



Generální projektant:



PRODIN A.S.
JIRÁSKOVA 169
530 02 PARDUBICE

WWW.PRODIN.CZ
DIČ: CZ25292161
IČO: 25292161

Zpracovatel dílčí části dokumentace:

Souřadnicový systém JTSK, Výškový systém Bpv

Vypracoval:	Zodp. projektant:	Kontroloval:
Ing. Lucie Křemenáková	Bc. Lenka Ledvinková	Ing. Leoš Jelínek
Kraj:	Traťový úsek/Obec:	
Královéhradecký	Krňovice	
Investor:		
Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové		
Akce:		
II/298 hranice Královéhradeckého kraje křiž. se silnicí I/11 - PD3		
Obsah výkresu:	Část dokumentace	Č. výkresu
DOKLADOVÁ ČÁST	F	

Formát	-
Datum	5/2019
Účel	DSP
Č. zakázky	3110-16-034
Změna	Č. kopie
Měřítko	

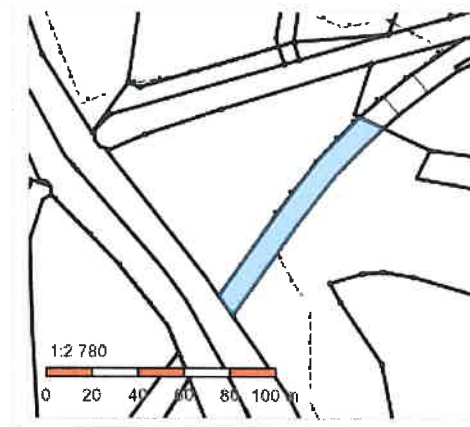
Seznam dokladů

1. Informace o parcelách
2. KÚ OŽPZE, ze dne 30.10.2018, zn. KUKHK-30922/ZP/2018
3. KÚ OŽPZE, ze dne 22.10.2018, zn. KUKHK-31722/ZP/2018
4. KHS Královéhradeckého kraje, ze dne 12.10.2018, č.j. KSHSK 31348/2018/HOK.HK/No
5. HZS Královéhradeckého kraje, ze dne 31.10.2018, č.j. HSHK- 4877-2/2018
6. MMHK, OŽP, ze dne 8.1.2019, zn. SZ MMHK/231564/2018ŽP1/Pra, MMHK/0038910/2019
7. MMHK, OŽP, ze dne 26.10.2018, zn. SZ MMHK/183342/2018/ŽP/Kov,
MMHK/193454/2018
8. Město Třebechovice pod Orebem, ze dne 18.12.2018, zn. MÚT-5584/2018-SM-59/2019
9. MMHK, OŽP, ze dne 8.1.2019, zn. SZ MMHK/233631/2018ŽP1/Pra, MMHK/004174/2019
10. Povodí Labe, s.p., ze dne 3.12.2018, č.j. PVZ/18/42000/Hv/0
11. KÚ Královéhradeckého kraje, ODSH, ze dne 5.3.2019, 583/ODO/2019
12. SS Královéhradeckého kraje, ze dne 15.10.2018, zn. ZN/1687/SS/17,
SSKHK/SS/11969/2018-HK2
13. MMHK, OD, ze dne 17.10.2018, zn. MMHK/183343/2018/PP/MEJ
14. KÚ Královéhradeckého kraje, ORG, ze dne 13.2.2017
15. PČR Královéhradeckého kraje – DI, ze dne 19.10.2018, č.j. KRPH-96941-2/ČJ-2018-050206
16. Muzeum Východních Čech, ze dne 26.10.2018, zn. 2201800328
17. MMHK, OÚP, ze dne 27.11.2018, zn. MMHK/216549/2018/HA/DA
18. VaK Hradec Králové a.s., ze dne 28.10.2018, č.j. VAKHK/VHR/KS/18/0287
19. Královéhradecká provozní, a.s., ze dne 15.10.2018, zn. 1646/TD-18
20. GridServices, s.r.o., ze dne 7.11.2018, zn. 5001807315
21. ČEZ Distribuce, a.s., ze dne 29.10.2018, zn. 1100876595
22. ČEZ Distribuce, a.s., ze dne 29.10.2019, zn. 1100877253
23. ČEZ Distribuce, a.s., ze dne 21.5.2019, zn. 0101115066

24. ČEZ ICT Services, a.s., ze dne 21.5.2019, zn. 0700054304
25. Telco Pro Services, a.s., ze dne 21.5.2019, zn. 0200913669
26. ČEZ Energo, s.r.o., ze dne 18.3.2019
27. CETIN a.s., ze dne 24.10.2018, č.j. 748379/18
28. AL RSVD Hradec Králové, ze dne 18.10.2018, č.j. MO 283721/2018-5512HK
29. MO ČR, SNM, OOÚZ, ze dne 13.12.2018, sp. zn. 9931/74281/2018-1150-OÚZ-PCE
30. T-Mobile Czech Republic, a.s., ze dne 11.10.2018, zn. E37225/18
31. Vodafone Czech Republic a.s., ze dne 11.10.2018, zn. 181011-135496423
32. PČR Královéhradeckého kraje – OIKT, ze dne 13.3.2019, č.j. KRPH-21508-27/ČJ-2019-0500IT
33. Město Třebechovice pod Orebem, ze dne 17.10.2018, zn. MÚT-4626/2018-SM-61/2018

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	731/3
Obec:	Třebechovice pod Orebem [571041]
Katastrální území:	Třebechovice pod Orebem [769452]
Číslo LV:	60000
Výměra [m ²]:	1036
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Graficky nebo v digitalizované mapě
Způsob využití:	silnice
Druh pozemku:	ostatní plocha



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Česká republika,	
Příslušnost hospodařit s majetkem státu	Podíl
Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží 390/42, Nové Město, 12800 Praha 2	

Způsob ochrany nemovitosti

Název
přírodní rezervace nebo přírodní památka

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj, Katastrální pracoviště Hradec Králové](#)

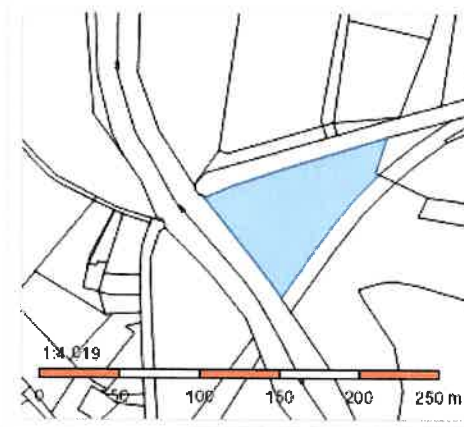
Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 12.10.2018 13:00:00.

© 2004 - 2018 [Český úřad zeměměřický a katastrální](#), Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 18211 Praha 8
Podání určená katastrálním úřadům a pracovištím zasílejte přímo na [jejich e-mail adresu](#).

Verze aplikace: 5.5.3 build 0

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	749/2
Obec:	Třebechovice pod Orebem [571041]
Katastrální území:	Třebechovice pod Orebem [769452]
Číslo LV:	10001
Výměra [m ²]:	4975
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Graficky nebo v digitalizované mapě
Druh pozemku:	trvalý travní porost



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Město Třebechovice pod Orebem, Masarykovo náměstí 14, 50346 Třebechovice pod Orebem	

Způsob ochrany nemovitosti

Název
zemědělský půdní fond
přírodní rezervace nebo přírodní památka

Seznam BPEJ

BPEJ	Výměra
35600	4975

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj](#), [Katastrální pracoviště Hradec Králové](#).

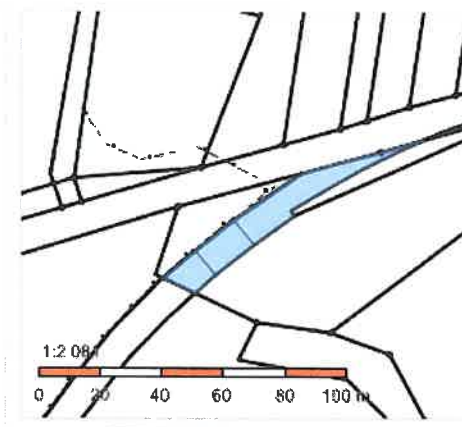
Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 12.10.2018 13:00:00.

© 2004 - 2018 [Český úřad zeměměřický a katastrální](#), Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 18211 Praha 8
Podání určená katastrálním úřadům a pracovištím zasílejte přímo na jejich e-mail adresu.

Verze aplikace: 5.5.3 build 0

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	731/18
Obec:	Třebechovice pod Orebem [571041]
Katastrální území:	Třebechovice pod Orebem [769452]
Číslo LV:	10001
Výměra [m ²]:	682
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Graficky nebo v digitalizované mapě
Způsob využití:	silnice
Druh pozemku:	ostatní plocha



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo

Podíl

Město Třebechovice pod Orebem, Masarykovo náměstí 14, 50346 Třebechovice pod Orebem

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Typ

Věcné břemeno (podle listiny)

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj](#), [Katastrální pracoviště Hradec Králové](#)

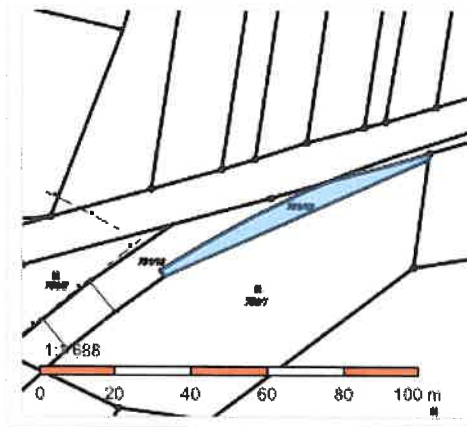
Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 12.10.2018 13:00:00.

© 2004 - 2018 [Český úřad zeměměřický a katastrální](#) : Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 18211 Praha 8
Podání určená katastrálním úřadům a pracovištím zasílejte přímo na [jejich e-mail adresu](#).

Verze aplikace: 5.5.3 build 0

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	731/13
Obec:	Třebechovice pod Orebem [571041]
Katastrální území:	Třebechovice pod Orebem [769452]
Číslo LV:	10001
Výměra [m ²]:	304
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Graficky nebo v digitalizované mapě
Způsob využití:	jiná plocha
Druh pozemku:	ostatní plocha



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo

Podíl

Město Třebechovice pod Orebem, Masarykovo náměstí 14, 50346 Třebechovice pod Orebem

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Typ

Změna výměr obnovou operátu

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj](#), [Katastrální pracoviště Hradec Králové](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 12.10.2018 13:00:00.

© 2004 - 2018 [Český úřad zeměměřický a katastrální](#), Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 18211 Praha 8
Podání určená katastrálním úřadům a pracovištím zasílejte přímo na [jejich e-mail adresu](#).

Verze aplikace: 5.5.3 build 0

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	1989/3
Obec:	Třebechovice pod Orebem [571041]
Katastrální území:	Třebechovice pod Orebem [769452]
Číslo LV:	1244
Výměra [m ²]:	4680
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	silnice
Druh pozemku:	ostatní plocha



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 50003 Hradec Králové	
Hospodaření se svěřeným majetkem kraje	Podíl
Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, Plačice, 50004 Hradec Králové	

Způsob ochrany nemovitosti

Název
přírodní rezervace nebo přírodní památka

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

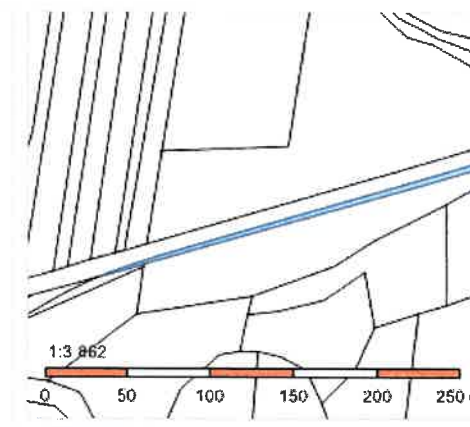
Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj](#), [Katastrální pracoviště Hradec Králové](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 12.10.2018 13:00:00.

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	1989/25
Obec:	Třebechovice pod Orebem [571041]
Katastrální území:	Třebechovice pod Orebem [769452]
Číslo LV:	1244
Výměra [m²]:	742
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Graficky nebo v digitalizované mapě
Způsob využití:	jiná plocha
Druh pozemku:	ostatní plocha



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 50003 Hradec Králové	
Hospodaření se svěřeným majetkem kraje	Podíl
Správa silnic Královéhradeckého kraje, Kutnohorská 59/23, Plačice, 50004 Hradec Králové	

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Typ
Věcné břemeno (podle listiny)

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj](#), [Katastrální pracoviště Hradec Králové](#).

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 12.10.2018 13:00:00.

© 2004 - 2018 [Český úřad zeměměřický a katastrální](#), Pod sídlištěm 1800/9, Kobyličky, 18211 Praha 8
Podání určená katastrálním úřadům a pracovištím zasílejte přímo na [jejich e-mail adresu](#).

Verze aplikace: 5.5.3 build 0

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	782
Obec:	Třebechovice pod Orebem [571041]
Katastrální území:	Třebechovice pod Orebem [769452]
Číslo LV:	1482
Výměra [m²]:	14088
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku:	trvalý travní porost



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Růžička Ivo Ing., CSc., Bojovníků za svobodu 1536, Čáslav-Nové Město, 28601 Čáslav	1/2
Růžičková Radomila, Šafaříkova 550/10, 50002 Hradec Králové	1/2

Způsob ochrany nemovitosti

Název
zemědělský půdní fond

Seznam BPEJ

BPEJ	Výměra
35600	14088

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Typ
Změna výměr obnovou operátu
Změna číslování parcel

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj](#), [Katastrální pracoviště Hradec Králové](#)

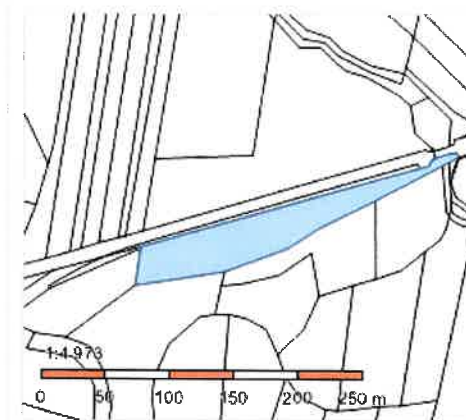
Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 12.10.2018 13:00:00.

© 2004 - 2018 [Český úřad zeměměřický a katastrální](#), Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 18211 Praha 8
Podání určená katastrálním úřadům a pracovištím zasílejte přímo na [jejich e-mail adresu](#).

Verze aplikace: 5.5.3 build 0

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	755
Obec:	Třebechovice pod Orebem [571041]
Katastrální území:	Třebechovice pod Orebem [769452]
Číslo LV:	1506
Výměra [m ²]:	6228
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Druh pozemku:	trvalý travní porost



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Římskokatolická farnost Třebechovice pod Orebem, Flesarova 48, 50346 Třebechovice pod Orebem	

Způsob ochrany nemovitosti

Název
zemědělský půdní fond

Seznam BPEJ

BPEJ	Výměra
35600	6228

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj, Katastrální pracoviště Hradec Králové](#)

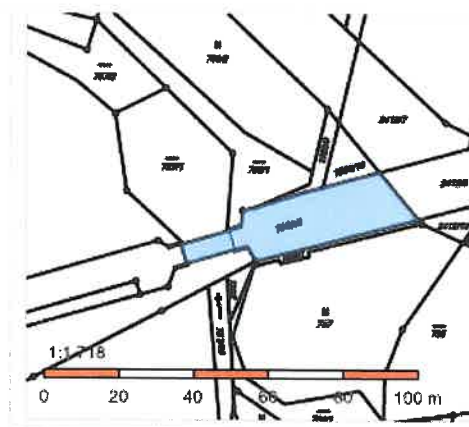
Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 12.10.2018 13:00:00.

© 2004 - 2018 [Český úřad zeměměřický a katastrální](#), Pod sídlištěm 1800/9, Kobyličky, 18211 Praha 6
Podání určená katastrálním úřadům a pracovištím zasílejte přímo na [jejich e-mail adresu](#).

Verze aplikace: 5.5.3 build 0

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	1989/4
Obec:	Třebechovice pod Orebem [571041]
Katastrální území:	Třebechovice pod Orebem [769452]
Číslo LV:	60000
Výměra [m ²]:	710
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Graficky nebo v digitalizované mapě
Způsob využití:	ostatní komunikace
Druh pozemku:	ostatní plocha



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Česká republika,	
Příslušnost hospodařit s majetkem státu	Podíl
Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží 390/42, Nové Město, 12800 Praha 2	

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

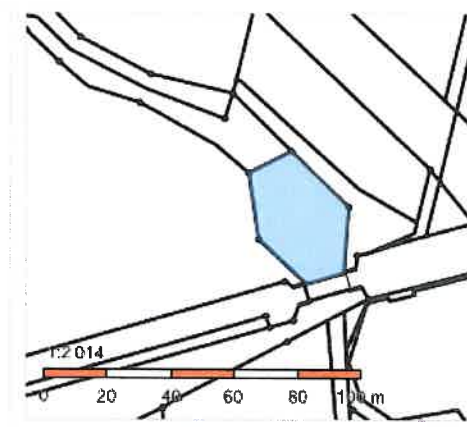
Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj](#), [Katastrální pracoviště Hradec Králové](#)

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 12.10.2018 13:00:00.

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	787/1
Obec:	Třebechovice pod Orebem [571041]
Katastrální území:	Třebechovice pod Orebem [769452]
Číslo LV:	60000
Výměra [m ²]:	889
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Ze souřadnic v S-JTSK
Způsob využití:	zamokřená plocha
Druh pozemku:	vodní plocha



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo	Podíl
Česká republika,	
Příslušnost hospodařit s majetkem státu	Podíl
Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, Rašínovo nábřeží 390/42, Nové Město, 12800 Praha 2	

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Nejsou evidovány žádné jiné zápisy.

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj](#), [Katastrální pracoviště Hradec Králové](#)

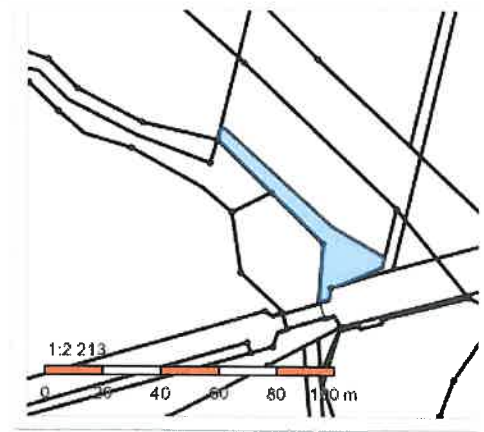
Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 12.10.2018 13:00:00.

© 2004 - 2018 [Český úřad zeměměřický a katastrální](#), Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 18211 Praha 8
Podání určená katastrálním úřadům a pracovištím zasílejte přímo na [jejich e-mail adresu](#).

Verze aplikace: 5.5.3 build 0

Informace o pozemku

Parcelní číslo:	788/1
Obec:	Třebechovice pod Orebem [571041]
Katastrální území:	Třebechovice pod Orebem [769452]
Číslo LV:	1555
Výměra [m ²]:	581
Typ parcely:	Parcela katastru nemovitostí
Mapový list:	DKM
Určení výměry:	Graficky nebo v digitalizované mapě
Způsob využití:	zamokřená plocha
Druh pozemku:	vodní plocha



Vlastníci, jiní oprávnění

Vlastnické právo

Podíl

Vašátková Věra, Terronská 517/70, Bubeneč, 16000 Praha 6

Způsob ochrany nemovitosti

Nejsou evidovány žádné způsoby ochrany.

Seznam BPEJ

Parcela nemá evidované BPEJ.

Omezení vlastnického práva

Nejsou evidována žádná omezení.

Jiné zápisy

Typ

Změna výměr obnovou operátu

Řízení, v rámci kterých byl k nemovitosti zapsán cenový údaj

Nemovitost je v územním obvodu, kde státní správu katastru nemovitostí ČR vykonává [Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj](#), [Katastrální pracoviště Hradec Králové](#).

Zobrazené údaje mají informativní charakter. Platnost k 12.10.2018 13:00:00.

© 2004 - 2018 [Český úřad zeměměřický a katastrální](#), Pod sídlištěm 1800/9, Kobylisy, 18211 Praha 8
Podání určená katastrálním úřadům a pracovištím zasílejte přímo na [jejich e-mail adresu](#).

Verze aplikace: 5.5.3 build 0



108986/2018/KHK



KUKHK-30922/ZP/2018

Krajský úřad Královéhradeckého kraje

váš dopis zn.:

ze dne:

12.10.2018

naše značka (č. j.):

KUKHK-30922/ZP/2018

PRODIN a.s.

Ing. Lucie Křemenáková

Jiráskova 169

530 02 PARDUBICE

vyřizuje:

odbor | oddělení:

Ing. Marek Šnajdr

životního prostředí a zemědělství

EIA, IPPC a technické ochrany

životního prostředí

linka | Mobil:

495 817 141

e-mail:

msnajdr@kr-kralovehradecky.cz

datum:

30.10.2018

počet listů: 2

počet příloh: 0 / listů: 0

počet svazků: 0

sp. znak, sk. režim: 208.3, V10

Sdělení z hlediska zařazení záměru „Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje – křižovatka se silnicí I/11 – PD3“, SO 104 Komunikace km 4,300 – 4,711, SO 104.1 Sjezdy“ podle zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon EIA“)

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „krajský úřad“), obdržel dne 12.10.2018 žádost od Královéhradeckého kraje, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, zastoupeného na základě plné moci ze dne 20.06.2018 Ing. Lucií Křemenákovou ze společnosti PRODIN a.s., Jiráskova 169, 530 02 Pardubice, o sdělení k záměru „Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje – křižovatka se silnicí I/11 – PD3“, SO 104 Komunikace km 4,300 – 4,711, SO 104.1 Sjezdy“ podle zákona EIA.

Oznamovatelem záměru je Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové.

Záměr se nachází v Královéhradeckém kraji, v obci Krňovice, k.ú. Třebechovice pod Orebem.

Předmětem záměru je modernizace silnice II. třídy II/298 od hranice Královéhradeckého kraje po křižovatku se silnicí I. třídy I/11. Úprava řešeného úseku končí cca 77 m před křižovatkou s komunikací I/11. Celý úsek je veden extravilánem a jeho délka je 455,45 m, dle staničení ŘSD se zájmový úsek nachází cca v km 18,739 – 19,194. Modernizace komunikace bude provedena technologií frézování, odstraněním všech podkladních vrstev v celé šířce vozovky,

sanováním zemní pláň v případě neúnosného podloží, položením nových podkladních vrstev a opětovného nabalení. Směrové vedení komunikace bude zachováno stávající.

Krajský úřad, jako orgán ochrany přírody příslušný podle ust. § 77a odst. 4 písm. n) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody a krajiny“), po posouzení výše uvedeného záměru, vydal dne 22.10.2018, čj. KUKHK-31722/ZP/2018 v souladu s ust. § 45i odst. 1 zákona o ochraně přírody a krajiny stanovisko, že záměr „Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje – křižovatka se silnicí I/11 – PD3“, SO 104 Komunikace km 4,300 – 4,711, SO 104.1 Sjezdy“ nebude mít samostatně nebo ve spojení s jinými koncepcemi nebo záměry významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany ani celistvost evropsky významné lokality uvedené v nařízení vlády č. 318/2013 Sb., o stanovení národního seznamu evropsky významných lokalit, ani na ptáčích oblastech ve smyslu zákona, a to i přes skutečnost, že záměr je situován v území evropsky významné lokality CZ0524049 Orlice a Labe. Předměty ochrany EVL Orlice a Labe nebudou realizací záměru významně ovlivněny.

Krajský úřad jako příslušný orgán ve smyslu ustanovení § 22 zákona EIA, vykonávající státní správu v oblasti posuzování vlivů na životní prostředí, sděluje, že **záměr „Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje – křižovatka se silnicí I/11 – PD3“, SO 104 Komunikace km 4,300 – 4,711, SO 104.1 Sjezdy“** nenaplní svým charakterem a rozsahem ustanovení § 4 zákona EIA, a proto **nepodléhá posuzování vlivů na životní prostředí.**

Toto sdělení není rozhodnutím ani souhlasem ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, a proto se proti němu nelze odvolat. Sdělení rovněž nenahrazuje vyjádření dotčených orgánů státní správy, ani příslušná povolení dle zvláštních předpisů.

„otisk razítka“

Dr. Ing. Richard Veselý
vedoucí oddělení EIA, IPPC
a technické ochrany životního prostředí

Dodaná zpráva - Detail zprávy

Věc: Sdělení k záměru - Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje - křižovatka se silnicí I/11 - PD3
ID zprávy: 619343990
Typ zprávy: Datová zpráva
Datum a čas dodání: 30.10.2018 v 12:41:41

Odesílatel: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 50003 Hradec Králové, CZ
ID schránky: gcgbp3q
Typ schránky: OVM

Zmocnění: Nezádáno
Odstavec: Nezádáno
Naše číslo jednací: KUKHK-30922/ZP/2018
Naše spisová značka: KUKHK-30922/ZP/2018
Vaše číslo jednací: Nezádáno
Vaše spisová značka: Nezádáno
K rukám: Nezádáno
Do vlastních rukou: Ne
Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

Krňovice_Silnice II298 hranice KHK - křižovatka se silnicí I11, PD3_MŠ.pdf (124,5 kB)



107360/2018/KHK



KUKHK-31722/ZP/2018

Krajský úřad Královéhradeckého kraje

VÁŠ DOPIS ZN.:
ZE DNE:
NAŠE ZNAČKA (č. j.): KUKHK-31722/ZP/2018

Prodin a.s.
Jiráskova 169
530 02 Pardubice

VYŘIZUJE: Ing. Aleš Novák
ODBOR | ODDĚLENÍ: životního prostředí a zemědělství
ochrany přírody a krajiny
LINKA | MOBIL: 418 725 560 755
E-MAIL: anovak@kr-kralovehradecky.cz

DATUM: 22. 10. 2018

Počet listů: 2
Počet příloh: 0 / listů: 0
Počet svazků: 0
Sp. znak, sk. režim: 246.5, A5

Záměr „II/298 hranice Královéhradeckého kraje – křiž. se silnicí I/11- PD3; SO 104 Komunikace km 4,300 – 4,711; SO 104.1 Sjezdy“ – stanovisko orgánu ochrany přírody ve smyslu § 45i zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství obdržel dne 12. 10. 2018 žádost společnosti Prodin a.s., Jiráskova 169, 530 02 Pardubice, o vydání stanoviska dle § 45i zákona k záměru „II/298 hranice Královéhradeckého kraje – křiž. se silnicí I/11- PD3; SO 104 Komunikace km 4,300 – 4,711; SO 104.1 Sjezdy“. Součástí žádosti je projektová dokumentace ve stupni DSP, kterou zpracovala společnost Prodin a.s., Jiráskova 169, 530 02 Pardubice pod č. zakázky 3110-16-034 v říjnu roku 2018 (dále jen „projektová dokumentace“).

Předmětem záměru je modernizaci silnice II. třídy v úseku od hranice Královéhradeckého kraje po křižovatku se silnicí I. třídy I/11. Úprava řešeného úseku končí cca 77 m před hranicí křižovatky. Tento projekt je rozdělen na tři samostatné projektové dokumentace (PD). První PD byla od hranice Královéhradeckého kraje po začátek obce Krňovice. Druhá PD vedla intravilánem obce Krňovice a třetí PD pokračuje za mostem ev. číslo 298-009 až ke křižovatce s komunikací I. třídy I/11. Modernizace extravilánu za obcí Krňovice (PD3) spočívá ve vyfrézování stávajícího krytu, odstranění podkladních vrstev komunikace, které jsou nedostatečné s ohledem na zatížení nákladní dopravou z pískovny „Marokánka“. Je navrženo nové svislé a vodorovné dopravní značení odpovídající provedeným úpravám.

Záměr je situován v území evropsky významné lokality Orlice a Labe - kód CZ0524049. Ve stanovisku dle ust. §45i zákona orgán ochrany přírody hodnotí v souladu s ust. §45h zákona, zda výše popsany záměr může samostatně nebo ve spojení s jinými významně ovlivnit příznivý stav níže popsanych předmětů ochrany nebo celistvost evropsky významné lokality, v tomto případě evropsky významné lokality Orlice a Labe - kód CZ0524049 (dále také „EVL“).

Krajský úřad k EVL konstatuje, že se jedná o rozsáhlé území zahrnující významnou část toku Tiché Orlice, Divoké Orlice a celou spojenou Orlici i s částí toku Labe s přilehlými přírodě blízkými či přírodními částmi nív všech jmenovaných toků. Tato EVL významně přispívá k

udržení přírodních stanovišť a druhů živočichů (bolen dravý – *Aspius aspius*, vydra říční – *Lutra lutra*, klínatka rohatá - *Ophiogomphus cecilia*), jejichž výskyt souvisí právě s přírodním charakterem vodního toku. Z prioritních stanovišť je možné jmenovat např.: smíšené jasanovo-olšové lužní lesy temperátní a boreální Evropy (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion alba*), smíšené lužní lesy s dubem letním (*Quercus robur*), jilmem vazem (*Ulmus laevis*), jilmem habrolistým (*U. minor*), jasanem ztepilým (*Fraxinus excelsior*) nebo jasanem úzkolistým (*F. angustifolia*) podél velkých řek atlantské a středoevropské provincie (*Ulmenion minoris*).

Krajský úřad k záměru uvádí, že daný zásah neovlivní žádný z prioritních druhů ani stanovišť EVL. Nálezová databáze Agentury ochrany přírody ČR ani podrobný biologický průzkum z roku EVL z roku 2014 (Gerža) v místě záměru výskyt předmětů ochrany EVL nepotvrdily.

Na základě výše uvedených skutečností krajský úřad jako příslušný orgán ochrany přírody podle ust. § 77a odst. 4 písm. n) zákona vydává stanovisko, kterým konstatuje, že výše popsany záměr „II/298 hranice Královéhradeckého kraje – křiž. se silnicí I/11-PD3; SO 104 Komunikace km 4,300 – 4,711; SO 104.1 Sjezdy“, nebude mít samostatně nebo ve spojení s jinými koncepcemi nebo záměry významný vliv na příznivý stav předmětu ochrany ani celistvost evropsky významné lokality uvedené v nařízení vlády č. 318/2013 Sb., stanovení národního seznamu evropsky významných lokalit, ani na ptáčích oblastech ve smyslu zákona, a to i přes skutečnost, že záměr je situován v území evropsky významné lokality CZ 0524049 Orlice a Labe. Předměty ochrany EVL Orlice a Labe nebudou realizací záměru významně ovlivněny.

Případné další informace lze získat na Krajském úřadě Královéhradeckého kraje, se sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, a to zejména v úřední dny, tj. pondělí a středa od 8.00 do 17.00 hodin nebo žádat bližší informace na telefonním čísle 725 560 755 – Ing. Aleš Novák.

„otisk razítka“

z p. Ing. Aleš Novák
odborný referent na úseku
ochrany přírody a krajiny

Dodaná zpráva - Detail zprávy

Věc: Stanovisko dle §45i zákona č. 114/1992 Sb. - Silnice II/298 hranice
Královéhradeckého kraje - křižovatka se silnicí I/11 - PD3
ID zprávy: 617697987
Typ zprávy: Datová zpráva
Datum a čas dodání: 24.10.2018 v 8:24:26

Odesílatel: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 50003 Hradec Králové, CZ
ID schránky: gcgbp3q
Typ schránky: OVM

Zmocnění: Nezádáno
Odstavec: Nezádáno
Naše číslo jednací: KUKHK-31722/ZP/2018
Naše spisová značka: KUKHK-31722/ZP/2018
Vaše číslo jednací: Nezádáno
Vaše spisová značka: Nezádáno
K rukám: Nezádáno
Do vlastních rukou: Ne
Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

Třebechovice, Modernizace II298 31722 22.10.2018.pdf (121,24 kB)

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje

se sídlem v Hradci Králové

Sp. zn.: S-KHSHK 30910/2018/2
Č. j.: KHSHK 31348/2018/HOK.HK/No
Vyřizuje: Ing. Blanka Nosková
Tel.: 495 058 419
E-mail: blanka.noskova@khshk.cz

PRODIN a.s.
Jiráskova 169
Pardubice
530 02
IDDS: wrjftqq

Vaše zn.: -
Ze dne: 12. 10. 2018

V Hradci Králové dne 17. října 2018

Závazné stanovisko k projektové dokumentaci stavby „Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje – křižovatka se silnicí I/11 – PD3, stavební objekty SO 104 Komunikace km 4,300 – 4,711, SO 104.1 Sjezdy“ na pozemcích p. č. 731/3, 749/2, 731/18, 731/13, 1989/3, 1989/25, 782, 755, 1989/4, 787/1, 788/1 v katastrálním území Třebechovice pod Orebem

Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové (dále jen „KHS“), jako příslušný dotčený správní úřad podle § 82 odst. 1 a 2 písm. i) ve spojení s § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně veřejného zdraví“), a § 4 odst. 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, posoudila v souladu s § 30 a násl. zákona o ochraně veřejného zdraví, žádost Královéhradeckého kraje, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, IČO 70889546 zastoupeného společností ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a. s., se sídlem Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové, IČO 27502988 dále zastoupenou společností PRODIN a. s., se sídlem Jiráskova 169, 530 02 Pardubice, IČO 25292161 o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci stavby.

Po zhodnocení souladu předložené projektové dokumentace s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává KHS ve smyslu § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, toto závazné stanovisko:

S projektovou dokumentací stavby „Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje – křižovatka se silnicí I/11 – PD3, stavební objekty SO 104 Komunikace km 4,300 – 4,711, SO 104.1 Sjezdy“ na pozemcích p. č. 731/3, 749/2, 731/18, 731/13, 1989/3, 1989/25, 782, 755, 1989/4, 787/1, 788/1 v katastrálním území Třebechovice pod Orebem

s e s o u h l a s í .

Odůvodnění

Dne 12. 10. 2018 obdržela KHS žádost Královéhradeckého kraje, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové, IČO 70889546 zastoupeného společností ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a. s., se sídlem Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové, IČO 27502988 dále zastoupenou společností PRODIN a. s., se sídlem Jiráskova 169, 530 02 Pardubice, IČO 25292161 o vydání závazného stanoviska k vydání stavebního povolení ke stavbě „Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje – křižovatka se silnicí I/11 – PD3, stavební objekty SO 104 Komunikace km 4,300 – 4,711, SO 104.1 Sjezdy“ na pozemcích p. č. 731/3, 749/2, 731/18, 731/13, 1989/3, 1989/25, 782, 755, 1989/4, 787/1, 788/1 v katastrálním území Třebechovice pod Orebem.

Předložená projektová dokumentace pro stavební povolení (číslo zakázky 3110-16-034) vypracovaná v říjnu 2018 společností PRODIN a. s., Jiráskova 169, 530 02 Pardubice, IČO 25292161 řeší návrh modernizace silnice II. třídy č. 298 v úseku od hranice Královéhradeckého kraje po křižovatku se silnicí I. třídy I/11. Řešený úsek začíná za mostem ev. č. 298-009 a končí cca 77 m před křižovatkou s komunikací I/11.

Celý úsek km 4,300 – 4,711 je veden extravilánem a jeho délka je 455,45 m, dle staničení ŘSD se zájmový úsek nachází cca v km 18,739 – 19,194. Stávající vozovka je z asfaltového betonu, pod kterým se nacházejí různorodé podkladní vrstvy (např. štěrkodrt, žulová dlažba). Vozovka vykazuje poruchy a deformace z důvodu nedostačujících tloušťek konstrukčních vrstev vozovky s ohledem na vytíženost komunikace nákladní automobilovou dopravou a nejednotnými vlastnostmi podkladních vrstev.

Jedná se o obousměrnou, směrově nerozdělenou komunikaci kategorie S 7,5. Šířka vozovky je 6,50 m + 2x 0,75 (0,50 + 0,25) m nezpevněná krajnice. Na trase se nachází sjezdy na okolní soukromé pozemky. Samotné sjezdy budou nově zpevněny pomocí betonové silniční obruby, za kterou dojde k plynulému výškovému napojení pomocí asfaltového betonu.

Výstavba tohoto úseku bude prováděna v jedné etapě za plné uzavírky. Důvodem plné uzavírky je předpoklad souběhu stavebních prací na mostních objektech ev. č. 298-009 a ev. č. 298-010.

Dále se na trase nachází mostní objekt ev. č. 298-010, který je řešen samostatnou projektovou dokumentací. Na konci řešeného úseku se nachází stávající inundační propust, která bude zachována a nebude do ní zasahováno. Na pravé straně komunikace (ve směru staničení) se nachází protipovodňová lávka pro pěší, která bude taktéž zachována beze změn.

Modernizace komunikace bude provedena technologií frézování, odstraněním všech podkladních vrstev v celé šířce vozovky, sanováním zemní pláně v případě neúnosného podloží, položením nových podkladních vrstev a opětovného nabalení.

Návrh nepřesahuje svým umístěním stávající silniční těleso – silnici II/298. Vozovka se navrženými úpravami nebude přibližovat k okolní přilehlé stávající výstavbě a tím zvyšovat hlukovou zátěž z dopravy. V rámci modernizace komunikace dojde i k provedení nového vodorovného a svislého dopravního značení. Navrženými úpravami se nemění počet dopravních pruhů, sklon nivelety, směrové vedení, návrhová rychlost apod., ani se nepředpokládá změna intenzity nebo skladby dopravního proudu. Navržené úpravy nezavádí nové vlivy, které by negativně působily na životní prostředí. Položením nového povrchu vozovky z asfaltového koberce nedojde ke zvýšení stávající hlukové zátěže. Celková průměrná roční intenzita dopravy na posuzovaném úseku je do 3.000 vozidel za 24 hodin.

Předložená projektová dokumentace je z hlediska ochrany před hlukem zpracována v souladu s požadavky zákona o ochraně veřejného zdraví a nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění nařízení vlády č. 217/2016 Sb. Na základě zde uvedených skutečností dospěl orgán ochrany veřejného zdraví k závěru, že jsou splněny podmínky na ochranu před hlukem v chráněném venkovním prostoru stavby v denní a v noční době.

Vzhledem k tomu, že předložená projektová dokumentace není v rozporu s právními předpisy v oblasti ochrany veřejného zdraví, bylo vydáno kladné závazné stanovisko.

„otisk razítka“

Ing. Blanka Nosková

odborný rada
oddělení hygieny obecné a komunální
pracoviště Hradec Králové

Dodaná zpráva - Detail zprávy

Věc: Závazné stanovisko KHS k PD: Silnice II/298 hranice Khk-kříž. se silnicí I/11 - PD3
ID zprávy: 615704359
Typ zprávy: Datová zpráva
Datum a čas dodání: 17.10.2018 v 12:11:37

Odesílatel: Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, Habrmanova 19/1, 50002 Hradec Králové, CZ
ID schránky: dm5ai4r
Typ schránky: OVM

Zmocnění: 0 / 0
Odstavec: Nezádáno
Naše číslo jednací: KHSHK 31348/2018/HOK.HK/No
Naše spisová značka: Nezádáno
Vaše číslo jednací: Nezádáno
Vaše spisová značka: Nezádáno
K rukám: Nezádáno
Do vlastních rukou: Ne
Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

Kralovehradecky_kraj_181017_SP_Silnice_II-298_hranice_KHK-kriz_s_I-11-PD3.pdf (344,37 kB)

Česká republika – Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje

krajské ředitelství

Hradec Králové 3, nábreží U Přívozu 122/4, PSČ 500 03



HZSHX005LZ2N

PRODIN a.s.
Jiráskova 169
530 02 Pardubice

Naše č. j.: HSHK- 4877-2/2018
Vyřizuje: por. Ing. Tereza Zahálková
Telefon: 950530739
E-mail: tereza.zahalkova@hkk.izscr.cz

Počet listů: 2
Počet stran: 2
Počet příloh: 1 svazek

Datum: 31.10.2018

ZÁVAZNÉ STANOVISKO **dotčeného orgánu na úseku požární ochrany**

Název stavby: Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje - křiž. se silnicí I/11 - PD 3, v rozsahu: SO 104 Komunikace km 4, 300 - 4, 755, SO 104.1 Sjezdy

Místo stavby: pozemky p. č. 731/3, 749/2, 731/18, 731/13, 1989/3, 1989/25, 782, 755, 1989/4, 787/1, 788/1, k. ú. Třebechovice pod Orebem

Stavebník: ÚS Královéhradeckého kraje a.s., Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové

Předložená dokumentace: PD ke stavebnímu povolení, vypracovala: Bc. Lenka Ledvinková, ČKAIT č. 0602363, datum: říjen 2018

Identifikace dokumentace: Část technické zprávy: kap. 5 – strana 5, 6, 7, kap. 10 – 11, 12, vypracovala: Bc. Lenka Ledvinková, ČKAIT č. 0602363, datum: říjen 2018 a

Situace: 7xA4, vypracovala: Bc. Lenka Ledvinková, ČKAIT č. 0602363, datum: říjen 2018

Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, jako příslušný orgán státního požárního dozoru podle § 26 odst. 2 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“), posoudil podle § 31 odst. 1 písm. b) zákona o požární ochraně v rozsahu výše citovaného dokumentu shora uvedenou dokumentaci podanou dne 15. října 2018.

K výše uvedenému dokumentu vydává podle § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a podle § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO.

Odůvodnění:

Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, jako příslušný orgán státního požárního dozoru, obdržel dne 15. října 2018 žádost o vydání závazného stanoviska k dokumentaci stavby „Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje - křiž. se silnicí I/11 - PD 3, v rozsahu: SO 104 Komunikace km 4, 300 - 4, 755“ na pozemcích p. č. 731/3, 749/2, 731/18,

e-podatelna: spisovna@hkk.izscr.cz
ID Datové schránky: yvfab6e
webová adresa: <http://hkk.izscr.cz>

IČ: 70882525
DIČ: CZ70882525

PRODIN a.s.	číslo telefonní ústředny: 950530111
	číslo ústředního faxu: 495512282
Došlo dne:	02 - 11 - 2018
čj.:	31PO1801805

731/13, 1989/3, 1989/25, 782, 755, 1989/4, 787/1, 788/1 v k. ú. Třebechovice pod Orebem. Závazné stanovisko je podle § 31 odst. 1 písm. b) zákona o požární ochraně vydáváno na základě předložené dokumentace posouzené v rozsahu obdobného dokumentu, dostatečného pro posouzení požární bezpečnosti stavby.

Podkladem pro vydání závazného stanoviska Hasičského záchranného sboru Královéhradeckého kraje byla:

Část technické zprávy: kap. 5 – strana 5, 6, 7, kap. 10 – 11, 12, vypracovala: Bc. Lenka Ledvinková, ČKAIT č. 0602363, datum: říjen 2018 a

Situace: 7xA4, vypracovala: Bc. Lenka Ledvinková, ČKAIT č. 0602363, datum: říjen 2018 (dále jen „dokumenty“).

Posouzením těchto dokumentů dospěl Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje k závěru, že tyto dokumenty jsou dostatečným podkladem pro posouzení požární bezpečnosti předmětné stavby. Z obsahu dokumentů vyplývá, že jsou splněny požadavky požární bezpečnosti staveb kladené vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.

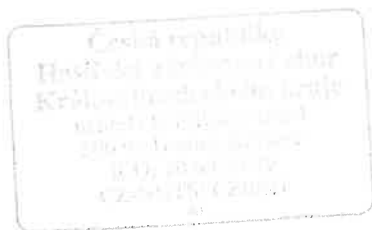
Vzhledem k výše uvedenému bylo ve věci vydáno souhlasné závazné stanovisko.

Poznámka:

Ověřeny byly výše uvedené dokumenty.

K případným změnám proti posouzeným dokumentům je třeba vyžádat si nové závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany.

Část dokumentace obsahující výše uvedené dokumenty si v souladu s § 46 odst. 3 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb., trvale ponecháváme.



Zahálková

por. Ing. Tereza Zahálková
komisař – stavební prevence
oprávněná osoba za HZS
Královéhradeckého kraje

Přílohy

Ověřené dokumenty



TECHNICKÁ ZPRÁVA

Projektová dokumentace je zpracována dle vyhlášky č. 146/2008 Sb.

1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

STAVBA	: II/298 hranice Královéhradeckého kraje – křiž. se silnicí I/11- PD3 SO 104 Komunikace km 4,300 – 4,755 SO 104.1 Sjezdy
KRAJ	: Královéhradecký
OBEC	: Krňovice
STAVEBNÍ ÚŘAD	: Hradec Králové
CHARAKTER STAVBY	: Jedná se o modernizaci silnice II. třídy v úseku od hranice Královéhradeckého kraje po křižovatku se silnicí I. třídy I/11. Úprava řešeného úseku končí cca 77 m před hranicí křižovatky. Tento projekt je rozdělen na tři samostatné projektové dokumentace. První PD byla od hranice Královéhradeckého kraje po začátek obce Krňovice. Druhá PD vedla intravilánem obce Krňovice a třetí PD pokračuje za mostem ev. číslo 298-009 až ke křižovatce s komunikací i. třídy I/11. Mostní objekt ev. č. 298-009 a ev. č. 298-010 jsem řešeny samostatně. Modernizace extravilánu za obcí Krňovice (PD3) spočívá ve vyfrézování stávajícího krytu, odstranění podkladních vrstev komunikace, které jsou nedostatečné s ohledem na zatížení nákladní dopravou z pískovny „Marokánka“ Je navrženo nové svislé a vodorovné dopravní značení odpovídající provedeným úpravám.
STUPEŇ PD	: Dokumentace pro stavební povolení (DSP)
POZEMKY STAVBY	: Třebechovice pod Orebem (769452) – 731/3, 749/2, 731/18, 731/13, 1989/3, 1989/25, 782, 755, 1989/4, 787/1, 788/1
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ	: Třebechovice pod Orebem (769452)
OBJEDNATEL	: Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245 500 03 Hradec Králové IČ: 708 89 546



II/298 hranice Královéhradeckého kraje – křiž. se silnicí I/11 – PD3

ZÁSTUPCE OBJEDNATELE	: ÚS Královéhradeckého kraje a.s. Kutnohorská 59 500 04 Hradec Králové IČ: 275 02 988 Ve věcech technických: Martin Dvořáček, tel: 495 540 266
PROJEKTANT 	: Bc. Lenka Ledvinková ČKAIT 0602363 Prodin a.s. Jiráskova 169 530 02 Pardubice tel. +420 725 601 941 IČ 25292161



2 STRUČNÝ TECHNICKÝ POPIS SE ZDŮVODNĚNÍM NAVRŽENÉHO ŘEŠENÍ

Předmětem projektu je modernizace silnice II. třídy II/298 od hranice Královéhradeckého kraje po křižovatku se silnicí I. třídy I/11. Úprava řešeného úseku končí cca 77 m před hranicí křižovatky. Tento projekt je rozdělen na tři samostatné projektové dokumentace. První PD byla od hranice Královéhradeckého kraje po začátek obce Krňovice. Druhá PD vedla přes obec Krňovice až k mostu ev. Číslo 298-009. Třetí PD začíná za mostem ev. č. 298-009 a končí 77 m před křižovatkou s komunikací I. třídy I/11. Mostní objekty ev. č. 298-009 a ev. č. 298-010 jsou řešeny v samostatné projektové dokumentaci. Tyto dokumentace jsou pouze koordinovány s třetí PD.

Řešený úsek začíná za mostním objektem ev. č. 298-009 a končí 77 m před křižovatkou s komunikací I/11. Celý úsek je veden extravilánem a jeho délka je 455,45 m, dle staničení ŘSD se zájmový úsek nachází cca v km 18,739 – 19,194. Stávající vozovka je z asfaltového betonu, pod kterým se nacházejí různorodé podkladní vrstvy (např. šterkodrt' žulová dlažba). Vozovka vykazuje poruchy a deformace z důvodu nedostačujících tloušťek konstrukčních vrstev vozovky s ohledem na vytiženost komunikace nákladní automobilovou dopravou a nejednotnými vlastnostmi podkladních vrstev.

Výstavba tohoto úseku bude prováděna v jedné etapě za plné uzavírky. Důvodem plné uzavírky je předpoklad souběhu stavebních prací na mostním objektu ev. č. 298-009 a ev. č. 298-010. Práce na těchto mostních objektech jsou nutné za plné uzavírky.

Řešený úsek je obsluhován dálkovou autobusovou dopravou.

Modernizace komunikace bude provedena technologií frézování, odstraněním všech podkladních vrstev v celé šířce vozovky, sanováním zemní pláně v případě neúnosného podloží, položením nových podkladních vrstev a opětovného nabalení. Dále se na trase nachází mostní objekt ev. č. 298-010, který je řešen samostatnou projektovou dokumentací. Na konci řešeného úseku se nachází stávající inundační propust, který bude zachován a nebude do něj zasahováno. Na pravé straně komunikace (ve směru staničení) se nachází protipovodňová lávka pro pěší, která bude taktéž zachována beze změn.

Návrh nepřesahuje svým umístěním stávající silniční těleso – silnici. Vozovka se navrženými úpravami nebude přibližovat k okolní výstavbě a tím zvyšovat hlukovou zátěž z dopravy. V rámci modernizace komunikace dojde i k provedení nového vodorovného a svislého dopravního značení.

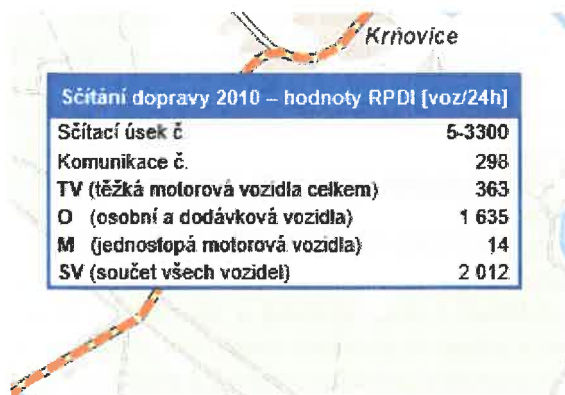
Investorem byla provedena prohlídka pozemků a dané lokality, která potvrdila možnost provést navrhovanou stavbu.

Stavba není kulturní památkou, nenachází se v památkové rezervaci ani památkové zóně. Stavba se nachází v územním systému ekologické stability, zvláště chráněném území

Stavba se nenachází v ochranném pásmu dráhy.



II/298 hranice Královéhradeckého kraje – křiž. se silnicí I/11 – PD3





3 VYHODNOCENÍ PRŮZKUMŮ A PODKLADŮ VČETNĚ JEJICH UŽITÍ V DOKUMENTACI

Investorem byla provedena prohlídka pozemků a dané lokality, která potvrdila možnost provést navrhovanou stavbu.

Na řešeném úseku komunikace byl proveden „Diagnostický průzkum konstrukce vozovky silnice II/298 km 14,439 – 19,237“. Tento průzkum byla zadán investorem.

V zájmovém úseku bylo provedeno pět jádrových vrtů a pět kopaných sond. Dále bylo provedeno bodové měření únosnosti konstrukce rázovým zařízením FWD.

Dále na trase byl proveden „Doplňující průzkum konstrukce vozovky silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje – křižovatka I/11“ Tento průzkum byl proveden v červenci 2016.

V zájmovém úseku byly provedeny čtyři doplňující jádrové vrty $\varnothing 100$ mm.

Počet doplňujících diagnostických vrtů byl stanoven po dohodě s projektantem vzhledem k charakteru vozovky a délce diagnostikovaného úseku komunikace.

Vrty byly provedeny na celou tloušťku konstrukce vozovky tak, aby bylo možno spolehlivě stanovit tloušťku konstrukčních vrstev vozovky. Místa provedených vrtů byla stanovena s ohledem na stav komunikace po její předběžné prohlídce tak, aby měla maximální vypovídající hodnotu o zájmovém úseku komunikace. Podrobnosti viz „Doplňující průzkum konstrukce vozovky silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje – křižovatka I/11“ příloha G.

Návrh modernizace komunikace II/298 byl upraven na základě doplňujícího diagnostického průzkumu.

4 VZTAHY ZPEVNĚNÝCH PLOCH K OSTATNÍM OBJEKTŮM STAVBY

Stavba bude prováděna jako celek. Zároveň s touto stavbou může dojít k modernizaci mostního objektu ev. č. 298-009 (SO 202) a ev. č. 298-010 (SO 203). Oba tyto mosty jsou řešeny jako samostatné projektové dokumentace.

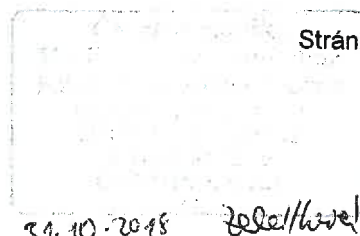
5 NÁVRH ZPEVNĚNÝCH PLOCH, VČETNĚ PŘÍPADNÝCH VÝPOČTŮ

POPIS ŘEŠENÍ – KOMUNIKACE

Silnice II/298 je komunikace, která propojuje město Sezemice a město Třebechovice pod Orebem. Komunikace prochází Pardubickým a Královéhradeckým krajem a obcemi Rokytno, Býšř, Bělečko a Krňovice. Na trase se nachází pískovna „Marokánka“. Řešený úsek komunikace II. třídy II/298 vede extravilánem. Délka řešeného úseku je cca 455,45 m. Na trase se nachází mostní objekt ev. č. 298-010 (**SO 203**), který je řešen samostatnou projektovou dokumentací a inundační propust, který bude zachován stávající. U mostního objektu ev. č. 298-010 (**SO 203**) dojde k snesení a výstavbě nového mostního objektu.

Jedná se tedy o obousměrnou, směrově nerozdělenou komunikaci kategorie S 7,5. Šířka vozovky je 6,50 m + 2x 0,75 (0,50 + 0,25) m nezpevněná krajnice. Nezpevněná krajnice je rozšířena z důvodu umístění směrových sloupků s trnem (Z11a, b).

Na trase se nachází sjezdy na okolní soukromé pozemky. Samotné sjezdy budou nově zpevněny pomocí betonové silniční obruby, za kterou dojde k plynulému výškovému napojení pomocí asfaltového betonu v šířce 1,00 m. Toto opatření má zamezit strhávání krajů vozovky při nájezdu těžkou technikou z míst ležících mimo komunikace. Takto dojde ke zpevněné tří sjezdů.





Nezpevněné krajnice budou tvořeny ŠD fr. 0/32 v tl. 150 mm. Frézíng získaný na této stavbě bude v majetku zhotovitele.

Na trase dojde ke kompletní obměně svislého a vodorovného dopravního značení. Stávající svislé značení bude odvezeno na SÚS Plačice. VDZ bude provedeno v profilovaném plastu.

SMĚROVÉ A SKLONOVÉ POMĚRY

Směrové poměry:

Směrové vedení komunikace je zachováno stávající s ohledem na zvolenou technologii modernizace komunikace, okolní soukromé pozemky a mostní objekty. Směrové vedení je patrné z příloh situace a podélných profilů.

Směrové oblouky jsou následující:

č. 18–R 270 m, č. 19–R 6000 m

Podélný sklon:

Podélný sklon v celém úseku přibližně kopíruje stávající stav. Je navržen s ohledem na zvolenou technologii modernizace, stávající mostní objekty, sjezdy na okolní pozemky, tak aby nedocházelo ke zbytečným zemním pracím a nadměrnému zvyšování nákladů

Příčný sklon:

Povrch komunikace bude proveden v základním střechovitém sklonu o velikosti 2,5 % po celé délce komunikace, pouze v místě napojení na stávající komunikace a klopení ve směrových obloucích bude příčný sklon upraven. Příčný sklon ve směrových obloucích bude jednostranný v rozmezí 2,5 – 3,0 %.

TECHNICKÉ PROVEDENÍ KM 4,300 – 4,755 (EXTRAVILÁN) – SO 104

V tomto úseku dojde k odfrézování stávajícího asfaltového krytu v tl. prům. 120 mm a odstranění žulové dlažby, která se nachází pod vrstvou z asfaltového betonu. Dále budou odstraněny podkladní vrstvy vozovky a nahrazeny novými vrstvami. V případě zjištění neúnosné zemní pláně dojde k její sanaci v celé ploše řešeného úseku. Sanace bude provedena ŠD fr. 0/63 v tl. 2 x 200 mm.

Povrch vozovky je navržen z modifikovaného asfaltového betonu střednězrnného, který bude upnut do nezpevněné krajnice šířky 0,75 m s příčným spádem 8 %. Nezpevněná krajnice bude provedena z ŠD fr. 0/32, tl. 0,15 m.

Skladba konstrukčních vrstev nové vozovky je navržena dle **TP 170 Navrhování vozovek pozemních komunikací**, třída dopravního zatížení III, návrhová úroveň porušení D1, a je následující:

D1-N (D1-N-1)

Asfaltový beton střednězrnný ACO 11+ mod. PMB 45/80-60 ČSN EN 13108-1	40 mm
Spojovací postřik mod. Asfalt. Emulzí C 60 BP 4 - 0,30 kg/m ²	
Asfaltový beton hrubozrnný ACL 16+ mod. PMB 25/55-65 ČSN EN 13108-1	50 mm
Výztužný kompozit (geomříž biaxiální pevnosti v tahu min. 50 Kn/M, OKA 25x25 mm)	
Spojovací postřik mod. Asfalt. Emulzí C 60 BP 4 - 0,30 kg/m ²	
Obalované kamenivo ACP 22+ s asfalt. pojivem 50/70 ČSN EN 13108-1	70 mm
Infiltrační postřik 1,0 kg/m ²	
Mechanicky zpevněné kamenivo MZK ČSN 73 6125	170 mm
Štěrkodrt' ŠDA ČSN 73 6126	250 mm
Celkem	min.580 mm

Při této úpravě nedojde k navýšení nivelety vozovky



Min. modul přetvárnosti na zemní pláni je požadován $E_{\text{def},2} = 60 \text{ MPa}$, na vrstvě ze štěrkodrti min. $E_{\text{def},2} = 80 \text{ MPa}$ a na vrstvě z mechanicky zpevněného kameniva MZK min. $E_{\text{def},2} = 130 \text{ MPa}$.

Napojení na stávající vozovku bude provedeno následujícím způsobem: stávající kryt bude odstraněn schodovitě, po vrstvách tl. 40, tl. 50 a tl. 70 mm na délkách cca 0,5 m. Ložná spára bude před položením nové vrstvy ošetřena spojovacím postříkem a spára styčná bude ošetřena živичnou emulzí a zasypana křemičitým pískem. Tímto způsobem se zamezí vzniku poruch na styku stávající a modernizované vozovky. Nové konstrukční vrstvy budou tímto plynule napojeny, čímž se zamezí tvorba poruch na přechodu nové úpravy a starého stavu.

Veškerý vyfrézovaný materiál nebude odvážen na cestmistrovství, ale bude v majetku zhotovitele

6 REŽIM POVRCHOVÝCH A PODZEMNÍCH VOD, ZÁSADY ODVODNĚNÍ, OCHRANA POZEMNÍ KOMUNIKACE

Odvodnění komunikace je zajištěno příčným a podélným sklonem povrchu do volného terénu. Zemní pláň bude mít příčný sklon 3,0 %

Je nutné dbát na správné vyspádování povrchu tak, aby nedocházelo k tvorbě kaluží.

7 NÁVRH DOPRAVNÍCH ZNAČEK, DOPRAVNÍHO ZAŘÍZENÍ, SVĚTELNÝCH SIGNÁLŮ, ZAŘÍZENÍ PRO PROVOZNÍ INFORMACE A DOPRAVNÍ TELEMATIKU

SVISLÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

Svislé dopravní značení bude v reflexním provedení a základní velikosti

Je navrženo následující **NOVÉ** svislé dopravní značení:

2x A6a – Zúžená vozovka (z obou stran)

1x P4 + E3b – Dej přednost v jízdě! + Vzdálenost „300 m“

1x IS3b + IS3b + IS4b + IS3c + IS3b + IS21a – Směrová tabule „HRADEC KRÁLOVÉ 14“ + Směrová tabule „JAROMĚŘ 25“ + Směrová tabule (s jedním cílem) „PRŮMYSL OVÁ ZÓNA“ + Směrová tabule (se dvěma cíli) „OSTRAVA 200, TÝNIŠTĚ N.O. 10“ + Směrová tabule „OPOČNO 16“ + Směrová tabulka pro cyklisty „222“

1x A2a + E4 – Dvojitá zatáčka první vlevo + Délka úseku „1 km“

1x IS24b – Kulturní nebo turistický cíl „Skanzen“

24x Z 11a, Z11b – Směrový sloupek (bílý)

6x Z11g – Červené směrové sloupky

Dopravní značky budou v reflexním provedení, retroreflexní fólie třídy 2, všechny značky velikost základní. Svislé dopravní značky budou osazeny na ocelových pozinkovaných trubkách osazených do standardních pozinkovaných patek přišroubovaných do betonových základů, dle ZTKP a TKP. Spodní hrana značky bude ve výši 2,20 m nad úrovní terénu.

VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ

Je navrženo následující vodorovné dopravní značení: **V1a (0,125)** – Podélná čára souvislá, **V2a (3/6/0,125)** – Podélná čára přerušovaná, **V2b (3/1,5/0,125)** – Podélná čára přerušovaná, **V4 (0,125)** – Vodící čára, **V9** – Předběžné šipky.



Vodorovné dopravní značení na asfaltové ploše bude provedeno profilovaným plastem (1x předznačení v barvě, 1x plastové provedení).

8 ZVLÁŠTNÍ PODMÍNKY A POŽADAVKY NA POSTUP VÝSTAVBY, PŘÍPADNĚ ÚDRŽBU

Při realizaci je nutno zohlednit stanovisko dotčených orgánů státní správy, postupovat tak, aby nedošlo k poškození inženýrských sítí a aby došlo k co nejmenšímu narušení práv uživatelů pozemků dotčených stavbou.

Při stavebních pracích v pásmu podzemního vedení, v pásmu dálkových kabelů a v pásmu vzdušného vedení je nutné respektovat veškerá ustanovení, zejména pokud se jedná o způsob provádění zemních prací a zákaz používání mechanizace, povšechně pak zabezpečení vedení a zařízení před poškozením.

Je též nutno dodržet příčné sklony a rovinnost položení obrusných vrstev, aby nedocházelo k tvorbě kaluží.

Veškeré stavební práce je nutno provádět v souladu s platnými normami, předpisy a zákonnými ustanoveními.

Zemní pláň je nutno náležitě upravit, zamezit vstupu vody a zabránit zvodnění. Je třeba zajistit potřebnou únosnost a první stmelenou vrstvu položit co nejdříve.

Dlažbu je nutno pokládat na řádně zhutněné podkladní vrstvy do pískového lože. Po položení je třeba dlažbu přehutnit a zaplnit spáry bílým křemičitým pískem. Na okrajích je třeba dlažbu štípat a vyvarovat se jakýchkoliv dobetonování. Je též nutno dodržet příčné sklony a rovinnost položení dlažby, aby nedocházelo k tvorbě kaluží.

Veškerá stávající vzrostlá zeleň, která přijde do styku se stavbou, bude chráněna po celou dobu výstavby dle ČSN DIN 18920.

Živičné směsi musí mít požadované vlastnosti. Veškerý stavební materiál použitý do díla musí odpovídat příslušným normám a technologickým předpisům.

Výstupy inženýrských sítí (šoupata, hydranty, poklopy kanalizace) budou výškově upraveny s ohledem na novou niveletu komunikací či ploch.

Průběh podzemních sítí je třeba před započítím zemních prací nechat vytyčit.

V případě, že nebudou splněny požadavky normy o min. vzdálenostech ČSN 73 6005 Prostorové uspořádání sítí technického vybavení, budou dotčené inženýrské sítě opatřeny chráničkami.

Výkopy v blízkosti vedení podzemních inženýrských sítí je nutné provádět dle požadavků jejich správců.

NAKLÁDÁNÍ S ODPADY

Nakládání s odpady bude dle zákona č. 185/01 Sb. "Zákon o odpadech a o změně některých dalších zákonů".

Odpady, které budou vznikat v průběhu výstavby, budou přechodně shromažďovány na určených místech (plochách), odděleně podle svého druhu. Shromážděné odpady budou průběžně, po dosažení technicky a ekonomicky optimálního množství, odváženy příslušnou firmou, disponující oprávněním k této činnosti, mimo areál staveniště. Nebezpečný odpad (živice) bude odvezen na skládku nebezpečného odpadu. Vlastní manipulace s odpady vznikajícími při výstavbě bude zajištěna technicky tak, aby bylo minimalizováno případné narušení životního prostředí (zamezující prášení, technické zabezpečení vozidel přepravujících odpady atd.).



Za odpady vzniklé při stavebních pracích odpovídá dodavatelská stavební, resp. montážní firma, se kterou před zahájením stavby projedná provozovatel objektu (resp. investor) konkrétní způsob nakládání s odpady vznikajícími při realizaci stavby.

Před realizací projedná způsob nakládání s odpady investor (provozovatel) se zhotovitelem stavby.

Zatřídění odpadu, který bude při výstavbě vznikat dle vyhlášky č. 93/2016 Sb. o Katalogu odpadů.

Kód druhu	Název druhu	Popis odpadu
01 04 13	Odpady z řezání a broušení kamene neuveden pod číslem 01 04 07	Žulová dlažba
17 01 01	Beton	betonové prefabrikáty stávajícího stavu
17 03 02	Asfaltové směsi neuvedené Pod číslem 17.03.01	Při frézování vozovky
17 04	Kovy (včetně jejich slitin)	Svislé dopravní značky
17 05	Zemina, kamení, vytěžená jalová hornina a hlšina	podkladní vrstvy stávající komunikace

Uvedené druhy odpadu jsou základní očekávané a při výstavbě se mohou objevit další nepředvídané druhy, je potřeba postupovat dle platných předpisů.

Vlastnictví konstrukčních vrstev vozovky je dle zákona připisováno majiteli příslušné komunikace – Údržba silnic Královéhradeckého kraje.

OCHRANA PROTI PRACHU

Provádění stavebních prací způsobuje znečišťování ovzduší. Staveniště a jeho okolí je zatěžováno emisemi z provozu stavebních strojů, prachem, uvolňováním prchavých látek a dalšími druhy znečištění ovzduší. Zhotovitel stavby je povinen řídit se ustanovením zákona 86/2002 Sb. Zejména je nutné dbát na to, aby:

- Motory automobilů a stavebních strojů byly v dobrém technickém stavu a jejich emise nepřekračovaly přípustné meze;
- Všechna pracoviště byla udržována v čistotě;
- Pojezdové zpevněné plochy byly pravidelně čištěny;
- Pojezdové nezpevněné plochy byly ošetřovány (např. kropením) s cílem omezit prašnost na nejmenší možnou míru;
- Řádnou organizací prací, užitím odpovídající mechanizace a použitím ochranných prostředků byla omezena prašnost při zemních pracích, výrobě betonu, asfaltových směsí, čištění štěrkového lože, demolcích apod. na nejmenší možnou míru;
- Veřejné komunikace u vjezdů na staveniště, případně jejich úseky používané staveništní dopravou byly chráněny před znečištěním a řádně udržovány;
- Na stavbě se omezilo používání materiálů s neekologickými prchavými látkami

Při odvozu materiálu je nutno zajistit, aby nedocházelo ke znečištění komunikací. Dopravní prostředky je nutno před výjezdem ze staveniště očistit.

OCHRANA PROTI HLUKU A OTŘESŮM



Po dobu provádění stavby nesmí být okolní zástavba ovlivňována nadměrným hlukem, vibracemi a otřesy nad mez, stanovenou v nařízení vlády 272/2011 Sb. (o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací). Stavební činnosti produkující hluk, vibrace a otřesy budou prováděny, pokud nebude stavebním povolením stanoveno jinak, nejdéle v době od 7:00 do 21:00 hod., což zajistí v nočních hodinách klid v okolí.

Během stavby budou na staveništi průběžně realizována následující protihluková opatření, která omezí negativní vliv hluku z výstavby na okolí:

- a) organizační opatření
 - veškerá hlučná činnost na stavbě bude prováděna jen v denní době od 7:00 do 21:00 hod.;
 - doba provozu hlučných stavebních strojů bude minimalizována;
 - stojící nákladní vozy budou mít vypnuty motory, budou vytěžovány, pokud možno oběma směry;
 - při provádění nejhlučnějších stavebních prací nesmí být na stavbě používána jiná hlučná technika;
- b) technická opatření
 - stacionární zdroje hluku budou, pokud možno umístěny co možná nejdále od okolních obytných domů;
 - kompresory budou opatřeny protihlukovým krytem

OCHRANA PODZEMNÍCH VOD A PODLOŽÍ

Dodavatel odpovídá za řádný technický stav na stavbě užívaných stavebních mechanismů. Případný únik ropných látek musí být neprodleně a náležitě likvidován.

Odstavení stavebních mechanismů bude prováděno na zvlášť k tomuto účelu upravených místech. V případě, že obsluha stavebního mechanismu zjistí únik ropných látek, musí při odstavení tohoto mechanismu zajistit stroj tak, aby byl únik zachycen (např. do připravené nádoby)

VLIV STAVBY NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

Životní prostředí v bezprostřední blízkosti bude po dobu trvání stavby dočasně zhoršeno. Vlivem zásobování stavby stavebním materiálem dojde k nárůstu hlučnosti a prašnosti. Organizací výstavby budou negativní vlivy eliminovány na co nejmenší míru a na co nejkratší časový úsek.

V případě stavebních prací v blízkosti stávajících dřevin rostoucích mimo les musí být prováděny tak, aby tyto dřeviny nebyly poškozeny včetně kořenového systému, minimálně 2,5 m od paty kmene stromů v souladu s ČSN 83 9061 Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních činnostech. Zároveň podle této normy bude provedena ochrana kmene stromů po dobu stavby (např. dřevěným bedněním kmene min. do výšky 2 m)

ORGANIZACE VÝSTAVBY

Staveniště se musí zařídit, uspořádat a vybavit, bude-li třeba, přísunovými cestami pro dopravu materiálu tak, aby stavba mohla být řádně a bezpečně prováděna. Nesmí docházet k ohrožování a nadměrnému obtěžování okolí, zvláště hlukem, prachem apod. Nesmí také docházet k omezování přístupu k přilehlým stavbám nebo pozemkům, k sítím technického vybavení a požárními zařízeními.

Plná uzavírka

Bude probíhat od začátku obce Krňovice po mostní objekt evidenční číslo 298-009. Předpokládaná doba výstavby je 2 měsíce. S ohledem na kompletní výměnu konstrukčních vrstev



komunikace a výstavbu nové dešťové kanalizace v komunikaci je navržena úplná uzavírka. Vjezd bude povolen pouze složkám IZS.

Celková délka stavby je předpokládána 2 měsíce.

Přechodné dopravní značení během provádění stavebních prací bude provedeno dle konkrétních podmínek dle TP 66 – „Zásady pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích“.

OCHRANA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

Před zahájením stavebních prací je nutno vytyčit podzemní inženýrské sítě jejich správci a při výkopových pracích postupovat podle jejich pokynů a požadavků.

Inženýrské sítě budou ochráněny dle požadavků jejich správců (plastové žlaby, ochranné trubky, panely apod.). Po dobu výstavby budou respektovány podmínky správců inženýrských sítí.

Zákresy sítí jsou ve výkresu pouze orientační!!!

9 VAZBA NA PŘÍPADNÉ TECHNOLOGICKÉ VYBAVENÍ

S ohledem na charakter stavby není řešeno.

10 PŘEHLED PROVEDENÝCH VÝPOČTŮ A KONSTATOVÁNÍ O STATICKÉM OVĚŘENÍ ROZHODUJÍCÍCH DIMENZÍ A PRŮŘEZŮ

Požární bezpečnost – nejsou kladeny zvláštní požadavky na požární zabezpečení během realizace stavby. Dodavatel stavby dodrží po celou dobu provádění výstavby veškeré protipožární a příslušné předpisy:

- Vyhl. č. 23/2008 Sb. – O technických podmínkách požární bezpečnosti staveb
- Vyhl. č. 268/2011 Sb. – O technických podmínkách požární bezpečnosti staveb (změny)
- ČSN 73 0833 PBS – Budovy pro bydlení a ubytování
- ČSN 73 0873 PBS – Zásobování požární vodou a souvisejících norem

Veškeré hydranty, šoupata apod. zůstávají zachovány. Výstupy šachet a hydrantů budou výškově upraveny s ohledem na novou niveletu zpevněných ploch a bude k nim umožněn přístup i během výstavby.

Při provádění uzavírek a omezení silniční dopravy budou respektovány předepsané požadavky na průjezdný profil a nosnost. Předepsané požadavky musí splnit všechny komunikace s dopravním omezením vyvolané stavbou, stejně jako veškeré vyznačené objízdné trasy v případě uzavírek.

Šířka nové komunikace je navržena 6,00 m + 2x 0,75 m nezpevněná krajnice, tím vyhoví pro přístup požárních vozidel. Zároveň komunikace splňují požadavky na únosnost požárních vozidel.

Posouzení příjezdu v rámci nově navržené komunikace

Příjezd a průjezd je umožněn a zůstane zachován při každé dopravní situaci (parkování nebude bránit). Navrhovaná úprava komunikace je pro příjezd požární techniky vyhovující co do únosnosti i šířky. Zpevněné plochy v posuzované lokalitě jsou z hlediska PO bez požadavku.

ČSN 73 0802 čl. 12.2.2

Za přístupovou komunikaci se považuje nejméně jednopruhová silniční komunikace (viz. ČSN 73 6100) se šířkou vozovky nejméně 3,00 m. Pro projektování těchto komunikací platí především ČSN 73 6101 nebo ČSN 73 6110; pro navrhování konstrukcí vozovek platí ČSN 73 6114.



Požární voda v posuzované lokalitě

ČSN 73 0873

Vnější odběrné místo:

Vnější odběrná místa požární vody nebudou stavbou dotčena. Dle vyhlášky č. 23/2008 Sb., Přílohy 3, apod.

Nástupní plochy k rodinným domům nejsou v upravované lokalitě v současném stavu vyznačeny, a proto není požadováno vyznačení nástupních ploch při stavebních úpravách stávajících zpevněných ploch.



11 ŘEŠENÍ PŘÍSTUPU A UŽÍVÁNÍ VEŘEJNĚ PŘÍSTUPNÝCH KOMUNIKACÍ A PLOCH SOUVISEJÍCÍCH SE STAVENIŠTĚM OSOBAMI S OMEZENOU SCHOPNOSTÍ POHYBU A ORIENTACE

Návrh musí respektovat vyhlášku 398/2009 Sb. O obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb osobami s omezenou schopností pohybu a orientace.

Hmatové úpravy musí být řešeny z materiálu dle nařízení vlády 163/2002 Sb. v souladu s TN TZÚS 12.03.04-06.

Staveniště bude označeno příslušnými dopravními značkami a ohraničeno mobilními zábranami se zákazem vstupu na staveniště. Lávky přes výkopy musí být široké 0,90 m s výškovými rozdíly nejvíce do 20 mm a po obou stranách musí mít opatření proti sjetí vozíku jako je spodní tyč zábradlí ve výšce 0,10 – 0,25 m nad pochozí plochu nebo sokl s výškou nejméně 0,10 m. Staveniště a výkopy budou splňovat požadavky přílohy č. 2 k vyhlášce č. 398/2009 Sb.

Vypracovala: Bc. Lenka Ledvinková
Prodin a.s.
Jiráskova 169
530 02 Pardubice
+420 725 601 941

V Pardubicích, říjen 2018



HRADEC KRÁLOVÉ

MAGISTRÁT MĚSTA HRADEC KRÁLOVÉ, ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 408, 502 00 HRADEC KRÁLOVÉ

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 18.12.2018

NAŠE ZN.: SZ MMHK/231561/2018ŽP1/Pra
MMHK/003890/2019

VYŘIZUJE: Ing. Jitka Prášková

TEL.: 495 707 648

E-MAIL: Jitka.Praskova@mmhk.cz

DATUM: 8.1.2019

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Magistrát města Hradec Králové, odbor životního prostředí - oddělení vodního hospodářství, věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), a místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen "správní řád"), obdržel podáním ze dne 18.12.2018 od žadatele, kterým je

ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s., IČO 27502988, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové 4,

kterého zastupuje PRODIN a.s., IČO 25292161, Jiráskova 169, 530 02 Pardubice 2,

žádost o vydání souhlasu vodoprávního úřadu ve věci:

„II/298 hranice Královéhradeckého kraje - křížení se silnicí I/11 - PD3,

na pozemcích parc. č. 731/3, 731/18, 749/2, 755, 782, 787/1, 788/1, 1989/3, 1989/4, 1989/25 v katastrálním území Třebechovice pod Orebem.

Popis:

- rekonstrukce silnice II/298 v úseku od obce Krňovice za mostem ev.č.298-009 ke křižovatce se silnicí I/11 v k.ú. Třebechovice pod Orebem (rekonstrukce povrchu komunikace v délce 455,45 m)
- stavba se nachází v záplavovém území vodního toku Orlice a zároveň ochranném pásmu vodního zdroje

I. Po posouzení žádosti, s ohledem na zájmy chráněné vodním zákonem a souvisejícími právními předpisy, vodoprávní úřad

vydává souhlas

podle ustanovení § 17 odst. 1 písm. a), c), e) vodního zákona, v souladu § 149 odst. 1 správního řádu se stavbou nazvanou

„II/298 hranice Královéhradeckého kraje - křížení se silnicí I/11 - PD3“

umístěnou na parc.č. 731/3, 731/18, 749/2, 755, 782, 787/1, 788/1, 1989/3, 1989/4, 1989/25 v katastrálním území Třebechovice pod Orebem, které zasahují do záplavového území vodního toku Orlice a do ochranného pásma vodního zdroje.

II. stanovuje

podle ustanovení § 17 odst. 2 vodního zákona

dobu, po kterou se souhlas uděluje:

dobu, po kterou bude stavba sloužit povolenému účelu.

III. V souladu s § 17 odst. 2 vodního zákona stanoví vodoprávní úřad tyto podmínky:

- Stavba bude provedena v souladu s projektovou dokumentací vypracovanou PRODIN a.s. Pardubice, datum 10/2018
- Stavbou bude zachována stávající niveleta terénu daného území
- Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudou volně skladovány v blízkosti vodního toku
- Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek. U zemních strojů je doporučeno používat ekologické oleje.
- Na stavbě musí být k dispozici účinné sorpční látky (vapex apod.) pro případ úniku ropných látek.
- Budou dodrženy podmínky uvedené ve vyjádření Povodí Labe, s.p., č.j. PVZ/18/42000/Hv/0 z 3.12.2018
- Při výstavbě a následném provozování nesmí dojít ke znečištění povrchových nebo podzemních vod a k ohrožení jejich jakosti nedovoleným nakládáním se závadnými látkami

IV. Lokalizace místa stavby

Název kraje	Královéhradecký
Název obce	Třebechovice pod Orebem
Identifikátor katastrálního území	769452
Název katastrálního území	Třebechovice pod Orebem
Parcelní čísla dle evidence kat. nemovitostí	731/3, 731/18, 749/2, 755, 782, 787/1, 788/1, 1989/3, 1989/4, 1989/25
Název vodního toku	Orlice
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-02-03-001
Orientační určení polohy (souřadnice X, Y)	1045263, 630588

Odůvodnění

Dne 18.12.2018 podal žadatel - ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s., IČO 27502988, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové 4, kterého zastupuje PRODIN a.s., IČO 25292161, Jiráskova 169, 530 02 Pardubice 2, žádost o vydání souhlasu vodoprávního úřadu pro stavbu „II/298 hranice Královéhradeckého kraje - křížení se silnicí I/11 - PD3“ – rekonstrukce mostu na pozemcích p.č. 731/3, 731/18, 749/2, 755, 782, 787/1, 788/1, 1989/3, 1989/4, 1989/25k.ú. Třebechovice pod Orebem. Dnem podání bylo zahájeno správní řízení.

Předložená projektová dokumentace „II/298 hranice Královéhradeckého kraje - křížení se silnicí I/11 - PD3“ byla vypracovaná společností PRODIN a.s., Jiráskova 169, 530 02 Pardubice 2.

Předmět projektové dokumentace: rekonstrukce silnice II/298 v úseku od obce Krňovice za mostem ev.č.298-009 ke křižovatce se silnicí I/11 v k.ú. Třebechovice pod Orebem (rekonstrukce povrchu komunikace v délce 455,45 m).

Vodoprávní úřad podle ustanovení § 49 odst. 1 správního řádu upustil od ústního jednání a místního šetření, protože žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení. V souladu s § 115 odst. 11 vodního zákona je rozhodnutí vydáno bezodkladně, tj. bez oznámení zahájení řízení.

Účastníci řízení byli určeni dle § 115 vodního zákona v souladu s § 27 správního řádu.

§ 27 odst. 1) správního řádu

- ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s., IČO 27502988, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové 4 (cestou zplnomocněného zástupce)

§ 27 odst. 2) správního řádu

- Povodí Labe, s.p., Váta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové

- Město Třebechovice pod Orebem, IČO 00269719, Masarykovo náměstí 14, 503 46 Třebechovice pod Orebem

K žádosti byly doloženy tyto doklady:

- PD „II/298 hranice Královéhradeckého kraje - křížení se silnicí I/11-PD3“ – technická zpráva a situace

- vyjádření Povodí Labe, s.p., č.j. PVZ/18/42000/Hv/0 z 3.12.2018

Z hlediska zájmů daných § 23 vodního zákona, platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horního a středního Labe (§24 až 26 vodního zákona) je předmětný záměr možný, protože lze předpokládat, že jeho realizací nedojde ke zhoršení stavu dotčeného vodního útvaru, a že záměr nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu dotčeného vodního útvaru.

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu předmětného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

Závazné stanovisko vodoprávního úřadu nenahrazuje rozhodnutí ani jiný úkon správního orgánu, který vede v předmětné věci správní řízení.

Poučení:

Toto stanovisko nenahrazuje rozhodnutí ani opatření jiných správních orgánů, jichž je zapotřebí pro povolení příslušné stavby.

Proti tomuto závaznému stanovisku nelze v souladu s ust. § 149 odst. 1 správního řádu podat samostatné odvolání, neboť tento úkon není samostatným rozhodnutím. Odvolání je možné podat až proti rozhodnutí příslušného stavebního úřadu ve věci. V rámci odvolacího řízení bude v souladu s ustanovením § 149 odst. 4 správního řádu přezkoumáno toto závazné stanovisko.

Nezákonné závazné stanovisko lze dle § 149 odst. 5 správního řádu zrušit nebo změnit v přezkumném řízení, k němuž je příslušný nadřízený správní orgán správního orgánu, který vydal závazné stanovisko.

otisk úředního razítka

Ing. Jitka Prášková
oprávněná úřední osoba
referent vodoprávního úřadu

Obdrží:

účastníci (dodejky)

1. PRODIN a.s., IDDS: wrjftqq
2. Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2
3. Město Třebechovice pod Orebem, IDDS: ububaym

Dodaná zpráva - Detail zprávy

Věc: ŽP11 Závazné stanovisko: Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje -
křížení se silnicí I/11 -

ID zprávy: 637440821

Typ zprávy: Datová zpráva

Datum a čas dodání: 9.1.2019 v 9:22:33

Odesílatel: Statutární město Hradec Králové, Československé armády 408/51, 50003
Hradec Králové, CZ

ID schránky: bebb2in

Typ schránky: OVM

Zmocnění: 0 / 0

Odstavec: Nezádáno

Naše číslo jednací: MMHK/003890/2019

Naše spisová značka: SZ MMHK/231561/2018/2

Vaše číslo jednací: Nezádáno

Vaše spisová značka: Nezádáno

K rukám: Nezádáno

Do vlastních rukou: Ne

Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

2018-231561.pdf (1,3 MB)



HRADEC KRÁLOVÉ

MAGISTRÁT MĚSTA HRADEC KRÁLOVÉ, ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 408, 502 00 HRADEC KRÁLOVÉ

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 12.10.2018

NAŠE ZN.: SZ MMHK/183342/2018/ŽP/Kov
MMHK/193454/2018

VYŘIZUJE: Bc. Veronika Sedláková

TEL.: 495 707 668

E-MAIL: Veronika.Sedlakova
Kovalickova@mmhk.cz

DATUM: 26.10.2018

STANOVISKO

Magistrát města Hradec Králové, zastoupený odborem životního prostředí, obdržel žádost o souhrnné stanovisko odboru životního prostředí ze dne 12.10.2018 od žadatele, kterým je:

PRODIN a.s., IČ: 25292161, Jiráskova 169, 530 02 Pardubice 2,

ve věci:

Třebechovice pod Orebem - Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje - křižovatka se silnicí I/11-PD3, SO 104 Komunikace km 4, 791 - 5,246, SO 104.1 Sjezdy - vyjádření k územnímu a stavebnímu řízení.

Na st. p. č. 755, 782, parc. č. 731/3, 731/13, 731/18, 749/2, 787/1, 788/1, 1989/3, 1989/4, 1989/25 v katastrálním území Třebechovice pod Orebem.

Popis

Byla předložena projektová dokumentace od Bc. L. Ledvinkové, č. zak. 3110-16-034, z října 2018. Dokumentace řeší akci: II/ 298 hranice Královéhradeckého kraje křiž. se silnicí I/11 - PD3. Investorem je Královéhradecký kraj.

Vodní hospodářství (Pra)

Vodoprávní úřad sděluje, že k předloženému záměru „Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje – křižovatka se silnicí I/11-PD3“, SO 104 Komunikace km 4,791 – 5,246, SO 104.1 Sjezdy, je třeba požádat o vodoprávní souhlas dle §17 odst. 1., písm. a) a e) vodního zákona, jelikož se jedná o stavbu na pozemcích, na nichž se nacházejí koryta vodních toků, a o činnost v ochranném pásmu vodního zdroje a může dojít k ovlivnění vodních poměrů. Zároveň je třeba vodoprávnímu úřadu předložit ke schválení havarijní plán pro dobu provádění prací. Dále jelikož se stavba nachází v záplavovém území, je třeba vypracovat povodňový plán pro dobu stavby a získat jeho potvrzení souladu s povodňovým plánem města Třebechovice pod Orebem.

Žádost je třeba doložit doklady v souladu s vyhláškou Ministerstva zemědělství č. 432/ 2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů.

PRODIN a.s.	Schválil:
Došlo dne: 30 -10- 2018	
Čj.: 31P01801484	

WWW.HRADECKRALOVE.ORG

Ochrana přírody a krajiny (Mark)

Z hlediska ochrany přírody a krajiny podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, nemáme námitek, pokud nebudou poškozovány a ničeny dřeviny v okolí stavby.

Ochrana ZPF (Mče)

Z hlediska ochrany zemědělského půdního fondu je nutné postupovat v souladu se zákonem č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, v platném znění, podáním samostatné žádosti (povinné přílohy §9 odst. 6 zákona) na předepsaném formuláři. Žádost s vynětím veškerých zpevněných ploch z parcel, které jsou součástí ZPF.

Ochrana PUPFL (Kov)

Dle zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, nemáme k záměru připomínky.

Odpadové hospodářství (Huk)

Z hlediska odpadového hospodářství dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o odpadech), jako orgán veřejné správy dle § 79 zákona o odpadech máme k záměru tyto připomínky:

- Investor (stavebník) zabezpečí přednostní využití odpadů, které při stavební činnosti (terénních úpravách) vzniknou, nebo odstranění odpadů předáním oprávněné osobě dle § 12 odst. 3 zákona o odpadech. Před předáním odpadů oprávněné osobě budou odpady soustředěny utříděné podle jednotlivých druhů a kategorií a zabezpečeny před znehodnocením, odcizením nebo únikem.

Ochrana ovzduší (Par)

Správní orgán ochrany ovzduší posoudil předloženou projektovou dokumentaci stavebního záměru z hlediska zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, v platném znění, a k uvedenému záměru nemá námitek.

Za účelem předcházení vzniku emisí tuhých znečišťujících látek budou po dobu realizace stavby/demolice využívána technická a organizační opatření ke snižování emisí těchto látek (instalace protiprašných zábran, pravidelné čištění, skrápění apod.).

otisk razítka

Z pověření Ing. Libor Nak

Ing. Iva Šedivá

vedoucí odboru životního prostředí

Příloha: Projektová dokumentace

Obdrží:

účastníci (dodejky)

1. PRODIN a.s., Jiráskova č.p. 169, Zelené Předměstí, 530 02 Pardubice 2

Vypraveno dne:





Město TŘEBĚCHOVICE POD OREBEM
Masarykovo náměstí 14, 503 46 Třeběchovice pod Orebem

Váš dopis zn.:

ze dne: 18.12.2018

naše zn.: MÚT-5584/2018 -SM-59/2019

vyřizuje: Václav Labuť

e-mail: vaclav.labut@mutrebechovice.cz

odbor: Odbor správy majetku

tel.: 495592065, klapka: 212

datum: 10.01.2019

PRODIN a.s.

Jiráskova č.p. 169

530 02 Pardubice

Soulad s povodňovým plánem města Třeběchovice pod Orebem

Na základě Vaší žádosti o schválení povodňového plánu po dobu výstavby „Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje – křižovatka se silnicí I/11 SO 104 Komunikace km 4,300 – 4,711, SO 104/1 sjezdy“ tímto sdělujeme, že Vámi předložený povodňový plán na výše uvedenou stavbu je v souladu s povodňovým plánem města Třeběchovice pod Orebem.

S pozdravem

Ing. Václav Labuť

vedoucí odboru správy majetku

Příloha – potvrzený povodňový plán na stavbu Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje – křižovatka se silnicí I/11 SO 104 Komunikace km 4,300 – 4,711, SO 104/1 sjezdy“

Digitálně podepsal Václav Labuť

Datum: 10.01.2019 09:26:07 +01:00

POVODŇOVÝ PLÁN

**Stavba: II/298 hranice Královéhradeckého kraje – křiž. se silnicí I/11
SO 104 Komunikace km 4,300 – 4,711
SO 104.1 Sjezdy**

I. TITULNÍ LIST

POVODŇOVÝ PLÁN – na realizaci stavby: II/298 hranice Královéhradeckého kraje – křiž. se silnicí I/11, SO 104 Komunikace km 4,300 – 4,711, SO 104.1 Sjezdy

Vlastník, správce objektu: SÚS Královéhradeckého kraje a.s.
Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové - Plačice

Obec: Třebechovice pod Orebem, m.č. Krňovice

Obec s rozšířenou působností: Hradec Králové

Vodní tok, povodí: inundační území řeky Orlice (IDVT: 10100144)

Správce vodního toku: Povodí Labe, s.p.
Víta Nejedlého 951
500 03 Hradec Králové 3

Povodňový plán vypracoval: TOP CON SERVIS s.r.o., Ke Stírce 1824/56, Praha 8
Ing. Matěj Mikšovský, tel. 731 108 108

Zhotovitel stavby: bude doplněn po výběrovém řízení

Platnost povodňového plánu do:

Vyjádření správce vodního toku:

.....
razítko správce vodního toku

.....
podpisy

Potvrzení souladu s Povodňovým plánem města Třebechovice pod Orebem:

Město Třebechovice pod Orebem
Masarykovo náměstí 14
Třebechovice pod Orebem
500 46

.....
razítko povodňového orgánu

.....
podpisy

II. TEXTOVÁ ČÁST

ÚVOD	4
A. Věcná část.....	5
1. Základní hydrologické údaje	5
2. Odtokové poměry	5
3. Umístění stavby, rozsah ohrožení stavby.....	5
3.1. Situace a popis stavby	5
3.2. Související objekty	5
3.3. Technologie výstavby	6
4. Stupně povodňové aktivity platné pro správní obvod města Třebechovice p.O..	6
5. Stupně povodňové aktivity platné pro stavbu.....	6
B. Organizační část.....	8
1. Organizace povodňové služby a opatření přípravná	8
2. Činnost při dosažení stupňů povodňové aktivity pro stavbu	8
3. Opatření po povodni	9
4. Informační zabezpečení.....	10
4.1 Hlásná a povodňová služba	10
4.2 Informace.....	10
5. Seznam důležitých tel. čísel - viz příloha č.1	10
6. Osoby odpovědné za dodržování povodňového plánu	10
C. Grafická část.....	12

ÚVOD

Povodňový plán stavby byl zpracován na základě zákonů:

- Zákon č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), v platném znění
- Zákon č. 240/ 2000 Sb., o krizovém řízení a změně některých zákonů (krizový zákon),
- Zákon č. 239/ 2000 Sb., o integrovaném záchranném systému a o změně některých zákonů,
- Metodický návod MŽP ČR pro provádění hlásné a předpovědní povodňové služby (Věstník MŽP, částka 5/2003)
- TNV (technické normy vodohospodářské) 75 2931 Povodňové plány z 08/2006.

Povodňový plán je zaměřen na ochranu před povodněmi, na předcházení škod způsobených povodněmi, případně na omezení škod při povodních. Předpovědní povodňová služba pro území stavby a jeho okolí je omezena. V běžném provozu jsou vydávány předpovědi založené na postupových dobách a odpovídajících si průtocích v systému stanic. Předpověď povodňové situace se postupně upravuje a je nutné ji neustále sledovat.

Tento povodňový plán zahrnuje území, kde se nachází stavba a leží v záplavovém území. Je členěn na věcnou, organizační a grafickou část. Potvrzením souladu s Povodňovým plánem ORP Hradec Králové se stává věcná a grafická část pov. plánu závaznou. Organizační část pov. plánu zpracovatel průběžně upravuje a poskytuje dotčeným povodňovým orgánům a účastníkům řízení ochrany před povodněmi k využití. Povodňový plán se bude podle potřeby aktualizovat (např. při podstatných změnách podmínek, za nichž byl zpracován, změna tel. čísel apod.) a případné změny budou písemně (případně e-mailem) nahlášeny městu Třebechovice pod Orebem.

Před započítáním stavby je nezbytné znění tohoto povodňového plánu doplnit o aktuální složení povodňové komise (PK) města Třebechovice pod Orebem a PK ORP města Hradec Králové.

Povodňový plán se předkládá příslušným orgánům a organizacím k vyjádření. Připomínky budou po zvážení začleněny do konečného znění povodňového plánu.

Platnost tohoto povodňového plánu je omezena dobou zahájení a dokončení stavby. Tento povodňový plán je zpracován na základě údajů známých a dostupných v době jeho zpracování. Povodňový plán bude **po provedení výběru dodavatele aktualizován – doplněn** dle konkrétních stavebních postupů realizovaných vybraným dodavatelem v součinnosti s povodňovým plánem platným pro daný tok a bude doplněn o podmínky provozu zařízení staveniště, bude-li toto umístěno v rozsahu inundačního území toku. Pro činnost při provádění stavby bude samostatně zpracován havarijní plán zhotovitelem stavby.

A. Věcná část

1. Základní hydrologické údaje

Tok : řeka Orlice (IDVT: 10100144)

2. Odtokové poměry

Podkladem pro zhotovení povodňového plánu byl výpočet záplavového území Orlice (ZÚO), který byl projektantovi poskytnut správcem toku Povodí Labe, s.p. Výpočet ZÚO byl zpracován v programu HEC-RAS.

Hodnoty n-letých průtoků byly převzaty ze zpracovaného ZÚO. Údaje o n-letých průtocích pro řeku Orlici v profilu silničního mostu 298-009:

N (roky)	1	2	5	10	20	50	100
Q_n (m ³ .s ⁻¹)	128.0	174.0	244.0	301.0	362.0	447.0	518.0

3. Umístění stavby, rozsah ohrožení stavby

Název stavby:	II/298 hranice Královéhradeckého kraje – křiž. se silnicí I/11, inundační území řeky Orlice (IDVT: 10100144)
Místo stavby:	Královéhradecký kraj, Třebechovice pod Orebem, m.č. Krňovice
Druh stavby:	rekonstrukce
Říční km toku:	~16,2
Staničení komunikace:	cca km 18,739 – 19,194
Výška nivelety PK	min. 238,20 m n.m.
Výška nivelety PK nad inundací:	min. 0,3 m

3.1. Situace a popis stavby

Předmětem projektu je modernizace silnice II. třídy II/298 od hranice Královéhradeckého kraje po křižovatku se silnicí I. třídy I/11. Úprava řešeného úseku končí cca 77 m před hranicí křižovatky.

Řešený úsek začíná za mostním objektem ev. č. 298-009 a končí 77 m před křižovatkou s komunikací I/11. Celý úsek je veden extravilánem a jeho délka je 455,45 m, dle staničení ŘSD se zájmový úsek nachází cca v km 18,739 – 19,194. Stávající vozovka je z asfaltového betonu, pod kterým se nacházejí různorodé podkladní vrstvy (např. štěrkodrt' žulová dlažba). Vozovka vykazuje poruchy a deformace z důvodu nedostačujících tloušťek konstrukčních vrstev vozovky s ohledem na vytiženost komunikace nákladní automobilovou dopravou a nejednotnými vlastnostmi podkladních vrstev.

Modernizace komunikace bude provedena technologií frézování, odstraněním všech podkladních vrstev v celé šířce vozovky, sanováním zemní pláně v případě neúnosného podloží, položením nových podkladních vrstev a opětovného nabalení. Dále se na trase nachází mostní objekt ev. č. 298-010, který je řešen samostatnou projektovou dokumentací. Na konci řešeného úseku se nachází stávající inundační propust, který bude zachován a nebude do něj zasahováno. Na pravé straně komunikace (ve směru staničení) se nachází protipovodňová lávka pro pěší, která bude taktéž zachována beze změn.

3.2. Související objekty

Související stavební objekty jsou zřejmé z objektové skladby projektové dokumentace.

3.3. Organizace výstavby

Plná uzavírka

- Bude probíhat od začátku obce Krňovice po mostní objekt evidenční číslo 298-009. Předpokládaná doba výstavby je 2 měsíce. S ohledem na kompletní výměnu konstrukčních vrstev komunikace a výstavbu nové dešťové kanalizace v komunikaci je navržena úplná uzavírka. Vjezd bude povolen pouze složkám IZS.

Celková délka stavby je předpokládána 2 měsíce.

- Přechodné dopravní značení během provádění stavebních prací bude provedeno dle konkrétních podmínek dle TP 66 – „Zásady pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích“.

4. Stupně povodňové aktivity platné pro správní obvod města Třebechovice p.O.

Rozsah opatření prováděných na ochranu před povodněmi se řídí mírou povodňového nebezpečí, které se vyjadřuje třemi stupni:

I. stupeň povodňové aktivity (bdělost)

Nastává při nebezpečí přirozené povodně a zaniká, pomínou-li příčiny takového nebezpečí. Vyžaduje se věnovat zvýšenou pozornost vodnímu toku. Zpravidla zahajuje činnost hlídková a hlásná služba.

II. stupeň povodňové aktivity (pohotovost)

Vyhlašuje jej příslušný povodňový orgán v případě, že nebezpečí přeroste ve skutečný povodňový jev, avšak ještě nedochází k větším rozlivům a škodám mimo koryto.

III. stupeň povodňové aktivity (ohrožení)

Vyhlašuje jej příslušný povodňový orgán při bezprostředním nebezpečí nebo při vzniku větších škod, ohrožení osob a majetku. Provádějí se zabezpečovací, ochranné a podle potřeby i záchranné práce.

II. a III. stupeň povodňové aktivity platné pro správní obvod města Třebechovice pod Orebem vyhláší a odvolává Povodňová komise města Třebechovice pod Orebem, respektive Povodňová komise ORP města Hradec Králové.

Pro řeku Orlici v místě stavby je rozhodný vodočet ČHMÚ Týniště nad orlicí, umístěný v Týništi nad Orlicí v místě soutoku Divoké a Tiché Orlice.

SPA	stav vodočtu	průtok
Stav bdělosti	320 cm (~ 247,70 m n.m.)	94,6 m ³ .s ⁻¹
Stav pohotovosti	350 cm (~ 248,00 m n.m.)	136 m ³ .s ⁻¹
Stav ohrožení	370 cm (~ 248,20 m n.m.)	174 m ³ .s ⁻¹

5. Stupně povodňové aktivity platné pro stavbu

Pro sledování aktuálních vodních stavů na staveništi bude využito pomocné vodočetné lati dodavatele stavby.

Pro sledování průběhu hladin v místě stvaby bude využito pomocné vodočetné latě osazené na vtoku do mostního objektu 298-010 cca 10 m vlevo od opěry O1, na zemním tělese komunikace. Nula lati bude na kótě 236,80 m n.m. Dále se v tomto místě trvale vyznačí výšky hladiny na kótách:

20 cm ~ 237,00 m n.m. -	zeleně
70 cm ~ 237,50 m n.m. -	žlutě
120 cm ~ 238,00 m n.m. -	červeně

Dodavatel bude průběžně odečítat vodní stavy a denně je zaznamenávat do stavebního deníku, který nahrazuje Povodňovou knihu.

B. Organizační část

Organizace protipovodňové ochrany

1. Organizace povodňové služby a opatření přípravná

Pro potřeby povodňové služby bude jmenována min. pětičlenná povodňová pohotovostní četa podléhající přímo stavbyvedoucímu stavby ve složení:

- 1 vedoucí čety zajišťující rovněž funkci povodňové hlídky
- 1 elektrikář
- 1 zámečnick
- 2 dělníci

Četa bude vybavena výstrojí nutnou pro zajištění činnosti aktivity v kteroukoli denní i noční dobu a pro zajištění bezpečnosti členů pohotovostní čety.

Jedná se o:

- mobilní svítidla, ruční svítilny
- plovací vesty pro každého člena
- cca 4 m dlouhou tyč s ocel. bodcem a hákem na konci min. 2 ks
- min. 25 m dlouhé lano min. 2 ks

Provoz čety bude v případě potřeby zajišťován přistaveným vozidlem s dostatečným ložným prostorem pro zajištění zásobovací čety dalším nespecifikovaným materiálem a zařízením.

Vedoucí povodňové čety a alespoň jeden další člen budou vybaveni mobilními telefony nebo vysílačkami pro vzájemnou komunikaci a komunikaci se stavbyvedoucím.

Povodňová hlídka zajišťuje přípravná opatření v období, kdy je výskyt povodně nejpravděpodobnější (jarní tání, období zvýšených srážek). Kontroluje připravenost stavby na povodňovou situaci. Dohlíží na celkový pořádek na stavbě ve smyslu ochrany povrchových vod a životního prostředí, zajistí operativní odstranění zjištěných závad. Zaměří se zejména na ropné a jiné vodám škodlivé látky. V rámci přípravných opatření sleduje povodňová hlídka hydrologickou situaci přímo v toku a řeší zabezpečení stavby.

Povodňová komise stavby zahajuje činnost, jakmile nastal I. SPA pro stavbu. Povinností komise je především zorganizovat povodňovou službu a zorganizovat zabezpečovací záchranné práce.

Předseda PK stavby zodpovídá za povodňovou ochranu stavby a za dodržování povodňového plánu.

Po dobu výstavby musí dodavatel udržovat koryto toku průchodné, průběžně odstraňovat naplavené předměty nebo vybouranou suť a pochopitelně nesmí využívat koryta jako mezisklady materiálu.

2. Činnost při dosažení stupňů povodňové aktivity pro stavbu

I. Stupeň povodňové aktivity (bdělost): 20 cm ~ 237,00 m n.m. – zelená barva

Dodavatel zvýší četnost odečítání na vodočetné lati tak, aby mohl bezpečně registrovat nárůst průtoku.

Při činnostech prováděných v prostoru inundace je urychleně dokončí a v další stavební činnosti nepokračuje. Práce na komunikaci mohou pokračovat.

Ze strany stavby je udržován pravidelný kontakt s vodohospodářským dispečinkem správce toku, PK stavby pravidelně zjišťuje informace o prognóze průtoku a průběhu povodně.

II. Stupeň povodňové aktivity (pohotovost): 70 cm ~ 237,50 m n.m. – žlutá barva

Za tohoto stavu dodavatel vyklidí pracoviště v okolí toku. Zároveň musí být na stavbě trvale přítomen jeden vedoucí pracovník z níže uvedených, který bude řídit veškeré práce:

stavbyvedoucí:

mistr:

Dále musí být přítomna tříčlenná pohotovostní četa.

O vyhlášení stavu pohotovosti vyrozumí dodavatel ihned:

Investor: SÚS Královéhradeckého kraje a.s.
Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové - Plačice

Správce toku: Povodí Labe s.p.,
Víta Nejedlyho 951, 500 03 Hradec Králové 3, tel: 495 088 111

Dále jsou za tohoto stavu dodržována následující opatření:

- Je zvýšená úroveň kontroly a četnost vzájemného předávání a získávání informací o nastalé situaci mezi předsedou PK stavby, povodňovými orgány, správcem toku a ČHMÚ
- Z lokality, která je ohrožena zaplavením, se vyvezou stroje a materiály, které by se zaplavením znehodnotily nebo mohly způsobit škody, popř. vytvořit překážku plynulému odtoku vody
- Budou upevněny všechny předměty, které by mohla voda strhnout a odnést

III. Stupeň povodňové aktivity (ohrožení): 120 cm ~ 238,00 m n.m. – červená barva

Mimo vyklizení staveniště je nutno provádět opatření pro udržení průchodnosti koryta v místě stavby.

Dosažení stavu ohrožení oznámí dodavatel stejným osobám jako v při stavu pohotovosti.

Pokud by z nějakého důvodu došlo k vylití Orlice do okolí, je nutno o tom neprodleně informovat Povodňovou komisi města Třebechovice pod Orebem a dále Policii ČR a Hasičský záchranný sbor v místě stavby.

Dále jsou za tohoto stavu dodržována následující opatření:

- Nadále zůstává v platnosti zvýšená úroveň kontroly a četnost vzájemného předávání a získávání informací o nastalé situaci mezi předsedou PK stavby, povodňovými orgány, správcem toku a ČHMÚ
- Veškeré staveništní rozvody el. energie a rozvaděče budou odpojeny od zdroje

Po celou dobu povodňové aktivity jsou ve stavebním deníku dokumentovány stavy vody, případné škody a příslušná opatření stavby na vzniklé situace.

3. Opatření po povodni

Při poklesu hladiny vody povodňová hlídka a četa zajistí odstranění případných povodňových škod. Zaměří se zejména na čerpání vody a odstranění znečištění v zatopených prostorech částí stavby. Zhotovitel zajistí provedení odborné prohlídky zatopených částí, zejména elektrických rozvodů. Zprávu z průběhu povodně zašle povodňové komisi města Třebechovice pod Orebem a pojišťovně (pokud je pojištěný na živelnou pohromu).

4. Informační zabezpečení

4.1 Hlásná a povodňová služba

Povodňová hlídka vede veškeré záznamy o povodňové aktivitě a o protipovodňových opatřeních v povodňové knize, resp. „Stavebním deníku“, kam zapisuje tyto údaje hlásné a povodňové služby:

- stav hladiny toku v prostoru stavby
- veškerá provedená opatření ochrany před povodněmi
- předpovědi počasí, vč. radarové služby ČHMÚ, a další údaje o vodních stavech a denní předpověď průtoků (zjištěné dotazem u správce toku)
- výsledky prohlídek před a po povodni
- doslovné znění přijatých a odeslaných zpráv hlásné služby, od spolupracujících organizací a orgánů ochrany před povodněmi (odesílatel, způsob a doba převzetí)

4.2 Informace

Veškeré informace o dosažených vodních stavech, vyhlášených stupních povodňové aktivity a předpokládaném vývoji povodňové situace je možno získat na webových stránkách :

- Českého hydrometeorologického ústavu v Praze - www.chmi.cz,
- Povodí Labe, s.p. - www.pla.cz

Informace lze také získat na teletextu na ČT1 - str. 182, kde jsou uvedeny vodní stavy a na str. 183 - Povodňové zpravodajství, na teletextu TV Nova - str. 193 jsou vydávána jednotlivá upozornění ČHMÚ

5. Seznam důležitých tel. čísel - viz příloha č.1

6. Osoby odpovědné za dodržování povodňového plánu

Po výběru dodavatele budou doplněny veškeré údaje o povodňové komisi stavby.

Za dodržování povodňového plánu zodpovídá:

Stavbyvedoucí za dodavatele stavby:

Jméno: _____ Tel.: _____

Povodňový technik investora:

Jméno: _____ Tel.: _____

Povodňová četa:

Vedoucí a povodňová hlídka:

Jméno: _____ Tel.: _____

Člen:

Jméno: _____ Tel.: _____

Jméno: _____ Tel.: _____

Jméno: _____ Tel.: _____

Jméno: _____ Tel.: _____

Kopie schváleného povodňového plánu budou umístěny:

- Povodí Labe s.p., Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové 3
- Vodoprávní úřad, Magistrát města Hradec Králové, Odbor životního prostředí, Československé armády 408, 502 00 Hradec Králové
- Stavební buňka stavbyvedoucího této stavby
- Povodí Labe, s.p., závod Pardubice, Cihelna 135, 530 09 Pardubice

S povodňovým plánem musí být seznámeni všichni pracovníci zapojení do povodňové služby. PP je v platnosti dnem jeho schválení. Za dodržování PP zodpovídá předseda PK stavby:

Jméno:

Podpis:

C. Grafická část

Situace s vyznačením umístění stavby, evakuační trasy z ohrožené lokality, umístění zařízení staveniště a umístění pomocného hlásného profilu bude doplněna zhotovitelem podle konkrétního umístění zařízení staveniště.

Příloha č.1 - Seznam důležitých tel. čísel

Předseda PK města Třebechovice p.O.	Mgr. Roman Drašnar, starosta Třebechovic 731 579 589
Vodoprávní orgán Magistrát města Hradec Králové Československé armády 408 502 00 Hradec Králové	725 644 273 (hlášení havárií) 495 707 640 (VÚ v pracovní době) 495 707 111 (ústředna)
Česká inspekce životního prostředí oblastní inspektorát Hradec Králové Resslova 1229 500 02 Hradec Králové	495 773 111 731 405 205 (hlášení havárií)
Povodí Labe, s.p., Ředitelství státního podniku Víta Nejedlého 951 500 03 Hradec Králové 3	495 088 111 (ústředna) 495 088 720 (VH dispečink) 495 088 730 (havárie)
Povodí Labe, s.p., Závod Pardubice Cihelna 135 530 09 Pardubice	466 868 211 (ústředna)
Povodí Labe, s.p., Závod Pardubice, PS Žamberk Orlická 1101 564 01 Žamberk	465 612 014
ČHMÚ, pobočka Hradec Králové Dvorská 410 503 11 Hradec Králové - Svobodné Dvory	495 436 164 (ústředna) 604 290 293 (od. hydrol. předp.)
HZS Královéhradeckého kraje, ÚO Hradec Králové nábř. U Přívozu 122 500 03 Hradec Králové	150 (linka tísňového volání) 950 530 111 (ústředna)
Policie ČR Územní odbor Hradec Králové Mrštíkova 541/19 500 09 Hradec Králové 9	158 (linka tísňového volání) 974 526 549
ZZS Královéhradeckého kraje Výjezdové stanoviště Hradec Králové Hradecká 1690/2 500 12 Hradec Králové	155 (linka tísňového volání)
KHS Královéhradeckého kraje Pracoviště Hradec Králové Habrmánova 19 501 01 Hradec Králové	495 058 111

Složení PK města Třebechovice pod Orebem Králové – nutná aktualizace před zahájením stavby!!!

Složení povodňové komise města Třebechovice p.O.

schváleno usnesením RM č. 20/800-2018 ze dne 19.11.2018

Funkce	Zaměstnání	Jméno	Bydliště - adresa	Mobil E-mail
předseda	starosta města	Mgr. Roman Drašnar	Masarykovo nám. 25 Třebechovice p.O.	731 579 589 roman.drasnar@mutrebechovice.cz
místopředseda	místostarosta města	Ing. Stanislav Jech	Nepasice 46 Třebechovice p.O.	737 272 853 drasnar@zst.cz
tajemník	tajemník MěÚ	Miroslav Pavlíček	Trčkova 1176 Třebechovice p.O.	604 422 025 miroslav.pavlicek@mutrebechovice.cz
člen	vedoucí odboru správy majetku MěÚ	Ing. Václav Labuť	Jílovce 102	603 583 276 vaclav.labut@mutrebechovice.cz
člen	vedoucí JSDH Třebechovice pod Orebem	Ing. Ladislav Pinkava	Svatopůlka Čecha 510 Třebechovice p.O.	777 879 292 Ladislav.pinkava@seznam.cz
člen	vedoucí OO PCR Třebechovice pod Orebem	mpor. Petr Hájek DiS.	Na Tvři 270 Třebechovice p.O.	606 752 076 hajek.petr.7@seznam.cz
člen	ředitel Technických služeb Třebechovice pod Orebem	Pavel Ulrich	Trčkovo náměstí 14 Opočno	605 548 775 reditel@tstrebechovice.cz
člen	Městská policie Třebechovice pod Orebem	Jiří Matuška	Sárovcova 965 Třebechovice p.O.	601 340 962 mptr@mutrebechovice.cz
člen	referent odboru správy majetku MěÚ	Otto Nosek	Polánky n/ D. 346 Třebechovice p.O.	604 427 620 otto.nosek@mutrebechovice.cz

Telefonní číslo v době zasedání komise - 495 592 061

Složení PK ORP Hradec Králové – nutná aktualizace před zahájením stavby!!!

ORP Hradec Králové (965)

MM Hradec Králové
adresa: Československé armády 408, Hradec Králové
telefon: 495 707 649, e-mail: Ladislav.Tluka@mmhk.cz, web: <http://www.hradeckralove.org>
aktualizováno: 03.05.2018 Poznámka: mob: 731131148

Úplné kontaktní údaje členů nejsou veřejné.

Podrobné informace o členech PK pro autorizované uživatele, pro přístup použijte uživatelské jméno a heslo pro editaci databáze POVIS

(ID POVIS: 36)

Povodňová komise

funkce	příjmení a jméno nebo organizace	pracoviště	pozice	kontakt
předseda	Fink Zdeněk, MUDr.	Statutární město HK, Československé armády 408, 502 00 Hradec Králové	primátor města	tel: 495 707 423 mobil: nevěřejný
místopředseda	Jaroš Milan	Statutární město HK, Československé armády 408, 502 00 Hradec Králové	náměstek primátora	tel: 495 707 415 mobil: nevěřejný
člen	Brejcha Vladimír, Ing.	Královéhradecká provozní a.s., Víta Nejedlého 893, 500 03 Hradec Králové	manager provozu	tel: 495 715 241 mobil: nevěřejný
člen	Kříž Miloš, JUDr.	Magistrát města HK, Československé armády 408, 502 00 Hradec Králové	vedoucí odboru krizového řízení	tel: 495 707 390 mobil: nevěřejný
člen	Nesl Rostislav, kpt. PaDr.	PČR, ÚO Hradec Králové	vrchní komisař	tel: 974 526 225 mobil: 974 526 101
člen	Šálek Zdeněk, Ing.	Povodí Labe s.p. - Horní Labe, Víta Nejedlého 951, 500 03 Hradec Králové	vedoucí provozního střediska závodů HK	tel: 495 088 120 mobil: nevěřejný
člen	Šedivá Iva, Ing.	Magistrát města HK, Československé armády 408, 502 00 Hradec Králové	vedoucí OŽP	tel: 495 707 640 mobil: nevěřejný
člen	Tožilová Monika, MUDr.	KHS KHK, Habrmanova 19, 501 01 Hradec Králové	vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální	tel: 495 058 422 mobil: nevěřejný
člen	Vyměštil Radek, plk. Ing.	Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, U přívozu 122, 500 03 Hradec Králové	náměstek úseku IZS a operačního řízení	fax: 495 058 502 tel: 950 530 222 mobil: nevěřejný
zástupce člena	Beranová Eva, MUDr.	Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje, Habrmanova 19, 500 02 Hradec Králové	vedoucí odboru protiepidemického	fax: 495 058 502 tel: 495 058 622 mobil: nevěřejný
zástupce člena	Heřmánek Miroslav, kpt. Bc.	PČR, ÚO Hradec Králové	vrchní komisař	fax: 495 058 502 tel: 974 526 290 mobil: 974 526 101
zástupce člena	Krátký Jaromír	Magistrát města HK, Československé armády 408, 502 00 Hradec Králové	pracovník odboru krizového řízení	tel: 495 707 393 mobil: nevěřejný
zástupce člena	Marek Josef	Královéhradecká provozní a.s., Víta Nejedlého 893, 500 03 Hradec Králové	manažer provozu výroby vody	tel: 495 715 287 mobil: nevěřejný
zástupce člena	Miller Aleš	Povodí Labe s.p., závod Hradec Králové	úsekový technik	fax: 495 107 193 tel: 495 088 129 mobil: nevěřejný
zástupce člena	Peřífk David, kpt. Ing.	Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, U přívozu 122, 500 03 Hradec Králové	vedoucí oddělení IZS	tel: 950 530 142 mobil: 950 530 104 fax: 950 531 115

Dodaná zpráva - Detail zprávy

Věc: Žádost o schválení povodňového plánu - Silnice II/298 hranice
Královéhradeckého kraje - křižovtka se
ID zprávy: 637855317
Typ zprávy: Datová zpráva
Datum a čas dodání: 10.1.2019 v 9:37:40

Odesílatel: Město Třebachovice pod Orebem, Masarykovo náměstí 14, 50346
Třebachovice pod Orebem, CZ
ID schránky: ububaym
Typ schránky: OVM

Zmocnění: Nezádáno
Odstavec: Nezádáno
Naše číslo jednací: MÚT-5584/2018
Naše spisová značka: SM-59/2019
Vaše číslo jednací: Nezádáno
Vaše spisová značka: Nezádáno
K rukám: Nezádáno
Do vlastních rukou: Ne
Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

5584-2018_Žádost_o_schválení_povodňového_plánu_-_Silnice_II2.pdf (425,17 kB)
104-xx-PP.pdf (689,53 kB)



HRADEC KRÁLOVÉ

MAGISTRÁT MĚSTA HRADEC KRÁLOVÉ, ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 408, 502 00 HRADEC KRÁLOVÉ

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

VÁŠ DOPIS ZN.:
ZE DNE: 20.12.2018
NAŠE ZN.: SZ MMHK/233631/2018ŽP1/Pra
MMHK/004174/2019
VYŘIZUJE: Ing. Jitka Prášková
TEL.: 495 707 648
E-MAIL: Jitka.Praskova@mmhk.cz

DATUM: 8.1.2019

Rozhodnutí

Magistrát města Hradec Králové, odbor životního prostředí - oddělení vodního hospodářství, věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), a místně příslušný správní orgán podle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen "správní řád") obdržel podáním ze dne 20.12.2018 od žadatele, kterým je:

PRODIN a.s., IČO 25292161, Jiráskova 169, 530 02 Pardubice 2,
účastník řízení v souladu s § 27 odst. 1 písm. a) správního řádu,

žádost ve věci schválení Havarijního plánu pro stavbu:

**„II/298 hranice Královéhradeckého kraje - křižovatka se silnicí I/11 - PD3, SO 104
Komunikace km 4,300 - 4,711, SO 104.1 Sjezdy“,**

na parc. č. 731/3, 731/13, 731/18, 749/2, 755, 782, 787/1, 788/1, 1989/3, 1989/4, 1989/25 v katastrálním území Třebechovice pod Orebem.

Popis:

- oprava silnice II/298 v úseku začátek obce Krňovice za mostem ev.č. 298-009 ke křižovatce se silnicí I/11

Na základě provedeného řízení vodoprávní úřad:

I. schvaluje

dle § 39 odst. 2 bod a) vodního zákona **havarijní plán**, vypracovaný s Ing. Matějem Mikšovským, TOP CON SERVIS s.r.o., pro stavbu **„II/298 hranice Královéhradeckého kraje - křižovatka se silnicí I/11 - PD3, SO 104 Komunikace km 4,300 - 4,711, SO 104.1 Sjezdy“.**

Umístění:

Název kraje	Královéhradecký
Název obce	Třebechovice pod Orebem
Identifikátor katastrálního území	769452
Název katastrálního území	Třebechovice pod Orebem
Číselný identifikátor vodního toku	10100144
Název vodního toku	Orlice
Číslo hydrologického pořadí a podpořadí	1-02-03-007
Hydrogeologický rajon	4360 Labská křída
Umístění jevu vůči břehu (Č 09)	vodní tok
Přímé určení polohy (souřadnice X, Y)	1045263, 630588

II. stanovuje podmínky:

1. Uživatel závadných látek (původce havárie) je povinen činit **vlastními silami a vlastními prostředky na vlastní náklady veškerá potřebná bezprostřední opatření k odstraňování příčin a též k odstraňování následků havárie**. Přitom se řídí havarijním plánem, popřípadě pokyny zdejšího vodoprávního úřadu a České inspekce životního prostředí.
2. Případná havárie musí být co nejdříve ohlášena způsobem podle ustanovení § 41 odst. 2 vodního zákona a dle dalších dispozic plánu vyrozumění, který je součástí havarijního plánu.
3. Po výběru zhotovitele stavby budou do havarijního plánu doplněna jména a kontakty na zodpovědné pracovníky
4. Při realizačních pracích nesmí dojít ke znečištění podzemních a povrchových vod látkami závadnými vodám ve smyslu ustanovení § 39 vodního zákona. Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a musí být dodržována preventivní opatření k zabránění případným úkapům či únikům ropných látek.
5. V blízkosti vodního toku nebude prováděna žádná manipulace s látkami závadnými vodám (tankování pohonných hmot, doplňování olejů, apod.)
6. **Na stavbě budou k dispozici přiměřené prostředky pro likvidaci případných ekologických havárií, zejména pak norná stěna či sorpční had pro okamžitý zásah na toku v případě úniku závadných látek.** Pracovníci budou prokazatelně seznámeni s havarijním plánem. Jmenovitě bude určen pracovník, který bude odpovídat za likvidaci havárií a který bude řídit záchranné práce v případě havárie či průchodu velkých vod.
7. Lehce odplavitelný materiál a stavební odpad nebudou volně skladovány na březích ani v blízkosti vodních toků.
8. Po dokončení stavebních prací bude odklizen veškerý materiál, který byl v souvislosti se stavbou na březích uložen.

Při jakékoli změně bude havarijní plán aktualizován a zaslán vodoprávnímu úřadu se všemi náležitostmi ke schválení.

Odůvodnění:

Dne 20.12.2018 podal žadatel PRODIN a.s., IČO 25292161, Jiráskova 169, 530 02 Pardubice 2 žádost ve věci schválení havarijního plánu pro stavbu „II/298 hranice Královéhradeckého kraje - křižovatka se silnicí I/11 - PD3, SO 104 Komunikace km 4,300 - 4,711, SO 104.1 Sjezdy“, na parc. č. 731/3, 731/13, 731/18, 749/2, 755, 782, 787/1, 788/1,

1989/3, 1989/4, 1989/25 v katastrálním území Třebechovice pod Orebem. Dnem podání bylo zahájeno správní řízení.

Účastníci řízení byli určeni dle § 115 vodního zákona v souladu s § 27 správního řádu.

Návrh byl doložen všemi povinnými doklady podle vyhlášky č. 183/2018 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, a dalšími doklady, a to:

- 2x vypracovaný havarijný plán pro stavbu „II/298 hranice Královéhradeckého kraje - křižovatka se silnicí I/11 - PD3, SO 104 Komunikace km 4,300 - 4,711, SO 104.1 Sjezdy“, který obsahuje seznam závadných látek, způsob likvidace havárie, místo uložení sanačních prostředků a seznam telefonních čísel pro případ likvidace havárie a vyrozumění o havárii.
- Vyjádření správce vodního toku Povodí Labe, s.p. Hradec Králové ze dne 3.12.2018 č.j. VHD/Št/18/51954

Doklady nezbytné pro vydání povolení tvoří spisovou složku k rozhodnutí a jsou ponechány k archivaci.

Vodoprávní úřad podle ustanovení § 49 odst. 1 správního řádu upustil od ústního jednání a místního šetření, protože mu poměry byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení. V souladu s § 115 odst. 11 vodního zákona je rozhodnutí vydáno bezodkladně, tj. bez oznámení zahájení řízení.

Námítky účastníků nebyly v řízení uplatněny.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předložený návrh, projednal ho s účastníky řízení a s dotčenými správními úřady a zjistil, že záměrem nejsou ohroženy zájmy chráněné vodním zákonem a předpisy vydanými k jeho provedení.

Pro další korespondenci používejte prosím naši značku.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle § 81 odst. 1 správního řádu odvolání, ve kterém uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá. Lhůta pro odvolání je 15 dnů ode dne jeho oznámení. Odvolání se podává v potřebném počtu stejnopisů, tj. počet účastníků + 1 ks, ke Krajskému úřadu Královéhradeckého kraje, podáním učiněným u Magistrátu města Hradec Králové. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady Magistrát města Hradec Králové v souladu s § 82 odst. 2 správního řádu.

otisk úředního razítka

Ing. Jitka Prášková
oprávněná úřední osoba
referent vodoprávního úřadu

Obdrží:

účastníci (dodejky)

1. PRODIN a.s., IDDS: wrjftqq
2. Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2

Vypraveno dne:

Dodaná zpráva - Detail zprávy

Věc: ŽP06 havarijní plán: Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje -
křižovatka se silnicí I/11 - P

ID zprávy: 637616735

Typ zprávy: Datová zpráva

Datum a čas dodání: 9.1.2019 v 14:59:26

Odesílatel: Statutární město Hradec Králové, Československé armády 408/51, 50003
Hradec Králové, CZ

ID schránky: bebb2in

Typ schránky: OVM

Zmocnění: 0 / 0

Odstavec: Nezádáno

Naše číslo jednací: MMHK/004174/2019

Naše spisová značka: SZ MMHK/233631/2018/2

Vaše číslo jednací: Nezádáno

Vaše spisová značka: Nezádáno

K rukám: Nezádáno

Do vlastních rukou: Ne

Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

2018-233631.pdf (1,25 MB)



HRADEC KRÁLOVÉ

MAGISTRÁT MĚSTA HRADEC KRÁLOVÉ, ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 408, 502 00 HRADEC KRÁLOVÉ

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

VÁŠ DOPIS ZN.:
ZE DNE: 20.12.2018
NAŠE ZN.: SZ MMHK/233631/2018ŽP1/Pra
MMHK/024419/2019
VYŘIZUJE: Ing. Jitka Prášková
TEL.: 495 707 648
E-MAIL: Jitka.Praskova@mmhk.cz

DATUM: 6.2.2019

SDĚLENÍ

Magistrát města Hradec Králové, odbor životního prostředí - oddělení vodního hospodářství, příslušný vodoprávní úřad podle § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), Vám sděluje, že rozhodnutí ze dne 7.1.2018, č.j. SZ MMHK/233631/2018ŽP1/Pra/MMHK/004174/2019

ve věci:

**Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje - křižovatka se silnicí I/11 - PD3, SO 104
Komunikace km 4,300 - 4,711, SO 104.1 Sjezdy,**
na parc. č. 731/3, 731/13, 731/18, 749/2, 755, 782, 787/1, 788/1, 1989/3, 1989/4, 1989/25 v katastrálním území Třebechovice pod Orebem.

n a b y l o p r á v n í m o c í

ve smyslu ustanovení § 73 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů **dne 26.1.2019** a je vykonatelné.

otisk úředního razítka

Ing. Jitka Prášková
oprávněná úřední osoba
referent vodoprávního úřadu

účastníci (dodejky)
1. PRODIN a.s., IDDS: wrjftqq

Dodaná zpráva - Detail zprávy

Věc: ŽP07 sdělení - nabytí právní moci: Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje - křižovatka se si
ID zprávy: 646331361
Typ zprávy: Datová zpráva
Datum a čas dodání: 6.2.2019 v 13:56:14

Odesílatel: Statutární město Hradec Králové, Československé armády 408/51, 50003
Hradec Králové, CZ
ID schránky: bebb2in
Typ schránky: OVM

Zmocnění: 0 / 0
Odstavec: Nezařadeno
Naše číslo jednací: MMHK/024419/2019
Naše spisová značka: SZ MMHK/233631/2018/3
Vaše číslo jednací: Nezařadeno
Vaše spisová značka: Nezařadeno
K rukám: Nezařadeno
Do vlastních rukou: Ne
Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

2018-233631.pdf (319,44 kB)

TELEFON 495 088 111
E-MAIL labe@pla.cz
IČO 70890005
DIČ CZ70890005
IDDS dbyt8g2
Obchodní rejstřík vedený u KS v Hradci Králové,
oddíl A, vložka 9473

PRODIN a.s.
Ing. Lucie Křemenáková
Jiráskova 169
530 02 Pardubice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

ČÍSLO JEDNACÍ
PVZ/18/42000/Hv/0

VYŘIZUJE/LINKA
Ing. Vojtěch Havrda/657

HRADEC KRÁLOVÉ
3.12.2018

**Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje – křižovatka se silnicí I/11 – PD3, SO 104
Komunikace km 4,791 – 5,246, SO 104.1 Sjezdy**

Obdrželi jsme Vaši žádost o stanovisko k dokumentaci pro výše uvedenou akci. Předloženou dokumentaci vypracovala firma PRODIN a.s. ve stupni pro stavební řízení z 10/2018. Podle předložené dokumentace se jedná o rekonstrukci silnice II/298 v úseku od obce Krňovice za mostem ev. č. 298-009 ke křižovatce se silnicí I/11 v k.ú. Třebechovice pod Orebem.

V rámci akce dojde ke kompletní rekonstrukci povrchu komunikace v délce 455,45 m. Součástí rekonstrukce je navrženo odfrézování všech vrstev komunikace včetně podkladních, sanace zemní pláně, obnovení vrstev komunikace včetně sjezdů, obnova a doplnění dopravního značení. V trase řešené komunikace se nachází inundačním mostu ev. č. 298-010 a inundační propust. Inundační propust je zachována beze změn. Inundační most bude rekonstruován. Tato stavba je řešena samostatnou dokumentací. Podél komunikace se nachází povodňová lávka pro pěší, která nebude stavbou dotčena. Odvod dešťových vod z povrchu komunikace se nemění a nadále budou využity podélné příkopy.

Předmětná stavba se v převážné části nachází v záplavovém území vodního toku Orlice (IDVT 10100144). Uvedený vodní tok je ve správě Povodí Labe, státní podnik. Stavbou nedojde k dotčení pozemků, které jsou ve vlastnictví státu s právem hospodařit pro Povodí Labe, státní podnik.

Investorem akce bude: ÚS Královéhradeckého kraje, a.s., Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové.

Stavba se nachází ve vodním útvaru číslo HSL_0780 - Orlice od soutoku toku Tichá Orlice a Divoká Orlice po tok Dědina, na souřadnicích (S-JTSK) Y: 630588, X: 1045263.

K navrhovanému záměru vydáváme následující **stanovisko správce povodí**:

- a) **Z hlediska zájmů daných § 23a vodního zákona, platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Horního a středního Labe (§ 24 až 26 vodního zákona)** je předmětný záměr možný, protože lze předpokládat, že jeho realizací nedojde ke zhoršení stavu dotčeného vodního útvaru, a že záměr nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu dotčeného vodního útvaru.

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu předmětného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

- b) **Z hlediska dalších zájmů sledovaných vodním zákonem** souhlasíme s navrhovaným záměrem za předpokladu splnění následujících podmínek:

- Veškerý odpadní materiál musí být odstraňován z inundačního území vodního toku.

- Požadujeme zachovat stávající niveletu terénu v záplavovém území vodního toku (terén nebude navyšován).
- Požadujeme technologii prací volit tak, aby byla minimalizována rizika vzniku znečištění povrchových vod (ropné látky, cement, ...).
- Bude-li v rámci předmětného záměru zacházeno se závadnými látkami ve větším rozsahu nebo bude-li zacházení s nimi spojeno se zvýšeným nebezpečím pro povrchové nebo podzemní vody (limitní množství závadných látek stanoveno v §2 písm. b) nebo c) vyhlášky č. 450/2005 Sb.), požadujeme předložit havarijný plán k vyjádření před jeho schválením vodoprávním úřadem. Kontaktní osobou pro vydání odborného stanoviska je za náš podnik Ing. Petra Štulcová ☎ 495088708, stulcovap@pla.cz.
- Pro stavbu bude nutné vypracovat povodňový plán po dobu výstavby. Povodňový plán bude předložen vodohospodářskému dispečinku k vydání odborného stanoviska. Kontaktní osobou pro vydání odborného stanoviska je za náš podnik Ing. Pavel Jansa ☎ 495088708, jansap@pla.cz.
- Zahájení a ukončení prací bude oznámeno na provozní středisko Žamberk (Orlická 1101, 564 01 Žamberk, ☎ 465 612 014) a zástupce provozního střediska bude před kolaudací stavby přizván ke kontrole (Blanka Nejedlíková, ☎ 602 126 917, nejedlikovab@pla.cz).

Toto stanovisko, které je podkladem pro vydání rozhodnutí nebo jiného opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu, nebo samosprávného orgánu, platí **2 roky** od data jeho vydání, pokud v této době nebylo využito pro vydání platného rozhodnutí nebo jiného opatření správními nebo samosprávnými orgány.

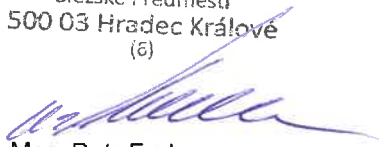
Povodí Labe, státní podnik

Víta Nejedlého 951/8

Slezské Předměstí

500 03 Hradec Králové

(6)


 Mgr. Petr Ferbar
 vedoucí odboru
 péče o vodní zdroje

Příloha

1x PD

Na vědomí

PL – Z2 Pardubice



Krajský úřad Královéhradeckého kraje

583/ODO/2019

VÁŠ DOPIS ZN.:
ZE DNE: 12.10.2018
NAŠE ZNAČKA (č. j.): 583/ODO/2019

Vážená paní
Ing. Lucie Křemenáková
PRODIN a.s.
466 007 534

VYŘIZUJE: Mgr. Petr Nosek
ODBOR | ODDĚLENÍ: dopravy / dopravní obslužnosti
LINKA | MOBIL: 495 817 653
E-MAIL: pnosek@kr-kralovehradecky.cz

DATUM: 5.3.2019

Počet listů:
Počet příloh: / listů:
Počet svazků:
Sp. znak, sk. režim:

**VOJÁDRĚNÍ K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI – SILNICE II/298 HRANICE
KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE SE SILNICÍ I/11 – PD3**

Vážená paní inženýrko,

Na základě obdržené žádosti o vyjádření k projektové dokumentaci sdělujeme následující:

Rekonstrukce silnice II/298 SO 104 komunikace km 4,300 – 4,711 je plánována v souběhu s rekonstrukcí mostu 298-009 a 298-010. Výstavba bude probíhat za úplné uzavírky. Předpokládaná doba úplné uzavírky je 2 měsíce, žádáme s ohledem na možnost zajistit dopravní dostupnost místní části obce se spádovou školou dle školského obvodu, aby tato úplná uzavírka probíhala v červenci a srpnu, s minimálním přesahem do školního roku. Po dobu rekonstrukce totiž nebude možné místní část Krňovic obsloužit spoji veřejné hromadné dopravy – není zde veřejný prostor na otáčení autobusu. Otáčení v křižovatce nebo po obci bylo v minulosti Policií ČR výslovně zakázáno. V případě, kdy na tuto opravu bude potřeba delší časové období než 2 měsíce, požadujeme harmonogram prací nastavit tak, aby v pracovní dny školního vyučování byl zajištěn průjezd autobusů a to minimálně v době od 6 do 18 hodin anebo zajistit dopravu školáků a seniorů například vozidlem stavby.

Z hlediska vícenákladů na zajištění uzavírky by se jako nejlepší jevila úplná uzavírka v měsíci červenci a srpnu s umožněním průjezdu autobusů místní komunikací mezi Bělčí nad

Orlicí a Nepasicemi, v měsících, kdy probíhá školní vyučování a celkově je vyšší poptávka po dopravě, aby byl umožněn průjezd vozidel veřejné hromadné dopravy.

Při úplné uzavírcce by došlo tedy k vynechání zastávek Třebechovice pod Orebem, Krňovice, Borek a Třebechovice pod Orebem, Krňovice. Autobusová doprava by vedla buď z Bělé zkratkou do Nepasic anebo se vrátí na Křížovatku Běleč a bude vedena přes Blešno po komunikaci I/11.

Dáváme Vám tuto informaci a jsme s pozdravem

15 Krajský úřad
Královéhradeckého kraje
odbor dopravy a silničního
hospodářství

Mgr. Petr Nosek

Dopravní specialista – technolog veřejné dopravy



SPRÁVA SILNIC KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE
příspěvková organizace
500 04 HRADEC KRÁLOVÉ - Plačice, Kutnohorská 59

Váš dopis zn.: mail
Ze dne: 12.10.2018
Naše zn.: ZN/1687/SS/17
SSKHK/SS/11969/2018 -HK2
Vyřizuje: Lubomír Hrabák
Mobil: 725426635
E-mail: lhrabak@sskhk.cz

Ing. Lucie Křemenáková
PRODIN a.s.
Jiráskova 169,
530 02 Pardubice

Počet listů: 1
Počet příloh: 0
Datum: 15.10.2018


Stanovisko k PD - DSP na stavbu:

„Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje - křižovatka se silnicí I/11 – PD3“, SO 104 Komunikace km 4,791 – 5,246, SO 104.1 Sjezdy.

Správa silnic Královéhradeckého kraje, příspěvková organizace, zajišťující na základě zřizovací listiny výkon vlastnických práv Královéhradeckého kraje k silnicím II. a III. třídy a k silničním a silničním pomocným pozemkům, včetně všech jejich součástí a příslušenství, v souladu s ustanovením zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, vydává toto stanovisko pro shora uvedenou stavbu, která souvisí se silnicí II/298 v úseku km 18,770 až 19,226.

Správa silnic Královéhradeckého kraje, příspěvková organizace nemá námítky k předložené dokumentaci.

S pozdravem


Ing. Lubomír Hrabák.
inspektor silniční sítě
cestmistrovství Hradec Králové
E-mail: lhrabak@sskhk.cz
Přímá linka: +420 495 540 244
GSM: +420 725426635

PRODIN a.s.	Schválit:
Došlo dne: 16 - 10 - 2018	
Čj.: 31P01861426	



HRADEC KRÁLOVÉ

MAGISTRÁT MĚSTA HRADEC KRÁLOVÉ, ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 408, 502 00 HRADEC KRÁLOVÉ

ODBOR PAMÁTKOVÉ PÉČE

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 12.10.2018

NAŠE ZN.: MMHK/183343/2018/PP/MEJ

NAŠE Č.j.: MMHK/187194/2018 PP/MEJ

VYŘIZUJE: Radek Mejštrík

TEL.: 495 707 698

E-MAIL: radek.mejstrik@mmhk.cz

PRODIN a.s., IČO 25292161

Jiráskova č.p. 169

Zelené Předměstí

530 02 Pardubice 2

DATUM: 17.10.2018

Stavba "Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje – křiž. se silnicí I/11- PD3, SO 104 Komunikace km 4,300 – 4,711, SO 104.1 Sjezdy" na pozemcích parc. č. 731/3, 731/13, 731/18, 749/2, 1989/3, 1989/25, 1989/4, 782, 755, 787/1, 788/1 v katastrálním území Třebechovice pod Orebem – stanovisko státní památkové péče.

Stavebník: ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s., IČO 27502988, Kutnohorská č.p. 59/23, Plačice, 500 04 Hradec Králové 4

Navrženou stavbou nebudou dotčeny nemovité kulturní památky a ani nemovitosti, které nejsou kulturní památkou, ale jsou v památkové rezervaci, v památkové zóně nebo v ochranném pásmu nemovité kulturní památky, nemovité národní kulturní památky, památkové rezervace, nebo památkové zóny ve smyslu zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o státní památkové péči“). Stavba se bude nacházet na území s archeologickými nálezy, proto v souladu s § 22 odst. 2 a § 23 odst. 2 zákona o státní památkové péči je povinností stavebníka následující:

- Stavebník (investor) je ve smyslu § 22 odst. 2 zákona o státní památkové péči, povinen oznámit Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, v.v.i. Praha (Letenská 4, 118 01 Praha) nebo Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, v.v.i. Brno (Královopolská 147, 612 00 Brno) případně i oprávněné archeologické organizaci, svůj záměr a umožnit mu provedení záchranného archeologického výzkumu. K provedení tohoto výzkumu s ním oprávněná organizace uzavře písemnou dohodu o podmínkách archeologického výzkumu na nemovitosti. Nejpozději 10 pracovních dní předem stavebník (investor) písemně oznámí vybranému archeologickému pracovišti zahájení zemních a stavebních prací.
- Dojde-li k archeologickému nálezu mimo provádění archeologických výzkumů, musí být ve smyslu § 23 odst. 2 zákona o státní památkové péči učiněno oznámení Archeologickému ústavu nebo nejbližšímu muzeu nejpozději druhého dne po archeologickém nálezu buď přímo, nebo prostřednictvím obce, v jejímž územním obvodu k archeologickému nálezu došlo.

Seznam oprávněných archeologických organizací (pracovišť) viz www.mkcr.cz.

otisk úředního razítka

Radek Mejštrík

oprávněná úřední osoba, referent odboru památkové péče

Obdrží:

PRODIN a.s., IDDS: wrjftqq

Na vědomí:

Muzeum východních Čech v Hradci Králové, IČ: 00088382, Archeologické oddělení, ISDD: jxfuv52

Dodaná zpráva - Detail zprávy

Věc: vyjádření archeologie verze - rev. 02/2011: Stavba "Silnice II/298 hranice
Královéhradeckého kraje

ID zprávy: 615958206

Typ zprávy: Datová zpráva

Datum a čas dodání: 18.10.2018 v 6:26:00

Odesílatel: Statutární město Hradec Králové, Československé armády 408/51, 50003
Hradec Králové, CZ

ID schránky: bebb2in

Typ schránky: OVM

Zmocnění: 0 / 0

Odstavec: Nezařadeno

Naše číslo jednací: MMHK/187194/2018

Naše spisová značka: SZ MMHK/183343/2018/2

Vaše číslo jednací: Nezařadeno

Vaše spisová značka: Nezařadeno

K rukám: Nezařadeno

Do vlastních rukou: Ne

Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

2018-183343.pdf (1,2 MB)



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE

Územní odbor
Dopravní inspektorát

Č. j. KRP H-96941-2/ČJ-2018-050206

Hradec Králové 19. října 2018
Počet stran: 2Prodin a.s.
Jiráskova 169
530 02 Pardubice-----
Stanovisko k projednávané stavební akci (projektu):**„Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje – křižovatka se silnicí I/11 – PD3“,
SO 104 Komunikace km 4,791 – 5,246, SO 101.1 Sjezdy**—
Policie České republiky, Dopravní inspektorát Územního odboru Hradec Králové Krajského ředitelství policie Královéhradeckého kraje, posoudil s odkazem na ustanovení § 16 odst. 2 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů; Vámi předloženou projektovou dokumentaci pro potřeby stavebního řízení a na podkladě Vaší žádosti vydává toto stanovisko k projektové dokumentaci stavby.

Podle předložené dokumentace se jedná o modernizaci silnice II. třídy č. 298 v úseku od hranice Královéhradeckého kraje po křižovatku se silnicí I. třídy I/11. Řešený úsek začíná za mostním objektem ev. č. 298-009 a končí 77 m před křižovatkou s komunikací I/11. Celý úsek je veden extravilánem a jeho délka je 455,45 m.

Na podkladě skutečností uvedených v projektové dokumentaci **souhlasíme** s Vámi navrženým technickým řešením a **nemáme námitek** proti realizaci výše specifikované akce, neboť v předložené dokumentaci jsou doloženy všechny skutečnosti požadované zdejším Dopravním inspektorátem pro uskutečnění uvedeného stavebního záměru.**Svoje souhlasné stanovisko podmiňujeme splněním níže uvedených podmínek:**

Vzhledem k tomu, že akci bude dotčena bezpečnost a plynulost provozu na dotčených i přilehlých pozemních komunikacích, předloží zhotovitel či investor v dostatečném časovém předstihu (min. 1 měsíc před zahájením prací) příslušnému správnímu orgánu samostatnou zjednodušenou projektovou dokumentaci - návrh přechodné úpravy provozu

1918
100
2018
SPOLEČNÉ STOLETÍMrštíkova 541
500 09 Hradec KrálovéTel.: 974 526 250
Fax:
Email:
ID DS: umai6d

www.policie.cz

na pozemních komunikacích (dopravní značení). Tento návrh bude následně v rámci procesu stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích podle § 77 Zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, v platném znění, projednán příslušným správním orgánem se zdejším dopravním inspektorátem a dále bude sloužit jako podklad pro vydání případného souhlasu zdejšího dopravního inspektorátu v rámci řízení o povolení zvláštního užívání vedeného příslušným silničním správním úřadem ve smyslu § 25 Zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.

V průběhu realizace stavby (min. 3 měsíce před závěrečnou kontrolní prohlídkou) předloží zhotovitel či investor příslušnému správnímu orgánu samostatnou zjednodušenou projektovou dokumentaci - návrh místní úpravy provozu na pozemních komunikacích (dopravní značení). Tento návrh bude následně v rámci procesu stanovení místní úpravy provozu na pozemních komunikacích podle § 77 Zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, v platném znění, projednán příslušným správním orgánem se zdejším dopravním inspektorátem.

S místní úpravou provozu navrhovanou v současné době předložené dokumentaci předběžně souhlasíme. Případné vodorovné dopravní značení bude provedeno v normových rozměrech nástřikem barvy nebo bude užit materiál s delší životností (např. plast).

por. Bc. Luboš Kovář
komisař
+420 974 526 258
+420 725 885 979
hk.di.komunikace@pcr.cz

Bc. Luboš Kovář

19.10.2018 08:56:07

Digitálně podepsal:

Bc. Luboš Kovář
POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY

Důvod: Schvaluji

Dodaná zpráva - Detail zprávy

Věc: PROJEKT SILNICE II/298 HRANICE KHK KŘ. SE SILNICÍ I/11PRODIN(DSP)
ID zprávy: 616405894
Typ zprávy: Datová zpráva
Datum a čas dodání: 19.10.2018 v 9:37:52

Odesílatel: Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje, Ulrichovo náměstí 810/4,
50002 Hradec Králové, CZ
ID schránky: urnai6d
Typ schránky: OVM

Zmocnění: Nezádáno
Odstavec: Nezádáno
Naše číslo jednací: KRPH-96941-2/ČJ-2018-050206
Naše spisová značka: KRPH-96941/ČJ-2018-050206
Vaše číslo jednací: Nezádáno
Vaše spisová značka: Nezádáno
K rukám: Ing. Lucie Křemenáková
Do vlastních rukou: Ne
Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

Stanovisko_sig.pdf (333,47 kB)

Prodin a.s.
Ing. Lucie Křemenáková
Jiráskova 169
530 02 Pardubice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA
2201800328

VYŘIZUJE
Sehnoutková

HRADEC KRÁLOVÉ
26. 10. 2018

VĚC: ODBORNÉ VYJÁDRĚNÍ ARCHEOLOGICKÉHO ODDĚLENÍ MVČ V HRADCI KRÁLOVÉ

podle ustanovení § 22 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, v platném znění, a to na základě žádosti fy Prodin a.s., Jiráskova 169, 530 02 Pardubice ze dne 12. 10. 2018 o vyjádření ke stavbě „**Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje - křižovatka se silnicí I/11 - PD3, SO 104 Komunikace km 4,300 - 4,75545, SO 104.1 Sjezdy.**“ v k.ú. Třebechovice pod Orebem.

Investor stavby: ÚS Královéhradecký kraj, a.s.

Na základě Vámi předloženého situačního plánu nemá archeologické oddělení žádné námítky proti plánované stavbě, za předpokladu, že se investor zaváže splnit následné podmínky:

1. stavebník buď písemně, nebo elektronickou formou oznámí svůj záměr Archeologickému ústavu AV ČR,

Praha, v.v.i. (mailto: oznameni@arup.cas.cz)

2. stavebník již v době přípravy stavby zkontaktuje některé z archeologických pracovišť, které jsou v dotčeném území oprávněny k provádění záchranných archeologických výzkumů (dále jen ZAV) a zde s ním bude ještě před vydáním příslušného povolení, nejpozději však před zahájením zemních prací, uzavřena dohoda o podmínkách, za jakých bude ZAV v prostoru stavby proveden (viz příložený seznam). V případě, že mezi stavebníkem a oprávněnou institucí nedojde k dohodě, určí podmínky výzkumu krajský úřad.
3. zhotoviteli výzkumu stavebník poskytne dokumentaci k plánované stavbě (v měřítku 1:1000, popř. 1:2880, není-li vzájemnou dohodou určeno jinak).
4. stavebník (nebo jím pověřený zástupce) je povinen (přímo či prostřednictvím příslušného obecního úřadu) neprodleně oznámit jakékoliv náhodné porušení archeologických situací (nálezy zdíva, jímek, apod.), stejně jako nálezy movité povahy (keramické zlomky, kovy, kosti, apod.), a to buď zhotoviteli výzkumu, případně Archeologickému ústavu v Praze či nejbližšímu muzeu. Terénní situace i movité nálezy budou ponechány v místě bez dalších zásahů až do ohledání a provedení dokumentace odborným pracovníkem, nejméně však po dobu 5 pracovních dní po učiněném oznámení.
5. stavebník předloží archeologem vyhotovenou závěrečnou zprávu (popř. expertní list) jako doklad realizovaného záchranného výzkumu, a to zástupcům státní správy (samosprávy) při kolaudačním řízení, popřípadě při předání stavby.

Výše uvedená stavební aktivita je plánována na **území s archeologickými nálezy** (z k.ú. Třebechovice pod Orebem a přilehlých katastrů pocházejí archeologické nálezy z období pravěku, středověku a novověku) a je tedy pravděpodobné, že při realizaci tohoto stavebního záměru může dojít k narušení archeologických situací, např. negativů základů pravěkých, případně středověkých staveb – kůlových domů, zemnic, zásobních jam, pecí, studní, reliktů ohrazení, kostrových či žárových hrobů atd., včetně movitých nálezů (keramika, železné nástroje, předměty z barevných kovů, kamene, propálené omazávky dřevných konstrukcí /mazanice/ apod.).

MUSEUM

Muzeum východních Čech v Hradci Králové
Eliščino nábřeží 465, 500 01 Hradec Králové
IČO: 00088382, www.muzeumhk.cz

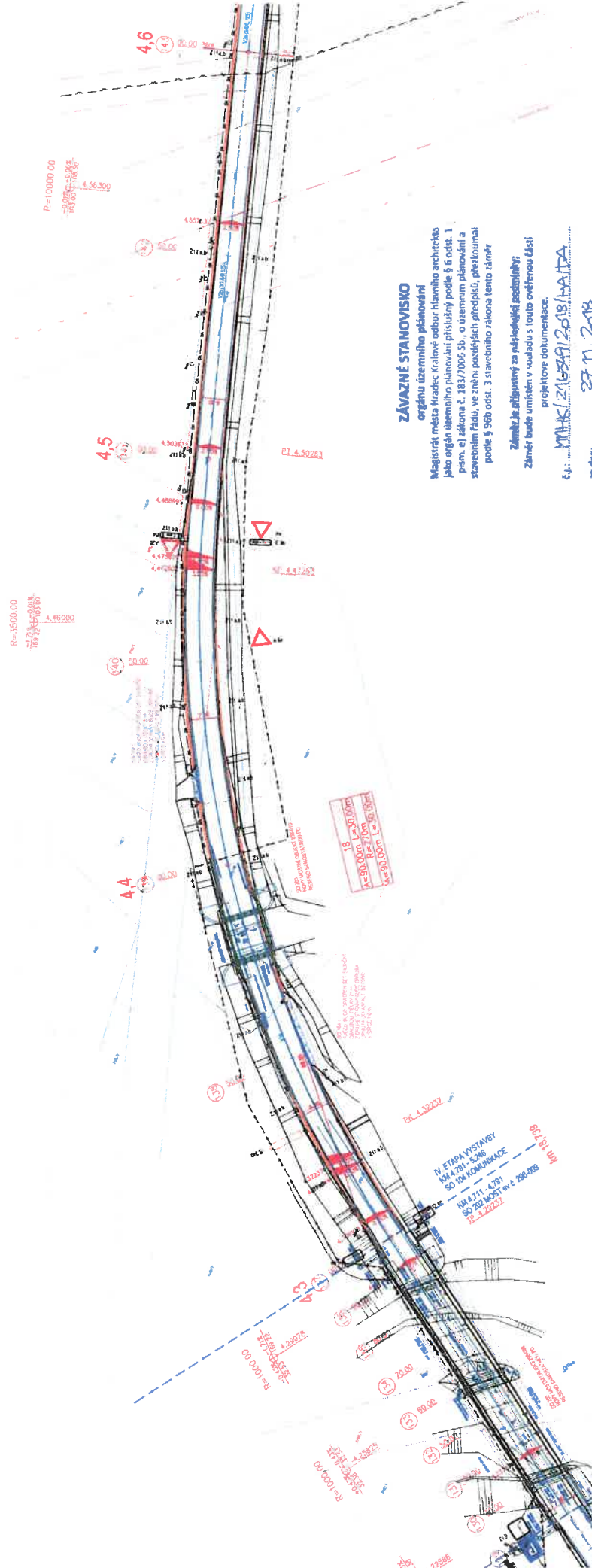

PhDr. Miroslav Novák

vedoucí AO MVČ v Hradci Králové

[05]

Soupis institucí oprávněných k provedení záchranného výzkumu na Vámi plánované stavbě:

- Archeologický ústav, Letenská 4, 118 01 Praha
- Muzeum východních Čech, Eliščino nábřeží 465, 500 01 Hradec Králové
- Národní památkový ústav, územní odborné pracoviště v Josefově, Okružní 418, 551 01 Jaroměř-Josefov



ZÁVAZNÉ STANOVISKO

orgánu územního plánování
Magistrát města Hradec Králové odbor Hlavního architekta
jako orgán územního plánování příslušný podle § 6 odst. 1
písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a
stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, přetiskl
podle § 96b odst. 3 stavebního zákona tento záměr

Záměr je přístavěn za nepřetiskující podání
Záměr bude umístěn v souladu s touto ověřenou částí
projektové dokumentace.

č.j.: MKH/216547/2018/HADA

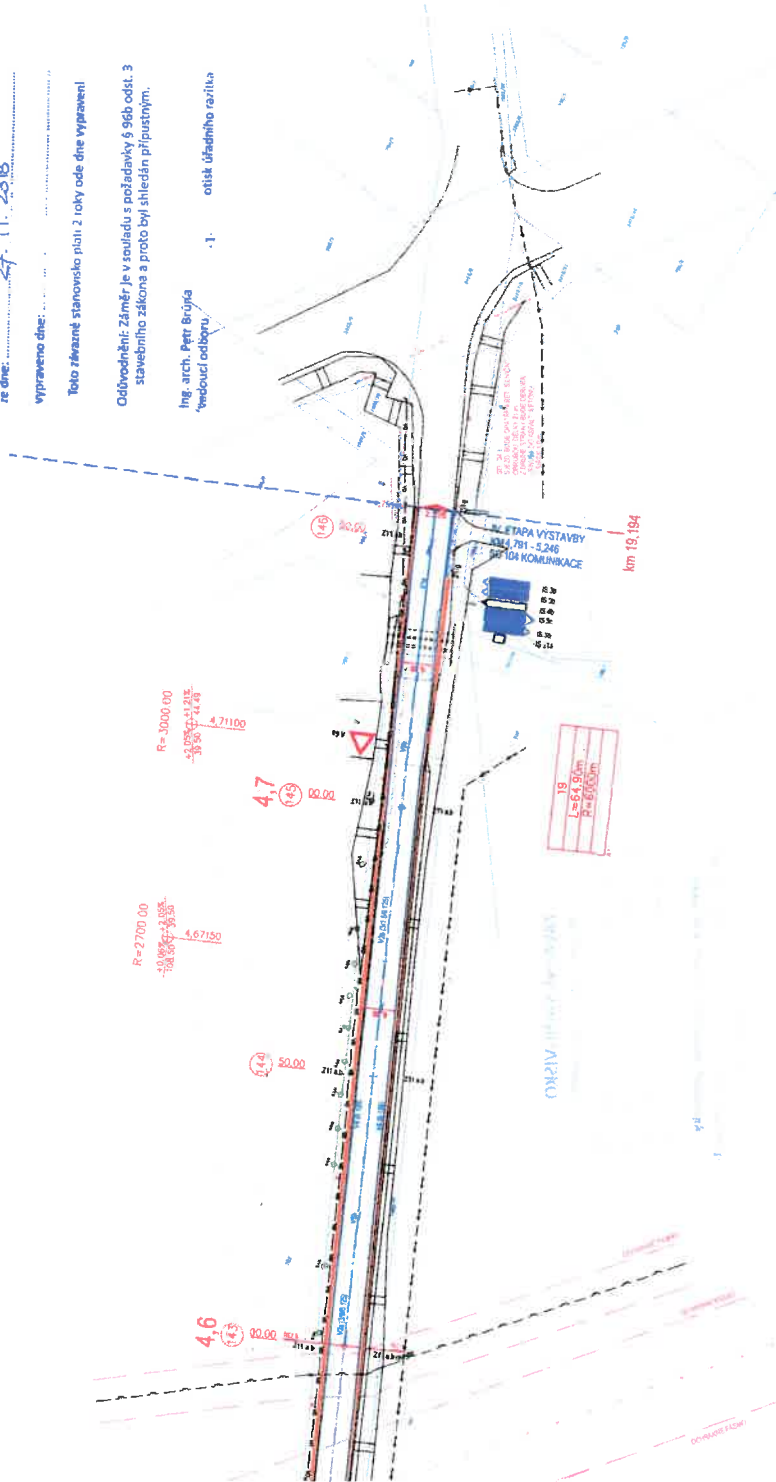
ze dne: 27. 11. 2018

vypraveno dne:

Toto závazné stanovisko platí 2 roky ode dne vypravení

Odvodnění: Záměr je v souladu s požadavky § 96b odst. 3
stavebního zákona a proto byl sledován přípustným.

Ing. arch. Petr Brůna
vedoucí odboru
1. otisk úředního razítka



Dodaná zpráva - Detail zprávy

Věc: závazné stanovisko k žádosti - Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje
- křižovatka...

ID zprávy: 630966130

Typ zprávy: Datová zpráva

Datum a čas dodání: 11.12.2018 v 12:07:57

Odesílatel: Statutární město Hradec Králové, Československé armády 408/51, 50003
Hradec Králové, CZ

ID schránky: bebb2in

Typ schránky: OVM

Zmocnění: 0 / 0

Odstavec: Nezadáno

Naše číslo jednací: MMHK/216549/2018

Naše spisová značka: SZ MMHK/183773/2018/2

Vaše číslo jednací: Nezadáno

Vaše spisová značka: Nezadáno

K rukám: Nezadáno

Do vlastních rukou: Ano

Doručení fikcí zakázáno: Ano

Přílohy:

Sit_Krnovice_rek_sil_II_298xl_11.pdf (884,55 kB)

Investor:

Královéhradecký kraj
Pivovarské náměstí 1245
500 03

Žadatel:

PRODIN, a.s.
Ing. Lucie Křemenáková
Jiráskova 169
53002 Pardubice

Vaše značka:

Číslo jednací: **VAKHK/VHR/KS/18/0287**

Vyřizuje: **Ing. Stanislav Kroutil**

Telefon: **420 491 512 731**

E-mail: **stanislav.kroutil@vakhk.cz**

Název akce: **II/298. křižovatka se silnicí I/11 - PD3 (SO 104 komunikace km 4,791 - 5,246, SO 104.1 - Sjezdy)**

Zájmové území: **Krňovice**

Datum vydání vyjádření: **28.10.2018**

Platnost tohoto vyjádření: **1 rok**

Obdrželi jsme od Vás žádost o vyjádření k dokumentaci pro stavební řízení, č. zak. 3110-16-034 z 10/2018, vyhotovené firmou PRODIN, a.s. Pardubice. K předložené žádosti sdělujeme následující:

1. Projednávaná stavba, investorem které je Královéhradecký kraj, řeší modernizaci silnice II. třídy v rozsahu dle přiložené situace.

Řešený úsek (PD3) začíná 77m za křižovatkou I/11 a končí za novým mostem evidenční číslo 298-010. Jedná se o SO 104 Komunikace km 4,791 – 5,246 a SO 104.1 Sjezdy. Mosty evidenční číslo 298-009 a 298-010 nejsou součástí projednávané dokumentace. Délka řešeného úseku je 455,45m a jeho výstavba bude prováděna v jedné etapě za plné uzavírky. Modernizace komunikace bude realizována technologií frézování, odstraněním všech podkladních vrstev v celé šířce vozovky, sanováním zemní pláň v případě neúnosného podloží, položením nových podkladních vrstev a opětovného nabalení. Na konci řešeného úseku se nachází stávající inundační propust, který bude zachován a nebude do něj zasahováno. Na pravé straně komunikace (ve směru staničení) se nachází protipovodňová lávka pro pěší, která bude taktéž zachována beze změn. Návrh nepřesahuje svým umístěním stávající silniční těleso – silnici. V rámci modernizace komunikace dojde i k provedení nového vodorovného a svislého dopravního značení.

V zájmovém prostoru se nachází vodovod pro veřejnou potřebu v majetku společnosti Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a.s. (dále jen VAK HK, a.s.). Veškeré stávající vh. zařízení je nutno respektovat. Stavba se dále nachází i v ochranném pásmu vodního zdroje Orlice, zóna 2 a 3 a proto je nutno respektovat podmínky, které byly vydány Veřejnou vyhláškou – viz příl. Protože se zájmové území se nachází v OPVZ Orlice II. stupně, zóna 2 a v zóně 3, nebo v její blízkosti a tato informace není v dokumentaci uvedena, požadujeme ji tam doplnit. Podmínkou činnosti ve vztahu k ochraně vodního zdroje je nutný souhlas vodoprávního úřadu dle §17 vodního zákona a během realizace stavby musí být m.j. provedena veškerá opatření, kterými se vyloučí možnost znečištění povrchových, či podzemních vod. Dopravní prostředky a ostatní používaná mechanizace musí být v bezproblémovém technickém stavu, zejména co se týče zamezení úniku provozních kapalin při jejich provozu a obsluze (oleje, nafta, benzín, chladicí směsi apod.).

Dešťová kanalizace není ve vlastnictví VAK HK, a.s. a KHP, a.s. ji neprovozuje.

Výslednou niveletu komunikace a úpravu okolního terénu v ochranném pásmu vodovodu je nutno provést tak aby nedošlo k většímu snížení krytí a následnému poškození vodovodu nebo jeho promrznutí. Při změně nivelety upraveného terénu je nutno upravit všechny povrchové znaky vodovodu, a objektů na něm vč. úprav šachet a výměny poklopů.

Před stavbou je nutno provést vytyčení celé trasy vodovodu, provést kontrolu uzávěrů a v případě nefunkčnosti v zájmovém prostoru stavby je vykopat a vyměnit. Po provedení finálních úprav komunikace, zpevněných ploch a okolního terénu je nutno požádat Královéhradeckou provozní, a.s. o kontrolu dostupnosti a funkčnosti všech povrchových znaků vodovodu.

Nové uliční vpusti musí být umístěny minimálně 1,0m od povrchu potrubí vodovodu a vpustě zatepleny. Realizace uličních vpustí, v ochranném pásmu vodovodu, bude provedena za dohledu pověřeného zástupce KHP, a.s.

Svislé dopravní značení je nutno umístit mimo vh. zařízení a jeho ochranné pásmo, tedy v odstupu 1,5m od vh. zařízení.

Zařízení staveniště nesmí být umístěno nad vodovodem, kanalizací a jejich přípojkami, ani v jejich ochranném pásmu a nesmí bránit jejich provozu. V případě vzniku havárie na stávajícím vodovodu bude bez odkladu informována Královéhradecká provozní, a.s. (J. Klimeš – tel.: 602 789 209) a oprava bude provedena výhradně KHP, a.s. a na náklady stavby. Při stavbě je nutno zachovat volný přístup k vh. zařízení a v případě poruchy umožnit Královéhradecké provozní, a.s. odstranění poruchy. Nad vodovodem, a v jeho ochranném pásmu nebude ukládán žádný stavební materiál, výkopový materiál, těžko odstranitelné věci a pod. Práce v ochranném pásmu vodovodu musí být provedeny za dohledu pověřeného zástupce provozovatele vodovodu (J. Klimeš), tato místa odsouhlasena před záhozem s Královéhradeckou provozní, a.s. a proveden o tom zápis do stavebního deníku.

V souvislosti s touto stavbou upozorňujeme na podmínky k dalším stavbám, které se v zájmové lokalitě projednávají: na stezku pro cyklisty a pěší Třebechovice pod Orebem - Krňovice bylo vydáno samostatné vyjádření č.j. VAKHK/VHR/KS/17/0155 z 1.6.2017, které je nadále v platnosti, dále je v platnosti vyjádření ke křižovatce VAKHK/VHR/KS/18/0085 ze 3.4.2018, vyj. k jednotné kanalizaci Krňovice č.j. VAKHK/VHR/KS/18/0141 z 19.6.2018 a vyjádření ke zbývajícím částem upravené komunikace. Dokumentace mostů zatím nebyla projednána a protože není součástí tohoto návrhu, požadujeme ji předložit k vyjádření a stanovení podmínek realizace samostatně.

2.Projednávanou stavbou dojde, jak již bylo uvedeno, ke styku s vodovodem společnosti VAK HK, a.s., jeho příp. a nachází se v OPVZ Orlice, zóna 2 a 3. Vh. zařízení musí zůstat včetně ochranného pásma dle zákona o vodovodech a kanalizacích č. 274/2001 Sb., které je 1,5m od vnějšího lince potrubí na obě dvě strany, m.j. nezastavěné, neoplocené, beze skládek a výsadby vzrostlé zeleně. Zároveň je nutno respektovat podmínky, které byly vydány k OPVZ Orlice, zóna 2 a 3 Veřejnou vyhláškou. Zemní práce nad stávajícími vh. sítěmi a v jejich blízkosti požadujeme provádět minimálně 1m od tohoto zařízení ručně a dbát na dodržení všech platných norem a předpisů. Stavební práce v ochranném pásmu vh. zařízení, nesmí být prováděny těžkou technikou, a na stavbu nad nimi a v jejich ochranném pásmu nesmí být použit železobeton. Povrchové znaky vh. zařízení budou v případě potřeby osazeny do nivelety upraveného terénu a v nezpevněných plochách odlážděny, popřípadě obetonovány. Veškerý majetek společnosti VAK HK, a.s. musí zůstat během výstavby i po jejím dokončení volně dostupný.

3.Před zahájením výstavby si investor zajistí vytyčení vodovodního potrubí u provozovatele vodovodu, kterým je společnost Královéhradecká provozní, a.s.

4.Práce na stávajícím zařízení společnosti VAK HK, a.s. a manipulaci s ním mohou provádět pouze pracovníci provozovatele vodovodu a budou hrazeny z nákladů investora projednávané stavby.

5.Investor stavby zajistí, aby v průběhu výstavby nedošlo k poškození vh. sítí. V případě poškození během výstavby bude investor neprodleně informovat o této skutečnosti provozovatele vodovodu. Veškeré opravy na sítích v majetku společnosti Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a.s. jsou oprávněni provádět pouze zaměstnanci provozovatele těchto sítí, kterým je společnost Královéhradecká provozní, a.s. Veškeré náklady spojené s opravou a náhradou škody ponese investor stavby.

6.O ukončení výstavby je nutné informovat provozovatele vodovodní sítě, který prověří jeho funkčnost.

7.Investor uvede do žádosti o vydání stavebního povolení společnost VAK HK, a.s. a společnost Královéhradecká provozní, a.s. jakožto známé účastníky stavebního řízení.

8. Při splnění výše uvedených podmínek s vydáním stavebního povolení souhlasíme.

9. Toto vyjádření je současně stanoviskem provozovatele vodovodu VAK HK, a.s.

Toto vyjádření pozbývá platnosti:

- uplynutím doby platnosti vyjádření
- změnou rozsahu vyznačeného území
- změnou účelu vyjádření uvedeného v žádosti

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok ode dne vydání.

Přílohy:

grafické (počet: 11)

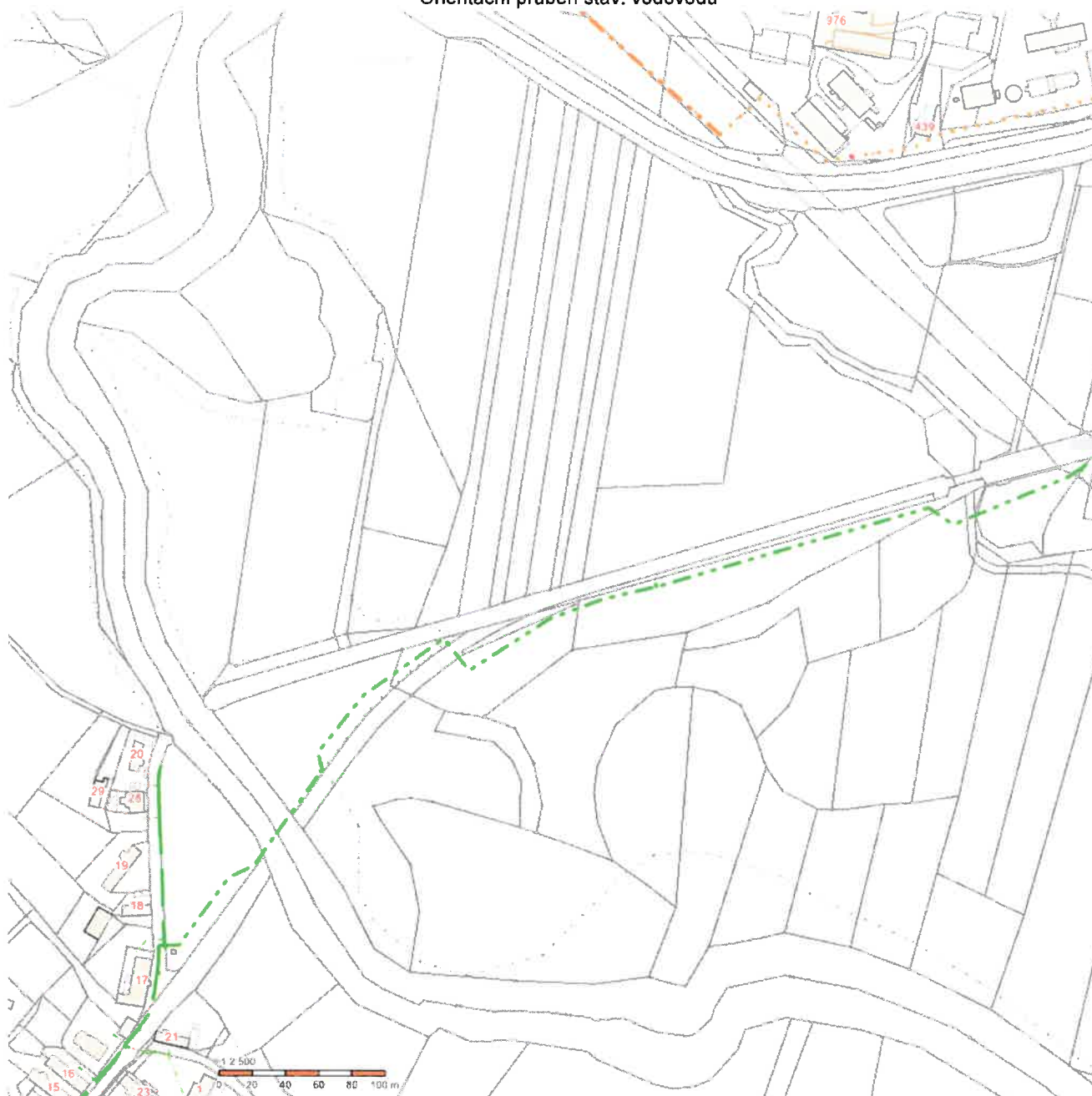
- Orientační průběh stáv. vodovodu
- KM a ochranné pásmo Orlice
- OPVZ Orlice širší náhled
- Detail OPVZ (zóna 2 béžová, zóna 3 modrá)
- Podmínky OPVZ II. stupně, zóna 2
- Podmínky OPVZ II. stupně, zóna 3
- Zájmové území
- Situace
- Výřez ze situace č. 1
- Výřez ze situace č. 2
- Vzorové příčné řezy



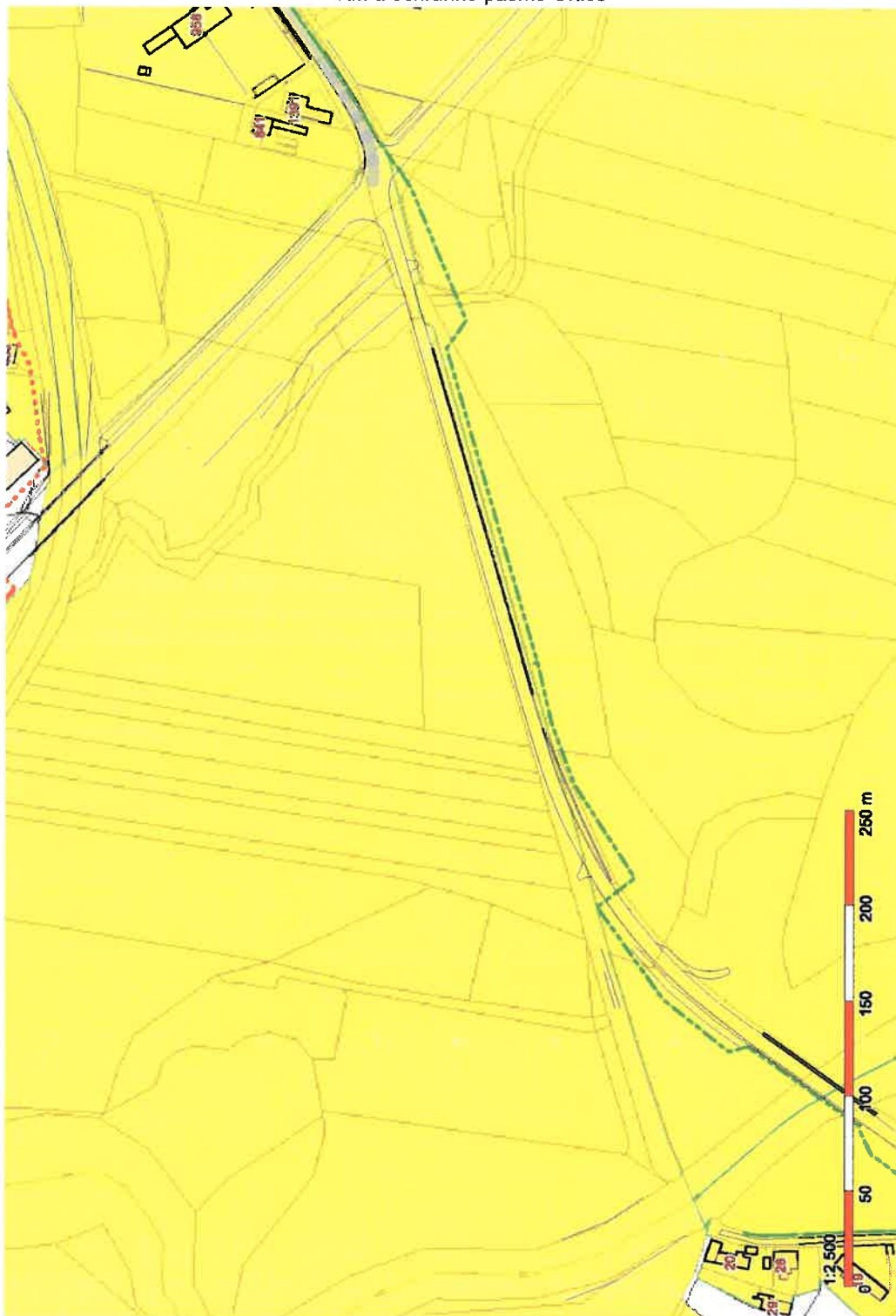
VODOVODY A KANALIZACE
HRADEC KRÁLOVÉ, a.s.
Víta Nejedlého 893
500 03 Hradec Králové
- 4 -

Ing. Pavel Loskot
technicko - provozní náměstek
Vodovody a kanalizace Hradec Králové, a.s.

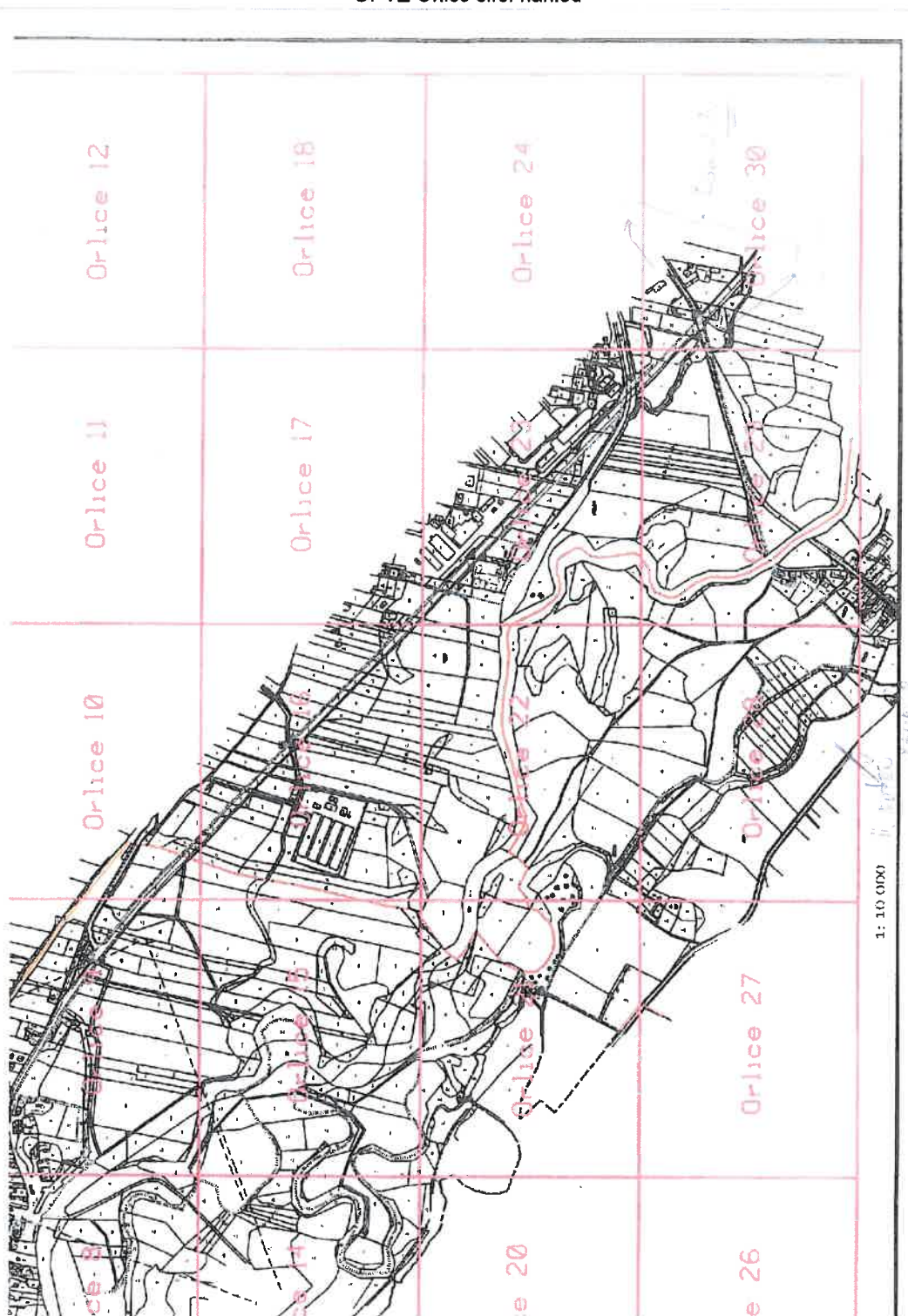
Orientační průběh stáv. vodovodu



KM a ochranné pásmo Orlice



OPVZ Orlice širší náhled



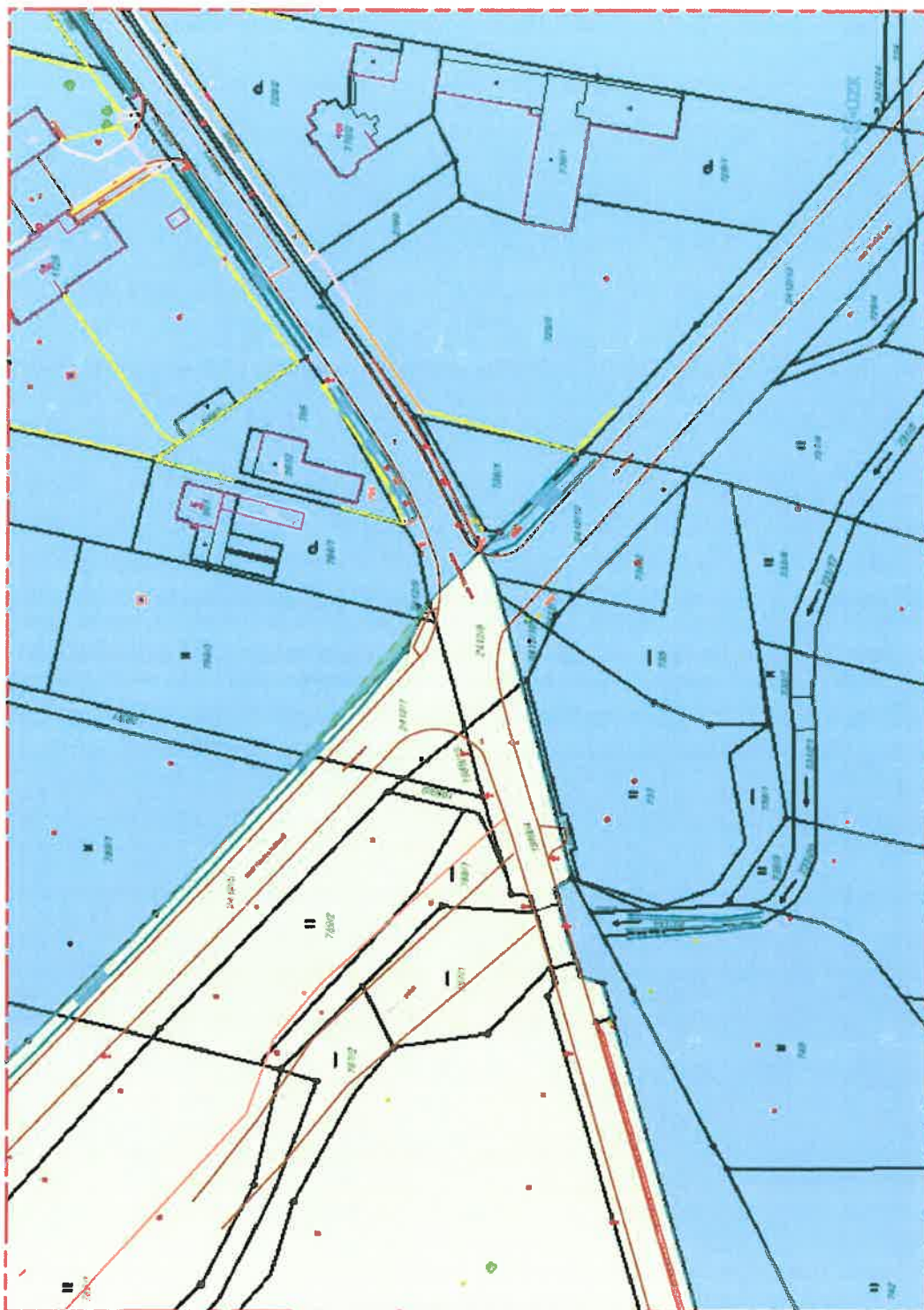
Vodovody a kanalizace Hradec Králové a.s., Víta Nejedlého 893, 500 03 Hradec Králové

Tel.: +420 491 512 784
Fax: +420 495 406 323

IČ: 48172898
DIČ: CZ481172898

e-mail: vakhk@vakhk.cz
www.vakhk.cz

Detail OPVZ (zóna 2 béžová, zóna 3 modrá)



Podmínky OPVZ II. stupně, zóna 2

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Opatření obecné povahy
č. 027925/2011

stanovuje

podle § 30 odst. 1) vodního zákona, k ochraně vydatnosti, jakosti a zdravotní nezávadnosti vod

Ochranné pásmo II. stupně vodního zdroje Orlice

na toku Orlice, **pro katastrální území Nepasice a Krňovice se jedná o zónu 2**, (dále jen OP II. stupně, pro potřebu diferenciace ochrany v oblasti bylo OP II. stupně rozděleno na zónu 1, 2, a 3)

A – Podmínění činností v OP II. stupně

V zóně 2 OP II. stupně pro katastrální území Nepasice a Krňovice je rozsah limitujících činností následující:

- jakékoli zásahy do horninového prostředí hlubší než 5m (vrty, sondy, terénní zářezy, těžba zemín a hornin, apod.) nebo zásahy do menší hloubky, při kterých je dočasně odstraněna krycí půdní vrstva na ploše větší než 3 000 m² po dobu delší než 30 dnů, jsou možné pouze na základě vyjádření osoby s odbornou způsobilostí v oboru hydrogeologie, pokud bude prokázáno, že činností nedojde k ohrožení vydatnosti, jakosti nebo zdravotní nezávadnosti vod. Součástí vyjádření musí být určení způsobu informování provozovatele a majitele odběrného profilu na řece Orlici o rozsahu zásahu a termínu jeho provedení;
- výstavba nových objektů a zařízení, kde je zacházeno se látkami ohrožujícími jakost nebo zdravotní nezávadnost vod, tedy látkami nebezpečnými ve smyslu přílohy č. 1 k zákonu o vodách, nebo zvláště nebezpečnými, včetně všech objektů živočišné výroby nad 50 DJ/ha, skládek odpadů všech skupin, polních skládek siláže a hnoje je zakázána. Ustanovení se netýká výstavby obytných objektů a nevýrobních objektů služeb, pokud bude zajištěno funkční zneškodnění odpadních vod a ochrana před jejich vyplavením při záplavě;
- likvidace předčištěných odpadních vod jejich vypouštěním do vod podzemních přes půdní vrstvy je zakázána. Likvidace odpadních vod do toku musí být v souladu s rozhodnutím vodoprávního úřadu;
- používání ochranných prostředků na pozemcích dotčených ochranným pásmem II. stupně je dáno seznamem registrovaných přípravků na ochranu rostlin, vydávaných státní rostlinolékařskou správou;
- pastva hospodářských zvířat (nad 50 DJ/ha) v celé ploše zóny mimo intravilán obcí je možná pouze v případě kladného hydrogeologického posudku;
- zemědělské obhospodařování pozemků, bude souladu s nařízením vlády č. 103/2003 Sb. o stanovení zranitelných oblastí a o používání a skladování statkových hnojiv, střídání plodin a provádění protierozních opatření v těchto oblastech (v platném znění), pokud není výše uvedenými limity stanoveno jinak. Případné nové zemědělské stavby a stávající stavby v případě provádění jejich změny, přitom musejí mít doprovodné zabezpečení shodné s podmínkami uvedenými v § 50 odstavce 6 vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby;

Podmínky OPVZ II. stupně, zóna 3

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Opatření obecné povahy
č. 027925/2011 (103353/2012)

stanovuje

podle § 30 odst. 1) vodního zákona, k ochraně vydatnosti, jakosti a zdravotní nezávadnosti vod

Ochranné pásmo II. stupně vodního zdroje Orlice

na toku Orlice, **pro katastrální území** Třebechovice pod Orebem, Šténkov, Krňovice, Petrovice nad Orlicí, Štěpánovsko, Týniště nad Orlicí, Albrechtice nad Orlicí **se jedná o zónu 3**, (dále jen OP II. stupně, pro potřebu diferenciacce ochrany v oblasti bylo OP II. stupně rozčleněno na zónu 1, 2, a 3)

A – Podmínění činností v OP II. stupně

V zóně 3 OP II. stupně pro katastrální území Třebechovice pod Orebem, Šténkov, Krňovice, Petrovice nad Orlicí, Štěpánovsko, Týniště nad Orlicí, Albrechtice nad Orlicí je rozsah limitujících činností následující:

- při provádění staveb nebo jejich změn je nutno bez výjimky zajistit likvidaci odpadních vod tak, aby byly dodrženy emisní standardy jak pro vypouštění do vod povrchových, tak pro vypouštění do vod podzemních. Rozstřik vody ze žump (jírnků na vyvážení) je zakázán;

- zakázána je nová výstavba:

- o skladů jedovatých, žiravých a radioaktivních látek;
- o skládek odpadů všech skupin, polních hnojišť a úložišť siláže;
- o mycích ramp, stájecích míst a čerpacích stanic pohonných hmot;

- zakázána je těžba zemin a šterkopísků o objemu větším než 1000 tun nebo těžba menšího rozsahu ve vzdálenosti menší než 50 m od povrchového toku, včetně prací přímo v korytě vodních toků;

- nedojde k dotčení práv a povinností při činnostech prováděných v souladu se zákonem č. 254/2001 Sb. (§ 14, 15, 15a, 17, 46, 47, 48, 49, 50, 51 a 52) a vyplývajících z vyhlášky č. 470/2001 Sb., kterou se stanoví seznam významných toků a způsob provádění činností souvisejících se správou vodních toků v platném znění;

- zemědělské obhospodařování pozemků, bude souladu s nařízením vlády č. 103/2003 Sb. o *stanovení zranitelných oblastí a o používání a skladování statkových hnojiv, střídání plodin a provádění protierozních opatření v těchto oblastech* (v platném znění), pokud není výše uvedenými limity stanoveno jinak. Případné nově zemědělské stavby a stávající stavby v případě provádění jejich změny, přitom musejí mít doprovodné zabezpečení shodné s podmínkami uvedenými v § 50 odstavec 6 vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby;

- používání ochranných prostředků na pozemcích dotčených ochranným pásmem II. stupně je dáno seznamem registrovaných přípravků na ochranu rostlin, vydávaným státní rostlinolékařskou správou;

- zakázán je odběr povrchové vody, pokud by tento odběr vedl ke snížení průtoku pod hodnotu minimálního zůstatkového průtoku. Opatření se netýká činností prováděných v souladu se zákonem č. 254/2001 Sb. (§8, odst.3);

Zájmové území



II/298 hranice Královéhradeckého kraje – křiž. se silnicí I/11 – PD3



Krnovice

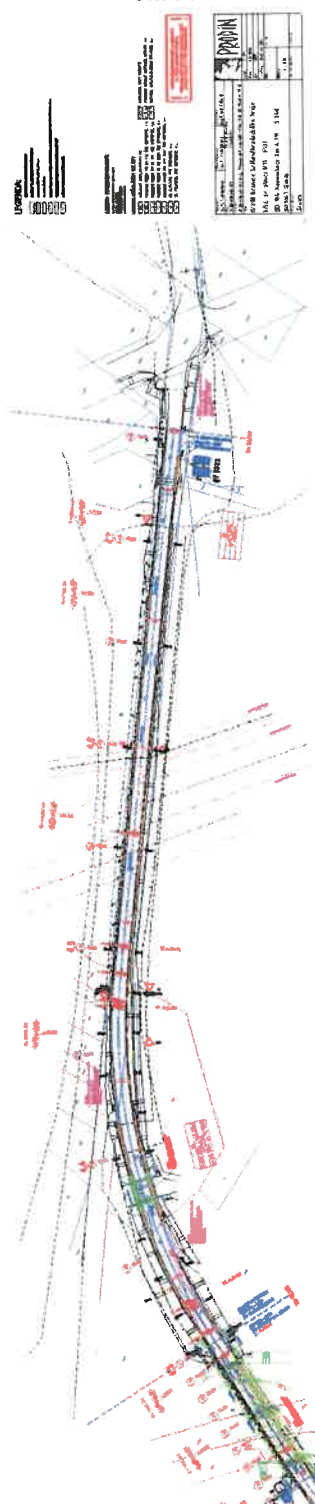
Sčítání dopravy ZMÚ – hodnoty RPD (voz/24h)	
Sčítací úsek č.	5-3300
Komunikace č.	298
TV (těžká motorová vozidla celkem)	363
O (osobní a dodávková vozidla)	1 635
M (jednoskopá motorová vozidla)	14
SV (součet všech vozidel)	2 012

Prodin a.s.
Jiráskova 169
530 02 Pardubice

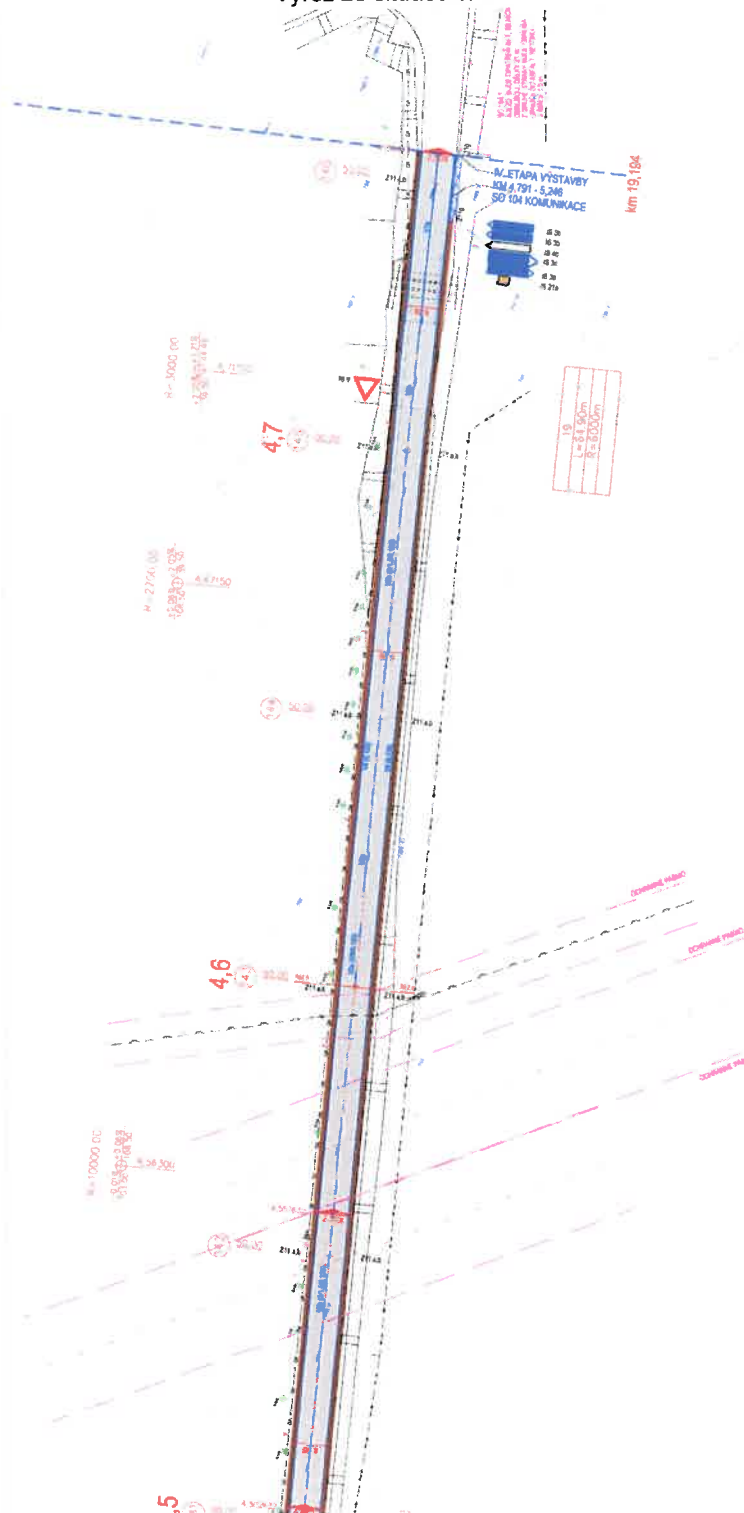


Stránka | 4

Situace

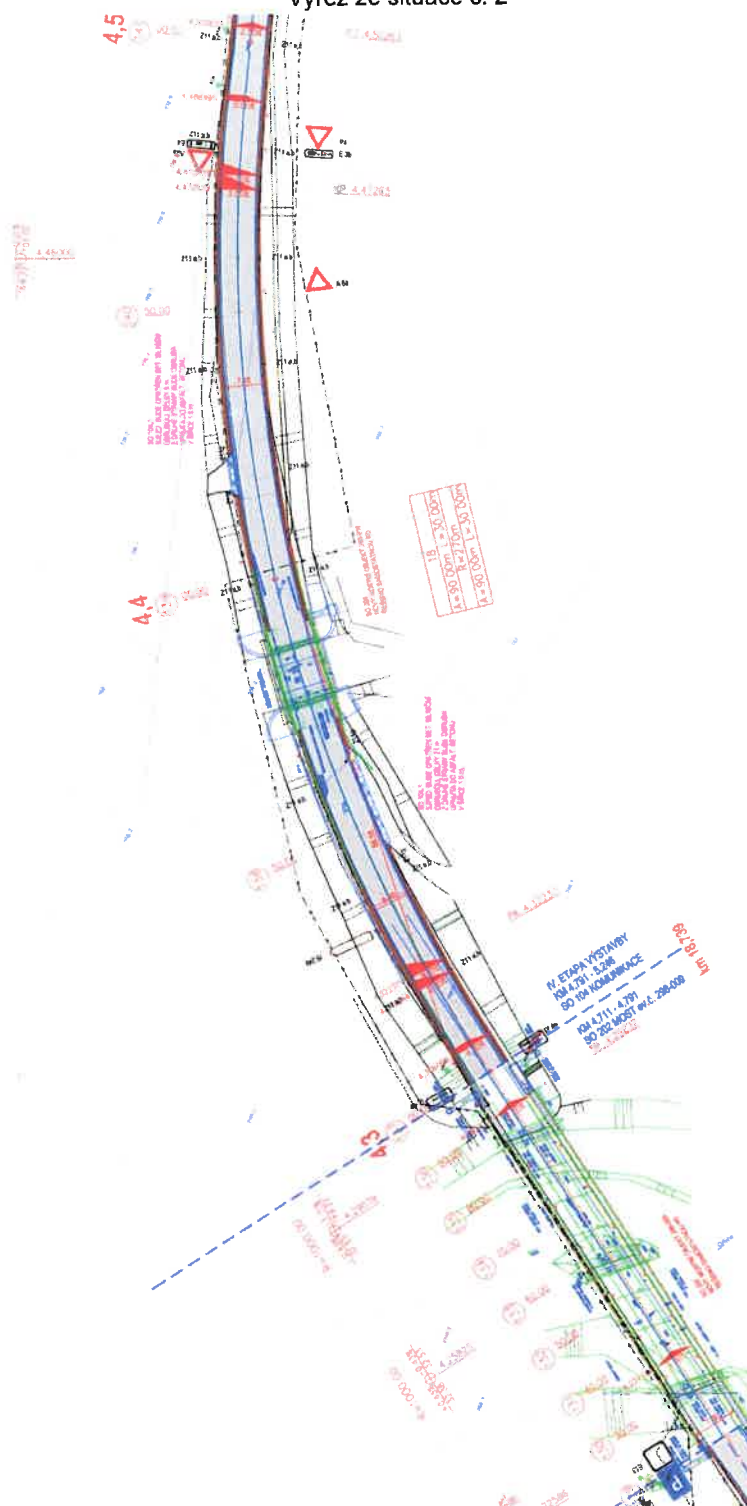


Výřez ze situace č. 1



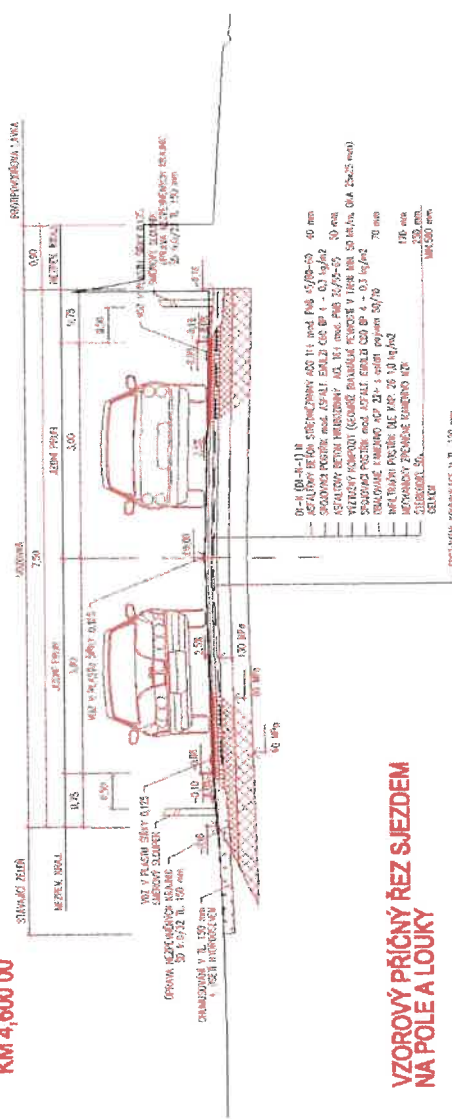


Výřez ze situace č. 2

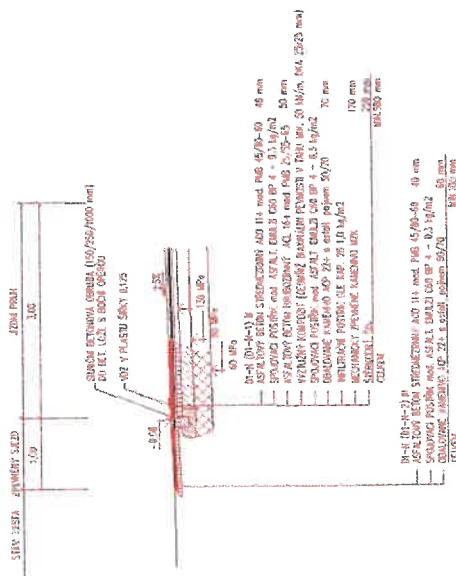



Vzorové příčné řezy

KOMUNIKACE KATEGORIE S7,5 / 50 - EXTRAVILÁN
VZOROVÝ PRŮJEM REZ B
KM 4,600 00



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ SJEZDEM NA POLE A LOUKY



Zpracovatel: IZIK Zám. dokumentace:		Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bp	
Vypracoval: Bc. L. Ledvínková	Titulek projektu: BC. L. Ledvínková	Kontaktní osoba: Ing. Luďa Jalínek	
Korig. Králůvohradecký	Vyprac. a korig. Ing. Luďa Jalínek		
Investor Králůvohradecký kraj, Pivovarské náměstí 124/5, 500 03 Hradec Králové			
<p>11/298 hranice Králůvohradeckého kraje</p> <p>kříž. se silnicí I/11 - PD 3</p> <p>SO 104 Komunikace km 4,791 - 5,246</p> <p>SO 104-1 Sjezd</p> <p>Vzorové příčné řezy</p>			
Dělník výkresu:		Číslo výkresu:	
1 : 50		Číslo dokumentace:	
Měřítko		Výškový	
1 : 50		14	
Datum 10/2019		Listopad	
Č. zakázky 310-16-034		Č. kresla	
Značka		Č. kresla	
Folium 2 A4		Folium	



**Královéhradecká
provozni**

PRODIN a.s.

Ing. Lucie Křemenáková

(lucie.kremenakova@prodin.cz)

Naše značka: 1646/TD-18

Vyřizuje linka: Novotný - 495 715 231

Dne: 15. 10. 2018

**Existence veřejného vodovodu – Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje -
křižovatka se silnicí I/11 - PD3.**

Na základě Vaší žádosti Vám zasíláme informativní zákres stávajícího veřejného vodovodu v provozování Královéhradecké provozní, a.s., který se nachází ve Vašem zájmovém území a v jeho blízkosti. Kanalizaci v obci Krňovice neprovozujeme. Zákres je pouze orientační. Je nutné stávající polohu vodovodu respektovat.

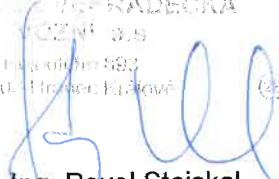
Upozorňujeme, že se zde mohou nacházet stávající vodovodní přípojky. Přípojky jsou v majetku vlastníků připojených nemovitostí. Jejich zákres je pouze orientační. Náš archiv přípojek nemusí obsahovat trasy všech přípojek. Je nutné jejich stávající polohu respektovat.

Upozorňujeme, že se zde nachází ochranné pásmo II. stupně vodního zdroje Orlice.

Zeleně – vodovod, slabě zeleně – vodovodní přípojky, žlutá – ochranné pásmo II. stupně vodního zdroje Orlice.

Toto vyjádření nenahrazuje vyjádření k projektu pro jakýkoliv stupeň územního, stavebního nebo jiného řízení. Projektovou dokumentaci pro plánovanou stavbu, je nutno předložit na VAK HK, a. s. k vydání stanoviska.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok.

KRÁLOVÉHRADECKÁ
PROVIZNÍ a.s.
Místní územní úřad
500 03 Hradec Králové


Ing. Pavel Stejskal
vedoucí oddělení technické dokumentace a GIS

Příloha: 2 x situace v M 1:1000 stávajícího veřejného vodovodu
podmínky OPVZ II. stupně, zóna 2, Nepasice, Krňovice



VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Opatření obecné povahy

č. 027925/2011

stanovuje

podle § 30 odst. 1) vodního zákona, k ochraně vydatnosti, jakosti a zdravotní nezávadnosti vod

Ochranné pásmo II. stupně vodního zdroje Orlice

na toku Orlice, **pro katastrální území Nepasice a Krňovice se jedná o zónu 2**, (dále jen OP II. stupně, pro potřebu diferenciacie ochrany v oblastí bylo OP II. stupně rozděleno na zónu 1, 2, a 3)

A – Podmínění činností v OP II. stupně

V zóně 2 OP II. stupně pro katastrální území Nepasice a Krňovice je rozsah limitujících činností následující:

- jakékoli zásahy do horninového prostředí hlubší ne 5m (vrty, sondy, terénní zářezy, těžba zemin a hornin, apod.) nebo zásahy do menší hloubky, při kterých je dočasně odstraněna krycí půdní vrstva na ploše větší ne 3 000 m³ po dobu delší ne 30dnů, jsou možné pouze na základě vyjádření osoby s odbornou způsobilostí v oboru hydrogeologie, pokud bude prokázáno, že činností nedojde k ohrožení vydatnosti, jakosti nebo zdravotní nezávadnosti vod. Součástí vyjádření musí být určení způsobu informování provozovatele a majitele odběrného profilu na řece Orlici o rozsahu zásahu a termínu jeho provedení;
- výstavba nových objektů a zařízení, kde je zacházeno se látkami ohrožujícími jakost nebo zdravotní nezávadnost vod, tedy látkami nebezpečnými ve smyslu přílohy č.1 k zákonu o vodách, nebo zvláště nebezpečnými, včetně všech objektů živočišné výroby nad 50DJ/ha, skládek odpadů všech skupin, polních skládek siláže a hnoje je zakázána. Ustanovení se netýká výstavby obytných objektů a nevýrobních objektů služeb, pokud bude zajištěno funkční zneškodnění odpadních vod a ochrana před jejich vyplavením při záplavě;
- likvidace předčištěných odpadních vod jejich vypouštěním do vod podzemních přes půdní vrstvy je zakázána. Likvidace odpadních vod do toku musí být v souladu s rozhodnutím vodoprávního úřadu;
- používání ochranných prostředků na pozemcích dotčených ochranným pásmem II.stupně je dáno seznamem registrovaných přípravků na ochranu rostlin, vydávaných státní rostlinolékařskou správou;
- pastva hospodářských zvířat (nad 50 DJ/ha) v celé ploše zóny mimo intravilán obcí je možná pouze v případě kladného hydrogeologického posudku;
- zemědělské obhospodařování pozemků, bude souladu s nařízením vlády č. 103/2003 Sb. o *stanovení zranitelných oblastí a o používání a skladování statkových hnojiv, střídání plodin a provádění protierozních opatření v těchto oblastech* (v platném znění), pokud není výše uvedenými limity stanoveno jinak. Případné nové zemědělské stavby a stávající stavby v případě provádění jejich změny, přitom musejí mít doprovodné zabezpečení shodné s podmínkami uvedenými v § 50 odstavec 6 vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby;



PRODIN a.s.
Jiráskova 169
53002 Pardubice

naše značka
5001807315

vyřizuje
Pavel Franc

datum
07.11.2018

Věc:

Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje - křižovatka se silnicí I/11 - PD 3

K.ú. - p.č.: Třebechovice pod Orebem

Stavebník: ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s., Kutnohorská 59/23, 50004 Hradec Králové

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim (ÚR+SP)

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GridServices, s.r.o., vydává toto stanovisko:

VTL PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ:

Stanovisko odboru EPZ – VTL (Bohuslav Hubička, tel: 532 227 264):

K Vašemu požadavku sdělujeme, že v oblasti plánované opravy silnice II/298 (dle předložené situace) prochází vysokotlaký (dále jen VTL) plynovod DN 200, PN 40.

Je proto nutné činnost v této lokalitě řešit dle zákona 458/2000 Sb., TPG 702 04 a ČSN EN 1594.

Bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 200 je 20 m na obě strany od plynovodu.

Ochranné pásmo VTL plynovodu je 4 m na obě strany od plynovodu.

Při plánované opravě silnice požadujeme dodržet následující podmínky:

- bude provedena oprava povrchu silnice;
- VTL plynovod kříží opravovanou silnici – plynovod je v místě křížení umístěn v chrániče, která je na obou koncích opatřena číchačkou na sloupku (orientačním sloupkem);
- toto naše zařízení nesmí být v tělese komunikace – zachovat stávající vzdálenost od okraje komunikace;
- silnici v místě křížení s VTL plynovodem nerozšiřovat (v rozsahu ochranného pásma VTL plynovodu – 4 m na obě strany od plynovodu);

- případné rozšíření silnice může vyvolat přeložení plynovodu, a to na náklady investora - tomu předchází uzavření smlouvy o přeložce a zpracování samostatné PD na tento objekt;

- před zahájením prací Vám naše zařízení vytyčíme – žádost o vytyčení se nachází na internetových stránkách www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz/;

- pracovníky, kteří budou provádět práce, prokazatelně seznámit s trasou a umístěním našeho zařízení;

- výkopové a zemní práce nad VTL plynovodem a v celém jeho ochranném pásmu (4 m na obě strany od plynovodu) provádět pokud možno ručněs ohledem na naše zařízení;
- nepoškodit nadzemní části VTL plynovodu (orientační sloupky, uzávěry, odvodňovače atd.);
- nesnižovat ani nezvyšovat stávající krytí VTL plynovodu;
- v ochranném pásmu VTL plynovodu neskladovat žádný stavební ani jiný materiál;
- případné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit mimo bezpečnostní pásmo VTL plynovodu (20 m od plynovodu);
- odstavování vozidel a techniky provádět min. 10 m od VTL plynovodu;
- po dobu výstavby požadujeme zabezpečit VTL plynovod proti mechanickému poškození vhodným způsobem (přejezdy zabezpečit silničními panely, ochranné pásmo VTL plynovodu ohraničit výstražnou páskou);
- během prací nad VTL plynovodem a po dokončení prací přizvat zaměstnance GridServices, s.r.o. – Regionální oblast Čechy 4 ke kontrole dodržení výše uvedených podmínek a zda nedošlo k poškození našeho zařízení (viz.výše uvedená internetová stránka).

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1
Zábřovice
602 00 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info@gridservices.cz
I www.gridservices.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajší soud v Brně
oddíl C, vložka 57165
26.07.2007

Bankovní spojení:
Československá obchodní banka,
a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

Budou-li splněny výše uvedené podmínky s akcí „Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje – křižovatka se silnicí I/11 – PD3“ souhlasíme.

STL PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ:

V zájmovém prostoru stavby se nachází STL plynovod PE d 63.

Na základě předložené situace byl předán informační zákes.

Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu plynárenských zařízení. V tomto pásmu nesmí být umísťovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu.

- Požadujeme zachovat stávající krytí plynárenského zařízení (PZ).
- Dojde-li k dočasnému snížení krytí, požadujeme chránit plynovody před mechanickým poškozením při pojiždění betonovými panely, popř. ocelovými plechy o tloušťce min. 3 cm.
- Je vyloučeno použití těžké mechanizace přímo nad potrubím.
- V případě křížení a souběhu inž. sítí musí být dodrženy minimální odstupové vzdálenosti od plynovodu dle prostorové normy.
- Pokud bude při stavbě zjištěno, že k některým plynárenským zařízením nelze dodržet stanovenou vzdálenost, nebo je vůči nové nivelitě nedostatečné krytí menší jak 1 m v pojízdných komunikacích a u ostatních ploch 0,8 m, bude nutné provést přeložku těchto plynárenských zařízení. Tyto práce budou provedeny v souladu se zákony č. 485/2000 Sb. a č. 670/2004 Sb. jako přeložka plyn. zařízení na náklady investora.
- Před začátkem stavby musí být v místech dotyku stavby poloha plynárenského potrubí vytyčena a v případě potřeby ověřena ručně kopanými sondami.
- V ochranném pásmu plynovodů (1+1 m) budou zemní práce prováděny výhradně ručním způsobem.

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvláště nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

- 1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
- 2) Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.
- 3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.

4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.

8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnazení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.

10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.

11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těžkým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

13) Poklapy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

14) Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložením panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

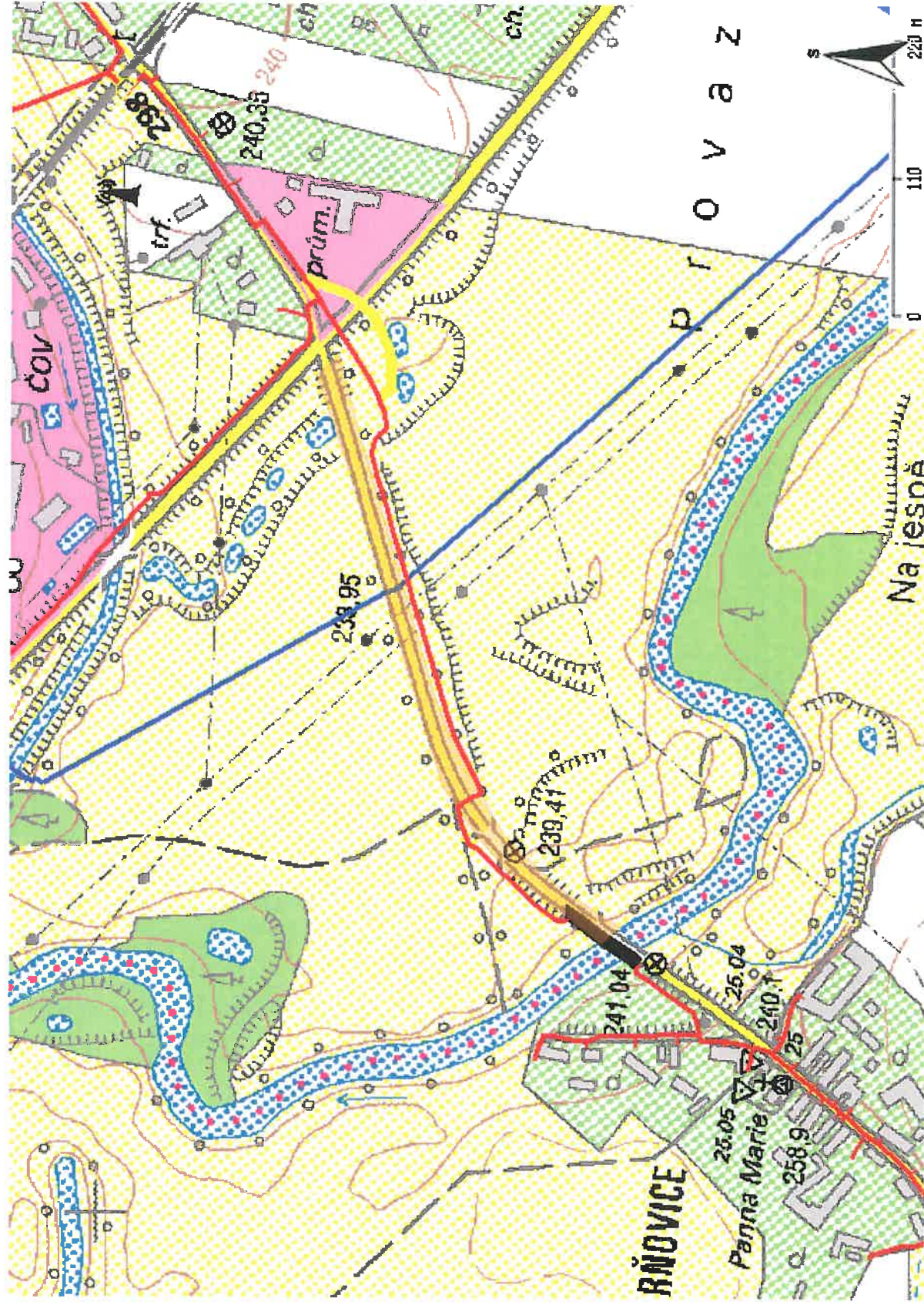
V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001807315 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

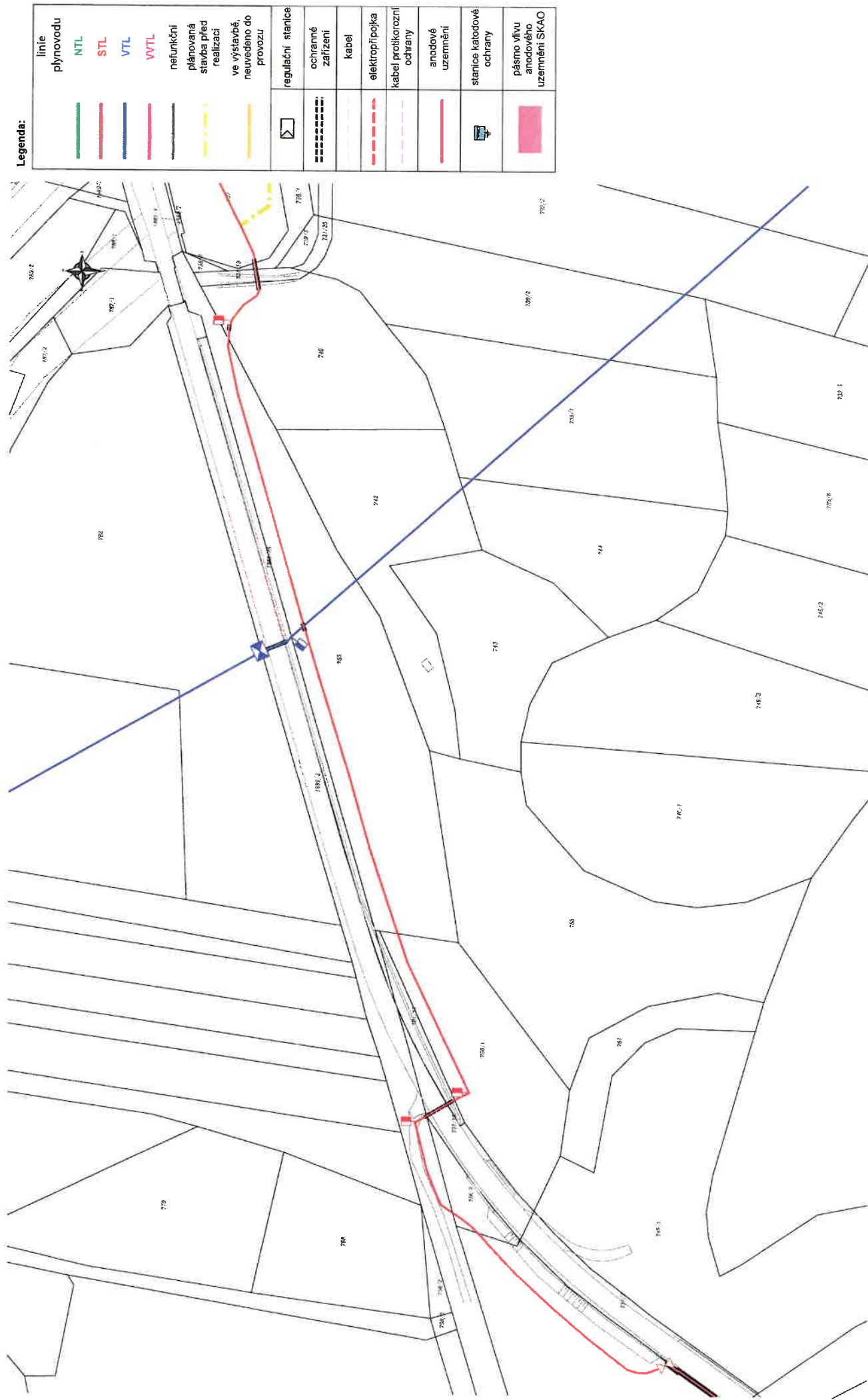


GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Pavel Franc
Technik externích požadavků-Čechy
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy
+420495060162
pavel.franc@innogy.com

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

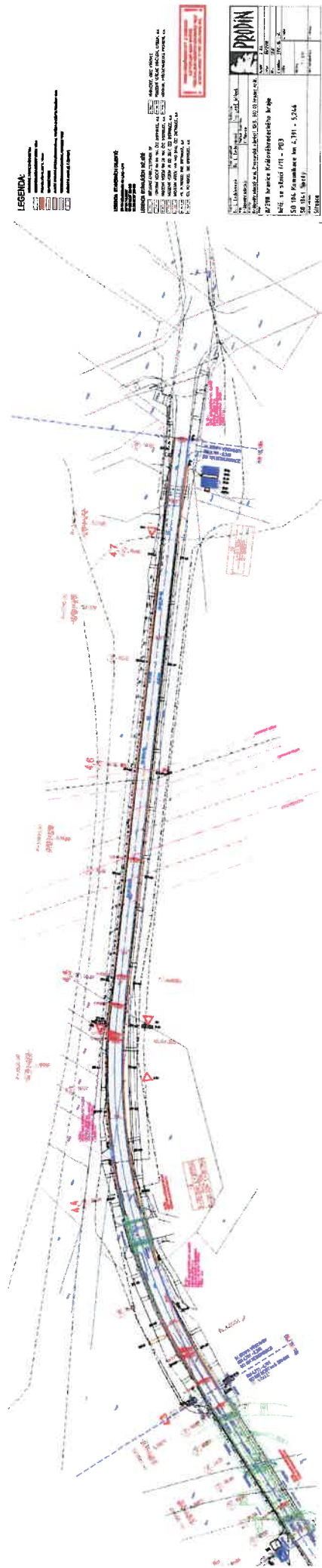
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s., Kutnohorská 59/23, 50004 Hradec Králové. K.ú.: Třebechovice pod Orebem.





Příloha: Ověřená příloha žadatele. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001807315 ze dne 07.11.2018.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s., Kutnohorská 59/23, 50004 Hradec Králové, K.ú.: Třebechovice pod Orebem.



Prodin, a.s.
Jiráskova 169
530 02 Pardubice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA
1100876595VYŘIZUJE / LINKA
Havlík / 800 850 860MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Hradec Králové / 29. 10. 2018**Souhlas s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení**

Vážená paní, vážený pane,

rádi bychom reagovali na Vaši žádost, ve které nás žádáte o vydání stanoviska ke stavbě a provádění souvisejících činností v ochranném pásmu el. zařízení v našem majetku.

Sděluje Vám, že na stavbu „**II/298 hranice Královéhradeckého kraje, křiž. Se silnicí I/11 – PD3**“ udělujeme souhlas s umístěním stavby a činností, zasahující do ochranného pásma následujícího el. zařízení:

35 kV nadzemní vedení vysokého napětí
110 kV nadzemní vedení velmi vysokého napětí

Ochranné pásmo nadzemního vedení VN je 10 metrů od svislé roviny, tvořené krajním vodičem
Ochranné pásmo nadzemního vedení VVN je 15 metrů od svislé roviny, tvořené krajním vodičem

Povoleny činnosti *): 1, 2, 4***) Legenda povolených činností :**

1 – stavební práce	2 – zemní práce	3 – kácení a prořez
4 - umístění stavby	5 – skladování hořlavin	6 – skladování výbušnin

Podmínky pro umístění staveb a provádění prací v ochranném pásmu ES:

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

1. Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je platné „Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.“, v daném zájmovém území tohoto souhlasu a dodržení podmínek uvedených v tomto vyjádření.
2. Souběhy a křižovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50423-3, PNE 33 0000-6 a PNE 33 3301, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení.
3. Jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860 a budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností.

4. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení. Dále musí být umožněn příjezd těžké nákladní techniky.
5. Při realizaci stavby nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 2 m od vodičů dle ČSN EN 50110-1. V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.
6. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.
7. Ochranné pásmo vedení VN (VVN) bude po celou dobu stavby označeno výstražnou cedulí „POZOR – ochranné pásmo vedení VN (VVN)“ z obou stran možného vjezdu do tohoto pásma.
8. S ohledem k provádění prací v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně zhotovitele výše uvedené stavby. ČEZ Distribuce, a.s. nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou stavebníkovi následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
9. Při případné úpravě povrchu v ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke změně výškové nivelety země oproti současnému stavu. Pokud dojde ke změně charakteru terénu, v níž je uloženo kabelové vedení /např. chodník – vozovka/, bude nutno provést hloubkovou přeložku dotčeného kabelového vedení (ČSN 73 6005). V tomto případě je třeba podat Žádost o přeložku zařízení distribuční soustavy.
10. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou k nahlédnutí a ke stažení na internetových stránkách společnosti ČEZ Distribuce, a.s. (www.cezdistribuce.cz)
11. Jakékoliv události mající vliv na provoz předmětných vedení musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860 nebo včas oznámeny naší společnosti.
12. Souhlas s prací v ochranném pásmu se nevztahuje na zařízení ČEZ ICT Services, a.s.

Souhlas s prováděním činností související se zřízením (výstavbou) výše uvedené stavby končí dnem vydání kolaudačního rozhodnutí.

Provozovatel si vyhrazuje právo odvolat souhlas kdykoli, pokud zjistí, že podmínky stanovené v tomto „Souhlasu s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení“ nejsou dodrženy. Pokud zjištěné nedostatky nebyly odstraněny ani na základě písemné výzvy ve stanoveném termínu, je žadatel povinen uvést ochranné pásmo do původního stavu a zdržet se provozování jakékoli činnosti, kterou zákon výslovně zakazuje.

Tento souhlas pozbývá platnosti, nebude-li stavba zahájena do 1 roku od udělení souhlasu a netýká se zajištění dodávky elektřiny pro danou stavbu.

S pozdravem



Zdeněk Jirout
Vedoucí oddělení SEM Sítě
ČEZ Distribuce, a. s.

Prodin, a.s.
Jiráskova 169
530 02 Pardubice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

1100877253

Havlík / 800 850 860

Hradec Králové / 29. 10. 2018

Stanovisko k žádosti o vyjádření.

K předložené projektové dokumentaci na stavbu: „**II/298 hranice Královéhradeckého kraje, kříž. se silnicí I/11 – PD3**“ sdělujeme následující:

Požadujeme dodržet podmínky, které jsou uvedeny ve vyjádření „Souhlas s umístěním stavby a s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení“

V případě dodržení výše uvedených podmínek souhlasíme s projednáním v územním řízení a s vydáním stavebního povolení na uvedenou stavbu.

Toto stanovisko nenahrazuje Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a.s.

S pozdravem



Zdeněk Jirout
Vedoucí oddělení SEM Sítě
ČEZ Distribuce, a.s.



PRODIN a.s.

NAŠE ZNAČKA
0101115066

VYŘÍZENO DNE
21.05.2019

Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:

Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje - křiž. se silnicí I/11 - PD 3

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0101115066 ze dne 21.05.2019 Vám zasíláme sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

Dovolujeme si Vás upozornit, že **sdělení nenahrazuje** vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a s výjimkou havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

Toto sdělení je platné do 21.11.2019 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána.

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť			
Nadzemní síť		střet	střet

Stanice	
---------	--

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje síť pro elektronickou komunikaci typu:

	síť pro elektronickou komunikaci
Podzemní síť	
Nadzemní síť	

Zařízení technické infrastruktury zahrnuje zejména vodovodní, kanalizační a plynové přípojky pro objekty ČEZ Distribuce a. s., a dále pak další podzemní a nadzemní zařízení sloužící pro provoz distribuční sítě. V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje zařízení technické infrastruktury:

	zařízení technické infrastruktury
Nadzemní nebo podzemní	

Energetické zařízení (mimo nadzemních sítí NN), zařízení sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů. Přibližný průběh tras energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci (v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů energetických i komunikačních) a tras zařízení technické infrastruktury zasíláme v příloze tohoto dopisu.

V případě existence **podzemních** energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započatím zemních prací požádat telefonicky na 800 850 860 nebo e-mailem na info@cezdistribuce.cz o tzv. **vytyčení trasy podzemního zařízení**, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. O vytyčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, a to (mimo havárií) nejpozději 30 dní před koncem jeho platnosti.

Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítě pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahláste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.

Pokud uvažovaná **akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma** nadzemních vedení, trafostanic nebo sítě pro elektronickou komunikaci, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních energetických zařízení nebo zařízení pro elektronickou komunikaci, je nutné písemně požádat společnost ČEZ Distribuce, a. s., o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz v části Formuláře / Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení nebo sítě pro elektronickou komunikaci včetně souvisejícího zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s., požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona.

Zároveň Vás upozorňujeme, že v zájmovém území se může nacházet taktéž energetické zařízení, síť pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ Distribuce, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Informace o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly

Teplická 874/8

PSČ 405 02

IČ: 24729035

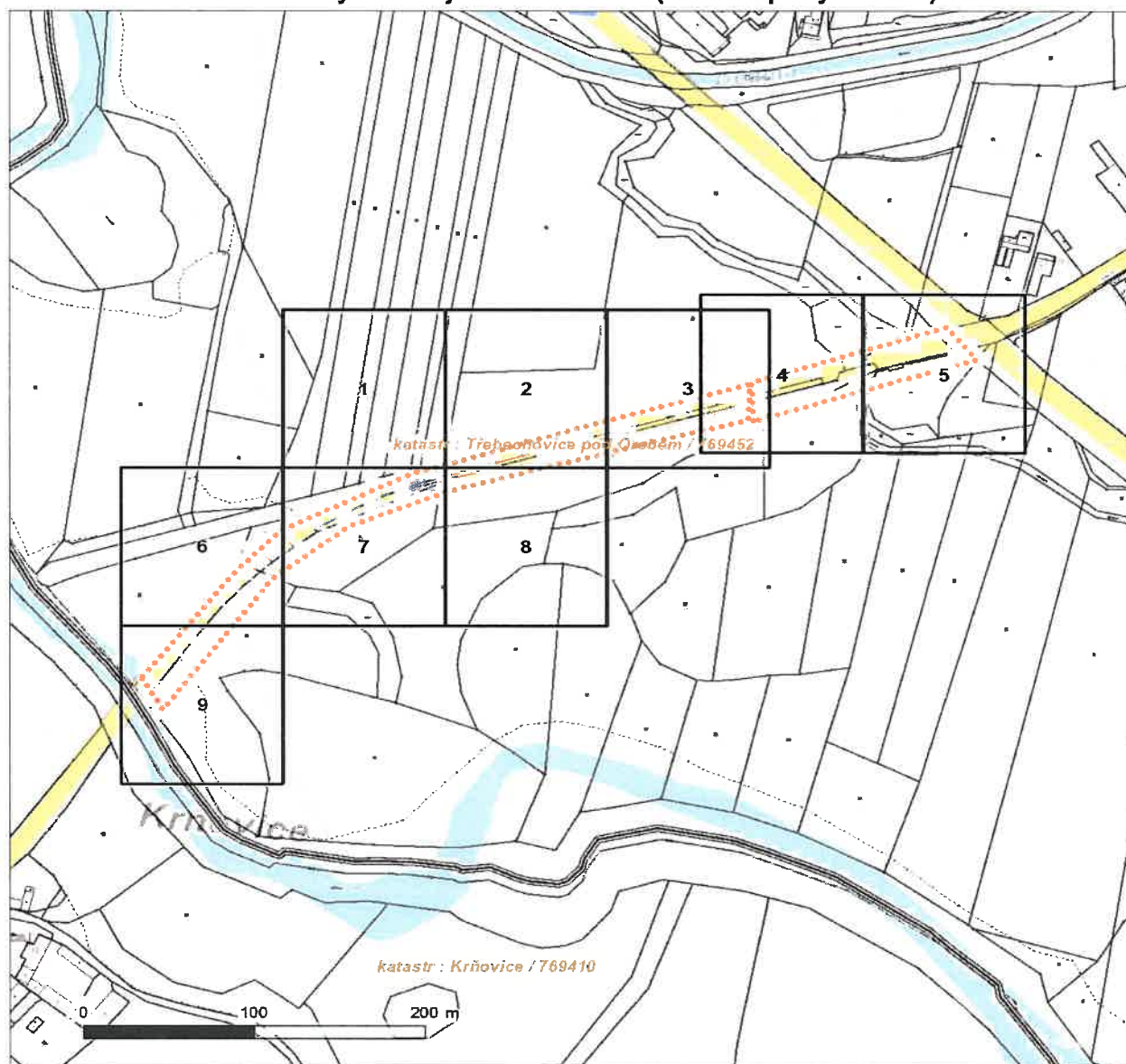
Přílohy

1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury

Platí pouze se sdělením číslo 0101115066.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

LEGENDA		
Podzemní vedení NN do 1 kV	Stanice do 52 kV - stožárová	Nadzemní síť pro elektronickou komunikaci
Nadzemní vedení NN do 1 kV	Stanice do 52 kV - zděná	Podzemní síť pro elektronickou komunikaci
Podzemní vedení VN do 35 kV	Transformovna (nad 52 kV)	HDPE trubka
Nadzemní vedení VN do 35 kV	Probíhající investice ČEZ Distribuce	<i>Souběhy sítí pro elektronickou komunikaci s energetickými sítěmi:</i>
Podzemní vedení VVN 110 kV	Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě	Souběh s podzemním vedením NN do 1 kV
Nadzemní vedení VVN 110 kV	Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě	Souběh s nadzemním vedením NN do 1 kV
NN přívod odběratele	Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě	Souběh s podzemním vedením VN do 35 kV
Cizí energetické vedení	Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě	Souběh s nadzemním vedením VN do 35 kV
Zájmové území	Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě	Souběh s podzemním vedením VVN 110 kV
	Hranice katastrálního území	Souběh s nadzemním vedením VVN 110 kV

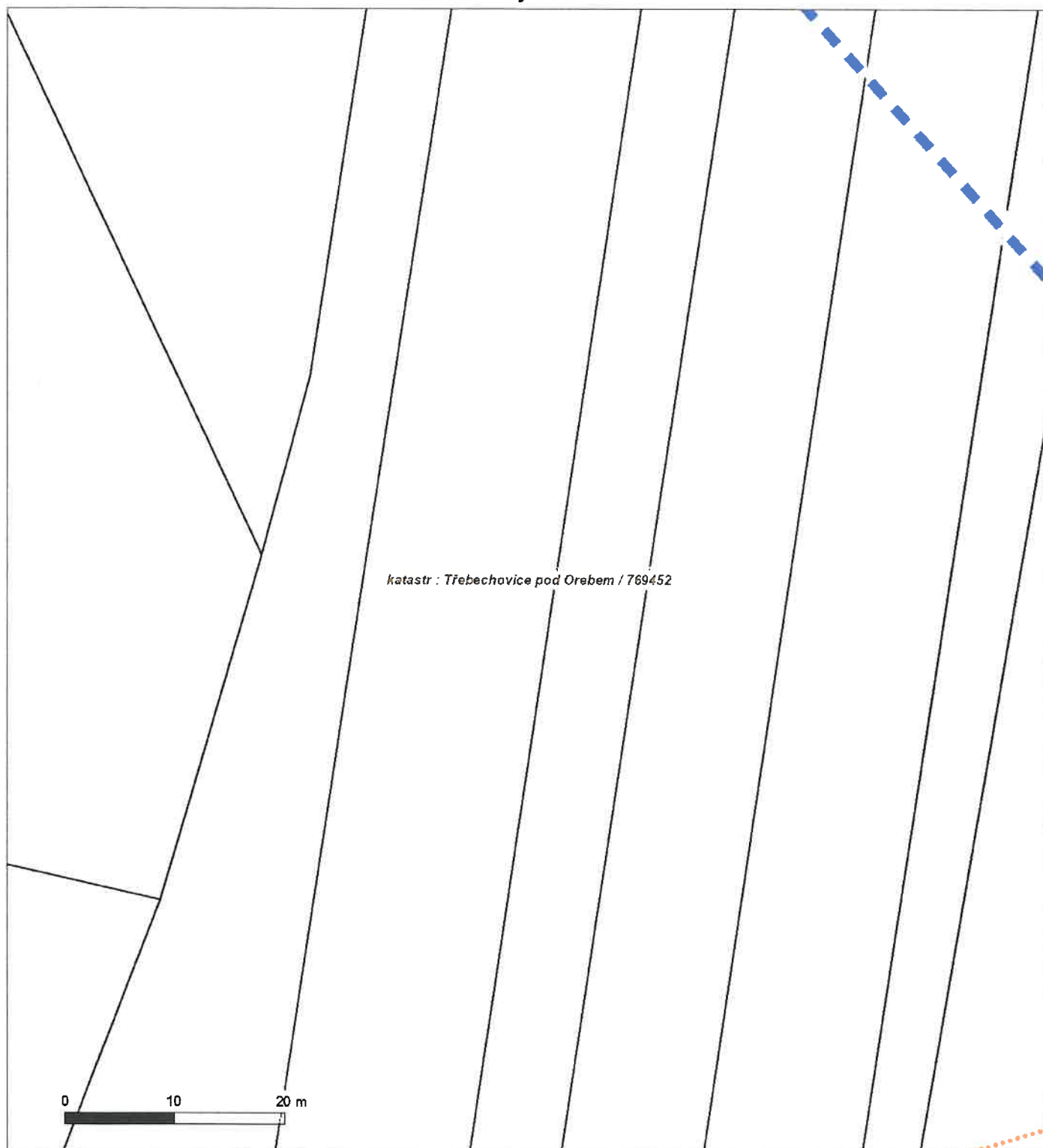


DISTRIBUCE

Platí pouze se sdělením číslo 0101115066.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1

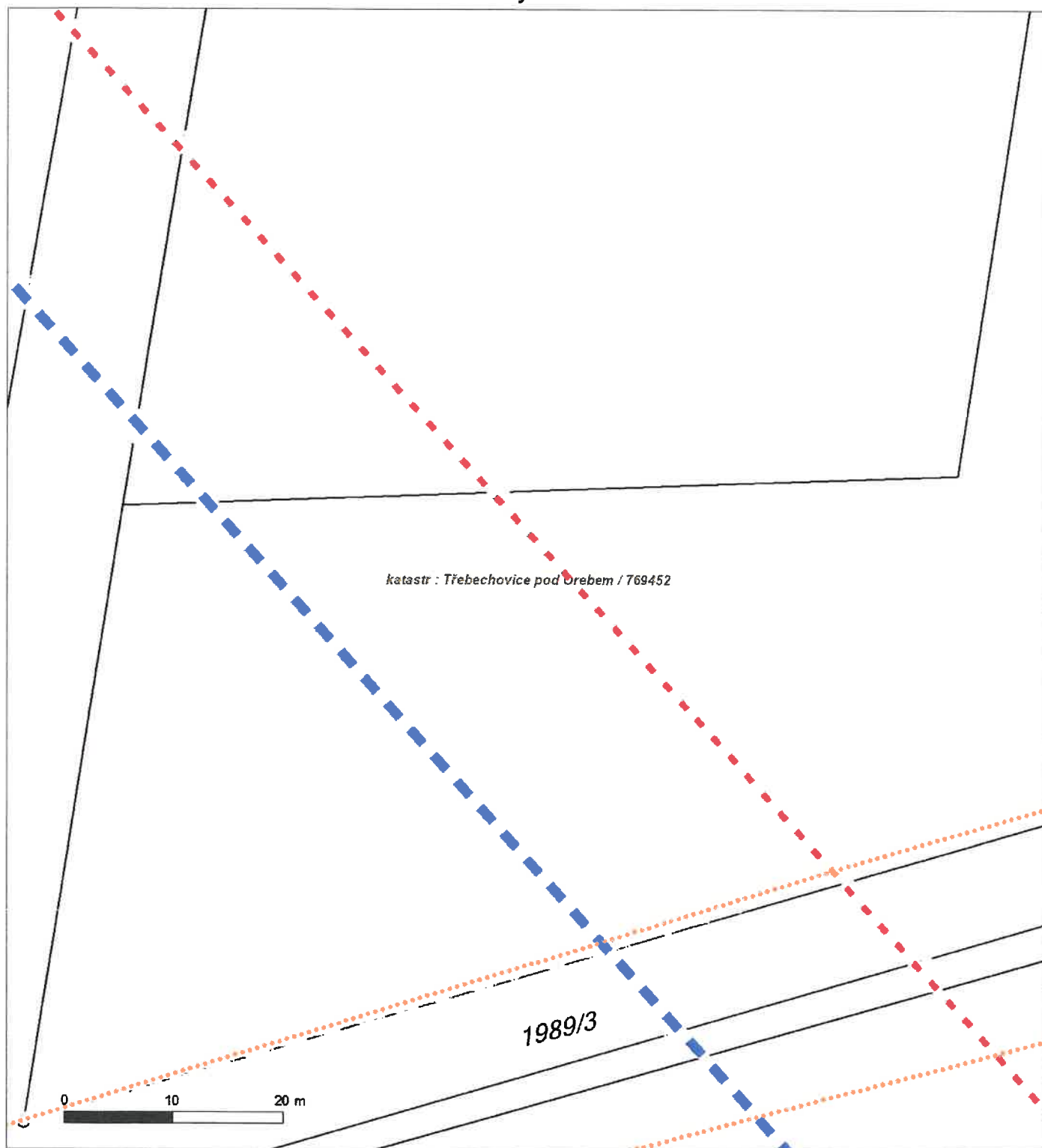


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101115066.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 2



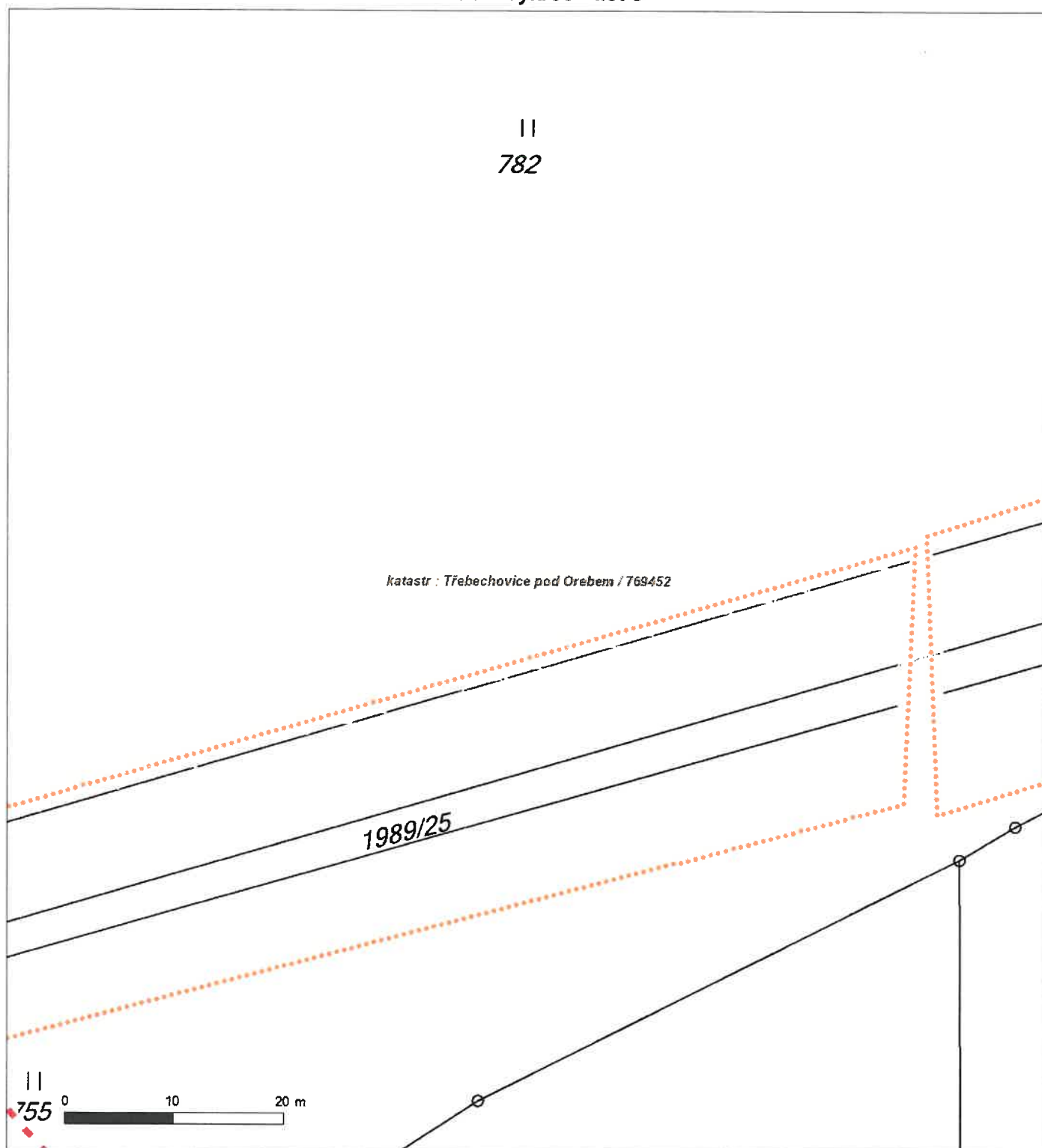
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101115066.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 3

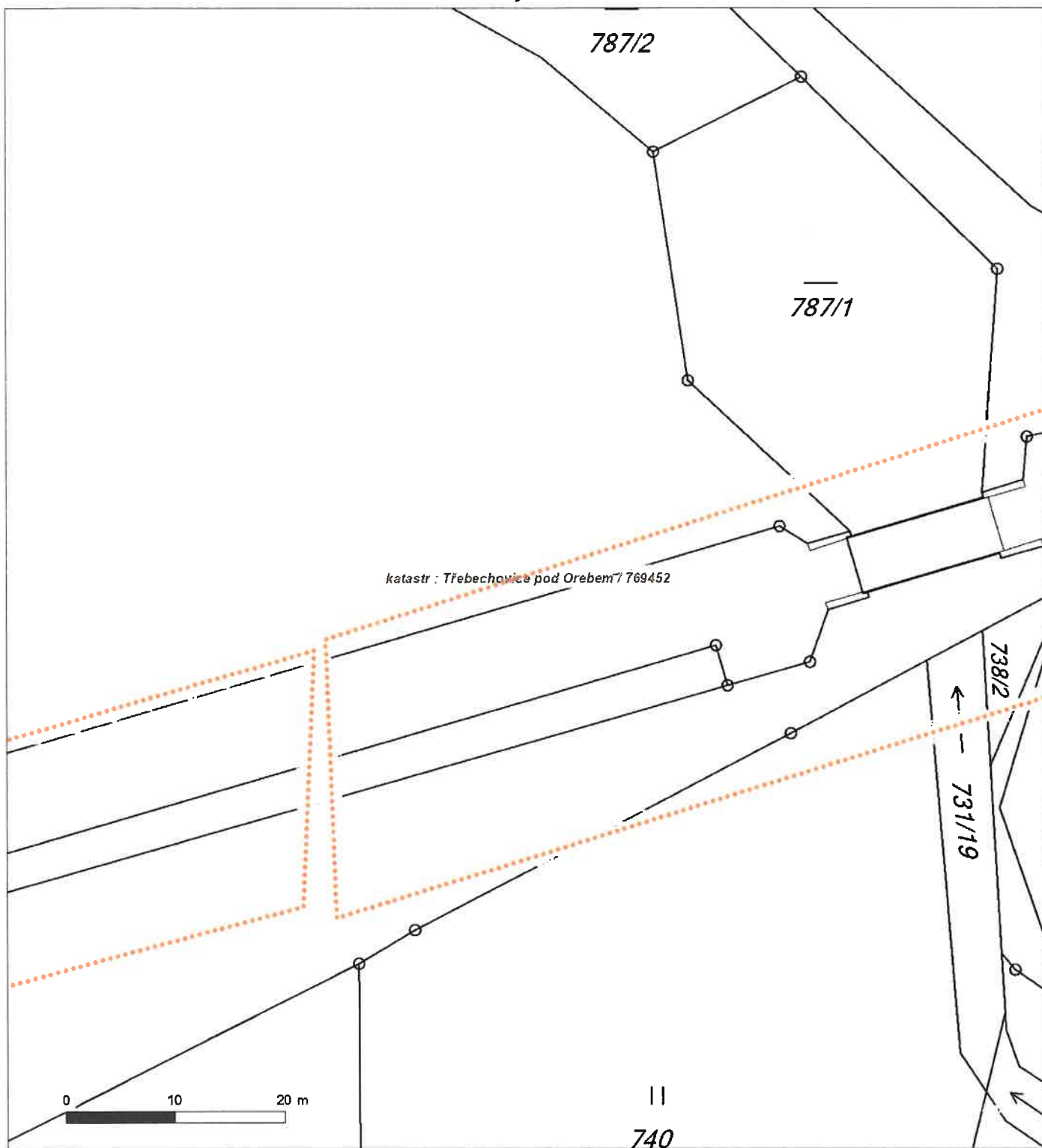


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101115066.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 4



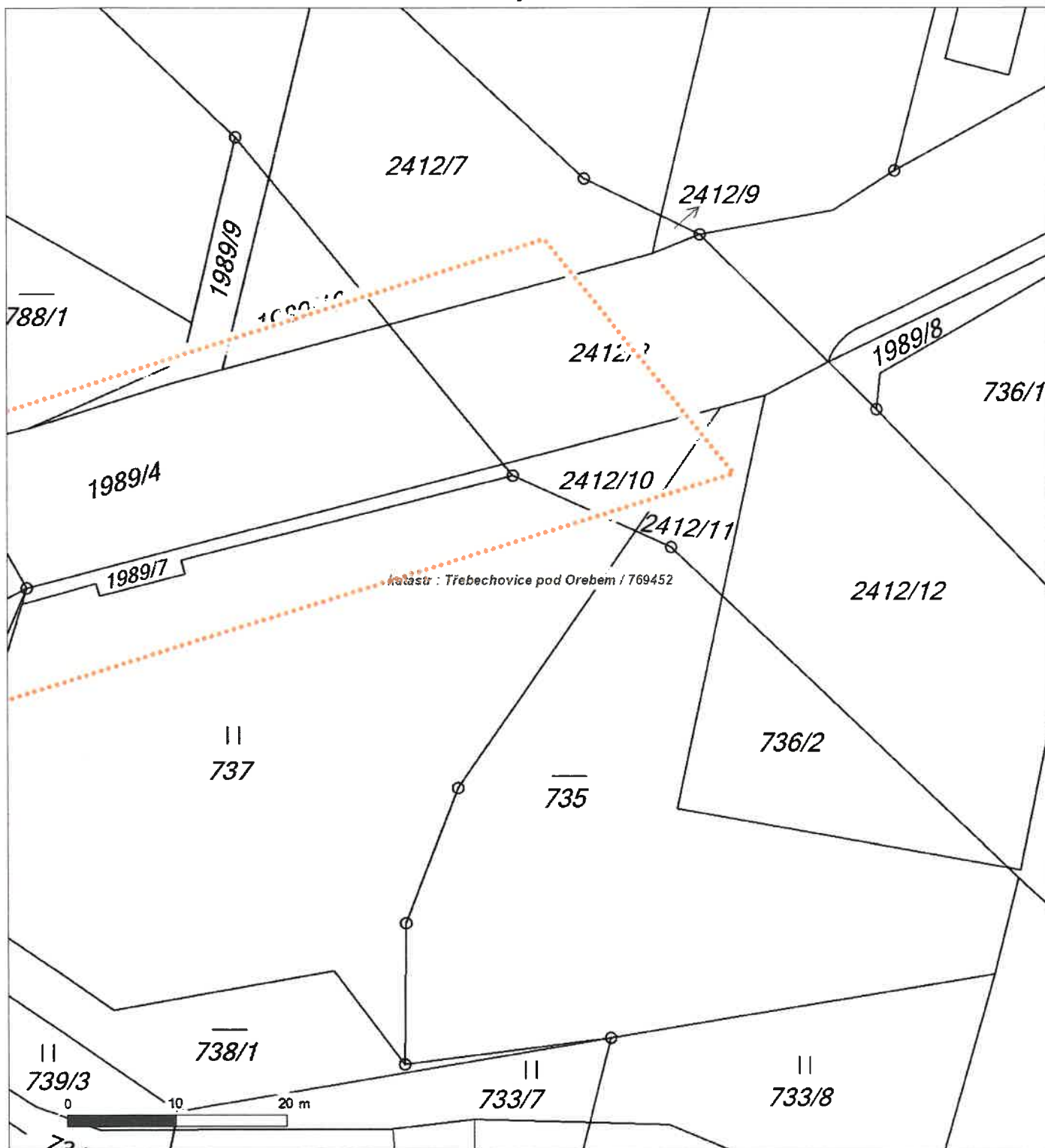
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101115066.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 5

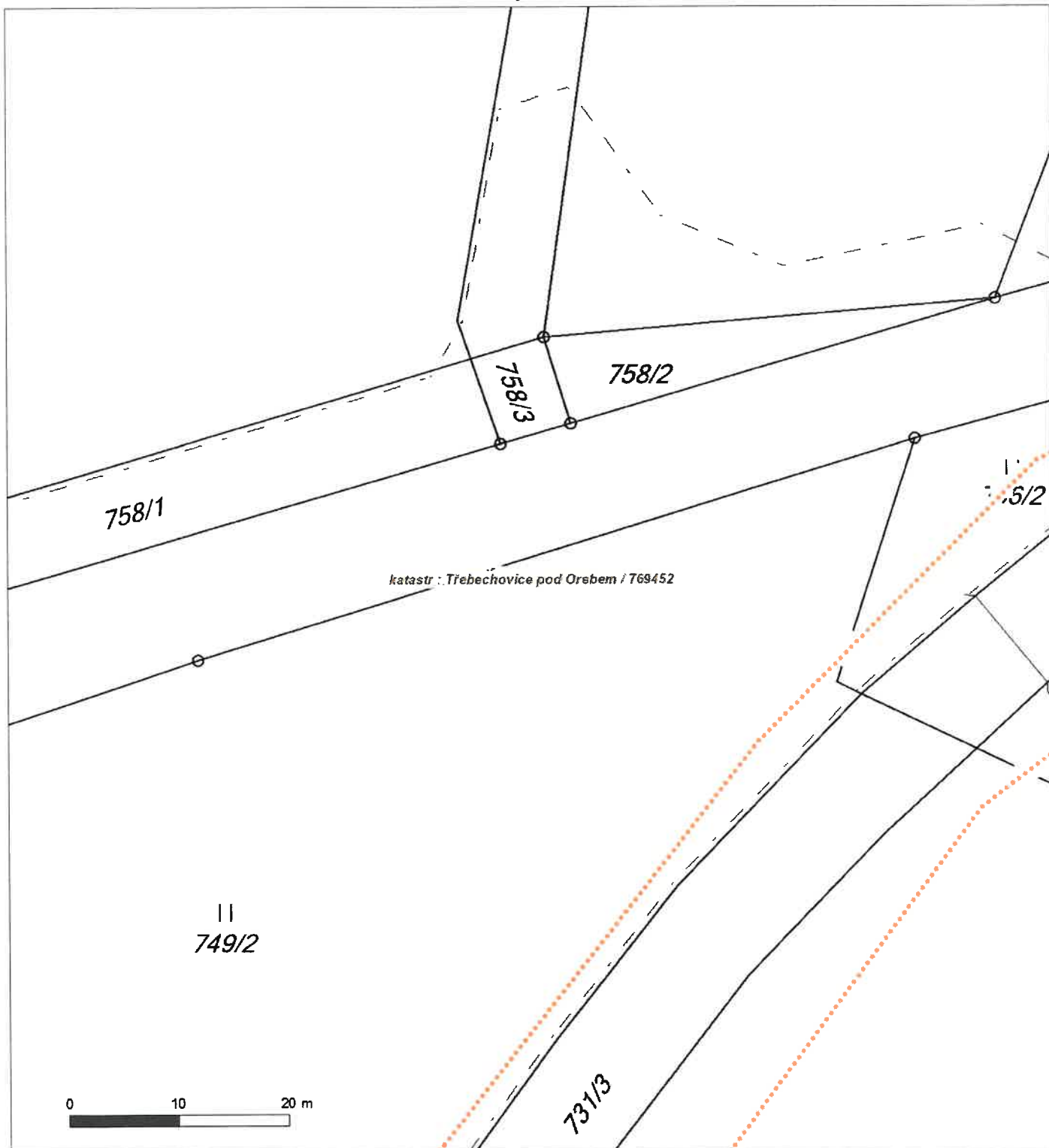


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101115066.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 6

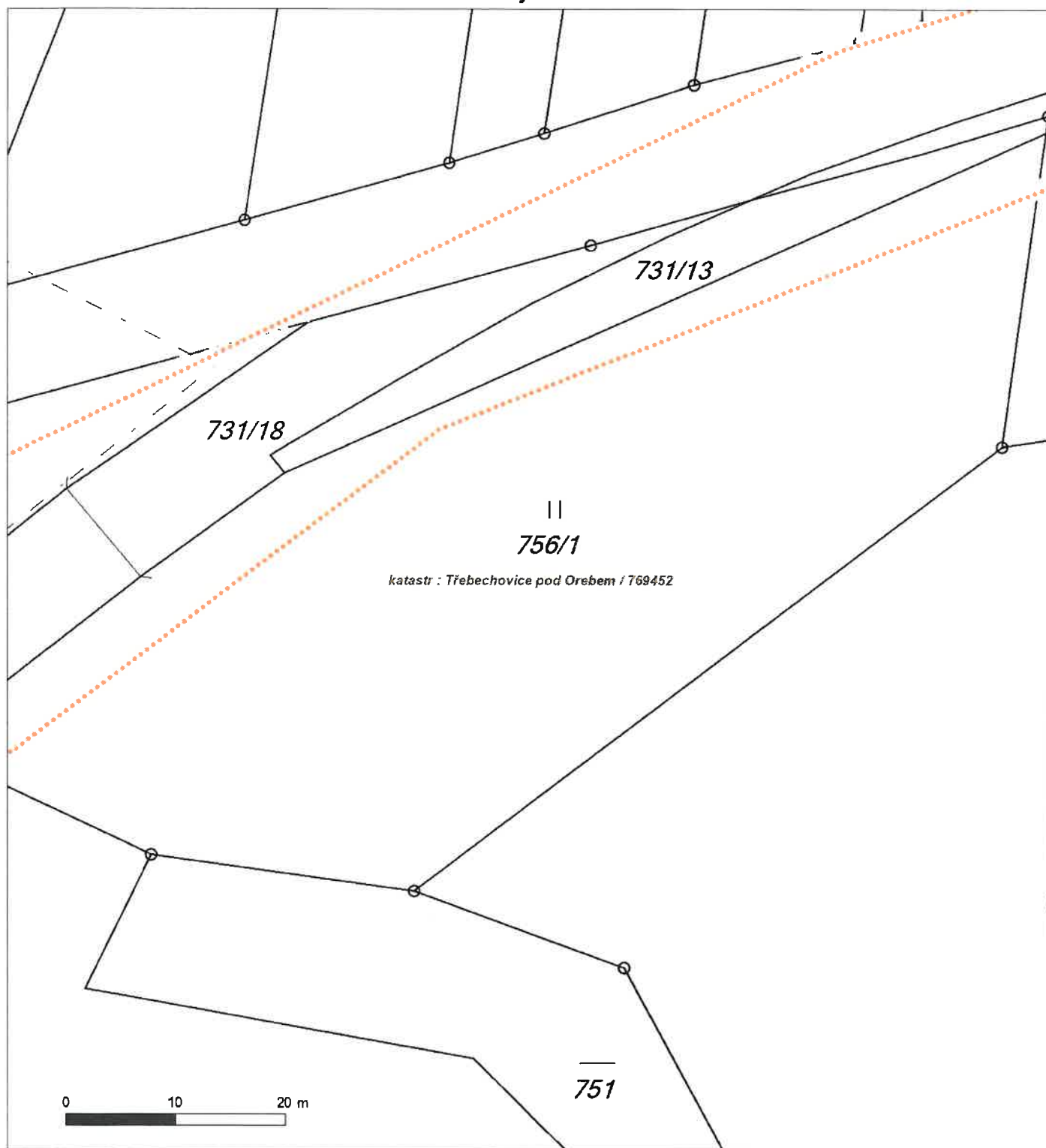


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101115066.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 7

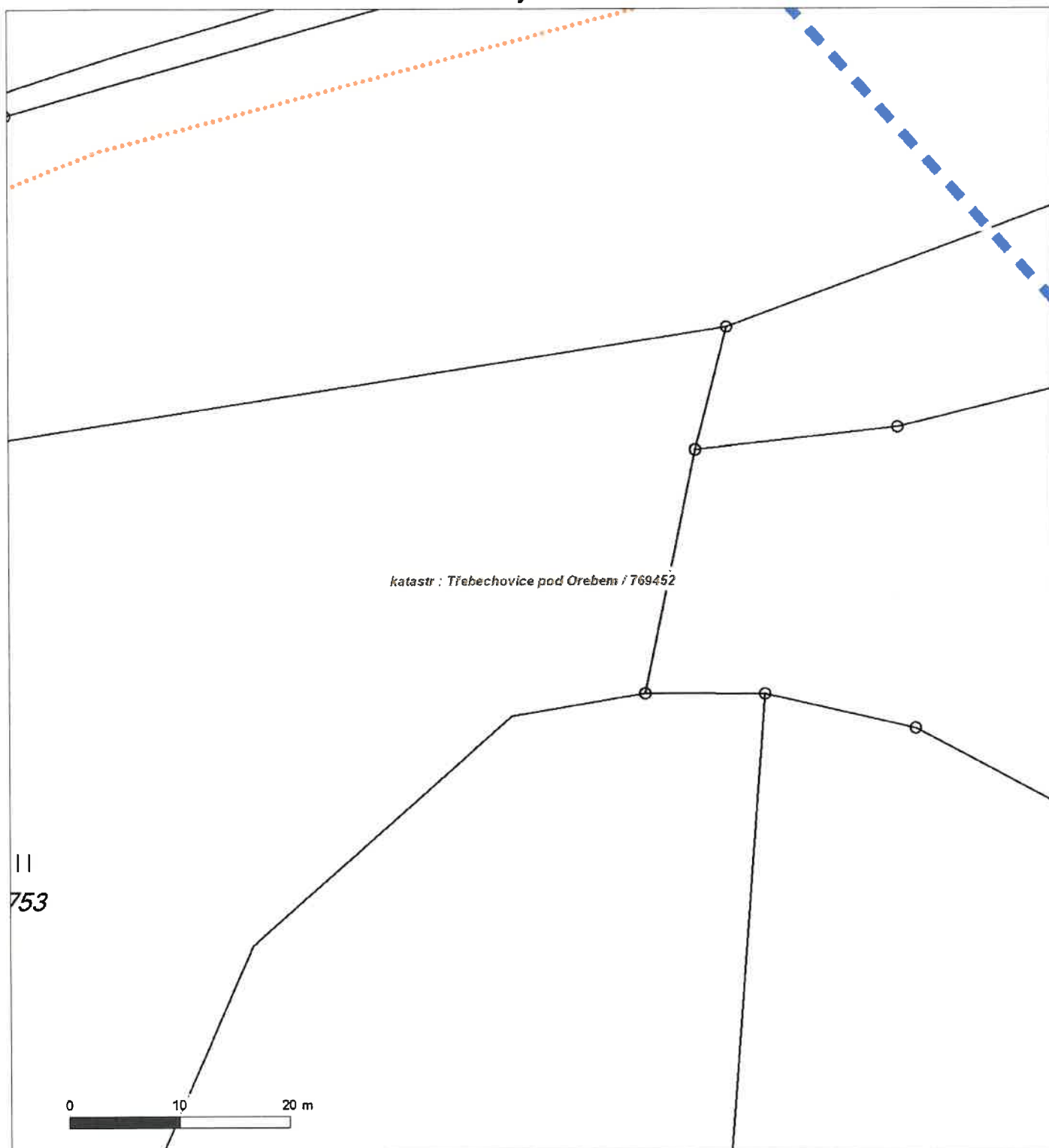


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Platí pouze se sdělením číslo 0101115066.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 8



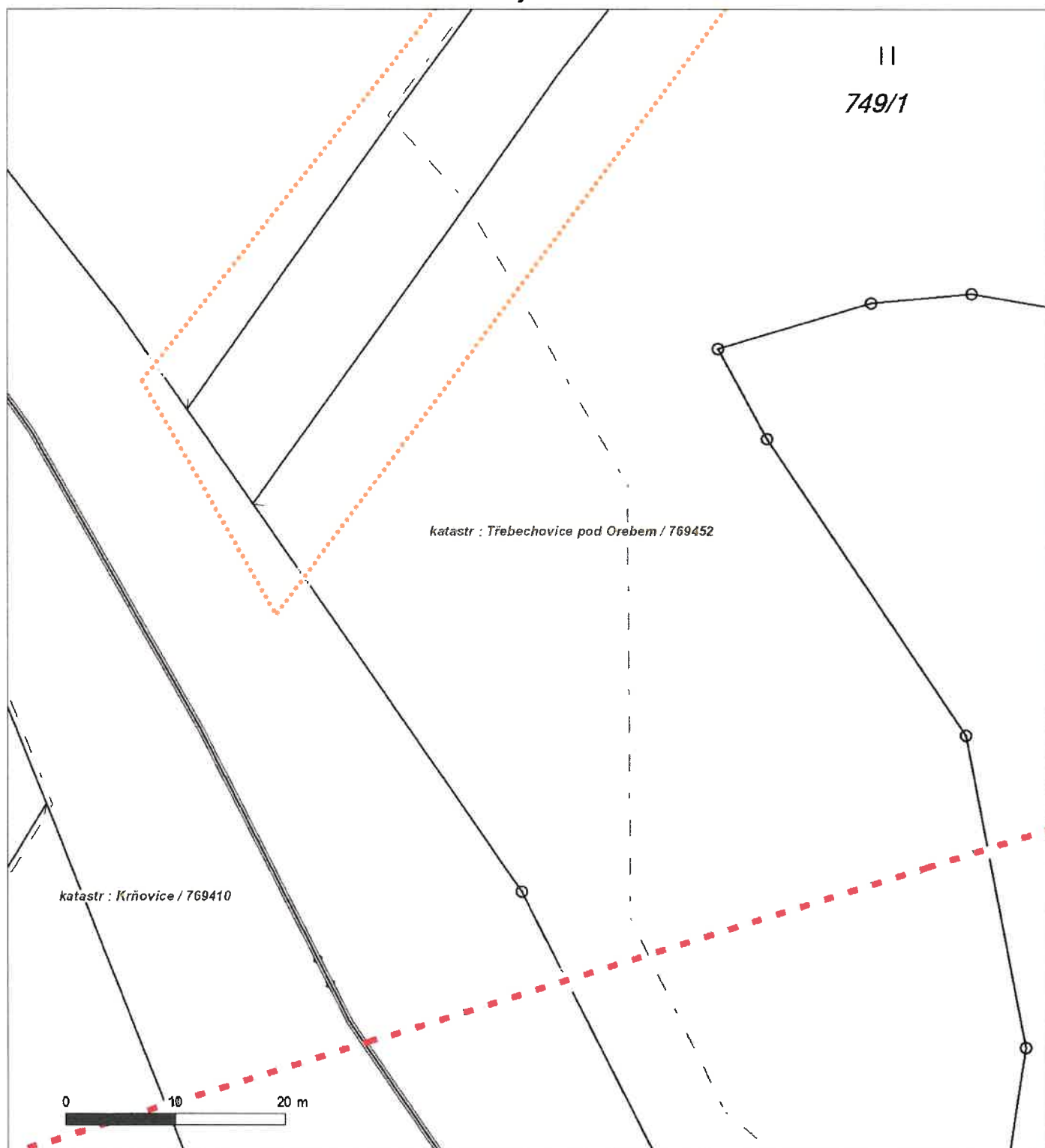
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



Platí pouze se sdělením číslo 0101115066.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 9



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46, odst. (5), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon"), a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu (energetického nebo pro elektronickou komunikaci) kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

V ochranném pásmu podzemního vedení je podle § 46 odst. (8) a (10) energetického zákona zakázáno:

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
- e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanismy.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranných pásmech podzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 2000-5-52 a PNE 33 3302, PNE 34 1050.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení nebo podzemních zařízení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s vlastníkem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864. Odkryté zařízení sítě pro elektronickou komunikaci, či ochranné trubky musí být řádně zabezpečeno při práci i proti poškození nepovolanou osobou.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být zástupce vlastníka kabelu / ochranné trubky vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození. Podkopané kabely sítě elektronické komunikace budou podloženy ve vzdálenosti 1,5 m a zemina pod podložení musí být řádně upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů stavebník včas vyzve k přítomnosti pracovníka pověřeného ČEZ Distribuce, a. s.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Kontaktní bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle § 46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994, vyjma lesních průseků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
 - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994).
 - pro vodiče s izolací základní 5 metrů
- c) u zařízení sítě pro elektronickou komunikaci 1 metr od krajního vedení

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 2.

V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle § 46 odst. (8) a (9) energetického zákona zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem - vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vymrštění lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů - sloupů nebo stožárů.
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.
9. Stavba bude situována tak, aby každá její část včetně dočasných zařízení byla vzdálena nejméně 1,5 m od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci.
10. Do vzdálenosti 1,5 m od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci nebudou používány mechanismy ohrožující provoz zařízení, skladování materiál, zemina, prováděny postřiky nebo jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz zařízení nebo jiného zařízení souvisejícího s nadzemní sítí pro elektronickou komunikaci.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona, spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v § 46, odst. (6), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr od obestavění.

V ochranném pásmu elektrické stanice je podle § 46 odst. (8) a (10) energetického zákona zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:

5. provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
6. skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
7. umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
8. zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NEBO BEZPROSTŘEDNÍ BLÍZKOSTI ZAŘÍZENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

Ochranné pásmo zařízení technické infrastruktury činí 1 metr po obou stranách od potrubí nebo kabelu.

V ochranném pásmu zařízení technické infrastruktury je zakázáno bez souhlasu ČEZ Distribuce, a.s., provádět činnosti, které by mohly ohrozit vodárenské, plynárenské, kanalizační nebo jiné zařízení technické infrastruktury, jejich spolehlivost a bezpečnost provozu. Při provádění veškerých činností v ochranném pásmu i mimo ně nesmí dojít k poškození těchto zařízení.

V projektech v bezprostřední blízkosti zařízení technické infrastruktury je nutno dodržet vzájemné vzdálenosti inženýrských sítí dle ČSN 73 6005.



ŽADATEL
PRODIN a.s.

NAŠE ZNAČKA
0700054304

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
21.05.2019

Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Název akce: Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje - křiž. se silnicí I/11 - PD 3

Účel: Stavební řízení

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700054304 ze dne 21.05.2019, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti ČEZ ICT Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:
nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 21.05.2020.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ ICT Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

ČEZ ICT Services, a. s.

Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 53
IČ: 26470411

Přílohy

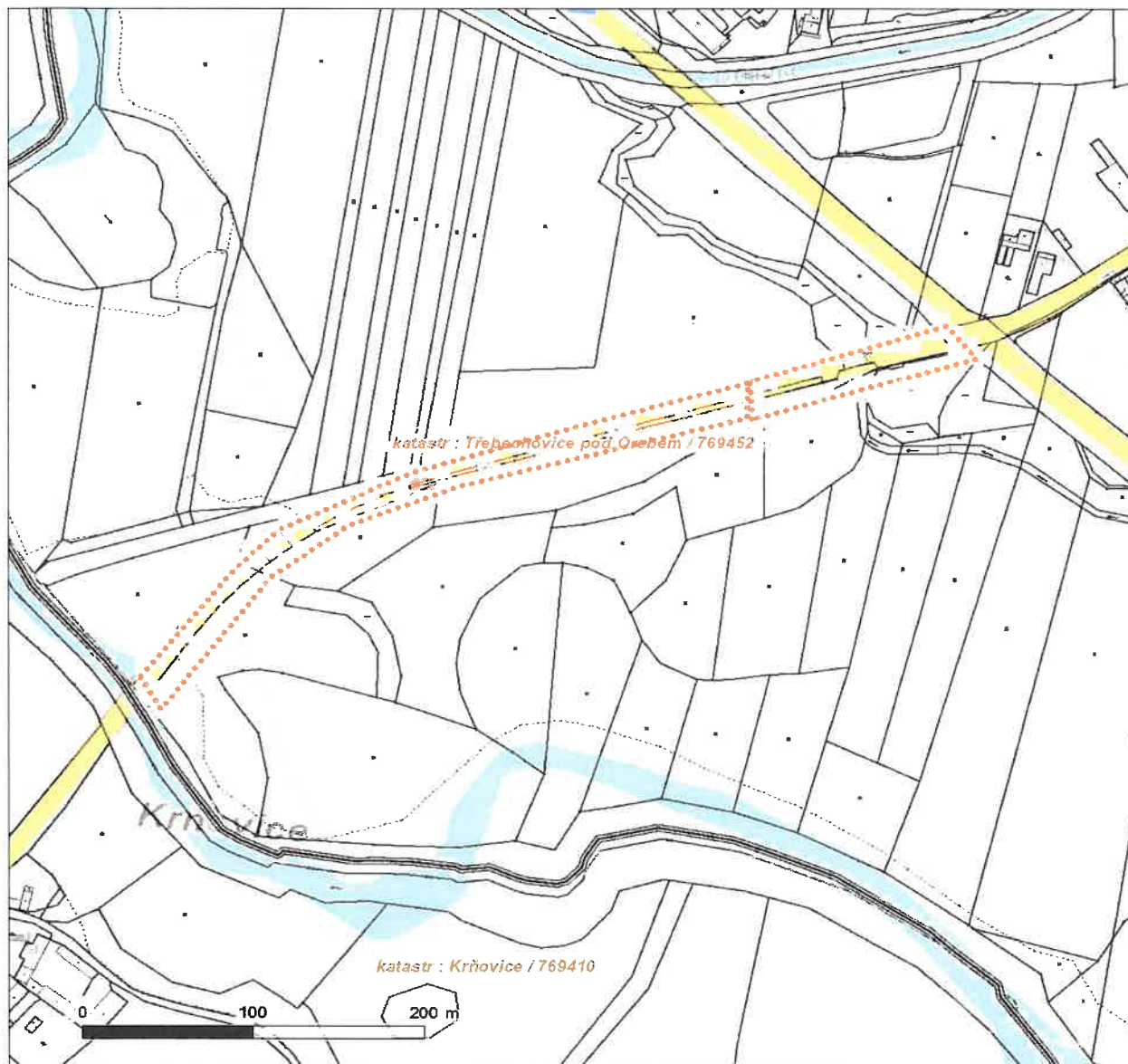
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0700054304.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

- | | |
|---------------------------------|--------------------------------|
| ■ ■ ■ Nadzemní optické vedení | — Radioreléový spoj vzduch |
| — Podzemní optické vedení | Zájmové území |
| ■ ■ ■ Nadzemní metalické vedení | == Hranice katastrálního území |
| — Podzemní metalické vedení | |



ŽADATEL
PRODIN a.s.

NAŠE ZNAČKA
0200913669

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
21.05.2019

Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.

Název akce: Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje - křiž. se silnicí I/11 - PD 3

Účel: **Stavební řízení**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200913669 ze dne 21.05.2019, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti Telco Pro Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:
nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 21.05.2020.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítě představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Pro Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti Telco Pro Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost Telco Pro Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Pro Services, a. s. Informace o existenci sítě mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

Telco Pro Services, a. s.

Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 00
IČ: 29148278

Přílohy

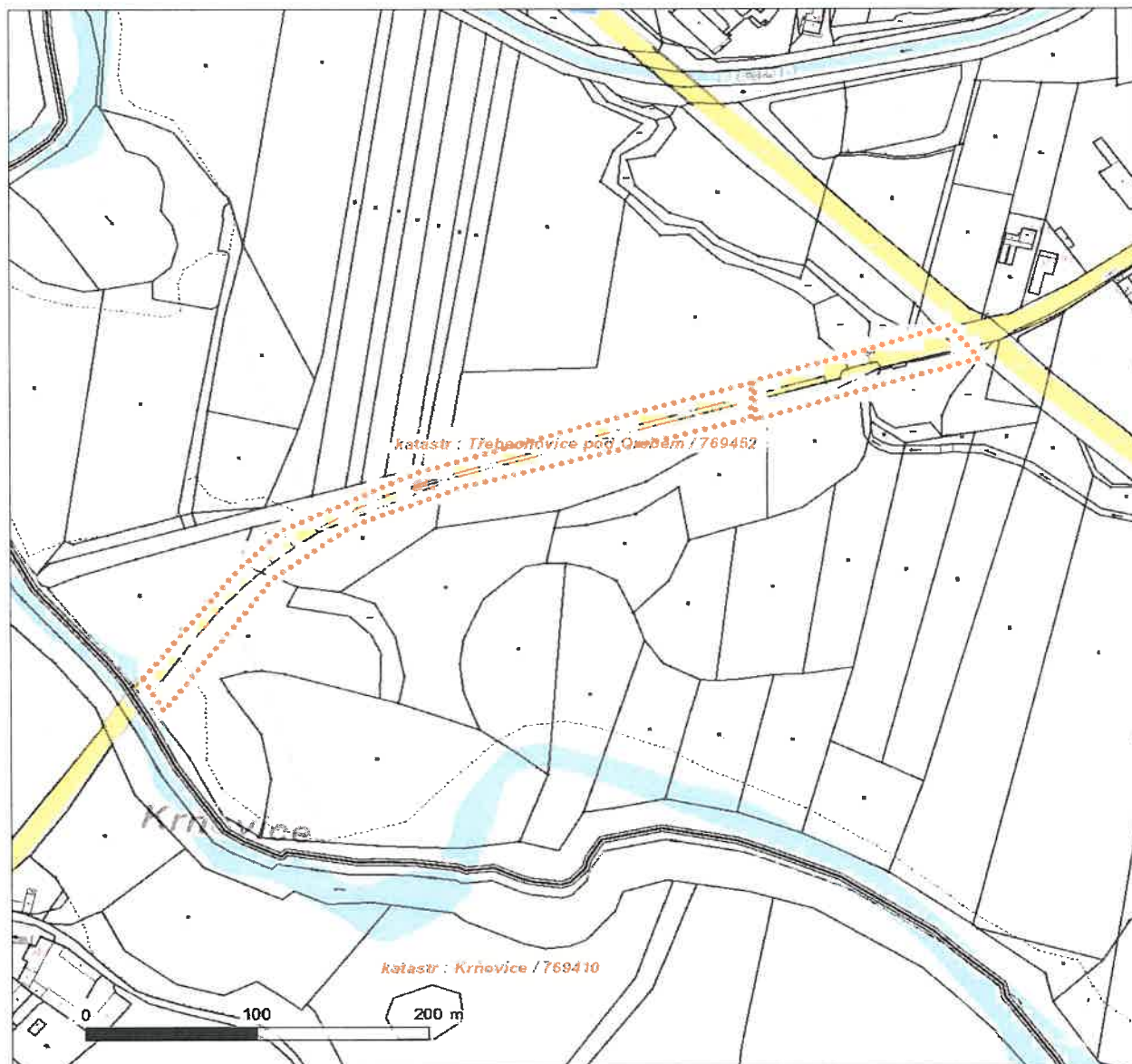
Situační výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0200913669.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

- | | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| --- Nadzemní optické vedení | --- Radioreléový spoj vzduch |
| — Podzemní optické vedení | Zájmové území |
| --- Nadzemní metalické vedení | == Hranice katastrálního území |
| — Podzemní metalické vedení | |



PRODIN a.s.
Ing. Lucie Křemenáková

Jiráskova 169
530 02 Pardubice

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE
email / 18.03.2019

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA
Lauer / 725 394 680

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Vrchlabí / 20. 3. 2019

Vyjádření k existenci sítí.

Dobrý den,

k Vaší žádosti pro akci : „Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje - křižovatka se silnicí I/11 - PD3“, SO 104 Komunikace km 4,300 – 4,75545, SO 104.1 Sjezdy" sdělujeme, že ve vyznačené lokalitě situační mapky, s vyznačeným zájmovým prostorem se k dnešnímu dni nenachází žádné zařízení provozované firmou ČEZ Energo, s.r.o.

K výše uvedené stavbě nemáme připomínek.

S pozdravem.

Tomáš LAUER
regionální vedoucí provozů
vedoucí provozu Vrchlabí
Pracoviště :
Vrchlabí
Žižkova ulice 1637
543 01 Vrchlabí
GSM + 420 725 394 680
tomas.lauer@cezenergo.cz



ČEZ Energo, s.r.o.
Karolinská 661/4
186 00 Praha 8, Karlín
IČ: 29060109
DIČ: CZ29060109-27



SKUPINA ČEZ – GENERÁLNÍ PARTNER ČESKÉHO OLYMPIJSKÉHO TÝMU 2001-2016

ČEZ Energo, s.r.o.

Karolinská 661/4, 186 00 Praha 8 – Karlín | tel.: 953 322 222, fax: 953 322 400
e-mail: info@cezenergo.cz, www.cezenergo.cz | IČ: 29060109, DIČ: CZ29060109
zapsán v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 163691

SKUPINA ČEZ

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
(„Vyjádření“)**

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)**

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v platném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění („**Občanský zákoník**“)

Číslo jednací: 748379/18

Číslo žádosti: 0118 280 771 („Žádost“)

Název akce („Stavba“)		Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje - křižovatka se silnicí I/11 - PD3
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)		Stavební řízení
Žadatel	PRODIN a.s.	
Stavebník	ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s., Kutnohorská 59/23, Hradec Králové, 50004	
Zájmové území	Okres	Hradec Králové
	Obec	Třebechovice pod Orebem
	Kat. území / č. parcely	Třebechovice pod Orebem
Platnost Vyjádření		24. 10. 2020 („Den konce platnosti Vyjádření“)

Žadatel Žádostí určil a vyznačil Zájmové území, jakož i určil Důvod Vyjádření.

Na základě určení a vyznačení Zájmového území Žadatelem a na základě určení Důvodu Vyjádření vydává společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. následující Vyjádření:

Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.;
- (II) Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. **za podmínky splnění bodu (III)** tohoto Vyjádření **souhlasí**, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem, je povinen
 - (i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK

Číslo jednací: 748379/18

Číslo žádosti: 0118 280 771

- Komunikace, chodníky, parkovací stání, vjezdy
- V místech nových vjezdů a parkovacích stání uložte kabelové vedení do chrániček. Založte rezervní chráničku PE 110 mm. Chráničky uložte tak, aby přesahovaly alespoň 0,5m za okraj zpevněné pojezdové plochy.
- V místech spojek a odbočení kabelové trasy nezřizujte souvislé pojezdové plochy.
- Nad kabelovou trasou neukládejte podélné obrubníky, ani jejich betonový základ.
- Parkovací stání nad kabelovou trasou proveďte tak, aby povrch nad kabelovou trasou byl rozebíratelný.
- Zpevněné povrchy nad kabelovou trasou proveďte tak, aby povrch nad kabelovou trasou byl rozebíratelný; a

(ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;

(IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

(V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti i) v Den konce platnosti Vyjádření, ii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iii) jakýmkoliv porušením kterékoliv povinnosti stanovené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ke dni podání Žádosti.

Ze strany společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. jsou dostupné na stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 238 461 111.

Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Informace k vytýčení SEK ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** dne: 24. 10. 2018.


Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063


VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK

- i) Tyto Všeobecné i podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).
- ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam:

„**CETIN**“ znamená Česká telekomunikační infrastruktura a.s. se sídlem Olšanská 2681/6, Praha 3 PSČ 130 00, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Den**“ je kalendářní den;

„**Kabelovod**“ podzemní zařízení sestávající se z tělesa Kabelovodu a kabelových komor, sloužící k zatahování kabelů a ochranných trubek;

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Jiří Bůta, tel.: 602 485 857, e-mail: jiri.buta@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, který není v České republice dnem pracovního klidu nebo státem uznaným svátkem;

„**Příslušná požadavky**“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;

„**Překládka**“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

„**SEK**“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnost ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna Stavebníkem a/nebo Žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„**Stavebník**“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„**Stavební zákon**“ je zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 24. 10. 2018 pod č.j. 748379/18;

„**Zájmové území**“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;

„**Situační výkres**“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;

„**Zákon o elektronických komunikacích**“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů;

„**Žadatel**“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

„**Žádost**“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

Tyto VPOSEK jsou platné a účinné Dnem odeslání Vyjádření na i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

- i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonom o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- iv) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, je oprávněn kontaktovat POS.

5. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PŘÍPRAVĚ STAVBY

- i) Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona, ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýchkoli omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- ii) Nebude-li možné projektovou dokumentací zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce i), vyvolá Stavebník Překládku.
- iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

Číslo jednací: 748379/18

Číslo žádosti: 0118 280 771

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízením silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtné a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.
- 6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY**
- (i) Stavebník je před započetím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dnů před započetím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození, a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby, než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupů nadzemního vedení SEK, která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupů nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti provedení, poškození a odcizení.
- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.
- 7. ROZHODNÉ PRÁVO**
- Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z Vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.
- 8. PÍSEMNÝ STYK**
- Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:
- v listinné podobě;
 - e-mailovou zprávou se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;
- 9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ**
- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.
- (ii) Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.

Číslo jednací: 748379/18

Číslo žádosti: 0118 280 771

Informace k vytyčení *SEK*

V případě požadavku na vytyčení *PVSEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže.

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Čechy východ

se sídlem: Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 13000

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238464423 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10

IČ: 25740253

DIČ: CZ25740253

kontakt: Michal Nun, mobil: 601 378 578, vytyceni@temo.cz

AZ GEONET - Pavel Kazda

se sídlem: Sedláčkova 1436/14, 500 02 Hradec Králové

IČ: 72885777

DIČ: CZ7308093045

kontakt: Pavel Kazda, mobil: 776020134, e-mail: azgeonet@seznam.cz

CITRON GROUP ELEKTRO s.r.o.

se sídlem: Radvanice č.p. 45, PSČ: 542 12, Radvanice v Čechách, okres Trutnov

IČ: 26012138

DIČ: CZ26012138

kontakt: Pavel Cíevárek, fax: 499897250, mobil: 608831123, e-mail: CITRON.GROUP.ELEKTRO@seznam.cz
Tomáš Trejtnar, fax: 499897250, mobil: 777006656, e-mail: CITRON.GROUP.ELEKTRO@seznam.cz

COM PLUS CZ, a.s.

se sídlem: Akademia Bedrny 365, 500 03 Hradec Králové

IČ: 25772104

DIČ: CZ25772104

kontakt: Help Desk: tel.: 472702123, mobil: 724150190, e-mail: helpdesk@complus.cz
technik: Cyril Belej tel.: 724 483 810, e-mail: cyril.belej@complus.cz

ELTER, s.r.o.

se sídlem: Straněnská 1149, 539 01 Hlinsko

IČ: 49814419

DIČ: CZ49814419

kontakt: tel.: 469312100, mobil: 731115925, e-mail: elter.hlinsko@xaz.cz
Havel Stanislav, mobil: 736778264, Chadima Zdeněk, mobil: 731115933

EMP Pardubice s.r.o.

se sídlem: Erno Košťála 957, 530 12 Pardubice

IČ: 64793150

DIČ: CZ 64793150

kontakt: Bohumil Hubálek, mobil: 602492449, e-mail: emp.pce@seznam.cz

EMIPO-energomontáže s.r.o

se sídlem: U Větrolamu 5 568 02 Svitavy

IČ: 620 65 530

DIČ: CZ 620 65 530

kontakt: Ing. Dvořák Jaroslav, mobil: 724785113, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz
Abraham Josef, mobil: 602173802, e-mail: dvorakemipo@seznam.cz

Číslo jednací: 748379/18

Číslo žádosti: 0118 280 771

EUROSPOJ, v.o.s.

se sídlem: Průmyslová 387, 530 03 Pardubice

IČ: 47473991

DIČ: CZ 47473991

kontakt: Jan Matějka, tel.: 466616101, mobil: 608111234, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz,
Petr Borovec, tel.: 466616101, mobil: 603150066, e-mail: eurospoj@eurospoj.cz**FEM - Miloš Fejfar**

se sídlem: Lužany 209, 507 06 Lužany

IČ: 01735977

DIČ:

kontakt: Miloš Fejfar, mobil: 602483031, e-mail: fejfarmilos@seznam.cz

Chadima Zdeněk

se sídlem: Máchova 257, 539 73 Skuteč

IČ: 01222163

DIČ:

kontakt: Zdeněk Chadima, tel: 731115933, e-mail: z.chadima@tiscali.cz

Karel Horský

se sídlem: Poličská 877/36, 568 02 Svitavy - Předměstí

IČ: 01377841

DIČ:

kontakt: Karel Horský, mobil: 602 483 023, e-mail: k.horsky.sy@gmail.com

K+K ELTEC, s.r.o.

se sídlem: Smetanova 997, 517 41 Kostelec nad Orlicí

IČ: 25277308

DIČ: CZ25277308

kontakt: Radovan Krsek, mobil: 603486395, e-mail: krsek@eltec.cz

Libor Kos

se sídlem: Horní Čermná 5, 561 56 Horní Čermná

IČ: 40156770

DIČ:

kontakt: Libor Kos, mobil: 737906322, e-mail: libor.kos@email.cz

Michlovský stavební s.r.o.

se sídlem: Salaš 99, 76351 Zlín

IČ: 27714080

DIČ: CZ 27714080

kontakt: STŘEDSKO HRADEC KRÁLOVÉ:

Aleš Klimt, mobil: 602482988, e-mail: klimt@michlovsky.cz

Tomáš Matějka, mobil: 731 622 816, e-mail: matejka@michlovsky.cz

František Uříčář, mobil: 605200784, e-mail: uricar@michlovsky.cz

Milan Šulc

se sídlem: Jamné nad Orlicí 190, PSČ: 561 65

IČ: 73655678

DIČ:

kontakt: Ing. Milan Šulc, mobil: 602482975, e-mail: sulcmilan@seznam.cz

SECURITY PARTNER, s.r.o.

se sídlem: Na Plácku 1330, Kostelec nad Orlicí

IČ: 48152871

DIČ: CZ48152871

kontakt: Ing. Roland Ságner, mobil: 777778256, e-mail: sagner@xkomfort.cz

Číslo jednací: 748379/18

Číslo žádosti: 0118 280 771

STARMON s.r.o.

se sídlem: Průmyslová 1880, 565 01 Chocẽ

IČ: 49285751

DIČ: CZ49285751

kontakt: Marek Bedrníček, mobil: 605003042, e-mail: bedrnicek@starmon.cz

SUPTel a.s.

se sídlem: Hřbitovní 1322/15, 312 16 Plzeň

IČ: 25229397

DIČ: CZ25229397

kontakt: Vlastimil Koudelka, mobil: 725277777, e-mail: koudelka@suptel.cz

Telsit s.r.o.

se sídlem: K Dolíkám 125, 503 11 Hradec Králové 15

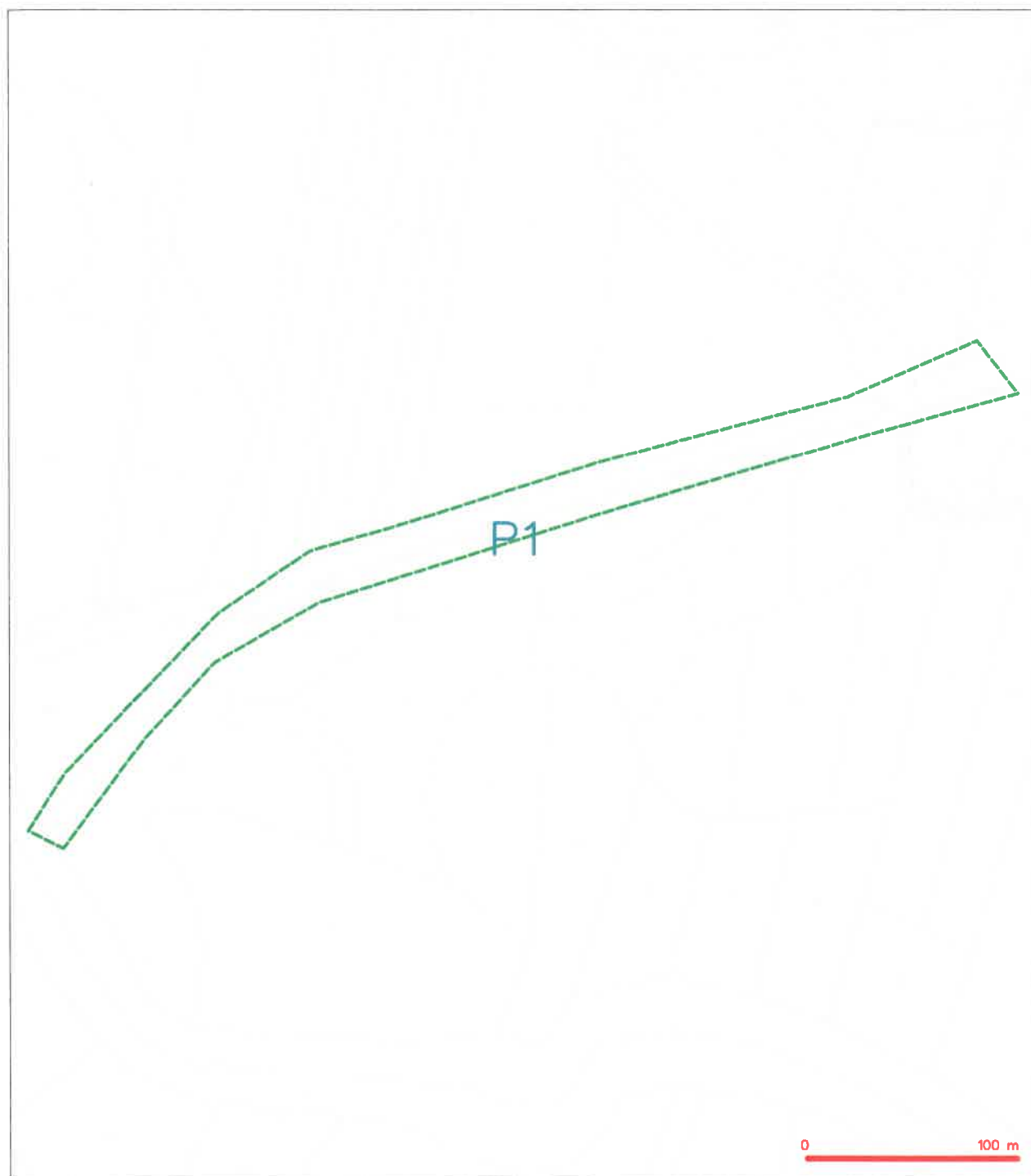
IČ: 62025384

DIČ: CZ62025384

kontakt: Petr Novák, mobil: 603592292, e-mail: novak@telsit.cz

Miroslav Kodrle, mobil: 603593934, e-mail: kodrle@telsit.cz

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

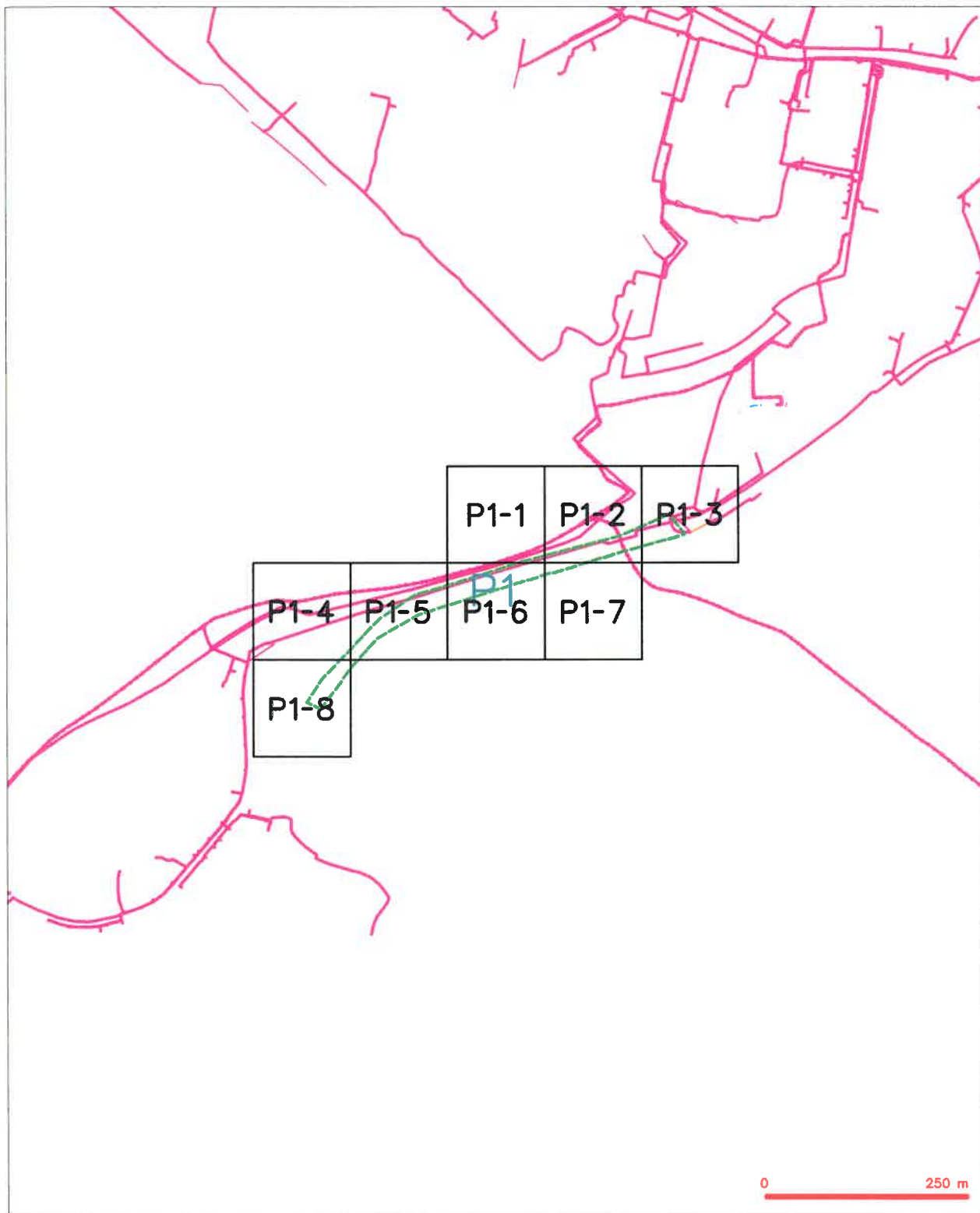


LEGENDA

----- hranice zájmového území z vyjádření


 Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
 Orlánská 2681/6
 130 00 Praha 3
 DIČ: CZ04084063
 96

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



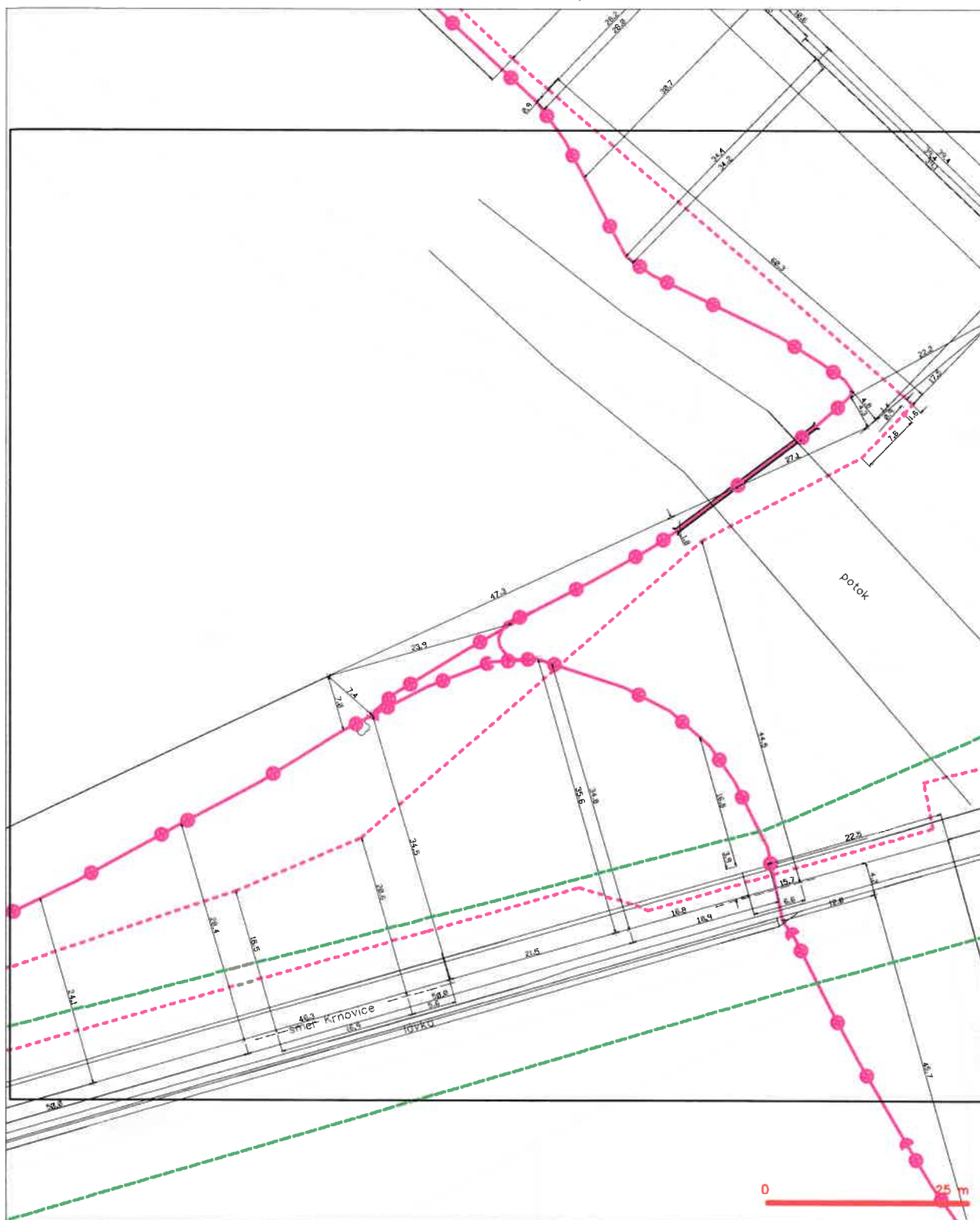
LEGENDA

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, NEPE tržby |
| | NV příslušná území z NV příslušnou CETIN | | rozvětvě síle, odbočné pámo rozvětvě síle |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síle |
| | zaměřený průběh optického kabelu, NEPE tržby | | naprovozovaná síle |
| | kabely napájené optickým a metalickým kabelem | | podzemní síle cív |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | síle z NV |
| | podzemní síle cív | | kabel tur, kabelovod |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



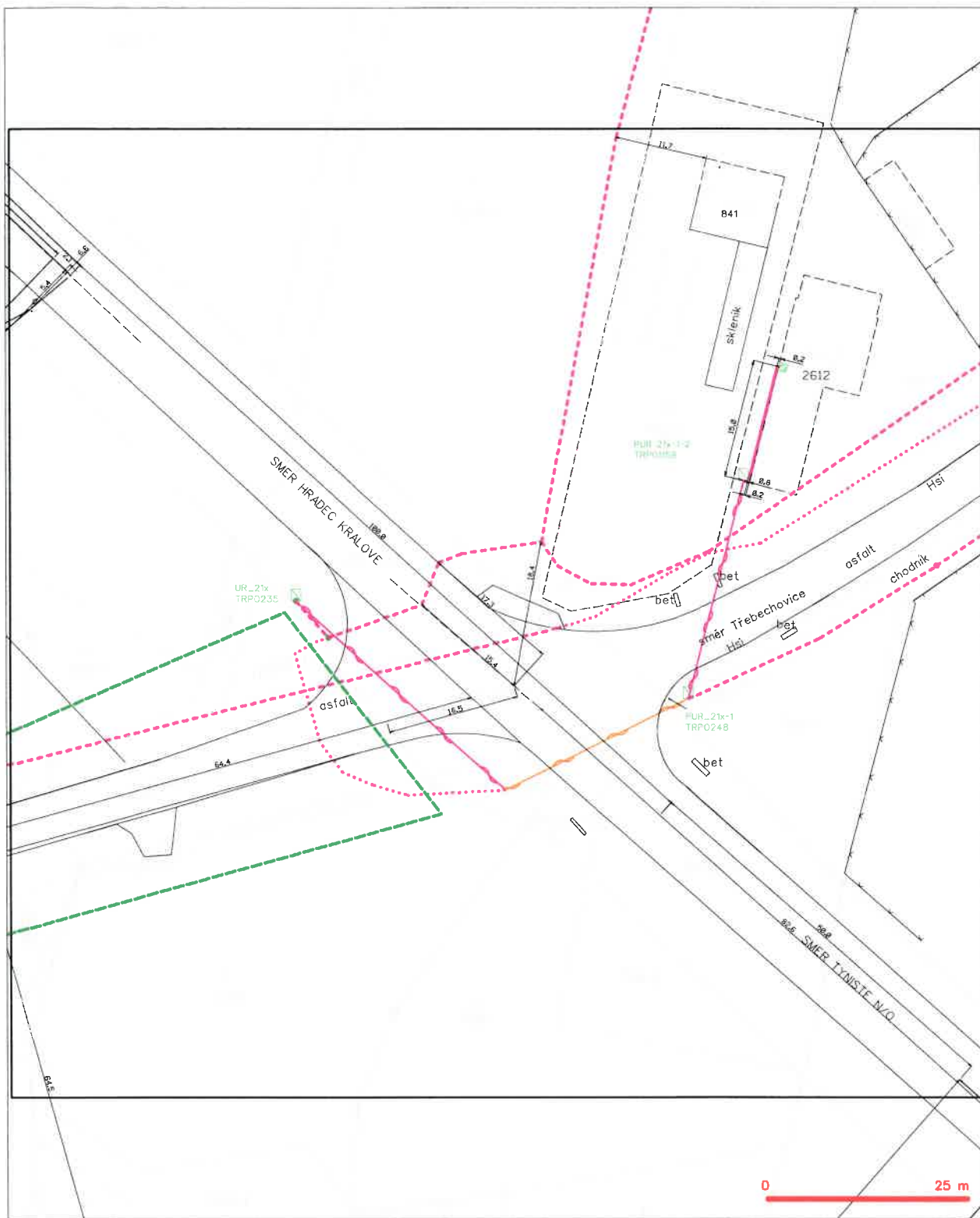
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | hranice zájmového území z vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, NEPE trubky nebo svazků optického a metalického kabelu |
| | NI přípojná, území z NI přípojnou CETIN | | radnice síh, ochranné pásmo radnice síh |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | rozvětrací síh |
| | zaměřený průběh optického kabelu, NEPE trubky nebo svazků optického a metalického kabelu | | napravovací síh |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síh odt |
| | rozvětrací síh odt | | stĺh z NI |
| | | | stĺh z NI |

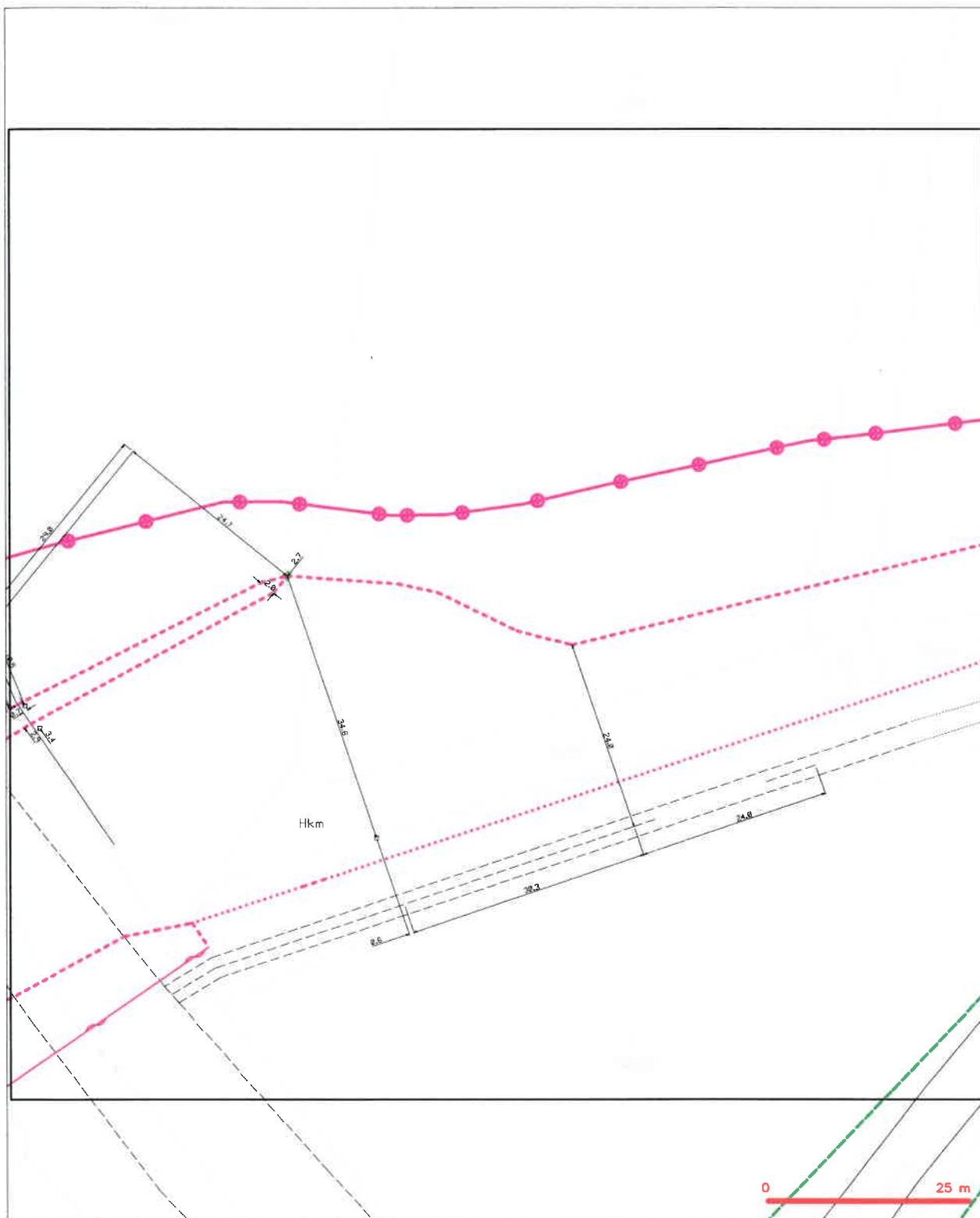
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



LEGENDA

- | | |
|--|--|
| — hranice náhodného území k vyjádření | — nezaměřený průběh optického kabelu, NEPE trasy |
| — NI přípojka, území s NI přípojkou CETIN | — nebo součástí optického a metalického kabelu |
| — zaměřený průběh metalického kabelu | — radové síť, ochranné pásmo radové síť |
| — zaměřený průběh optického kabelu, NEPE trasy | — nadzemní síť |
| — nebo součástí optického a metalického kabelu | — naprovozané síť |
| — nezaměřený průběh metalického kabelu | — podzemní síť cípí |
| — nadzemní síť cípí | — síť s NI |
| | — kabelový, kabelový |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4

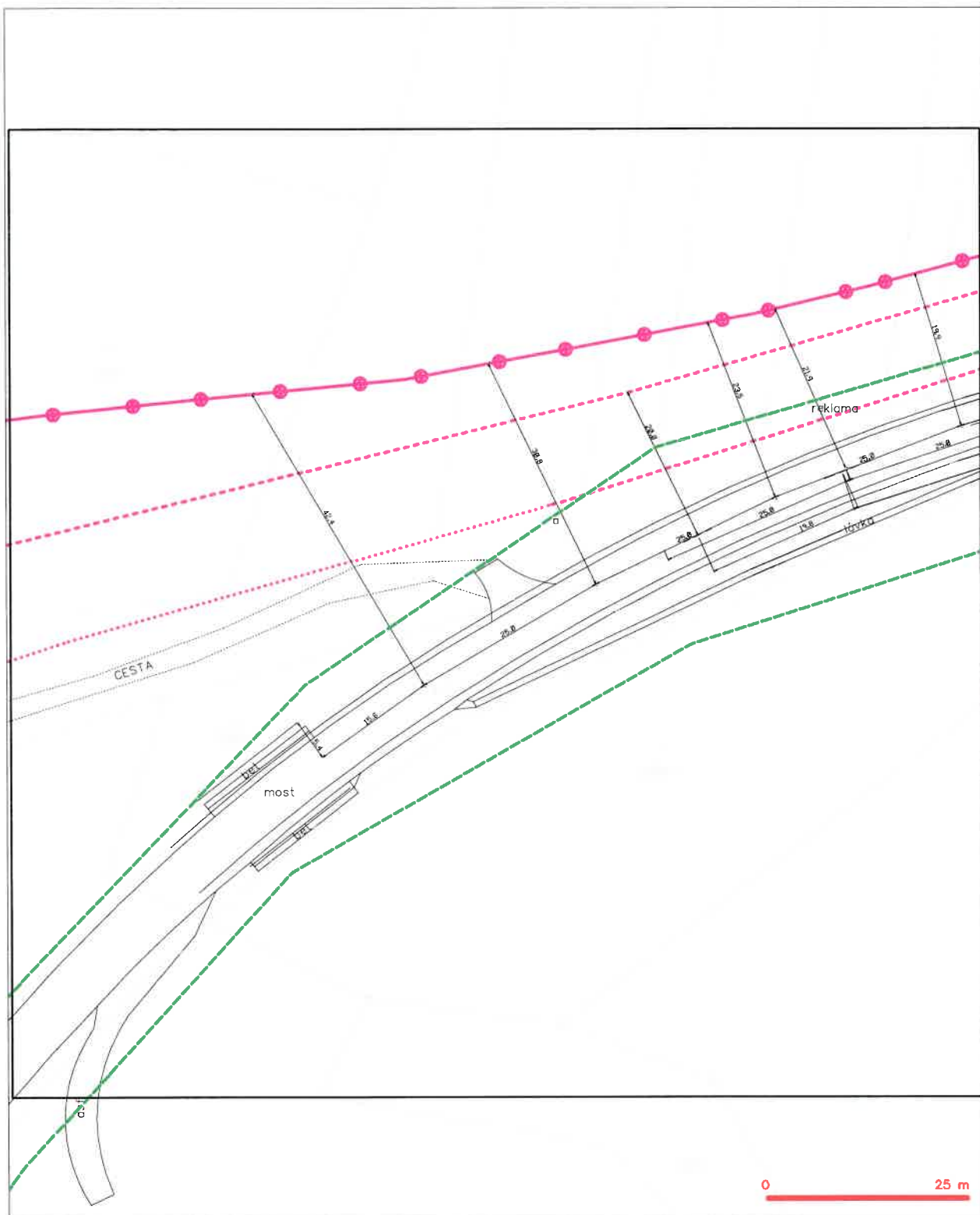


LEGENDA

- LEGENDA
- | | |
|--|---|
| | izolované zděné stěnové díly s výhledem |
| | NH přípoje, díly s NH přípojem CETIN |
| | zaměřený průběh matičského kabelu |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HEPF trubky nebo součet optického a matičského kabelu |
| | nezaměřený průběh matičského kabelu |
| | podzemní síť cizí |

-  nezamísený prívod optického kabeľu: NEVIEŠ, či ide
 NR  alebo súdruh optického a metalického kabeľu
 radové síť, odizolované pásmo radové síť
 podzemná síť
 neprovádzané síť  kolektor, kabeľovod
 C  podzemná síť ovlá
 síť s NR

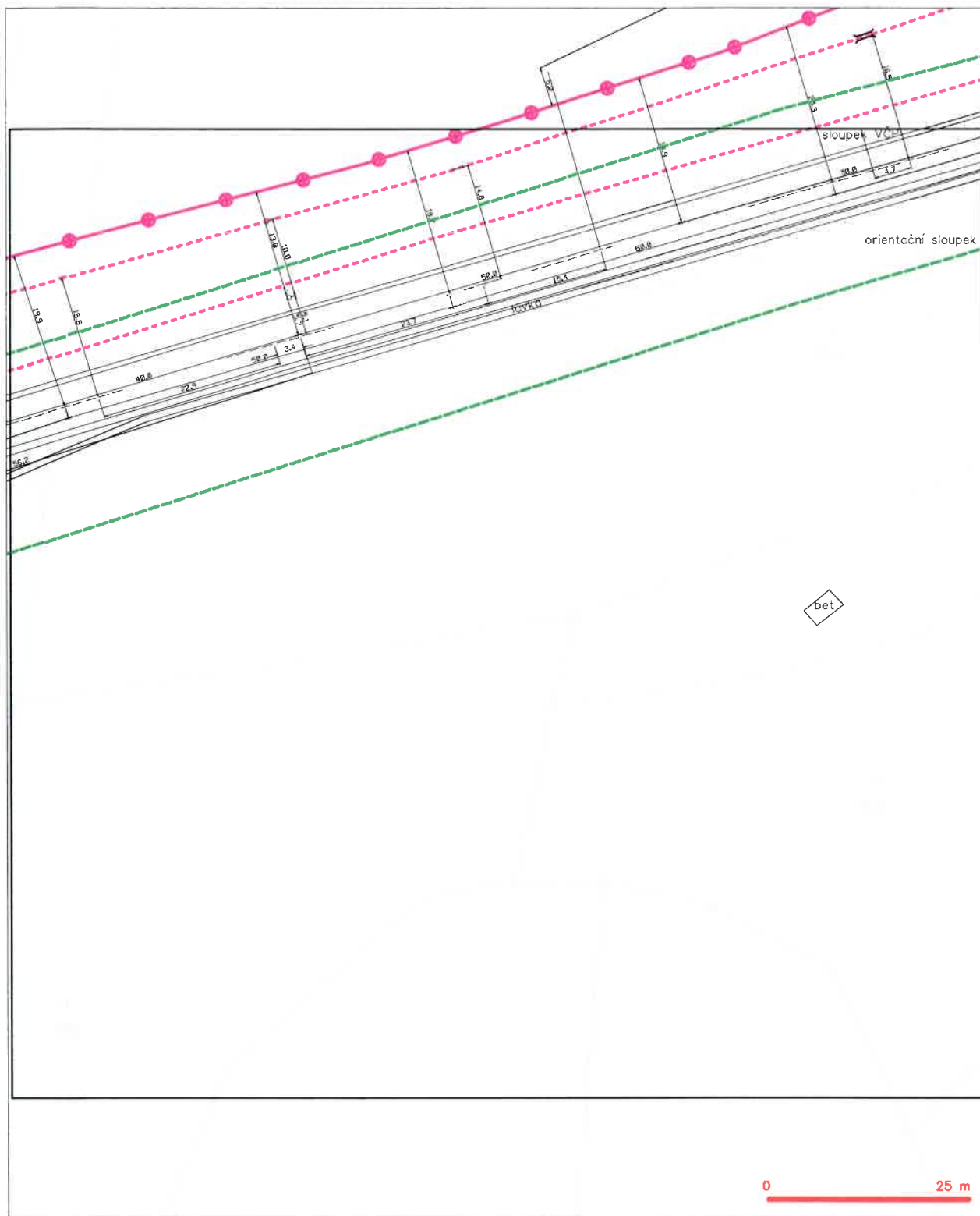
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5



LEGENDA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, NPE trasy |
| | NV přípojka území s NV přípojkou CETIN | | název soustavy optického a metalického kabelu |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | radové síť, ochranné pásmo radové sítě |
| | zaměřený průběh optického kabelu, NPE trasy | | podzemní síť |
| | název soustavy optického a metalického kabelu | | naprovozané síť |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť cív |
| | podzemní síť cív | | sítě s NV |

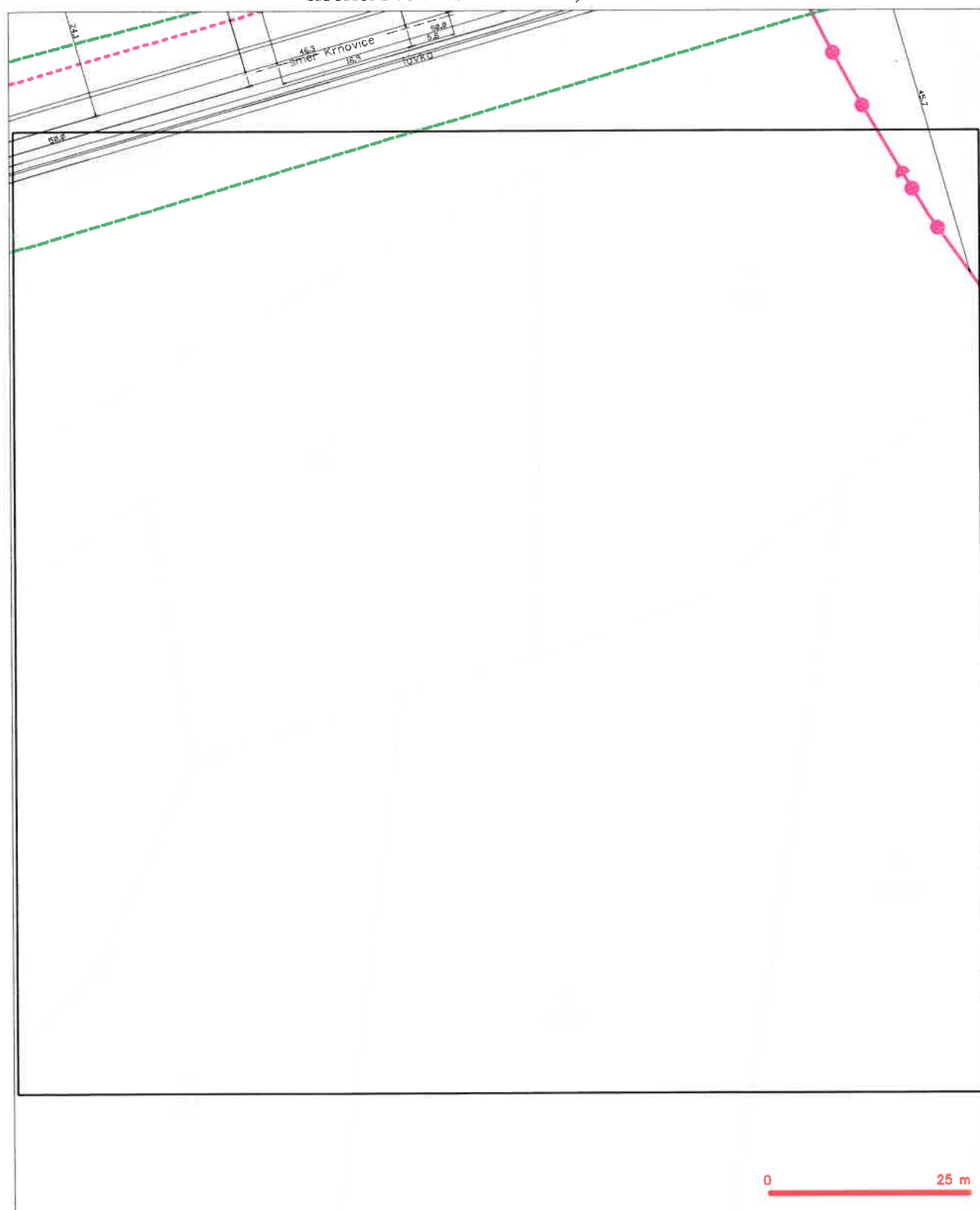
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



LEGENDA

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | hranice státního území s vyjádřením | | nezaměřený průběh optického kabelu, NEPE trubky nebo soustavy optického a metalického kabelu |
| | hranice příslušné území s příslušnou CETIN | | radové síle, ochranné pásmo radové síle |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | notované síle |
| | zaměřený průběh optického kabelu, NEPE trubky nebo soustavy optického a metalického kabelu | | nezaměřený průběh metalického kabelu |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síle cív |
| | notované síle cív | | síle s NN |
| | | | kolár, kabelová |

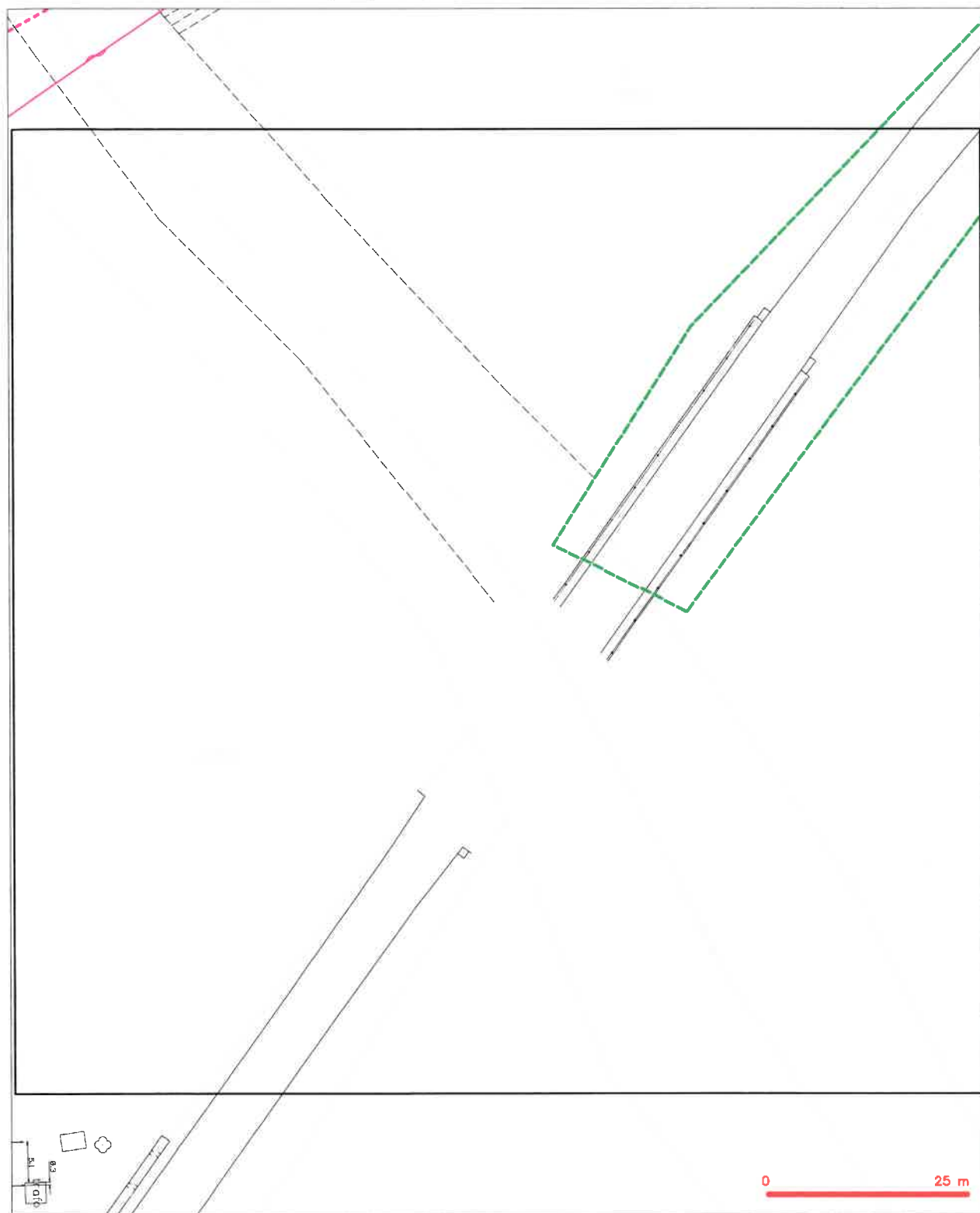
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-7



LEGENDA

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | hranice odměrného území k vyjádření | | nezměřený průběh optického kabelu, HDPČ trasy nebo souběž optického a metalického kabelu |
| | NP přípojka směm z NP přípojek CETIN | | radové síť, ochranné pásmo radové síť |
| | změřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť |
| | změřený průběh optického kabelu, HDPČ trasy nebo souběž optického a metalického kabelu | | mapovanou síť |
| | nezměřený průběh metalického kabelu | | podzemní síť cizí |
| | podzemní síť cizí | | síť z NP |
| | | | projekt, kabelová |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-8



LEGENDA

- | LEZIOJA | PRÍKLADY | PRÍČINA | |
|---------|--|---------|--|
| | <p>trvanie zápalového ústretu > 1 týždňa</p> <p>NV príjoma, ústret < NV príjoma CPTN</p> | | <p>nezameryný prášok epitelizácie kábule, NPVE truby
nebo súvadé epitelizácie a metalizácie kábule</p> |
| | <p>zameryný prášok metalizácie kábule</p> | | <p>rodiové silé, očerované pásmo rodiové silé</p> |
| | <p>zameryný prášok epitelizácie kábule, NPVE truby
nebo súvadé epitelizácie a metalizácie kábule</p> | | <p>naprotené silé</p> |
| | <p>nezameryný prášok metalizácie kábule</p> | | <p>naprotenované silé</p> |
| | <p>naprotené silé oči</p> | | <p>podrotené silé oči</p> |
| | <p>naprotené silé oči</p> | | <p>silé > NV</p> |

Agentura logistiky
Regionální středisko vojenské dopravy Hradec Králové

Velké náměstí 33, Hradec Králové, PSČ 500 01, datová schránka hjyaavk

Čj. MO 283721/2018-5512HK

Hradec Králové 18. října 2018

Výtisk číslo: 1

Počet listů: 1

Přílohy: 0

PRODIN a.s.
Jiráskova 169
530 02 Pardubice

**Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje – křižovatka se silnicí I/11 – PD3, SO 104
Komunikace km 4,300 – 4,755, SO 104.1 Sjezdy**

Ve smyslu zákona § 16 a § 175 zákona č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) a zákon č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky v platných zněních a v souladu s resortními předpisy na základě Rozkazu ministra obrany č. 39/2011 Věstníku MO čl. 2, odst. 2, písm. d), zákon č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, Usnesení vlády ČR ze dne 8. března 2017 č. 180 o Plánu operační přípravy státního území ČR na léta 2017 až 2020, Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění vydávám

odborné souhlasné stanovisko

k realizaci akce tak, jak byla doložena v písemné a grafické dokumentaci.

Na základě Vaší žádosti k projektové dokumentaci pro stavební řízení Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje – křižovatka se silnicí I/11 – PD3, SO 104 Komunikace km 4,791 – 5,246, SO 104.1 Sjezdy z hlediska zájmů orgánů vojenské dopravy nemám k uvedené akci žádné připomínky a s navrhovaným řešením souhlasím.

Při uzavírce silnice II/298 požaduji tuto skutečnost oznámit ReStřVD Hradec Králové minimálně 3 týdny předem k provedení zvláštních opatření.

Dané stanovisko je vydáno na základě RMO č. 39/2011, Zákon o pozemních komunikacích č. 13/1997 sb., část 1-3, Vyhláška č. 104/1997 MDaS, kterou se provádí Zákon o pozemních komunikacích část 5, Česká technická norma ČSN 73 6101 Projektování silnic a dálnic, Česká technická norma ČSN 73 6201 Projektování mostních objektů, Česká technická norma ČSN EN 1991-2 (73 6203) Zatížení konstrukcí – zatížení mostů dopravou, Nařízení vlády ČR č. 139 z 19. 4. 2017 o plánování obrany státu, Usnesení vlády ČR č. 180 z 8. 3. 2017 o Plánu operační přípravy státního území ČR na léta 2017 – 2020, Plán operační přípravy ČR na léta 2017 – 2020 a Vojenský předpis ŽEN 2 – 16 Vojenské silnice a cesty a je nedílnou součástí souhrnného stanoviska MO zastoupené Sekcí nakládání s majetkem MO – Oddělení ochrany územních zájmů Pardubice.

Kontaktní osoba: Kateřina Obermajerová, tel. 973 251 519

major Ing. Pavel Vrba
náčelník
v zastoupení
kapitán Ing. Martin Rehák



Ministerstvo obrany ČR
Sekce nakládání s majetkem
odbor ochrany územních zájmů

Tychonova 1, Praha 6, PSČ 160 01, IČ: 60162694, ID datové schránky hjyaavk

Sp. zn.: 9931/74281/2018-1150-OÚZ-PCE

Pardubice 13. prosince 2018

Výtisk č. 1

Počet stran: 2

PRODIN a.s.
Jiráskova 169

530 02 Pardubice

Závazné stanovisko pro stavební řízení

Třebechovice pod Orebem - Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje - křižovatka se silnicí I/11 - PD3, SO 104 Komunikace km 4,300 – 4,755, SO 104.1 Sjezdy, p.č. 731/3, 749/2, 731/18,....a další, k.ú. Třebechovice pod Orebem

K čj.

Ministerstvo obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, odbor ochrany územních zájmů, oddělení ochrany územních zájmů Pardubice v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), jako věcně a místně příslušné ve smyslu zákona č. 222/1999 Sb., o zajišťování obrany České republiky, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o zajišťování obrany ČR“), na teritoriu okresů České Budějovice, Český Krumlov, Havlíčkův Brod, Hradec Králové, Chrudim, Jablonec nad Nisou, Jičín, Jihlava, Jindřichův Hradec, Kolín, Kutná Hora, Liberec, Náchod, Pardubice, Pelhřimov, Rychnov nad Kněžnou, Semily, Svitavy, Tábor, Trutnov, Ústí nad Orlicí, Žďár nad Sázavou, a v souladu s Rozkazem ministra obrany č. 39/2011 - Zabezpečení výkonu působnosti MO ve věcech územního plánování a stavebního řádu, v platném znění, **vydává** ve smyslu § 4 odst. 2 písm. a) stavebního zákona pro potřeby vedeného řízení

souhlasné závazné stanovisko

k záměru tak, jak byl doložen v písemné a grafické dokumentaci při dodržení následujících podmínek:

- Při uzavírce silnice **II/298** požadují tuto skutečnost oznámit Agentuře logistiky - Regionálnímu středisku vojenské dopravy Hradec Králové, Velké náměstí 1, 500 01 Hradec Králové, min. 3 týdny předem k provedení zvláštních opatření.

Odůvodnění:

Ministerstvo obrany ČR v souladu se zmocněním v § 175 odst. 1 stavebního zákona, dle § 161 téhož zákona a zákona o zajišťování obrany ČR provedlo po obdržení vaší žádosti o vydání závazného stanoviska dotčeného orgánu vyhodnocení předloženého záměru, prověřilo evidenci technické infrastruktury v jeho vlastnictví. Ministerstvo obrany ČR neeviduje inženýrské sítě a podzemní telekomunikační vedení, které by byly s daným stavebním záměrem v kolizi.

Daný stavební záměr je lokalizován v územích vymezených Ministerstvem obrany ČR v souladu s § 175 stavebního zákona u stavebních úřadů. Tato vymezená území Ministerstva obrany ČR jsou shodná s údaji o území poskytovanými Ministerstvem obrany ČR pro ÚAP a jejich součástí jsou podrobné specifikace podmínek ve vymezeném území Ministerstva obrany ČR a zákonná určení. Po posouzení stavebního záměru odbornými složkami Ministerstvo obrany ČR konstatuje, že předložený stavební záměr není v rozporu se zájmy Ministerstva obrany ČR a nekoliduje s ochranou zájmů Ministerstva obrany ČR (viz ÚAP - jev 102a, 119). Realizace stavebního záměru provedená v souladu s předloženou projektovou dokumentací neohrozí naplnění veřejného zájmu na zajištění obrany a bezpečnosti státu.

Realizace stavebního záměru neohrozí naplnění veřejného zájmu ve smyslu zajištění obrany a bezpečnosti státu pouze za předpokladu plného respektování a splnění výše uvedených podmínek Ministerstva obrany ČR, které **musí být z důvodu ochrany veřejného zájmu uvedeny v rozhodnutí stavebního úřadu**, které bude doručeno Ministerstvu obrany ČR v jednom výtisku.

Toto závazné stanovisko nenahrazuje stanovisko účastníka řízení, nebo sjednání smluvního vztahu, Agentury hospodaření s nemovitým majetkem, ředitele Odboru správy nemovitého majetku v případech, kdy je Ministerstvo obrany ČR účastníkem územního a stavebního řízení ve smyslu stavebního zákona jako vlastník nemovitosti (pozemků, stavby, případně jiného věcného práva) dotčených stavebním záměrem nebo vlastník nemovitostí sousedících (§ 52, § 85 a § 109 stavebního zákona). V případě podání žádosti o vydání stanoviska účastníka řízení nebo sjednání smluvního vztahu samostatně kontaktujte Agenturu hospodaření s nemovitým majetkem Ministerstva obrany ČR v souladu se zápisem na listu vlastnictví.

Toto závazné stanovisko Ministerstva obrany ČR je platné 2 roky a musí být vyžádáno znovu, nebude-li během této doby stavba zahájena nebo dojde-li ke změnám v umístění, výšce nebo rozsahu stavby.

Kontaktní osoba: Ing. Renata Štěpánková, tel: 973 245 734



Bc. Pavla Hromádková

vedoucí oddělení ochrany územních zájmů Pardubice

V další korespondenci, týkající se výše uvedené věci, uvádějte odkaz na sp. zn.: 9931/74281/2018-1150-OÚZ-PCE tohoto závazného stanoviska Ministerstva obrany ČR.



PRO SPOLEČNÉ ZÁJITKY

Vyřizuje: Dundáček Petr

E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

PRODIN a.s.
Ing. Lucie Křemenáková
Jiráskova 169
53002 Pardubice

Naše značka: E37225/18

V Praze dne: 11.10.2018

**Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu
sítě technické infrastruktury (TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.**

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK), ve znění pozdějších předpisů a §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

Věc: II/298 hranice Královéhradeckého kraje - křiž. se silnicí I/11- PD3

Stupeň: Stavební řízení

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

Vydané stanovisko nelze prodloužit. Po uplynutí platnosti zadejte žádost o nové stanovisko.

T-Mobile
T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomáškova 2144/1
148 00 Praha 4
IČ 649 49 9681, DIČ CZ64949681

.....
Ochrana sítí

Technologický úsek

V případě doplňujících dotazů vždy uvádějte v „Předmětu“ e-mailu číslo jednací.



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E37225/18**
Název stavby / akce: **II/298 hranice Královéhradeckého kraje - křiž. se silnicí I/11- PD3**
Datum podání žádosti: **11.10.2018**
Důvod žádosti: **Stavební řízení**
Popis jiného důvodu žádosti:
Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **PRODIN a.s.**
IČ: **25292161**
DIČ:
Kontaktní osoba: **Ing. Lucie Křemenáková**
Adresa: **Jiráskova 169**
Město / obec: **Pardubice**
PSČ: **53002**
Stát:
E-mail: **lucie.kremenakova@prodin.cz**
Telefonní číslo:

Stavebník

Firma / organizace: **ÚS Královéhradeckého kraje a.s.**
Kontaktní osoba: **Martin Dvořáček**
Adresa: **Kutnohorská 59**
Město / obec: **Hradec Králové**
PSČ: **500 04**
Stát:
E-mail: **martin.dvoracek@uskhk.eu**
Telefonní číslo: **495540266**

Stavba

Výška nad terénem (metry): **0 m**
Projektant:
Druh stavby: **Infrastruktura**
Hodnota projektu: **15 m il. Kč**
Měsíc zahájení stavby: **04/2019**
Měsíc ukončení stavby: **12/2021**

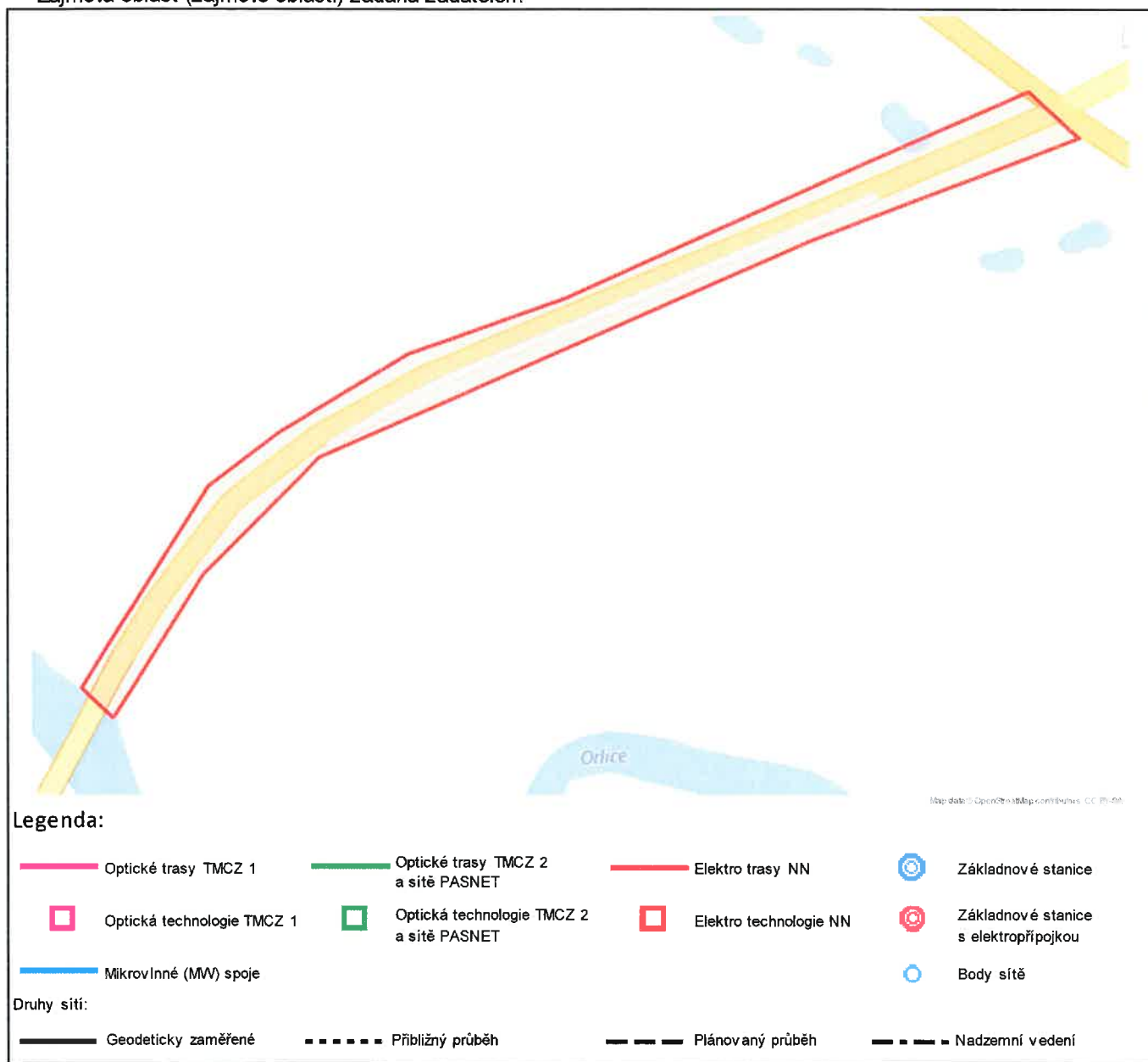
Odeslání stanoviska

E-mail: **lucie.kremenakova@prodin.cz**

Příloha č. 2

Situační plán

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

POLYGON((-630766.960006386 -1045404.89790614,-630719.026427852 -1045344.33404479,-630660.333026715 -1045297.3303654,-630427.498127841 -1045225.22744258,-630299.509775909 -1045192.44301304,-630319.864141508 -1045168.53801855,-630411.877189668 -1045197.05031096,-630540.838752822 -1045238.17947352,-630614.522818019 -1045254.97927321,-630677.269857475 -1045283.82029595,-630712.058366969 -1045304.38061487,-630779.826939899 -1045389.55391678,-630766.960006386 -1045404.89790614))



PRODIN a.s.
Ing. Lucie Křemenáková
Jiráskova 169
530 02 Pardubice - Zelené Předměstí

V Praze, 11.10.2018

Naše zn.: **181011-135496423**

Věc: vyjádření k žádosti k akci **"Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje - křižovatka se silnicí I/11 - PD3"**

Sdělujeme Vám, že společnost Vodafone Czech Republic a.s., se sídlem Praha 5, náměstí Junkových 2, IČ: 25788001, zapsaná dne 13.8. 1999 v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spisovou značkou B.6064 na základě předložené dokumentace ze dne **11.10.2018**

souhlasí s realizací projektu.

Ve vámi zadaném zájmovém území a v uvedené výšce (výška stavby: 0 m, výška jeřábu: 0 m) se nenachází žádné podzemní ani nadzemní vedení naší společnosti.

Platnost vyjádření je **1 rok** od data vydání.

S pozdravem

v.z. Nora Hlásenská
Vodafone Czech Republic a.s.
Technická 23
616 00 Brno



Tel.: 775 012 847
E-mail: east@vodafone.cz

Seznam příloh/přiložených souborů:
Zadost_181011-135496423.pdf



Žádost o vyjádření k existenci sítí č. 181011-135496423

Identifikační údaje žadatele / stavebníka

Typ:	Právnícká osoba
IČO:	25292161
Firma:	PRODIN a.s.
Titul:	Ing.
Jméno:	Lucie
Příjmení:	Křemenáková
E-mail:	lucie.kremenakova@prodin.cz

Adresa sídla/bydliště

Ulice:	Jiráskova
Č.p. (č.ev.) / č.o.:	169
Obec:	Pardubice - Zelené Předměstí
PSČ:	53002

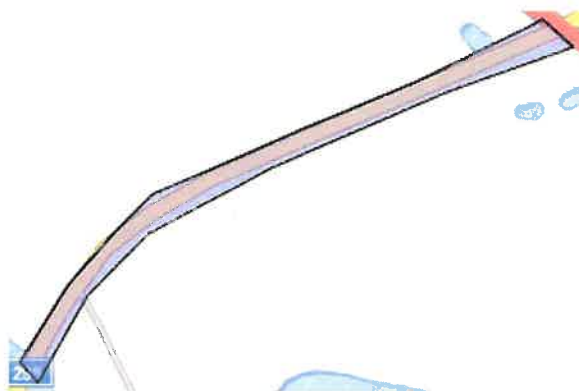
Důvod žádosti o vyjádření

Název stavby:	Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje - křižovatka se silnicí I/11 - PD3
Typ stavby:	Stavba výšky do 10 m nad zemí
Stupeň žádosti:	DÚR+DSP (Dokumentace pro společné územní rozhodnutí a stavební povolení)
Popis stavby / doplňující informace:	Jedná se o opravu stávající komunikace.
Podzemní stavba a zpevněná plocha:	Ano
Výška stavby:	0 m
Výška jeřábu:	0 m



Zájmové území

Kresba 1:



Dotčené KÚ:

Třebechovice pod Orebem (769452)

Datum: 11.10.2018

Zadáno: <https://www.zadostovyjadreni.cz/vodafone/>

Informace podle zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích, č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů a dalšími souvisejícími právními předpisy.

Společnost Position s.r.o., se sídlem Londýnská 665/45, 120 00 Praha 2, IČ 26422816, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 81053 („Position“) a společnost Vodafone Czech Republic s., se sídlem nám. Junkových 2808/2, 155 00 Praha 5, IČ 25788001, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 6064 („Vodafone“) Vás tímto informují, že shromážděné osobní údaje v rozsahu Vaše jméno, příjmení, bydliště, e-mailová adresa a telefonní číslo bude Position a Vodafone zpracovávat za účelem jejich použití při realizaci povinností v souvislosti se žádostí o stanovisko nebo vyjádření pro řízení podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), a to automatizovaným způsobem nebo v tištěné podobě s tím, že Vaše osobní údaje nebudou zpřístupněny jiným osobám. Vaše osobní údaje poskytnete dobrovolně.

Dále Vás informujeme o Vašem právu žádat o vysvětlení popř. o odstranění nežádoucího stavu, především domníváte-li se, že jsou Vaše osobní údaje zpracovávány v rozporu s ochranou Vašeho soukromého a osobního života nebo v rozporu se zákonem.



Pomáhat a chránit

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE

Odbor informačních a komunikačních technologií



Č. j. KRPH-21508-27/ČJ-2019-0500IT

Hradec Králové 13. března 2019

Počet stran: 1

PRODIN a.s.
Jiráskova 169
530 02 Pardubice

Vyjádření k akci : "Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje - křižovatka se silnicí I/11-PD3, SO 104 Komunikace km 4,300-4,75545, SO 104.1 Sjezdy"

K Vašemu dotazu o existenci sdělovacího vedení sdělujeme, že Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje, Odbor informačních a komunikačních technologií **nemá** v zájmovém území žádná podzemní či jiná sdělovací vedení, která by mohla být ohrožena při realizaci výše uvedené akce.

S realizací výše uvedené akce dle předložené situace souhlasíme bez připomínek.

—
Vyjádření je vydáno pro účely stavebního řízení.

Platnost tohoto vyjádření končí dne: 21. 3. 2020

Vyřizuje:
Bohumil Kučera

Ing. Igor Berka
vedoucí OIKT

podepsáno elektronicky

Ulrichovo náměstí 810
501 01 Hradec Králové

Ing. Igor Berka

21.03.2019 10:43:08

Digitálně podepsal:
Ing. Igor Berka
POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
Důvod: SCHVALUJI

www.policie.cz

Tel.: 974 521 281, 606 081 109
Fax: 974 523 795
Email: epodatelna.policie@pcr.cz
ID DS: urnai6d

Dodaná zpráva - Detail zprávy

Věc: Vyjádření k akci : Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje - křižovatka se silnicí I/11-PD3, SO 104 Komunikace km 4,300-4,75545, SO 104.1 Sjezdy
ID zprávy: 659779708
Typ zprávy: Datová zpráva
Datum a čas dodání: 21.3.2019 v 10:51:26

Odesílatel: Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje, Ulrichovo náměstí 810/4, 50002 Hradec Králové, CZ
ID schránky: urnai6d
Typ schránky: OVM

Zmocnění: Nezádáno
Odstavec: Nezádáno
Naše číslo jednací: KRPH-21508-27/ČJ-2019-0500IT
Naše spisová značka: KRPH-21508/ČJ-2019-0500IT
Vaše číslo jednací: Nezádáno
Vaše spisová značka: Nezádáno
K rukám: Nezádáno
Do vlastních rukou: Ne
Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

Prodin_27_sig.pdf (344,63 kB)



Město TŘEBĚCHOVICE POD OREBEM
Masarykovo náměstí 14, 503 46 Třeběchovice pod Orebem

Váš dopis zn.:

ze dne: 16.10.2018
naše zn.: MÚT-4626/2018 -SM-61/2018
vyřizuje: Vendula Bartáčková
e-mail: vendula.bartackova@mutrebechovice.cz
odbor: Odbor správy majetku
tel.: 495592065, klapka: 211
datum: 17.10.2018

PRODIN a.s.
Ing. Křemenáková
Jiráskova č.p. 169
530 02 Pardubice

- 1) **Vviádření o existenci pozemního a nadzemního zařízení veřejného osvětlení**
- 2) **Stanovisko města Třeběchovice pod Orebem a souhlas s odnětím pozemku ze ZPF**

K Vaší dokumentaci na akci: „**Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje – křižovatka se silnicí I/11 – PD3, SO 104 Komunikace km 4,300 – 4,75545, SO 104.1 Sjezdy**“ Vám sdělujeme následující:

Add 1):

V blízkosti uvedených míst se nacházejí sítě VO, **pravděpodobně dojde ke střetu se sítěmi veřejného osvětlení** ve vlastnictví města Třeběchovice pod Orebem.

Při umístění připravované stavby je nutno v plném rozsahu respektovat stávající rozvodná zařízení veřejného osvětlení, včetně jejich ochranných pásem daných příslušnými právními předpisy a platnými ČSN.

Případná kolize stavby se zařízením veřejného osvětlení bude řešena umístěním připravované stavby mimo ochranné pásmo energetických zařízení veřejného osvětlení.

Nevyhnutelné přeložky zařízení veřejného osvětlení je nutno samostatně projednat s vlastníkem zařízení. Veškeré náklady na provedení přeložky hradí investor stavby, který je vyvolává. Majetkové vztahy k zařízení veřejného osvětlení se realizací přeložky nemění.

Žadatel, případně osoby, které budou realizovat výše uvedené, jsou povinni učinit následující opatření:

1. V případě pravděpodobnosti střetu se zařízením veřejného osvětlení požádat minimálně 14 dní před zahájením prací vlastníka o vytyčení podzemního zařízení na **tel: 495592065 kl. 211**. Tato služba bude provedena za úplatu na základě vystavené objednávky žadatelem.
2. Minimálně 14 dní před zahájením stavebních prací, při kterých dochází ke kontaktu se zařízením veřejného osvětlení oznámit předpokládaný termín zahájení stavebních prací.
3. Při všech stavebních pracích je nutno zajistit dodržení příslušných právních předpisů a platných ČSN, zejména pak ČSN 73 6005 — prostorové uspořádání sítí; ČSN 73 3050 - zemní páce; ČSN 33 2000-5-54 - uzemnění a ochranné vodiče.
4. Při provádění jakýchkoliv prací nesmí dojít k poškození energetického zařízení veřejného osvětlení.
5. Před zahájením prací je nutno ověřit přesnou polohu kabelového vedení ručně kopanými sondami.

PRODIN a.s.	Schválil:
Došlo dne: 21-03-2019	
Čj.: 31P01900369	



Město TŘEBĚCHOVICE POD OREBEM
Masarykovo náměstí 14, 503 46 Třeběchovice pod Orebem

6. Všichni pracovníci, kteří budou provádět práce v blízkosti zařízení veřejného osvětlení, musí být prokazatelně seznámeni s jeho existencí a upozorněni na možnou odchylku uloženého kabelového vedení.
7. Při provádění zemních prací v blízkosti zařízení veřejného osvětlení provádět s nejvyšší opatrností, nepoužívat nevhodné nářadí a v pásmu 1m od kabelového vedení veřejného osvětlení (po obou stranách krajního vedení) provádět práce výhradně ručně (nepoužívat žádné mechanizační prostředky - hloubící stroje, sbíječky).
8. Aby organizace provádějící zemní práce zhuťnila zeminu pod překládanými kabely a ochrannými plastovými trubkami rozvodů veřejného osvětlení.
9. Pokud dojde při provádění zemních prací k obnažení kabelového vedení veřejného osvětlení, musí být toto zařízení řádně zajištěno proti možnému poškození a současně proti možnému ohrožení okolí - (prověšením, pádem předmětů apod.) i proti poškození nepovolnou osobou.
10. Dodržování zákazu přejíždění tras kabelového vedení veřejného osvětlení těžkými vozidly (mechanizací) a jejich patkování, pokud není provedena ochrana těchto kabelových rozvodů proti mechanickému poškození.
11. Dodržování zákazu skládek a budování zařízení stavenišť, která by znemožňovala přístup k zařízení veřejného osvětlení.
12. Aby nedošlo ke snížení či zvýšení vrstvy zeminy (krytí) nad kabelovými trasami veřejného osvětlení.
13. Každé poškození zařízení veřejného osvětlení je nutno neprodleně oznámit vlastníkově.
14. Před záhozem odkrytých míst styku (křížení), obnaženého zařízení veřejného osvětlení je povinností dodavatele zemních prací přizvat zástupce vlastníka zařízení veřejného osvětlení ke kontrole dodržení uvedených podmínek a kontrole uložení zařízení s ohledem na prováděnou stavbu.
15. Kabelové vedení veřejného osvětlení v místech pod komunikacemi, vjezdy a křížení uložit do plastových chrániček.
16. Provést přeložení stavbou dotčených stožárů veřejného osvětlení dle pokynů vlastníka sítě v případě, že si toto přeložení stavba vyžaduje.

Toto vyjádření platí pro dokumentaci potvrzenou vlastníkem sítě a pro rozsah prací na ní vyznačených uvedených v tomto vyjádření.

Při žádosti o změnu nebo prodloužení územního rozhodnutí (stavebního povolení) je nutné požádat o nové vyjádření o existenci podzemního a nadzemního zařízení veřejného osvětlení.

Add 2):

Město Třeběchovice pod Orebem souhlasí se stavbou „Silnice II/298 hranice Královéhradeckého kraje – křižovatka se silnicí I/11 – PD3, SO 104 Komunikace km 4,300 – 4,75545, SO 104.1 Sjezdy“ a souhlasí s odnětím části pozemku p.č. 749/2 v k.ú. Třeběchovice pod Orebem (o velikosti 3 m²) ze zemědělského půdního fondu.

Platnost tohoto vyjádření je 12 měsíců ode dne vydání. Žádáme příslušný stavební úřad, aby naše podmínky zařadil do územního rozhodnutí, případně stavebního povolení uvedené stavby.

Ing. Václav Labut'
vedoucí odboru správy majetku

Město Třeběchovice p.O.
Masarykovo náměstí 14
Třeběchovice pod Orebem
503 46 -11-

