



# MĚSTSKÝ ÚŘAD TRUTNOV

## Odbor výstavby

oddělení silničního hospodářství a dopravy

VYPRAVENO

- 7 -06- 2017

Doručení:  
dle rozdělovníku

Toto rozhodnutí je právoplatné

Dne 8.7.2017

Číslo jednací: 56203/2017  
Spisová zn.: 2017/3352/V/KOP  
Skartační zn.: V/5  
Spisový zn.: 280

Vyřizuje: Petr Kotlovský  
Telefon: 499 803 365  
E-mail: kotlovsky@trutnov.cz

Datum: 07.06.2017

## ROZHODNUTÍ STAVEBNÍ POVOLENÍ

### Výroková část

Městský úřad Trutnov, Odbor výstavby, jako silniční správní úřad příslušný podle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon o pozemních komunikacích"), a speciální stavební úřad příslušný podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve stavebním řízení přezkoumal podle § 109 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 07.04.2017 podal **Královéhradecký kraj, IČO 70889546, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové zastoupený SÚS Královéhradeckého kraje a.s., IČO 27502988, Kutnohorská 59/23, 500 04 Hradec Králové** (dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání:

- I. **Vydává** podle § 115 stavebního zákona a § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb. o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů

### stavební povolení

na stavbu:

**"Most ev.č. 29932-2 město Pilníkov,"** (dále jen „stavba“)

- objekt SO 101 - demolice mostu ev.č. 29932-2
- objekt SO 101 Silnice III/29932
- objekt SO 201 Most ev.č. 29932-2 přes Starobucký potok
- objekt SO 202 Opěrná zeď

Místo stavby a pozemky dotčené záměrem:

obec	parc.č.	katastrální území	druh pozemku dle KN	vlastník pozemku
Pilníkov	st.p. 108	Pilníkov II	zastavěná plocha a nádvoří	Roman Sobl

Městský úřad Trutnov  
Slovanské náměstí 165  
541 16 Trutnov



Telefon 499 803 111  
Fax 499 803 103  
IDDS 3acbs2c

www.trutnov.cz



Pilníkov	27/1	Pilníkov II	ostatní plocha	Dalibor Žížka
Pilníkov	1433/1	Pilníkov II	ostatní plocha	Ředitelství silnic a dálnic ČR
Pilníkov	1527/2	Pilníkov II	ostatní plocha	Město Pilníkov
Pilníkov	1527/7	Pilníkov II	ostatní plocha	Město Pilníkov
Pilníkov	1530/2	Pilníkov II	ostatní plocha	Město Pilníkov
Pilníkov	1553	Pilníkov II	vodní plocha	Povodí Labe, státní podnik
Pilníkov	1554/15	Pilníkov II	vodní plocha	Povodí Labe, státní podnik
Pilníkov	1559/4	Pilníkov II	ostatní plocha	Královéhradecký kraj
Pilníkov	1580 (1531/1)	Pilníkov II	ostatní plocha	Město Pilníkov
Pilníkov	st.p. 232	Pilníkov I	zastavěná plocha a nádvoří	Libor Hubálek
Pilníkov	1288	Pilníkov I	vodní plocha	Povodí Labe, státní podnik

Vyjádření k vydáním rozhodnutí dle § 15 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) vydal Městský úřad Trutnov, odbor výstavby, oddělení územního řízení a stavebního řádu dne 03.02.2016 pod č.j. 14990/2016.

### Popis stavby

#### SO 001 Demolice mostu ev.č. 29932-28

Stávající most je kolmý s jedním mostním otvorem. Spodní stavba je tvořena kamenným zdívem. Nosná konstrukce je tvořena ocelovými válcovaným nosníky tvaru I a napříč uloženými ocelovými štetovnicemi typu Larsen.

Účelem tohoto stavebního objektu je samotná demolice stávajícího mostu. Příprava území a vybourání souvrství vozovek na mostě je součástí SO 101. Součástí stavebního objektu tedy bude odbourání mostního vybavení (ocelové zábradelní svodidlo, ŽB římsy, římsové náběhy), odbourání nosné konstrukce tvořené ocelovými nosníky, příčníky, štetovnicemi a betonovou mazaninou. Demolice celé spodní stavby včetně základu tvořené kamenným zdívem.

#### SO 101 Silnice III/29932

Silnice bude rekonstruována v délce cca 107,215 m.

Kryt vozovky bude proveden jako živičný, při krajích vozovky budou zřízeny silniční obruby, resp. římsy (most, opěrná zeď) anebo neuzpevněná krajnice. Výškové napojení na místní komunikaci na začátku úseku bude provedeno v délce 2,5 m. Bude zachováno stávající směrové řešení všech vjezdů a sjezdů na upravovanou sinici. Dojde pouze k výškovému napojení na novou niveletu případně směrové narovnání nebo nakolmení.

Odvodnění pláňe respektive paraplán a bude zajištěno pomocí Nově zřízených trati vodních žebírek odvodnění povrchu vozovky bude zajištěno pomocí příčných a podélný sklon vozovky Voda bude stékat z povrchu vozovky z přilehlého terénu bude odváděna do silničních rigolu a příkopu.

Směrové řešení silnice přibližně kopíruje stávající osu silnice. Osa se skládá z přímých úseků, levostranných směrových oblouků bez nutnosti jejich rozšíření. Výškové řešení silnice přibližně kopíruje stávající niveletu. Výškový polygon nivelety byl navržen tak, aby byl na mostě a přilehlém okolí spát 1,0% s vyspádováním směrem k Vítězné. Vozovka bude v příčném směru vyspádována v jednostranném sklonu 2,5% k levé krajnici s plynulým navázáním na stávající spády na začátku a konci řešeného úseku. Směrové a výškové parametry silnice jsou navrženy na návrhovou rychlost 30 km/h. Šířkové uspořádání silnice bude provedena v kategorii MS2k 6,5/6,0/30 respektive kategorii MS2 6,5/5,5/30. Obruby jsou na pravé straně navrženy z hlediska bezpečnosti silničního provozu (sklon svahu silničního tělesa 1:1 + chodníková konzola na mostě). V rámci rekonstrukce silnice bude stavebně upraveno jedno napojení místní komunikace a dva sjezdy.

#### SO 201 Most ev.č. 29932-2 přes Starobucký potok

Most je navržen jako železobetonový polorám o jednom poli. Most bude proveden jako kolmý. Vzhledem k tomu, že se v podloží nachází jílovité zeminy, bude most založen hlubinně na

mikropilotách. Most bude mít rovnoběžně zavěšená mostní křídla. Vozovka bude provedena na mostě v jednostranném sklonu 2,5 % k levé krajině a podélném sklonu 1,0 %. Most bude vybaven na návodní straně vykonzolovanou železobetonovou chodníkovou římsou o šířce 1,8 m. Most bude vybaven na povodní straně ŽB římsou šířky 0,8 m. na římsách bude osazeno ocelové zábradlí se svislou výplní. Koryto potoka v mostním otvoru, před mostem i za mostem bude opevněno z dlažby z lomového kamene osazené do betonu a ukončené betonovými prahy. Před prahy bude navíc provedeno opevnění pomocí rovinaniny z lomového kamene.

Počet mostních otvorů	1
Délka přemostění	7,000 m
Světlost mostu	7,000 m
Délka NK mostu	8,200 m
Rozpětí nosné konstrukce	7,600 m
Délka mostu	16,509 m
Šířka mostu	8,100 m
Šířka nosné konstrukce	7,500 m
Volná šířka mezi obrubami	5,500 m
Volná šířka mezi zábradlím	7,500 m
Úhel přemostění a křížení	90,00°
Úhel podpěrový a úložný	90,00°
Šikmost	most je kolmý
Konstrukční výška (osa/osa)	0,490 m
Stavební výška (osa/osa)	0,350 m
Úložná výška (osa/osa)	opěra 01 - 0,618 m a 02 - 0,583 m
Volná výška pod mostem (osa/osa)	2,235 m
Výška mostu (osa/osa)	3,125 m
Směrové poměry pozemní komunikace	V přímé, oblouk R = 300,000 m

#### SO 202 Opěrná zeď

Opěrná zeď bude sloužit k vyrovnání výškového rozdílu mezi okolním terénem (žlab u paty zdi) a vozovkou silnice. Opěrná zeď je navržena jako úhlová v železobetonu se svislou lící plochou. Zeď bude založena plošně na základovém pasu. Délka opěrné zdi bude 21,325 m, přičemž bude rozdělena na dva samostatné dilatační celky. Výška římsy nade dnem žlabu před lícem zdi bude 0,998-1,320 m. Zeď bude vedena rovnoběžně s osou silnice, na začátku bude ve směrovém oblouku a následně v přímé. Koruna zdi i římsa bude v podélném spádu 1,00 %. Konec zdi bude plynule navázán na ŽB zavěšené křídlo mostu. Součástí zdi budou dále ŽB-římsy šířky 0,800 m. Povrchy betonových konstrukcí budou opatřeny systémem vodotěsných izolací proti zemní vlhkosti. Přejížděcí oblasti budou tvořeny přechodovým klínem ze šterkodrti. Rub zdi bude odvodněn pomocí drenáže, jejíž vyústění bude vyvedeno přes opěru mostu do Starobuckého potoka. Na tuto drenáž bude též na začátku zdi napojen trativod silnice III/299 32. Zeď bude dále vybavena ocelovým zábradlí se svislou výplní o výšce 1,100 m. Odvodnění povrchu vozovky u zdi bude provedeno přes její římsu. Na začátku zdi bude vytvořen výškový náběh římsy dl. 2,00 m ze silničních obrub, zbytek náběhu bude zřízen z dlažby z lomového kamene min. tloušťky 250 mm do betonu. Před římsovým náběhem bude vytvořen skluz šířky 2,0 m z rovinaniny z lomového kamene o hmotnosti 80 až 250 kg/ks ústící do silničního rigolu. Před opěrnou zdí bude zřízen žlab z betonových žlabovek sloužící pro odvedení srážkové vody z navazujícího silničního rigolu.

Součástí projektové dokumentace je SO 901 Dopravně inženýrské opatření. Uzavírka komunikace a stanovení dopravního značení bude povoleno v samostatných řízeních před vlastní realizací akce. Předmětem řízení není SO 301 Přeložka vodovodu.

## II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

### Podmínky vyplývající z příslušných zákonů a vyhlášek:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou vypracoval Ing. Martin Vašák, autorizovaný technik pro mosty a inž. konstrukce, ČKAIT – 1002663; s přednostním respektováním podmínek tohoto stavebního povolení.



Ověřená projektová dokumentace bude stavebníkovi předána po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí. Případné změny musí být předem projednány a povoleny podle § 118 stavebního zákona.

2. Při provádění stavby je nutno dbát o ochranu zdraví a osob na staveništi a dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména ustanovení zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), dále nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích. Při provádění stavby je nutno dodržet nařízení vlády ČR č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
3. Stavba bude dokončena **do 2 let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.**
4. Stavebník je povinen předem ohlásit stavebnímu úřadu termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět a neprodleně ohlásit všechny změny v uvedených skutečnostech.
5. Při stavbě musí být dodržena ustanovení vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů a ustanovení vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.
6. Budou splněny povinnosti vyplývající ze zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů:
  - § 22 odst. 2 cit. zákona: Má-li se provádět stavební činnost na území s archeologickými nálezy, jsou stavebníci již od doby přípravy stavby povinni tento záměr oznámit Archeologickému ústavu a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. Je-li stavebníkem právnická osoba nebo fyzická osoba, při jejímž podnikání vznikla nutnost záchranného archeologického výzkumu, hradí náklady záchranného archeologického výzkumu tento stavebník; jinak hradí náklady organizace provádějící archeologický výzkum. Obdobně se postupuje, má-li se na takovém území provádět jiná činnost, kterou by mohlo být ohroženo provádění archeologických výzkumů.
  - § 23 odst. 2 cit. zákona: O archeologickém nálezu, který nebyl učiněn při provádění archeologických výzkumů, musí být učiněno oznámení Archeologickému ústavu nebo nejblížešmu muzeu buď přímo, nebo prostřednictvím obce, v jejímž územním obvodu k archeologickému nálezu došlo. Oznámení o archeologickém nálezu je povinen učinit nálezce nebo osoba odpovědná za provádění prací, při nichž došlo k archeologickému nálezu, a to nejpozději druhého dne po archeologickém nálezu nebo potom, kdy se o archeologickém nálezu dověděl.
7. Budou splněny povinnosti vyplývající ze zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů:
  - § 176 odst. 1 cit. zákona: Dojde-li při postupu podle tohoto zákona nebo v souvislosti s tím k nepředvídaným nálezům kulturně cenných předmětů, detailů stavby nebo chráněných částí přírody anebo k archeologickým nálezům, je stavebník povinen neprodleně oznámit nález stavebnímu úřadu a orgánu státní památkové péče nebo orgánu ochrany přírody a zároveň učinit opatření nezbytná k tomu, aby nález nebyl poškozen nebo zničen, a práce v místě nálezu přerušit.
8. Investor stavby zajistí před jejím zahájením vytyčení všech inženýrských sítí a jejich ochranu před poškozením. Při stavbě budou dodržovány podmínky stanovené jednotlivými správci těchto zařízení a při jejich souběhu a křížení mezi inž. sítěmi musí být dodrženy minimální vzdálenosti, v souladu s ČSN 73 6005.
9. V časovém předstihu min. 30 dní bude požádán odbor výstavby, oddělení silničního hospodářství a dopravy Městského úřadu Trutnov o stanovení přechodné úpravy provozu pro uzavírku a pro provádění stavebních prací a následně min. 30 dní předem o stanovení

místní úpravy provozu po dokončení stavby (v případě opatření obecní obecné povahy min. 90 dní předem). Doklady o stanovení místní úpravy provozu budou předloženy k žádosti o vydání kolaudačního souhlasu, nejpozději při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.

10. V dostatečném časovém předstihu min. 30 dní předem bude požádán příslušný silniční správní úřad o povolení uzavírky.
11. Stavební práce budou probíhat s maximálním využitím pracovní doby, aby doba stavby se všemi negativními opatřeními byla zkrácena na dobu co nejkratší.
12. S odpady, vzniklými při realizaci stavby musí být nakládáno v souladu s platnými předpisy v odpadovém hospodářství, zejména zák. č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Doklady o naložení s odpady budou předloženy při závěrečné kontrolní prohlídce před vydáním kolaudačního souhlasu.
13. Pozemky a stavby dočasně dotčené stavbou budou po skončení prací uvedeny do původního stavu a protokolárně předány jejich majitelům a správcům.
14. Při stavebních pracích musí být učiněna opatření, aby se stavba mohla řádně a bezpečně provádět. Nesmí docházet k ohrožování a obtěžování okolí, zejména hlukem a prachem, nad limitní hodnoty stanovené jinými právními předpisy, k ohrožování bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích, ke znečišťování pozemních komunikací (případné znečištění bude okamžitě odstraněno), ovzduší a vod, k omezování přístupu k přilehlým stavbám nebo pozemkům, k sítím technického vybavení a požárním zařízením. Staveniště musí být oploceno. Dále nesmí dojít k narušení statiky sousedních nemovitostí.
15. Stavebník je před zahájením stavby povinen umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechat jej tam až do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku (označení stavby, stavebník, zhotovitel, označení stavebního úřadu, který stavbu povolil, číslo jedací stavebního povolení a datum nabytí právní moci a stanovený termín dokončení stavby).
16. V průběhu stavby musí být dodržen hygienický limit ekvivalentní hladiny akustického tlaku A pro hluk ze stavební činnosti v chráněných venkovních prostorech staveb a v chráněném venkovním prostoru nejbližší chráněné zástavby dle požadavku § 12 odst. 6 části B přílohy č. 3 nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.
17. Stavba smí být užívána jen na základě kolaudačního souhlasu.
18. Stavebník při kontrolní prohlídce předloží tyto doklady: (dle ustanovení § 4, § 122, § 133 stavebního zákona, vyhlášky č. 503/2006 Sb., přílohy č. 12 část B, další dle podmínek stavebního povolení):
  - projektovou dokumentaci ověřenou stavebním úřadem ve stavebním řízení (k nahlédnutí)
  - dokumentace geodetické části skutečného provedení stavby
  - doklady o výsledcích zkoušek a měření předepsaných zvláštními právními předpisy
  - dokumentace skutečného provedení stavby (došlo-li k nepodstatným odchylkám proti povolení stavby nebo ověřené projektové dokumentaci)
  - doklady prokazující shodu vlastností použitých výrobků s požadavky na stavby (§ 156 stavebního zákona)
  - závazná stanoviska a stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby
  - doklad o protokolárním předání pozemků dotčených stavbou jejich vlastníkům:
  - stavební deník (k nahlédnutí)
  - geometrický plán (pokud odchází ke změně hranic pozemků)
  - zápis o odevzdání a převzetí stavby vlastníkem
  - doklad o nakládání s odpady ze stavby tj. předání odpadů příslušné oprávněné osobě k jejich využití nebo odstranění
  - doklady, ze kterých bude zřejmé, že při výkopových pracích nedošlo k obnažení podzemních vedení inženýrských sítí, v opačném případě předložit zápisy (protokoly) o provedených kontrolách dotčených sítí technického vybavení

- doklad o provedení archeologického dozoru při provádění zemních prací, popř. doklad o oznámení zahájení zemních prací organizací oprávněné k provádění archeologických výzkumů
  - pokud se stavba nachází na území obce, která vede technickou mapu obce a pro účely jejího vedení vydala obecně závaznou vyhlášku, stavebník doloží doklad o tom, že příslušnému obecnímu úřadu byly ohlášeny a doloženy změny týkající se obsahu technické mapy obce
  - stanovení místní (přechodné) úpravy provozu na základě, které bylo realizováno VDZ a SDZ
  - další doklady vyplývající ze stavebního povolení
19. Při realizaci stavby musí být veden zhotovitelem stavební deník. Stavebník je povinen uchovávat stavební deník po dobu 10 let od vydání kolaudačního souhlasu.
20. Stavebník zajistí dle § 119 stavebního zákona, aby byly před započítáním užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky a měření předepsané zvláštními právními předpisy.
21. Pro stavbu mohou být navrženy a použity jen takové výrobky, materiály a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence splní požadavky na mechanickou odolnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost při udrživání a užívání stavby včetně bezbariérového užívání stavby, ochranu proti hluku. (§ 156 stavebního zákona).

**Podmínky vyplývající z následující vyjádření správců (vlastníků) sítí technického vybavení, komunikací, toků, dotčených pozemků a staveb a ostatních účastníků řízení:**

22. Musí být respektovány podmínky uvedené ve stanovisku Povodí Labe s.p. ze dne 22.3.2016, č.j. PVZ/16/2336/Vn/0.
23. Musí být respektovány podmínky uvedené ve stanovisku Českého rybářského svazu z. s. Východočeský územní svaz, Kovová 1121, 500 03 Hradec Králové - vyjádření ze dne 19.7.2016, zn. vl. 342/16.
24. Musí být respektovány podmínky uvedené ve stanovisku společnosti RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno - vyjádření ze dne 02.02.2016, zn. 5001241087.
25. Musí být respektovány podmínky uvedené ve stanovisku společnosti ČEZ Distribuce a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín - vyjádření ze dne 27.01.2016, zn. 031/2016.
26. Musí být respektovány podmínky uvedené ve stanovisku společnosti Lesy - voda, s.r.o., Náměstí 36, 542 42 Pilníkov - vyjádření ze dne 17.05.2016.
27. Musí být respektovány podmínky uvedené ve stanovisku společnosti Lesy - voda, s.r.o., Náměstí 36, 542 42 Pilníkov - vyjádření ze dne 10.03.2016.
28. Musí být respektovány podmínky uvedené ve stanovisku společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3 - vyjádření o existenci SEK a všeobecné podmínky ochrany SEK ze dne 17.02.2016, č.j. 538098/16
29. Musí být respektovány podmínky uvedené ve stanovisku Města a městského úřadu Pilníkov, Náměstí 36, 542 42 Pilníkov - vyjádření ze dne 12.05.2016
30. Musí být respektovány podmínky uvedené ve stanovisku Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Hradec Králové, Pouchovská 401, 503 41 Hradec Králové - vyjádření k PD ze dne 21.10.2011, zn. ŘSD/5000/37000/2016/KI.

**Podmínky vyplývající ze stanovisek a závazných stanovisek dotčených orgánů:**

25. Městský úřad Trutnov, Odbor životního prostředí, Slovanské náměstí 165 541 16 Trutnov - Souhrnné stanovisko ze dne 16.03.2016, č.j. 34382/2016
- odpadové hospodářství - s odpady vzniklými při realizaci akce musí být nakládáno v souladu s platnými předpisy v oblasti odpadového hospodářství (zejména zák. 185/2001 Sb., o odpadech a jeho prováděcí předpisy). Odpady musí být předávány oprávněné osobě dle výše uvedeného zákona a musí s nimi být nakládáno tak, aby nezpůsobovaly újmu životnímu prostředí a nenarušovaly vzhled okolní krajiny. Doklady o naložení s odpady



předloží investor po dokončení akce příslušnému stavebnímu úřadu nebo na odbor životního prostředí.

Ochrana přírody - Nemáme ke stavbě zásadních námitek za předpokladu, že při realizaci akce nedojde k poškození stromů a keřů rostoucích mimo les (včetně jejich kořenových systémů). V případě nutnosti kácení dřevin se žádost o povolení podává na místně příslušném obecním úřadě (Měú Pilníkov). V případě výkopových prací v blízkosti dřevin rostoucích mimo les je nutné dodržet normy na ochranu dřevin č. ČSN 83 90 61.

26. Městský úřad Trutnov, Odbor životního prostředí, Slovanské náměstí 165 541 16 Trutnov - závazné stanovisko ze dne 15.03.2016, č.j. 31011/2016

Při provádění stavby /demolice stávajícího mostu, rekonstrukce silnice, rekonstrukce mostu, novostavba opěrné zdi a přeložka vodovodu) musí být přijata taková opatření, aby bylo zabráněno změně chemismu vodního prostředí (únik ropných a stavebních látek a podobně) v toku a negativnímu dopadu na rostliny a živočichy vázané na vodní prostředí.

Po dokončení stavebních prací Je nutné uvést břehu vodního toku do řádného stavu dle vyjádření správce toku.

27. Městský úřad Trutnov, Odbor životního prostředí, Slovanské náměstí 165 541 16 Trutnov - závazné stanovisko ze dne 23.03.2016, č.j. 38063/2016

Stavbou nesmí dojít ke zmenšení stávajícího průtočného profilu Koryta vodního toku.

Během provádění stavby nesmí dojít k napadání materiálu do koryta. V opačném případě musí být tento materiál z Koryta neprodleně odstraněn.

Při nepříznivém počasí musí být pravidelně kontrolován stav hladiny toku. V případě předpokladu povodňových průtoků musí být tyto zahrazovací prvky neprodleně odstraněny nejen z koryta toku, ale i z dalších míst odkud by mohly být do toku splaveny. Totéž platí i v případě umístění mobilních strojů nebo podpěrných zařízení do koryta vodního toku.

Před zahájením prací musí být zhotovitel stavby vodoprávním úřadem pravomocně schválený havarijní plán pro zacházení s látkami závadnými voda a povodňový plán stavby pro po dobu výstavby.

Během stavebních činností nesmí dojít k ohrožení jakosti vod látkami závadnými vodám ve smyslu § 39 vodního zákona č. 254 2001 Sb. v platném znění tj. musí být provedena veškerá opatření k zamezení kontaminace povrchových a podzemních vod ropnými látkami (pohonné hmoty a provozní kapaliny stavebních strojů) a nevytvrzenými stavebními hmotami.

V případě havarijního ohrožení nebo zhoršení jakosti povrchových vod únikem ropných látek nebo jiných látek závadných vodám je nutné tuto situaci neprodleně nahlásit Hasičskému záchrannému sboru ČR (nebo Policii ČR) a správci toku Povodí Labe s.p. (dispečink tel. 495 088 720, 495 088 730).

Souhlas se uděluje na dobu nezbytně nutnou k provedení stavby.

28. Policie ČR, Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje, územní odbor Trutnov - vyjádření ze dne 05.04.2016, č.j. KRPH-956-77/Čj-2016-051006/

V rámci realizace návrhu požadujeme splnění technických podmínek požadovaných pro vzájemné připojení pozemních komunikací připojování sousedních nemovitostí a obecně technických požadavku na pozemní komunikace uvedených příslušných ustanovení vyhlášky ministerstva dopravy a spojů 104 1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů.

V případě, že navržený objekt bude mít normální zatížitelnost nižší než 26t nebo výhradní zatížitelnost nižší než 48t, požadujeme v rámci samostatného řízení umístit dopravní značení B13, případně B13 + E13 "Jediné vozidlo ...t". K tomuto značení pak požadujeme doplnit značení předběžné, v místech, kde je možné zvolit alternativní trasu.

Zvláštní užívání pozemních komunikací a přípravné případné uzavírky a omezení v souvislosti s prováděním prací v profilu pozemních komunikací nebo v jejich těsné blízkosti musí být společně s přechodným dopravním značením pracovních míst povoleno věcně příslušným silničním správním úřadem případně úřadem obce s rozšířenou působností nebo krajským úřadem

Upozorňujeme, že v rámci projektové dokumentace navržené dopravně inženýrské opatření nemusí být v době realizace v rámci stanovení přechodné úpravy provozu ze strany dopravního inspektorátu odsouhlaseno. Nelze vyloučit další požadavky na doplnění návrhu, případně i na celkové přepracování návrhu opatření. Potřebný rozsah a přesné umístění dopravního značení lze určit pouze bezprostředně před zahájením stavby, případně až v

jejím průběhu. V případě posuzování ve stavebním řízení schvalovacích dopravních opatření může mít významný vliv na pozdější rozhodnutí dopravního inspektorátu aktuální situace na pozemních komunikacích v místě stavby, na navazujících úsecích a na uvažovaných objízdných trasách.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu dle § 109 písm. a) stavebního zákona a § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů:

- Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové

## **Odůvodnění**

Městský úřad Trutnov, odbor výstavby, jako příslušný speciální stavební úřad (dále jen „stavební úřad“) obdržel dne 07.04.2017 žádost stavebníka Královéhradecký kraj, IČO 70889546, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové, ve věci stavby: „Most ev.č. 29932-2 město Pilníkov,“ na pozemcích uvedených ve výroku tohoto rozhodnutí.

Dnem podání žádosti bylo zahájeno stavební řízení.

Stavební úřad oznámil opatřením ze dne 03.05.2017 zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Stavební úřad podle ustanovení § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu poměry staveniště byly dobře známy a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavby, a stanovil, že ve lhůtě do 29.05.2017 mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá stanoviska.

Vyjádření k vydáním rozhodnutí dle § 15 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) vydal Městský úřad Trutnov, odbor výstavby, oddělení územního řízení a stavebního řádu dne 03.02.2016 pod č.j. 14990/2016.

Speciální stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Stavební úřad přezkoumal podanou žádost a připojené podklady z následujících hledisek:

- a) *projektová dokumentace je zpracována v souladu s územně plánovací dokumentací, nebylo-li ve věci vydáno územní rozhodnutí:*

Vyjádření k vydáním rozhodnutí dle § 15 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) vydal Městský úřad Trutnov, odbor výstavby, oddělení územního řízení a stavebního řádu dne 03.02.2016 pod č.j. 14990/2016. V tomto vyjádření posoudil soulad s územně plánovací dokumentací.

- b) *projektová dokumentace je úplná, přehledná a zda jsou v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu:*

Projektová dokumentace je úplná a přehledná, její členění a obsah jednotlivých částí je v souladu s vyhláškou č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb.

Obecné požadavky na výstavbu jsou obecné požadavky na využívání území a technické požadavky na stavby stanovené prováděcími právními předpisy a dále obecné technické požadavky zabezpečující bezbariérové užívání stavby. Vzhledem k tomu, že se jedná o stavbu, která dle stanoviska obecného stavebního úřadu nevyžaduje vydání územního rozhodnutí, požadavky na umístování staveb dle vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných



požadavcích na využívání území se neuplatní. Vyhláškou, kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, je vyhláška č. 104/1997 Sb. Předmětná stavba je s touto vyhláškou v souladu, podmínky pro připojování sousedních nemovitostí a komunikací k silnicím jsou splněny. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na stavby.

- c) *je zajištěn příjezd ke stavbě, včasné vybudování technického, popřípadě jiného vybavení potřebného k řádnému užívání stavby vyžadovaného zvláštním právním předpisem:*

Příjezd ke stavbě je zajištěn po stávajících komunikacích. Jiné vybavení potřebné k užívání stavby není třeba budovat.

- d) *předložené podklady vyhovují požadavkům uplatněným dotčenými orgány:*

Požadavky dotčených orgánů jsou zpracovány buď přímo v projektové dokumentaci, popř. jsou uvedeny v podmínkách stavebního povolení.

- e) *stavební úřad ověří rovněž účinky budoucího užívání stavby:*

Vzhledem k tomu, že předmětem stavby je rekonstrukce stavby uvedené ve výroku tohoto rozhodnutí, budoucí užívání stavby se nemění. Rekonstrukcí dojde ke zlepšení stavebně technického stavu komunikací a jejich užitných vlastností. Stavba není výrobního charakteru a neprodukuje tedy žádné škodlivé látky, nelze tedy předpokládat žádné nové účinky plynoucí z budoucího užívání.

Ke stavbě byla vydána tato stanoviska, souhlasy, vyjádření a rozhodnutí účastníků řízení a dotčených orgánů: (do výčtu doložených podkladů byly zahrnuty pouze podklady týkající se předmětné stavby těch subjektů, které jsou dotčenými orgány a účastníky řízení)

- Český rybářský svaz z. s. Východočeský územní svaz, Kovová 1121, 500 03 Hradec Králové - vyjádření ze dne 19.7.2016, zn. vl. 342/16
- RWE Distribuční služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno - vyjádření ze dne 02.02.2016, zn. 5001241087
- Povodí Labe, s.p., Víta Nejdleho 951, 500 03 Hradec Králové - vyjádření ze dne 22.03.2016, č.j. PVZ/16/2336/Vn/0
- ČEZ Distribuce a.s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín - vyjádření ze dne 27.01.2016, zn. 031/2016
- Telco Pro Services, a.s., Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4 - sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Servies, a.s. ze dne 03.04.2017, zn. 02005800139
- Lesy - voda, s.r.o., Náměstí 36, 542 42 Pilníkov - vyjádření ze dne 10.11.2015
- Lesy - voda, s.r.o., Náměstí 36, 542 42 Pilníkov - vyjádření ze dne 17.05.2016
- Lesy - voda, s.r.o., Náměstí 36, 542 42 Pilníkov - vyjádření ze dne 10.03.2016
- T - Mobile Czech Republic, a.s., Tomíčková 2144/1, 148 00 Praha 4 - vyjádření ze dne 04.11.2016, zn. E31041/16
- Vodafone Czech Republic, a.s., náměstí Junkových 2, 155 00 Praha 5 - vyjádření ze dne 23.11.2016, zn. 161104-065120452
- UPC Česká republika, s.r.o., Závišova 5, 140 00 Praha 4 - vyjádření ze dne 04.11.2016
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3 - vyjádření o existenci SEK a všeobecné podmínky ochrany SEK ze dne 17.02.2016, č.j. 538098/16
- Město a městský úřad Pilníkov, Náměstí 36, 542 42 Pilníkov - vyjádření ze dne 12.05.2016
- Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Hradec Králové, Pouchovská 401, 503 41 Hradec Králové - vyjádření k PD ze dne 21.10.2011, zn. ŘSD/5000/37000/2016/KI
- Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje územní odbor Trutnov Náchodská 475 541 03 Trutnov 3 - závazné stanovisko ze dne 11.02. 2016, č.j. HSHK-506-2/2016
- Městský úřad Trutnov Odbor výstavby památková péče Slovanské náměstí 165 541 16 Trutnov - vyjádření ze dne 28.01. 2016

- Městský úřad Trutnov, Odbor životního prostředí, Slovanské náměstí 165 541 16 Trutnov - Souhrnné stanovisko ze dne 16.03.2016, č.j. 34382/2016
- Městský úřad Trutnov, Odbor životního prostředí, Slovanské náměstí 165 541 16 Trutnov - závazné stanovisko ze dne 15.03.2016, č.j. 31011/2016
- Městský úřad Trutnov, Odbor životního prostředí, Slovanské náměstí 165 541 16 Trutnov - závazné stanovisko ze dne 23.03.2016, č.j. 38063/2016
- Povodí Labe s.p. – vyjádření ze dne 22.3. 2016, č.j. PVZ/16/2336/Vn/0:
- Městský úřad Trutnov, Odbor výstavby - oddělení silničního hospodářství a dopravy, Slovanské náměstí 165 541 16 Trutnov - vyjádření ze dne 29.02.2016, č.j. 24766/2016
- Policie ČR, Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje, územní odbor Trutnov - vyjádření ze dne 05.04.2016, č.j. KRP-956-77/Čj-2016-051006/
- Městský úřad Trutnov, Odbor výstavby - oddělení územního řízení a stavebního řádu, Slovanské náměstí 165 541 16 Trutnov - vyjádření dle § 15 odst. 2 stavebního zákona ze dne 03.02.2016, č.j. 14990/2016
- Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, oddělení ochrany přírody a krajiny, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové - posouzení záměru ze dne 08.03.2016, č.j. KÚKHK- 8722/ZP/2016
- Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství, oddělení silničního hospodářství, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové - vyjádření ze dne 30.03.2016, č.j. KUKHK-10912/DS/2016/MT
- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci králové, Habrmannova 19, 501 01 Hradec Králové - závazné stanovisko ze dne 29.01.2016, č.. S-KHSHK 02600/2016/HOK.TU/Po
- Agentura logistiky, regionální středisko vojenské dopravy Hradec Králové, Velké náměstí 33, 500 01 Hradec Králové - vyjádření ze dne 25.07.2016, č.j. 8-213/2016-5512HK
- Sekce ekonomická a majetková Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů a řízení programů nemovité infrastruktury, Tychonova 1, 160 01 Praha 6 - závazné stanovisko ze dne 11.08.2016, sp.zn. 54577/2016-8201-OÚZ-PCE
- smlouvy:
  - parc.č. 27/1, k.ú. Pilníkov II - smlouva o právu provést stavbu ze dne 21.02.2017
  - st.p.č. 232, k.ú. Pilníkov II - smlouva o právu provést stavbu ze dne 10.02.2017
  - parc.č. 1527/2, 1527/7, 1530/2 a 1580, k.ú. Pilníkov II - smlouva o právu provést stavbu ze dne 12.12.2016
  - parc.č. 1433/1, k.ú. Pilníkov II - smlouva o právu provést stavbu ze dne 16.01.2017
  - st.p.č. 108, k.ú. Pilníkov II - smlouva o právu provést stavbu ze dne 10.02.2017
  - parc.č. 1288, k.ú. Pilníkov I a parc.č. 1553, 1554/15, k.ú. Pilníkov II - smlouva o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene ze dne 23.06.2016
  - parc.č. 1288, k.ú. Pilníkov I a parc.č. 1553, 1554/15, k.ú. Pilníkov II- nájemní smlouva ze dne 14.07.2016

Stavební úřad se zabýval otázkou účastníků řízení podle § 109 stavebního zákona. Přitom vzal v úvahu druh, rozsah, účel předmětné stavby včetně možného způsobu jejich provádění, dopad na zájmy chráněné stavebním zákonem a jeho prováděcími předpisy a dospěl k názoru, že rozhodnutím mohou být přímo dotčena vlastnická nebo jiná práva k pozemkům a stavbám na nich těch osob, které jsou uvedeny v rozdělovníku a proto jim přiznal postavení účastníka řízení.

#### Účastníci řízení:

- dle § 109 písm. a) */stavebník/*  
Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové
- dle § 109 písm. b) */vlastník stavby, na níž má být provedena změna, není-li stavebníkem/*  
Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha

- dle § 109 písm. c) */vlastník pozemku, na kterém má být stavba prováděna, není-li stavebníkem, může-li být jeho vlastnické právo k pozemku prováděním stavby přímo dotčeno/*  
Dalibor Žížka, Letná 397, 542 42 Pilníkov  
Město Pilníkov, Náměstí 36, 542 42 Pilníkov  
Ředitelství silnic a dálnic ČR, Na Pankráci 546/56, 140 00 Praha  
Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové  
Roman Sobl, Pražská 387, 542 42 Pilníkov  
Libor Hubálek, Kocléřovská 180, 542 42 Pilníkov
- dle § 109 písm. d) */vlastník stavby na pozemku, na kterém má být stavba prováděna, a ten, kdo má k tomuto pozemku nebo stavbě právo odpovídající věcnému břemenu, mohou-li být jejich práva prováděním stavby přímo dotčena/*  
GridServices, s.r.o., Plynářská 499/1, 602 00 Brno  
ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín  
Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha  
Lesy-voda, s.r.o., Náměstí 36, 542 42 Pilníkov
- dle § 109 písm. e-f) */vlastník sousedního pozemku nebo stavby na něm, může-li být jeho vlastnické právo prováděním stavby přímo dotčeno; ten, kdo má k sousednímu pozemku právo odpovídající věcnému břemenu, může-li být toto právo prováděním stavby přímo dotčeno/*  
Český rybářský svaz, z. s., Východočeský územní svaz, Východočeský územní svaz Hradec Králové, Kovová 1121, 500 03 Hradec Králové,  
Josef Sobl, Kocléřovská 336, 542 42 Pilníkov  
Jiřina Soblová, Kocléřovská 336, 542 42 Pilníkov  
Stanislava Procházková, Pražská 281, 542 42 Pilníkov  
DZ-SERVICE spol. s r.o., Nádražní 350, 542 42 Pilníkov  
KATA, a.s., Letná 397, 542 42 Pilníkov,  
Pavel Kuřík, Pražská 279, 542 42 Pilníkov  
Miluše Kuříková, Pražská 279, 542 42 Pilníkov,

Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí. Do stavebního povolení byly zahrnuty veškeré podmínky, vztahující se k povolené stavbě.

Požadavky správců (vlastníků) sítí technického vybavení jsou zapracovány v projektové dokumentaci, případně v podmínkách stavebního povolení.

Stavební úřad nezahrnul do stavebního povolení podmínky z uzavřených smluv, neboť závazky z těchto smluv se neřídí stavebním zákonem a nelze je tedy přes stavební zákon vymáhat.

Případné škody vzniklé stavbou budou dle platných předpisů uhrazeny investorem stavby.

Posouzení námitek účastníků řízení:

Námítky nebyly vzneseny.

Vyjádření účastníků k podkladům rozhodnutí:

Účastníci řízení se k podkladům nevyjádřili. Požadavky správců (vlastníků) sítí technického vybavení jsou zapracovány v projektové dokumentaci, případně v podmínkách stavebního povolení.



### Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí k odboru dopravy a silničního hospodářství Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, se sídlem Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové prostřednictvím Městského úřadu Trutnov, odboru výstavby, Slovanské náměstí 165, 541 16 Trutnov. Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne následujícího po doručení písemného vyhotovení rozhodnutí, nejpozději však po uplynutí desátého dne ode dne, kdy bylo nedoručené a uložené rozhodnutí připraveno k vyzvednutí.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřipustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě. Další vyhotovení ověřené projektové dokumentace zašle vlastníkově stavby, pokud není stavebníkem.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.



Petr Kotlovský  
vedoucí odboru výstavby



### Poplatek

- Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 odst. 1 písm. f) ve výši 5000 Kč byl zaplacen dne 23.05.2017.

### Rozdělovník (dodejky)

- SÚS Královéhradeckého kraje a.s., IDDS: p8bghw3
- Dalibor Žižka, Letná č.p. 397, 542 42 Pilníkov
- Ředitelství silnic a dálnic ČR, IDDS: zjq4rhz
- Povodí Labe, státní podnik, IDDS: dbyt8g2
- Roman Sobl, Pražská č.p. 387, 542 42 Pilníkov
- Libor Hubálek, Kocléřovská č.p. 180, 542 42 Pilníkov
- Město Pilníkov, IDDS: xecbjcu
- Český rybářský svaz, z. s., Východočeský územní svaz, Východočeský územní svaz Hradec Králové, Kovová č.p. 1121, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové 3
- GridServices, s.r.o., IDDS: jnnyjs6
- ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy
- Lesy-voda, s.r.o., IDDS: zmiibr6
- Stanislava Procházková, Pražská č.p. 281, 542 42 Pilníkov
- DZ-SERVICE spol. s r.o., IDDS: j6y2pth
- KATA, a.s., IDDS: zc6eq3a
- Pavel Kuřík, Pražská č.p. 279, 542 42 Pilníkov
- Miluše Kuříková, Pražská č.p. 279, 542 42 Pilníkov
- Úřad pro zastupování státu ve věcech majetkových, IDDS: 96vaa2e
- Josef Sobl, Kocléřovská č.p. 336, 542 42 Pilníkov
- Jiřina Soblová, Kocléřovská č.p. 336, 542 42 Pilníkov
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t

## dotčené správní úřady

- Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje, Územní odbor Trutnov, dopravní inspektorát, IDDS: urnai6d
- Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, oddělení ochrany přírody a krajiny, IDDS: gcgbp3q
- Krajský úřad Královéhradeckého kraje, odbor dopravy a silničního hospodářství, IDDS: gcgbp3q
- Krajská hygienická stanice Královéhradeckého kraje se sídlem v Hradci Králové, územní pracoviště Trutnov, IDDS: dm5ai4r
- Ministerstvo obrany ČR, Sekce ekonomická a majetková, Odbor ochrany územních zájmů a řízení programů nemovité infrastruktury, IDDS: hjyaavk
- Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, územní odbor Trutnov, IDDS: yvfab6e
- Městský úřad Trutnov, odbor životního prostředí, Slovanské náměstí č.p. 165, Vnitřní Město, 541 01 Trutnov 1

## ostatní

- Městský úřad Trutnov,, odbor výstavby, oddělení územního řízení a stavebního řádu, Slovanské náměstí č.p. 165, Vnitřní Město, 541 01 Trutnov 1