


**Městský úřad Náchod**

Odbor dopravy a silničního hospodářství  
Němcové 2020, 547 01 Náchod

Sp.zn.: MUNAX00LOBRJ (PID)  
Čj.(Če.): KS 1695/2019/DSH/IHR  
Vyřizuje: MUNAC 20902/2019/DSH/IHR  
Ivana Hradecká  
Tel./mobil: 491 405 183/777 521 875  
E-mail: i.hradecka@mestonachod.cz

Toto rozhodnutí nabylo právní moci  
dne 28.05.2019 a je vykonatelné. ④

Městský úřad Náchod, odbor dopravy  
a silničního hospodářství dne 28.05.2019  
podpis .....

Datum: 23.04.2019

Stavebník:

**Královéhradecký kraj, IČO: 708 89 546, sídlo: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové**  
zastoupený ÚDRŽBOU SILNIC Královéhradeckého kraje, a.s., IČO: 275 02 988, sídlo: Kutnohorská 59,  
Plačice, 500 04 Hradec Králové

## VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

### ROZHODNUTÍ Č. 10/19

Městský úřad Náchod, Odbor dopravy a silničního hospodářství obdržel dne 30.01.2019 žádost Královéhradecký kraj, sídlem Pivovarské náměstí 1245, Hradec Králové zastoupený ÚDRŽBOU SILNIC Královéhradeckého kraje, a.s., sídlem Kutnohorská 59, Hradec Králové o stavební povolení na stavbu „III/3038 Červený Kostelec, ul. Sokolská“ v katastrálním území **Červený Kostelec**.

Dnem podání žádosti bylo zahájeno řízení o povolení stavby.

Městský úřad Náchod, Odbor dopravy a silničního hospodářství, jako příslušný speciální stavební úřad dle § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, kterými se stavební zákon mění a doplňuje (dále jen „stavební zákon“) a příslušný dle § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů (dále jen „silniční zákon“) vydává žadateli **Královéhradeckému kraji, IČO: 708 89 546, sídlo: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové** podle ustanovení § 115 stavebního zákona a ustanovení § 5 a 6 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu

## STAVEBNÍ POVOLENÍ

pro stavbu „III/3038 Červený Kostelec, ul. Sokolská“ v katastrálním území **Červený Kostelec** obsahující stavební objekt

**SO 101 – Rekonstrukce silnice III/3038**

Místo stavby a pozemky dotčené záměrem v katastrálním území Červený Kostelec:

číslo pozemku	druh pozemku	vlastník
1114/1	ostatní plocha/silnice	Královéhradecký kraj
1114/7	ostatní plocha/komunikace	Královéhradecký kraj
1111/1	vodní plocha	Povodí Labe, s.p.
842/19	ostatní plocha/komunikace	Město Červený Kostelec
1113/2	ostatní plocha/komunikace	Město Červený Kostelec
871/97	ostatní plocha/komunikace	Město Červený Kostelec
1114/4	ostatní plocha/silnice	Královéhradecký kraj

Na stavbu vydal Městský úřad Červený Kostelec, Odbor výstavby a životního prostředí souhlas podle ustanovení § 15 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů pod č.j. 02463/2018/VYST dne 05.04.2018.

Popis stavby, funkce, význam:

Jedná se o rekonstrukci silnice III/3038 ulici Sokolská, která se nachází v jižní části města Červený Kostelec. Silnice vychází z náměstí T.G.Masaryka z páteřní silnice I. třídy I/14 a končí křižovatkou ulic Českoskalická a ulic Na Skalce.

Jedná se o rekonstrukci vozovky a úpravou celého uličního prostoru, který je vymezen fasádami stávajících přilehlých domů. Křižovatky ulice Sokolská s ulicemi Havlíčkova, Langrova, Žižkova a Na Skalkách jsou řešeny v nutném zásahu do okolních ulic. Křižovatka s ulicí Pazderna bude koordinována s rekonstrukcí této ulice.

Stavba řeší rekonstrukci silnice v délce 560 m. Jedná se o obousměrnou komunikaci, v každém směru se nachází jeden jízdní pruh. Bude provedena pokládka nových konstrukčních vrstev vozovky. Šířka vozovky činí cca 6,0m mezi obrubami s osazením nových silničních obrub, rozšíření v oblouku na 6,5 m. Příčný sklon komunikace bude střešovitý 2,5% v celé délce trasy. Podél silničních obrub budou osazeny žulové dvojřádky, navazující a vyspádované do uličních vpustí.

Odtok dešťových vod z vozovky je zajištěn pomocí příčného a podélného sklonu do stávajících a nových uličních vpustí do stávající rekonstruované kanalizace. Budou provedeny uliční vpusti a odvodňovací žlab.

Pro provedení stavby stanoví stavební úřad tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace vypracované Ing. Bělou Čtvrtkovou, kontrola Ing. Zdeněk Negerský, zodpovědný projektant Ing. Martin Staněk, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s pod zakázkovým číslem 160119 s datem 05/2018, ověřené ve stavebním řízení. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Veškerá činnost stavebníka v souvislosti se stavbou bude v souladu se stavebním zákonem.
3. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby a název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět.
4. Kontrolní prohlídka stavby bude provedena před položením krycích vrstev zpevněných ploch. Tuto fázi stavby oznámí stavebník stavebnímu úřadu v dostatečném předstihu. Bez provedení kontrolní prohlídky nelze ve stavbě dále pokračovat.

5. Stavba bude dokončena do 31.12.2020.
6. Při provádění stavby je nutno dbát o ochranu zdraví a osob na staveništi 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), ve znění pozdějších předpisů, dále nařízení vlády č. 362/2005 Sb., o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky. Při provádění stavby je nutno dodržet nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a zákona č. 262/2006 Sb., zákoník práce.
7. Všechny používané stroje a zařízení na stavbě musí odpovídat platným bezpečnostním předpisům. Před započetím prací budou všichni zaměstnanci proškoleni o bezpečnosti práce a práce se stavebními mechanismy.  
Při manipulaci s chemickými materiály na bázi asfaltů apod., za vysokých teplot, je třeba respektovat zvláštní předpisy a používat předepsané ochranné pomůcky.
8. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 104/1997 Sb., kterou se provádí zákon o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů.
9. 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 požárními zařízeními. Dále nesmí dojít k narušení statiky sousedních nemovitostí.
10. Provedení stavby musí vyhovovat ustanovením vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.
11. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby subjektem k tomu oprávněným.
12. Při provádění stavby bude veden stavební deník, do něhož se pravidelně zaznamenají údaje týkající se provádění stavby.
13. Odpady vzniklé při stavbě budou předány pouze právnické osobě oprávněné k podnikání, která je provozovatelem zařízení k využití nebo k odstranění nebo sběru nebo k výkupu určeného druhu odpadu nebo osobě, která je provozovatelem zařízení podle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech.
14. Pro stavbu musí být použity jen výrobky, které mají takové vlastnosti, aby po dobu předpokládané existence stavby byla při běžné údržbě zaručena požadovaná mechanická pevnost a stabilita, ochrana zdraví a životního prostředí a bezpečnost při užívání.
15. Provádění firma zajistí přístupnost (auta do 7 tun) pro firmu VENTA spol. s r.o., sídlem Sokolská 241, Červený Kostelec, a to prostřednictvím vhodně zvoleného stavebního postupu (na základě komunikace s vedoucími pracovníky provádějící firmy), případně provizorním nájezdem.
16. V místě stavby se nachází kanalizace a vodovod ve správě Voda Červený Kostelec, s.r.o.  
  
Ochranné pásmo vodovodu a kanalizace je vymezeno od vnějšího líce stěny potrubí vodorovnou vzdáleností, a to do průměru 500 mm – 1,5 m; nad průměr 500 mm 2,5 m. Pokud je potrubí uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, vzdálenosti se zvyšují o 1,0 m.  
  
Při stavebních pracích budou respektována příslušná ustanovení zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a prostorové normy ČSN 73 6005 tím, že budou dodrženy tyto dané podmínky:  
  
- před zahájením prací bude podzemní zařízení vytyčeno,

- ve vzdálenosti do 1,5 m od okraje vodovodního potrubí nesmí být umístěny žádné trvalé stavby (ochranné pásmo).

16. V zájmovém prostoru stavby se nachází plynárenské zařízení ve správě společnosti GasNet, s.r.o., Ústí n.L. V místě se nachází NTL plynovod PE 63, STL plynovod OC 100, PE 50 a STL plynovodní přípojky.

Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu plynárenského zařízení, které činí 1 m na každou stranu měřeno kolmo od osy plynovodu. V tomto pásmu nesmí být umísťovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu. Případné dočasné zařízení staveniště umístit min. 1 m od STL plynovodu a přípojky.

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky (dále jen „zařízení“) jsou podle ustanovení § 2925 zákona č. 89/2012, Občanského zákoníku provozovány jako zařízení zvlášť nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb., Energetický zákon, ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

- a) Za stavební činnosti se považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu zařízení a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost zařízení.
- b) Bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení zařízení.
- c) Bude dodržena ČSN 73 6005, TGP 702 04 a zákon č. 458/2000 Sb. Energetický zákon, ve znění pozdějších předpisů.
- d) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s trasou a umístěním zařízení.
- e) Budou učiněna taková opatření, aby nedošlo k poškození zařízení nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- f) Odkryté zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jejich poškozením.
- g) V případě použití bezvýkopových technologií bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení zařízení v místě křížení.
- h) Každé i sebemenší poškození zařízení musí být neprodleně oznámeno.
- i) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola zařízení. O provedené kontrole bude sepsán protokol.
- j) Zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TGP 702 01, TGP 702 04.
- k) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky zařízení.
- l) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na zařízení, vč. hlavních uzávěrů plynu HUP na odběrném zařízení budou udržovány stále přístupné a funkční po celou dobu stavební činnosti.
- m) Bude zachována hloubka uložení zařízení.
- n) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů bude zabezpečen přejezd přes zařízení uložením panelů v místě přejezdu.



17. V zájmovém prostoru stavby se nachází nebo zasahuje ochranným pásmem energetické zařízení v majetku ČEZ Distribuce, a.s., Děčín.

Toto zařízení 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.

Stavba zasáhne do ochranného pásma zařízení podzemní sítě NN a VN a distribuční trafostanice.

Ochranné pásmo podzemního vedení činí 1 m po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy.

V ochranném pásmu podzemního vedení je zakázáno:

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

V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dodržovat následující podmínky:

- dodavatel musí zajistit vytyčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace,
- výkopové práce ve vzdálenosti 1 m od osy krajního kabelu musí být prováděny ručně,
- zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a musí být dodrženo nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništi,
- místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50 341-3-19, ČSN EN 50 423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 33 3302,
- dodavatel musí oznámit zahájení prací min. 3 dny předem,
- při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanizmy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dostatečnou ochranu proti mechanickému poškození,
- 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,
- před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel vyzván ke kontrole uložení,
- při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození,
- bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem,
- každé poškození zařízení musí být okamžitě nahlášeno na linku pro hlášení poruch,
- ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno:

- u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 m od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva,

- u stožárových el. stanic a u 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,
- u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 m od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- u vestavěných el. stanic 1 m od obestavění.

V ochranném pásmu elektrické stanice je zakázáno:

- zřizovat stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
- provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
- provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice,
- skladovat či umisťovat předměty bránící přístup do el. stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
- umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
- zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

18. V zájmovém prostoru stavby se nachází vedení Sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., Praha (dále jen SEK).

Při realizaci stavby musí být dodrženy tyto podmínky:

- SEK je nutno v místech křížení s novými inženýrskými sítěmi, komunikacemi, vjezdy na pozemek, parkovacím stáním, autobusovým zálivem, oplocením s podezdívkou apod. uložit do chráničky s přesahem na každou stranu 0,5 m při dodržení ČSN 73 6005,
- SEK může přecházet komunikace, parkovací stání apod. maximálně pod úhlem 45°, a top v přímém směru, kabelová spojka nesmí být umístěna v tělese pojezdové komunikace,
- před zahájením zemních prací v ochranném pásmu SEK je nutno prokazatelně ověřit zemní umístění SEK,
- SEK nesmí být uložena podélně v komunikaci a pod obrubníkem s betonovou patkou,
- za předpokladu ověření uložení SEK příčnými sondami za použití vhodného náradí, je možno provádět zemní práce v ochranném pásmu a umístit stavbu pevně spojenou se zemí v ochranném pásmu SEK v minimální vzdálenosti 0,5 m od krajního vedení,
- v levém chodníku ve směru jízdy do středu města vede důležitá trasa, dále se v celém zájmovém území vyskytuje metalická síť,
- v případě řešení ochrany SEK překládkou, zažádá stavebník 90 dní před zahájením zemních prací v ochranném pásmu vlastníka SEK o provedení přeložky,
- při provádění zemních prací v blízkosti podzemního vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo k poškození SEK, změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání, SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti poškození, prověšení a odcizení,

- stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemisťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK, v případě poškození nebo odstranění je povinen tyto prvky nahradit v plném rozsahu,
- při obnažení kabelů nebo optických trubek SEK bude přizván před záhozem pracovník ochrany sítě ke kontrole,
- úspěšný kolaudační souhlas stavby je podmíněn kladným zápisem o kontrole před záhozem případně odkryté SEK a kontrole provedení požadované ochrany SEK.

Při provádění stavebních nebo jiných prací je stavebník nebo jím pověřený subjekt povinen učinit nezbytné opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození SEK, a to dodržením Všeobecných podmínek ochrany SEK:

- a) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných pracích, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení SEK a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
- b) Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
- c) Započetím činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS.
- d) Před započetím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení trasy PVSEK na terénu podle obdržené polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou a nebo by mohly činnosti provádět.
- e) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoli třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
- f) Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
- g) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečných odkladů přerušit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušených pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
- h) V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK (dále jen NVSEK) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.

- i) Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím PVSEK vyzve POS ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS.
  - j) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Česká telekomunikační infrastruktura, a.s.
  - k) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to do doby, než PVSEK řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVSEK. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba povinen respektovat výšku NVSEK nad zemí.
  - l) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).
  - m) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenosti menší než 1 m od NVSEK.
  - n) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn užívat, přemisťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.
  - o) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn bez předchozího projednání jakkoli manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou skříň optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením SEK.
  - p) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba je povinen každé poškození či krádež SEK neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS.
19. V zájmovém území stavby se nachází síť elektronických komunikací firmy Ing. Petra Kadaníka (dále jen SEK). Toto nadzemní vedení SEK používá shodnou právní ochranu jako podzemní vedení SEK a dojde-li ke střetu stavby s nadzemním vedením SEK, je stavebník povinen projednat podmínky ochrany s Ing. Petrem Kadaníkem.
- a) Případné technické řešení komunikací musí být projednány.
  - b) Sítě elektronických komunikací firmy Ing. Petra Kadaníka jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu, a jsou chráněny právními předpisy. Ochranné pásmo podzemního komunikačního vedení činí 1,5 m po stranách krajního vedení.
  - c) Při činnostech v blízkosti vedení SEK je stavebník povinen respektovat ochranná pásma podzemní vedení sítě elektronických komunikací (dále PVSEK) a nadzemního vedení sítě elektronických komunikací (dále NVSEK) tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k vedení. Při křížení nebo souběhu zemních prací s PVSEK dodrží ČSN 73 6005, ČSN 33 21 60 a ČSN 33 2000-5-54.
  - d) Před započatím zemních prací zajistí stavebník vyznačení trasy PVSEK na terénu podle obdržené polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou stavební práce provádět.
  - e) Stavebník upozorní pracovníky, kteří budou provádět zemní práce na staveništi, aby v případě potřeby zajistili hloubkové uložení PVSEK příčnými sondami. Upozorní je také na možnou odchylku +/- 30 cm mezi skutečným uložení PVSEK a polohopisnými údaji ve výkresové dokumentaci. Dále je upozorní, aby ve vzdálenosti 1,5 m od krajních vedení vyznačené trasy PVSEK nepoužívali žádných mechanizačních prostředků nebo nevhodného nářadí, a aby při provádění prací v těchto místech dbali nejvyšší opatrnosti.



- f) Při zjištění zásadního rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností zastaví práce a věc oznámí Ing. Petru Kadaníkovi. V prováděných pracích je oprávněn pokračovat až po projednání a schválení dalšího postupu, stanoveného POS.
  - g) při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK bude postupováno tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání komunikační sítě. Odkryté vedení bude zabezpečeno proti poškození, odcizení nebo prověšení.
  - h) V místech, kde úložný kabel vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod. budou zemní práce vykonávány velmi opatrně kvůli ubývajícímu krytí PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů NVSEK budou prováděny v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability.
  - i) Dojde-li při provádění zemních prací k odkrytí PVSEKL, vyzve stavebník ke kontrole vedení POS před zakrytím. Až po následné kontrole je možné provést zához.
  - j) Trasu PVSEK mimo vozovku není stavebník oprávněn přejíždět vozidla nebo stavební mechanizací do doby, než bude zabezpečeno proti mechanickému poškození. Způsob mechanické ochrany trasy PVSEK je povinen projednat s POS. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je stavebník povinen respektovat výšku vedení nad zemí.
  - k) Na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) nebude měněna niveleta terénu, vyvozovány trvalé porosty ani měněn rozsah a konstrukce zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezd...).
  - l) Manipulační a skladové plochy nebudou zřizovány v takové vzdálenosti od NVSEK, aby se při výkonu prací v těchto prostorách nemohly osoby ani mechanizace přiblížit k vedení na vzdálenost menší než 1 m.
  - m) Stavebník je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdyby i nad rámec podmínek ochrany mohlo dojít ke střetu se SEK.
  - n) Každé zjištěné nebo způsobené poškození, případně odcizení vedení SEK bude neprodleně oznámeno Ing. Petru Kadaníkovi.
20. Budou splněny podmínky Krajského ředitelství Policie Královéhradeckého kraje, Územního odboru Náchod:
- místa pro přecházení budou označena svislým dopravním značením č. A12a (Pozor chodci) a dodatkovou tabulkou č. E13 (s textem „Místo pro přecházení“),
  - vlastní instalaci svislého dopravního značení při dokončení stavby bude předcházet prohlídka stavby s určením míst umístění sloupků pro dopravní značení,
  - před přechodem pro chodce u č.p. 1054 ulice Langrova musí být oddělení protisměrných jízdních pruhů vodorovným dopravním značením č. V1a (Podélná čára souvislá) na vzdálenost minimálně 30 m. Ve směru jízdy od náměstí T.G.Masaryka bude V1a délky 50 m s přechodem v křižovatce na č. V2b (Podélná čára přerušovaná) a z opačného směru jízdy bude od křižovatky s ulicí Pazderna provedeno č. V1a až k přechodu pro chodce,
  - od přechodu pro chodce na začátku stavby (stávající přechod) ke křižovatce s místní komunikací (vjezd na autobusové nádraží) bude provedeno vodorovné dopravní značení č. V1a.
- Dopravní značení bude provedeno v souladu s koordinační situací stavby 02 v měřítku 1:500, která je součástí ověřené projektové dokumentace.
21. Budou splněny povinnosti vyplývající ze zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (§ 22 odst. 2, § 23 odst. 2) a zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (§ 176 odst. 1):
- § 22 odst. 2 cit. zákona: Stavebník (investor) je povinen oznámit Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, v. v. i. Praha nebo Archeologickému ústavu Akademie věd ČR, v. v. i. 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.
  - § 23 odst. 2 cit. zákona: O archeologickém nález, který nebyl učiněn při provádění archeologických výzkumů, musí být učiněno oznámení Archeologickému ústavu nebo nejbližšímu 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.

- § 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.

22. Pozemky a stavby dotčené stavbou budou po skončení prací uvedeny do původního stavu a protokolárně předány jejich majitelům a správcům. Případné škody vzniklé stavbou budou dle platných předpisů uhrazeny investorem stavby.
23. Minimálně 30 dní před zahájením stavby požádá stavebník Městský úřad Náchod, Odbor dopravy a silničního hospodářství o povolení uzavírky, objížďky a stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích.
24. Stavebník zajistí autorský dozor projektanta, případně hlavního projektanta nad souladem prováděné stavby s ověřenou projektovou dokumentací.
25. Po dokončení stavby si stavebník požádá o vydání kolaudačního souhlasu dle ustanovení § 119 stavebního zákona. Stavebník zajistí, aby byly před započatím užívání stavby provedeny a vyhodnoceny zkoušky a měření předepsané zvláštními právními předpisy.

#### Účastníci stavebního řízení:

- podle § 109 písm. a) stavebního zákona
  - Královéhradecký kraj, IČO: 708 89 546, sídlo: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové zastoupený ÚDRŽBOU SILNIC Královéhradeckého kraje, a.s., IČO: 275 02 988, sídlo: Kutnohorská 59, Plačice, 500 04 Hradec Králové
- podle § 109 písm. d) stavebního zákona
  - Královéhradecký kraj, IČO: 708 89 546, sídlo: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové zastoupený Správou silnic Královéhradeckého kraje, p.o., IČO: 709 47 996, sídlo: Kutnohorská 59, Plačice, 500 04 Hradec Králové
  - Město Červený Kostelec, IČO: 002 72 566, sídlo: náměstí T.G.Masaryka 120, 549 54 Červený Kostelec
  - Povodí Labe, s.p., IČO: 708 90 005, sídlo: Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové
  - GasNet, s.r.o., IČO: 272 95 567, sídlo: Klášská 940, 401 17 Ústí nad Labem
  - ČEZ Distribuce, a.s., IČO: 247 29 035, sídlo: Teplická 874/8, Děčín IV – Podmokly, 405 02 Děčín
  - Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., IČO: 040 84 063, sídlo: Olšanská 2681/6, Žižkov, 130 00 Praha 3
  - Voda Červený Kostelec, s.r.o., IČO: 259 17 919, sídlo: Olešnice 340, 549 41 Červený Kostelec
  - Ing. Petr Kadaník, IČO: 866 91 953, sídlo: Hronovská 779, 542 33 Rtyň v Podkrkonoší



- podle § 109 odst. e) stavebního zákona – dle § 112 odst. 1 stavebního zákona se v případě řízení s velkým počtem účastníků tito účastníci identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí:

katastrální území Červený Kostelec

1109/6, 1109/7, st. 106, st. 285, st. 295/1, st. 294/1, st. 130, st. 124, st. 237, 2045, 2046, st. 128, st. 129, st. 738, st. 542, 110/1, st. 131, st. 250, st. 2331, st. 134/1, st. 135/1, 1356, 2104, 2105, 134/2, 142/1, 143/1, 146/2, 147, st. 674, st. 148, st. 310, 123/1, st. 265, st. 264, st. 132, 1114/3, 136, st. 261, st. 137/1, st. 140/2, st. 140/1, st. 141, 871/117, 871/111, st. 271, st. 2230, st. 149, st. 334, st. 319, st. 314, st. 150/2, st. 151, 79, st. 152, 1117/1, st. 153, st. 336, st. 154, st. 309, st. 292/1, st. 293/1, 58/3, 58/1, st. 2017, st. 161, st. 357, 14/2, 56/4, st. 1418, 41/2, 41/4, st. 176/2, st. 177/1, 1114/9, 1114/8, st. 255, st. 874, st. 376, st. 256/1, st. 257, st. 258, 259, st. 1606, st. 260/1

### Odůvodnění

Městský úřad Náchod, Odbor dopravy a silničního hospodářství obdržel dne 30.01.2019 žádost Královéhradecký kraj, sídlem Pivovarské náměstí 1245, Hradec Králové zastoupený ÚDRŽBOU SILNIC Královéhradeckého kraje, a.s., sídlem Kutnohorská 59, Hradec Králové o stavební povolení na stavbu „III/3038 Červený Kostelec, ul. Sokolská“ v katastrálním území Červený Kostelec.

Stavební úřad určil účastníky řízení podle ustanovení § 109 stavebního zákona, a to Královéhradecký kraj zastoupený ÚDRŽBOU SILNIC KHK, a.s. jako stavebníka podle písm. a). Dále vlastníky dotčených pozemků podle písm. d) Správu silnic Královéhradeckého kraje, p.o. vykonávající vlastnická práva k p.p.č. 1114/1, 1114/7, 1114/4, vlastníka pozemků p.p.č. 842/19, 1113/2, 871/97 Město Červený Kostelec a p.p.č. 1111/1 Povodí Labe, s.p. ČEZ Distribuce, a.s., Děčín, Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., Praha, RWE GasNet, s.r.o., Ústí nad Labem, Voda Červený Kostelec a Ing. Petr Kadaník podle písm. d) jako správci technické infrastruktury. Dalšími účastníky řízení byli určeni podle ustanovení písm. e) vlastníci sousedních pozemků nebo staveb v katastrální území Červený Kostelec identifikovaní označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí.

Jelikož účastníků řízení bylo určeno více než 30, postupoval správní úřad podle ustanovení § 144 správního řádu a o zahájení řízení uvědomil účastníky řízení veřejnou vyhláškou.

Stavební úřad oznámil známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům zahájení správního řízení opatřením ze dne 01.02.2019 pod č.j. MUNAC 8916/2019/DSH/IHR a současně určil lhůtu pro uplatnění námitek ke stavbě, případně důkazů.

Účastníci řízení byli vyzváni k seznámení s podklady rozhodnutí v souladu s § 36 odst.3 správního řádu a byla jim k tomuto vyměřena pětidenní lhůta od doručení. Ve stanovené lhůtě neobdržel speciální stavební úřad připomínky ani námítky k podkladům rozhodnutí.

Zároveň bylo oznámení o zahájení stavebního řízení doručováno dotčeným orgánům.

Dne 19.02.2019 podal do stavebního řízení námítky pan Miloš Novotný, vlastník pozemků st.p.č. 271 a p.p.č. 871/111 a 871/117 v k.ú. Červený Kostelec týkající se zajištění dopravní obslužnosti společnosti VENTA spol. s r.o. během stavby. Tato námítka byla se stavebníkem projednána a na základě dohody zanesena do podmínek tohoto stavebního povolení pod č. 15.

Předložená projektová dokumentace byla vypracována Ing. Bělou Čtvrtkovou, kontrola Ing. Zdeněk Negerský, zodpovědný projektant Ing. Martin Staněk, autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, DOPRAVOPROJEKT Ostrava a.s. pod zakázkovým číslem 160119 s datem 05/2018. Stavební úřad dospěl k závěru, že projektová dokumentace je v souladu s vyhláškou č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu dokumentace dopravních staveb, projektant se dostatečně zabýval technickým řešením stavby, obecnými požadavky na stavbu, vlivem stavby na zdraví a životní prostředí a jejími důsledky na dotčené území. Požadavky vyjádřené ve stanoviscích dotčených orgánů byly řádně zapracovány do projektové dokumentace.

Žádost byla doložena těmito závaznými stanovisky, vyjádřeními dotčených orgánů a správců inženýrských sítí:

- stanovisko Krajského ředitelství Policie Královéhradeckého kraje, Územní odbor Náchod č.j. KRP-28003/ČJ-2018-050506 ze dne 08.06.2018,
- vyjádření České telekomunikační infrastruktury, a.s., Praha č.j. 56765/18 ze dne 20.03.2018, č.j. POS 177/18/Sej ze dne 26.04.2018,
- vyjádření Voda Červený Kostelec, s.r.o. ze dne 10.10.2018,
- sdělení ČEZ Distribuce, a.s., Děčín zn. 0100894753 ze dne 20.03.2018, zn. 1097546332 ze dne 23.03.2018,
- vyjádření Ing. Petra Kadaníka č. 9/2018 ze dne 27.03.2018,
- sdělení ČEZ Telco Pro Services, a.s. zn. 0200727762 ze dne 20.03.2018,
- stanovisko GridServices, s.r.o., Brno zn. 5001690398 ze dne 16.04.2018,
- stanovisko Povodí Labe, s.p., Hradec Králové č.j. PVZ/18/13290/Vn/0 ze dne 29.06.2018,
- koordinované závazné stanovisko Městského úřadu Náchod, Odbor výstavby a územního plánování č.j. MUNAC 67942/2016 ze dne 29.11.2016,
- sdělení Krajského úřadu Královéhradeckého kraje, Odbor dopravy a silničního hospodářství zn. KUKHK-12029/DS/2018/KU ze dne 19.04.2018,
- vyjádření Regionálního muzea v Náchodě č.j. Arch. OV 008/2017 ze dne 15.02.2017,
- vyjádření Správy silnic Královéhradeckého kraje, p.o., zn. SSKHK/SS/4369/2018/Ha ze dne 18.04.2018,
- závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru Královéhradeckého kraje, Územní odbor Náchod č.j. HSHK-1750-2/2018 ze dne 11.04.2018,
- vyjádření Vodafone Czech Republic a.s., Praha zn. MW000008017774589 ze dne 20.03.2018,
- vyjádření České Radiokomunikace a.s., Praha zn. UPTS/OS/190666/2018 ze dne 28.03.2018,
- závazné stanovisko Ministerstva obrany ČR, Sekce ekonomická a majetková, Odbor ochrany územních zájmů a řízení programů nemovité infrastruktury Pardubice sp.zn. 57838/2016-8201-OÚZ-PCE ze dne 22.11.2016,
- závazné stanovisko Ministerstva obrany ČR, Sekce nakládání s majetkem, Odbor ochrany územních zájmů sp. Zn. 10722/74804/2018-1150-OÚZ-PCE ze dne 08.01.2019,
- vyjádření T-Mobile Czech Republic a.s., Praha zn. E11211/18 ze dne 20.03.2018,
- sdělení Krajské hygienické stanice Královéhradeckého kraje, Územní pracoviště Náchod č.j. KHSHK 10341/2018/HOK.NA/Ji ze dne 18.04.2018,
- souhlas Městského úřadu Červený Kostelec, Odbor výstavby a životního prostředí č.j. 02463/2018/VYST ze dne 05.04.2018,

Stavební úřad posoudil předložená stanoviska dotčených orgánů jednotlivě, ve vzájemné souvislosti a následně i s ohledem na širší vztahy. Stanoviska byla zkoordinována a podmínky těchto orgánů byly zahrnuty do podmínek tohoto rozhodnutí. Rovněž podmínky předložené účastníky řízení byly zahrnuty do podmínek rozhodnutí.

Byl předložen souhlas se stavbou Města Červený Kostelec ze dne 08.11.2018 a smlouva o zřízení věcného břemen uzavřená s Povodím Labe, s.p. dne 14.03.2019.



Městský úřad Náchod, Odbor výstavby a územního plánování jako orgán územního plánování potvrdil, že záměr je v souladu s Územním plánem města Červený Kostelec ze dne 10.11.2016 včetně později schválených změn č. 1,2,3,4,a 5.

Na základě předložené projektové dokumentace stavby, doložených závazných stanovisek dotčených orgánů a vyjádření účastníků řízení speciální stavební úřad ověřil, že záměr žadatele je v souladu s územně plánovací dokumentací, s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcími právními předpisy, zejména s obecnými požadavky na využívání území, s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu a požadavky zvláštních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů.

Vydané stavební povolení obsahuje podmínky pro řádné provedení stavby i pro budoucí užívání stavby.

Stavební úřad postupoval v řízení v souladu s platnými zákony a jinými právními předpisy, přičemž v řízení chránil zájmy státu a společnosti a práva a zájmy účastníků řízení.

Správní orgán umožnil v řízení všem zúčastněným subjektům dostatečně bránit svá práva, právem chráněné zájmy a povinnosti, a dostatečně chránit zájmy podle zvláštních předpisů.

Vlastní rozhodnutí stavebního úřadu vychází ze spolehlivě zjištěného stavu věci a protože stavební úřad v průběhu společného řízení neshledal důvody bránící povolení stavby, v rozsahu specifikovaném v žádosti, rozhodl způsobem uvedeným ve výroku.

## Poučení

Proti tomuto rozhodnutí se lze v souladu s ustanovením § 83 odst. 1 správního řádu odvolat, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho doručení ke Krajskému úřadu Královéhradeckého kraje v Hradci Králové, odboru dopravy a silničního hospodářství prostřednictvím Městského úřadu Náchod, odboru dopravy a silničního hospodářství. 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. V případě doručování veřejnou vyhláškou je den doručení poslední den 15-ti denní lhůty k vyvěšení na úřední desce a elektronické desce správního orgánu, který písemnost doručuje.

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 je nepřípustné.

Podané odvolání má v souladu s ustanovením § 85 odst. 1 správního řádu odkladný účinek.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nebude v právní moci.

Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci, nebude stavba zahájena.



Otisk úředního razítka

ZA SPRÁVNOST VYHOTOVENÍ  
Ivana Hradecká

Ing. Radka Konárková v. r.  
pověřená vedením odboru dopravy a silničního hospodářství  
Městský úřad Náchod

**Obdrží:**

- podle § 109 písm. a) stavebního zákona (doručuje se jednotlivě):
  - Královéhradecký kraj, IČO: 708 89 546, sídlo: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové zastoupený ÚDRŽBOU SILNIC Královéhradeckého kraje, a.s., IČO: 275 02 988, sídlo: Kutnohorská 59, Plačice, 500 04 Hradec Králové
  
- podle § 109 písm. d) stavebního zákona (doručuje se jednotlivě):
  - Královéhradecký kraj, IČO: 708 89 546, sídlo: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové zastoupený Správou silnic Královéhradeckého kraje, p.o., IČO: 709 47 996, sídlo: Kutnohorská 59, Plačice, 500 04 Hradec Králové
  - Město Červený Kostelec, IČO: 002 72 566, sídlo: náměstí T.G.Masaryka 120, 549 54 Červený Kostelec
  - Povodí Labe, s.p., IČO: 708 90 005, sídlo: Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové
  - GasNet, s.r.o., IČO: 272 95 567, sídlo: Klíšská 940, 401 17 Ústí nad Labem
  - ČEZ Distribuce, a.s., IČO: 247 29 035, sídlo: Teplická 874/8, Děčín IV – Podmokly, 405 02 Děčín
  - Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., IČO: 040 84 063, sídlo: Olšanská 2681/6, Žižkov, 130 00 Praha 3
  - Voda Červený Kostelec, s.r.o., IČO: 259 17 919, sídlo: Olešnice 340, 549 41 Červený Kostelec
  - Ing. Petr Kadaník, IČO: 866 91 953, sídlo: Hronovská 779, 542 33 Rtyň v Podkrkonoší
  
- podle § 109 odst. e) stavebního zákona (doručuje se veřejnou vyhláškou) – dle § 112 odst. 1 stavebního zákona se v případě řízení s velkým počtem účastníků tyto účastníci identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí:

katastrální území Červený Kostelec

1109/6, 1109/7, st. 106, st. 285, st. 295/1, st. 294/1, st. 130, st. 124, st. 237, 2045, 2046, st. 128, st. 129, st. 738, st. 542, 110/1, st. 131, st. 250, st. 2331, st. 134/1, st. 135/1, 1356, 2104, 2105, 134/2, 142/1, 143/1, 146/2, 147, st. 674, st. 148, st. 310, 123/1, st. 265, st. 264, st. 132, 1114/3, 136, st. 261, st. 137/1, st. 140/2, st. 140/1, st. 141, 871/117, 871/111, st. 271, st. 2230, st. 149, st. 334, st. 319, st. 314, st. 150/2, st. 151, 79, st. 152, 1117/1, st. 153, st. 336, st. 154, st. 309, st. 292/1, st. 293/1, 58/3, 58/1, st. 2017, st. 161, st. 357, 14/2, 56/4, st. 1418, 41/2, 41/4, st. 176/2, st. 177/1, 1114/9, 1114/8, st. 255, st. 874, st. 376, st. 256/1, st. 257, st. 258, 259, st. 1606, st. 260/1

**Dotčené orgány:** (doručuje se jednotlivě)

- Krajské ředitelství policie Královéhradeckého kraje, Územní odbor Náchod, Dopravní inspektorát, IČO: 751 51 545, sídlo: Plhovská 1176, 547 01 Náchod
- Hasičský záchranný sbor Královéhradeckého kraje, Územní odbor Náchod: IČO: 708 82 525, sídlo: Náchodská 530, 549 32 Velké Poříčí
- Městský úřad Náchod, Odbor výstavby a územního plánování
- Městský úřad Červený Kostelec, Odbor výstavby a životního prostředí
- Městský úřad Náchod, Odbor životního prostředí

Tato písemnost musí být vyvěšena po dobu 15 dnů na úřední desce Městského úřadu Náchod a rovněž zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Vyvěšeno na úřední desce dne:

Sejmuto dne:

Razítko a podpis oprávněné úřední osoby potvrzující vyvěšení a sejmutí písemnosti na úřední desce.

Vyvěšeno na elektronické úřední desce dne:

Sejmuto dne:

Razítko a podpis oprávněné úřední osoby potvrzující vyvěšení a sejmutí písemnosti způsobem umožňujícím dálkový přístup.

**K vyvěšení na úřední desce a následnému potvrzení a vrácení:**  
- Město Červený Kostelec

Počet listů: 15

Vypraveno dne: 23. 04. 2019