



Městský úřad Náměšť nad Oslavou

Odbor dopravy a silničního hospodářství

Masarykovo náměstí 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou

Číslo jednací: MNnO 4829/17/Dop/Kob
Spisová značka: MNnO 1402/17/Dop/Kob
Vytížuje: Ing. Marie Kobližková
Telefon: 568 619 122
E-mail: koblizkova@mesto-namest.cz

V Náměšti nad Oslavou dne 28. 11. 2017

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA STAVEBNÍ POVOLENÍ

Stavebník, Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3, IČ: 013 12 774, Krajský pozemkový úřad pro Kraj Vysočina, Pobočka Třebíč, Bráfova tř. 2/1, Horka-Domky, 674 01 Třebíč, podal dne 12. 10. 2017 k Městskému úřadu Náměšť nad Oslavou, odboru dopravy a silničního hospodářství, speciálnímu stavebnímu úřadu ve věcech pozemních komunikací (dále jen „zdejší úřad“), příslušnému podle § 16 odst. 1 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“) a § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), žádost o vydání stavebního povolení na stavbu pod názvem POLNÍ CESTA C4, ČÁST C5, C15, C18 A C22 V K. Ú. LESNÍ JAKUBOV na pozemcích parc. č. 876, 889, 826/1, 819, 788, 780, 737, 738, 749, 752, 795 v katastrálním území Lesní Jakubov.

Na základě výsledku projednání žádosti ve stavebním řízení, souhlasu obecného stavebního úřadu v souladu s § 15 stavebního zákona, podle § 115 stavebního zákona rozhodl zdejší úřad takto:

p o v o l u j e

stavbu pod názvem

POLNÍ CESTA C4, ČÁST C5, C15, C18 A C22 V K. Ú. LESNÍ JAKUBOV

na pozemcích parc. č. 876, 889, 826/1, 819, 788, 780, 737, 738, 749, 752, 795 v katastrálním území Lesní Jakubov.

Popis stavby:

Jedná se o výstavbu polních cest navržených na základě komplexních pozemkových úprav v k.ú. Lesní Jakubov - nové hlavní polní cesty C5 v kategorii P4,5/30 v délce 122 m a vedlejších polních cest kategorie P4,0/30 - C4 v délce 626 m, C15 v délce 440 m, C18 v délce 616 m a C22 v délce 439 m, včetně odvodnění a zpevnění povrchu komunikace (povrch z asfaltbetonu). Stavba je členěna na stavební objekty:

SO 101 – Polní cesta C4 a část C5

Polní cesta C5 se nachází v severní části od obce a navazuje na stávající silnici III/3953 na začátku úseku a na stávající polní cestu za křížovatkou s polní cestou C4.

Cesta C4 navazuje na polní cestu C5. Odvodnění navržené polní cesty je pomocí příčného a podélného sklonu na okolní terén. Odvodnění pláně vozovky je pomocí příčného sklonu s drenáží, která bude zaústěna do zasakujících jam.

Podél polní cesty C4 budou vysazeny 2 ks stromů lípa srdčitá, 2 ks švestka domácí a 2 ks jeřáb obecný.

SO 102 – Polní cesta C15

Cesta C15 je nachází v jihovýchodní části od obce Lesní Jakubov a navazuje na stávající místní komunikaci na začátku úseku a na stávající lesní cestu na konci úseku. Odvodnění navržené polní cesty pomocí příčného a podélného sklonu na okolní terén. Odvodnění pláně je pomocí příčného sklonu s drenáží, která bude vyústěna na terén v km 0,164.

Součástí stavebního objektu je výsadba 5 ks stromů javor mléč, 3 ks jeřáb ptačí a 2 ks „Karešova“ třešen.

SO 103 – Polní cesta C18 a C22

Polní cesta C18 se nachází v jižní části od obce a navazuje na silnici III/3953. Odvodnění navržené polní cesty a odvodnění pláně je řešeno stejně jako předcházející polní cesty.

Cesta C22 se nachází v jihozápadní části od obce Lesní Jakubov. Odvodnění pomocí příčného a podélného sklonu na okolní terén. Odvodnění pláně vozovky je zaústěno do zasakovací jámy v km 0,345. Součástí stavby je záhytný žlab v km 0,333, na který navazuje nezpevněný příkop hl. 0,5 m v délce 60 metrů.

Navržena je výsadba 4 ks stromů lípy srdčité, 5 ks jeřábu ptačího, 5 ks švestka domácí a 7 ks třešen „Karešova“.

Pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena dle projektové dokumentace zpracované společnosti PROfi Jihlava spol. s r.o., Pod Příkopem 6, 586 01 Jihlava, IČ: 18198228, Bc. Jan Pipa, autorizovaný technik pro dopravní stavby, specializace nekolejová doprava, ČKAIT: 1400548, zak. č.: 2016-000052, datum: 09/2016, ověřené ve stavebním řízení. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
2. Stavba bude prováděna dodavatelsky, firmou oprávněnou k provádění staveb tohoto typu.
3. Stavebník oznámí speciálnímu stavebnímu úřadu termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět.
4. Stavebník zajistí prostorové vytyčení stavby podle ověřené dokumentace osobou k tomu oprávněnou.
5. Před termínem předání staveniště stavebník prověří platnost stanovisek správců inženýrských sítí a dotčených orgánů státní správy a případně zajistí jejich aktualizaci.
6. Před termínem předání staveniště stavebník prověří platnost stanovisek správců inženýrských sítí a dotčených orgánů státní správy a případně zajistí jejich aktualizaci.
7. Vyskytnou-li se při provádění výkopů inženýrské sítě či vedení v projektu nezakreslené, musí být další provádění stavby přizpůsobeno skutečnému stavu za dozoru příslušných správců těchto inženýrských sítí či vedení, aby nedošlo k jejich narušení nebo poškození.
8. Stavebník zajistí, aby při provádění stavby byly dodrženy předpisy bezpečnosti práce a technických zařízení, a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.
9. Staveniště musí být řádně označeno štítkem o povolení stavby nebo informačními tabulemi s uvedením všech předepsaných údajů.
10. Stavebník je povinen mít na stavbě nebo na staveništi stavební povolení, projektovou dokumentaci stavby a stavební deník.
11. Materiál bude skladován na plochách, které stanoví investor - mimo komunikace. Toto platí obdobně i pro odstavování techniky a strojů v mimopracovní době.
12. Při stavebních pracích bude stavebník dbát na ochranu životního prostředí. Zajistí, aby v průběhu stavebních prací nedošlo ke kontaminaci půdy či znečištění povrchových a podzemních vod.
13. Odpady vzniklé při realizaci stavby musí být využity nebo zneškodněny v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech, ve znění pozdějších předpisů.
14. Povrchové a dešťové vody musí být svedeny tak, aby nebyly poškozeny veřejné zájmy ani zájmy majitelů sousedních nemovitostí.
15. Případné dopravní omezení na silnici č. III/3953 je zhotovitel povinen před zahájením stavebních prací projednat s MěÚ Náměšť nad Oslavou, ODSH, a s dostatečným předstihem požádat o povolení zvláštního užívání silnice dle § 25 odst. 6 písm. c) bod 2 nebo 3 zákona o pozemních

komunikacích a o stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích dle § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o silničním provozu.

16. Stavba bude dokončena do 31. 12. 2019.

17. Dokončenou stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu. Pro vydání kolaudačního souhlasu si stavebník opatří závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání stavby vyžadovaná zvláštními předpisy.
18. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci. Doba platnosti stavebního povolení může stavební úřad prodloužit na odůvodněnou žádost stavebníka podanou před jejím uplynutím.
19. Stavebník zajistí splnění podmínek uvedených v souhlasném stanovisku Policie ČR, Krajské ředitelství policie kraje Vysočina, územní odbor Třebíč, Dopravní inspektorát, Bráfova třída 1247/11, Třebíč, IČ: 720 52 147, č.j.: KRPJ-129863-1/ČJ-2016-161006 ze dne 6.12.2016:
 - v místě křížení polních cest je nutné dodržet požadavky ČSN 736109 čl. 10.2
 - v místě připojení sjezdu polní cesty na sil. č. III/3953 musí být umístěn sklopený obrubník a musí být osazeno DZč. Z11c,d případně Z11g
 - použité dopravní značení musí být schváleno pro provoz na pozemních komunikacích, musí odpovidat V.L.6.1 a V.L.6.2, jeho umístění dle přiložené dokumentace v souladu s TP 65 a TP 133
 - práce v blízkosti komunikaci při realizaci je nutno koncipovat takovým způsobem, aby byl v co nejmenší míře omezen silniční provoz, v případě omezení silničního provozu pohybem stavebních mechanizmů, pracovní činnosti apod. je nutno zdejšímu DI nejméně 30 dní před plánovanou realizací předložit návrh přechodného dopravního značení
20. Stavebník zajistí splnění požadavků uvedených v souhrnném stanovisku Městského úřadu v Náměšti nad Oslavou, odboru životního prostředí a živnostenského, Masarykovo nám. 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou č.j.: MNnO 5442/16/ZPŽ/Št ze dne 09.11. 2016:

Vodní hospodářství:

Polní cesta C15 se nachází v ochranném pásmu vodního zdroje a v blízkosti vodního toku. Z vodohospodářského hlediska je záměr výstavby cest možný. Záměr výstavby polní cesty C15 podléhá udělení souhlasu vodoprávního úřadu dle ust. § 17 zákona o vodách. K ostatním cestám nebude vydáno samostatné závazné stanovisko.

Odpadové hospodářství:

MěÚ Náměšť nad Oslavou, OŽPŽ jako orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství dle § 71 písm. k) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, nemá k vydání stavebního povolení na výše uvedenou akci námitkou. Souhlasime s odstraněním odpadů na řízených skládkách, případně v zařízeních dle § 14 zákona č. 185/2001 Sb. o odpadech. Odlišný způsob odstranění odpadů je nutné předem projednat s MěÚ Náměšť nad Oslavou, OŽPŽ. K nakládání s výkopovou zeminou sdělujeme:

- Zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech se nevztahuje podle § 2 odst. 3) na nekontaminovanou zeminu a jiný přírodní materiál, které budou využity v přirodním stavu v místě stavby a zároveň jejich použití nepoškodí nebo neohrozí životní prostředí nebo lidské zdraví
- V případě, že výkopová zemina naplní pojem odpad, je nutné s ní nakládat v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech. Při využití zemin na povrchu terénu je nutné splnit také podmínky uvedené ve vyhlášce č. 294/2005 Sb., o podmínkách ukládání odpadů na skládky a jejich využívání na povrchu terénu.

Po dokončení stavby požadujeme předložit kopie dokladů o zákonnému využití nebo odstranění vzniklých odpadů. Z dokladů musí být patrné, jaký odpad a v jakém množství byl předán oprávněné osobě, identifikační údaje této osoby (název, sídlo, IČO) a datum předání odpadu. Čestné prohlášení není bráno jako doklad prokazující zákonné nakládání s odpady. Nebude vydáváno samostatné vyjádření z hlediska odpadového hospodářství.

Ochrana přírody a krajiny:

K předloženému záměru máme následující připomínky:

- K výsadbě doprovodné zeleně bude použito výhradně autochtonních druhů dřevin, nebude provedena výsadba trnovníku akátu. Nebude vydáváno samostatné závazné stanovisko.

Ochrana ZP:

Upozornění: v případě dotčení zemědělských pozemků náležejících do zemědělského půdního fondu je nutné toto předem projednat s orgánem ochrany zemědělského půdního fondu.

Ochrana pozemků určených k plnění funkci lesa (PUPFL):

Realizaci záměru dojde k dotčení PUPFL do 50 m. Je třeba podat samostatnou žádost o vydání závazného stanoviska k dotčení PUPFL.

21. Stavebník zajistí splnění požadavků uvedených v závazném stanovisku Městského úřadu v Náměšti nad Oslavou, odboru životního prostředí a živnostenského, Masarykovo nám. 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou č.j.: MNNO 5866/16/ZP/Št ze dne 28.11. 2016 (souhlas k dotčení PUPFL):
 - stavba bude prováděna s maximální šetrností k lesním porostům, lesní pozemky nesmí být využívány k ukládání stavebního materiálu či odpadu,
 - investor staveb a zařízení provede na svůj náklad nezbytně nutná opatření, kterými budou jeho stavby a zařízení zabezpečeny před škodami způsobenými zejména sesuvem půdy, padáním kamenů, pádem stromů nebo jejich částí, přesahem větví a kořenů, zastíněním a lavinami z pozemků určených k plnění funkcí lesa,
 - případná nutná opatření (rozsah a způsob provedení) k zabezpečení stavby před škodami způsobenými zejména sesuvy půdy, pádem stromů apod., jak vyplývá z § 22 odst. 1 lesního zákona, stanoví orgán státní správy lesů,
 - za případné škody, které by na stavbě mohly vzniknout vlivem přírodních faktorů (např. pád stromů či větví ze sousedních porostů apod.), nejsou vlastníci lesa ani nájemce nijak zodpovědní,
 - Případné odřené stromy budou bezodkladně (nejpozději do konce pracovní směny) ošetřeny fungicidním přípravkem. Rovněž případné řezy kořenů o průměru nad 5 cm musí být začištěny a ošetřeny přípravkem s fungicidním účinkem.
22. Stavebník zajistí splnění požadavků uvedených v závazném stanovisku Městského úřadu v Náměšti nad Oslavou, odboru životního prostředí a živnostenského, Masarykovo nám. 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou č.j.: MNNO 272/17/ZP/Such ze dne 20.1.2017 (souhlas ke stavbě zasahující části (polní cesta C15) na pozemky, které sousedí s vodním tokem Jakubovský potok):
 - Stavba bude provedena podle schválené dokumentace.
 - Provádění prací nesmí negativně ovlivnit odtokové poměry v dané lokalitě.
 - Během stavby nesmí dojít k poškození břehů a koryta toku nad rámcem nezbytných stavebních prací, ke znečištění toku i a dalšími látkami nebezpečnými vodám. Závadné látky, lehce odplavitelný materiál ani stavební odpad nebudu volně skladovány na břehu vodního toku.
23. Stavebník zajistí splnění podmínek uvedených ve vyjádření Krajské správy a údržby silnic Vysočiny, p.o., Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava, oddělení TSÚ Třebíč, Hrotovická 1102, 674 82 Třebíč, IČO: 000 90 450, zn. TSÚ/No/012947/2016 ze dne 10. 11. 2016:
 - Zájmu KSÚSV se dotkne ukončení polní cesty C 18 v návaznosti na silnici III/3953 v extravilánu k.ú. Lesní Jakubov vlevo po směru stanicení v km cca 0,851.
 - Napojení povrchu polní cesty na plochu silnice ve správě KSÚSV musí být v plynulé niveletě.
 - Musí být v plné míře zajištěno odvodnění opravovaných ploch, v žádném případě nesmí docházet k vytékání vod na silnici ve správě KSÚSV.
 - Objekt se nachází v silničním ochranném pásmu silnice III. třídy (15 metrů od osy silnice) a to silnice III/3953 v k.ú. Lesní Jakubov. Z tohoto důvodu je nutno zažádat příslušný silniční správní úřad o výjimku ze zákazu činnosti v silničním ochranném pásmu k čemuž KSÚSV vydává souhlas.
 - Pro stavbu polní cesty na pozemku p.č. 795 k.ú. Lesní Jakubov ve vlastnictví Kraje Vysočina je investor povinen sepsat s Krajem Vysočina Smlouvu o právu provést stavbu.
 - Omezení silničního provozu včetně nutného dopravního značení při provádění stavebních prací je nutno odsouhlasit s Policií ČR DI Třebíč a zažádat příslušný silniční úřad o dopravní stanovení.
 - Při stavebních pracích nesmí být na vozovce skladován výkopek, stavební materiál, silnice nesmí být znečištěována ani jinak ohrožována bezpečnost silničního provozu.
 - Požadujeme být obeznámeni s termínem provádění prací a kontaktní osobou.
 - Činnostmi, souvisejícími s uvedenou akcí nesmí být zásadně dotčeny silniční zájmy, provoz na silnici či způsob odvodnění. S osazením povrchového odvodňovacího žlabu MONOBLOK souhlasíme

- V případě jakýchkoliv změn či možnosti dalšího dotčení silničních zájmů je nutno toto s naší organizací projednat a odsouhlasit.
24. Stavebník zajistí splnění podmínek uvedených ve vyjádření Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3, IČ: 04084063 – vyjádření č.j. 622337/16 ze dne 27. 5. 2016:
- Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura
- I. Obecná ustanovení
1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, 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 sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
 2. 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 klížení nebo souběhu činnosti 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 (dále jen PVSEK) i používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
 3. Pro případ porušení kterékoliv z povinnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Česká telekomunikační infrastruktura A.S. vzniknou porušením jeho povinnosti.
 4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto Vyjádření, nelze toto Vyjádření použít jako podklad pro vytýčení a je třeba požádat o vydání nového Vyjádření.
 5. Bude-li žadatel na společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správném řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, je povinen kontaktovat POS.
- II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK
1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.
 2. Před započetím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámi všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
 3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět z práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK přičními 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.
 4. 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 stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti provádění, poškození a odcizení.
 5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušených pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
 6. V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, 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.
 7. 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.

8. 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.

9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizaci, a to až do doby, než PVSEK rádné 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.

10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase PVSEX (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikaci, parkoviště, vjezdů aj.).

11. 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 vzdálenost menší než lm od NVSEK.

12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemisťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK

13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením SEK.

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEX neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS na telefonní číslo: 602 428 844 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající SEK prokazatelně kontaktovat POS a zajistit u společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. bezpečné odpojení SEK

2. Při provádění činnosti v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení SEK na omítce i pod ní.

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k niž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, dojde k ohrožení či omezení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS a předložit zakreslení SEK do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).

2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy SEK i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánek), ze které bude zcela patrná míra dotčení SEK.

3. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvaji, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvaji, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých lalív, zpracovat ochranná opatření a předat je POS.

4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhů v šíři 25 m obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílačiho radiového zařízení.

5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději

však před zahájením stavby, povinen kontaktovat POS.

6. Pokud by navrhované stavby (produktoody, energovody aj.) svými ochrannými pásmi zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení SEK, či do jejich ochranných pásů, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy SEK, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

V. Křížení a souběh se SEK

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení PVSEK se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat PVSEK v zákonnémi předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.

2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslově srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stav sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kably SEK nebyly umístěny hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m.

3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimálni vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat POS.

4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK znepřístupnit (např. zabetonovánu!)

5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítě technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:

- pokud plánované stavby nebo trasy sítě technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoliv kabelovodem, předložit POS zakreslení v příčných řezech,
- do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti menší než 2 m,
- neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítě technické infrastruktury,
- předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
- nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
- projednat s POS, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovni kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtů a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

25. Stavebník zajistí splnění podmínek uvedených ve vyjádření společnosti E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice, RCDS Jihlava, Havlíčkova 62, Jihlava, IČ: 25733591, zn.: D8626-16147779 ze dne 16. 11. 2016:

V zájmovém území výše uvedené stavby se nachází: Nadzemní vedení VN Distribuční trafostanice, VN/NN Nadzemní vedení, NN Podzemní sdělovací vedení
Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb., a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na rozvodném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že bude zajištěno:

1. Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace.
2. Vyřešení způsobu provedení případných křížovatek a souběhů uvažované stavby s distribučním a sdělovacím zařízením v projektové dokumentaci a musí odpovidat ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 6005 a PNE 33 3302.
3. Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytýčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy.
4. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavbu), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.

5. provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
 6. vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo jeho odkrytí.
 7. Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křízovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
 8. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
 9. Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo 800 22 55 77.
26. Stavebník zajistí splnění podmínek uvedených ve vyjádření společnosti E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice, RCDS Jihlava, Havlíčkova 62, Jihlava, IČ: 25733591, zn.: J14028-16150423 ze dne 16. 11. 2016:
- V OP elektrické stanice, nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodních zařízení je zakázáno pod písmeny:
 - a) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
 - b) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
 - Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
 - Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytýčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy. Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Tomáš Chytka, tel.: 54514-4459, email: tomas.chytka@eon.cz. Vytýčení sdělovacího vedení zajistí Jan Křenek, tel.: 54514-2934, email: jan.krenek@eon.cz.
 - Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
 - Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení,...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
 - Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovidat příslušným ČSN.
 - Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křízovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
 - Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61936-1.
 - Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v op zařízení je dále 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 jejího vlastníka zemní práce
 - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m

5. provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
 6. vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení, ...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo jeho odkrytí.
 7. Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křízovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
 8. Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemního uzemňovacího vedení.
 9. Neprodlené ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení v provozování ECD na telefonní číslo 800 22 55 77.
26. Stavebník zajistí splnění podmínek uvedených ve vyjádření společnosti E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice, RCDS Jihlava, Havlíčkova 62, Jihlava, IČ: 25733591, zn.: J14028-16150423 ze dne 16. 11. 2016:
- V OP elektrické stanice, nadzemního a podzemního vedení budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodních zařízení je zakázáno pod písmeny:
 - a) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
 - b) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
 - Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
 - Objednání přesného vytýčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytýčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen provést v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu na určených místech podle pokynů zaměstnanců ECZR pro jednoznačné stanovení jeho polohy. Vytýčení kabelů VN, NN zajistí Tomáš Chytka, tel.: 54514-4459, email: tomas.chytka@eon.cz. Vytýčení sdělovacího vedení zajistí Jan Křenek, tel.: 54514-2934, email: jan.krenek@eon.cz.
 - Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
 - Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení,...), aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou a označení výstražnými tabulkami, bude provedeno podle pokynů pracovníka ECZR. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení si vyhrazujeme při vytýčení nebo po jeho odkrytí.
 - Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s rozvodným zařízením musí odpovidat příslušným ČSN.
 - Přizvání zástupce ECZR ke kontrole křízovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky, budou poruchy vzniklé na zařízení odstraňovány na náklady investora stavby.
 - Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61936-1.
 - Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v op zařízení je dále 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 jejího vlastníka zemní práce
 - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m

- d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přeježdět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6t.
- V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti ze dne 16.11.2016.
 - Veškerá stavební činnost v OP elektrické stanice VN/NN, nadzemního vedení VN, podzemního vedení VN a NN, bude před jejím zahájením konzultována s příslušnou Regionální správou (dále jen RS), která stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1. Veškerá stavební činnost v OP nadzemního a podzemního vedení VN bude před jejím zahájením konzultována s útvarem Správa sítě VVN.
 - Stavební činnost v OP sdělovacího podzemního vedení bude konzultována s útvarem správa přenosů dat a radiové sítě.
 - Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení 22 kV a výkopové práce v OP podzemního vedení 22 kV, je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapěťového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.
27. Stavebník zajistí splnění podmínek uvedených ve vyjádření společnosti GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 675 02 Brno, IČ: 27935311, zn. 5001402603 ze dne 21. 11. 2016:
- V blízkosti zájmového území se v současné době nachází STL plynovodní vedení a zařízení v majetku nebo ve správě GasNet, s.r.o. Upozorňujeme na VTL plynovody, které nejsou majetku nebo ve správě GasNet, s.r.o., kontakt <https://v3s.net4gas.cz/v3s/Pokyny.aspx>
- Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu plynárenského zařízení, které činil m na každou stranu měřeno kolmo od osy plynovodu. V tomto pásmu nesmí být umisťovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu. Případně dočasně zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit min. 1 m od STL plynovodu a připojek.
- 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 připojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť 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 pásmá 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 připojek (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 připojek (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 připojek. 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 připojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních připojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních připojek 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 připojek, rozsahem ochranného pásmo 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 připojek 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 připojky 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 obnažení plynárenského zařízení a plynovodních připojek 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 připojek (vč. izolace, signálního 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 připojek. 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 připojky zasypány. V případě, že nebude dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních připojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních připojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními připojkami.
- 11) Plynárenské zařízení a plynovodní připojky budou před zásypem výkopu řádně podsypaný a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhubnění 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 poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních připojek.
- 13) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních připojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přistupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
- 14) Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních připojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
- 15) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní připojky uložením panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
28. Stavebník zajistí splnění podmínek uvedených ve vyjádření společnosti NET4GAS, s.r.o., Na Hřebenech II 1718/8, 140 00 Praha 4, IČ: 27260364, zn.: 10067/16/OVP/Z ze dne 19. 12. 2016:
1. Na základě předložené dokumentace a žádosti ze dne 5.12.2016 a v návaznosti na naše předchozí vyjádření č. 8709/16/OVP/Z ze dne 23.11.2016 Vám sdělujeme, že s realizací výše uvedené akce souhlasíme.
 2. Mista případních přejezdů plynovodů a sdělovacích kabelů těžkou technikou v době stavby musí být zpevněna rozebíratelnými silničními panely s přesahem min. 3 m od půdorysu plynovodu a 1,5 m od sdělovacího kabelu na obě strany a je třeba zřídit taková opatření, aby jiný přejezd nebyl možný. Jízdy v podélém směru plynovodu a kabelu nejsou povoleny.
 3. Další závazné podmínky:
 - Před zahájením prací se musí vytyčit VTL plynovody a ostatní podzemní zařízení NET4GAS včetně PKO (protikorozní ochrany), optické telekomunikační trasy a dálkového metalického

kabelu.

- Veškeré zemní práce v ochranném pásmu telekomunikačních zařízení NET4GAS budou prováděny ručně za přímého dozoru pracovníků servisní organizace Fiber Services, kteří jsou oprávněni stanovit další podmínky a požadavky k ochránění kabelů telekomunikační sítě NET4GAS.
- O vytyčení a stanovení podmínek pro práce v ochranném a bezpečnostním pásmu požádejte min. 15 dní před zahájením prací příslušný Region NET4GAS a Fiber Services.
- Bez vytyčení a přesného určení uložení všech zařízení NET4GAS nesmí být stavební činnosti zahájeny. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol.
- Vytyčení podzemních zařízení a event. dozor při pracích v blízkosti plynovodů a telekomunikačních zařízení Vám na základě objednávky provede příslušný Region. Sazba za vytyčovací práce a za dozor provozovatele je 1100,-Kč/1 hod./1 pracovník v případě Regionu NET4GAS. V písemné objednávce prací u firmy Fiber Services uveděte následující adresu: Fiber Services, a.s., Křížikova 237/36a, 186 00 Praha 8.
- Před záhrnem stavby nám bude předáno zaměření skutečného provedení stavby v místě křížení/souběhu.

Zaměření bude dodáno ve formátu *.dgn v S-JTSK. Bude uveden typ vedení (nadzemní, podzemní), investor stavby a v místě křížení bude vyznačen výškový rozdíl mezi stavbou a plynárenským zařízením.

29. Stavebník zajistí splnění podmínek uvedených ve vyjádření společnosti Itself s.r.o., Pálavské náměstí 4343/11, 628 00 Brno-Židenice, IČ: 18826016 – vyjádření č.j.: 16/004939 ze dne 12.12.2016:
V lokalitě výše uvedené stavby se nachází zařízení fy. itself s.r.o. Pálavské náměstí 11, Brno 628 00, - podzemní telekomunikační trasa: Optické propojení Rosice-Náměšť nad Oslavou, v majetku fy itself s.r.o. 1 x HDPE trubka Ø 40mm - modrá s oranžovým pruhem, se zafouknutým optickým kabelem (dále jen DOK-ITSELF).
Firma itself s.r.o. Pálavské náměstí 11, Brno 628 00, souhlasí s předmětnou stavbou, za předpokladu splnění a dodržení těchto podmínek:
 1. DOK-ITSELF zakreslit a popsat v projektové dokumentaci.
 2. DOK-ITSELF je telekomunikační stavbou s ochranným pásmem 1,5 m od kabelů (HDPE trubek), v místech dotčení DOK-ITSELF zpracovat do projektové dokumentace způsob ochrany kabelů (HDPE trubek).
 3. Při realizaci požadujeme:
 - a) Před zahájením zemních prací v ochranném pásmu DOK-ITSELF kontaktovat zástupce firmy itself s.r.o. (Samlík tel.: 603 582 603, e-mail: samlík@itself.cz). P. Samlík případně provede vytyčení trasy DOK-ITSELF a odsouhlasí řešení případních kolizí stavby s vedením DOK-ITSELF..
 - b) Zemní práce v ochranném pásmu DOK-ITSELF (1,5 m) provádět ručně, pomocí strojní mechanizace pouze s nejvyšší opatrností a až po provedení ručně kopaných sond pro zjištění přesné polohy a hloubky vedení, trasu zabezpečit proti poškození od těžké mechanizace.
 - c) Při případném odkrytí DOK-ITSELF jej chránit proti poškození nepovolanou osobou.
 - d) Nad trasou DOK-ITSELF nebudovat objekty a zařízení, která by bránila v přístupu ke kabelům. V místech zřízení zpevněných ploch (komunikace, vjezdy, parkovací stání, apod.), nad trasou DOK-ITSELF, zabezpečit ochranu kabelů; v případě realizace nerozebiratelných povrchů nad trasou DOK-ITSELF kably uložit do chráničky a založit rezervní chráničku (spolupráce se zástupcem fy itself s.r.o. - p. Samlík).
 - e) V případě kolize stavby s vedením DOK-ITSELF kontaktujte p. Samlíka.
 - f) Před záhozem místa dotčení vyzvat kontaktní osobu firmy itself s.r.o (Samlík) ke kontrole neporušnosti zařízení fy itself s.r.o. a k odsouhlasení prací provedených v ochranném pásmu DOK-ITSELF. O kontrole bude sepsán protokol (zápis do stavebního deníku)
 4. Pokud dojde při stavbě k poškození DOK-ITSELF, je nutno tuto skutečnost neprodleně ohlásit Dohledovému centru itself s.r.o. - tel.: 533 383 383.
 5. Po realizaci stavby předat geodetické zaměření míst střetu nových sítí s trasou DOK-ITSELF. Zaměření zaslat v el. podobě na e-mail: svobodova@itself.cz.
30. Stavebník zajistí splnění podmínek uvedených ve vyjádření Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor informatiky, Žižkova 57, 587 33 Jihlava, IČ: 70890749 – vyjádření ze dne 5.1.2017:

V rámci stavby dojde ke střetu s optickou sítí Kraje Vysočina – ROWANet a metropolitní sítí Jihlava. Žádáme o vytyčení trasy, místa střetu odkryt ručním kopáním formou sond. Omezení těžké strojní techniky v místech dotčení. V případě porušení vedení žádáme o bezodkladné kontaktování dohledu sítě ROWANet 564 602 998.

31. Stavebník zajistí splnění podmínek uvedených ve vyjádření Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno – stanovisko zn.: PM063420/2016-203/Mat ze dne 12. 12. 2016:

Upozorňujeme:

- Používané mechanizační prostředky musí být v dobrém technickém stavu a budou dodržována maximální preventivní opatření k zabránění případným úkапům či únikům ropných látek.
- Odpad ze stavby bude tříděn a likvidován v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. v platném znění.

Účastníci řízení (§ 27 odst. 1 správního řádu):

- Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3, IČ: 013 12 774, Krajský pozemkový úřad pro Kraj Vysočina, Pobočka Třebíč, Bráfova tř. 2/1, Horka-Domky, 674 01 Třebíč

O d ú v o d n ě n í

Dne 12. 10. 2017 obdržel Městský úřad Náměšť nad Oslavou, odbor dopravy a silničního hospodářství, speciální stavební úřad ve věcech pozemních komunikací, žádost stavebníka, kterým je Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3, IČ: 013 12 774, Krajský pozemkový úřad pro Kraj Vysočina, Pobočka Třebíč, Bráfova tř. 2/1, Horka-Domky, 674 01 Třebíč, o vydání stavebního povolení na stavbu pod názvem POLNÍ CESTA C4, ČÁST C5, C15, C18 A C22 V K. Ú. LESNÍ JAKUBOV na pozemcích parc. č. 876, 889, 826/1, 819, 788, 780, 737, 738, 749, 752, 795 v katastrálním území Lesní Jakubov. Uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení.

K žádosti o stavební povolení byly doloženy následující podklady, vyjádření správců inženýrských sítí a stanoviska dotčených orgánů státní správy:

- projektová dokumentace stavby zpracovaná společností PROFI Jihlava spol. s r.o., Pod Příkopem 6, 586 01 Jihlava, IČ: 18198228, Bc. Jan Pipa, autorizovaný technik pro dopravní stavby, specializace nekolejová doprava, ČKAIT: 1400548, zak. č.: 2016-000052, datum: 09/2016
- Plná moc
- Smlouva o udělení souhlasu k provedení stavby uzavřená mezi stavebníkem a Obcí Lesní Jakubov
- Smlouva zakládající právo provést stavbu uzavřená mezi stavebníkem a Krajem Vysočina
- Městský úřad v Náměšti nad Oslavou, odbor výstavby a územního rozvoje, Masarykovo nám. 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou – souhlas s vydáním stavebního povolení č.j. 5525/17/Výst/Chlu ze dne 30. 11. 2017
- Městský úřad v Náměšti nad Oslavou, odbor životního prostředí a živnostenský, Masarykovo nám. 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou – souhrnné stanovisko č.j. MNNO 5442/16/ŽPŽ/Št ze dne 09.11. 2016; závazné stanovisko č.j.: MNNO 5866/16/ŽPŽ/Št ze dne 28.11. 2016 (souhlas k dotčení PUPFL); závazné stanovisko č.j.: MNNO 272/17/ŽPŽ/Such ze dne 20.1. 2017 (souhlas ke stavbě)
- Městský úřad v Náměšti nad Oslavou, odbor dopravy a silničního hospodářství, Masarykovo nám. 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou – povolení připojení polní cesty k silnici III/3953 č.j. MNNO 6064/16/Dop/Kob ze dne 5.1. 2017; povolení činnosti v OP silnice III/3953 č.j. MNNO 3837/17/Dop/Kob ze dne 25.9.2017
- Policie ČR, Krajské ředitelství policie kraje Vysočina, územní odbor Třebíč, Dopravní inspektorát, Bráfova třída 1247/11, Třebíč, IČ: 720 52 147 - souhlasné stanovisko č.j.: KRPJ-129863-1/ČJ-2016-161006 ze dne 6.12.2016
- Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina, územní odbor Třebíč, Žďárského 180, Kožichovice, 674 01 Třebíč – souhlasné závazné stanovisko č.j. HSJI-6606-2/TR-2016 ze dne 5.12.2016
- Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, územní pracoviště Třebíč, Bráfova 31, 674 01 Třebíč – závazné stanovisko zn. KHSV/25063/2016/TR/HOK/Štěp ze dne 7. 11. 2016
- Vodárenská akciová společnost, a.s., divize Třebíč, Kubíšova 1172, 674 01 Třebíč – vyjádření č.j. TR/7441/2016-On ze dne 2.11.2016

- GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 675 02 Brno, IČ: 27935311 – vyjádření zn. 5001402603 ze dne 21. 11. 2016
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3, IČ: 04084063 – vyjádření č.j. 622337/16 ze dne 27. 5. 2016
- E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice, RCDS Jihlava, Havlíčkova 62, Jihlava, IČ: 25733591 – vyjádření zn.: D8626-16147779 ze dne 16. 11. 2016 a J14028-16150423 ze dne 16. 11. 2016
- Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno, IČ: 70890013 – stanovisko zn.: PM063420/2016-203/Mat ze dne 12. 12. 2016
- Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o., Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava, oddělení TSÚ Třebíč, Hrotovická 1102, 674 82 Třebíč, IČO: 000 90 450 – souhlas zn. TSÚ/No/012947/2016 ze dne 10. 11. 2016
- NET4GAS, s.r.o., Na Hřebenech II 1718/8, 140 00 Praha 4, IČ: 27260364 – vyjádření zn. 10067/16/OVP/Z ze dne 25. 10. 2016 a 10067/16/OVP/Z ze dne 19. 12. 2016
- Itsself s.r.o., Pálavské náměstí 4343/11, 628 00 Brno-Židenice, IČ: 18826016 – vyjádření č.j.: 16/004939 ze dne 12.12.2016
- Lesy ČR, s.p., Správa toků – oblast Povodí Dyje, jezuitská 14/13, 602 00 Brno, IČ: 42196451 – vyjádření č.j.: LČR952/005850/2016 ze dne 10.1.2017
- Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor informatiky, Žižkova 57, 587 33 Jihlava, IČ: 70890749 – vyjádření ze dne 5.1.2017

Dne 27. 10. 2017 zdejší úřad oznámil veřejnou vyhláškou č.j.: MNN 4916/17/Dop/Kob zahájení stavebního řízení na výše uvedenou stavbu všem známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům státní správy. Vzhledem k tomu, že speciálnímu stavebnímu úřadu jsou dobře známy poměry staveniště a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby, upustil podle § 112 odst. 2 stavebního zákona od místního šetření a stanovil, že do deseti dnů ode dne doručení oznámení o zahájení stavebního řízení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá stanoviska. Ve stejně lhůtě byla dána možnost seznámit se s podklady pro vydání rozhodnutí podle § 36 odst. 3 zákona 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů. Žádné námitky účastníků řízení nebyly uplatněny.

V průběhu řízení speciální stavební úřad přezkoumal předloženou žádost o stavební povolení z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány státní správy. Zjistil, že projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické podmínky na výstavbu, a že uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení.

Protože speciální stavební úřad v průběhu stavebního řízení neshledal důvody bránící povolení stavby, rozhodl po provedeném řízení tak, jak je uvedeno ve výroku.

Protože se jedná o stavbu s velkým počtem účastníků řízení, oznamuje se vydání stavebního povolení účastníkům řízení veřejnou vyhláškou.

P o u č e n í

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru dopravy a silničního hospodářství Krajského úřadu Kraje Vysočina v Jihlavě, podáním učiněným u odboru dopravy a silničního hospodářství Městského úřadu v Náměšti nad Oslavou. Lhůta pro podání odvolání se počítá ode dne oznámení rozhodnutí.

Případné odvolání proti rozhodnutí podejte v počtu stejnopsíš tak, aby jeden stejnopsis zůstal zdejšímu úřadu a aby každý účastník dostal jeden stejnopsis (§ 81 a § 82 správního řádu).

„otisk úředního razítka“

Ing. Marie Koblížková
vedoucí odboru dopravy a
silničního hospodářství

Ověřená projektová dokumentace stavby bude stavebníku předána po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dní na úřední desce Městského úřadu Náměšť nad Oslavou a na úřední desce obce Lesní Jakubov a současně zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Vyvěšeno dne 6. 12. 2017 Sejmuto dne

R. Jirka Obec Lesní Jakubov
Lesní Jakubov 30
67573 Rapotice
IČ 00378038

Podpis a razítko oprávněné osoby, která potvrzuje vyvěšení a sejmuto oznámení

Rozdělovník:

- Účastníci řízení dle § 27 odst. 1 správního řádu v návaznosti na § 109 písm. a) stavebního zákona:
- Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3, IČ: 013 12 774, Krajský pozemkový úřad pro Kraj Vysočina, Pobočka Třebíč, Bráfova tř. 2/1, Horka-Domky, 674 01 Třebíč
 - Obec Lesní Jakubov, Lesní Jakubov 30, 675 73 Rapotice, IČ: 00378038 - **se žádostí o vyvěšení této vyhlášky na místě k tomu určeném po dobu 15 dnů a poté o zaslání potvrzení o vyvěšení.**

Účastníci řízení dle § 27 odst. 2, 3 správního řádu v návaznosti na § 109 odst. 1 písm. c) až g) stavebního zákona:

- Kraj Vysočina, Žižkova 57, 587 33 Jihlava, IČ: 70890749
- Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, příspěvková organizace, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava, IČ: 00090450
- Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno, IČ: 70890013
- Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3, IČ: 04084063
- E.ON Servisní, s.r.o., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice, RCDS Jihlava, Havlíčkova 62, Jihlava, IČ: 25733591
- GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno, IČ: 27935311
- NET4GAS, s.r.o., Na Hřebenech II 1718/8, 140 21 Praha 4-Nusle, IČ: 27260364
- Itslef s.r.o., Pálavské náměstí 4343/11, 628 00 Brno-Židenice, IČ: 18826016
- Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor informatiky, Žižkova 57, 587 33 Jihlava, IČ: 70890749
- vlastníci sousedních pozemků nebo stavby na něm identifikovaním označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí: parc. č. 858, 859, 860, 182/2, 877, 861, 874, 915, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 914, 913, 912, 888, 890, 911, 910, 909, 907, 906, 905, 190/1, 904, 903, 899, 898, 896, 895, 222/24, 850, 849, 848, 847, 846, 830, 831, st. 105, 806, 805, 809, 828, 829, 821, 820, 810, 814, 822, 823, 824, 824, 815, st. 108, 789, 790, 501, 787, 791, 792, 793, 794, 779, 778, 740, 739, 741, 742, 743, 939, 744, 721, 525/1, 694/1, 694/5, 567/13, 745, 746, 747, 748, 750, 769, 770, 771, 777 v katastrálním území Lesní Jakubov.

Dotčené orgány:

- Policie ČR, Krajské ředitelství policie kraje Vysočina, územní odbor Třebíč, dopravní inspektorát, Bráfova 1247/11, 674 01 Třebíč, IČ: 720 52 147
- Městský úřad Náměšť nad Oslavou, odbor životního prostředí a živnostenský, Masarykovo nám. 104, 675 71 Náměšť nad Oslavou
- Hasičský záchranný sbor Kraje Vysočina, Územní odbor Třebíč, Žďárského 180, 674 01 Třebíč, IČ: 708 85 184
- Krajská hygienická stanice Kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, územní pracoviště Třebíč, Bráfova 31, 674 01 Třebíč, IČ: 71009311