



Městský úřad Světlá nad Sázavou
odbor dopravy
náměstí Trčků z Lípy 18, 582 91 Světlá nad Sázavou

Vaše č.j.:
Naše č.j.: MSNS/17510/2018/OD-3S-Bá
Světlá nad Sázavou dne: 17.12.2018

Vyřizuje: Báčová
Telefon: 569 496 635
E-mail: bacova@svetlans.cz

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA
ROZHODNUTÍ

Kraj Vysočina, IČ: 70890749, Žižkova 57, 587 33 Jihlava, zastoupený na základě pověření a plné moci společností Atelier M.A.A.T., s.r.o., IČ: 28145968, Převrátilská 330, 390 01 Tábor, podal dne 02.10.2018 u zdejšího speciálního stavebního úřadu – odboru dopravy Městského úřadu Světlá nad Sázavou žádost o vydání stavebního povolení pro stavbu na silnici č. II/130 v k.ú. Číhošť, Prosíčka, Nezdín.

Na základě výsledku projednání žádosti ve stavebním řízení Městský úřad Světlá nad Sázavou, Odbor dopravy, jako příslušný speciální stavební úřad podle § 40 odst. 4 písm. a) a § 16 zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o pozemních komunikacích) vydává v souladu s § 15 zákona 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen stavební zákon) a podle § 115 stavebního zákona a na základě územního rozhodnutí a souhlasu Městského úřadu Ledec nad Sázavou, odboru výstavby, územního plánování a životního prostředí, oddělení výstavby a územního plánování pod č.j.: MLNS/2479/2017/OVZP-OdVUP-4 ze dne 06.02.2018 a MLNS/891/2018/OVZP-OdVUP-2 ze dne 04.05.2018 potřebné dle § 15 odst. 2 stavebního zákona

STAVEBNÍ POVOLENÍ,

kterým povoluje stavebníku

Kraj Vysočina, IČ: 70890749, Žižkova 57, 587 33 Jihlava

stavbu:

„II/130 Golčův Jeníkov – křiž. s D1, úsek č. 1, část III.“

Jedná se o rekonstrukci silnice č. II/130 v úseku mezi křižovatkami se silnicemi III/1308 – III/34731 a III/13012 - III/13013, v délce 1,8 km. Celý úsek se nachází v extravilánu (Číhošť-Prosíčka), je v celé délce lemována oboustranně zemědělskou půdou. Rekonstrukcí bude sil.č. II/130 upravena na kategorii S 7,5/60. Stavební úpravy zahrnují stávající propustky, výstavbu 1 nového propustku, uvedení do normového stavu – rozšíření vozovky, nezpevněných krajnic, zvýšení poloměru 2 směrových oblouků. Stavební úpravu obou křižovatek, 2 sjezdy na polní cesty a sjezdy na přilehlé pozemky – plynulé napojení na upravenou niveletu sil.č. II/130. Nově zřízen zastávkový záliv, nástupiště a navazující chodník zastávky Číhošť rozcestí ve směru do Golčova Jeníkova.

Stavba bude prováděna za omezení provozu a nachází se v k.ú. Číhošť, Prosíčka a Nezdín.

Trvalý zábor:

na pozemcích KN:

parc. č. 291, 365/1, 1229/2, 364/1, 358, 355/2, 355/1, 1269, 1271, 1270 v k.ú. Číhošť, parc. č. 228, 236, 596, 242, 243, 244, 171, 168, 152, 165, 151, 153/3, 149/1, 146, 145, 639, 640 v k.ú. Prosička, parc. č. 85/1, 85/2 a 161/1 v k.ú. Nezdín.

Pozemky sousedící se stavbou:

pozemky parc. č. 288, 293, 360, 361, 366, 374, 364/2, 372/2, 380/6 v k.ú. Číhošť, parc. č. 139/2, 137, 138, 156, 161, 174, 177, 180, 183, 229, 230, 233, 240, 249, 593, 141/1, 153/1, 153/2, 187, 231 v k.ú. Prosička, parc. č. 82, 90, 172 a 120/2 v k.ú. Nezdín.

Pro provedení stavby se stanovují tyto podmínky:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou vypracoval Ing. Robert Juřina, ČKAIT 0012735 – Atelier M.A.A.T., s.r.o., IČ: 28145968, Převrátilská 330, 390 01 Tábor, IČ: 449 61 944, datum březen 2018; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení speciálního stavebního úřadu.
2. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby oprávněným zeměměřičem.
3. Vzhledem k umístění stavby bude nutné zajistit bezpečný pěší provoz. Dopravní omezení bude nutné dořešit před zahájením stavby ve spolupráci s PČR.
4. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení, zejména zákona č. 309/2006 Sb., zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi.
5. Před zahájením stavebních prací investor zajistí spolu se zhotovitelem vytyčení a ochranu, v průběhu stavby, všech inženýrských sítí.
6. Při stavbě budou dodržována ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na normy upravující požadavky na provádění staveb a závazná ustanovení obsažená v příslušných technických normách. Dále budou dodrženy předpisy o bezpečnosti práce, zejména zákon č. 262/2006 Sb., č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č.591 a 592/2006 Sb..
7. Při realizaci stavby:

Budou splněny podmínky z vyjádření Policie ČR KŘ KV ÚO DI, Havlíčkův Brod

čj.: KRPJ-95103-1/ČJ-2017-161606 ze dne 05.10.2018 a KRPJ-95103-5/ČJ-2017-161606 ze dne 24.04.2018:

1. Pro omezení provozu při stavbě má povinnost zhotovitel stavby požádat o stanovisko Policie ČR KŘ KV ÚO DI, H.Brod k přechodnému dopravnímu značení.
2. Úprava provozu na pozemních komunikacích musí být v souladu s vyhláškou č. 294/2015 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích.
3. Stanovisko k místní úpravě provozu na pozemních komunikacích dle §77 odst. 2 písm. b) zákona č. 361/2000 Sb., o silničním provozu, v platném znění, bude ve formě souhlasu vydáno pro úkon stanovení příslušným úřadem až před uvedením stavby do provozu.
4. S návrhem DIO pro kompletaci PD předběžně souhlasíme. DIO je nutno přizpůsobit a odsouhlasit až před zahájením činností dle aktuální dopravní situace.

Budou splněny podmínky z vyjádření Lesů ČR s.p., Zahradní 1226, 584 01 Ledec n.S. č.j.: LCR954/002634/2018 ze dne 26.06.2018:

1. při provádění stavebních prací bude vhodným opatřením zabráněno zanesení zatrubněného toku smyvem nebo nahrnutím materiálu a zabráněno znečištění povrchové i podzemní vody závadnými, zejména ropnými látkami
2. všechny nově vybudované objekty zůstanou ve správě investora
3. provozovatel bude udržovat vodní díla v řádném a provozuschopném stavu (kontrola, čištění sedimentační šachty, příp. oprava)
4. správce toku bude přizván na případná svolaná jednání a bude informován o zahájení a dokončení prací
5. správce toku neodpovídá za případné škody na stavbě způsobené zvýšenými srážkovými úhrny v době její realizace ani po jejím dokončení, správci toku nesmí touto stavbou vzniknout žádné škody ani náklady (následné zanášení zatrubněného úseku toku apd.).

Budou splněny podmínky z vyjádření odboru dopravy MěÚ Světlá nad Sázavou, č.j.: MSNS/16978/2017/OD-86Vy-Bá ze dne 16.10.2017:

1. *Musí být dodrženy podmínky z vyjádření Policie ČR KŘ KV ÚO DI Havlíčkův Brod a KSÚSV H.Brod.*
2. *Zhotovitel nejméně 30 dní před zahájením prací, požádá o projednání dopravního omezení.*

Budou splněny podmínky z vyjádření odboru životního prostředí MěÚ Světlá nad Sázavou č.j.: MSNS/16977/2017/OŽP ze dne 06.12.2017, závazného stanoviska č.j.: MSNS/14078/2018/OŽP ze dne 01.08.2018 a MSNS/7871/2018/OŽP ze dne 13.07.2018:

B/ Vyjádření dle § 79 odst. 4 písm. b) zákona č. 185/2001 SB., o odpadech ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon).

1. Odpady vznikající při výstavbě budou tříděny podle jednotlivých druhů a kategorií, předávány k přednostnímu využití případně odstraněny na zařízení tomu určená.
2. Investor zajistí odpady před nežádoucím únikem, odcizením. Odpady budou ukládány na skládky odpadů, které jsou svým technickým zabezpečením určeny k ukládání těchto odpadů.
3. Přebytečnou výkopovou zeminu, která nebude použita na úpravy terénu v rámci této stavby, je nutné předávat na skládky odpadů, které jsou svým technickým zabezpečením určeny k ukládání těchto odpadů; případně je možné ji využít na terénní úpravy mimo tuto stavbu, ale pouze za dodržení podmínek stanovených ve vyhlášce č. 294/2005 Sb., a zákona o odpadech, případně jej předat do zařízení k odstraňování odpadů.
4. Investor, případně jím pověřená osoba předloží ke kolaudaci stavby odboru ŽP MěÚ Světlá n.S. doklady o způsobu likvidace odpadů z výstavby. Jako doklad předložte např. fakturu za převzetí odpadu oprávněnou osobou dle zákona. Jako potvrzení o předání odpadů oprávněné osobě nebudou akceptovány doklady typu čestné prohlášení. V případě, že např. dle smlouvy o provedení díla, bude odpady likvidovat firma provádějící stavbu, je též nedostatečným dokladem o likvidaci odpadů smlouva o provedení díla. V takovém případě je nutno od dodavatele stavby vyžádat doklady (viz výše) o likvidaci odpadů a předložit je odboru životního prostředí.

5. O vznikajících odpadech bude vedena evidence (v tunách) dle zákona.

A/ Vyjádření z hlediska zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen vodní zákon).

Realizace záměru se dotkne vodního toku Pavlovského potoka – IDVT 10251136.

Investor proto požádá příslušný vodoprávní úřad o souhlas ke stavbě podle ustanovení ! 17 odst. 1 písm. a) vodního zákona.

Budou splněny podmínky z vyjádření společnosti ČEZ Distribuce, a.s., Děčín, 405 02 Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, č.j.: 0100981107, 0100981113, 0100981116 ze dne 04.09.2018 a č.j.: 1094723877 ze dne 09.10.2017 :

V zájmovém území se nachází nebo zasahuje ochranným pásmem energetické zařízení typu:

- nadzemní vedení VN

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

1. Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je platné „Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.“, v daném zájmovém území. *Informace o existenci sítí (o přibližném průběhu tras průběhu sítí a poloze zařízení) spol. ČEZ Distribuce, a.s., a ČEZ ICT Services, a.s. získáte na webové aplikaci na adrese <https://geoportal.cezdistribuce.cz/geoportal/>, která umožňuje získat přístup k datům společnosti ČEZ Distribuce, a.s., a ČEZ ICT Services, a.s..*
2. Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je vytyčení podzemních vedení prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840.
3. Souběhy a křížovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 501110-1, ČSN EN 50243-3, PNE 33 0000-6 a PNE 33 3301, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení.
4. Stavbou nesmí dojít k znesnadnění přístupu k energetickému zařízení. V době výstavby a po jejím dokončení musí být pro pracovníky a vozidla spol. ČEZ Distribuce, a.s., zajištěn volný přístup k zařízení distribuční soustavy. Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení.

V ochranném pásmu je podle §46 Ochranná pásma, Zákona č. 458/2000 Sb. (v platném znění) zakázáno provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k zařízení distribuční soustavy (zejména zřizovat oplocení, které by znemožnilo jeho obsluhu).

5. Budovy, konstrukce, skladovací prostory a ostatní objekty (např. rodinné domy, garáže, kůlny, zahradní domky, skleníky, sklady, přístřešky, pergoly, kryté zastávky, objekty ČOV, čerpacích stanic, akumulčních nádrží, městský mobiliář, apod.) nebudou umístěn blíže než 4 metry od svislé roviny vedené po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení (od krajních vodičů nadzemního vedení VN). Současně žádná část budov, skladovacích prostor (od uskladněného materiálu) a ostatních objektů nebude umístěna blíže než 5 metrů od vodičů vedení (přímá vzdálenost k vodičům vedení VN).

6. Silnice I., II., III. třídy, místní a účelové komunikace, parkoviště, cyklistické stezky, nebudou umístěny blíže než 0,5 metru od trasy podzemního vedení (souběh). Křížení (kolmé křížení) bude provedeno dle ČSN 73 6005.
7. Silnice I., II., III. třídy, místní a účelové komunikace, cyklistické stezky a chodníky mimo obytnou zónu (souběh) nebudou umístěny blíže než 4 metry od svislé roviny vedené po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení (od krajních vodičů VN). Křížení bude provedeno dle PNE 33 3301.
8. Parkoviště nebudou realizována pod nadzemním vedením VN, resp. parkovací stání vozidel nebude umístěno blíže než 2 metry od svislé roviny vedené po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení (od krajních vodičů VN).
9. Podpěrné body nadzem. vedení nesmí být umístěny na silničním pozemku (v silniční komunikaci). Žádná část podpěrných bodů nadzem. vedení nesmí zasahovat do prostoru nad komunikací až do výšky: 6,0 m – u sil. I. a II. třídy, 5,6 m – u silnic III. třídy, místních a účelových komunikací, 5,0 m – cyklistických stezek a chodníků.
10. Stavbou (stavební činností) nesmí dojít k e změně výšky nadzemního vedení od země, resp. Musí být dodrženy nejkratší povolené vzdálenosti nadzemních vedení od země a pozemních komunikací, dle normy PNE 33 3301.
11. Stavbou (stavební činností) nesmí dojít k narušení stability podpěrných bodů vedení.
12. Pod nadzemním vedením nesmí být realizována skládka materiálu či zeminy.
13. V prostoru podpěrných bodů nadzemních vedení nesmí dojít k odtěžení zeminy, popř. k navržení zeminy.
14. Při realizaci stavby nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím tj. musí být dodržena minimální vzdálenost 2 m od vodičů dle ČSN EN 50110-1. V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.
15. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou přílohou tohoto souhlasu.
16. Jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 800 850 860.
17. Tento souhlas se nevztahuje na zařízení ČEZ ICT Services, a.s.

Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech nadzemních vedení

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle §46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb. je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
 - i) pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994),
 - ii) pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - iii) pro závěsná kabelová vedení 1 metr,
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně: 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994).

Poznámka:

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

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

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

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) Zákona č. 458/2000 Sb.

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

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem – vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení a musí být zamezeno vymrštění lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů – sloupů nebo stožárů.
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/78 Sb. vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí...), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 25 dní před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Státní energetické inspekci v souladu s §93, Zákona č. 458/2000 Sb. jako porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 téhož zákona.

Budou splněny podmínky z vyjádření společnosti CETIN a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3, č.j.: 624493/17 a ze dne 26.05.2017 a POS/33/2018 a ze dne 04.05.2017 :

- V místě požadavku na zahloubení budou stávající inž. sítě šetrně ručně odkopány a uloženy do kabelové chráničky s přesahem min. 0,5 m na každou stranu.
- K závěrečné kontrolní prohlídce stavby musí stavebník doložit zápis o kontrole ochráněných komunikačních sítí před záhozem, potvrzený společností CETIN a.s. (kontaktní osoba: p. Chvojka – 724 275 570).
Informace na asistenční lince 238 461 111.

**Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti
Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

1. 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 Telefónica 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 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 (dále jen PVSEK) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Telefónica je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Telefónica 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 vytyčení a je třeba požádat o vydání nového Vyjádření.
5. Bude-li žadatel na společnosti Telefónica požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním 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 započatím zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená osoba, povinen zajistit vyznačení tras PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit nakoupiv 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 skutečnými uloženími 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 je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, od od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.
6. 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 PVSEK) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.
7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK, je povinen stavebník neb jím pověřená třetí osoba před zakrytím PVSEK vyzvat POS ke kontrole. Zához je 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 Telefónica.
9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než PVSEK řádné zabezpečení 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 PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku PVSEK nad zemí.
10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, 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 vzdálenosti menší než 1 m od NVSEK.
12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen obrátit se na POS v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec těchto Všeobecných podmínek ochrany SEK společnosti Telefónica mohlo dojít ke střetu stavby se SEK.
13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky SEK.
14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání s POS jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK, zejména s ochrannou skříňí optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením SEK. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochrannou optické spojky je skříň o hraně cca 1m.
15. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS nebo poruchové službě společnosti Telefónica, telefonní číslo 800 184 084, pro oblast Praha lze uží telefonní číslo 241 400 500.

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 Telefónica bezpečné odpojení SEK.
2. Při provádění činností 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 by činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, mohlo dojít 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 zakreslení trasy SEK i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánec) 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 tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím

pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je POS. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn do doby, než obdrží od POS vyjádření k návrhu opatření, zahájit činnost, která by mohla způsobit ohrožení či poškození SEK. Způsobem uvedeným v předchozí větě je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat také při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky produktovodů s katodovou ochranou.

4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti Telefónica a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat POS za účelem projednání podmínek ochrany těchto radiových tras. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.
5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti Telefónica 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 (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení SEK, či do jejich ochranných pásem, 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 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 zákonnými předpisy stanovené hloubce a chránit PVSEK chráničkami s přesahem minimálně 0,5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.
2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely SEK nebyly umístěny v 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 minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat POS.
4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy PVSEK zneprístupnit (např. zabetonováním).
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 kabelovou ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovou ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit POS a následně projednat 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 kabelovou v podélném směru sítě technické infrastruktury,
- Předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovou 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 úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtů a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovou.

Budou splněny podmínky z vyjádření společnosti GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, čj. 5001710417 ze dne 09.05.2018:

V zájmovém prostoru stavby dojde k dotyku s těmito plynárenskými zařízeními:

- plynovod STL PE d 50

Na základě předložené situace byl předán informativní zákres v M 1:1000

- Požadujeme zachovat stávající niveletu vozovky (komunikace).
- Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení v minimální vzdálenosti 1 m.
- Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího PZ vzdálenost minimálně 2 m na obě strany.
- Po odtěžení stávající konstrukce vozovky bude podstatně sníženo krytí stávajícího plynovodu a přípojek. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím.
- Nové uliční vpusti musí být umístěny od stávajícího PZ v min. vzdálenosti 0,50m od jeho okraje.

Zejména je třeba věnovat při provádění prací zvýšenou pozornost a opatrnost, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz PZ.

Plynárenské zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

- 1) za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenských zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod).
- 2) stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. 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 v ochranném pásmu plynárenských zařízení a

bude provedeno vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

Vytyčení 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. Bez vytyčení a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nesmí být stavební činnosti zahájeny.

Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského a plynovodních přípojek. O

provedeném vytyčení bude sepsán protokol,

- 4) bude dodržena norma ČSN 736005, TPG 702 04 - tab. 8, zákon č. 458/2000 Sb. ve snění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou,
- 5) pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami,
- 6) při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho 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 bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození,
- 8) v případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plyn. přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie,
- 9) neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239,
- 10) před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení a plyn. přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenská zařízení, která nebyla odhalena. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení a plyn. přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plyn. zařízení a plyn. přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plyn. zařízení a plyn. přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plyn. přípojkami,
- 11) plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těžným pískem, zhutněno 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.
Kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.
- 13) poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti

- 14) případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak)
- 15) bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak)
- 16) při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

Budou splněny podmínky z vyjádření OÚ Prosíčka ze dne 07.12.2017:

- 1) Kácení bude provedeno v době vegetačního klidu (listopad-březen).
- 2) Dodržet BOZP a BESIP.
- 3) Vzniklá dřevní hmota bude bezodkladně odstraněna.

Budou splněny podmínky z vyjádření Agentura logistiky, Regionální středisko vojenské dopravy Olomouc, ul. Dobrovského 6, 779 00 Olomouc č.j.: MO 194929/2017-5512OL ze dne 26.09.2017:

Před zahájením realizace akce žádám o zaslání termínu stavby.

Budou splněny podmínky z vyjádření Povodí Vltavy, s.p., závod Dolní Vltava, Grafická 36, 150 21 Praha 5 č.j.: 29777/2018-242/Má ze dne 04.06.2018 a 60414/2017-242/Ma ze dne 1.11.2017:

1. Podmínky ze stanoviska zn. 60414/2017-242/Ma ze dne 01.11.2017 zůstávají v platnosti.
 2. Za tvrdým opevněním dlažbou v místě vyústění propustků doporučujeme ještě provést pružný přechodový úsek (zához nebo rovnanina zlomového kamene) – přímo za dlažbou se jinak tvoří výmoly.
 3. Záměr bude projednán se správcem Pavlovského potoka.
 4. Při realizaci stavby nesmí dojít ke znečištění podzemních a povrchových vod závadnými látkami. Na stavbě musí být prostředky pro zneškodnění případné havárie.
8. Stavba bude provedena stavebníkem tj.: **zhotovitel bude znám po výběrovém řízení.**
 9. Toto stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.
 10. Před dokončením stavby bude požádáno u zdejšího speciálního stavebního úřadu o vydání kolaudačního souhlasu.
 11. K vydání kolaudačního souhlasu stavebník předloží geometrický plán o zaměření stavby, příslušné revizní zprávy technických zařízení, doklady uvedené v podmínkách tohoto rozhodnutí (dle § 122 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon) a doklady o ověření požadovaných vlastností použitých výrobků a materiálů.

12. Předpokládaný termín dokončení stavby, na kterou se toto stavební povolení vztahuje:
IV.čtvrtletí 2023.

O d ů v o d n ě n í

Speciální stavební úřad opatřením ze dne 15.10.2018 oznámil veřejnou vyhláškou zahájení stavebního řízení všem známým účastníkům řízení doručením písemného stejnopisu dotčeným orgánům státní správy. Jelikož jsou mu známy poměry na staveništi a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení navrhované stavby, upustil podle § 112 odst. 2 stavebního zákona od místního šetření. Dne 17.10.2018 byla vznesena námitka z hlediska souhlasů majitelů pozemků. Dne 05.11.2018 byl žadatel usnesením vyzván k doplnění potřebných údajů, ten tak učinil a dne 20.11.2018 byl žadatel vyrozuměn o pokračování řízení. V průběhu řízení 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. Dále zjistil, že projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické podmínky na výstavbu a uskutečněním stavby nejsou ohroženy veřejné zájmy ani nepřiměřeně omezena či ohrožena práva a oprávněné zájmy účastníků řízení. V průběhu stavebního řízení byly uplatněny námítky účastníků řízení a od všech byl dán souhlas s vydáním stavebního povolení.

Pro navrhovanou stavbu vzhledem k tomu, že se jedná o stavbu s velkým počtem vlastníků pozemků, jako účastníků řízení, zvolil speciální stavební úřad provést řízení veřejnou vyhláškou.

Protože speciální stavební úřad v průběhu stavebního řízení neshledal důvody bránící povolení stavby, rozhodl způsobem uvedeným ve výroku.

Žádost o stavební povolení doložil stavebník projektovou dokumentací a následujícími vyjádřeními, souhlasy účastníků řízení a dotčených orgánů státní správy:

1. vyjádření odboru životního prostředí MěÚ Světlá nad Sázavou č.j.: MSNS/16977/2017/OŽP ze dne 06.12.2017, závazného stanoviska č.j.: MSNS/14078/2018/OŽP ze dne 01.08.2018 a MSNS/7871/2018/OŽP ze dne 13.07.2018
2. vyjádření Povodí Vltavy, s.p., závod Dolní Vltava, Grafická 36, 150 21 Praha 5 č.j.: 29777/2018-242/Má ze dne 04.06.2018 a 60414/2017-242/Ma ze dne 1.11.2017
3. vyjádření Agentura logistiky, Regionální středisko vojenské dopravy Olomouc, ul. Dobrovského 6, 779 00 Olomouc č.j.: MO 194929/2017-5512OL ze dne 26.09.2017
4. vyjádření OÚ Prosička ze dne 07.12.2017
5. vyjádření společnosti GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, č.j. 5001710417 ze dne 09.05.2018
6. vyjádření společnosti společnosti CETIN a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3, č.j.: 624493/17 a ze dne 26.05.2017 a POS/33/2018 a ze dne 04.05.2017
7. vyjádření společnosti ČEZ Distribuce, a.s., Děčín, 405 02 Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, č.j.: 0100981107, 0100981113, 0100981116 ze dne 04.09.2018 a č.j.: 1094723877 ze dne 09.10.2017
8. vyjádření odboru dopravy MěÚ Světlá nad Sázavou č.j.: MSNS/16978/2017/OD-86Vy-Bá ze dne 16.10.2017
9. vyjádření Lesy ČR s.p., Přemyslova 1106/19, 500 08 Hradec Králové č.j.: LCR954/002634/2018 ze dne 26.06.2018
10. vyjádření Policie ČR KŘ KV ÚO DI Havlíčkův Brod č.j.:KRPJ-95103-1/ČJ-2017-161606 ze dne 05.10.2018 a KRPJ-95103-5/ČJ-2017-161606 ze dne 24.04.2018

11. vyjádření Krajské hygienické stanice, Kraje Vysočina, Jihlava, územní pracoviště č.j.: KHSV/08422/2018/HB/HOK/Vel ze dne 02.05.2018
12. vyjádření HZS Kraje Vysočina, územního odboru Havlíčkův Brod, č.j.: HSJI-2137-2/HB-2018 ze dne 09.05.2018
13. rozhodnutí a souhlasu Městského úřadu Ledeč nad Sázavou, OVZP-OdVUP pod č.j.: MLNS/2479/2017/OVZP-OdVUP-4 ze dne 06.02.2018 a MLNS/891/2018/OVZP-OdVUP-2 ze dne 04.05.2018
14. vyjádření KSÚSV H.Brod č.j.: 13695/2017 ze dne 17.10.2017
15. vyjádření Krajského úřadu Kraje Vysočina – OZPZ č.j.: KUJI 73733/2017, OZPZ 179/2017 Fr ze dne 02.11.2017
16. vyjádření Sekce ekonomická a majetková MO, Teplého 1899, 530 02 Pardubice č.j.: 5317/63196/2017-8201-OÚZ-PCE ze dne 26.06.2017 a závazné stanovisko č.j.: 9469/65891/2017-8201-OÚZ-PCE ze dne 10.10.2017
17. souhlasy majitelů pozemků
18. vyjádření společnosti KLAS a.s. Číhot, 582 87 Číhošť 58, ze dne 14.11.2018

Poučení o odvolání

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání do 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí ke Krajskému úřadu Kraje Vysočina v Jihlavě prostřednictvím odboru dopravy MěÚ Světlá nad Sázavou.

Světlá nad Sázavou dne 17.12.2018

Ing.Bc. Miroslav Peroutka
vedoucí odboru dopravy

Osvobozeno od správního poplatku podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích (v platném znění).

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno na úřední desce Městského úřadu Světlá nad Sázavou, Obecního úřadu Prosíčka a Obecního úřadu Číhošť po dobu 15 dnů.

Po uplynutí lhůty bude potvrzené rozhodnutí vráceno Městskému úřadu Světlá nad Sázavou – odboru dopravy.

Vyvěšeno dne

Sejmuto dne

Razítko, podpis

Obdrží:

Účastník řízení - žadatel (dle § 144 správního řádu se doručuje do vlastních rukou):

Kraj Vysočina, Žižkova 57, 587 33 Jihlava zastoupený na základě pověření a plné moci společností Atelier M.A.A.T., s.r.o., IČ: 28145968, Převrátilská 330, 390 01 Tábor
Obec Prosička, Obecní úřad Prosička - k vyvěšení
Obec Číhošť, Obecní úřad Číhošť - k vyvěšení
Městský úřad Světlá nad Sázavou, nám. Trčků z Lípy 18, Světlá n.S. - k vyvěšení
Lenka Barešová, 582 87 Číhošť čp. 42
Petra Barešová, 582 87 Číhošť čp. 42
Jitka Holcmanová, 586 03 Malý Beranov čp. 152
František Hoskovec, 584 01 Horní Prosička čp. 1
Miloslav Jelínek, 584 01 Horní Prosička čp. 12
Bc. Jiří Nepovím, Opatovice čp. 23, 582 91 Světlá n.S.
František Ptáčník, 584 01 Dolní Prosička čp. 10
Pavel Rýdl, Příčná 913, 582 91 Světlá n.S.
PharmDr. Věra Rýdlová, Příčná 913, 582 91 Světlá n.S.
Marie Rychnovská, 586 03 Malý Beranov čp. 132
Ludmila Stiborová, Aloise Jiráskova čp. 785, 584 01 Ledec nad Sázavou
Božena Šuláková, 582 87 Číhošť čp. 32
Jaroslav Velát, 584 01 Horní Prosička čp. 16
Šárka Velátová, 584 01 Horní Prosička čp. 16
Petr Zounek, 582 87 Číhošť čp. 15
KLAS a.s., 582 87 Číhošť čp. 58

Účastníkům stavebního řízení (podle § 109 odst. stavebního zákona), kterým se v souladu s ustanovením § 144 zákona 500/2004 Sb. doručuje veřejnou vyhláškou:

osoby, které vlastní nebo mají věcná práva k nemovitostem:

pozemky parc. č. 288, 293, 360, 361, 366, 374, 364/2, 372/2, 380/6 v k.ú. Číhošť, parc. č. 139/2, 137, 138, 156, 161, 174, 177, 180, 183, 229, 230, 233, 240, 249, 593, 141/1, 153/1, 153/2, 187, 231 v k.ú. Prosička, parc. č. 82, 90, 172 a 120/2 v k.ú. Nezdín.

Dále obdrží:

GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, 657 02 Brno
Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha 3 - Žižkov
ČEZ Distribuce, a.s., Teplická 874, 405 02 Děčín 4
Lesy ČR, s.p., Tyršova 1902, 256 01 Benešov
Povodí Vltavy s.p., závod Dolní Vltava, Grafická 36, 150 21 Praha 5
Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava

Dotčené orgány:

Policie ČR KŘ KV ÚO DI, Havlíčkův Brod
Krajská hygienická stanice kraje Vysočina se sídlem v Jihlavě, územní pracoviště Havlíčkův Brod Rozkošská 2331, Havlíčkův Brod
Hasičský záchranný sbor – kraje Vysočina, Ke Skalce 32, 586 04 Jihlava
MěÚ Světlá nad Sázavou, odbor ŽP, nám. Trčků z Lípy 18, 582 91 Světlá n.S.
MěÚ Ledec nad Sázavou, odbor OVZP, Husovo nám. 7, 584 01 Ledec nad Sázavou
Sekce ekonomická a majetková MO, Teplého 1899, 530 02 Pardubice

Počet listů: 16 ks