



Městský úřad Votice
OVÚPŽP - Oddělení stavební úřad
Komenského náměstí 700
259 17 Votice



MVOTX00D1JWM

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o. v zast. Ing. Ivan Šír, projektování dopravních staveb a.s.
Zborovská 81/11 Haškova 1714/3
150 00 Praha 5 500 02 Hradec Králové
IDDS: ab9mrq8

Vaše č.j. /Ze dne
/2021-08-30

Č.j.:
43998/2021/VÝST-Ho

Spis. zn.:
31354/2021/VÝST-Ho

Vyřizuje/linka
Ing. Tomáš Hořejší/317830155

Votice
2021-11-23
Počet stran: 18
Počet příloh: 0

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ

Městský úřad Votice, odbor výstavby, územního plánování a životního prostředí, jako věcně a místně příslušný speciální stavební úřad ve věcech silnic II. a III. třídy, místních komunikací a veřejně přístupných účelových komunikací podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen stavební zákon) a § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon č. 13/1997 Sb.), přezkoumal ve stavebním řízení žádost o vydání stavebního povolení na stavbu: „**II/121 Votice. ul. Husova**“, kterou dne 30. 8. 201 podala Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o. IČO: 000 66 001, Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5 zastoupená na základě plné moci společnostmi Ing. Ivan Šír, projektování dopravních staveb a.s., IČO 287 86 793 Haškova 1714/3, 500 02 Hradec Králové (dále jen „stavebník“) a na základě tohoto přezkoumání:

I. Vydává podle § 115 stavebního zákona

stavební povolení

na stavbu „**II/121 Votice. ul. Husova**“ na pozemcích parc. č. 1125/19, 1125/20, 1125/16, 1125/4, 236/1, 1051/1, 1125/9, 1125/1, 1125/5, 975/51, 1125/24, 1132/8, 1125/23, st. 1263, 1125/8, 1125/22, 1125/2, 926/3, 926/2, 1150/3, 931/1, 931/4, 931/5, 1125/3, 1129/1 v katastrálním území Votice, obec Votice a 772/2, 1379, 1381/2, 755/4 v katastrálním území Beztahov, obec Votice.

Popis stavby:

Stávající komunikace budou v rozsahu stavby rekonstruovány. Dojde k výměně asfaltových vrstev a podkladní vrstvy, k zajištění jejího řádného odvodnění a k doplnění nebo výměně jejích součástí a příslušenství. Dojde seříznutí a zpevnění krajnic, k vyčištění příkopů a opravě a pročištění propustků. Dojde k výměně poškozených částí bezpečnostních zařízení a bude obnoveno SDZ a VDZ v rozsahu stavby. Objekty pozemních komunikací jsou navrženy v souladu s TP 170 na odpovídající zatížení dopravou. Stavba proběhne na silnici 11/121 a 11/12148 v plochách stávající komunikace a je tak v souladu s charakterem území.

Členění stavby na stavební objekty:

SO 101 Silnice 11/121 km 58,640 - 58,940

SO 102 Silnice 11/121 km 59,060 - 59,925

SO 103 Silnice III/12148

SO 107 Obnova krytu v km 58,600 - 58,640

SO 131 Vyvolané úpravy MK, ÚK, chodníků a sjezdů km 58,600 - 58,940

SO 132 Vyvolané úpravy MK, ÚK, chodníků a sjezdů km 59,060 - 59,907

SO 133 Vyvolané úpravy MK, ÚK, chodníků a sjezdů na III/12148

SO 190 Trvalé dopravní značení 11/121

SO 191 Trvalé dopravní značení 11/12148

SO 001 Příprava území

SO 901 Dopravně inženýrská opatření pro 11/121

SO 902 Dopravně inženýrská opatření pro III/12148

SO 903 Pomocné dopravní stavby a opatření

Další podrobnosti obsahuje projektová dokumentace, která je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí.

II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace ověřené ve stavebním řízení, kterou zpracoval Ing. Jan Fiala, ČKAIT 0601877; případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.
2. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby subjektem k tomu oprávněným.
3. Veškerá podzemní zařízení jako jsou kabelová, vodovodní, kanalizační, plynovodní aj., musí být před zahájením práce vytyčena a zajištěna jejich ochrana podle pokynů jejich majitelů nebo uživatelů.
4. Při provádění stavby je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení a zejména zákon o bezpečnosti práce a ochrany zdraví při stavebních pracích, zajistit ochranu zdraví a života osob na staveništi.
5. Při provádění stavby je nutno dbát na ochranu proti hluku.
6. V průběhu stavby budou zajišťována opatření na úseku požární ochrany, vyplývající z povinnosti právnických a fyzických osob.
7. Stavba bude provedena dodavatelsky dle výběrového řízení odbornou a oprávněnou firmou. Oprávnění stavební firmy bude předloženo stavebnímu úřadu před zahájením prací.
8. Stavba bude dokončena do dvou let od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
9. Dokončenou stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu. Žádost o kolaudační souhlas se podává písemně.
10. Při závěrečné kontrolní prohlídce stavby musí být předložen předávací protokol od odborné prováděcí firmy.
11. Při stavbě je nutno dbát, aby škody na pozemcích, kulturách a zařízení stavbou dotčených byly jen nezbytně nutné a co nejmenší. Budou dodržena ustanovení zákona o ochraně zemědělského půdního fondu.
12. Budou respektovány obecné podmínky dotčených správců inženýrských sítí.
13. Budou dodrženy podmínky od: CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9, pod č.j. 671571/20 ze dne 30. 6. 2020:
 - V místech nových vjezdů a parkovacích stání uložte kabelové vedení do chrániček. Založte rezervní chráničku PE 110 mm. Chráničky uložte tak, aby přesahovaly alespoň 0,5m za okraj zpevněné pojezdové plochy.
 - V místech spojek a odbočení kabelové trasy nezřizujte souvislé pojezdové plochy.
 - Nad kabelovou trasou neukládejte podélně obrušníky, ani jejich betonový základ.

- Parkovací stání nad kabelovou trasou proved'te tak, aby povrch nad kabelovou trasou byl rozebíratelný.
 - Zpevněné povrchy nad kabelovou trasou proved'te tak, aby povrch nad kabelovou trasou byl rozebíratelný.
 - Řídit se všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí tohoto Vyjádření.
14. Budou dodrženy podmínky od: Compag Votice s.r.o, Klášterní 883, 259 01 Votice, pod zn. PV-45-II/121, ul. Husova, Votice ze dne 19. 12. 2019:
- Investor zajistí na své náklady před zahájením prací vytýčení trasy sítí na pozemcích dotčených stavbou.
 - Případná křížení a souběhy vedení stávajících sítí s instalacemi zřizovanými při stavbě musí být v souladu s ČSN 736005. V případě, že nebude možno dodržet při křížení nejmenší dovolenou vzdálenost dle ČSN 736005, bude nutno uložit vedení do chrániček.
 - Všechny výkopy v ochranných pásmech budou prováděny ručně a s maximální opatrností.
 - Stávající sítě nesmí být stavbou poškozeny. V případě poškození bude tato skutečnost neprodleně oznámena jejich správci. Opravu poškozené kanalizace nebo vodovodu, provede její provozovatel na náklady investora stavby.
 - V případě odkrytí nebo poškození sítí musí být tato skutečnost neprodleně oznámena jejich správci. Před zahrnutím takto odkrytých sítí musí být přizván zástupce provozovatele k odsouhlasení stavu, o čemž bude proveden zápis do stavebního deníku.
 - Zahájení stavby (výkopových prací) bude písemně oznámeno provozovateli vodovodní a kanalizační sítě alespoň 3 dny.
15. Budou dodrženy podmínky od: GasNet Služby, s.r.o., Plynářská 499/1, 602 00 Brno, pod zn. 5002160512, ze dne 18. 6. 2021:
- Při výstavbě komunikace požadujeme dodržet ČSN 736005, tab. B1.
 - Požadujeme, aby veškeré práce v ochranném pásmu stávajících plynářských zařízení byly prováděny nejméně 400 mm nad jejich povrchem.
 - V případě, že nebude možné dodržet krytí PZ dle ČSN 73 6005, bude nutné provést přeložku těchto PZ tak, aby bylo dosaženo požadovaného krytí. Tyto práce budou provedeny v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění jako přeložka plynářského zařízení na náklady investora.
 - Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího PZ vzdálenost minimálně 2 m na obě strany.
 - Po odtěžení stávající konstrukce komunikace bude podstatně sníženo krytí stávajícího PZ. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Při provádění prací je třeba věnovat zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní porubí a mohlo by dojít k jeho odtržení. Dále je třeba ověřit polohu přípojek, které jsou nad vlastním potrubím PZ a navíc zpravidla uloženy kolmo na plynovod (tím i komunikaci).
 - Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynářského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) v minimální vzdálenosti 1 m
 - Nové uliční vpusti musí být umístěny od stávajícího PZ v minimální vzdálenosti 0,5 m od jeho okraje.
 - Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynářského 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 plynářského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).
 - 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.

- Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.
- 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.
- Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
- Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
- Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.
- V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
- Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.
- Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.
- Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
- Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.
- Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

- Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
 - Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
 - Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.
16. Budou dodrženy podmínky od: ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o., Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4, pod značkou VPD_2021_1387 ze dne 12. 8. 2021:
- V označeném polygonu dojde ke střetu se zařízením veřejného osvětlení. Stávající zařízení veřejného osvětlení nesmí být uvedenou stavbou poškozeno, ani dotčeno. Po dobu provádění stavební činnosti musí být správci VO přístupné a ovladatelné 24 hodin denně, neboť povinnosti správce majetku je zajistit funkčnost zařízení. V průběhu realizace stavby musí investor zajistit ochranu stávajícího veřejného osvětlení, které se nachází v blízkosti stavby, zejména kabelů před poškozením vozidly nebo jinou mechanizací. V místech vjezdů a přejezdů musí být kabely veřejného osvětlení uloženy do obetonovaných chrániček DN 110 mm s krytím 1 m.
17. Budou dodrženy podmínky od: Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, ÚO Benešov, DI, K Pazderně 906, 256 01 Benešov, pod č.j. KRPS-137213-1/ČJ-2020-010106 ze dne 29. 6. 2020:
- Před samotnou realizací stavby, dopravní inspektorát Benešov s využitím § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, požaduje předložit návrh přechodné úpravy provozu. Návrh, ze kterého musí být zřejmý rozsah nutného omezení provozu vynuceného stavebními pracemi, musí být zpracován, mimo jiné, v souladu s TP 66 - Zásady pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích schválených Ministerstvem dopravy v roce 2015 pod č.j. 21/2015-120-TN/1.
18. Budou dodrženy podmínky: ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV – Podmokly, pod zn. 001117843918 ze dne 17. 8. 2021:
- Výkopové práce v ochranném pásmu kabelových vedení označených výše smí být prováděny, až po vytýčení jejich trasy zaměstnanci oddělení Sítě Benešov, provozovatele distribuční soustavy v souladu s bezpečnostními předpisy. Vytýčení trasy kabelů je pouze informativní a pracovníci žadatele musí být s tímto seznámeni. Veškeré práce v ochranném pásmu kabelového vedení musí být prováděny pouze ručně bez poškození kabelů.
 - Základy všech doplňkových stavebních objektů (dopravní značení, vpusti atd.) musí být umístěny tak, že nejbližší hrana bude ve vzdálenosti minimálně 0,5m od stávajících kabelů.
 - Nejmenší dovolené krytí podzemních sítí kabelů v tělese komunikace bude 1m. Krytí je nutné přizpůsobit konstrukci vozovky (dělený arot, betonové žlaby). V případě nedodržení ČSN 73 6005, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení, bude zajištěno přeložení distribučního zařízení v souladu s ust. § 47, zákona 458/2000 Sb. na náklady toho, kdo přeložku vyvolá.
 - V prostoru rekonstrukce komunikace musí být zachovány hloubky a krytí stávajících kabelů VN , NN a dodrženy podmínky pro jejich uložení podle uvedených ČSN a PNE.
 - Upozorňujeme tímto, že i stávající nadzemní vedení NN 0,4kV, které nemá ochranné pásmo ze zákona č. 458/2000 Sb., musí být v takovém případě plně respektováno. Nesmí dojít ke snížení stability podpěrných bodů nebo poškození uzemnění. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 2. a podle čl. 6.1.6 a tab. 6.3 PNE 33 3302.
 - Nejmenší dovolená vzdálenost vodičů nadzemního vedení VN22kV od povrchu komunikace musí být min. 7m při maximální pravděpodobné teplotě a průhybu vodičů za bezvětří.
 - Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše

uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu (geoportal.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.

- Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN EN 50423-3, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
- V případě nadzemního vedení nn budou pro stavby a konstrukce dodrženy odstupové vzdálenosti uvedené v PNE 33 3302 a hranu výkopu doporučujeme při realizaci stavby umístit min. 1 m od základové části podpěrného bodu.
- Při realizaci stavby a/nebo provádění související činnosti 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 1 m od živých částí zařízení nn, 2 m od vedení vn a 3 m od vedení vvn (dle PNE 33 0000-6), pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1). V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného elektrického zařízení, případně o dočasné zaizolování vodičů nn.
- Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů. S ohledem na provádění prací v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně žadatele, dodavatele prací nebo jimi pověřených osobách. ČEZ Distribuce, a. s., nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.
- Stavbou nebude narušeno stávající uzemnění nadzemního vedení ani statika podpěrných bodů. Nebude-li možné toto dodržet je nutné situaci řešit formou přeložky zařízení distribuční soustavy ve smyslu § 47 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění.
- V případě činnosti a/nebo stavby v blízkosti elektrického vedení, resp. v ochranném pásmu bude dotčený prostor ze všech stran možného přístupu/vjezdu po celou dobu realizace viditelně označen výstražnou cedulí.
- Umístěním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Při případné úpravě povrchu nesmí dojít ke změně výškové nivelity země oproti současnému stavu.
- Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech zařízení, které jsou v platném znění k dispozici na www.cezdistribuce.cz, popř. jsou součástí vydaného sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.
- Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a. s., nahlaste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860. Poškození nebo mimořádné události způsobené na zařízení žadatelem, dodavatelem prací nebo jimi pověřenými osobami budou opraveny na náklady viníka. Zahrnutí poškozených míst podzemního vedení může být provedeno pouze po souhlasu vydaném společností ČEZ Distribuce a.s.
- Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a.s., a Telco Pro Services, a.s.

19. Budou dodrženy podmínky od: Městský úřad Votice, OSČD, Komenského nám. 700, 25917 Votice, pod č.j. 18431/2020/SD-Zv ze dne 17. 6. 2020:

- V případě, že dojde k instalaci dopravního značení či přechodné úpravy provozu, bude toto značení stanoveno MěU Votice, Odborem správních činností a dopravy v souladu s § 77, zákona č.

361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů. Ke stanovení je třeba předložit návrh dopravních opatření, který musí být zpracován mimo jiné, v souladu s podmínkami TP - Zásady pro označování pracovních míst na pozemních komunikacích, vydané CDV Brno v roce 2003 pod ISBN 8086502-08-2 a písemně odsouhlaseno PCR DI Benešov a Krajskou správou a údržbou silnic SK, p. o., Zborovská 11, 150 21 Praha 5.

20. Budou dodrženy podmínky od: Městský úřad Votice, OVÚPŽP – Oddělení územní plánování a životní prostředí, Komenského nám. 700, 25917 Votice, pod č.j. 22353/2020/ÚPŽP-Ký ze dne 7. 7. 2020:

- Mimo povolený zábor PUPFL nebudou na lesní pozemky vjíždět vozidla stavby ani zde nebude deponován jakýkoli materiál, a to ani přechodně.
- S dočasným odnětím PUPFL se investor stavby vypořádá před samotným zahájením stavby. Náležitosti stanoví vyhláška MZe č. 77/1996 Sb., o náležitostech žádosti o odnětí nebo omezení a podrobnostech o ochraně pozemků určených k plnění funkcí lesa, v platném znění.
- S trvalým odnětím PUPFL (pare. č. 772/2) se investor stavby vypořádá před vydáním kolaudačního souhlasu (kolaudačního rozhodnutí) po provedení stavby s vazbou na reálné geodetické zaměření stavby v místě trvalého záboru. Náležitosti odnětí stanoví v přechodném bodě uvedená vyhláška MZe.

21. Budou dodrženy podmínky od: Městský úřad Votice, OVÚPŽP – Oddělení územní plánování a životní prostředí, Komenského nám. 700, 25917 Votice, pod č.j. 24421/2020/VÝST-Br ze dne 20. 7. 2020:

- Stavba bude provedena dle předložené projektové dokumentace.
- Stavební činností nebude ohrožena jakost povrchových nebo podzemních vod zejména závadnými látkami podle ustanovení § 39 vodního zákona. Na stavbě budou prostředky pro likvidaci případné havárie.
- Pozemky dotčené stavbou (zařízení staveniště, provádění stavby) budou uvedeny do stavu, který odpovídá jejich dnešnímu způsobu využívání.

22. Budou dodrženy podmínky od: Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Tychonova 1, 160 01 Praha 6, pod č.j. 116759/2020-1150-OÚZ PHA ze dne 16. 11. 2020:

- Termín zahájení stavby a dopravní omezení na komunikaci 11/121, včetně navržených objízdných tras, oznamte Regionálnímu středisku vojenské dopravy Hradec Králové, Velké náměstí 33, 500 01 Hradec Králové, minimálně 3 týdny předem k provedení zvláštních opatření. Kontaktní osoba: Kateřina Obermajerová, tel.: 973 251 519, Email: ruvdhk@seznam.cz.

23. Budou dodrženy podmínky od: Nej.cz s.r.o., Kaplanova 2252/8, 148 00 Praha 4 pod zn. VYJNEJ-2021-04994-02 ze dne 23. 8. 2021:

- Stavebník či jím pověřená třetí osoba je povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k ohrožení nebo poškození SEK podle § 101, zák. č. 127/2005 Sb., a to především:
- Zajistit zanesení informací o přítomnosti sítí elektronických komunikací v majetku Nej.cz s.r.o. vyskytujících se v lokalitě dotčené předmětnou stavební akcí do příslušné projektové dokumentace včetně zohlednění a řešení případného střetu dle podmínek v tomto vyjádření.
- Dodržovat platnou legislativu, technologické postupy a technické normy pro příslušný druh staveb a veškerá doporučená bezpečnostní opatření, aby nedošlo ohrožení či k poškození jak naší SEK, tak majetku a zdraví osob.
- Naše SEK spolu s pomocnými zařízeními (např. „kiosky“, kabelové komory, sloupky, kabelové rezervy, technologické skříně, rozvaděče, napájecí zařízení, antény atd.) nesmí být bez našeho souhlasu odstraněna, přeložena, manipulována ani dotčena žádným jiným způsobem. Existuje-li v místě stavby (pozemek, budova apod.) věčné břemeno či jiné právo ve prospěch naší společnosti, musí zůstat zachováno, případně být po provedení stavby obnoveno.
- V případě, že předmětný stavební záměr koliduje s naší SEK (situace kdy přítomnost SEK vylučuje možnost provedení předmětné stavební akce, nebo by její provedení ohrožovalo bezpečný a

bezporuchový chod SEK), případně zasahuje-li do jejího ochranného pásma a existuje zároveň důvod domnívat se, že by předmětná stavba mohla negativně ovlivňovat bezpečný a bezporuchový provoz naší SEK nebo zamezovat přístupu k ní, případně i v jiných případech, kdy hrozí poškození SEK, je žadatel či jím pověřená třetí osoba bez zbytečného odkladu povinen kontaktovat pracovníky pověřené ochranou sítě (dále jen „POS“) za účelem dojednání konkrétních podmínek ochrany, případně společnost Nej.cz s.r.o. vyzvat k přeložení SEK. Stavbou (stavebním záměrem, stavební akcí) se rozumí jakékoliv stavební práce, demoliční práce, rekonstrukce či stavební úpravy, odstraňování havárií, výkopové práce (včetně bezvýkopové technologie jako jsou např. protlaky či podvrty), úpravy terénu, výsadby zeleně apod.

- V případě nutnosti přeložení, manipulace či úprav naší SEK je stavebník povinen s Nej.cz s.r.o. uzavřít nejprve smlouvu o realizaci přeložky. Následně budou na základě objednávky veškeré práce spojené s přeložkou či úpravou SEK provedeny pracovníky společnosti Nej.cz s.r.o. přičemž dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů je stavebník povinen společnosti Nej.cz s.r.o. uhradit veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku na úrovni stávajícího technického řešení. Nedílnou součástí přeložení nebo úpravy SEK jsou také kontrolní zkoušky SEK (tlakové zkoušky těsnosti HDPE chrániček, reflektometrické měření optických kabelů, případně i jiné), vypracování dokumentace skutečného provedení apod. Dojde-li k přeložce naší SEK, dodá stavebník polohopisnou dokumentaci (geodetické zaměření) překládaného úseku naší sítě v elektronické podobě (ideálně v .dgn formátu) a uhradí náklady na aktualizaci naší dokumentace. V případě přeložky rovněž stavebník zajistí veřejnoprávní a majetkové vypořádání (věcná břemena, stavební povolení atp.).
- V ochranném pásmu SEK neprovádět výsadbu trvalých porostů, zejména dřevin či jiných hlubokokořenících rostlin bez užití technologie, která spolehlivě a trvale zabráni poškození našich kabelů vlivem prorůstání kořenů mezi naše vedení. S ohledem na budoucí růst kořenových systémů rostlin je třeba provádět případnou výsadbu v takové vzdálenosti od našich vedení, aby jejich kořeny nemohly negativně ovlivňovat naše kabelové trasy (např. deformovat plastové kabelové chráničky) či nebránily přístupu ke kabelům v případě nutnosti provádění servisního zásahu. Bude-li použita technologie bránící prorůstání kořenů mezi naše kabely (např. protirůstové plachty či folie), je výsadba v blízkosti našeho vedení možná za předpokladu, že tato technologie nebude v případě potřeby servisního zásahu bránit přístupu k našim kabelům a zároveň, že nám bude vždy bezpodmínečně umožněno přistupovat k našemu vedení a provádět práce v případném ochranném pásmu dřevin. Vedou-li v blízkosti místa výsadby naše nadzemní sítě, je třeba dřeviny sázet v takové vzdálenosti, aby s ohledem na růst větví v budoucnu nedocházelo ke kolizi s naší SEK. Způsob ochrany našich vedení je vždy potřeba projednat s POS či jiným námi pověřeným zaměstnancem.
- Při případném odstraňování či demolici stavby, ve (na) které jsou umístěna naše zařízení či se nachází v bezprostřední blízkosti odstraňované stavby, je nutné s POS či jiným námi pověřeným zaměstnancem domluvit další postup, zejména o zajištění bezpečného odpojení a přeložení našich zařízení.
- Pokud by jakákoliv nově budovaná stavba zasahovala svým ochranným pásmem do ochranného pásma našeho vedení, je nutné stavbu navrhnout takovým způsobem, aby byla možná bezproblémová údržba či provádění oprav naší sítě bez jakýchkoliv omezení (např. včetně používání mechanizace, otevřeného plamene apod.).
- Nachází-li se v dotčené lokalitě naše podzemní vedení, je před započítím stavebních prací nutno v terénu trasu vedení vytýčit. Objednávku na vytýčení zašlete e-mailem osobě POS a telefonicky se s ním domluvíte na podrobnostech a potvrďte termín vytýčení. Objednání vyhledání a vytýčení SEK je nutno provést 14 dní před plánovaným zahájením stavby. V případě, že se vám nebude dařit kontaktovat POS, obraťte se na osobu, která toto vyjádření vydala.

- Nachází-li se v dotčené lokalitě naše nadzemní vedení, je třeba dbát zvýšené opatrnosti při případném používání vysokozdvížných zařízení, jako jsou například jeřáby, žebříky, vysokozdvížné montážní plošiny apod.
- Při provádění prací uvnitř objektů, na střeších budov či na stožárech je stavebník či jím pověřená třetí osoba povinen provést průzkum a zjistit polohu všech našich vedení a zařízení, které by mohly být stavbou dotčeny či poškozeny a provést taková opatření, aby k tomu nedošlo. Nachází-li se v místě provádění prací naše antény, nesmí před ně být umísťovány žádné zařízení (nesmí dojít k jejich „zastínění“). V případě potřeby pomoci s vyhledáním našich zařízení (jedná-li se např. o vedení pod omítkami či jinak skryté) kontaktujte POS a telefonicky se s ním domluvte na podrobnostech a objednejte u něj vyhledání sítě (objednávku je nutno provést 14 dní před zahájením prací). V případě, že se vám nebude dařit kontaktovat POS, obraťte se na osobu, která toto vyjádření vydala.
- V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrností kvůli ubývajícímu krytí nad SEK.
- Nachází-li se nadzemní vedení SEK na sloupech, stožárech či podpěrách, je třeba se vyvarovat všech prací a postupů, při kterých by mohla být narušena stabilita takových podpěrných bodů. Jsou-li takové podpěrné body v majetku třetí strany (např. ČEZ, technické služby apod.), je nutno oslovit jejich vlastníka a respektovat jím navržené podmínky ochrany.
- Stavebník či jím pověřená třetí osoba zajistí, aby pracovníci provádějící stavební práce byli prokazatelně seznámeni s polohou naší SEK i s podmínkami její ochrany. Rovněž je nutno obeznámit pracovníky s možnou odchylkou polohy našich vedení a zařízení. Nebude-li možné trasu našich vedení spolehlivě určit, je stavebník či jím pověřená třetí osoba povinen provést výkop nezbytného počtu ručně kopaných sond dle pokynů námi pověřeného pracovníka.
- Zjistí-li stavebník či jím pověřená osoba rozpor v projektové dokumentaci (např. nenachází-li se trasy našich sítí tam, kde podle projektové dokumentace mají být či je zřejmé, že trasy vedou jinudy), případně bude-li nalezeno neidentifikované vedení s podezřením, že by mohlo patřit naší společnosti, je nutné zastavit práce a situaci za účelem zajištění ochrany vedení konzultovat s POS či jiným námi určeným zaměstnancem.
- V případě, že se v průběhu stavby naskytne předem nepředvídané okolnosti, které by mohly mít za následek ohrožení či poškození naší SEK, je nutné tyto okolnosti konzultovat s POS či jiným námi pověřeným zaměstnancem a přijmout případně navržená opatření vedoucí k zabezpečení naší SEK.
- Při jakékoliv činnosti v ochranném pásmu SEK (0,5 m od podélné osy krajního vedení) či v jeho blízkosti musí být postupováno tak, aby nedošlo k ohrožení či poškození SEK. Práce je třeba provádět ručně se zvýšenou opatrností a bez použití mechanizace (bagry či jiné hloubící stroje) a nevhodného nářadí. Dále je třeba respektovat jakékoliv vznesené konkrétní požadavky na způsob ochrany našich zařízení.
- Vedení SEK nepřejíždět těžkými vozidly a mechanizací pokud nebude provedena odpovídající ochrana těchto tras proti mechanickému poškození (panely nebo jiným vhodným způsobem) - bude řešeno v dokumentaci pro provádění stavby.
- V ochranném pásmu SEK nesmí být uskláděn stavební materiál, zemina či suť ani v něm nesmí být umístěno technické vybavení staveniště. Je nutno zajistit, aby k naší SEK byl vždy možný bezproblémový přístup.
- Stavebník, nebo jím pověřená osoba, není oprávněn trasy SEK jakýmkoliv způsobem znepřístupnit, např. zabetonováním.
- Při provádění prací je nutno postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení a prostorového uspořádání trasy SEK. Není možné snižovat ani zvyšovat krytí zeminou nad SEK bez našeho předchozího souhlasu.

- Při odkrytí vedení SEK je nutno toto vedení zabezpečit proti poškození, prověšení nebo odcizení. Rovněž je třeba učinit taková opatření, aby vedení nebylo poškozeno živly (např. sesuvem zeminy).
 - Každé způsobené nebo zjištěné poškození SEK neprodleně telefonicky nahlásit osobě POS a současně na oddělení dohledu sítě (tel. 558 608 400).
 - Při poškození SEK (i dodatečně zjištěném) způsobené činností či zanedbáním povinností stavebníka či jím pověřené osoby budou stavebníku předepsány k úhradě všechny vzniklé škody a vynaložené náklady v souvislosti s odstraněním a opravou poškozeného SEK včetně následných škod a škod souvisejících (např. s přerušáním provozu).
 - V případě křížení či souběhu je nutno dodržovat platné normy (zejména ČSN 736005 o prostorové uspořádání sítí technického vybavení) a technologické postupy, přičemž bude křížení či souběh řešen v dokumentaci předmětné stavby. Při křížení je nutno Vaše zařízení uložit pod naše stávající vedení. Dále je třeba obnovit pískové lože, důkladně zhutnit písek či zeminu pod naším zařízením a obnovit krycí výstražnou fólii a trasovací kabel.
 - Dojde-li v průběhu stavby k odkrytí naší SEK, je nutno pořídit fotodokumentaci obnaženého vedení. Dále je nutno před záhozem vyzvat společnost Nej.cz s.r.o. , resp. pracovníka pověřeného ochranou sítě, k provedení kontroly obnaženého vedení za účelem ověření, zda není zařízení SEK poškozeno. Bez této kontroly není možné provést zához (nebude-li tato podmínka dodržena, mohou být případné poruchy či škody na našem zařízení považovány za zaviněné stavebníkem). Zároveň stavebník či jím pověřená třetí osoba předá POS kopii stavebního deníku příslušné stavby se všemi zápisy o provedených kontrolách při křížení či souběhu, poruchách, poškození SEK apod. a dále poskytne pořízenou fotodokumentaci.
 - V případě, že toto vyjádření či poskytnuté podklady neobsahují dostatek informací k provedení stavby či zpracování dokumentace, či v případě, kdy předmětný stavební záměr koliduje se SEK a je zjevně nutné přeložení SEK, je žadatel povinen kontaktovat POS či dalšího námi pověřeného zaměstnance a projednat s tím situaci za účelem upřesnění detailů a stanovení konkrétních podmínek ochrany.
 - Ohlásit ukončení stavby.
24. Budou dodrženy podmínky od: Povodí Vltavy státní podnik, Závod Dolní Vltava, Grafická 36, 150 21 Praha 5, pod zn.: PVL-40129/2020/240-Hš, ze dne 10. 7. 2020:
- Stavební činností nebude ohrožena jakost povrchových nebo podzemních vod zejména závadnými látkami podle ustanovení § 39 vodního zákona. Na stavbě budou prostředky pro likvidaci případné havárie.
 - Po dobu stavby bude zajištěno neškodné převedení povrchových vod protékajících místem stavby.
 - K akci je zapotřebí souhlas příslušného vodoprávního úřadu dle § 17 vodního zákona.
 - Vpusti budou opatřeny zařízením pro zachytávání hrubých nečistot. Vpusti budou pravidelně kontrolovány a čištěny.
25. Budou dodrženy podmínky od: ČD-Telematika a.s., Pernerova 2819/2a, 130 00 Praha 3, pod č.j. 1202015815, ze dne 4. 9. 2020:
- Toto vyjádření neopravňuje žadatele provádět jakoukoliv činnost nebo ochranu na síti elektronických komunikací.
 - Dotčenou síť elektronických komunikací je žadatel povinen nechat u ČD - Telematika a.s. vytyčit.
 - Vytyčení sítě elektronických komunikací bude provedeno na základě písemné objednávky zasláné nejméně 14 dnů před požadovaným termínem vytyčení. Na objednávce ve dvojím vyhotovení musí být uvedeno jednací číslo vyjádření a datum vydání vyjádření. V případě, že žadatelem je právnická osoba, musí být na objednávce uvedeno navíc IČO, DIČ a bankovní spojení objednatele.
 - Termín, způsob a formu vytyčení je nutné řešit individuálně s kontaktní osobou (kontakty na adrese www.cdt.cz/ vytyčení) po telefonické dohodě, a to nejlépe 7 dnů před požadovaným termínem

vytyčení. Je-li vytyčení požadováno do tří dnů od data vaší žádosti na vytyčení, bude do celkové částky za vytyčení připočten expresní příplatek ve výši 30% z celkové částky.

- Žadatel nese veškeré náklady na provedení vytyčení, a to včetně případných prací geodetické kanceláře, pokud to situace vyžaduje.
- Po vytyčení je žadatel povinen předložit k odsouhlasení vystavovateli tohoto vyjádření další stupeň dokumentace, ve kterém budou zakresleny sítě elektronických komunikací podle skutečnosti, popsány rozsah a způsob provedení činností a zajištění ochrany dotčené sítě elektronických komunikací. V případě, že projekční či realizační práce související se stavbou budou prováděny na pozemcích dráhy či v jejím ochranném pásmu anebo na síti elektronických komunikací v majetku Správy železnic, musí tyto práce provádět organizace, která má příslušné odborné oprávnění k práci na železničním telekomunikačním zařízení udělené Správou železnic.
- Případné rozpory nebo výjimky z jednotlivých ustanovení řeší Správa železnic, Technická ústředna dopravní cesty se sídlem Praha 9 - Libeň, Malletova 10/2363.
- Nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právní povinnosti podle zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a zákona 266/1994 Sb., o drahách.
- Stavební objekty a provozní soubory zpracované do stupně dokumentace pro územní řízení týkající se sítě elektronických komunikací v majetku Správy železnic musí být v dalším stupni projektové dokumentace zpracovány v rozsahu daném vyhláškou č.146/2008Sb. a upřesněnou směrnicí Správy železnic 11/2006.
- Činnosti na majetku Správy železnic uvedené již ve stupni dokumentace pro územní řízení musí být v souladu s technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah.
- V případě prodeje, pronájmu drážního pozemku, objektu, je žadatel povinen požádat o vyjádření Správy železnic, Technickou ústřednu dopravní cesty se sídlem Praha 9 - Libeň, Malletova 10/2363. Přílohou podané žádosti musí být toto vyjádření, a to včetně všech příloh.
- Nutné dodržení všeobecných podmínek pro činnosti na kabelech v majetku Správy železnic-CTD.
- Vytyčení vedení + dozor - ČD-T,a.s. SKS Stejskal Zdeněk tel. 972 552 830, 602 970 162.

26. Budou dodrženy podmínky od: Drážní úřad, sekce stavební – územní odbor Praha, Wilsonova 300/8, 12106 Praha 2, pod č.j. DUCR-34346/20/Kr ze dne 17. 6. 2020:

- Stavba bude provedena podle projektové dokumentace předložené Drážnímu úřadu. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.
- Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.
- Na stavbě nesmějí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly jinak ohrozit provoz dráhy.
- Při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu. Veškeré kroky při provádění stavby v obvodu dráhy - tj. harmonogram prací, nutná ochranná opatření, případné výluky kolejí, apod. je třeba řádně v předstihu projednat s vlastníkem a provozovatelem dráhy.
- Všechny kovové části stavby je nutno chránit podle příslušných norem a předpisů před účinky bludných proudů vzniklých při provozování elektrifikované dráhy stejnosměrnou trakční proudovou soustavou.
- Stavebník je povinen písemně oznámit Drážnímu úřadu termín zahájení výše uvedené stavby.
- Po ukončení stavby požádá stavebník o vydání závazného stanoviska ke kolaudaci, který Drážní úřad vydává podle § 7 odst. 3 zákona.

27. Budou dodrženy podmínky od: Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1, pod zn. S12965/S-43350/2020-SŽ-OŘ PHA-OPS ze dne 3. 12. 2020:

- Stavba musí být v souladu se všemi příslušnými normami a právními předpisy.
- Vzhledem ke vzdálenosti k provozované koleji bude stavba navržena a provedena tak, aby ani v budoucnu nedošlo k porušení její funkce vlivem provozu dráhy. Stavba musí respektovat a

zohlednit možný výskyt hluku a vibrací způsobených provozem dráhy i zhoršení životního prostředí při případných opravách a rekonstrukcích zařízení dráhy.

- Realizací stavby nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení v majetku SŽ. Současně nesmí být stavbou ohrožena bezpečnost dráhy a drážní dopravy ani nesmí být narušena plynulost železničního provozu.
- Pokud dojde v důsledku stavebních prací k poškození drážního zařízení, k ohrožení stability drážního tělesa nebo k narušení geometrické polohy koleje, budou náklady na opravu hrazeny zhotovitelem stavby.
- Realizace stavby musí respektovat provoz dráhy a rozsah drážních zařízení. V důsledku stavby nesmí dojít ke ztížení nebo zamezení přístupu a údržby objektů a zařízení v majetku SŽ.
- Výkopové práce musí být prováděny tak, aby nebyla narušena stabilita drážního tělesa nebo ohrožena funkce příkopu, nedošlo k sesutí zářezu nebo zemního tělesa. Výkopy a jámy v blízkosti železniční trati požadujeme zabezpečit pažením proti sesunutí. Záhozy výkopů je nutno řádně hutnit po předepsaných vrstvách tak, aby povrchová voda nevnikala směrem ke drážnímu tělesu.
- Veškeré vody z řešených objektů a okolního terénu, příp. spodní nebo srážkové vody z výkopů, musí být odváděny směrem od trati, mimo drážní pozemky a drážní odvodňovací zařízení, a likvidovány tak, aby nedošlo k podmáčení drážního tělesa nebo drážního zařízení.
- Přebytečný materiál a zemina nesmí být ukládány na drážní pozemky ani do drážních odvodňovacích zařízení.
- Na stavbě nesmí být umístěna světla nebo barevné plochy zaměnitelná s návěstními znaky, nebo taková, která by mohla jinak ohrozit bezpečnost drážní dopravy (např. oslněním řidičů drážních vozidel, apod.).
- Ve vyznačeném území se nachází telekomunikační vedení (DK - dálkový kabel) v majetku SŽ, které je chráněno ochranným pásmem dle § 102 zákona č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích, viz interní vyjádření servisní organizace ČD - Telematika, a.s., ze dne 4. 9. 2020. Zákresy sítí včetně všeobecných podmínek pro činnost na kabelech SŽ odesíláme e-mailem jako (Příloha 1). Požadujeme objednat u ČD - Telematika, a.s. vytyčení těchto kabelů. V případě, že by stavbou došlo k přiblížení k jejich trasám, je nutné projednat způsob jejich ochrany se správcem těchto kabelů tj. SŽ, Centrum telematiky a diagnostiky Praha (CTD) dle platných Všeobecných podmínek pro kabely SŽ. Kontakt - ČD - Telematika, a.s., Zdeněk Stejskal, tel.: 602 970 162 Kontakt - CTD, Marie Krýdlová, tel.: 728 685 835, Krvdlova@spravazeleznic.cz.
- Upozorňujeme, že plánovaná stavební činnost se nachází v blízkosti elektrizované trati se střídavým napětím 25kV, kde je nutno respektovat veškeré platné normy, předpisy a zakázané činnosti v blízkosti trakčního vedení pod napětím zejména dle ČSN EN 50 110 - 1 ed. 3 a TNŽ 34 3109. Dále upozorňujeme, že dle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon, v platném znění, je ochranné pásmo pro trakční vedení (tj. pro nadzemní vedení, vodiče bez izolace s napěťovou hladinou 1kV - 35kV včetně) tvořeno svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení ve vzdálenosti 7m od krajního vodiče. Realizace stavebních prací musí respektovat "minimální hranici přiblížení stavby" k trakčnímu vedení dle ČSN 34 1530 ed.2. obrázek 1. Vzdušné vzdálenosti mezi živými částmi trakčního vedení a stavbami nebo konstrukcemi spojenými se zemí jsou stanoveny v ČSN EN 50119 ed.2 tabulka 2. V případě že, stavební činnost bude realizována za hranicí výše uvedeného prostoru, musí být na TV zajištěna napěťová výluka a stávající TV jako celek musí být chráněn před poškozením. Samotná hranice stavby tj. dokončeného díla nesmí zasahovat do vymezeného prostoru vzdušných vzdáleností mezi živými částmi trakčního vedení a stavbami nebo konstrukcemi spojenými se zemí dle zákona č.458/2000 Sb ve znění pozdějších předpisů, který stanovuje ochranné pásmo pro nadzemní vedení (v našem případě pro vodiče bez izolace s napětím nad 1 kV do 35 kV) 7,00 m od osy krajního vodiče.

- Zahájení stavby v ochranném pásmu dráhy ohlásí investor písemně 14 dní předem OŘ Praha na e-mailovou adresu epodatelnarpha@spravazeleznic.cz a současně telefonicky Správě tratí Praha západ, vedoucímu STO (traťový okrsek) Benešov, p. Zdeněk Smrčina, tel.: 721_629 698, p. Roman Hlavnička, tel.: 601 367 947. V ohlášení bude uvedeno č. j. tohoto souhrnného stanoviska.
- Po dokončení prací požadujeme kompletní úklid staveniště s odvozem veškerého zbytkového materiálu.
- Po dokončení prací v ochranném pásmu dráhy požádá investor v přiměřeném předstihu před zahájením kolaudačního řízení/uvedením stavby do provozu SŽ OŘ Praha o prohlídku dokončené stavby a o kontrolu splnění výše uvedených podmínek. Dokladem o provedení prohlídky dokončené stavby a projevem souhlasu SŽ s uvedením stavby do provozu je kladné vyjádření SŽ OŘ Praha.
- Upozorňujeme, že uvedená trať je elektrifikovaná trakční soustavou se střídavým napětím 25kV s možností vzniku bludných proudů a na související povinnosti vyplývající z ustanovení zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách; veškeré inženýrské sítě a zařízení uložené v zemi musí být opatřeny účinnou protikorozi ochranou nebo musí být zhotoveny z materiálů nepodléhajících korozi - doporučujeme konzultaci se SŽ, Centrum telematiky a diagnostiky, Specializované středisko diagnostiky korozních vlivů, Malletova 10/2363, 190 00 Praha 9, kontakty: Ing. Jan Matouš, tel.: 972 228 747, 602 766 220, MatousJ@spravazeleznic.cz nebo Ing. Michal Svoboda, tel.: 972 228 749, 724 500 145, SvobodaMi@spravazeleznic.cz.

Účastníci řízení dle § 109 c):

- Město Votice, Komenského nám. 700, 259 01 Votice
- Hvězda Tomáš, U Dubu 751, 54901 Nové Město nad Metují
- MOKATE Czech s.r.o., Počernická 272/96, Malešice, 108 00 Praha 10, IDDS xcyndxm
- Maceška Jaromír Ing., Mánesova 1602/56, Vinohrady, 120 00 Praha 2

Účastníci řízení dle § 109 d):

- GasNet Služby, s.r.o., Plynářská 499/1, 602 00 Brno, IDDS jnyys6
- CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9, IDDS qa7425t
- ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o., Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4, IDDS k3h3xq2
- ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV – Podmokly, IDDS v95uqfy
- COMPAG VOTICE s.r.o., Klášterní 883, 259 01 Votice, IDDS rjin9gw
- Správa železnic, státní organizace, Dlážďená 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1, IDDS uccchjm
- ČD – Telematika a.s., Pod Tábořem 369/8a, 190 00 Praha 9, IDDS dgzjrp
- Nej.cz s.r.o., Kaplanova 2252/8, 148 00 Praha 4, IDDS 66nkwcv
- Povodí Vltavy, státní podnik, Závod Dolní Vltava, Grafická 36, 15021 Praha, IDDS gg4t8hf

Účastníci řízení dle § 109 e):

- pozemky parc. č. st.1660, st.307, st.308, 882/18, st.303/1, st.303/2, 882/10, st.304, 882/3, st.1860, 882/15, st.2035, 882/30, 882/42, st.485, st.1973, 882/37, st.484, st.352, 882/29, st.981, 882/46, 882/51, st.1006, st.1664, st.1007, st.1787, 882/56, 882/52, 882/1, st.486, 886/4, 882/36, 975/7, 975/45, st.543, st.1884, st.545/2, st.545/1, 886/5, st.1708, 878/12, st.547, 878/19, 891/2, 891/1, 1125/12, 1125/18, 868/3, 1125/11, st.1996, 868/8, 868/4, 873/4, 1125/2, 865/1, 866, 926/1, 863/5, 1150/3, 2209/6, 2209/8, 2209/9, 2209/10, 937, 927/4, 927/5, 27/10, 927/18, 927/19, 929/1, st.1619, st.1625, st.289, 929/3, st.1674, 927/23, 927/12, 927/11, 927/9, 925, 922, 921, 920, 918, 917, 910/1, 907/2, 910/3, 910/5, st.2022, 910/4, 898, 897, 895, 893/1, st.1692, st.1764, st.1765, 893/2, 893/3, st.1839, st.1840, st.984, 959/8, st.353/3, st.353/2, st.353/1, 961/1, 1132/6, 1132/7, 1132/1, 975/52, 975/100, st.983, 975/50, st.367, 975/31, 975/30, st.1183, st.366, st.320/1, 2432, st.540/1, 975/10, 1057/2, st.248/1, 1057/3, 1057/1, 1057/4 v k.ú. Votice

- pozemky parc. č. st. 768, 769/11, 769/10, 769/9, 769/13, 769/8, 769/7, 769/14, 769/5, st.138, st.110, 769/4, 769/3, st.83/1, 755/23, 334/11, 756/13 v k.ú. Beztahov

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci řízení nevznesli návrhy a námitky.

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

- Veřejnost nevznesla připomínky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

O d ů v o d n ě n í

Stavební úřad obdržel dne 30. 8. 2021 žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno řízení o žádosti. Stavební úřad oznámil dne 27. 10. 2021 zahájení stavebního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům a současně podle § 112 odst. 2 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože mu byly dobře známy poměry na staveništi a žádost poskytovala dostatečné podklady pro posouzení stavby, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá stanoviska.

Stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky územního řízení a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Provedení stavby je v souladu se schválenou platnou územně plánovací dokumentací (územní plán Votice), což deklaruje závazné stanovisko orgánu územního plánování. Záměr vyhovuje obecným požadavkům na výstavbu.

Podmínky z doložených stanovisek byly zapracovány do výrokové části tohoto rozhodnutí.

Žadatel doložil souhlasná stanoviska a vyjádření dotčených orgánů státní správy, kterých se záměr dotýká. Z jejich souhlasu lze tedy dovodit, že záměr je v souladu s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů.

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

Stanoviska sdělili:

Compag Votice s.r.o, Klášterní 883, 259 01 Votice, pod zn. PV-45-II/121, ul. Husova, Votice ze dne 19. 12. 2019

ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o., Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4, pod značkou VPD_2021_1387 ze dne 12. 8. 2021

ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o., Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4, pod značkou VPD_2021_1386 ze dne 12. 8. 2021

ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o., Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4, pod značkou VPD_2021_1385 ze dne 12. 8. 2021

Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, ÚO Benešov, DI, K Pazderně 906, 256 01 Benešov, pod č.j. KRPS-137213-1/ČJ-2020-010106 ze dne 29. 6. 2020

Krajské ředitelství policie Středočeského kraje, ÚO Benešov, DI, K Pazderně 906, 256 01 Benešov, pod č.j. KRPS-197138-1/ČJ-2021-0100IT ze dne 13. 8. 2021

Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Tychonova 1, 160 01 Praha 6, pod č.j. 116759/2020-1150-OÚZ PHA ze dne 16. 11. 2020

Agentura logistiky, Regionální středisko vojenské dopravy Hradec Králové, Velké náměstí 33, 500 01 Hradec Králové. pod č.j. MO 357186/2019-5512HK ze dne 9. 12. 2019

České Radiokomunikace a.s., Skokanská 2117/1, 169 00 Praha 6 – Břevnov, pod značkou UPTS/OS/282364/2021 ze dne 11. 8. 2021

T-Mobile Czech Republic a.s., Tomíčková 2144/1, 148 00 Praha 4 pod zn. E40296/21 ze dne 10. 8. 2021

Vodafone Czech Republic a.s., Náměstí Junkových 2, 155 00 Praha 5, pod značkou MW9910180038323809 ze dne 10. 8. 2021

Nej.cz s.r.o., Kaplanova 2252/8, 148 00 Praha 4 pod zn. VYJNEJ-2021-04994-02 ze dne 23. 8. 2021

Teplo Votice, s.r.o., Malé nám. 830, 259 01 Votice ze dne 22. 6. 2020

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV – Podmokly, pod zn. 001117843940 ze dne 17. 8. 2021

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV – Podmokly, pod zn. 001117843918 ze dne 17. 8. 2021

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV – Podmokly, pod zn. 0101579262 ze dne 10. 8. 2021

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV – Podmokly, pod zn. 0101579264 ze dne 10. 8. 2021

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV – Podmokly, pod zn. 0101579270 ze dne 10. 8. 2021

ČEZ ICT Services, a. s., Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4, pod zn. 0700423456, ze dne 10. 8. 2021

ČEZ ICT Services, a. s., Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4, pod zn. 0700423458, ze dne 10. 8. 2021

ČEZ ICT Services, a. s., Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4, pod zn. 0700423462, ze dne 10. 8. 2021

Telco Pro Services, a. s., Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4, pod zn. 0201284567, ze dne 10. 8. 2021

Telco Pro Services, a. s., Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4, pod zn. 0201284569, ze dne 10. 8. 2021

Telco Pro Services, a. s., Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4, pod zn. 0201284573, ze dne 10. 8. 2021

ČEZ Energo s. r. o., Výčapy 195, 674 01 Třebíř, pod zn. 1263/2021 ze dne 11. 8. 2021

GasNet Služby, s.r.o., Plynářská 499/1, 602 00 Brno, pod zn. 5002160512, ze dne 18. 6. 2021

NET4GAS, s.r.o., Na Hřebenech II 1718/8, 140 21 Praha 4, pod zn. 9163/21/OVP/N ze dne 10. 8. 2021

CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9, pod č.j. 671571/20 ze dne 30. 6. 2020

CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9, pod č.j. 671581/20 ze dne 18. 6. 2020

CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9, pod č.j. 671589/20 ze dne 1. 7. 2020

Městský úřad Votice, OFM, Komenského nám. 700, 25917 Votice, pod č.j. 36783/2019/OFM- ze dne 10. 12. 2019

Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1, pod zn. S12965/S-43350/2020-SŽ-OŘ PHA-OPS ze dne 3. 12. 2020

ČD-Telematika a.s., Perneroва 2819/2a, 130 00 Praha 3, pod č.j. 1202015815, ze dne 4. 9. 2020

České dráhy, a.s., RSM Praha, Prvního pluku 81/2a, 130 11 Praha 3 pod č.j. 1101/2021 ze dne 24. 5. 2021

Povodí Vltavy státní podnik, Závod Dolní Vltava, Grafická 36, 150 21 Praha 5, pod zn.: PVL-40129/2020/240-Hš, ze dne 10. 7. 2020

Městský úřad Votice, OVÚPŽP – Oddělení územní plánování a životní prostředí, Komenského nám. 700, 25917 Votice, pod č.j. 21857/2020/ÚPŽP-St ze dne 1. 7. 2020

Městský úřad Votice, OVÚPŽP – Oddělení územní plánování a životní prostředí, Komenského nám. 700, 25917 Votice, pod č.j. 22353/2020/ÚPŽP-Ký ze dne 7. 7. 2020

Městský úřad Votice, OVÚPŽP – Oddělení územní plánování a životní prostředí, Komenského nám. 700, 25917 Votice, pod č.j. 23127/2020/ÚPŽP-Prý ze dne 10. 7. 2020

Městský úřad Votice, OVÚPŽP – Oddělení územní plánování a životní prostředí, Komenského nám. 700, 25917 Votice, pod č.j. 21735/2020/ÚPŽP-Pro ze dne 1. 7. 2020

Městský úřad Votice, OVÚPŽP – Oddělení územní plánování a životní prostředí, Komenského nám. 700, 25917 Votice, pod č.j. 42362/20219/ÚPŽP-St ze dne 8. 11. 2021

Městský úřad Votice, OVÚPŽP – Oddělení územní plánování a životní prostředí, Komenského nám. 700, 25917 Votice, pod č.j. 24421/2020/VÝST-Br ze dne 20. 7. 2020

Městský úřad Votice, OSČD, Komenského nám. 700, 25917 Votice, pod č.j. 18431/2020/SD-Zv ze dne 17. 6. 2020

Hasičský záchranný sbor Středočeského kraje, Územní odbor Benešov, Pod lihovarem 1816, 256 01 Benešov, pod č.j. BN-405-2/2020/PD ze dne 16. 9. 2020

Krajská hygienická stanice, ÚP Benešov, Černoletská 2053, 256 01 Benešov, pod č.j. KHSSC 28154/2020 ze dne 13. 7. 2020

Krajský úřad Středočeského kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství, Zborovská 11, 150 21 Praha, pod č.j. 077738/2020/KUSK ze dne 29. 6. 2020

P o u č e n í

Proti tomuto rozhodnutí se mohou účastníci řízení odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení. Odvolání se podává u zdejšího stavebního úřadu s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné. Odvolání bude postoupeno Krajskému úřadu Středočeského kraje k rozhodnutí.

Stavební povolení podle § 115 odst. 4 stavebního zákona pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní.

Ing. Tomáš Hořejší
referent odboru výstavby,
územního plánování a životního prostředí
Městský úřad Votice

Rozdělovník:

Účastníci řízení dle § 109 c):

- Město Votice, Komenského nám. 700, 259 01 Votice
- Hvězda Tomáš, U Dubu 751, 54901 Nové Město nad Metují
- MOKATE Czech s.r.o., Počernická 272/96, Malešice, 108 00 Praha 10, IDDS xcyndxm
- Maceška Jaromír Ing., Mánesova 1602/56, Vinohrady, 120 00 Praha 2

Účastníci řízení dle § 109 d):

- GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská 499/1, 602 00 Brno, IDDS jnnyjs6
- CETIN a.s., Českomoravská 2510/19, 190 00 Praha 9, IDDS qa7425t
- ELTODO OSVĚTLENÍ, s.r.o., Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4, IDDS k3h3xq2
- ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV – Podmokly, IDDS v95uqfy
- COMPAG VOTICE s.r.o., Klášterní 883, 259 01 Votice, IDDS rjin9gw
- Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 11000 Praha 1, IDDS uccchjm
- ČD – Telematika a.s., Pod Tábořem 369/8a, 190 00 Praha 9, IDDS dgzjrp
- Nej.cz s.r.o., Kaplanova 2252/8, 148 00 Praha 4, IDDS 66nkwcw
- Povodí Vltavy, státní podnik, Závod Dolní Vltava, Grafická 36, 15021 Praha, IDDS gg4t8hf

Účastníci řízení dle § 109 e):

- pozemky parc. č. st.1660, st.307, st.308, 882/18, st.303/1, st.303/2, 882/10, st.304, 882/3, st.1860, 882/15, st.2035, 882/30, 882/42, st.485, st.1973, 882/37, st.484, st.352, 882/29, st.981, 882/46, 882/51, st.1006, st.1664, st.1007, st.1787, 882/56, 882/52, 882/1, st.486, 886/4, 882/36, 975/7, 975/45, st.543, st.1884, st.545/2, st.545/1, 886/5, st.1708, 878/12, st.547, 878/19, 891/2, 891/1, 1125/12, 1125/18, 868/3, 1125/11, st.1996, 868/8, 868/4, 873/4, 1125/2, 865/1, 866, 926/1, 863/5, 1150/3, 2209/6, 2209/8, 2209/9, 2209/10, 937, 927/4, 927/5, 27/10, 927/18, 927/19, 929/1, st.1619, st.1625, st.289, 929/3, st.1674, 927/23, 927/12, 927/11, 927/9, 925, 922, 921, 920, 918, 917, 910/1, 907/2, 910/3, 910/5, st.2022, 910/4, 898, 897, 895, 893/1, st.1692,

st.1764, st.1765, 893/2, 893/3, st.1839, st.1840, st.984, 959/8, st.353/3, st.353/2, st.353/1, 961/1, 1132/6, 1132/7, 1132/1, 975/52, 975/100, st.983, 975/50, st.367, 975/31, 975/30, st.1183, st.366, st.320/1, 2432, st.540/1, 975/10, 1057/2, st.248/1, 1057/3, 1057/1, 1057/4 v k.ú. Votice

- pozemky parc. č. st. 768, 769/11, 769/10, 769/9, 769/13, 769/8, 769/7, 769/14, 769/5, st.138, st.110, 769/4, 769/3, st.83/1, 755/23, 334/11, 756/13 v k.ú. Beztahov

Dotčené orgány a ostatní:

- Krajské ředitelství PČR, ÚO Benešov, Dopravní inspektorát, K Pazderně 906, 256 01 Benešov, IDDS 2dtai5u
- Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, Odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Tychonova 1, 160 01 Praha 6, IDDS hjyaavk
- Agentura logistiky, Regionální středisko vojenské dopravy Hradec Králové, Velké náměstí 33, 500 01 Hradec Králové, IDDS hjyaavk
- HZS Středočeského kraje, Územní odbor Benešov, Pod lihovarem 1816, 256 01 Benešov, IDDS xuwhp68
- Drážní úřad, sekce infrastruktury – územní odbor Praha, Wilsonova 300/8, 12106 Praha 2, IDDS 5mjaatd
- Městský úřad Votice, OVÚPŽP – oddělení územního plánování a životního prostředí, Komenského nám. 700, 259 01 Votice
- Městský úřad Votice, OSČD, Komenského nám. 700, 259 01 Votice
- Městský úřad Votice – úřední deska, Komenského nám. 700, 259 01 Votice

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno nejméně po dobu 15 dnů na úřední desce MěÚ Votice.

Vyvěšeno dne..... Sejmuto dne

Podpis a razítko oprávněné osoby, která potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.