



Městský úřad Polná

odbor výstavby a ŽP

SPIS. ZN.: MUPL/1312/2022-S
Č.J.: MUPL/ 2706/2022
VYŘIZUJE: Lenka Kólblová
TEL.: 567 559 252, 725 872 957
E-MAIL: Lenka.Kolblova@mu-polna.cz

DATUM: 21.4.2022

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ

ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

č. 18/2022-ÚR

Výroková část:

Městský úřad Polná, odbor výstavby a životního prostředí, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v územním řízení posoudil podle § 84 až 90 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby nebo zařízení (dále jen "rozhodnutí o umístění stavby"), kterou dne 2.3.2022 podal

EG.D, a.s., IČO 28085400, Lidická č.p. 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno 2,
kterého zastupuje ELprojekty, s.r.o., IČO 29311501, Náměstí č.p. 80/4, 594 01 Velké Meziříčí

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení:

- I. Vydává** podle § 79 a 92 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

r o z h o d n u t í o u m í s t ě n í s t a v b y

VN 61, kabel VN, p. b. č. 261 - 295 Poděšín, č. stavby 1040019993,

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 203/1 (orná půda), parc. č. 203/7 (orná půda), parc. č. 203/9 (orná půda), parc. č. 203/10 (orná půda), parc. č. 203/13 (orná půda), parc. č. 205 (orná půda), parc. č. 212/1 (lesní pozemek), parc. č. 212/7 (lesní pozemek), parc. č. 214/2 (trvalý travní porost), parc. č. 227/4 (orná půda), parc. č. 227/6 (orná půda), parc. č. 234/1 (lesní pozemek), parc. č. 236/1 (lesní pozemek), parc. č. 328/4 (orná půda), parc. č. 334 (orná půda), parc. č. 341/3 (trvalý travní porost), parc. č. 341/5 (trvalý travní porost), parc. č. 341/21 (trvalý travní porost), parc. č. 399 (orná půda), parc. č. 402/4 (orná půda), parc. č. 404 (ostatní plocha) v katastrálním území Skrýšov u Polné, parc. č. 371, parc. č. 2060, parc. č. 2061, parc. č. 2145, parc. č. 2211, parc. č. 2227, parc. č. 2236, parc. č. 2237 v katastrálním území Poděšín.

Druh a účel umístěvané stavby:

- Jedná se o kabelizaci venkovního vedení VN v k.ú. Skrýšov u Polné a k.ú. Poděšín od nového příhradového stožáru č. 261, na pozemku parc. č. 334 k.ú. Skrýšov u Polné směrem do obce Poděšín k novému příhradovému stožáru č. 295 na pozemku parc. č. 2060 k.ú. Poděšín. Vedení téměř v celé trase povede v souběhu s rušeným venkovním vedením.

Umístění stavby na pozemku:

Venkovní vedení VN:

- Jedná se o kabelizaci venkovního vedení VN v k.ú. Skrýšov u Polné a k.ú. Poděšín. A to od nového příhradového stožáru č.261, na pozemku p.č.334 (k.ú. Skrýšov u Polné) směrem do obce Poděšín k novému příhradovému stožáru č.295 na pozemku p.č.2060 (k.ú.Poděšín). Vedení téměř v celé trase povede v souběhu s rušeným venkovním vedením.
- Na příhradových stožárech p.b.č.261 a 295 (výměna v místě původních stožárů) bude ukončeno stávající venkovní vedení AIFe3x70, na nových PS budou osazeny nové neodpínané kabelové svody se svodičí přepětí a stožáry budou uzemněny novým obvodovým zemnočem (dále viz kabel VN).
- Po zprovoznění zemního vedení bude původní venkovní vedení VN provedené vodičem AIFe3x70 v délce 2.500m demontováno.

Kabelové zemní vedení VN:

- Nové zemní kabelové vedení VN61 bude napojeno mezi novým stožárem č. 261 a novým stožárem č. 295.
- Popis trasy:
- Jedná se o kabelizaci venkovního vedení VN v k.ú. Skrýšov u Polné a k.ú. Poděšín. A to od nového příhradového stožáru č.261, na pozemku p.č.334 (k.ú. Skrýšov u Polné) směrem do obce Poděšín k novému příhradovému stožáru č.295 na pozemku p.č.2060 (k.ú.Poděšín). Vedení téměř v celé trase povede v souběhu s rušeným venkovním vedením.
- Nové zemní kabelové vedení VN typu 3x NA2XS2X 1x 240 mm² bude svedeno z nového příhradového stožáru VN č.261 a povede severovýchodním směrem podél venkovního vedení po poli směrem k rybníku (rybník Krováč), kde bude kabel VN pokračovat řízeným protlakem pod potokem a dále bude pokračovat polem podél venkovního vedení, na pozemku p.č.203/10 odbočí severním směrem tímto pozemkem, po cca 45m odbočí opět severovýchodním směrem, zde pozor: trasa křížuje tři trasy sdělovacích vedení a tři plynovody VTL.
- Stavbou dojde ke křížení tří plynovodů VTL (GAS4NET) a to 1x DN 1000 (40 barů) a 2x DN 900 (40barů), ochranné pásmo tohoto vedení je 4m na každou stranu od kraje potrubí, bezpečnostní pásmo VTL plynovodů je 200m.
- Dále dojde ke křížení plynárenského telekomunikační zařízení (GAS4NET): metalický kabel a optický kabel. Ochranné pásmo je 1m od krajního kabelu.
- Dále dojde ke křížení telekomunikační zařízení: společná trasa OPTILINE + DIAL TELECOM 18xHDPE. Ochranné pásmo je 1m od krajního kabelu.
- V celé šířce tohoto křížení (cca 55m) bude plánovaný VN kabel uložen pod stávající vedení a to do betonových žlabů s přesahem min. 1 m od tel.vedení a s přesahem min 2m od VTL. Kabel VN bude uložen min. 0,6m pod krajní nejhlubší plynovod DN 900 (hl.1,5m).
- Trasa pokračuje dále podél venkovního vedení lesním průsekem (pozemek p.č.212/1), za průsekem povede pozemkem p.č.227/6, pak dále podél venkovního vedení dalším lesním průsekem (poz.p.č.234/1), za průsekem již v k.ú.Poděšín trasa odbočí jižně do pozemku 2236 (polní cesta), po cca 170m trasa odbočí severovýchodním směrem do pozemku p.č.2145 (polní cesta), pak protlakem podejde komunikaci na pozemku p.č.2211, povede pozemkem p.č.2061 a bude ukončeno na příhradovém stožáru č.295. V trase dojde k překopu Poděšinského potoka. Podrobnosti vedení trasy jsou zřejmé ze situací.
- Do trasy kabelu VN bude při-položena trubka HDPE.

II. Stanoví podmínky pro umístění stavby:

1. Stavba bude umístěna v souladu s projektovou dokumentací, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemku a sousedních staveb. Zhotovitel projektové dokumentace: ELprojekty s.r.o., Jarmil Gregor, č. ČKAIT 1400125.

2. Budou dodrženy podmínky souhlasu s činností v OP ČEPS a.s. Praha čj. 02180/2022/JHA z 16.3.2022:
- Jakékoli změny obsahu činnosti v OP oproti nám předloženým výše uvedeným podkladům, musí být z naší strany předem projednány a písemně odsouhlaseny.
 - Pro provádění činnosti v OP je nutné zvolit takové technologické postupy a řešení, aby vedení nebylo nutné vypínat. Pokud by si provádění činnosti v OP i přesto vyžádalo vypínání vedení, je nezbytné nás o vypnutí požádat nejpozději do 30. 5. roku předcházejícího roku, ve kterém je vypnutí požadováno.
 - Opatření pro omezení důsledků nebezpečných vlivů, které vznikají v souvislosti s provozem vedení přenosové soustavy (elektrické pole, elektromagnetická indukce, akustický hluk, pád námrazy z vodičů atd.) je povinna realizovat osoba provádějící činnost v OP. Dále s ohledem na pravidelné letecké kontroly stavu vedení vrtulníky je nutné, aby objekty v OP byly zabezpečeny proti škodám, které může způsobit vírový prstenec nízko letícího vrtulníku. S touto situací je třeba počítat také při všech činnostech, zemědělském využití a chovu domácích zvířat v OP.
 - Činnost v OP nesmí ztížit náš přístup k přenosové soustavě.
 - V prostoru OP nebudou při provádění činnosti v OP parkovány žádná vozidla a stroje a nebude zde skladován žádný materiál.
 - Ke všem stožárům vedení musí být pro umožnění kontroly, údržby a oprav zachován přístup a příjezd alespoň z jedné strany a dále manipulační prostor. Manipulační prostor musí být v tomto případě o rozsahu celkové šíře OP. Manipulační prostor a přístup (příjezd) musí být nepřetržitě k dispozici a dimenzovány na těžkou pozemní techniku (jeřáby, plošiny, nákladní vozidla atd.).
 - Při zemních pracích nesmí být narušena stabilita stožárů vedení nebo jejich zemnicí soustava.
 - Před zahájením činnosti v OP musí být osoby, které ji provádějí, prokazatelně seznámeny s příslušnými ustanoveními energetického zákona, obecně závaznými právními předpisy o bezpečnosti práce a technickými normami ČSN a ČSN EN.
 - Zahájení činnosti v OP, předpokládané ukončení činnosti v OP a jméno kontaktní osoby vedoucího stavby včetně jeho tel. spojení musí být nejméně 30 dnů před jejich zahájením písemně oznámeny na adresu ČEPS a.s. nebo e-
 - mailovou adresu uvedenou v záhlaví tohoto Souhlasu s činností v OP. Stejným způsobem bude oznámeno i ukončení činnosti v OP, a to do 5 dnů od ukončení činnosti v OP.
 - V případě nepříznivého počasí (bouřka, dešť, mlha, silný vítr) a mimořádných jevů na vedení musí být činnost v OP přerušena a OP opuštěno.
 - Po dokončení činnosti v OP vyhotoví osoba provádějící činnost písemnou zprávu a předá ji ČEPS, a.s., na adresu nebo e-mailovou adresu uvedenou v záhlaví tohoto Souhlasu s činností v OP. Zpráva musí obsahovat rozsah provedených činností a úprav dotčeného území v OP (technická zpráva, přehledná situace umístění Záměru
 - Vedeme elektřinu nejvyššího napětí
 - cepj
 - V poměru k trase osy vedení a hranic OP dle skutečného provedení, zakres Záměru v souřadnicích JTSK, aktualizovaný podélný profil vedení. Podélný profil bude žadateli poskytnut na vyžádání).
 - Osoba provádějící činnost v OP odpovídá za škody na přenosové soustavě vzniklé v souvislosti s prováděnou činností.
 - V souladu s § 46 odst. 8 až 10 energetického zákona osoba provádějící činnost v OP
 - nesmí:
 - zřizovat bez souhlasu ČEPS, a.s., stavby, umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení včetně provádění zemních prací;
 - vršit materiály a zeminu, v jehož důsledku by se osoby na nich pohybující mohly přiblížit tělem, náradím nebo strojem blíže, než je bezpečná vzdálenost podle ČSN EN 50110- 1, PNE 33 0000-6, 2. znění;
 - pojíždět pod vedením vozidly nebo stroji, jejichž výška, náklad nebo manipulační plocha by se mohla přiblížit k fázovým vodičům vedení blíže, než stanoví ČSN EN 50110-1, PNE 33 0000-6, 2. znění;
 - používat mechanismů s lanovými pohony, pokud nejsou zajištěny proti vymrštění lan při jejich přetržení;
 - používat zařízení pro rozstříkávání vody, u kterých je možnost nebezpečného přiblížení vodního paprsku k fázovým vodičům vedení;

- uskladňovat hořlavé nebo výbušné látky, používat trhaviny;
 - sklápět automobily nebo používat mechanismy i s pracovní polohou vyšší než 4 m;
 - nechávat růst porosty nad výšku 3 m. Proto doporučujeme použít dřeviny, které svým vzrůstem třímetrovou výšku v průběhu svého života nedosáhnou.
 - Kromě výše uložených podmínek je nutno dodržovat při činnostech v OP požadavky obecně závazných právních předpisů a technických norem, vztahujících se k prováděné činnosti (zejména energetického zákona).
 - Porušení podmínek uložených v tomto Souhlasu s činností v OP může mít za následek jeho zrušení a povinnost uvedení veškerých změn v OP do původního stavu na náklady
 - osoby provádějící takovou činnost.
 - Upozorňujeme, že jsme oprávněni kontrolovat plnění podmínek uložených v tomto Souhlasu s činností v OP.
 - Z hlediska budoucího rozvoje přenosové soustavy ČR Vás upozorňujeme, že se ve Vámi dotazovaném území nachází plánovaný rozvojový záměr přenosové soustavy ČR (dále jen „Rozvojový záměr ČEPS“) vymezený v územně analytických podkladech ve smyslu § 26 a násl. zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon (dále jen „SZ“).
3. Budou dodrženy podmínky stanoviska NET4GAS s.r.o. Praha čj. 2402/22/OVP/Z z 28.2.2022:
- Do dalšího stupně dokumentace doplňte detailní technický popis křížení VTL plynovodů NET4GAS viz popis dále. Projektovaná infrastruktura bude uložena pod stávajícími VTL plynovody otevřeným výkopem, proto požadujeme provést podsyp a obsyp potrubí VTL plynovodu pískem frakce 0-8 mm bez ostrohranných částic, případně prosátou zeminou totožné frakce. Výška podsypu bude min. 100 mm, výška obsypu bude min. 200 mm nad povrch potrubí. Dále viz Technické požadavky NET4GAS, s.r.o., které Vám na vyžádání poskytneme, a které je třeba v přípravě i realizaci stavby respektovat. Kontaktní osobou je pan Ing. Manda email: jaroslav.manda@net4gas.cz.
 - Místa případných přejezdů plynovodů a sdělovacích kabelů těžkou technikou v době stavby musí být zpevněna rozebíratelnými silničními panely s přesahem min. 3 m od půdorysu plynovodu a 1,5 m od sdělovacího kabelu na obě strany a je třeba zřídit taková opatření, aby jiný přejezd nebyl možný. Jízdy v podélném směru plynovodu a kabelu nejsou dovoleny.
 - Společnosti NET4GAS, s.r.o. je nutné předložit ke schválení technologický postup prací, ve kterém bude uveden sled prováděných prací a použité mechanismy na tyto práce. Dále viz "Pokyny pro práce a činnosti třetích stran v ochranných a bezpečnostních pásmech zařízení ve správě NET4GAS, s.r.o." <http://www.net4gas.cz/cz/o-spolecnosti/pro-dodavatele/obchodni-technicke-podminky/>
 - Technologický postup zemních prací vypracovaný dodavatelem stavby a parafovaný investorem stavby, pokud jsou rozdílní, musí být schválen provozovatelem VTL plynovodu (NET4GAS, s.r.o.) a to min. 30 dní před zahájením prací. Kontaktní osobou pro posouzení technologického postupu je p. Pavel Bartoš (pavel.bartos@net4gas.cz).
 - Požadujeme 30 dní před zahájením stavby předložit časový harmonogram, který musí být projednán a odsouhlasen servisní organizací NET4GAS pro zajištění provozu dálkových kabelů. Kontaktní osobou je pan Ladislav Hess, email: ladislav.hess@fiberservices.cz, mobil: 603151951.
 - Při křížení s kabelem Telekomunikační sítě NET4GAS musí být dodrženy vzdálenosti dle ČSN 73 6005.
 - Nové kabelové vedení požadujeme v místě křížení s trasy kabelů Telekomunikační sítě NET4GAS uložit pod kabel a opatřit kabel NET4GAS chráničkou (např. dělená chránička Kopohalf) s přesahem 2,0 m na každou stranu od místa křížení.
 - V místech odkrytí kabelů Telekomunikační sítě NET4GAS musí být provedena taková opatření, aby nedošlo k poškození, nebo k prověšení kabelů NET4GAS.
 - Při demontáži stávajících stožárů v ochranném pásmu Telekomunikační sítě NET4GAS budou vykopány sondy ručně za přímého dohledu pracovníků servisní organizace Quantcom. Telekomunikační síť NET4GAS bude obnažena pro kontrolu při vytahování betonových stožárů při demontáži ze země.
 - Pracovníci servisní organizace Quantcom (resp. Fiber Services) jsou oprávněni rozhodnout na základě rozsahu zemních prací a použité stavební techniky o kontrolním měření kabelů a doprovodného vodiče Telekomunikační sítě NET4GAS. Je nutné, aby investor počítal s náklady na měření kabelů a doprovodného vodiče CYY trasy kabelu Telekomunikační sítě NET4GAS.

- Před záhozem výkopů požadujeme protokolární převzetí obnažených kabelových tras Telekomunikační sítě NET4GAS zástupcem servisní organizací Quantcom (resp. Fiber Services).
 - Další stupeň dokumentace, včetně dokumentace pro provedení stavby, nám předložte k vyjádření přes webovou podatelnu: www.net4gas.cz (Žádost o vyjádření)
 - Další závazné podmínky:
 - Před zahájením prací se musí vytyčit VTL plynovody a ostatní podzemní zařízení NET4GAS včetně PKO (protikorozní ochrany), optické telekomunikační trasy a dálkového metalického kabelu.
 - Veškeré zemní práce v ochranném pásmu telekomunikačních zařízení NET4GAS budou prováděny ručně za přímého dozoru pracovníků servisní organizace Fiber Services, kteří jsou oprávněni stanovit další podmínky a požadavky k ochraně kabelů telekomunikační sítě NET4GAS.
 - O vytyčení a stanovení podmínek pro práce v ochranném a bezpečnostním pásmu požádejte min. 15 dní před zahájením prací (viz. odkaz níže).
 - Bez vytyčení a přesného určení uložení všech zařízení NET4GAS nesmí být stavební činnosti zahájeny. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol.
 - Vytyčení podzemních zařízení a event. dozor při pracích v blízkosti plynovodů a telekomunikačních zařízení Vám na základě objednávky provede příslušný Region. Sazba za vytyčovací práce a za dozor provozovatele je 1177,- Kč/1 hod./1 pracovník (bez DPH) v případě Regionu NET4GAS. V písemné objednávce prací u firmy Fiber Services uveďte následující adresu: Fiber Services, a.s., Křížíkova 237/36a, 186 00 Praha 8.
 - Před záhrnem stavby nám bude předáno zaměření skutečného provedení stavby v místě křížení/souběhu. Zaměření bude dodáno ve formátu *.dgn v S-JTSK. Bude uveden typ vedení (nadzemní, podzemní), investor stavby a v místě křížení bude vyznačen výškový rozdíl mezi stavbou a plynárenským zařízením.
 - Ostatní informace:
 - Každý zásah do ochranného a bezpečnostního pásma musí být projednán s naším útvarem pro každou plánovanou akci jednotlivě.
 - V případě nedodržení podmínek našeho vyjádření se Vaší činností dopouštíte přestupku/správního deliktu dle energetického zákona.
 - V zájmovém území, které je přílohou tohoto stanoviska, se nacházejí plynárenská zařízení provozovaná společností NET4GAS, s.r.o.
 - Upozorňujeme, že na daném území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců a zařízení nefunkční/neprovozovaná.
 - Kontakty na vytyčení nebo oznámení o zahájení prací:
 - Žádost o vytyčení plynárenských a telekomunikačních zařízení nebo oznámení o zahájení prací podejte elektronicky na: <https://v3s.net4gas.cz/ZadostVvtvceni>.
4. Budou dodrženy podmínky vyjádření Dial Telecom a.s. Praha:
- Požadujeme do projektové dokumentace zpracovat stávající optické trasy společnosti Dial Telecom, a.s.
 - Společnost Dial Telecom má pronájem také v telekom.trase společnosti NET4GAS,s.r.o. Žádáme Vás proto plně respektovat také jejich vyjádření. V případě přeložky se obračejte i na společnost Dial Telecom,a.s.
 - Min. 30 pracovních dnů před zahájením výkopových prací vyzve stavebník formou objednávky zástupce naší společnosti k vytyčení našich sítí přímo na místě stavby. (Kontakt: vytyceni@dialtelecom.cz)
 - v zápise o vytyčení budou stanoveny technické a realizační podmínky pro ochranu zařízení ve vlastnictví společnosti Dial Telecom, -.s. před investiční výstavbou.
 - Požadujeme, aby zápis o vytyčení a kontrole podzemního komunikačního vedení společnosti Dial Telecom, a.s. byl nedílnou součástí podkladů pro kolaudaci či předání stavby.
 - Během realizace akce bude respektováno ustanovení par. 101 a 102 Zákona č. 127/2005 Sb. o Elektronických komunikacích.
 - Při křížení a souběhu s podzemní komunikační sítí budou dodrženy podmínky dle ČSN 73 6005 - „Prostorová úprava vedení technického vybavení“.
 - Výkopové práce v ochranném pásmu (0,5m po stranách krajního vedení) budou prováděny zásadně ručně.

- Pokud dojde při akci k odkrytí podzemního komunikačního vedení je nutné zajistit jeho řádné zabezpečení proti poškození a to nejen při provádění prací, ale i před poškozením třetími osobami.
 - Před záhozem musí být k prohlídce stavu podzemního komunikačního vedení stavebníkem přizván zástupce naší společnosti, který sepsáním protokolu potvrdí souhlas se záhozem odkrytého vedení.
 - V případě neoprávněného zásahu nebo narušení podzemního komunikačního vedení bude postupováno ve věci náhrady vzniklých škod v souladu s platnými právními předpisy a normami.
 - Při změně rozsahu stavby je nutno požádat naši organizaci o nové vyjádření k existenci sítí elektronických komunikací.
5. Budou dodrženy podmínky vyjádření OPTILINE a.s. Brno čj. 1412101988 z 3.9.2021:
- Stavebník bere na vědomí, že v zájmové lokalitě se nachází podzemní komunikační vedení a zařízení veřejné komunikační sítě (dále PV) včetně jeho ochranného pásma 1,5 m na každou stranu (dle přiložené situace) a dodrží zejména tyto podmínky:
 - Dokumentace pro provádění stavby bude předložena společnosti OPTILINE (SITEL) k odsouhlasení.
 - V ochranném pásmu PV je možno provádět stavební práce pouze po předchozím písemném souhlasu vlastníka PV - žádost o souhlas se zahájením prací bude společnosti OPTILINE (SITEL) zaslána 3 týdny předem.
 - Zástupce OPTILINE (SITEL) bude přizván k předání staveniště - viz kontakt ochrana sítí.
 - Obecné podmínky:
 - Před zahájením prací bude poloha PV přímo ve staveništi vyznačena geodetickým vytyčením, které stavebník objedná nejpozději 14 dní před započítáním prací na adrese: SITEL, spol. s r.o., Ing. Rudolf Čihák, provozovna Nad Elektrárnou 1526/45, 106 00 Praha 10, e-mail rcihak@sitel.cz, tel. 267198362.
 - Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně seznámeni s polohou PV.
 - Před zahájením stavebních prací budou místa styků (křížení, souběhů) na základě vytyčení v terénu odkryta ručně kopanými sondami a případné zjištěné nesrovnalosti budou oznámeny společnosti SITEL.
 - Při stavebních pracech v ochranném pásmu PV je třeba dbát nejvyšší opatrnosti, nepoužívat nevhodné nářadí a žádné mechanizační prostředky.
 - Nad trasou PV nebudou umístována zařízení včetně skladování materiálu atp., která mohou omezit přístup k PV, a nebudou vysazovány dřeviny trvalého charakteru.
 - Při křížení nebo souběhu s PV bude dodržena norma ČSN 736005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení. Vhodný způsob ochrany PV při křížení či souběhu bude řešen v Dokumentaci pro provádění stavby.
 - Odkryté PV bude řádně zabezpečeno proti poškození při provádění prací, proti poškození třetí stranou, popřípadě poškození obecně. O odkrytém PV bude stavebníkem zajištěna fotodokumentace.
 - Před zakrytím PV bude ke kontrole přizván zástupce OPTILINE (SITEL) - viz kontakt ochrana sítí.
 - Po trase PV nebude pojížděno těžkými vozidly (mechanizací), pokud nebude provedena odpovídající ochrana těchto tras proti mechanickému poškození (panely nebo jiným vhodným způsobem) - bude řešeno v Dokumentaci pro provádění stavby.
 - Bez předchozího souhlasu vlastníka PV nebude snížena nebo zvýšena vrstva zeminy nad PV.
 - Jakékoliv poškození či narušení PV bude okamžitě ohlášeno na telefonní číslo 267 198 123 nebo 267 198 333 - na servisní dispečink společnosti SITEL a následně písemně na adresu SITEL, spol. s r.o., provozovna Nad Elektrárnou 1526/45, Praha 10, PSČ 106 00 (popř. na e-mailovou adresu sos@sitel.cz nebo fax 267 198 334).
 - Při poškození PV (i dodatečně zjištěném) způsobené činností stavebníka mu budou předepsány k úhradě všechny vzniklé škody a vynaložené náklady v souvislosti s odstraněním a opravou poškozeného PV včetně následných škod a škod souvisejících (např. s přerušením provozu).
 - PV nebude překládáno ani jinak upravováno.
 - V případě nutnosti přeložení, manipulace nebo úprav PV:
 - Bude uzavřena smlouva o přeložce s vlastníkem PV.
 - Práce spojené s přeložením, manipulací nebo úpravou PV budou provedeny společností SITEL (servisní organizace spol. OPTILINE) včetně vypracování Dokumentace pro provádění stavby na objednávku Stavebníka.

- Nedílnou součástí přeložení nebo úpravy PV jsou také kontrolní zkoušky PV (OK a HDPE), vypracování dokumentace skutečného provedení stavby a její zpracování do stávající dokumentace, a to v papírové i DGN formě dle předpisu vlastníka PV a další související činnosti.
 - Stavebník zajistí veřejnoprávní a majetkové vypořádání (příslušné povolení dle Stavebního zákona, práva věcných břemen ap.).
 - Kontakt na ochranu sítí: 267198126, 722485662, ochranasite@site.cz
 - Při žádosti o změnu nebo prodloužení územního rozhodnutí (stavebního povolení) je nutné požádat o nové vyjádření o existenci PV ve vlastnictví společnosti OPTILINE a.s.
6. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska MěÚ Žďár nad Sázavou – OŽP čj. ŽP/1662/21/MC z 30.9.2021:
- Stavba bude umístěna tak, jak je uvedeno v situaci stavby a žádosti.
 - Stavbou nesmí být poškozeny okolní lesní pozemky (s výjimkou manipulačních pruhů), nebudou zde budovány jiné nové objekty, skladován materiál.
 - Při vlastní výstavbě bude použito vhodných technických prostředků, technologií a biologicky odbouratelných hydraulických kapalin a budou učiněna účinná opatření k zabránění úniku látek poškozujících životní prostředí.
 - Minimalizovat kácení vzrostlých dřevin.
 - Případně odřené stromy budou bezodkladně (nejpozději do konce pracovní směny) ošetřeny fungicidním přípravkem. Rovněž případné řezy kořenů o průměru nad 5cm budou začištěny a ošetřeny přípravkem s fungicidním účinkem.
 - Investor staveb a zařízení provede na svůj náklad nezbytně nutná opatření, kterými budou jeho stavby a zařízení zabezpečeny před škodami způsobenými zejména sesuvem půdy, padáním kamenů, pádem stromů nebo jejich částí, přesahem větví a kořenů, zastíněním a lavinami z pozemků určených k plnění funkcí lesa.
 - Před zahájením vlastní stavby, je nutno požádat orgán státní správy lesů (MěÚ Žďár n. S., OŽP) o vydání rozhodnutí o dočasném odnětí části výše uvedených pozemků z PUPFL po dobu realizace stavby.
7. Budou dodrženy podmínky vyjádření Magistrátu města Jihlavy – OŽP – ochrana přírody čj. MMJ/OŽPP186522/2021-DvO z 11.10.2021:
- Ochrana všech stávajících stromů před poškozením a ničením bude důsledně zajištěna dle § 7 zákona o ochraně přírody. Také startovací/cílová jáma pro plánovaný protlak bude umístěna mimo okapovou linii stávajících stromů. Dodržena budou ustanovení ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích. Ochrana kořenového prostoru při hloubení výkopů bude zajištěna ve smyslu bodu 4.10.1 - Výkopy se nesmějí provádět v kořenovém prostoru. Pokud se tomu nelze v jednotlivých případech vyhnout, musí být výkop v kořenovém prostoru prováděn ručně, co nejdále od paty kmene. Při hloubení výkopů nesmějí být přerušeny kořeny o průměru větším než 3 cm. Případná poranění je nutno ošetřit. Kořeny je možné přerušit pouze řezem a řezná místa zahladit. Obnažené kořeny je nutné chránit před vysycháním a účinky mrazu. Zrnitost zásyrových materiálů a míra jejich zhutnění musí zabezpečovat trvalé provzdušňování nutné k regeneraci poškozených kořenů. Ochrana kořenového systému při dočasném zatížení ve smyslu bodu 4.12 - Kořenový prostor nesmí být zatěžován soustavným přecházením, pojížděním, odstavováním strojů a vozidel, zařízeními staveniště a skladováním materiálů.
 - Budou respektována ustanovení § 5 odst. 3 zákona - obecná ochrana rostlin a živočichů (bude zabráněno zraňování a úhynům živočichů atd.).
8. Budou dodrženy podmínky vyjádření KrÚ Kraje Vysočina – OŽP čj. KUJI95219/2021 z 25.10.2021:
- Opatření k zajištění ochrany zemědělského půdního fondu:
 - provádění prací bude včas projednáno se všemi vlastníky, případně uživateli dotčených pozemků, náležejících do zemědělského půdního fondu. Neprojednané provádění by mohlo v konečném důsledku vést k tomu, že vlastníkovi nebo nájemci bude znemožněno hospodaření dle § 3 odst. 4 zákona,
 - žadatel (investor) je povinen zajistit na vlastní náklad řádné provedení skrývky kulturních vrstev půdy. Skrývka bude po dobu stavby řádně uskladněna, zajištěna proti rozplavování, zaplevelování a odcizování. Po provedení prací uvede neprodleně stavbou dotčené pozemky na svůj náklad do

- původního stavu dle katastru nemovitostí (rekultivace), nesmí dojít k promísení kulturních vrstev půdy a podorničí (případně výkopku),
- provádět práce tak, aby na ZPF a jeho vegetačním krytu došlo k co nejmenším škodám, odnímat jen nejnútnejší plochu ZPF, co nejméně narušovat jeho organizaci a obhospodařování, hydrologické a odtokové poměry a síť zemědělských komunikací,
 - pokud dojde k dotčení pozemků s vloženými investicemi do půdy (meliorační zařízení), zajistí investor v případě jejich poškození opravu na vlastní náklady,
 - při provádění stavby je žadatel (investor) povinen učinit opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plyných látek poškozujících zemědělský půdní fond a jeho vegetační kryt,
 - případný přebytek výkopové zeminy nesmí být likvidován rozprostřením po povrchu pozemků, které jsou součástí ZPF.
 - pokud si práce spojené s budováním, opravami a údržbou podzemního vedení vyžádají odnětí pozemků ze ZPF na dobu delší než 1 rok včetně doby potřebné k uvedení dotčených pozemků do původního stavu, je provozovatel těchto prací dle ustanovení § 8 odst. 3 zákona povinen vyžádat si k tomuto odnětí souhlas příslušného orgánu ochrany ZPF. Z tohoto důvodu písemně oznámí zdejšímu odboru termín zahájení nezemědělského využití, a to nejméně 15 dní předem.
9. Budou dodrženy podmínky vyjádření Města Polná – majetkový odbor čj. MUPL/6252/2021 z 25.10.2021:
- dotčené pozemky jsou využívány pro zemědělské účely, jsou propachtovány firmě SENECO, spol. s r.o., Husovo náměstí 43, 58813 Polná; mail: seneco@volny.cz, investor si zajistí vyjádření pachtýře a při realizaci dodrží pachtýřem stanovený termín realizace a technické požadavky budované sítě (hloubka uložení, způsob označení podzemní sítě, příjezd k místu stavby),
 - investor si zajistí vyjádření správců sítě o existenci vedení přes dotčené pozemky a při realizaci dodrží veškeré uložené podmínky a technické požadavky těchto správců, v případě znečištění komunikace stavbou dojde v co nejkratším termínu k uvedení komunikace do původního stavu,
 - investor uzavře s Městem Polná smlouvu o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene, které řeší dotčení pozemků stavbou, vyřizuje paní Tomanová, tel.: 567 559 244, lenka.tomanova@mu-polna.cz
10. Budou dodrženy podmínky vyjádření Obce Podčáslav z 18.10.2021:
- Projekt byl schválen za podmínek dostatečné hloubky uložení kabelu z důvodu možné opravy polní prašné cesty na asfaltovou a tím pádem by poté nedošlo k povolení opravy, nebo nákladného krytí kabelu betonovými kanály, oprava všech narušených drenážních svodnic a uvedení do původního stavu, a to zpevnění povrchu v místech narušení stávající polní cesty.
11. Budou dodrženy podmínky vyjádření a stanoviska správce povodí Povodí Vltavy s.p. Praha čj. PVL-76432/2021/240-Do z 2.11.2021:
- Stavební činností nebude ohrožena jakost povrchových nebo podzemních vod zejména závadnými látkami podle ustanovení § 39 vodního zákona. Na stavbě budou prostředky pro zneškodnění případné havárie.
 - Křížení toku bude provedeno dle ČSN 75 2130 „Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními“.
 - Krytí kabelu v místě křížení s vodním tokem bude min. 1,2 m pod spodní hranou dna či zatrubnění a jámy budou umístěny ve vzdálenosti min. 2 m od břehové hrany toku.
 - Místo křížení vodního toku bude označeno na obou březích vodního toku tyčemi, případně lze přechod označit betonovými značkami.
 - Stavba se nedotkne vodního toku IDVT 10250851, případné narušení koryta při realizaci stavby bude uvedeno do náležitého stavu.
 - Vytěžený materiál nebude ukládán v místech, kde může zhoršovat jakost povrchových a podzemních vod.
 - Zahájení a ukončení stavby a provádění přechodu přes vodní tok bude v předstihu oznámeno úsekovému technikovi p. Tichému (tel. 723 800 223, e-mail: petr.tichy@pvl.cz).
 - Budeme přizváni ke všem jednáním týkajícím se našich zájmů.
 - V případě, že dojde stavbou a jejím provozem ke škodám na toku, budeme uplatňovat náhradu vzniklých škod
12. Budou dodrženy podmínky vyjádření ARCHAIA Brno z. ú. z 21.9.2021:

- Stavebník v době přípravy stavby, při níž hrozí narušení, poškození či zničení archeologických nálezů, zašle písemně Oznámení o zahájení stavební nebo jiné činnosti s uvedením všech kontaktních údajů a poskytnutím informací o rozsahu stavebních prací, na základě kterých se provede výpočet nákladů k provedení záchranného archeologického výzkumu. Toto Oznámení zašle Archeologickému ústavu AVČR Praha, v.v.i. (pro býv. okresy Pelhřimov, Havlíčkův Brod, Jindřichův Hradec), nebo Archeologickému ústavu AVČR Brno, v.v.i. (pro býv. okresy Jihlava, Třebíč, Ždar nad Sázavou).
 - Archeologický ústav nebo jiná organizace oprávněná k provádění archeologických výzkumů v době přípravy stavby předloží stavebníkovi návrh dohody o podmínkách, za jakých bude záchranný archeologický výzkum proveden, přičemž tato dohoda musí být oběma stranami dle § 22 zák. 20/1987 O státní památkové péči uzavřena ještě před jakýmkoliv zásahem stavebníka do země. Nedojde-li k uzavření dohody, určí podmínky provádění archeologického výzkumu dle uvedeného zákona krajský úřad.
 - Stavebník umožní Archeologickému ústavu nebo jiné organizaci oprávněné k provádění archeologických výzkumů provedení archeologického výzkumu na předmětné stavbě v souladu s odbornými standardy, v souladu s rozsahem stavebních prací a podle závažnosti zjištěných archeologických situací a movitých archeologických nálezů.
 - Stavebník předloží nálezovou zprávu, kterou po řádném provedení záchranného archeologického výzkumu obdržel od zhotovitele archeologického výzkumu, jako doklad realizovaného záchranného výzkumu, pakliže to po něm bude pro účely kolaudace či předání stavby vyžadováno.
13. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska vodoprávního úřadu Magistrátu města Jihlavy – OŽP čj. MMJ/OŽP/240886/2021-PIP z 15.12.2021:
- Při provádění stavebních prací musí být na stavbě prostředky pro likvidaci případné havárie.
 - Po ukončení stavebních prací musí být odklizen veškerý přebytečný materiál a dotčené pozemky budou uklizeny a uvedeny do původního stavu.
 - Pokud stavbou dojde k dotčení kanalizace nebo vodovodu včetně jejich ochranných pásem, bude toto prokazatelně projednáno s provozovatelem těchto zařízení a jeho požadavky budou plně respektovány.
 - Budou dodrženy následující podmínky uvedené ve stanovisku správce toku vydaném Povodím Vltavy, s.p., závod Dolní Vltava, Grafická 36, 150 21 Praha 5, IČO: 70889953, dne 02.11.2021, zn.: PVL-76432/2021/240-Do:
 - Křížení toku bude provedeno dle ČSN 75 2130 „Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními“.
 - Krytí kabelu v místě křížení s vodním tokem bude min. 1,2 m pod spodní hranou dna či zatrubnění a jámy budou umístěny ve vzdálenosti min. 2 m od břehové hrany toku.
 - Místo křížení vodního toku bude označeno na obou březích vodního toku tyčemi, případně lze přechod označit betonovými značkami.
 - Stavba se nedotkne vodního toku IDVT 10250851, případné narušení koryta při realizaci stavby bude uvedeno do náležitého stavu.
 - Vytěžený materiál nebude ukládán v místech, kde může zhoršovat jakost povrchových a podzemních vod.
 - Zahájení a ukončení stavby a provádění přechodu přes vodní tok bude v předstihu oznámeno úsekovému technikovi.
 - Budeme přizváni ke všem jednáním týkajícím se našich zájmů.
 - V případě, že dojde stavbou a jejím provozem ke škodám na toku, budeme uplatňovat náhradu vzniklých škod.
14. Budou dodrženy podmínky vyjádření Lesů ČR s.p., OŘ Vysočina, Jihlava čj. LCR943/045374/2021 z 3.1.2022:
- v případě její realizace požadujeme dodržet ČSN 75 2130 - Křížení a souběhy vodních toků s
 - dráhami a pozemními komunikacemi a vedeními (způsob křížení, označení, ochrana, krytí),
 - vhodným technickým opatřením je nutno zabránit znečištění povrchové i podzemní vody
 - závadnými, zejména ropnými látkami a zanesení koryta toku smyvem nebo nahrnutím » materiálu,
 - narušené koryto vodního toku bude uvedeno do náležitého stavu (plynulé napojení, urovnání
 - opevnění, utužení, osetí),

- správci toku nesmí výše uvedenou stavbou vzniknout žádné škody ani náklady a správce toku
 - neodpovídá za škody vzniklé na této stavbě při její realizaci nebo po dokončení, způsobené
 - průchodem přívalových vod, ani za škody na okolních pozemcích nebo nemovitostech vzniklé
 - v souvislosti s touto stavbou,
 - zahájení a ukončení prací požaduje správce toku nahlásit na výše uvedené tel. číslo a na svolaná jednání přizvat.
 - správce toků bude přizván ke kontrole dodržení výše uvedených podmínek
15. Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Magistrát města Jihlavy - OŽP – státní správa lesů čj. MMJ/OŽP/13972/2022 z 9.2.2022:
- Stavba vyžaduje dočasné odnětí pozemků určených k plnění funkcí lesa (§ 15-18 lesního zákona). Náležitosti podání žádosti o dočasné odnětí pozemků určených k plnění funkcí lesa jsou uvedeny ve vyhlášce MZe. č. 77/1996 Sb.
 - Záměr bude realizován dle předložené projektové dokumentace z května 2021, č. stavby 1040019993, zpracované společností ELprojekty, s.r.o., se sídlem Náměstí 80/4, 594 01 Velké Meziříčí.
 - Souhlas neopravňuje ke kácení či poškozování stromů, provádění stavebních či výkopových prací, ani k ukládání materiálů (stavební, výkopový, aj.) na předmětných pozemcích určených k plnění funkcí lesa.
 - Při realizaci stavby nesmí dojít k žádnému poškození lesních pozemků ani porostů.
16. Budou dodrženy podmínky vyjádření CNL INVEST s.r.o. Praha č. žádosti TUTE01813/21 z 10.9.2021:
- Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Turk Telekom International CZs.r.o.; a
 - Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření; a
 - pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost Turk Telekom International CZ s.r.o.. Stavebník, který vyvolal překládku SEK, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Turk Telekom International CZ s.r.o. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení; a
 - pro účely přeložení SEK dle bodu (III) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností Turk Telekom International CZs.r.o. Smlouvu o realizaci překládky SEK; a
 - Stavebník a/nebo Žadatel není oprávněn užít toto Vyjádření k podání jakékoliv žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí, či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter.
17. Budou dodrženy podmínky vyjádření EG.D a.s. Brno z 20.1.2022:
- Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou ohrozit předmětné distribuční a sdělovací zařízení, jste povinni dle zákona č. 309/2006 Sb. a nařízení vlády č. 591/2006 Sb. učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na výše uvedeném zařízení, na majetku nebo na zdraví osob elektrickým proudem, zejména tím, že zajistíte:
 - V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci uděleného souhlasu dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto zařízení je zakázáno pod písmeny:
 - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob
 - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.
 - Zakreslení trasy nadzemního i podzemního vedení, vyskytujícího se v zájmovém území, do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích OP trvale informováni.
 - Objednání přesného vytyčení distribuční sítě (trasy kabelu) v terénu, a to nejméně 14 dnů před zahájením prací v blízkosti podzemního kabelového vedení. V případě, že nebude možné trasu kabelu bezpečně určit pomocí vytyčovacího zařízení, je investor zemních prací povinen pro jednoznačné stanovení jeho polohy provést na určených místech a

- v nezbytném rozsahu ruční odkrytí kabelu podle pokynů zaměstnanců EG.D, a.s. (dále jen EGD). Vytyčení kabelů VN, NN zajistí Michal Jelínek, tel.: 56756-4631, mail: michal.jelinek@egd.cz.
 - Provádění zemních prací v OP kabelového vedení výhradně klasickým ručním nářadím bez použití jakýchkoli mechanismů s nejvyšší opatrností, nebude-li provozovatelem zařízení stanoveno jinak.
 - Vhodné zabezpečení obnaženého kabelu (podložení, vyvěšení,...) tak, aby nedošlo k jeho poškození poruchou nebo nepovolanou osobou. Označení výstražnými tabulkami bude provedeno podle pokynů pracovníka EGD. Další podmínky pro zabezpečení našeho zařízení
 - si vyhrajujeme při vytyčení nebo po jeho odkrytí.
 - Vyřešení způsobu provedení souběhů a křížení výše zmíněné akce s distribučním zařízením bude odpovídat příslušným ČSN normám.
 - Přizvání zástupce EGD ke kontrole křížovatek a souběhů před záhozem výkopu. O kontrole bude proveden zápis do montážního nebo stavebního deníku. Při nedodržení této podmínky budou poruchy, vzniklé na zařízení, odstraňovány na náklady investora stavby.
 - Po dokončení musí stavba z pohledu ochrany před provozními a poruchovými vlivy distribuční soustavy odpovídat příslušným normám, zejména PNE 33 3301, PNE 33 3302, PNE 34 1050, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1, ČSN 73 6005.
 - Po dokončení stavby připomínáme, že v OP distribučního zařízení je dále zakázáno:
 - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umísťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
 - b) provádět bez souhlasu jeho vlastníka zemní práce
 - c) u nadzemního vedení nechávat růst porosty nad výšku 3 m
 - d) u podzemního vedení vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 t.
 - Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení (kontakty na správce zařízení jsou uvedeny v závěru tohoto vyjádření), který stanoví bezpečnostní opatření pro práce v OP příslušného rozvodného zařízení dle platné ČSN EN 50 110-1.
 - Veškeré práce s mechanizací, jejichž části se za provozu mohou přiblížit k vodičům v OP nadzemního vedení VN a výkopové práce v OP podzemního vedení VN, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení VVN je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpozději do 10. dne předchozího měsíce.
 - Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou (hradí investor stavby), není-li písemnou dohodou stanoveno jinak.
 - Neporušení stability podpěrných bodů nadzemního vedení a nenarušení podzemní uzemňovací soustavy.
 - Ohlášení jakéhokoliv poškození distribučního a sdělovacího zařízení na Nonstop linku EG.D 800 22 55 77.
 - Kontakty správců zařízení: VN+NN: Regionální správa, Jiří Činčár, tel.: 56756-4632, mail: jiri.cincar@egd.cz
18. Budou dodrženy podmínky stanoviska GasNet Služby s.r.o. Brno čj. 5002536816 z 2.2.2022:
- Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska a sdělí termín zahájení a ukončení stavby. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení PZ (sondou) je povinen provést stavebník na svůj náklad.
 - **BEZ VYTYČENÍ TRASY A PŘESNÉHO URČENÍ ULOŽENÍ PZ STAVEBNÍKEM NESMÍ BÝT VLASTNÍ STAVEBNÍ ČINNOST ZAHÁJENA. VYTYČENÍ POVAŽUJEME ZA ZAHÁJENÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ. PROTOKOL O VYTYČENÍ MÁ PLATNOST 2 MĚSÍCE.**
 - Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku.

Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

- Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, TPG 700 03, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
 - Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu PZ vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
 - V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací a to s ohledem na použitou bezvýkopovou technologii a všechny její účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
 - Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.
 - Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na PZ, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
 - Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
 - Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, markéru atd.) na telefon 1239.
 - Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná regionální oblast (formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Kontrolu je třeba objednat min. 5 dnů předem.
 - Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.
 - O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána. Stavebník je povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.
 - Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, to vše v souladu s předpisem provozovatele distribuční soustavy „Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy“, který naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/> a 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 PZ.
 - Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovené tímto stanoviskem bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky.
19. Vzhledem k tomu, že se jedná o stavbu dle § 103 odst. 1 písm. e) bod 5, stavebního zákona, lze tuto stavbu dle § 119 užívat pouze na základě kolaudačního souhlasu. Po dokončení stavby stavebník požádá o kolaudační souhlas.
20. K žádosti doloží:
- protokol o předání a převzetí stavby
 - geodetické zaměření skutečného provedení stavby
 - revizní zprávu elektro

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

EG.D, a.s., Lidická č.p. 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno 2

Odůvodnění:

Dne 2.3.2022 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby.

Stavební úřad oznámil zahájení územního řízení známým účastníkům řízení, veřejnosti a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 87 odst. 1 stavebního zákona upustil od ústního jednání, protože mu byly dobře známy poměry v území a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá závazná stanoviska.

Stanovení okruhu účastníků řízení:

Při vymezení okruhu účastníků řízení dospěl Městský úřad Polná, odbor výstavby a ŽP k závěru, že právní postavení účastníka řízení v souladu s ustanovením § 85 stavebního zákona v daném případě přísluší (vedle žadatele a obce, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn) pouze vlastníkům pozemků nebo staveb, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, a dále osobám, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno: parc. č. 187, 188/3, 188/4, 190, 191/1, 191/2, 191/8, 193, 194, 202/1, 203/3, 203/4, 203/5, 203/6, 203/12, 203/14, 204, 206, 211, 212/2, 212/3, 212/4, 212/5, 214/1, 227/1, 227/2, 227/3, 227/5, 232/3, 234/2, 238/1, 238/2, 240, 242, 244, 245, 246/2, 248, 251/1, 305, 307, 321, 328/1, 328/2, 328/3, 338, 339/1, 340, 341/1, 341/4, 341/8, 341/9, 341/10, 341/13, 341/20, 351/2, 362, 368/1, 371/2, 374/1, 374/2, 396/1, 396/2, 398, 400/1, 400/2, 401, 402/1, 402/2, 402/5, 402/6, 405, 412, 414 v katastrálním území Skrýšov u Polné, parc. č. 2044, 2045, 2210, 2212, 2213, 2216, 2217, 2218 v katastrálním území Poděšín a vlastníkům anebo správcům stávajících toků vedení technické a dopravní infrastruktury, dotčených předmětnou stavbou. Vlastnictví ani jiná práva k dalším (vzdálenějším) nemovitostem nemohou být tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Stavební úřad v provedeném územním řízení přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení, veřejností a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na výstavbu.

Stanoviska sdělili:

- souhlas s činností v OP ČEPS a.s. Praha čj. 02180/2022/JHA z 16.3.2022
- vyjádření NET4GAS s.r.o. Praha čj. 2402/22/OVP/Z z 28.2.2022
- vyjádření Dial Telecom čj. CR947189 z 16.9.2021
- vyjádření OPTILINE a.s. Brno čj. 1412101988 z 3.9.2021
- závazná stanoviska a vyjádření OŽP MěÚ Žďár nad Sázavou čj. ŽP/162/21/MC z 30.9.2021
- vyjádření Magistrát města Jihlavy – OŽP – ochrana přírody čj. MMJ/OŽP/186522/2021-DvO z 11.10.2021
- vyjádření KrÚ Kraje Vysočina – OŽP a zemědělství čj. KUJI95219/2021 z 25.10.2021 a čj. KUJI 5863/2022 z 21.1.2022
- vyjádření Města Polná čj. MUPL/6252/2021 z 25.10.2021
- vyjádření Obce Poděšín z 18.10.2021
- stanovisko a vyjádření Povodí Vltavy s.p. Praha čj. PVL-76432/2021/240-Do z 2.11.2021
- vyjádření ARCHAIA Brno z.ú. z 21.9.2021
- závazné stanovisko Magistrát města Jihlavy – OŽP – vodoprávní úřad § 17 čj. MMJ/OŽPP240886/2021
- závazné stanovisko MěÚ Žďár nad Sázavou – OŽP – vodoprávní úřad § 17 čj. ŽP/140/22/MB/1 z 7.2.2022
- vyjádření Lesy ČR s.p., OŘ Vysočina čj. LCR943/045374/2021 z 3.1.2022
- závazné stanovisko Magistrát města Jihlavy – OŽP – státní správa lesů čj. MMJ/OŽP/13972/2022 z 9.2.2022
- vyjádření CNL Invest s.r.o. Praha (SEK Türk Telekom International CZ s.r.o.) č. žád. TUTE01813/21 z 10.9.2021
- vyjádření EG.D a.s. Brno z 20.1.2022

- stanovisko GasNet s.r.o. Brno čj. 5002536816 z 2.2.2022
- vyjádření T-Mobile Czech Republic a.s. Praha čj. E44534/21 z 3.9.2021
- vyjádření Vodafone Czech Republic a.s. Praha čj. 210903-0917332951 z 3.9.2021
- vyjádření CNL Invest s.r.o. Praha (SEK CNL INVEST s.r.o.) č. žád. CNIN00307/21 z 10.9.2021
- vyjádření České radiokomunikace a.s. Praha čj. UPTS/OS/284316/2021 z 6.9.2021
- vyjádření SITEL s.r.o. Praha čj. 1112103522 z 3.9.2021
- vyjádření Telia Carrier Czech Republic a.s. Praha čj. 1312102088 z 3.9.2021
- závazné stanovisko orgánu územního plánování Krajský úřad Kraje Vysočina – odbor územního plánování a stavebního řádu čj. KUJI81991/2021 z 27.10.2021
- závazné stanovisko Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany Praha sp.zn. 118703/2021-1150-OÚZ-BR z 30.9.2021
- vyjádření ČEPS a.s. Praha čj. 7791/2021/JIHA z 3.9.2021
- stanovisko ČEPS a.s. Praha čj. 8318/2021/JHA z 17.9.2021
- vyjádření CNL INVEST s.r.o. Praha (SEK Rychlý drát s.r.o.) č. žád. RYDR02126/21 z 10.9.2021
- vyjádření CETIN a.s. Praha čj. 518310/22 z 18.1.2022
- vyjádření VAS divize Jihlava čj. ZR/227/2022-Šc z 21.1.2022, čj. DJI110/VTN-Dvoř/22 z 24.1.2022

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

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

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:

parc. č. 187, 188/3, 188/4, 190, 191/1, 191/2, 191/8, 193, 194, 202/1, 203/3, 203/4, 203/5, 203/6, 203/12, 203/14, 204, 206, 211, 212/2, 212/3, 212/4, 212/5, 214/1, 227/1, 227/2, 227/3, 227/5, 232/3, 234/2, 238/1, 238/2, 240, 242, 244, 245, 246/2, 248, 251/1, 305, 307, 321, 328/1, 328/2, 328/3, 338, 339/1, 340, 341/1, 341/4, 341/8, 341/9, 341/10, 341/13, 341/20, 351/2, 362, 368/1, 371/2, 374/1, 374/2, 396/1, 396/2, 398, 400/1, 400/2, 401, 402/1, 402/2, 402/5, 402/6, 405, 412, 414 v katastrálním území Skrýšov u Polné, parc. č. 2044, 2045, 2210, 2212, 2213, 2216, 2217, 2218 v katastrálním území Poděšín

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- námitky nebyly vzneseny

Vyhodnocení připomínek veřejnosti:

- připomínky nebyly vzneseny

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí mohou účastníci řízení podat odvolání ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Vysočina v Jihlavě; prvním dnem lhůty je den následující po dni oznámení rozhodnutí, podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Stavební úřad po dni nabytí právní moci územního rozhodnutí doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci doručí, jde-li o stavby podle § 15 nebo 16 stavebního zákona, také stavebnímu úřadu příslušnému k povolení stavby.

Rozhodnutí má podle § 93 odst. 1 stavebního zákona vzhledem k rozsahu stavby platnost **5let**. Podmínky rozhodnutí o umístění stavby platí po dobu trvání stavby či zařízení, nedošlo-li z povahy věci k jejich konzumaci.

Ing. Jana Jelínková
vedoucí odboru

Tento dokument musí být vyvěšen na úřední desce MěÚ Polná a úřední desce Obecního úřadu Poděšín **po dobu 15 dnů.**

Datum vyvěšení: 15. 4. 2022

Datum sejmutí:

Podpis oprávněné osoby, potvrzující vyvěšení
Razítko:



Podpis oprávněné osoby, potvrzující sejmutí
Razítko:

V elektronické podobě
zveřejněno od: 15. 4. 2022

V elektronické podobě
zveřejněno do:

Podpis oprávněné osoby, potvrzující zveřejnění
Razítko:



Podpis oprávněné osoby, potvrzující zveřejnění
Razítko:

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů položky 17 odst. 1 písm. e) ve výši 1000 Kč byl zaplacen dne 10.3.2022.

Obdrží:**Účastníci (dodejky)**

ELprojekty, s.r.o., IDDS: gyjaqzh
sídlo: Náměstí č.p. 80/4, 594 01 Velké Meziříčí
zastoupení pro: EG.D, a.s., Lidická č.p. 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno 2
Dagmar Dobiášová, Stříbrná č.p. 776, 593 01 Bystřice nad Pernštejnem
Jaromír Jágr, Poděšín č.p. 93, 592 12 Nížkov
Petr Jágr, Poděšín č.p. 64, 592 12 Nížkov
Petr Klement, Úsobí č.p. 230, 582 54 Úsobí
Ludmila Řeháčková, Poděšín č.p. 59, 592 12 Nížkov
Jiří Řezník, U Koželuhů č.p. 847/6, 586 01 Jihlava 1
Jana Skalníková, Zubří č.p. 16, 592 31 Nové Město na Moravě
Hana Straková, Pokojov č.p. 30, 592 14 Nové Veselí
Jana Vankátová, DiS., Za hájovnou č.p. 1276/20, Praha 4-Kunratice, 148 00 Praha 414
ČEPS, a.s., IDDS: seccdq
sídlo: Elektrárenská č.p. 774/2, Praha 10-Michle, 101 00 Praha 101
Dial Telecom, a.s., IDDS: p4vdqdt
sídlo: Křížíkova č.p. 237/36a, Praha 8-Karlín, 186 00 Praha 86
EG.D, a.s., IDDS: nf5dxbu
sídlo: Lidická č.p. 1873/36, Černá Pole, 602 00 Brno 2
GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6
sídlo: Plynárenská č.p. 499/1, Zábřovice, 602 00 Brno 2
zastoupení pro: GasNet, s.r.o., Klíšská č.p. 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem 1
Lesy České republiky, s.p., OŘ Vysočina, IDDS: e8jcfsn
sídlo: Přemyslova č.p. 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové 8
Město Polná, Husovo náměstí č.p. 39, 588 13 Polná
NET4GAS, s.r.o., IDDS: 8ecyjt9
sídlo: Na hřebenech II č.p. 1718/8, 140 00 Praha 4-Nusle
Obec Poděšín, IDDS: fkta8uv
sídlo: Poděšín č.p. 45, 592 12 Nížkov
SITEL, spol. s r.o., IDDS: 69779z9
sídlo: Baarova č.p. 957/15, 140 00 Praha 4-Michle
zastoupení pro: OPTILINE a.s., Mlýnská č.p. 22/4, 160 00 Praha 6-Bubeneč
Povodí Vltavy, státní podnik, závod Dolní Vltava, IDDS: gg4t8hf
sídlo: Holečkova č.p. 106/8, 150 00 Praha 5-Smíchov
SENECO, spol. s r.o., IDDS: r7cztn6
sídlo: Husovo náměstí č.p. 43, 588 13 Polná
CNL INVEST s.r.o., IDDS: 2mqv6yw
sídlo: Ke klubovně č.p. 1650/9, Praha 5-Stodůlky, 155 00 Praha 515
zastoupení pro: Türk Telekom International CZ s.r.o., Mistrovská č.p. 597/29, Praha 10-Malešice,
108 00 Praha 108
Ing. Marie Egertová, IDDS: e6rkbb7
místo podnikání: Záborná č.p. 71, 588 13 Polná

Doručení veřejnou vyhláškou:

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům:
parc. č. 328/1, 341/4, 341/9, 362, 191/1, 191/8, 328/2, 328/3, 351/2, 414, 194, 341/8, 341/10, 341/13,
341/1, 341/20, 338, 203/12, 305, 307, 321, 339/1, 340, 412, 187, 188/3, 188/4, 190, 191/2, 193, 202/1,
368/1, 371/2, 396/1, 374/1, 374/2, 203/5, 203/6, 203/14, 204, 206, 400/1, 400/2, 211, 214/1, 401, 203/3,
203/4, 212/2, 212/3, 212/4, 396/2, 398, 212/5, 402/1, 402/2, 227/1, 227/2, 227/3, 227/5, 238/1, 238/2,
240, 242, 244, 245, 402/5, 402/6, 232/3, 405, 234/2, 246/2, 248, 251/1 v katastrálním území Skrýšov u
Polné, parc. č. 2218, 2217, 2216, 2213, 2210, 2212, 2045, 2044 v katastrálním území Poděšín

Dotčené správní úřady

ARCHAIA Brno z. ú., Pracoviště Jihlava, IDDS: vv4pbqx
sídlo: Bezručova č.p. 78/15, Staré Brno, 602 00 Brno 2

- Krajský úřad Kraje Vysočina, odbor územního plánování a stavebního řádu, IDDS: ksab3eu
sídlo: Žižkova č.p. 1882/57, 586 01 Jihlava 1
- Krajský úřad kraje Vysočina, Odbor životního prostředí a zemědělství, IDDS: ksab3eu
sídlo: Žižkova č.p. 1882/57, 586 01 Jihlava 1
- Magistrát města Jihlavy, OŽP - OPK, ZPF, IDDS: jw5bxb4
sídlo: Masarykovo náměstí č.p. 97/1, 586 01 Jihlava 1
- Magistrát města Jihlavy, OŽP - státní správa lesů, IDDS: jw5bxb4
sídlo: Masarykovo náměstí č.p. 97/1, 586 01 Jihlava 1
- Magistrát města Jihlavy, OŽP - vodoprávní úřad, IDDS: jw5bxb4
sídlo: Masarykovo náměstí č.p. 97/1, 586 01 Jihlava 1
- Městský úřad Žďár na Sázavou, odbor životního prostředí, IDDS: ybxb3sz
sídlo: Žižkova č.p. 227/1, 591 01 Žďár nad Sázavou 1
- Ministerstvo obrany, sekce správy a řízení organizací, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, oddělení, IDDS: hjyaavk
sídlo: Tychonova č.p. 221/1, 160 00 Praha 6-Hradčany
- Obecní úřad Poděšín, IDDS: fkta8uv
sídlo: Poděšín č.p. 45, 592 12 Nížkov
- Povodí Vltavy, státní podnik, závod Dolní Vltava, IDDS: gg4t8hf
sídlo: Holečkova č.p. 106/8, 150 00 Praha 5-Smíchov