

Žadatel:

E.ON Distribuce, a.s. (IČ 28085400), F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ÚZEMNÍ ROZHODNUTÍ

Úřad městyse Batelova, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu v platném znění (dále jen "stavební zákon"), posoudil podle § 84 až 91 stavebního zákona žádost o vydání rozhodnutí o umístění energetické stavby pod názvem: D. Cerekev, obnova NN od TS obec po nám. na pozemcích parcelní číslo st. 419, 177/1, 177/6, 3656/1, 3657/4, 3698/1, 3701/32, 147, 442/3, 442/2, 173/3, st. 251, st. 250/1, st. 249, st. 248, 160, 172/4, 172/11, st. 334, st. 335, st. 336, st. 337, st. 338, 172/5, 178, 171/5, 188/3, 442/19, 234/1, st. 167, 234/2, 234/3, 203/1, 226/3, 227/1, st. 322, 247/3, 247/1, st. 107/1, PK 172, 171/4 a PK 3641, vše katastrální území a obec Dolní Cerekev, kterou dne 18. 2. 2019 podal žadatel: společnost E.ON Distribuce, a.s., IČ 280 85 400, F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice prostřednictvím zástupce: SETO, spol. s.r.o., Hradecká 17/IV, 380 01 Dačice, a na základě tohoto posouzení vydává podle § 92 a § 190 odst. 1 stavebního zákona a podle § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu ve znění vyhlášek č. 63/2013 Sb. a č. 66/2018 Sb.

rozhodnutí o umístění stavby

pod názvem akce: **D. Cerekev, obnova NN od TS obec po nám.**

na pozemcích parcelní číslo st. 419, 177/1, 177/6, 3656/1, 3657/4, 3698/1, 3701/32, 147, 442/3, 442/2, 173/3, st. 251, st. 250/1, st. 249, st. 248, 160, 172/4, 172/11, st. 334, st. 335, st. 336, st. 337, st. 338, 172/5, 178, 171/5, 188/3, 442/19, 234/1, st. 167, 234/2, 234/3, 203/1, 226/3, 227/1, st. 322, 247/3, 247/1, st. 107/1, PK 172, 171/4 a PK 3641, vše katastrální území a obec Dolní Cerekev.

Pro umístění a pro provedení stavby se stanoví tyto podmínky:

1. Stavba bude umístěna na pozemcích parcelní číslo st. 419 (druh pozemku - zastavěná plocha a nádvoří), 177/1 (druh pozemku - ostatní plocha), 177/6 (druh pozemku - orná půda), 3656/1 (druh pozemku - ostatní plocha), 3657/4 (druh pozemku - ostatní plocha), 3698/1 (druh pozemku - ostatní plocha), 3701/32 (druh pozemku - vodní plocha), 147 (druh pozemku - zahrada), 442/3 (druh pozemku - orná půda), 442/2 (druh pozemku - zahrada), 173/3 (druh pozemku - zahrada), st. 251 (druh pozemku - zastavěná plocha a nádvoří), st. 250/1 (druh pozemku - zastavěná plocha a nádvoří), st. 249 (druh pozemku - zastavěná plocha a nádvoří), st. 248 (druh pozemku - zastavěná plocha a nádvoří), 160 (druh pozemku - zahrada), 172/4 (druh pozemku - zahrada), 172/11 (druh pozemku - zahrada), st. 334 (druh pozemku - zastavěná plocha a nádvoří), st. 335 (druh pozemku - zastavěná plocha a nádvoří), st. 336 (druh pozemku - zastavěná plocha a nádvoří), st. 337 (druh pozemku - zastavěná plocha a nádvoří), st. 338 (druh pozemku - zastavěná plocha a nádvoří), 172/5 (druh pozemku - zahrada), 178 (druh pozemku - zahrada), 171/5 (druh pozemku - zahrada), 188/3 (druh pozemku - zahrada), 442/19 (druh pozemku - trvalý travní porost), 234/1 (druh pozemku - trvalý travní porost), st. 167 (druh pozemku - zastavěná plocha a nádvoří), 234/2 (druh pozemku - zahrada), 234/3 (druh pozemku - trvalý travní porost), 203/1 (druh pozemku - zahrada), 226/3 (druh pozemku - zahrada), 227/1 (druh pozemku - ostatní plocha), st. 322 (druh pozemku - zastavěná plocha a nádvoří), 247/3 (druh pozemku - zahrada), 247/1 (druh pozemku - zahrada), st. 107/1 (druh pozemku - zastavěná plocha a nádvoří), PK 172 (druh pozemku - parcela zjednodušené evidence), 171/4 (druh pozemku - zahrada) a PK 3641 (druh pozemku - parcela zjednodušené evidence), vše katastrální území a obec Dolní Cerekev.

2. Pro uskutečnění umístování stavby se vymezují pozemky parcelní číslo st. 419, 177/1, 177/6, 3656/1, 3657/4, 3698/1, 3701/32, 147, 442/3, 442/2, 173/3, st. 251, st. 250/1, st. 249, st. 248, 160, 172/4, 172/11, st. 334, st. 335, st. 336, st. 337, st. 338, 172/5, 178, 171/5, 188/3, 442/19, 234/1, st. 167, 234/2, 234/3, 203/1, 226/3, 227/1, st. 322, 247/3, 247/1, st. 107/1, PK 172, 171/4 a PK 3641, vše katastrální území a obec Dolní Cerekev.
Vymezení území dotčeného vlivy stavby: pozemky parcelní číslo st. 419, 177/1, 177/6, 3656/1, 3657/4, 3698/1, 3701/32, 147, 442/3, 442/2, 173/3, st. 251, st. 250/1, st. 249, st. 248, 160, 172/4, 172/11, st. 334, st. 335, st. 336, st. 337, st. 338, 172/5, 178, 171/5, 188/3, 442/19, 234/1, st. 167, 234/2, 234/3, 203/1, 226/3, 227/1, st. 322, 247/3, 247/1, st. 107/1, PK 172, 171/4 a PK 3641, vše katastrální území a obec Dolní Cerekev.
3. Druh stavby a její účel:
Předmětem řešení energetické stavby je obnova venkovního vedení za kabelové vedení NN.
Účelem stavby je zajištění dodávky elektrické energie s požadovanou kapacitou pro koncové odběratele.
4. Popis trasy:
Ze stávající trafostanice „OBEC“ budou vyvedeny čtyři nové zemní kabely NAYY 4x150.
Jeden kabel bude veden po pravé straně ulice od TS až po RD čp. 224. V trase bude kabel smyčkovým způsobem připojen do nových přípojkových pilířů a skříní SS100 a SS200.
Druhý kabel bude veden po levé straně ulice od TS až po RD čp. 215. V trase bude kabel smyčkovým způsobem připojen do nových přípojkových pilířů a skříní SS100 a SS200.
Oba kabely budou ukončeny v novém rozpojovacím pilíři SR322/NK za křižovatkou.
Z rozpojovacího pilíře SR322 budou připojeny nové vzdušné vodiče 4x50 NF A2X, které budou nataženy na stávající podpěrné body a budou ukončeny v novém přípojkovém pilíři SS100 v blízkosti buňky společnosti ČEPRO, a.s.
Další dva kabely 4x150 NAYY budou vedeny od TS „OBEC“ ke křižovatce u čp. 90. Zde budou ukončeny ve stávajícím rozpojovacím pilíři SD941/NK.
Jeden kabel bude veden přímo bez přerušení a druhý bude v trase smyčkovým způsobem připojen do nových přípojkových pilířů a skříní SS100, SS200.
Po dokončení stavby bude kompletně demontovaná vzdušná síť NN v této oblasti včetně všech podpěrných bodů.
5. ***Budou dodrženy podmínky souhlasu se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy (elektrická síť) ve vlastnictví E.ON Distribuce, a.s. vydaného společností E.ON Distribuce, a.s., Regionální správou Jihlava dne 5. 2. 2019 pod značkou: J14149-16301278:***
- V ochranných pásmech (dále jen OP) zařízení distribuční soustavy budou při realizaci uděleného souhlasu přiměřeně dodrženy podmínky dle § 46 odst. 8 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění, kde se konstatuje, že v OP těchto rozvodných 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 podzemního vedení vyskytujícího se v zájmovém území do všech vyhotovení prováděcí dokumentace a jeho vyznačení dobře viditelným způsobem přímo v terénu. Jedná se zejména o místa křížení či souběhu trasy vedení s trasou pohybu mechanizace, s trasou vedení výkopů a podobně tak, aby pracující na staveništi byli o hranicích ochranného pásma trvale informováni.
 - Objednání přesného 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 E.ON Distribuce, a.s. (dále jen ECD). Vytyčení kabelů VN, NN zajistí Michal Jelínek, tel.: 54514-4631, email: michal.jelinek@eon.cz.

- Provádění zemních prací v ochranném pásmu kabelu výhradně klasickým ručním náradím 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 společnosti ECD. 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.
- Přizvání zástupce ECD 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 1015, ČSN EN 50 341-1, PNE 33 0000-1, ČSN EN 50 522, ČSN EN 61 936-1.
- Po dokončení stavby a činnosti připomínáme, že v OP zařízení je dále zakázáno:
 - a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky
 - b) provádět bez souhlasu 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 6t.
- V projektové dokumentaci a při stavbě budou respektovány podmínky uvedené ve vyjádření o existenci zařízení distribuční soustavy ve vlastnictví a provozování ECD a podmínkách práce v jeho blízkosti.
- Veškerá stavební činnost v OP distribučního a sdělovacího zařízení bude před jejím zahájením konzultována s příslušným správcem zařízení, 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 22 kV, je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejméně 25 kalendářních dnů předem. Práce s mechanizací v OP vedení 110 kV je nutno provádět za beznapětového stavu vedení a vypnutí požadujeme objednat nejpозději do 10. dne předchozího měsíce.

6. Budou dodrženy podmínky stanoviska GasNet, s.r.o. jako provozovatele distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury vydaného společností GridServices, s.r.o. dne 11. 4. 2018 pod značkou: 5001697659:

Stanovisko odboru EPZ – VTL (Ing. Martin Majkut, tel.: 532 227 582):

VRCHNÍ VELENÍ NN:

- Při výměně podpěrných bodů kus za kus ne stejném místě – zachovat stávající vzdálenost od VTL plynovodu (nepřibližovat se k plynovodu).
- Nové podpěrné body na nových místech situovat min. 10 m od VTL plynovodu, pokud nebude tuto vzdálenost z prostorových důvodů možno dodržet, požadujeme min. 5 m od VTL plynovodu (při křížení plynovodu s venkovním vedením).

KABEL NN:

- Nejmenší vzdálenost mezi povrchem plynovodu a kabelem při křížení je 0,3 m.
- Kabel se ukládá do tvárnice chráničky nebo do korýtky v délce 2 m od plynovodu na obě strany.
- Nejmenší vzdálenost mezi povrchem potrubí plynovodu a kabelem při souběhu jsou 4 m.
- Elektroskříně situovat min. 4 m od VTL plynovodu.

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY:

- Před zahájením prací Vám naše zařízení vytyčíme – žádost o vytyčení se nachází na internetových stránkách www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz/.
- Výkopové a zemní práce v ochranném pásmu VTL plynovodu (4 m na obě strany od plynovodu) provádět pokud možno ručně s ohledem na existenci plynárenského zařízení.
- Nepoškodit nadzemní část VTL plynovodu (orientační sloupky, uzávěry atd.).

- Nesnižovat ani nezvyšovat stávající rytí VTL plynovodu.
- V ochranném pásmu VTL plynovodu neskladovat žádný stavební ani jiný materiál.
- Případné dočasné zařízení staveniště (maringotky, mobilní buňky atd.) umístit mimo bezpečnostní pásmo VTL plynovodu.
- Odstavování vozidel a techniky provádět min. 10 m od VTL plynovodu.
- Po dobu výstavby požadujeme zabezpečit VTL plynovod proti mechanickému poškození vhodným způsobem (přejezdy zabezpečit silničními panely, ochranné pásmo VTL plynovodu ohraničit výstražnou páskou).
- Pracovníky, kteří budou provádět práce, prokazatelně seznámit s trasou a umístěním plynárenského zařízení.
- Před záhozem v místě případného styku s plynárenským zařízením a před dokončením stavby přizvat zaměstnance GridServices, s.r.o. ke kontrole dodržení výše uvedených podmínek a kontrole neporušenosti plynárenského zařízení (www.gridservices.cz).

Stanovisko GridServices s.r.o., OPZ (Martina Pýchová, tel.: 532 228 294):

Podmínky pro souběh a křížení plynárenského zařízení a silových kabelů:

SOUBĚH (dle ČSN 73 6005):

NTL plynovody (0 – 0,5) bar

do1kV = 0,4m

do10kV = 0,4m

do35kV = 0,4m

do220kV = 0,4m

STL plynovody (0,05 - 4) bar

do1kV = 0,6m

do10kV = 0,6m

do35kV = 0,6m

do220kV = 0,6m

VTL plynovody (4 - 40) bar

do1kV = 4 m*)

do10kV = 4 m *)

do35kV = 4 m *)

do220kV = 4 m*)

*) v odůvodněných případech je možno vzdálenost snížit až na 3 m. při uložení kabelů do chráničky odolné proti mechanickému poškození je možno tuto vzdálenost ještě snížit u vedení nn na 0,6 m a u vn na 1 m.

KŘÍŽENÍ:

Kabel bude uložen výhradně do betonové tvárnice chráničky nebo korýtky. Přesah betonové chráničky u NTL a STL plynovodů musí být minimálně do vzdálenosti 1 m na obě strany plynovodu. U VTL plynovodů musí být přesah minimálně 2 m od potrubí na obě strany. Případný spoj betonové chráničky musí být v co největší vzdálenosti od plynovodu. Mezi betonovou chráničkou a plynovodem musí být zhutněná vrstva písku.

V případě křížení stejnosměrných silových kabelů s PE plynovody musí být navíc provedena ještě tepelná ochrana plynovodu. Tuto ochranu je možno zabezpečit některým z následujících způsobů:

- Plynovod se v místě křížení obalí dvojitou vrstvou geotextilie (Izochran) a do připraveného zhutněného lože je provedeno obetonování plynovodu po celém obvodu v tloušťce cca 0,1 m. Přesah této tepelné ochrany musí být 0,5 m na obě strany od betonové chráničky kabelu. Tento způsob ochrany je vhodný zejména u křížení s jedním kabelem nebo při křížení kabelu s PE přípojkou v blízkosti objektu.
- V místě křížení se na zhutněný obsyp provedený 0,1 m nad plynovod uloží betonové desky tloušťky min. 5 cm. Přesah tepelné ochrany musí být minimálně 0,5 m na obě strany od betonové chráničky kabelu. Šířka betonových desek musí být taková, aby deska přesahovala dimenzi PE potrubí minimálně o 0,15 m na obě strany. Případné spáry (při použití více betonových desek) je třeba překrýt dlaždicí nebo cihlou.

Toto řešení se použije v případech, kdy se v jednom místě vyskytuje více kabelů (příčemž jeden z nich je silový stejnosměrný). Pokud požadovaná délka tepelné ochrany obecně přesáhne 2 m, je vhodnější použít variantu ochrany pomocí betonových desek, a to z důvodu možnosti případného bezproblémového zásahu na plynovodu.

- Pokud by měla nově budovaná plynovodní přípojka napojovaná na ocelový hlavní řád křížit v těsné blízkosti objektu silový stejnosměrný kabel, je možno použít ocelovou přípojku s 3-vrstvou PE izolací. V místě křížení se na přípojce provede obalení polyamidovou tkaninou opatřenou cementovou maltou (Ergelit) v tloušťce min 2 cm. Přesah této ochrany musí být opět 0,5 m na obě strany od betonové chráničky kabelu.
- V případech křížení silového stejnosměrného kabelu s plynovodní přípojku nebo vnějším domovním plynovodem v blízkosti objektu musí být obsyp i zásyp plynovodu u obvodové zdi proveden z materiálu lehce prostupného pro plyn a vrchní zpevněná vrstva musí mít dostatečný odstup od objektu tak, aby mohl být odvětrán případný únik plynu. Přitom prostup přípojky nebo domovního plynovodu do objektu musí být plynotěsný a musí splňovat požadavky čl. 5.2 TPG 704 01.

Při realizaci stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

- Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského 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 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 těžkým 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 staveniště, 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.

7. *Budou dodrženy podmínky vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací vydaného společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne 14. 12. 2017 pod číslem jednacím: 793142/17:*

Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (dále jen SEK) nebo její ochranné pásmo.

Existence a poloha SEK je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Ochranné pásmo SEK je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1 m po stranách krajního vedení SEK a není v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vyznačeno (dále jen Ochranné pásmo).

- Vyjádření je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání Vyjádření stanovený žadatelem v žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto Vyjádření uvedené, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání Vyjádření uvedeného v žádosti nebo nesplněním povinností stavebníka dle bodu 3 tohoto Vyjádření, anebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. o tom, zda toto vyjádření v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto Vyjádření nastane nejdříve.

- Podmínky ochrany SEK jsou stanoveny v tomto Vyjádření a ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s., které jsou nedílnou součástí tohoto Vyjádření. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se těmito Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
- Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen pouze pro případ, že
 - a) existence a poloha SEK, jež je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a nebo
 - b) toto Vyjádření, včetně Všeobecných podmínek ochrany SEKnepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEK, nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK, vyzvat písemně společnost Česká telekomunikační

infrastruktura a.s. k upřesnění podmínek ochrany SEK, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. pověřeného ochranou sítě – Jaroslav Brož, e-mail: jaroslav.broz@cetin.cz (dále jen POS).

- Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s.. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.
- Pro účely přeložení SEK dle bodu (3) tohoto Vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.
- Společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré dostupné informace o SEK.
- Žadateli převzetím tohoto Vyjádření vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.. V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

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

I. Obecná ustanovení

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.

Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo PVSEK a NVSEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK /dále jen PVSEK / nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.

Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s., je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vzniknou porušením jeho povinností.

V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto Vyjádření, nelze toto Vyjádření použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového Vyjádření.

Bude-li žadatel na společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, je povinen kontaktovat POS.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo Vyjádření, k němuž se vztahují tyto podmínky.

Před započítáním zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení trasy PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou anebo by mohly činnosti provádět.

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložení PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.

Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušených pracích pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v přerušených pracích.

V místech, kde PVSEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.

Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí PVSEK, je povinen stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím PVSEK vyzvat POS ke kontrole. Zához je oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas POS.

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu PVSEK mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než PVSEK řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s POS způsob mechanické ochrany trasy PVSEK. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku NVSEK nad zemí.

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

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1 m od NVSEK.

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

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

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit POS na telefonní číslo 800 184 084 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

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

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

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

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

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

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

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

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

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

V. Křížení a souběh se SEK

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

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

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

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

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

- pokud plánované stavby nebo trasy sítí technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit POS a následně projednat zakreslení v příčných řezech,
- do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti kratší než 2 m,
- neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítě technické infrastruktury,

- předložit POS vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
 - nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
 - projednat s POS, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úroveň kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtnů a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.
8. ***Budou dodrženy podmínky ochrany vedení sítě elektronických komunikací společnosti CETIN, a.s. stanovené ve vyjádření vydaném společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne 27. 4. 2018 pod značkou: POS- 793142/17-Brož.:***
- V kolizních místech od čp. 257 směrem k náměstí bude sondami ověřeno skutečné uložení trasy PVSEK, v místech, kde nebude možné dodržet vzdálenost souběhu dle ČSN, bude nové vedení NN uloženo pod trasou PVSEK. Přitom nesmí dojít ke snížení krytí PVSEK společnosti CETIN, a.s. provedení souběhu musí být prokazatelně převzato. POS.
 - V případě odkrytí trasy je stavebník povinen zavolat POS p. Brože 602 145 836 ke kontrole kabelů před záhozem.
 - Stavebník písemně oznámí na místně příslušné pracoviště ochrany sítě Vysočina termín zahájení prací.
 - Před záhozem přivzete našeho pracovníka ke kontrole. Až po provedení kontroly a pořízení zápisu je možné výkop zahrnout.
9. ***Budou dodrženy podmínky vyjádření společnosti ČEPRO, a.s. jako vlastníka a provozovatele potrubí pro přepravu ropných látek (produktovodu) ze dne 5. 12. 2018 číslo jednací: S1-2/205/18:***
- Ochranné pásmo podzemních potrubí pro pohonné látky a ropu vyplývá ze zákona 189/1999 Sb., ČSN 65 0204 (Dálkovody hořlavých kapalin) a ČSN EN 14161 a „je vymezeno svislými plochami vedenými ve vodorovné vzdálenosti 300 m po obou stranách od osy potrubí“.
 - Dle jmenovaného vládního nařízení § 4 je charakterizováno ochranné pásmo jako „prostor v bezprostřední blízkosti potrubí, který je bez újmy obvyklého zemědělského využití určen k zabezpečení obvyklého plynulého provozu potrubí a k zajištění bezpečnosti osob a majetku. Vlastníci (uživatelé) nemovitostí v ochranném pásmu jsou povinni zdržet se všeho, co by mohlo ohrozit potrubí a plynulost a bezpečnost jeho provozu.“
 - Při jakýchkoliv akcích kolidujících s produktovodem ČEPRO, a.s. a s ním souvisejícím zařízením event.. plánovaných v jeho ochranném pásmu musí projekt a realizace každé stavby vyhovovat zabezpečovacím opatřením zajišťujícím bezpečný a plynulý provoz dálkovodů a s nimi souvisejících zařízení, jejich územní ochranu, tj. respektovat omezení daná uvedenými předpisy, event.. i dalšími konkrétními provozně technickými podmínkami.
 - Pro všechny stavby a činnosti v ochranném pásmu podzemního potrubí pro pohonné látky a ropu a jejich provozního příslušenství platí omezení daná zákonem 189/1999 Sb., ČSN 65 0204 (Dálkovod hořlavých kapalin) a ČSN EN 14161.
 - V dokumentaci pro provádění stavby musí být uvedeno, že se stavba nachází v ochranném pásmu produktovodu Čepro a podmínky uvedené v tomto vyjádření. Dále pak v situaci musí být zakreslená přípojka NN produktovodu a ochranné pásmo produktovodu Čepro (300 m na obě strany).
 - Před zahájením prací v ochranném pásmu produktovodu musíme být požádáni o vytyčení a o vstup do ochranného pásma produktovodu.
10. ***Budou dodrženy podmínky vyjádření Městyse Dolní Cerekev vydaného dne 12. 1. 2018 pod číslem jednací: MDC/675/2017:***
- Při souběhu a křížení s inženýrskými sítěmi ve vlastnictví městyse Dolní Cerekev budou dodrženy normy ČSN 73 6005 a ČSN 33 2000-5-52.
 - Zemní práce provádění v blízkosti rozvodů stávajícího technického vybavení v majetku a správě městyse Dolní Cerekev (veřejný vodovod, dešťová kanalizace) musí být prováděny zásadně ručně.
 - Dotčené pozemky ve vlastnictví městyse Dolní Cerekev musí být uvedeny do původního stavu.
 - Před zahájením výkopových prací musí investor zajistit vytyčení podzemních sítí v majetku a správě městyse Dolní Cerekev

11. Případné změny trasy kabelu NN musí být znovu se všemi správci inženýrských sítí projednány a odsouhlaseny.

12. ***Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Magistrátu města Jihlavy, odboru dopravy vydaného dne 9. 4. 2018 pod číslem jednacím: MMJ/OD/412342018-CeK:***

- Dle příloženého polohopisu stavby bude stavbou dotčena místní komunikace v Dolní Cerekvi.
- Dle příloženého polohopisu stavby nebudou stavbou dotčeny silnice II. a III. třídy.
- Případné užití silnice II. a III. třídy, MK a silničních pomocných pozemků pro provádění stavebních prací je možné pouze na základě pravomocného rozhodnutí o povolení ke zvláštnímu užívání (provádění stavebních prací) silnice II. a III. třídy dle § 25 odst. 6 písm. c) zákona č.13/1997 Sb. ve znění pozdějších změn. O vydání tohoto rozhodnutí je zhotovitel povinen požádat u příslušného silničního správního úřadu.
- Veškeré práce budou probíhat v souladu s platnými normami a s požadavky příslušného správce komunikace. Vozovka nesmí být při provádění prací poškozena ani znečištěna a v případě překopů uvedena do původního stavu.
- V případě dotčení upozorňujeme, že příslušným silničním správním úřadem pro místní komunikace je Obecní úřad D. Cerekev.
- O stanovení přechodné úpravy dopravního značení, pokud si to situace vyžádá, požádá zhotovitel prací Odbor dopravy Magistrátu města Jihlavy.
- Toto závazné stanovisko nenahrazuje pravomocná rozhodnutí o povolení zvláštního užívání, vydávané silničním správním úřadem.

13. ***Budou dodrženy podmínky stanovené v závazném stanovisku Magistrátu města Jihlavy, odboru životního prostředí jako věcně příslušného vodoprávního úřadu vydaném dne 6. 8. 2018 pod číslem jednacím: MMJ/OŽP/87811/2018-DJa:***

- Stavba není vodním dílem a bude povolena příslušným obecným stavebním úřadem.
- Budou dodrženy podmínky vyjádření Lesů ČR s.p., správa toků – oblast Dyje, Jezuitská 14/13, 602 00 Brno ze dne 26. 6. 2018 pod značkou: LCR952/001538/2018 a to:
 - Během celé stavby nesmí dojít ke zhoršení podzemních a povrchových vod, a to zejména ropnými látkami, stavebním odpadem a dalšími škodlivinami ze stavebních strojů nebezpečným vodám.
 - Stavební materiál, vzniklé odpady a ani zemina z výkopů nesmí být ukládána na břehové hrany a do průtočného profilu koryta vodního toku v 6 m ochranném pásmu vodních toků. Dále umístěný materiál musí být zajištěn tak, aby při zvýšených průtocích a srážkách nedošlo k jejich splachování do koryt vodních toků.
 - Křížení vodního toku bude provedeno protlakem pod korytem vodního toku kolmo na osu toku v min. hloubce 1,2 m od nivelety dna koryta vodního toku.
 - Kabelové vedení bude v místě křížení s vodním tokem opatřeno chráničkou.
 - Přesah chráničky kabelového vedení bude uložen v min. vzdálenosti 3 m od obou břehových hran vodního toku tak, aby bylo potrubí dostatečně chráněno před případným pojezdem těžké techniky z důvodu údržby a opravy koryta vodního toku.
 - Místo křížení bude na břehu označeno zabetonovanou ocelovou trubkou s vyznačenými technickými parametry (druh křížení a hloubka uložení, apod.).
 - Investor stavby po jejím ukončení předá správci toku skutečné provedení křížení v terénu s výškovým a směrovým zaměřením.
 - Břehy a pobřežní pozemky budou uvedeny do původního stavu (plochy dotčené zemními pracemi budou ohumusovány a osety travním semenem).
 - Správce toku nezodpovídá za škody způsobené průchodem vod na zařízení investora.
 - Správce toku bude přizván k odsouhlasení provedeného protlaku pod vodním tokem.
- Veškerý odpad z provozu staveb musí být likvidován v souladu s platnou legislativou.

14. ***Budou dodrženy podmínky stanovené ve vyjádření Magistrátu města Jihlavy, odboru životního prostředí jako příslušného orgánu ochrany přírody vydaném dne 3. 5. 2018 pod číslem jednacím: MMJ/OŽP/42296/2018-DvO:***

- V souvislosti se stavbou je nutné zajistit ochranu dřevin před poškozením a ničením dle § 7 zákona o ochraně přírody. 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 stavebních výkopů bude zajištěna ve smyslu bodu 4.10. – výkopy v kořenové zóně (prostor pod korunou stromu) budou prováděny ve vzdálenosti minimálně 2,5 m od paty kmene, v co nejmenším rozsahu tak, aby nebyly poškozeny kořeny o průměru větším jak 2 m. např. ručně, větší kořeny (nad 2 cm) nebudou přerušeny, ale kabelem podtaženy.
- Pokud by se ukázalo jako nezbytné kácení některých stromů (kvůli možnému poškození kořenového systému z důvodu zajištění provozní bezpečnosti), je nutné u stromů s obvodem nad 80 cm (např. i u menších rostoucích ve stromořadí) pravomocné povolení příslušného orgánu ochrany přírody.
- Budou respektována ustanovení § 5 odst. 3 zákona – obecná ochrana rostlin a živočichů.

15. Budou dodrženy podmínky vyjádření Lesů ČR s.p., správa toků – oblast Dyje jako správce vodního toku Hornohuťský, IDVT 10188927, č.h.p. 4-16-01-0180 v ř.km cca 0,710 ze dne 26. 6. 2018 pod značkou: LCR952/001538/2018:

- Během celé stavby nesmí dojít ke zhoršení podzemních a povrchových vod, a to zejména ropnými látkami, stavebním odpadem a dalšími škodlivinami ze stavebních strojů nebezpečným vodám.
- Stavební materiál, vzniklé odpady a ani zemina z výkopů nesmí být ukládána na břehové hrany a do průtočného profilu koryta vodního toku v 6 m ochranném pásmu vodních toků. Dále umístěný materiál musí být zajištěn tak, aby při zvýšených průtocích a srážkách nedošlo k jejich splachování do koryt vodních toků.
- Křížení vodního toku bude provedeno protlakem pod korytem vodního toku kolmo na osu toku v min. hloubce 1,2 m (včetně chráničky kabelového vedení) od nivelety dna koryta vodního toku.
- Kabelové vedení bude v místě křížení s vodním tokem opatřeno chráničkou.
- Přesah chráničky kabelového vedení bude uložen v min. vzdálenosti 3 m od obou břehových hran vodního toku tak, aby bylo potrubí dostatečně chráněno před případným pojezdem těžké techniky z důvodu údržby a opravy koryta vodního toku.
- V místě křížení a v ochranném pásmu vodního toku se zamýšlenou stavbou budou provedeny stavební úprav tak, aby byl zajištěn případný pojezd těžké techniky (min. 20 t).
- Místo křížení bude na břehu označeno zabetonovanou ocelovou trubkou s vyznačenými technickými parametry (druh křížení a hloubka uložení, apod.).
- Vybudováním kabelového vedení nesmí být omezena práva a zájmy správce toků dána zákonem o vodách č. 254/2001 Sb., v platném znění. V ochranném pásmu 6 m nebudou umístovány žádné další stavby, mimo odsouhlasená místa protlaku a jejich označení zabetonovanými ocelovými trubkami.
- Investor stavby po jejím ukončení předá správci toku skutečné provedení křížení v terénu s výškovým a směrovým zaměřením.
- Břehy koryta vodního toku a pobřežní pozemky budou uvedeny do původního stavu (plochy dotčené zemními pracemi budou ohumusovány a osety travním semenem).
- Správce toku nezodpovídá za škody způsobené průchodem vod na zařízení investora.
- Správce vodních toků (Ing. Tomáš Hájek, 607 503 101, e-mali: Tomas.Hajek1@lesy.cz) bude přizván k odsouhlasení provedení protlaku pod vodním tokem (tak, aby mohl provést kontrolu hloubky uložení potrubí).

16. Budou dodrženy podmínky vyjádření Ústavu archeologické památkové péče Brno, veřejné výzkumné instituce ze dne 5. 4. 2018 pod číslem jednací: ÚAPP 124/2018 a ze dne 16. 4. 2019 pod číslem jednací: ÚAPP 05/2019:

Stavebník je povinen již od doby přípravy stavby:

- Včas oznámit svůj záměr Archeologickému ústavu AV ČR, Čechyňská 363/19, 602 00 Brno.
- Umožnit Archeologickému ústavu či jiné oprávněné organizaci provedení záchranného archeologického výzkumu sjednaného v podmínkách zákona o státní památkové péči.

17. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.
18. Při stavbě budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 268/2009 Sb. o technických požadavcích na stavby ve znění vyhlášky č. 20/2012 Sb., vyhlášky č. 501/2006 Sb. o obecných požadavcích na využívání území ve znění vyhlášky č. 269/2009 Sb., č. 22/2010 Sb., č. 20/2011 Sb. a č. 431/2012 Sb. a na ně navazující ustanovení příslušných technických norem.
19. V případě zásahu do veřejných ploch nebo komunikací je nutno žádat předem o souhlas příslušného vlastníka a správce. Rovněž případný zásah do soukromých pozemků musí být projednán předem s jejich vlastníky.
20. Staveniště bude odpovídat požadavkům ustanovení § 24e vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, v platném znění. Stavební činnost bude uskutečňována tak, aby vzhledem k okolní zástavbě byly veškeré její negativní vlivy sníženy na minimum.
21. Při provádění stavby nesmí být narušeny nadzemní a podzemní sdělovací kabely a zařízení, vedení a potrubí. Při provádění stavby nesmí být nad přípustnou míru znečišťováno životní prostředí a místní komunikace, okolní zástavba nesmí být nad přípustnou míru obtěžována hlukem, prachem a vibracemi. Nesmí dojít k znečišťování terénu, povrchových a podzemních vod ropnými a jinými škodlivými látkami.
22. Před započítím zemních prací je nutno požádat správce dotčených inženýrských sítí o přesné vytýčení tras podzemních vedení. Podmínky stanovené jednotlivými správci musí být respektovány. Pokud by při provádění prací byl zjištěn výskyt neznámého podzemního vedení, musí být o tom neprodleně uvědomen majitel tohoto vedení, který stanoví další podmínky pro provádění prací.
23. Při činnostech v blízkosti stávajících inženýrských sítí budou respektována pravidla stanovená právními předpisy pro ochranná pásma podzemních a nadzemních vedení a při křížení a souběhu nového vedení a stávajících sítí bude dodržena ČSN 73 6005 „Prostorová úprava vedení technického vybavení“.
24. Před zahájením stavby musí být vytýčena prostorová poloha stavby odborně způsobilou osobou. K závěrečné kontrolní prohlídce bude předložen výkres geodetického zaměření nově budované inženýrské sítě a doklady o vytýčení stavby.
25. S odpadem vznikajícím při stavební činnosti bude nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. O odpadech a ostatními souvisejícími předpisy v odpadovém hospodářství. Obaly od stavebních materiálů nesmí být likvidovány spalováním na místě. Ke kolaudaci budou předloženy doklady o nezávadné likvidaci odpadů vzniklých během provádění staveb.
26. Na stavbě musí být k dispozici projektová dokumentace stavby, všechny doklady týkající se prováděné stavby a musí být veden stavební deník.
27. Při realizaci stavby nesmí dojít ke znečištění lokality, zejména ropnými látkami z mechanizačních prostředků a nesmí být ovlivněny odtokové poměry v dané lokalitě.
28. Zhotovitel (dodavatel) stavby musí podle § 156 stavebního zákona pro stavbu použít jen takové výrobky a konstrukce, které odpovídají požadavkům citovaného ustanovení.
29. Při provádění prací je třeba si počínat tak, aby bylo co nejméně omezeno a rušeno užívání sousedních pozemků a staveb a aby nebyla způsobena škoda vlastníkům sousedních pozemků a staveb, zejména dbát, aby nedocházelo k neodůvodněnému omezení práv vlastníků sousedních pozemků a staveb, k ohrožení zdraví a života osob, k nadměrnému znečišťování okolí stavby, k poškozování majetku a ničení zeleně a k nepořádku na staveništi. Po skončení prací je stavebník povinen uvést okolí stavby (sousední pozemek nebo stavbu) do původního stavu a není-li to možné nebo hospodářsky účelné, poskytnout jejímu vlastníku náhradu podle obecných předpisů o náhradě škody (§ 141 odst. 2 stavebního zákona).
30. Majitelé stavbou dotčených nemovitostí budou dostatečně včas informováni o průběhu prací a případném omezení svých nemovitostí, které budou provedeny v co nejkratším termínu.
31. Povrchy všech dotčených objektů a pozemků budou uvedeny do původního stavu a předány příslušným majitelům či správcům, dle jejich požadavků.

Provedení energetické stavby nevyžaduje ve smyslu § 103 odst. 1 písm. a) bodu 5 stavebního zákona stavební povolení ani ohlášení stavby.

Rozhodnutí o umístění stavby obsahuje i podmínky pro provedení stavby.

Stavební úřad v souladu s ustanovením § 119 odst. 1 stavebního zákona stanoví, že stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.

Žádost o vydání kolaudačního souhlasu bude podána na formuláři, jehož obsahové náležitosti jsou stanoveny v příloze č. 12 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění vyhlášky č. 63/2013 Sb. a vyhlášky č. 66/2018 Sb.

K žádosti se připojí přílohy uvedené v části B uvedené přílohy č. 12.

K žádosti o vydání kolaudačního souhlasu předloží stavebník dokumentaci geodetické části skutečného provedení stavby.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“):

E.ON Distribuce, a.s. (IČ 280 85 400), F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice.

Odůvodnění

Dne 18. 2. 2019 podal žadatel žádost o vydání rozhodnutí o umístění energetické stavby pod názvem: D. Cerekev, obnova NN od TS obec po nám. na pozemcích v obci Dolní Cerekev.

Žádost byla předepsaným způsobem doložena.

Stavební úřad Úřadu městyse Batelova opatřením ze dne 3. 4. 2019 oznámil podle ustanovení § 87 odst. 1 stavebního zákona zahájení územního řízení. Stavební úřad v souladu s ustanovením § 87 odst. 1 stavebního zákona vzhledem k tomu, že mu jsou dobře známy poměry v území a žádost poskytovala dostatečný podklad pro posouzení záměru, upustil od ústního jednání a od ohledání na místě a stanovil lhůtu pro uplatnění námitek účastníků řízení a závazných stanovisek dotčených orgánů 15 dnů ode dne doručení oznámení.

Účastníci řízení byli poučeni, že k později uplatněným námitkám, popřípadě důkazům nebude přihlédnuto.

Součástí oznámení bylo i upozornění, že k závazným stanoviskům dotčených orgánů a námitkám k věci, o kterých bylo rozhodnuto při vydání územního nebo regulačního plánu, se nepřihlíží.

Účastníci řízení byli v oznámení o zahájení územního řízení poučeni, že ve svých námitkách musí uvést skutečnosti, které zakládají jejich postavení jako účastníků řízení, a důvody podání námitek; a že k námitkám, které překračují rozsah stanovený v § 89 odst. 4 stavebního zákona, se nepřihlíží.

Obec byla upozorněna na to, že v územním řízení může uplatňovat námitky k ochraně zájmů obce a zájmů občanů obce.

Účastníci řízení, kteří jsou vlastníci pozemků nebo staveb, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, nejsou-li sami žadateli, nebo ten účastník řízení, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě, a dále osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich může být územním rozhodnutím přímo dotčeno, byli v oznámení o zahájení územního řízení poučeni, že mohou uplatňovat námitky proti projednávanému záměru v rozsahu, jakým je jejich právo přímo dotčeno.

A dále účastníci řízení, kterými jsou osoby dle zvláštního právního předpisu, byli v oznámení o zahájení územního řízení poučeni, že mohou v územním řízení uplatňovat námitky pouze v rozsahu, v jakém je projednávaným záměrem dotčen veřejný zájem, jehož ochranou se podle zvláštního právního předpisu zabývají.

Účastníci řízení byli v oznámení o zahájení územního řízení též poučeni, že k námitkám, které nesplňují uvedené požadavky, se nepřihlíží.

Oznámení o zahájení územního řízení bylo účastníkům územního řízení uvedeným v ustanovení § 85 odst. 1 písm. a) a b) stavebního zákona, účastníkům řízení uvedeným v ustanovení § 85 odst. 2 a dotčeným orgánům doručováno jednotlivě.

Vzhledem k tomu, že se dle ustanovení § 144 odst. 1 správního řádu jedná o řízení s velkým počtem účastníků, stavební úřad účastníky řízení uvědomil o zahájení řízení ve smyslu § 144 odst. 2 správního řádu veřejnou vyhláškou.

Účastníci řízení podle § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona se v řízeních doručovaných veřejnou vyhláškou identifikují ve smyslu § 87 odst. 3 stavebního zákona označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí.

V řízení bylo zkoumáno, zda mohou být přímo dotčena vlastnická nebo jiná práva vlastníků pozemků a staveb na nich, včetně pozemků sousedních a staveb na nich. Žadatel prokázal, že má k pozemkům, na nichž se stavební záměr umísťuje, právo založené smlouvou o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene a služebnosti, které mu dovoluje tyto pozemky pro daný účel využít.

V řízení bylo kromě vlastnických nebo jiných věcných práv k pozemkům nebo stavbám, na kterých má být požadovaný záměr uskutečněn, taktéž zkoumáno, zda mohou být územním rozhodnutím přímo dotčena vlastnická nebo jiná práva k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich.

Na základě výsledku byl stanoven okruh účastníků řízení ve smyslu § 85 stavebního zákona.

Při vymezení okruhu účastníků územního řízení stavební úřad dospěl k závěru, že v daném případě toto právní postavení podle citovaného ustanovení § 85 stavebního zákona přísluší, vedle žadatele, vlastníků dotčených pozemků a obce, na jejímž území má být požadovaný záměr uskutečněn, i vlastníkům sousedních pozemků.

Vlastnická anebo jiná věcná práva k dalším (vzdálenějším) nemovitostem nemohou být dle názoru stavebního úřadu tímto rozhodnutím přímo dotčena.

Neznámým účastníkům územního řízení byla v souladu s ustanovením § 25 správního řádu oznámena možnost převzetí písemnosti veřejnou vyhláškou.

Okruh účastníků územního řízení byl stanoven takto:

E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, České Budějovice, Městys Dolní Cerekev, Dolní Cerekev 107, Jindřiška Gerbocová, Dolní Cerekev 224, Luboš Pospíchal, Dolní Cerekev 258, Věra Pospíchalová, Dolní Cerekev 258, Pavel Angelis, Dolní Cerekev 240, Jana Angelisová, Dolní Cerekev 240, Josef Zeman, Dolní Cerekev 48, Božena Zemanová, Dolní Cerekev 48, Jindřich Jelínek, Demlova 3605/25, Jihlava, Jindřich Jelínek, Dolní Cerekev 235, Žofie Sandtmann, Palachova 684/5, Liberec, Kryštof Sandtmann, Dolní Cerekev 268, Marie Sandtmannová, Dolní Cerekev 268, Jan Hanzal, Dolní Cerekev 239, Petr Hanzal, Dolní Cerekev 239, Václav Bek, U Stadionu 721, Chrudim, Ladislav Kracl, Dolní Cerekev 296, Mgr. Kateřina Kraclová, Dolní Cerekev 296, Komerční banka, a.s., Na příkopě 969/33, Praha, RNDr. Helena Štěrbová, Bobkova 709/27, Praha, Zdeněk Dráždil, Dolní Cerekev 234, Zdeněk Jirsa, Dolní Cerekev 201, Pavel David, Dolní Cerekev 17, Kateřina Davidová, Dolní Cerekev 17, Česká spořitelna, a.s., Olbrachtova 1929/62, Praha, TB – finance s.r.o., Husova 1622/10, Jihlava, Okresní správa sociálního zabezpečení, Brtnická 989/25, Jihlava, Vladimír Havel, Dolní Cerekev 257, Marie Královská, Dolní Cerekev 90, Luboš Kameník, Dolní Cerekev 235, Václav Kameník, Dolní Cerekev 140, Luboš Dráždil, Dolní Cerekev 236, Jitka Dráždilová, Dolní Cerekev 223, Ladislav Kořínek, Dolní Cerekev 222, Modrá pyramida stavební spořitelna, a.s., Bělehradská 222/128, Praha, Jan Karaffa, Dolní Cerekev 220, Iva Karaffová, Dolní Cerekev 220, Ing. Vladimír Kameník, Libušská 140/127, Praha, Ivana Smrčková, Dolní Cerekev 53, Alois Kameník, Dolní Cerekev 53, Lenka Ficencová, Dolní Cerekev 244, JAVORICE, stavební bytové družstvo, Staňkova 196, Telč, Jiří Novák, Dolní Cerekev 245, Hana Nováková, Dolní Cerekev 245, Josef Rod, Dolní Cerekev 243, Marie Rodová, Dolní Cerekev 243, Marie Šteflová, Dolní Cerekev 246, Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, Praha, Radek Kratochvíl, Dolní Cerekev 82, Ing. arch. Pavel Kyncl, Dolní Cerekev 269, Ing. Lenka Kynclová, Erbenova 2637/54, Jihlava, neznámí dědicové po zemřelém Ladislavu Kameníkovi, Dolní Cerekev 223, neznámí dědicové po zemřelé Martě Kameníkové, Dolní Cerekev 53, GridServices, s.r.o., Plynárenská 499/1, Brno, Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., Olšanská 2681/6, Praha, ČEPRO, a.s., Dělnická 213/12, Praha, Lesy České

republiky, s.p., správa toků, oblast povodí Dyje, Jezuitská 14/13, Brno, Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, Brno, vlastníci a osoby dotčené věcným břemenem sousedních pozemků identifikování označením pozemků evidovaných v katastru nemovitostí: pozemková parcela parcelní číslo 247/2, pozemková parcela parcelní číslo 3682/2, pozemková parcela parcelní číslo 3778, pozemková parcela parcelní číslo 3777, pozemková parcela parcelní číslo 3701/4, pozemková parcela parcelní číslo 235 (PK), pozemková parcela parcelní číslo 3691/3, pozemková parcela parcelní číslo 196/2, pozemková parcela parcelní číslo 442/18, pozemková parcela parcelní číslo 180/1, pozemková parcela parcelní číslo 3655/2 (PK), pozemková parcela parcelní číslo 3651 (PK), pozemková parcela parcelní číslo 3650 (PK), pozemková parcela parcelní číslo 3646 (PK), pozemková parcela parcelní číslo 3645 (PK), pozemková parcela parcelní číslo 3747/1, pozemková parcela parcelní číslo 171/2, pozemková parcela parcelní číslo 145 (PK), pozemková parcela parcelní číslo 3639/3 (PK), vše katastrálním územím a obec Dolní Cerekev, vlastníci a osoby dotčené věcným břemenem sousedních staveb identifikování označením staveb evidovaných v katastru nemovitostí: jiná stavba s čp. 294 na pozemku parcelní číslo st. 107/3, zemědělská stavba bez čp/če na pozemku parcelní číslo st. 107/2, rodinný dům s čp. 173 na pozemku parcelní číslo st. 167, objekt k bydlení s čp. 239 na pozemku parcelní číslo st. 339, rodinný dům s čp. 232 na pozemku parcelní číslo st. 294, objekt k bydlení s čp. 220 na pozemku parcelní číslo st. 248, objekt k bydlení s čp. 222 na pozemku parcelní číslo st. 249, objekt k bydlení s čp. 236 na pozemku parcelní číslo st. 250/2, stavba s čp. 48 na pozemku parcelní číslo st. 292, objekt k bydlení s čp. 240 na pozemku parcelní číslo st. 346, objekt k bydlení s čp. 224 na pozemku parcelní číslo st. 268, objekt k bydlení s čp. 148 na pozemku parcelní číslo st. 322, objekt k bydlení s čp. 201 na pozemku parcelní číslo st. 221, rodinný dům s čp. 269 na pozemku parcelní číslo st. 417, objekt k bydlení s čp. 268 na pozemku parcelní číslo st. 418, objekt k bydlení s čp. 53 na pozemku parcelní číslo st. 319, objekt k bydlení s čp. 215 na pozemku parcelní číslo st. 241, vše katastrální územím a obec Dolní Cerekev.

Vypořádání s námitkami účastníků řízení:

V průběhu řízení nebyly vzneseny žádné námitky.

Stavební úřad v územním řízení posoudil žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby z hledisek uvedených v § 90 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a posoudil shromážděná stanoviska.

Stavební úřad po posouzení a projednání záměru zjistil, že záměrem nejsou dotčeny zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Žádost o územní rozhodnutí byla doložena dokumentací pro vydání rozhodnutí o umístění stavby zpracovanou a ověřenou autorizovaným inženýrem pro technologická zařízení staveb Ing. Miloslavem Antoňů, ČKAIT 0101332 a následujícími doklady, vyjádřeními a stanovisky:

- souhlasy vlastníků pozemků dotčených stavbou podle § 184a stavebního zákona
- souhlasu se stavbou a činností v ochranném pásmu zařízení distribuční soustavy od společnosti E.ON Distribuce, a.s., Regionální správou Jihlava ze dne 5. 2. 2019, značka: J14149-16301278
- stanovisko společnosti GridServices, s.r.o. ze dne 11. 4. 2018, značka: 5001697659
- vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ze dne 14. 12. 2017, číslo jednací: 793142/17
- vyjádření společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ze dne 27. 4. 2018, značka: POS- 793142/17-Brož
- vyjádření společnosti ČEPRO, a.s. ze dne 5. 12. 2018, číslo jednací: S1-2/205/18
- vyjádření společnosti MERA ČR, a.s. ze dne 14. 12. 2017, číslo jednací: 2017/12/12529
- vyjádření společnosti NETGAS, s.r.o. ze dne 14. 12. 2017, značka: 10548/17/OVP/N
- vyjádření Městyse Dolní Cerekev ze dne 12. 1. 2018, číslo jednací: MDC/675/2017
- vyjádření Městyse Dolní Cerekev ze dne 4. 4. 2018, číslo jednací: MDC/192/2018
- závazné stanovisko Magistrátu města Jihlavy, odboru dopravy ze dne 9. 4. 2018, číslo jednací: MMJ/OD/412342018-CeK
- závazné stanovisko Magistrátu města Jihlavy, odboru životního prostředí ze dne 6. 8. 2018, číslo jednací: MMJ/OŽP/87811/2018-DJa

- sdělení Magistrátu města Jihlavy, odboru životního prostředí ze dne 2. 5. 2018, číslo jednací: MMJ/OŽP/41235/2018-DJa
- vyjádření Magistrátu města Jihlavy, odboru životního prostředí ze dne 3. 5. 2018, číslo jednací: MMJ/OŽP/42296/2018-DvO
- závazné stanovisko Magistrátu města Jihlavy, odboru životního prostředí ze dne 16. 4. 2018, číslo jednací: MMJ/OŽP/42289/2018
- vyjádření společnosti Lesy ČR s.p., správa toků – oblast Dyje ze dne 26. 6. 2018, značka: LCR952/001538/2018
- vyjádření Ústavu archeologické památkové péče Brno, veřejné výzkumné instituce ze dne 5. 4. 2018, číslo jednací: ÚAPP 124/2018.

Městys Dolní Cerekev má schválenou územně plánovací dokumentaci - Územní plán obce Dolní Cerekev schválený Zastupitelstvem obce Dolní Cerekev dne 14. 10. 2003, v jehož závazné části jsou stanoveny podmínky pro umístování a povolování jednotlivých druhů staveb, jejich změn a změn jejich užívání vymezených podle užitných funkcí obecně závaznými právními předpisy, zejména vyhláškou o obecných požadavcích na výstavbu.

Stavební úřad při umístování stavby a začlenění stavby do okolí zjistil, že uvažovaný záměr je v souladu se závaznou textovou částí schváleného územního plánu, která řeší stanovení podmínek pro využití ploch území obce s rozdílným způsobem využití a podmínky prostorového uspořádání zástavby.

Umístění záměru je v souladu s vydanou územně plánovací dokumentací, s cíli a úkoly územního plánování, zejména s charakterem území, s požadavky na ochranu architektonických a urbanistických hodnot v území, s požadavky stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů (zejména vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů), s požadavky na veřejnou technickou a dopravní infrastrukturu, s požadavky zvláštních právních předpisů a se stanovisky dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů.

Umístění záměru je v souladu s požadavkem § 24 odst. 1 vyhlášky č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů, který vyžaduje v zastavěném území obcí umístovat rozvodná energetická vedení pod zem.

Stavební úřad v průběhu územního řízení neshledal důvody bránící vydání tohoto rozhodnutí a rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Stavební úřad po nabytí právní moci územního rozhodnutí doručí žadateli stejnopis písemného vyhotovení územního rozhodnutí opatřený doložkou právní moci spolu s ověřenou grafickou přílohou, kterou tvoří celková situace v měřítku katastrální mapy, popřípadě další vybraná část dokumentace, 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.

Toto územní rozhodnutí platí dva roky ode dne, kdy nabude právní moci.

Územní rozhodnutí nepozbývá platnosti:

- a) bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno pravomocné stavební povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle tohoto zákona nebo zvláštních právních předpisů, nebo nabytí-li v době jeho platnosti právních účinků souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru,
- b) bylo-li v době jeho platnosti započato s využitím území pro stanovený účel v případech, kdy se povolovací rozhodnutí nebo jiný úkon nevzdává,
- c) vzniklo-li na základě oznámení stavebního záměru posouzeného autorizovaným inspektorem podaného v době platnosti právo stavební záměr realizovat, nebo
- d) byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující stavební povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena tato veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabytí účinnosti.

Územní rozhodnutí pozbývá platnosti též dnem, kdy stavební úřad obdržel sdělení žadatele, že upustil od záměru, ke kterému se rozhodnutí vztahuje; to neplatí, byla-li realizace záměru již zahájena.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Kraje Vysočina 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.

Otisk
úředního
razítka

Irena Hávová, v.r.
vedoucí stavebního úřadu

Přílohy (po právní moci rozhodnutí):
ověřená grafická příloha.

Tento dokument musí být vyvěšen na úřední desce po dobu 15 dnů a současně zveřejněn způsobem umožňujícím dálkový přístup podle věty druhé 25 odst. 2 správního řádu. 15. den je posledním dnem oznámení.

Datum vyvěšení

Datum sejmutí

Současně úřad pro vyvěšení a podání zprávy o vyvěšení potvrzuje, že tato písemnost byla zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup podle věty druhé § 25 zákona č. 500/2004 Sb. (správní řád) v jeho úplném znění.

.....
Podpis oprávněné osoby potvrzující vyvěšení

.....
Podpis oprávněné osoby potvrzující sejmutí

Razítko:

Razítko:

Doručí se:**Účastníci územního řízení****Doručení jednotlivě:**

E.ON Distribuce, a.s., F. A. Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice prostřednictvím zástupce:

SETO, spol. s.r.o., Hradecká 17/IV, 380 01 Dačice

Městys Dolní Cerekev, Dolní Cerekev 107, 588 45 Dolní Cerekev

Jindřiška Gerbocová, Dolní Cerekev 224, 588 45 Dolní Cerekev

Luboš Pospíchal, Dolní Cerekev 258, 588 45 Dolní Cerekev

Věra Pospíchalová, Dolní Cerekev 258, 588 45 Dolní Cerekev

Pavel Angelis, Dolní Cerekev 240, 588 45 Dolní Cerekev

Jana Angelisová, Dolní Cerekev 240, 588 45 Dolní Cerekev

Josef Zeman, Dolní Cerekev 48, 588 45 Dolní Cerekev

Božena Zemanová, Dolní Cerekev 48, 588 45 Dolní Cerekev

Jindřich Jelínek, Demlova 3605/25, 586 01 Jihlava

Jindřich Jelínek, Dolní Cerekev 235, 588 45 Dolní Cerekev

Žofie Sandtmann, Palachova 684/5, 460 01 Liberec

Kryštof Sandtmann, Dolní Cerekev 268, 588 45 Dolní Cerekev

Marie Sandtmannová, Dolní Cerekev 268, 588 45 Dolní Cerekev

Jan Hanzal, Dolní Cerekev 239, 588 45 Dolní Cerekev

Petr Hanzal, Dolní Cerekev 239, 588 45 Dolní Cerekev

Václav Bek, U Stadionu 721, 537 03 Chrudim III

Ladislav Kracl, Dolní Cerekev 296, 588 45 Dolní Cerekev

Mgr. Kateřina Kraclová, Dolní Cerekev 296, 588 45 Dolní Cerekev

Komerční banka, a.s., Na příkopě 969/33, 110 00 Praha 1-Staré Město

RNDr. Helena Štěrbová, Bobkova 709/27, 190 00 Praha 9

Zdeněk Dráždil, Dolní Cerekev 234, 588 45 Dolní Cerekev

Zdeněk Jirsa, Dolní Cerekev 201, 588 45 Dolní Cerekev

Pavel David, Dolní Cerekev 17, 588 45 Dolní Cerekev

Kateřina Davidová, Dolní Cerekev 17, 588 45 Dolní Cerekev

Česká spořitelna, a.s., Olbrachtova 1929/62, 140 00 Praha 4

TB – finance s.r.o., Husova 1622/10, 586 01 Jihlava

Okresní správa sociálního zabezpečení, Brtnická 989/25, 586 01 Jihlava

Vladimír Havel, Dolní Cerekev 257, 588 45 Dolní Cerekev

Marie Královská, Dolní Cerekev 90, 588 45 Dolní Cerekev

Luboš Kameník, Dolní Cerekev 235, 588 45 Dolní Cerekev

Václav Kameník, Dolní Cerekev 140, 588 45 Dolní Cerekev

Luboš Dráždil, Dolní Cerekev 236, 588 45 Dolní Cerekev

Jitka Dráždilová, Dolní Cerekev 223, 588 45 Dolní Cerekev

Ladislav Kořínek, Dolní Cerekev 222, 588 45 Dolní Cerekev

Modrá pyramida stavební spořitelna, a.s., Bělehradská 222/128, 120 00 Praha 2-Vinohrady

Jan Karaffa, Dolní Cerekev 220, 588 45 Dolní Cerekev

Iva Karaffová, Dolní Cerekev 220, 588 45 Dolní Cerekev

Ing. Vladimír Kameník, Libušská 140/127, 142 00 Praha 4

Ivana Smrčková, Dolní Cerekev 53, 588 45 Dolní Cerekev

Alois Kameník, Dolní Cerekev 53, 588 45 Dolní Cerekev

Lenka Ficencová, Dolní Cerekev 244, 588 45 Dolní Cerekev

JAVOŘICE, stavební bytové družstvo, Staňkova 196, 588 56 Telč

Jiří Novák, Dolní Cerekev 245, 588 45 Dolní Cerekev

Hana Nováková, Dolní Cerekev 245, 588 45 Dolní Cerekev

Josef Rod, Dolní Cerekev 243, 588 45 Dolní Cerekev

Marie Rodová, Dolní Cerekev 243, 588 45 Dolní Cerekev

Marie Šteřlová, Dolní Cerekev 246, 588 45 Dolní Cerekev

Státní pozemkový úřad, Husinecká 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov

Radek Kratochvíl, Dolní Cerekev 82, 588 45 Dolní Cerekev

Ing. arch. Pavel Kyncl, Dolní Cerekev 269, 588 45 Dolní Cerekev

Ing. Lenka Kynclová, Erbenova 2637/54, 586 01 Jihlava

Doručení veřejnou vyhláškou (neznámí účastníci řízení):

neznámí dědicové po zemřelých:

Ladislav Kameník, Dolní Cerekev 223, 588 45 Dolní Cerekev

Marta Kameníková, Dolní Cerekev 53, 588 45 Dolní Cerekev

Doručení veřejnou vyhláškou (jmenovitě):

GridServices, s.r.o., Plynářská 499/1, 657 02 Brno

Česká telekomunikační infrastruktura, a.s., Olšanská 2681/6, 130 00 Praha

ČEPRO, a.s., Dělnická 213/12, 170 04 Praha 7

Lesy České republiky, s.p., správa toků, oblast povodí Dyje, Jezuitská 14/13, 602 00 Brno

Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno

Doručení veřejnou vyhláškou (vlastníci a osoby dotčené věcným břemenem sousedních pozemků identifikovaní označením pozemků evidovaných v katastru nemovitostí):

pozemková parcela parcelní číslo 247/2

pozemková parcela parcelní číslo 3682/2

pozemková parcela parcelní číslo 3778

pozemková parcela parcelní číslo 3777

pozemková parcela parcelní číslo 3701/4

pozemková parcela parcelní číslo 235 (PK)

pozemková parcela parcelní číslo 3691/3

pozemková parcela parcelní číslo 196/2

pozemková parcela parcelní číslo 442/18

pozemková parcela parcelní číslo 180/1

pozemková parcela parcelní číslo 3655/2 (PK)

pozemková parcela parcelní číslo 3651 (PK)

pozemková parcela parcelní číslo 3650 (PK)

pozemková parcela parcelní číslo 3646 (PK)

pozemková parcela parcelní číslo 3645 (PK)

pozemková parcela parcelní číslo 3747/1

pozemková parcela parcelní číslo 171/2

pozemková parcela parcelní číslo 145 (PK)

pozemková parcela parcelní číslo 3639/3 (PK)

vše v katastrálním území a obci Dolní Cerekev.

Doručení veřejnou vyhláškou (vlastníci a osoby dotčené věcným břemenem sousedních staveb identifikované označením staveb evidovaných v katastru nemovitostí):

jiná stavba s čp. 294 na pozemku parcelní číslo st. 107/3

zemědělská stavba bez čp/če na pozemku parcelní číslo st. 107/2

rodinný dům s čp. 173 na pozemku parcelní číslo st. 167

objekt k bydlení s čp. 239 na pozemku parcelní číslo st. 339

rodinný dům s čp. 232 na pozemku parcelní číslo st. 294

objekt k bydlení s čp. 220 na pozemku parcelní číslo st. 248

objekt k bydlení s čp. 222 na pozemku parcelní číslo st. 249

objekt k bydlení s čp. 236 na pozemku parcelní číslo st. 250/2

stavba s čp. 48 na pozemku parcelní číslo st. 292

objekt k bydlení s čp. 240 na pozemku parcelní číslo st. 346

objekt k bydlení s čp. 224 na pozemku parcelní číslo st. 268

objekt k bydlení s čp. 148 na pozemku parcelní číslo st. 322

objekt k bydlení s čp. 201 na pozemku parcelní číslo st. 221

rodinný dům s čp. 269 na pozemku parcelní číslo st. 417

objekt k bydlení s čp. 268 na pozemku parcelní číslo st. 418

objekt k bydlení s čp. 53 na pozemku parcelní číslo st. 319

objekt k bydlení s čp. 215 na pozemku parcelní číslo st. 241

vše v katastrálním území a obci Dolní Cerekev.

Úřady pro vyvěšení a podání zprávy a o datu vyvěšení a sejmutí

Úřad městysu Batelova, náměstí Míru 148, 588 51 Batelov

Úřad městysu Dolní Cerekev, Dolní Cerekev 107, 588 45 Dolní Cerekev

Dotčené orgány

Magistrát města Jihlavy, odbor ŽP - odd. vodního hospodářství - vodoprávní úřad, Masarykovo náměstí 1, 586 28 Jihlava

Magistrát města Jihlavy, odbor ŽP - odd. ochrany přírody a krajiny, ZPF, Masarykovo náměstí 1, 586 28 Jihlava

Magistrát města Jihlavy, odbor ŽP - odd. odpadového hospodářství a ochrany ovzduší, Masarykovo náměstí 1, 586 28 Jihlava

Ostatní

Ústav archeologické památkové péče Brno, veřejná výzkumná instituce, Kaloudova 1321/30, 614 00 Brno