



Městský úřad Rokytnice nad Jizerou

Stavební úřad

Horní Rokytnice 197, 512 44 Rokytnice nad Jizerou, tel.: 481 549 313, 481 549 314
e-mail: stavebni@mesto-rokytnice.cz www.mesto-rokytnice.cz, IČO: 276057 DIČ: CZ 00276057

Spis. Zn.: SÚ/339/2020/Či
Č.j.: MURJ 6476/2020
Vyřizuje: Bc. Petra Čižinská
V Rokytnici n. J.: 26.11.2020

ROZHODNUTÍ

veřejná vyhláška

Dne 5. 10. 2020 obdržel zdejší stavební úřad od společnosti ČEZ Distribuce, a.s., IČ: 24729035 (účastník územního řízení podle § 85 odst. 1 stavebního zákona a podle § 27 odst. 1 správního rádu) – zastoupena společností BIMONT, s.r.o. IČ: 47781262, žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby: "SM, Paseky n.J., obn. vvVN do kvVN". Uvedeným dnem bylo zahájeno územní řízení.

Městský úřad v Rokytnici nad Jizerou, jako stavební úřad věcně a místně příslušný podle § 13 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v úplném znění (dále jen stavební zákon), a podle § 11 správního rádu rozhodl takto:

podle § 79 a § 92 odst. 1 stavebního zákona a § 9 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, vydává

rozhodnutí o umístění stavby:

"SM, Paseky n.J., obn. vvVN do kvVN" - nové kabelové vedení NN a VN včetně čtyř nových trafostanic na pozemcích: stpč. 73, 71/1, 70, 69, 457, 28, 29/1, 337, 29/2, 33, 541, 232/3, 236/1, 236/2, 275/1, 275/2, ppč. 1634/1, 397/3, 1579/4, 383/8, 383/7, 1580/2, 383/6, 1580/1, 379/2, 357, 371/3, 363, 366/4, 369/2, 1574/2, 342/4, 343/6, 343/2, 343/4, 346/6, 1636/1, 343/8, 343/1, 344/2, 344/3, 294/4, 294/14, 294/12, 347/3, 1681, 343/5, 297, 236/1, 236/2, 5/4, 1562/2, 1564, 53/2, 53/5, 1567/1, 196, 1570/3, 198, 209/3, 209/1, 210, 1573, 216, 213/3, 213/1, 220, 221/2, 221/1, 184/2, 166/1, 166/3, 175, 172, 1302, 1300/2, 1299/2, 1295/2, 1287/3, 1601/1, 1284/1, 1239/7, 1238/2, 1238/1, 1231/3, 1231/2, 1604, 1208, 1450, 1610, 1618, 1445/2, 1445/3, 1448, 1427/8, 1613, 1423/1, 1422/1, 1612, 1402/2, 1620/7 v k.ú. Paseky nad Jizerou, obec Paseky nad Jizerou a ppč. 390/, 390/2, 389, 240/1 k.ú. Rejdice, obec Kořenov.

Součástí záměru je povolení kácení dřevin rostoucích mimo les: 1 ks jasanu ztepilého, 1 ks javoru klenu a 235 m² zapojeného porostu dřevin (bříza bělokorá, jeřáb ptačí, smrk ztepilý) na ppč. 1612 a 1 ks smrku ztepilého na 1567/1, vše v k.ú. Paseky nad Jizerou.

Pro umístění a provedení stavby a se stanovují tyto podmínky:

- 1) Stavba kabelového vedení VN a NN včetně trafostanic bude umístěna na výše uvedených pozemcích dle situací 1:500 vypracovaných Ing. Janem Cmíralem a ověřených Ing. Stanislavem Bílkem, ČKAIT 0500471, které jsou nedílnou součástí projektové dokumentace. Přílohou tohoto rozhodnutí je výkres širších vztahů C.1. Stavba trafostanice SM_1098 (Vlek) bude umístěna na ppč. 1681, trafostanice SM_1117 (U kostela) na ppč. 53/5, trafostanice SM_1132 (U sokolovny) na ppč. 213/3 a trafostanice SM_1133 (Hoření) na stpč. 275/1, vše v k.ú. Paseky nad Jizerou.

2) Budou dodrženy podmínky koordinovaného závazného stanoviska a dalších vyjádření, sdělení či upozornění MěÚ Jilemnice č.j. PDMUJI 8164/2020 ze dne 12. 8. 2020:

- Před zahájením prací investor požádá Obecní úřad Paseky nad Jizerou o povolení zvláštního užívání komunikace – provádění stavebních prací. Pokud to bude nutné, požádá Obecní úřad Paseky nad Jizerou před zahájením prací o povolení úplné nebo částečné uzavírky místní komunikace a odbor dopravy MěÚ Jilemnice o stanovení dopravního značení.

- Před zahájením prací investor požádá odbor dopravy MěÚ Jilemnice o povolení zvláštního užívání komunikace – provádění stavebních prací. Pokud to bude nutné, požádá tamtéž před zahájením prací o povolení úplné nebo částečné uzavírky silnice III/29056, III/29057 a o stanovení dopravního značení.

- Při provádění stavby na lesním pozemku a ve vzdálenosti do 5 m od kraje lesa bude zvolena taková technologie, aby nedošlo k poškození kořenového systému vzrostlých stromů, zvláště těch, které tvoří porostní pláště.

- Výkopy v blízkosti do 5 m od vzrostlých stromů budou prováděny ručně, dotčený kořenový prostor bude chráněn před vysycháním a mrazem (zakrytí, vlhčení apod.), poraněná místa budou neprodleně ošetřena fungicidem.

- Na lesní pozemek nebude vjížděno vozidly ani stavební technikou, nebude zde umístěno zařízení staveniště, stavební materiál, odpady apod.

- V souvislosti s touto stavbou nedojde ke kácení vzrostlých stromů na lesních pozemcích.

- Stavba bude ochráněna tak, aby při použití běžných způsobů hospodaření v lese a běžné lesní techniky nemohla být poškozena.

- S odpady, které budou v průběhu stavební činnosti vznikat, bude nakládáno v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

- S výkopovou zeminou, která nebude použita v místě výstavby, je třeba nakládat jako s odpadem.

- K obsypům, zásypům a terénním úpravám nebudou použity žádné odpady (např. plasty, obalové materiály, trubky, odpadní kabely apod.). Pro tyto účely je možné použít pouze čistou výkopovou zeminu z místa stavby, písek, štěrk nebo recyklovanou tříděnou inertní stavební sutě.

- O nakládání s odpady a způsobu jejich odstranění bude vedena evidence v provozní dokumentaci v souladu s požadavky vyhlášky č. 383/2001 Sb.

- Záměrem jsou dotčeny pozemky pod ochranou zemědělského půdního fondu (dále jen ZPF). Toto vyjádření vychází z předpokladu, že dojde k odnětí zemědělské půdy na dobu kratší než jeden rok včetně doby potřebné k uvedení zemědělské půdy do původního stavu. Podle ustanovení § 9 odst. 2) písm. d) zákona o ZPF v tom případě není třeba souhlasu k odnětí zemědělské půdy ze ZPF (dále jen souhlas) za současného dodržení následující podmínky stanovené v tomtéž ustanovení zákona o ZPF:

- termín zahájení nezemědělského využívání zemědělské půdy bude nejméně 15 dní předem písemně oznámen orgánu ochrany ZPF, kterým je MěÚ Jilemnice, odbor životního prostředí.

Upozorňujeme, že provozovatelé prací, kterými je dotčen ZPF jsou povinni dodržovat obecná ustanovení zákona o ZPF uvedená v §§ 4 a 8 a řídit se zásadami ochrany ZPF, zejména:

- skrývat odděleně svrchní kulturní vrstvy půdy, popřípadě hlouběji uložené zúrodnění schopné zeminy na celé dotčené ploše a zajistit jejich hospodárné využití nebo řádné uskladnění pro účely rekultivace

- učinit opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plynných látek poškozujících ZPF
- navrátit skrývku do původního profilu
- provádět práce tak, aby na ZPF a jeho vegetačním krytu došlo k co nejmenším škodám
- projednat včas zamýšlené provádění prací s vlastníkem dotčené zemědělské půdy, nebo jinou osobou oprávněnou tuto zemědělskou půdu užívat
- práce provádět především v době vegetačního klidu a dotčené plochy uvést do řádného stavu odpovídajícímu druhu pozemku dle katastru nemovitostí
- zemědělskou půdu na ploše po zrušených podpěrných bodech zrekultivovat podle projektové dokumentace.

Na základě výše uvedeného dále upozorňujeme, že vyžádá-li si záměr odnětí na dobu delší než jeden rok včetně doby potřebné k uvedení zemědělské půdy do původního stavu, je třeba si opatřit souhlas s odnětím, k jehož vydání je příslušný MěÚ Jilemnice, odbor životního prostředí. Toto vyjádření je zároveň návrhem opatření k zajištění ochrany ZPF podle § 7 odst. 4 zákona o ZPF (viz výše).

- Při výstavbě (např. zemní práce, bourání, skladování sypkých materiálů) mohou být emitovány tuhé znečišťující látky (těžké kovy, azbestová vlákna, částice ze spalovacích motorů stavebních strojů atd., je proto třeba využít dostupných prostředků ke snížení emisí prachu, zejména v době suchého a větrného počasí, omezovat prašnost v místě stavby (vhodnou manipulací a skladováním sypkých materiálů, čištěním, skrápěním ploch aj.), na staveniště, dlouhodoběji ukládaný materiál shromažďovat v silech nebo v boxech, při nakládce a vykládce minimalizovat spádové výšky, redukovat volnoběhy nákladních automobilů a stavebních strojů na minimum apod.

- Na severozápadním nároží kostela sv. Václava (na pozemku p.č. 1562/2 v k.ú. Paseky nad Jizerou, rejstříkové číslo ÚSKP 17136/6-2729) se nachází kamenný kříž, který je součástí kulturní památky kostel sv. Václava. Upozorňujeme na zvýšenou opatrnost při provádění prací v blízkosti tohoto objektu.

- Stavbou dotčené pozemky a dotčená lokalita se nachází na území s archeologickými nálezy. Při výkopových pracích nelze vyloučit narušení intaktních archeologických situací. V souvislosti s tím upozorňujeme na oznamovací povinnost stavebníka vůči Archeologickému ústavu AV ČR Praha (dále jen ARÚ) ve smyslu ustanovení § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (dále jen památkový zákon) a při provádění zemních a výkopových prací souvisejících s navrhovanými pracemi doporučujeme respektovat následující: Stavební činnost se bude provádět na území s archeologickými nálezy, za které je považováno celé území ČR kromě míst v minulosti vytěžených. Dle ustanovení § 22 odst. 2 památkového zákona je stavebník povinen oznamit záměr stavby již v době jeho příprav Archeologickému ústavu Akademie věd ČR (ARÚ AV ČR) a umožnit jemu nebo organizaci oprávněné dle § 21 památkového zákona provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum. Oprávněné organizace jsou povinny před zahájením archeologických výzkumů uzavřít dohodu o podmínkách archeologického výzkumu s vlastníkem nemovitosti, na které se mají archeologické výzkumy provádět.

- Oznámení o stavebním či jiném záměru prováděném v území s archeologickými nálezy, podle § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, lze nově oznamit on-line na tomto odkazu: <http://api.archeologickamapa.cz/oznameni/0/>. Případně lze oznamení poslat elektronicky nebo poštou: tiskopis oznamení stavebníka ARÚ AV ČR o záměru provádět stavební či jinou činnost je ke stažení na adrese: <http://www.arup.cas.cz/?cat=684>. Vyplněný formulář zasílejte elektronicky na: oznameni@arup.cas.cz, nebo poštou na kontaktní adresu: Archeologický ústav AV ČR, Referát archeologické památkové péče, Praha, v.v.i. Letenská 4, 118 01 Praha 1, adresa e-podatelny – ID schránky: fxcn6z.

- Objev archeologického nálezu, který nebyl učiněn pro provádění archeologického výzkumu, musí být oznámen ARÚ AV ČR nebo nejbližšímu muzeu buď přímo, nebo prostřednictvím obecního úřadu (§ 23 odst. 2 památkového zákona). Nálezce musí oznámení učinit nejpozději druhého dne pro archeologickém nálezu, přičemž nález i naleziště musí být ponechány beze změny do prohlídky Archeologickým ústavem AV ČR nebo muzeem. Dále je nutné postupovat podle § 23, § 23a a § 24 památkového zákona.

3) Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska MěÚ Jilemnice, oddělení památkové péče Sp. zn.: MUJI 3085/2020/RIM/5 ze dne 23. 10. 2020:

- nová domovní pojistková skříň na zadním průčelí chalupy čp. 94 bude opatřena krycím nátěrem v odstínu šedé barvy – RAL 7000 (veverčí šedá)

- nová domovní pojistková skříň na severní obvodové zdi chalupy čp. 95 (na bočním průčelí, v severovýchodním rohu) bude opatřena krycím nátěrem v odstínu lomené bílé barvy – RAL 9001 (krémová bílá)

- nová domovní pojistková skříň na severní obvodové zdi chalupy čp. 95 (na bočním průčelí, v severovýchodním rohu objektu) bude instalována ve výšce pod okapovou hranou, tj. minimálně 190 cm nad úrovní terénu.

4) Budou dodrženy podmínky vyjádření České telekomunikační infrastruktury, a.s. č.j.: 749398/20 z 8. 9. 2020:

(I) Na žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.;

(II) Společnost CETIN a.s. za podmínky splnění bodu (III) tohoto Vyjádření souhlasí, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnost povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

(III) Stavebník a/nebo žadatel, je-li stavebníkem, je povinen

(i) dodržet tyto níže uvedené podmínky, které byly stanovené POS, tak jak je tento označen ve Všeobecných podmírkách ochrany SEK

- Navržená stavba se nachází v ochranném pásmu tras podzemních telekomunikačních kabelů ve správě společnosti CETIN a.s.

Během stavby musí být zajištěna taková opatření, aby nedošlo k poškození tel. vedení a zařízení (trasu tel. kabelů vytýčit, vyznačit její průběh v terénu, prokazatelně seznámit pracovníky provádějící zemní práce na průběh tel. vedení, zemní práce v blízkosti vedení SEK provádět ručně).

Případní kolize s tel. vedením musí být řešeny, v dostatečném předstihu, na místě se správcem sítě CETIN – Pavel Hochmal tel. 602413298 mail pavel.hochmal@cetin.cz.

Na některých rušených podpěrách ČEZ je i vedení společnosti CETIN. Před zahájením stavby musí být řešena výpověď smlouvy o umístění vedení a s dostatečným předstihem min. dva měsíce předem, jeho demontáž (výpověď provozovaných služeb) za CETIN Martin Pulmann tel. 702126218 mail martin.pulmann@cetin.cz; a

(ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;

(IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové položení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překladku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

(V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci překladky SEK.

1. Platnost všeobecných podmínek

i) Tyto všeobecné podmínky ochrany sítě elektrotechnických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).

ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a témoto VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není témoto VPOSEK stanoveno jinak.

2. Definice

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam:

„CETIN“ znamená Česká telekomunikační infrastruktura a.s. se sídlem Olšanská 2681/6 130 00 Praha 3, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„Den“ je kalendářní den;

„Kabelovod“ podzemní zařízení sestávající se z tělesa kabelovodu a kabelových komor, sloužící k zatahování kabelů a ochranných trubek;

„Občanský zákoník“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů;

„POS“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Petr Ježek, tel.: 602413278, e-mail: petr.jezek@cetin.cz;

„Pracovní den“ znamená Den, který není v České republice dnem pracovního klidu nebo státem uznaným svátkem;

„Příslušné požadavky“ znamená jakýkoli a každý příslušný právní předpis, vč. Technických norem, nebo normativní právní akt veřejné správy či samosprávy, nebo jakékoli rozhodnutí, povolení, souhlas nebo licenci, včetně podmínek, které s ním souvisí;

„Překládka“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolal, je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;

„SEK“ je síť elektrotechnických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„Stavba“ je stavba a/nebo činnost ve vztahu, k níž bylo Vyjádření vydáno, a je prováděná Stavebníkem a/nebo žadatelem v souladu s Příslušnými požadavky, povolená příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;

„Stavebník“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„Stavební zákon“ je zákon č. 183/2006 Sb. o územním plánování a stavebním rádu;

„Vyjádření“ je Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 13. 5. 2018 pod čj. 610700/18;

„Zájmové území“ je území označené žadatelem a/nebo Stavebníkem v žádosti;

„Situační výkres“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje zájmové území určené a vyznačené Žadatelem v Žádosti a výřezy účelové mapy SEK;

„Zákon o elektrotechnických komunikacích“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů;

„Žadatel“ je osoba takto označená ve Vyjádření;

„Žádost“ je žádost, kterou Žadatel a/nebo Stavebník požádal CETIN o vydání Vyjádření.

3. Platnost a účinnost VPOSEK

Tyto VPOSEK jsou platné a účinné Dnem odeslání Vyjádření na i) adresu elektronické pošty Stavebníka a/nebo Žadatele uvedenou v Žádosti nebo ii) adresu pro doručení prostřednictvím poštovní přepravy uvedenou Stavebníkem a/nebo Žadatelem v Žádosti.

4. Obecná práva a povinnosti stavebníka a/nebo žadatele

(i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.

(ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonem o elektronických komunikacích, není-li příslušnými požadavky stanoveno jinak.

(iii) *Stavebník, Žadatel nebo jím pověření třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.*

(iv) *Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem je Stavebník a/nebo žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.*

(v) *Stavebník, žadatel, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru CETIN na telefonní číslo +420 238 462 690.*

(vi) *Bude-li Stavebník, Žadatel, nebo jím pověřená třetí osoba na společnosti CETIN požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto Vyjádření vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správném řízení, je oprávněn kontaktovat POS.*

5. Povinnosti stavebníka při přípravě stavby

(i) *Při projektování Stavby je Stavebník povinen zajistit, aby projektová dokumentace Stavby (i) zohledňovala veškeré požadavky na ochranu SEK vyplývající z Příslušných požadavků, zejména ze Zákona o elektronických komunikacích a Stavebního zákona (ii) respektovala správnou praxi v oboru stavebnictví a technologické postupy a (iii) umožňovala, aby i po provedení a umístění Stavby dle takové projektové dokumentace byla společnost CETIN, jako vlastník SEK schopna bez jakýchkoliv omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.*

(ii) *Nebude-li možné projektovou dokumentaci zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník překládku)*

(iii) *Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemských povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50 m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.*

(iv) *Pokud se v zájmovém území nachází podzemní silové vedení NN ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5. přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.*

(v) *Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK., zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.*

(vi) *Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtů a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoli výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.*

(vii) *Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoliv pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.*

6. Povinnosti stavebníka při provádění stavby

- (i) Stavebník je před započetím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytýčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytýčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společnosti CETIN uhradit.
- (ii) Pět (5) Pracovních dní před započetím jakýchkoliv prací ve vztahu ke Stavbě je Stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahají práce či činnosti ve vztahu ke Stavbě. Písemné oznámení dle předchozí věty zašle Stavebník na adresu elektronické pošty POS a bude obsahovat minimálně číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka.
- (iii) Stavebník je povinen zabezpečit a zajistit SEK proti mechanickému poškození a to zpravidla dočasným umístěním silničních betonových panelů nad kabelovou trasou SEK. Do doby než je zajištěna a zabezpečena ochrana SEK proti mechanickému poškození, není Stavebník oprávněn přejízdět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projízdění stroji, vozidly či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemníc prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK, která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečnosti, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoli zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoli manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

7. Rozhodné právo

Vyjádření a VPOSEK se řídí českým právem, zejména Občanským zákoníkem, Zákonem o elektronických komunikacích a Stavebním zákonem. Veškeré spory z vyjádření či VPOSEK vyplývající budou s konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky

8. Písemný styk

Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- *V listinné podobě;*
- *E-mailovou zprávou se zaručeným elektronickým podpisem dle zákona č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů.*

9. Závěrečná ustanovení

- (i) *Stavebník, Žadatel nebo jím pověření třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená ve Vyjádření pouze a výhradně k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba není oprávněn informace a data rozmniožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak umožnit jejich užívání třetí osobou bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN.*
- (ii) *Pro případ porušení kterékoliv z povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby, založené Vyjádřením a/nebo témito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinnosti Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.*

5) *Budou dodrženy podmínky sdělení ČEZ Distribuce, a.s. zn. 0101388396 ze dne 29. 9. 2020:*

- Energetické zařízení (mimo nadzemních sítí NN), zařízení sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb, o podmírkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů. Přibližný průběh tras energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci (v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů energetických i komunikačních) a tras zařízení technické infrastruktury zasíláme v příloze tohoto dopisu.
- V případě existence podzemních energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započetím zemních prací požádat telefonicky na 800 850 860 nebo e-mailem na info@cezdistribuce.cz o tzv. vytyčení trasy podzemního zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury. O vytyčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, a to (mimo havárii) nejpozději 30 dní před koncem jeho platnosti.
- Dojde-li k obnažení podzemního vedení nebo k poškození energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení se sítí pro elektronickou komunikaci související nebo zařízení technické infrastruktury ve vlastnictví ČEZ Distribuce, a.s., nahlaste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.
- Pokud uvažovaná činnost zasáhne do ochranného pásmá nadzemních vedení, trafostanic nebo sítě pro elektronickou komunikaci, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásmá podzemních energetických zařízení nebo zařízení pro elektronickou komunikaci, je nutné písemně požádat společnost ČEZ Distribuce, a.s. o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz v části Formuláře / Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny tras vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení nebo sítě pro elektronickou komunikaci včetně souvisejícího zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a.s. požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona.
- Zároveň Vás upozorňujeme, že v zájmovém území se může nacházet také energetické zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku ČEZ Distribuce, a.s.

Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech podzemních vedení

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídící, měřící a zabezpečovací techniky je stanovenou v § 46, odst. (5), zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „energetický zákon“), a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

V ochranném pásmu podzemního vedení je podle § 46 odst. (8) a (10) 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 vlastníka zemní práce,
- 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,
- e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanizmy.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásmá podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

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

- Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
- Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) muže být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
- Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
- Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 33 3302.
- Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
- Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanizmy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
- Je zakázáno manipulovat s obnaženými kably pod napětím. Odkryté kably musí být za vypnutého stavu rádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
- Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znova odkrýt.
- Při záhozu musí být zemina pod kably rádně udusána, kably zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
- Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.

- Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Kontaktní bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, z dní v týdnu.

- Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.

- Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásmo nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásmu nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle § 46 uvedeného zákona.

Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech nadzemních vedení

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

a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně

- pro vodiče bez izolace 7 metrů, (resp. 10 m u zařízení postaveného do 31. 12. 1994)

- pro vodiče s izolací základní 2 metry

- pro závěsná kabelová vedení 1 metr

b) u napětí nad 35 kV do 110kV včetně 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994)

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

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

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky.

2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce

3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob

4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením

5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry

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

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

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem – vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN 343108).

2. Jeřáby a jím podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vymrštění lana.

3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů – sloupů nebo stožárů.
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN 343108.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1. až 4., je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhl. č. 50/1979 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí,...), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ČEZ Distribuce, a.s. ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 20 dní před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.

Při práci v ochranném pásmu nutno respektovat technické normy, zejména PNE 33 3301 a ČSN EN 50423-1.

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

Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech elektrických stanic

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v § 46 odst. 6 zákona č. 458/2000 Sb., a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího lince obvodového zdíva.
- b) u stožárových el. stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech.
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr od obestavění

V ochranném pásmu elektrické stanice je podle § 46 odst. 8 a 10 energetického zákona zakázáno:

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

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásmá el. stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 energetického zákona.

V ochranném pásmu el. stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za

následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:

5. Provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu částí el. stanice (viz. podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení)

6. Skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do el. stanice nebo k rozvaděčům vysokého či nízkého napětí.

7. Umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.

8. Zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

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

6) *Budou dodrženy podmínky vyjádření Obce Paseky nad Jizerou č.j. 217/2020 z 17. 9. 2020:*

- Pozemky ve vlastnictví Obce Paseky nad Jizerou, které budou dotčeny výše uvedenou stavbou nového kabelového vedení, budou po ukončení prací uvedeny do původního stavu a protokolárně předány majiteli. Upozorňujeme, že některé pozemky jsou předmětem pachtu zemědělským subjektům a z tohoto důvodu je třeba s dostatečným předstihem koordinovat stavební činnosti na těchto pozemcích. Podrobné informace sdělí realizační firmě na základě žádosti Obec Paseky nad Jizerou.

- Termín zahájení prací bude na adresu Obce Paseky nad Jizerou písemně oznámen minimálně 10 dní předem.

- Podmínky zvláštního užívání místních komunikací dotčených stavbou jsou stanoveny rozhodnutím SSÚ Paseky nad Jizerou, č.j. 2/2020/SSÚ – 223/2020 ze dne 16. 9. 2020.

7) *Budou dodrženy podmínky vyjádření Obce Kořenov č.j. OUKor-514/2020/V z 18. 5. 2020:*

- Jako vlastník dotčených pozemků souhlasíme se záměrem, na pozemcích bude zřízeno věcné břemeno, nyní uzavřena smlouva o smlouvě budoucí.

- Jako vlastník komunikace na ppč. 390/2 v k.ú. Rejdice souhlasíme se stavbou, jedná se o štětovanou cestu, proto požadujeme její obnovu provedením technologie stříkaný asfalt s podložím v celé šíři v místě záboru. Technologie bude provedena stejným způsobem jako prováděné rekonstrukce cest v obci (nejblíže na ppč. 383/2 k.ú. Rejdice) dodavatel LTM Krkonoše s.r.o. Svoboda nad Úpou. Na ppč. 390/2 je vedena veřejně přístupná účelová komunikace, silniční správní úřad nevede řízení o zvláštním užívání komunikace pro uložení inženýrských sítí.

8) *Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Správy KRNAP Vrchlabí zn. 05229/2020 ze dne 22. 9. 2020:*

- Před začátkem realizace samotné stavby bude trasa kabelového vedení viditelně vytyčena v terénu pro kontrolu výskytu zvláště chráněných druhů rostlin (druhy dohledatelné v intervalu květen – červenec) a budou dodrženy podmínky z rozhodnutí č.j. KRNAP 07237/2020.

- Investor ve spolupráci se zástupcem Správy KRNAP (kontaktní osoba Ing. Mgr. Aneta Hanušová, Ph.D., email: ahanusova@krnap.cz) stanoví kontrolní dny před začátkem realizace stavby.

- Ruční výkopové práce budou využity zejména v úsecích na ppč. 216, 343/1, 1564 a 53/5, vše v k.ú. Paseky nad Jizerou.

- Na ppč. 361/2 v k.ú. Paseky nad Jizerou bude prováděna demontáž vedení VN shora od SZ směru z parcely ppč. 1574/2 v k.ú. Paseky nad Jizerou, aby se minimalizoval zásah do mokřadů.

- Ponechané dřeviny v blízkosti záměru musí být náležitě chráněny při stavební činnosti dle normy ČSN 83 9061 Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích a Standardem péče o přírodu a krajину A 01 002 Ochrana dřevin při stavební činnosti, na ploše vyznačené okapovou linií koruny stromu zvětšené o 1,5 m.

- Nové trafostanice budou mít jednotný vzhled – dřevěné obložení v odstínu středně hnědém a sedlovou střechu z plechu – ve stejném provedení jako je již stávající trafostanice v Pasekách nad Jizerou (viz foto v příloze stanoviska).

- Během prací bude zamezeno nadbytečnému vjíždění techniky do okolního terénu, tzn., práce budou prováděny za suchého terénu tak, aby nedošlo k porušení drnu pojezdem techniky, v trávnících budou práce prováděny po seči. Nebudou budovány nové přístupové cesty ani prováděny terénní úpravy.

9) Budou dodrženy podmínky vyjádření Správy KRNAP Vrchlabí zn. 05230/2020 ze dne 9. 6. 2020:

Termín zahájení nezemědělského využívání zemědělské půdy bude nejméně 15 dní předem písemně oznámen orgánu ochrany ZPF, tj. Správě KRNAP.

Upozorňujeme, že investor (stavebník) je povinen dodržovat obecná ustanovení zákona o ochraně ZPF uvedená v § 4 a § 8 a řídit se zásadami ochrany ZPF, zejména:

- skrývat odděleně svrchní kulturní vrstvy půdy, popřípadě hlouběji uložené zůrodnění schopné zeminy na celé dotčené ploše a zajistit jejich hospodárné využití nebo řádné uskladnění pro účely rekultivace

- učinit opatření k zabránění úniku pevných, kapalných a plynných látek poškozujících ZPF

- navrátit skrývku do původního profilu

- provádět práce tak, aby na ZPF a jeho vegetačním krytu došlo k co nejmenším škodám

- projednat včas zamýšlené provádění prací s vlastníkem dotčené zemědělské půdy, nebo jinou osobou oprávněnou tuto zemědělskou půdu užívat

- práce provádět především v době vegetačního klidu a dotčené plochy uvést do řádného stavu odpovídajícímu druhu pozemku dle katastru nemovitostí.

10) Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Správy KRNAP Vrchlabí zn. 05654/2019 ze dne 7. 8. 2019:

- Dřeviny stojící v blízkosti stavby musí být náležitě chráněny při stavební činnosti dle oborového standardu AOPK: SPPK A01 002:2017 Ochrana dřevin při stavební činnosti (www.standardy.nature.cz).

11) Budou dodrženy podmínky závazného stanoviska Agentury ochrany přírody a krajiny ČR – Správa CHKO Jizerské hory č.j. SR/1355/LI/2020-2 ze dne 8. 7. 2020:

- V případě pozitivní bilance zemin v rámci provádění stavby nebudou bez předchozího písemného odsouhlasení AOPK ČR zřizovány žádné trvalé deponie přebytečných stavebních výkopků mimo prostor stavby.

- Veškeré dotčené prostory budou následně uvedeny do původního stavu, není-li to s ohledem na charakter prováděných prací možné, tak do stavu odpovídajícímu původnímu účelu nebo užití. Tzn., že musí být především zarovnány vzniklé terénní změny (např. vyjeté hluboké kolejí po vozidlech) a to bez použití jakéhokoliv materiálu původem mimo místo stavby (riziko

šíření invazních druhů, např. křídlatka).

- Stavební a výkopový materiál bude ukládán min. 1 m od kmenů stávajících dřevin a mimo keře.

12) Ve smyslu § 157 stavebního zákona je zhotovitel stavby povinen vést po dobu provádění stavby stavební deník, do něhož se pravidelně zaznamenávají údaje týkající se provádění stavby.

13) *I když předmětná stavba ve smyslu § 103 odst. I písm. e) bod 5 stavebního zákona nevyžaduje vydání stavebního povolení ani ohlášení, je nutné povolit její užívání. Proto po dokončení stavby stavebník požádá o vydání kolaudačního souhlasu a zajistí zejména provedení a vyhodnocení zkoušek předepsaných zvláštními právními předpisy (revizní zprávy), opatří závazná stanoviska dotčených orgánů k užívání a geodetické zaměření skutečného provedení stavby.*

O důvodnění:

Dne 5. 10. 2020 byla zdejšímu stavebnímu úřadu doručena žádost o vydání rozhodnutí o umístění předmětné stavby. Opatřením ze dne 14. 10. 2020 oznámil podle § 87 odst. 1 stavebního zákona zahájení územního řízení a stanovil lhůtu pro uplatnění námitek účastníků řízení a závazných stanovisek dotčených orgánů nejpozději do 13. 11. 2020 s tím, že vydá rozhodnutí nejdříve 16. 11. 2020.

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. Na základě výsledku byl stanoven okruh účastníků územního řízení ve smyslu § 85 stavebního zákona a § 27 správního řádu (*viz soupis v závěru dokumentu*).

Městský úřad Rokytnice nad Jizerou, stavební úřad v průběhu územního řízení posoudil žádost o vydání územního rozhodnutí o umístění stavby z hledisek uvedených v § 90 stavebního zákona a posoudil shromážděné podklady, a jelikož neshledal důvody bránící vydání tohoto rozhodnutí, rozhodl proto způsobem uvedeným ve výroku.

Záměr je z hlediska souladu s Územním plánem Kořenov a Územním plánem Paseky nad Jizerou přípustný, což dokládá závazné stanovisko KÚLK, OÚPaSŘ z 13. 11. 2020.

V řízení bylo doloženo:

Projektová dokumentace k vydání ÚR 09/2020, plná moc k zastupování z 6. 2. 2019, prohlášení ČEZ Distribuce, a.s. z 28. 1. 2020, stanovení stavebního úřadu vydané KÚLK, OÚPaSŘ z 11. 8. 2020, informace o parcelách KN, vyjádření Obce Kořenov z 18. 5. 2020, vyjádření Obce Paseky nad Jizerou z 17. 9. 2020, smlouvy s vlastníky dotčených nemovitostí, závazné stanovisko MO ČR z 1. 9. 2020, souhlas KSS LK z 17. 4. 2020, vyjádření SčVK, a.s. z 9. 9. 2020, vyjádření Vodafone CR, a.s. z 7. 9. 2020, vyjádření T-Mobile CR, a.s. z 7. 9. 2020, sdělení ČEZ Distribuce, a.s. z 29. 9. 2020, stanovisko GridServices, s.r.o. z 7. 9. 2020, sdělení ČEZ ICT Services, a.s. z 29. 9. 2020, sdělení Telco Pro Services, a.s. z 29. 9. 2020, vyjádření CETIN, a.s. z 7. 9. 2020 a 8. 9. 2020, závazné stanovisko KHS LK z 16. 6. 2020, závazné stanovisko AOPK ČR CHKO Jizerské hory z 8. 7. 2020, závazné stanovisko Správy KRNAP Vrchlabí, OSS z 7. 8. 2019 a 22. 9. 2020, stanovisko Správy KRNAP Vrchlabí (Natura) z 30. 6. 2020, rozhodnutí Správy KRNAP Vrchlabí zn. 07237/2020 z 7. 9. 2020, rozhodnutí Správy KRNAP Vrchlabí zn. 06147/2020 z 4. 8. 2020, vyjádření Správy KRNAP Vrchlabí (ZPF) z 9. 6. 2020, koordinované závazné stanovisko MěÚ Jilemnice z 12. 8. 2020, koordinované závazné stanovisko MěÚ Tanvald z 4. 8. 2020, souhrnné vyjádření MěÚ Tanvald z 4. 8. 2020, závazné stanovisko MěÚ Semily, OŽP z 9. 9. 2020, rozhodnutí OÚ Paseky nad Jizerou, SSÚ č.j. 2/2020/SSÚ-223/2020 z 16. 9. 2020, rozhodnutí MěÚ Jilemnice, OD Spis. Zn. MUJI-1711/2020/OD z 17. 6. 2020, doklad o zaplacení správního poplatku z 15. 10. 2020, závazné stanovisko MěÚ Jilemnice, OPP z 23. 10. 2020, závazné stanovisko KÚLK, OÚPaSŘ z 13. 11.

2020.

Jelikož předmětná stavba ve smyslu § 103 odst. 1 písm. e) bod 5 stavebního zákona nevyžaduje vydání stavebního povolení ani ohlášení, byly zahrnuty podmínky správců a vlastníků inženýrských sítí pro provádění stavby do podmínek výrokové části tohoto rozhodnutí, z důvodu oprávněnosti správců sítí stanovovat podmínky pro práce v ochranném pásmu inženýrských sítí. Stejně tak byly do výroku zahrnuty podmínky vlastníků dotčených pozemků a podmínky ze stanovisek dotčených orgánů, vyjma podmínky MěÚ Jilemnice, odboru dopravy, která již byla splněna doložením rozhodnutí OÚ Paseky nad Jizerou, silničního správního úřadu, o povolení zvláštěho užívání místní komunikace, č.j. 2/2020/SSÚ-223/2020 z 16. 9. 2020 a doložením rozhodnutí MěÚ Jilemnice, odboru dopravy, o povolení zvláštěho užívání silnice, Spis. Zn.: MUJI-1711/2020/OD z 17. 6. 2020. Podmínky souhlasu účastníka řízení Krajské správy silnic LK (KSSLk/1250/2020 z 17. 4. 2020) k zásahu do komunikace byly již zapracovány do výroku citovaného rozhodnutí MěÚ Jilemnice, odboru dopravy.

Protože stavební úřad v průběhu územního řízení neshledal důvody bránící povolení umístění stavby, rozhodl způsobem uvedeným ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

P o u č e n í :

Proti tomuto výroku se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru územního plánování a stavebního řádu Krajského úřadu Libereckého kraje podáním u MěÚ v Rokytnici nad Jizerou, jako příslušného stavebního úřadu.

Upozorňujeme všechny účastníky řízení, že pokud jim nebylo předmětné rozhodnutí doručeno poštovním doručovatelem přímo do vlastních rukou, ale ve smyslu § 23 správního řádu, uloženo na poště, tak se za den doručení podle § 24 odst. 1 správního řádu považuje desátý den ode dne, kdy bylo rozhodnutí připraveno k vyzvednutí, nikoliv až následné faktické převzetí rozhodnutí účastníkem po uplynutí této lhůty. Lhůta pro případné odvolání se tedy potom počítá nikoli od faktického převzetí předmětného rozhodnutí účastníkem řízení na poště, ale už od desátého dne ode dne, kdy byla písemnost k vyzvednutí připravena.



Bc. Hana Petráková
vedoucí stavebního úřadu

grafická příloha: Výkres širších vztahů C1

Tento dokument musí být vyvěšen na úřední desce po dobu 15 dnů.

Datum vyvěšení:

Datum sejmání:

Současně úřad pro vyvěšení a podání zprávy o vyvěšení potvrzuje, že tato písemnost byla zveřejněna způsobem umožňujícím dálkový přístup, podle věty druhé § 25 odst. 2 správního řádu.

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující vyvěšení
Razítko:

.....
Podpis oprávněné osoby, potvrzující sejmání
Razítko:

Doručí se jednotlivě:

Žadatel (účastník řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu a § 85 odst. 1 písm. a) stavebního zákona):

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2, IČ 24729035 – zastoupeni BIMONT, s.r.o. České mládeže 713/122, 468 08 Liberec, IČ 47781262 (datová schránka)

Účastníci řízení (podle § 27 odst. 2 správního řádu a § 85 odst. 1 písm. b) stavebního zákona):

Obec Paseky nad Jizerou, 512 47 Paseky nad Jizerou 242 (datová schránka)

Obec Kořenov, 468 49 Kořenov 480 (datová schránka)

Účastníci řízení (podle § 27 odst. 1 správního řádu a § 85 odst. 2 písm. a) stavebního zákona):

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., Olšanská 26/81/6, 130 00 Praha 3 (datová schránka)

Správa KRNAP Vrchlabí, Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí (datová schránka)

Krajská správa silnic LK, p.o., České mládeže 632/32, 460 06 Liberec 6 (datová schránka)

Liberecký kraj, U Jezu 642/2, Liberec IV-Perštýn, 460 01 Liberec 1 (datová schránka)

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická 874/8, Děčín IV - Podmokly, 405 02 Děčín 2 (datová schránka)

P I Z Á R, spol. s r.o. (datová schránka t2ir29b) Paseky nad Jizerou 314, 512 47 Paseky nad Jizerou

Adam Pavlata, Dolní Rokytnice 375, 512 44 Rokytnice nad Jizerou 1

Lukáš Nesvadba, Dačického 1009/9, 140 00 Praha 4 - Nusle

Oldřich Balcar, Paseky nad Jizerou 225, 512 47 Paseky nad Jizerou

Karel Šimek, Paseky nad Jizerou 95, 512 47 Paseky nad Jizerou

Ing. Dana Lašťková, Vánková 889/7, Praha 8 - Čimice, 181 00 Praha 81

Mgr. Jitka Lašťková, PhD., SNP 2367/31, Ústí nad Labem-centrum, 400 11 Ústí nad Labem 11

Tomáš Mrázek, Hovorčovická 1716/15, Praha 8 - Kobylisy, 182 00 Praha 82

Josef Tomíček, Paseky nad Jizerou 98, 512 47 Paseky nad Jizerou

Lenka Tomíčková, Paseky nad Jizerou 98, 512 47 Paseky nad Jizerou

Jiří Janoušek, Paseky nad Jizerou 298, 512 47 Paseky nad Jizerou

Jitka Šístková, Horní Rokytnice 634, 512 45 Rokytnice nad Jizerou 3

Ing. Aleš Koucký, Paseky nad Jizerou 69, 512 47 Paseky nad Jizerou

Pavel Bosák, Zahradní 584, 384 11 Netolice

Zdeňka Macasová, Ostřešany 59, 530 02 Pardubice 2

Josef Nesvadba, Paseky nad Jizerou 108, 512 47 Paseky nad Jizerou

Martin Řípa, Paseky nad Jizerou 213, 512 47 Paseky nad Jizerou

Irena Řípová, Paseky nad Jizerou 213, 512 47 Paseky nad Jizerou

Ing. Jaromír Beran, Dukelská 305, Hylváty, 562 01 Ústí nad Orlicí 1

Ing. Naděžda Beranová, Dukelská 305, Hylváty, 562 01 Ústí nad Orlicí 1

Miroslava Chlupáčová, Jablonec nad Jizerou 277, 512 43 Jablonec nad Jizerou

Luboš Waldmann, Paseky nad Jizerou 2, 512 47 Paseky nad Jizerou

Dita Waldmannová, Paseky nad Jizerou 2, 512 47 Paseky nad Jizerou

Jakub Kučera, MSc., Větrná 558, 468 41 Tanvald

Mgr. Eliška Kvapilová, Vaňourkova 32, 783 44 Náměšť na Hané

Adam Kučera, Federova 1702/11, Praha 9 - Kyje, 198 00 Praha 98

Miroslav Aksman, (datová schránka 6hqhder)Paseky nad Jizerou 173,512 47 Paseky nad Jizerou

Libor Houžvička, Paseky nad Jizerou 155, 512 47 Paseky nad Jizerou

Marcela Rákosníková, Vestec 90, 289 33 Křinec

Eva Zmrhalová, Sokolovská 1335, Strakonice I, 386 01 Strakonice 1

Ondřej Plicka, Filosofská 1598/4, Praha 4 - Braník, 147 00 Praha 47

Karolína Plicková, Filosofská 1598/4, Praha 4 - Braník, 147 00 Praha 47

Petra Soukupová (datová schránka ykx3ur8) Stratovská 132/7, Praha 9 - Satalice,190 15 Praha 915

Martina Soukupová (datová schránka uzsrmmms) Paseky nad Jizerou 291, 512 47 Paseky nad

Jizerou

Milan Štěpánek, Haratice 16, 468 46 Plavy

Hana Vedralová, Zlatá Olešnice 78, 468 47 Zlatá Olešnice

Marta Křečková, Květoslavova 239/11, Praha 10 - Dubeč, 107 00 Praha 112

Ing. Alois Pospíšil, Na Jezerce 1454/6, 140 00 Praha 4 - Nusle

Ing. Irena Pospíšilová, Na Jezerce 1454/6, 140 00 Praha 4 - Nusle

Hana Razáková, Rezlerova 288/44, Praha 10 - Petrovice, 109 00 Praha 111

Ing. Jaroslav Pavlů, CSc., Mečovská 376/8, Praha 9 - Horní Počernice, 193 00 Praha 913

Helena Pavlů, Mečovská 376/8, Praha 9 - Horní Počernice, 193 00 Praha 913

MUDr. Jarmila Dobešová, Kolínská 1780/5, 130 00 Praha 3 - Vinohrady

Stanislav Balej (datová schránka 7ccz8as) Liberecká 578/21, 466 01 Jablonec nad Nisou 1

Alena Balejová, Liberecká 578/21, 466 01 Jablonec nad Nisou 1

Ing. Aleš Tuček (datová schránka 5atz4am) Na Pískovně 651/12, Liberec XIV - Ruprechtice, 460 14 Liberec 14

Iva Pokorná, Mírová 351, Daliměřice, 511 01 Turnov 1

Tomáš Novák, Březina 143, 294 11 Loukov u Mnichova Hradiště

Ing. Zuzana Frantová, Černokostelecká 1773/99, 100 00 Praha 10 - Strašnice

Zdeňka Nesvadbová, Točitá 1731/15, 140 00 Praha 4 - Krč

Jan Šverma, Rejdice 27, 468 48 Kořenov

JUDr. Michaela Švermová, Procházkova 1187/7, 147 00 Praha 4 - Podolí

Doručí se veřejnou vyhláškou:

Účastníci územního řízení (podle § 27 odst. 2 správního řádu a § 85 odst. 2 písm. b) stavebního zákona) jsou vlastníci následujících pozemků:

stř. 75/1, ppř. 400/5, 397/1, 398/3, 383/5, 382/2, 381, 380, 371/1, 371/2, 364/2, 342/10, 346/1, 339/1, 339/13, 339/14, 339/15, 339/16, 339/8, 314/4, 314/5, 355/1, 57/5, 61/3, 54/1, 53/4, 53/3, 56/2, 53/1, 1568/3, 72/1, 75/1, 73, 195, 192/2, 191, 188, 137/1, 245, 1292/9, 1287/7, 1452/2, 1416, 1409/2, 1472 k.ú. Paseky nad Jizerou; ppř. 1003/1, 1003/2 k.ú. Sklenářice, obec Vysoké nad Jizerou; ppř. 288/2, 242/2, 242/1, 375/2, 240/7, 240/4, 240/6 k.ú. Rejdice, obec Kořenov.

Doručí se jednotlivě:

Dotčené orgány:

- *MěÚ Jilemnice, OŽP, OD, ORMH, OÚP Masarykovo nám. 82, 514 01 Jilemnice*
(datová schránka)
 - *OÚ Paseky nad Jizerou, SSÚ, 512 47 Paseky nad Jizerou 242* (datová schránka)
 - *KHS LK, Ke Stadionu 204, 513 01 Semily* (datová schránka)
 - *MěÚ Tanvald, odbor SÚ a ŽP, Palackého 359, 468 41 Tanvald* (datová schránka)
 - *MO ČR, Tychonova 1, 160 01 Praha 6* (datová schránka) Sp.zn. 86929/2020-1150-OÚZ-PCE
 - *MěÚ Semily, OŽP, Husova 82, 513 13 Semily* (datová schránka)
 - *KÚLK, OÚP, U Jezu 642/2, Liberec IV-Perštýn, 460 01 Liberec I* (datová schránka)
 - *Správa KRNAP, OSS, Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí* (datová schránka)
 - *AOPK ČR, Správa CHKO Jizerské hory, U Jezu 96/10, 460 01 Liberec* (datová schránka)
- 2 x spis

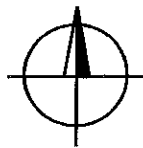
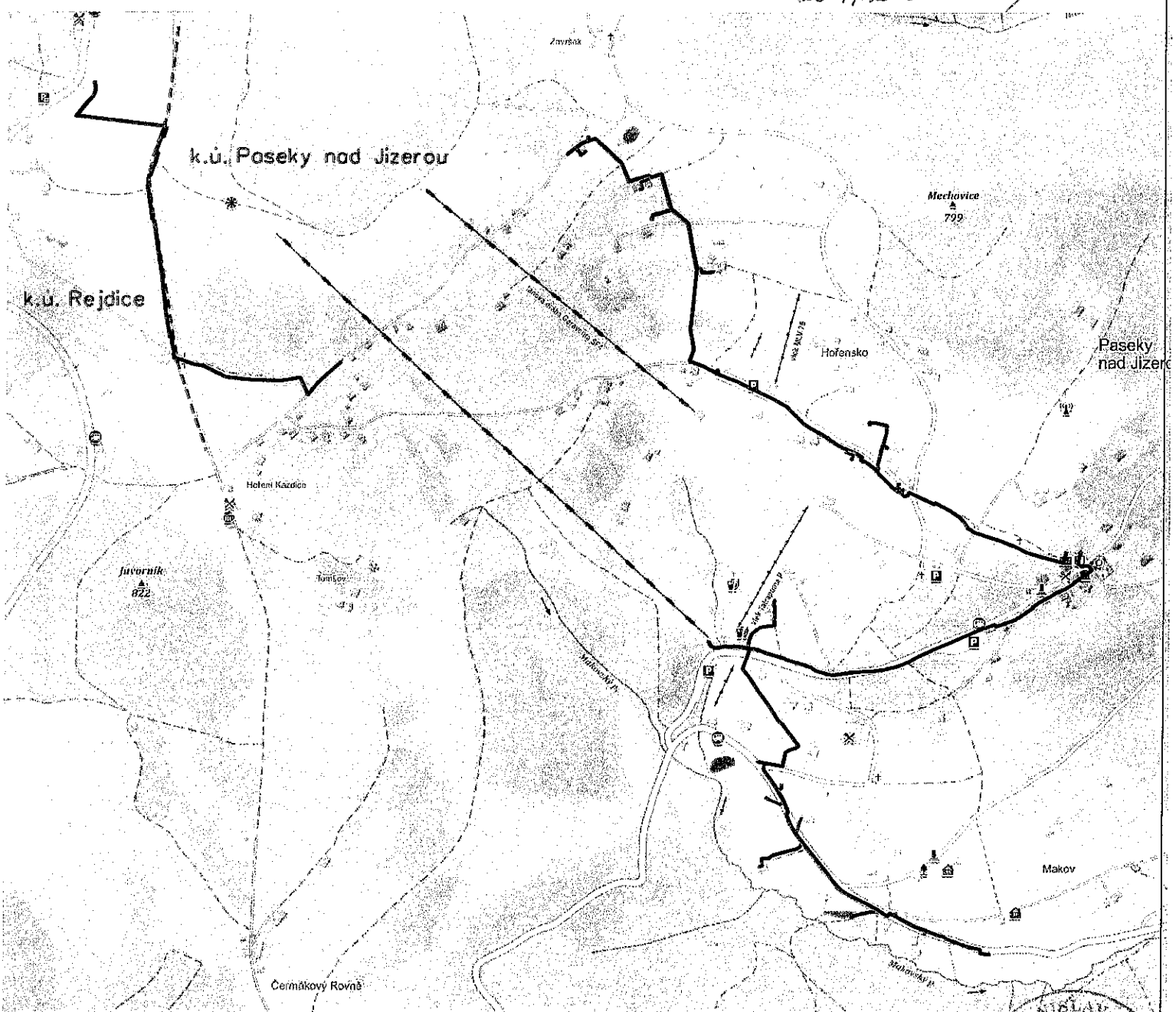
kabelová trasa NN
kabelová trasa VN

KOKYTHICE NAD JIZEROU

Stavění úřad

26. 11. 2010

3D



Projektant:	Odpovědný projektant:
ING. JAN CMÍRAL	ING. STANISLAV BÍLEK
Investor: ČEZ DISTRIBUCE A.S.	
Název stavby:	
SM,Paseky n.J.,obn.vvVN do kvVN	
Výkres:	VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ
BIMONT	
Stupeň PD:	DUR
Datum:	2020
Zakázka č.:	IE-12-4005627
Měřítka:	Výkres č.:
	C.1