

MĚSTSKÝ ÚŘAD RUMBURK

ODBOR STAVEBNÍ ÚŘAD

Třída 9. května 1366/48, 408 01 Rumburk, tel.: 412 356 228

Č. j.: OSÚ/7349-26/hajm

Rumburk, 19.02.2026

Spis. zn.: OSÚ/4498-2025

Číslo záměru: Z/2025/69101

Číslo řízení: R/2025/115246

Oprávněná úřední osoba: Markéta Hájková, DiS.

Tel.: 412 356 230, 720 828 677

E-mail: marketa.hajkova@rumburk.cz

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

ROZHODNUTÍ

POVOLENÍ STAVBY

Výroková část:

Městský úřad Rumburk, odbor stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 30 odst. 1 písm. f) a § 30 odst. 3 písm. a) zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), v řízení o povolení záměru přezkoumal podle § 182 až 192 stavebního zákona žádost, kterou dne 11.04.2025 podala společnost

ČEZ Distribuce, a. s., IČO 24729035, Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2, kterou zastupuje ELEKTROMONTÁŽE KALCŮ, s.r.o., IČO 07360461, Uhy č.p. 58, 273 24 Velvary

(dále jen "stavebník"), a po posouzení záměru podle § 193 stavebního zákona:

I. Podle § 197 a 211 stavebního zákona

p o v o l u j e

stavbu:

DC-D. Poustevna, kabelizace VN 35kV č. stavby IE-12-4007016 (dále jen "záměr") na pozemcích stavební parcela číslo 20/1, 52/2, 179/1, 194, 414, 582, pozemková parcela číslo 77/1, 87/1, 88/1, 89, 155/3, 158/2, 160/1, 161/1, 172/1, 189/2, 196/1, 196/2, 199/1, 201, 277/4, 310/1, 310/3, 310/28, 328/24, 330/1, 330/18, 330/28, 426/2, 430/2, 509/2, 524/1, 528/1, 528/2, 531, 532/1, 532/3, 564/2, 567/1, 568/1, 570/1, 573/2, 581, 583/1, 583/12, 598/1, 605 v katastrálním území Dolní Poustevna.

Záměr obsahuje:

Bude provedeno nové uložení kabelového vedení VN v ulicích Komenského, Sadová, Potoční, Čs. armády, Nad Parkem, Kaštanová a Hraniční v Dolní Poustevně.

Bude provedena montáž nové trafostanice s označením „DC_0403 Dolní Poustevna - Komenského“ umístěná na pozemku p. č. 430/2. Stávající příhradový stožár „9/ 14 m/ 30 kN“ umístěný na pozemku p.č. 430/2 bude vyměněn za nový „9/ 18 m/ 40 kN“ a proveden svod z venkovního nadzemního vedení VN do nové pochozí trafostanice.

Ze stávajícího příhradového stožáru „10/ 13,5 m/ 40 kN“ umístěného na pozemku p. č. 310/3 povede nové kabelové vedení VN 35 kV kabely 35-AXEKVCE 240/25 mm² do nové pochozí trafostanice „DC_0403 Dolní Poustevna - Komenského“ umístěné na pozemku p. č. 430/2. Kabelové vedení VN 35-AXEKVCE 240/25 bude pokračovat do nové pochozí trafostanice „DC_0402 Dolní Poustevna – Sadová“ umístěné na pozemku p. č. 605.

Z nového příhradového stožáru „18/ m/ kN“ (náhrada za demontovaný příhradový stožár) umístěného na pozemku p. č. 330/1 povede nové kabelové vedení VN 35 kV kabely 35-AXEKVCE 240/25 mm² do nové pochozí trafostanice „DC_0401 Dolní Poustevna - Hraniční“ umístěné na pozemku p. č. 570/1.

Délka nové trasy nadzemního vedení VN 35 kV bude 3,5 metrů. Délka trasy kabelového vedení cca 1920 m.

U výše uvedených trafostanic se jedná o uzavřený celobetonový bezespárý odlitek z betonu zapuštěný do terénu na štěrkopískové lože. Dno je tvořeno nepropustnou jímku opatřenou nátěrem proti úniku oleje v případě havárie olejového transformátoru. Dveře do prostoru VN, NN a trafokomory jsou z hliníkového eloxovaného hliníku a jsou vodivě spojeny s uzemněním.

Dále bude vybudován nový betonový sloup „/“ na pozemku p. č. 570/1, na kterém budou ukončeny vodiče nadzemního vedení NN AlFe 4x50 a proveden svod do nové pochozí trafostanice „DC_0401 Dolní Poustevna - Hraniční“.

Stávající kabelová vedení NN budou odkopána, naspojována kabelovými spojkami a přepojena do nových pochozích trafostanic. Délka výkopové trasy kabelového vedení NN 0,4kV cca 150 metrů.

Do trasy kabelového vedení VN 35 kV bude připolozena trubka ZOK HDPE 40/33 pro budoucí dispečerské (dálkové) ovládání navazujících trafostanic.

Nové přípojkové skříně SS100/NKE1P-C v plastovém pilíři pro odběratele č. p. 284 a č. p. 362 včetně vybudování nového kabelového vedení HDV (hlavního domovního vedení) budou napojeny do stávajícího elektroměrového rozvaděče. Stávající nadzemní přípojka bude demontována.

Všechny pozemky dotčené montáží se nacházejí v katastrálním území Dolní Poustevna.

II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, kterou vypracovala společnost Elektromontáže Kalců, IČO: 07360461, Uhy č. p. 58, 273 24 pod číslem zakázky IE-12-4007016. Hlavní projektant Tomáš Kafka, autorizovaný technik pro technologická zařízení staveb ČKAIT č. 0015594. Projektová dokumentace JE nahraná v Informačním systému stavebního řízení pod číslem SR00X00OKR16. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu. Projektant odpovídá za správnost, celistvost a úplnost a bezpečnost stavby provedené podle jím zpracované projektové dokumentace a proveditelnost stavby podle této dokumentace, jakož i za technickou a ekonomickou úroveň projektu, technologického zařízení včetně vlivů na životní prostředí.
2. Stavba bude umístěna a provedena na pozemcích pozemkové parcely číslo st. p. 20/1 (zastavěná plocha a nádvoří), 52/2 (zastavěná plocha a nádvoří), 179/1 (zastavěná plocha a nádvoří), 194 (zastavěná plocha a nádvoří), 414 (zastavěná plocha a nádvoří), 582, parc. č. 77/1 (zahradka), 87/1 (zahradka), 88/1 (zahradka), 89 (zahradka), 155/3 (ostatní plocha – jiná plocha), 158/2 (zahradka), 160/1 (ostatní plocha – neplodná půda), 161/1 (ostatní plocha – manipulační plocha), 172/1 (zahradka), 189/2 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 196/1 (ostatní plocha – jiná plocha), 196/2 (ostatní plocha – jiná plocha), 199/1 (trvalý travní porost), 201 (zahradka), 277/4 (trvalý travní porost), 310/1 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 310/3 (orná půda), 310/28 (zahradka), 328/24 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 330/1 (trvalý travní porost), 330/18 (ostatní plocha – neplodná půda), 330/28, 426/2 (ostatní plocha – sportoviště a rekreační plocha), 430/2 (trvalý travní porost), 509/2 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 524/1 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 528/1 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 528/2 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 531 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 532/1 (ostatní plocha – silnice), 532/3 (ostatní plocha – jiná plocha), 564/2 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 567/1 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 568/1 (ostatní plocha – silnice), 570/1 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 573/2 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 581 (ostatní plocha – silnice), 583/1 (vodní plocha – koryto vodního toku přirozené nebo upravené), 583/12 (ostatní plocha – jiná plocha), 598/1 (ostatní plocha – ostatní komunikace), 605 (ostatní plocha – manipulační plocha) v katastrálním území Dolní Poustevna.
3. Při provádění stavby je nutno dodržovat předpisy týkající se bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci na staveništi.
4. Při provádění stavby nesmí být nad přípustnou míru znečišťováno životní prostředí a místní komunikace, silnice, 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.
5. Staveniště bude vhodným způsobem ohrazeno tak, aby se zamezilo vstupu nepovolaných osob do staveniště. Staveniště bude ohrazeno zábranami, v noci nebo za snížené viditelnosti řádně osvětleno.
 6. Před zahájením zemních prací je stavebník povinen zajistit vytyčení všech podzemních sítí, aby nedošlo k jejich případnému poškození. O vytyčení všech podzemních sítí a zařízení ve staveništi bude proveden písemný záznam do stavebního deníku a bude podepsán zhotovitelem stavby a příp. stavebníkem.
 7. Stavebním záměrem dotčené pozemky budou po ukončení stavebních prací uvedeny do původního stavu.
 8. Stavbou nebude omezen ani ohrožen průjezd pro vozidla záchranných, pohotovostních a bezpečnostních složek a ani jinak ohrožena bezpečnost silničního provozu, vč. chodců, na komunikacích.
 9. Pokud by bylo třeba k realizaci stavby provést opatření částečné nebo úplné uzavírky přilehlé pozemní komunikace, je příslušným silničním správním úřadem na základě žádosti, podané minimálně v 30denním předstihu před plánovanou realizací, vydáváno povolení uzavírky dotčené pozemní komunikace.
 10. V případě, že uvažovaná stavba vyvolá potřebu dopravního omezení na pozemní komunikaci spojenou s osazením dopravního značení, je Městský úřad Rumburk, odbor stavební úřad – úsek silniční správní úřad příslušným správním orgánem ke stanovení úpravy provozu na pozemní komunikaci přechodným dopravním značením, tj. na silnici II. a III. třídy, místní komunikaci a veřejné účelové komunikaci a to na základě žádosti podané minimálně v 30denním předstihu před realizací stavby a po projednání návrhu dopravního značení s Policií České republiky, KŘP Ústeckého kraje, ÚO Děčín, dopravním inspektorátem Děčín.
 11. Při provádění prací nesmí docházet ke znečišťování či jinému poškození komunikace ani ostatního silničního příslušenství, nesmí dojít ke zhoršení odtokových poměrů v dotčeném úseku, vč. přilehlých pozemků a staveb.
 12. Na stavbě nesmějí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly jinak ohrozit provoz dráhy. Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty v zařízení. Při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu.
 13. V rámci dotčených místních komunikací včetně jejich příslušenství bude prostor staveniště řádně označen proti vstupu nepovolaných osob, v nezbytném případě (dle situace) bude výkop řádně osvětlen.
 14. V průběhu realizace stavebních prací nebude výkopová zemina a stavební materiál deponován na silničním pozemku a místní komunikace budou udržovány v čistém stavu.
 15. Staveniště (vjezd a výjezd na silniční pozemek) bude řádně označeno dopravním značením.
 16. Budou dodrženy podmínky obsažené v **souhlasném koordinovaném závazném stanovisku vydaným Městským úřadem Rumburk, odbor životního prostředí č.j.: OŽP/26398-23/3818-23/kol,lat sp.zn.: OŽP/3818-2023/7 ze dne 07.06.2023**

dle § 4 odst. 2 zákona číslo 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (orgán ochrany přírody)

1. Stavbou nedojde k významnému omezení ekologicko-stabilizační funkce významných krajinných prvků ani k jejich výraznému poškození nebo zničení.
2. Bude zabráněno jakékoli kontaminaci toku (např. pohonnými látkami, mazivy apod.).

dle § 126 písm. k) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství)

1. Investor (stavebník), příp. jím pověřená osoba, zabezpečí využití nebo odstranění všech odpadů, a to tak, že veškeré odpady (tzn. i odpady odstraňované zhotovitelem stavby) budou předány do zařízení určeného pro nakládání s odpady, případně osobám, které mají oprávnění odpad převzít.

2. Investor (stavebník), příp. jím pověřená osoba, předloží při závěrečné kontrolní prohlídce stavby doklad (vážní listy, faktury apod.) o využití nebo odstranění odpadů vzniklých realizací výše uvedené stavby nebo jej předloží spolu se žádostí o vyjádření ke kolaudačnímu souhlasu, popř. užívání stavby, kolaudačnímu řízení apod. Čestné prohlášení či jiné prohlášení o odstranění odpadu není plnohodnotným dokladem potvrzujícím nakládání s odpady.
 3. Investor se zavazuje k prostému uchování dokladů o předání odpadů oprávněné osobě pro případnou kontrolu po dobu 1 roku od dokončení stavby.
 4. Dle projektové dokumentace je za nakládání se vzniklými odpady při realizaci stavby odpovědný dodavatel stavebních prací jako jejich původce.
 5. Zemina (výkopek, ornice) – 125 m³ vzniklá při realizaci výše citované stavby, bude využita na terénní úpravy v okolí stavby. V případě přebytku, bude předána oprávněné osobě k odstranění.
 6. Veškeré vyprodukované odpady (např. beton – 48,8 t (možnost recyklace), betonové sloupy – 27,8 t, keramika čistá – 1,2 t, železo a ocel – 1,8 t, vodiče AlFe - 0,8 t apod.) budou předávány pouze oprávněné osobě k odstranění (§ 13 odst. 1 písm. e) v souladu se zákonem o odpadech a prováděcích právních předpisech. Před předáním odpadů budou odpady soustředěny utříděně podle jednotlivých druhů a kategorií a zabezpečeny před nežádoucím znehodnocením, odcizením nebo únikem.
 7. V případě vzniku i jiných odpadů než výše uvedených, je nutné provést správné zařazení dle vyhlášky č. 93/2016 Sb., o katalogu odpadů, ve znění pozdějších předpisů.
 8. Odpady lze převést do vlastnictví pouze osobě oprávněné k jejich převzetí podle ustanovení § 13 odst. 1 písm. e) zákona o odpadech.
17. Budou dodrženy podmínky obsažené v **závazném stanovisku vydaném Městským úřadem Rumburk, odbor životního prostředí – vodoprávní úřad** č.j.: OŽP/27104-23/28-23/hop sp.zn.: OŽP/28-2023/24 ze dne 6.06.2023.
1. Během výstavby ani užíváním díla nedojde k významnému znečištění vod, zvláště ne ropnými látkami.
 2. Ve stanoveném záplavovém území nebudou skladovány snadno rozpojitelné a odplavitelné materiály ani látky závadné vodám, pokud nebudou zabezpečeny před průtoky velkých vod.
 3. Při křížení a souběhu s koryty vodních toků budou dodržena ustanovení ČSN 75 2130 „Křížení a souběhy vodních toků s dráhami, pozemními komunikacemi a vedeními“.
 4. Zahájení a ukončení prací bude s dostatečným časovým předstihem (min. 7 dní) oznámeno Povodí Ohře, státní podnik, provozu Česká Lípa.
 5. Kabelové vedení pod korytem vodního toku bude uloženo v ocelové chráničce, horní hrana chráničky bude uložena min. 1,2 m pod rostlým dnem, nikoliv pod náplavem. Startovací a cílová jáma protlaku bude min. 6 m od břehových čar koryta vodního toku (od této vzdálenosti bude kabel uložen v chráničce).
 6. Křížení protlakem bude na obou březích vyznačeno patníky nebo tyčemi.
 7. Po kompletním ukončení prací bude přizván pracovník Povodí Ohře, státní podnik, provozu Česká Lípa ke kontrole provedení stavby, kde mu bude předána dokumentace skutečného provedení stavby. Dotčený pozemek a koryto vodního toku budou protokolárně převzaty a konečný stav bude tímto pracovníkem odsouhlasen do stavebního deníku.
18. Budou dodrženy podmínky dané **městem Dolní Poustevna** vydané pod č.j.: MDP-047/2025 sp.zn.: Sp-111/2024 ze dne
1. Stavba bude na pozemcích Města Dolní Poustevna provedena podle předložené projektové dokumentace. Stavebník bude v rámci této stavby plně respektovat záměry Města Dolní Poustevna ve vymezených lokalitách na území obce Dolní Poustevna, jejichž realizace může probíhat před, v průběhu anebo po realizaci záměru „DC-D. Poustevna, kabelizace VN 35kV“, a to:
 - záměr „Lokalita Jakamado Dolní Poustevna 9 RD - komunikace, veřejné osvětlení, veř. kanalizace avodovod“ na pozemcích p.p.č. KN 306/1, 307/5, 564/1, 564/2, 566, 310/1, 310/3 a 310/4 v kat. území aobci Dolní Poustevna – viz. Příloha č. 12 tohoto vyjádření,- zpracovatel

- PD Komunikace a veřejného osvětlení společnost ProProjekt s.r.o., IČ : 256487892, sídlem Starokřečanská 34, 408 01 Rumburk - zpracovatel PD Kanalizace a vodovod – lokalita Jakamado společnost PROVOD – inženýrská společnost, s.r.o., IČ : 25023829, V Podhájí 226/28, 400 01 Ústí nad Labem
- záměr „Výstavba rodinného domu včetně příslušenství“ na p. p. č. KN 200/1 v kat. území a obci Dolní Poustevna – viz. Příloha č. 13 tohoto vyjádření - zpracovatel PD Pavel Kříž – projektová činnost ve výstavbě, IČ: 61520900, Rochov 67, 411 45 Ústěk
 - výstavba komunikace v ulici Sadová včetně prodloužení kanalizace a vodovodu na pozemcích p. p. č. KN 567/1 a 330/42 v kat. území a obci Dolní Poustevna, viz. Příloha č. 14 tohoto vyjádření,
 - zpracovatel PD Komunikace a veřejného osvětlení společnost ProProjekt s.r.o., IČ: 256487892, sídlem Starokřečanská 34, 408 01 Rumburk zpracovatel PD Kanalizace a vodovod – lokalita Jakamado společnost PROVOD – inženýrská společnost, s.r.o., IČ: 25023829, V Podhájí 226/28, 400 01 Ústí nad Labem.
2. Stavebník, resp. jím pověřená osoba (zhotovitel stavby), oznámí odboru správy majetku MěÚ Dolní Poustevna zahájení stavby min. 14 dní předem.
 3. Stavbou dotčené pozemky ve vlastnictví Města Dolní Poustevna budou před zahájením výkopových prací protokolárně předány zhotoviteli stavby (možno i zápisem do stavebního deníku). S ohledem na rozsah plánovaného záměru bude předání a převzetí dotčených částí pozemků po vymezených úsecích s ohledem na zajištění bezpečnosti silničního provozu a ochrany zdraví osob. Kontaktní osobou pro předání a převzetí dotčených pozemků je p. Zdeněk Hauser, odbor správa majetku MěÚ Dolní Poustevna se týká i následné demontáže původního vedení VN na území obce Dolní Poustevna.
 4. Před započítím stavebních (výkopových) prací zajistí stavebník vytyčení veškerých podzemních sítí v zájmovém území, ze strany Města Dolní Poustevna dešťová kanalizace a veřejné osvětlení.
 5. Realizace musí být prováděna za nepřerušeno silničního provozu. Veškerá možná omezení silničního provozu včetně odpovídajícího dopravního značení je nutno odsouhlasit Policií ČR, DI Děčín.
 6. Po dobu výstavby budou zabezpečeny přístupy k jednotlivým nemovitostem v okolí stavby a podél komunikace a na přilehlé pozemky nacházející se v blízkosti staveniště.
 7. Bude zamezeno šíření prašnosti a bude prováděno účinné čištění vozidel. Případné znečištění a poničení komunikační sítě v důsledku realizace stavby bude neprodleně odstraněno stavebníkem na náklad stavby.
 8. Narušení živičného krytu vozovky místní komunikace podélným či příčným překopem bude provedeno v minimálním, nezbytně nutném plošném rozsahu, přičemž jeho úprava po dokončení výkopových prací bude provedena dle směrnice „Technické podmínky pro podélné a příčné překopy vozovek“, kterou příkládáme, s tím rozdílem, že bude vynechán udržovací nátěr. Živičný kryt z asfaltbetonu pak bude proveden v souladu s výše citovanými „technickými podmínkami“ po předchozím odfrézování krytu původního a to v celé šíři tzv. „Normového dotčení“ a v délce dotčené výkopem, nejméně však v délce 25 m a to stejnou technologií jako je provedena úprava stávající, tj. s použitím strojního finišeru a všech ostatních souvisejících operací.
 9. Narušení betonových ploch chodníku ze zámkové dlažby bude provedeno v rozměru budoucího výkopu, a to min. 20 cm ve všech směrech od okrajů výkopu. Po provedení výkopových prací a uložení vedení VN bude zpět položena nepoškozená zámková dlažba.
 10. Výkopová rýha v silničních pozemcích bude vyplněna inertním materiálem (k zásypu výkopu do výše spodní hrany konstrukční vrstvy použít zhutnitelný nenamrzavý materiál – stěrkopísek, vhodná písčitá zemina) a řádně hutněna ve vrstvách do tl. 20 cm.
 11. Ostatní dotčené pozemky s nezpevněným povrchem budou po dokončení stavby uvedeny do původního stavu, s přihlédnutím k realizaci stavby.
 12. Po dokončení stavebních prací (výkopové práce, uložení kabelu VN, zpětné zásypy, povrchy) budou dotčené pozemky ve vlastnictví Města Dolní Poustevna zpět protokolárně předány (možno i zápisem do stavebního deníku).

13. Stavební (resp. investor stavby) bere souhlasně na vědomí, že po dokončení prací v silničních pozemcích a jeho zpětném převzetí zástupcem vlastníka, bude po záruční dobu 36 měsíců provádět průběžně a bez prodlení odstraňování závad vzniklých z jeho činností na silničním pozemku a uhrazovat škody následně vzniklé v důsledku těchto závad.
14. Zemní vedení VN 35 kV bude geodeticky zaměřeno a uzavřena Smlouva o zřízení služebnosti mezi vlastníkem stavbou dotčených pozemků (Městem Dolní Poustevna) a investorem stavby ČEZ Distribuce, a.s.).
19. Budou dodrženy podmínky dané **Městským úřadem Dolní Poustevna** (orgán ochrany obyvatelstva) vydané pod č.j.: MDP-163/2024 ze dne 15.01.2024
 1. Vymezený prostor staveniště bude řádně označen a zabezpečen proti vstupu nepovolaných osob.
 2. V průběhu realizace stavby nebude ohrožována bezpečnost provozu na silničním pozemcích, bude zajištěn přístup složek záchranného integrovaného systému k jednotlivým objektům pro bydlení.
20. Budou dodrženy podmínky dané **městem Dolní Poustevna** vydané pod č.j.: MDP-152/2024/1552/2023 sp.zn.: MDP-1552/2023/2 ze dne 11.01.2024

V případě dešťové kanalizace:

 - před zahájením výkopových prací bude provedeno vytýčení vedení dešťové kanalizace v úsecích, kde dojde ke křížení s kabelovým vedením NN a VN,
 - před zásypem výkopových rýh v místě křížení inženýrských sítí bude provedena kontrola včetně obnažených částí kanalizačního vedení.

V případě veřejného osvětlení:

 - před zahájením výkopových prací bude provedeno vytýčení zemního vedení veřejného osvětlení v úsecích, kde dojde ke křížení s kabelovým vedením NN a VN,
 - před zásypem výkopových rýh v místě křížení inženýrských sítí bude provedena kontrola včetně obnažených částí zemního vedení veřejného osvětlení.
21. Budou dodrženy podmínky dané správcem technické infrastruktury **Správou a údržbou silnic Ústeckého kraje, příspěvková organizace** č.j.: 12-240-1-E/SUSUKDC/Hlo/08115/2023 ze dne 12.09.2023
 1. Budou předem zajištěna taková účinná opatření, aby v průběhu prací ani později po jejich dokončení nedocházelo k znečištění, či jinému poškození vozovky, ani ostatních silničních součástí a příslušenství (kromě výjimek dle bodu č. 3, nebylo narušeno stávající silniční odvodnění a nebyla ohrožena bezpečnost silničního provozu v dotčeném úseku.
 2. Stavba kteroukoliv svojí částí, včetně oplocení či jiných souvisejících drobných a dočasných objektů (kromě výjimek podle bodu č. 3 tohoto vyjádření), nezasáhne do silničního tělesa ani do silničního pozemku (§ 11 zák.č. 13/1997 Sb.), tj.
 - Nezasáhne ve směru od silnice do vzdálenosti min 1 m od vnější hrany stávajícího silničního příkopu či svahu.
 - V případě, že v místě není příkop ani svah, nezasáhne do vzdálenosti min. 1 m kolmo od přilehlé hrany stávajícího živičného krytu vozovky.
 - V místech stávajících silničních mostů a propustků stavba nezasáhne do vzdálenosti min. 2,5 m kolmo od kterékoliv přilehlé části konstrukce těchto silničních objektů.
 3. Křížení silnice podzemním vedením bude provedeno podvrtem, protlakem či jiným adekvátním způsobem, bez narušení živičného krytu vozovky.
 4. V případě nemožnosti realizace bez narušení živičného krytu vozovky bude toto provedeno výkopem v minimálním, nezbytně nutném plošném rozsahu, přičemž jeho úprava po dokončení výkopových prací bude provedena dle směrnice „technické podmínky pro podélné a příčné překopy vozovek“ s tím rozdílem, že bude vynechán udržovací nátěr. Živičný kryt z asfaltbetonu pak bude proveden v souladu s výše citovanými „technickými podmínkami“ po předchozím odfrézování krytu původního, a to v celé šířce vozovky v délce dotčené výkopem nejméně však v délce dotčené výkopem, tj. s použitím strojního finišeru a všech ostatních souvisejících operací.
 5. Narušení zeleného pásu bude provedeno v minimálním, nezbytně nutném plošném rozsahu, po skončení výkopových prací bude uveden do původního stavu.

22. Budou dodrženy podmínky dané **Lesní správou Rumburk, Lesy České republiky, s. p.** č.j.: LCR241/000932/2023 ze dne 07.06.2023
 1. Lesní pozemek nebude sloužit ke skládce zeminy, stavebního materiálu, odpadu nebo jako ploch pro umístění provizorních staveb.
 2. Stavbou nedojde k dotčení či poškození lesního pozemku a stávajícího lesního porostu v sousedství plánované stavby nebo k omezení přístupu a hospodaření v porostu.
23. Budou dodrženy podmínky dané **Správou železnic, státní organizace** č.j.: 15754/2023-SŽ-OŘ UNL-OPS/PM ze dne 25.07.2023
 1. Během stavby učiní stavebník taková opatření, aby nebyla ohrožena stabilita drážního tělesa, bezpečnost provozu na železnici a nedošlo k narušení ani omezení jakékoli drážní činnosti ve smyslu ustanovení zákona 266/1994 Sb. Zákona o drahách ve znění pozdějších předpisů.
 2. Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty ani žádné zařízení v právu hospodařit pro Správu železnic, státní organizace (např. zařízení železničního spodku včetně jeho staveb, zařízení železničního svršku, zabezpečovacího a sdělovacího zařízení, silnoproudých zařízení, zařízení železničních úrovnových přejezdů, mostní objekty, propustky, opěrné, zárubní a obkladní zdi, protihluková opatření, oplocení, technická zařízení dráhy včetně výstroje dráhy atd.).
 3. Výše uvedená stavba bude realizována takovým způsobem, aby ani v budoucnu nebyla poškozována a nebylo omezeno její užívání vlivem provozu dráhy.
 4. Správa železnic, OŘ UNL se nijak nevyjadřuje k správnosti použitých technologických postupů prací, ani žádným způsobem nepřebírá odpovědnost za následky způsobené pochybením stavebníka (např. nevhodně zvolený technologický postup prací atd.).
 5. Stavba musí být v souladu s aktuálně platnými stavebními a dalšími obecně právními předpisy (stavební zákon, zákon o drahách ve znění pozdějších předpisů atd.), nařízeními, vyhláškami, technickými normami, směrnicemi a předpisy Správy železnic, státní organizace, Technickými kvalitativními podmínkami staveb státních drah, Vzorovými listy železničního spodku, Stavebním a technickým řádem drah a ostatními předpisy, s využitím nejnovějších technických řešení, technologií provádění, pracovních postupů a materiál s cílem dosáhnout, při dodržování zásad hospodárnosti a ochrany životního prostředí, co nejvyšší kvality a životnosti stavby.
 6. Vlastní stavba musí být ze strany stavebníka řádně připravena takovým způsobem, aby nemohlo dojít k případnému dlouhodobému přerušení prací na drážním tělese, drážních zařízeních, popř. pozemcích v právu hospodařit pro Správu železnic, státní organizaci. Při realizaci veškerých činností týkajících se výše uvedené stavby, odpovídá stavebník za dodržování bezpečnostních předpisů dle platné legislativy a předpisů Správy železnic, státní organizace.
 7. Pokud vznikne z důvodu realizace výše uvedené stavby (a to i v budoucnu) škoda na majetku v právu hospodařit pro Správu železnic, státní organizaci (např. na zařízení žel. svršku, žel. spodku, popř. potřeby zavedení omezení rychlosti jízdy kolem pracovního místa nebo výluky koleje atd.), stavebník o této skutečnosti neprodleně informuje Správu železnic, OŘ UNL, Správu tratí Ústí nad Labem, vedoucích provozního střediska Rumburk, a zajistí uvedení dotčeného zařízení či úseku dráhy do původního stavu, a není-li to možné dostavu odpovídajícího původního účelu nebo užití dotčeného zařízení či úseku dráhy.
 8. V případě zásahů do drážního tělesa, popř. ostatních drážních zařízení si Správa železnic, OŘ UNL vyhrazuje právo na dočasné zastavení stavebních prací v případě ohrožení bezpečnosti provozování dráhy a drážní dopravy.
 9. Zhotovitel prací svolá v předstihu místní šetření, kde seznámí zástupce Správy železnic OŘ UNL, Správu tratí Ústí nad Labem vedoucího provozního střediska Rumburk s technologií prací (technologický postup v tištěné podobě bude předán při místním šetření) a časovým harmonogramem tažení vodičů křižujících uvedenou železniční trať atd.
 10. Z místního šetření bude pořízen zápis, kde se uvedou podmínky a požadavky Správy železnic, OŘ UNL (tento zápis bude následně investorem zaslán na Správu železnic, OŘ UNL, oddělení ochranného pásma dráhy).
 11. Stavebník je povinen si zajistit odborný dozor při provádění staveb v obvodu dráhy a vedoucí práce stavebníka musí mít odbornou způsobilost dle Předpisu SŽ Zam1 "Předpis o odborné

způsobilosti a znalosti osob při provozování dráhy a drážní dopravy“ (zkouška E-02a). Ostatní osoby zhotovitele musí mít odbornost podle Přepisu SŽ Zam1m, a to minimálně vstupní školení VŠ-01. Vedoucí prací stavebníka nemusí být jeho zaměstnancem – nutno postupovat dle podmínek uvedených na: Odborná způsobilost pro činnosti na ŽDC.

12. Práce se budou provádět v prostorách železniční dopravní cesty a svojí činností mohou ovlivnit provozování dráhy na železniční dopravní cestě a v místech veřejnosti nepřístupných, je nutno postupovat dle podmínek uvedených na: Dodavatelé/Odběratelé.
13. Při provádění prací, v místě křížení linky vedení s železniční tratí, je nutné dodržovat Pokyn provozovatele dráhy pro zajištění plynulé a bezpečné drážní dopravy č. 2/2022 – výměny zemních lan a vodičů při stavbách, opravách a rekonstrukcích venkovních vedení zvn, vvn, vn a vvn,, které křížují železniční dopravní cestu ve vlastnictví státu, který je dostupný na webových stránkách → O nás → Vnitřní předpisy Správy železnic → Dokumenty a předpisy → Formulář pro vyhledávání → Řada = PPD → číslo jednací = 2/2022 → Hledat.
14. Vedoucí práce před zahájením prací zajistí proškolení zaměstnanců (kteří se budou pohybovat v obvodu dráhy) z platných bezpečnostních předpisů.
15. Vedoucí práce při provádění prací cizího investora v obvodu dráhy, musí být vždy fyzicky přítomen na pracovišti po celou dobu prováděných prací.
16. Vlastní realizací stavby nesmí dojít k znečištění přilehlého šterkového lože, ani drážních stezek.
17. Na staveništi nesmí být umístěna světla nebo barevné plochy zaměnitelné s drážními návěstními znaky.
18. V případě potřeby bude umožněn přístup IZS k provozované dopravní cestě.
19. Stavební práce včetně prací souvisejících s touto stavbou musí být zajištěny proti pádu do provozované železniční dopravní cesty.
20. Stavebník musí respektovat stávajících odvodnění přilehlé železniční dopravní cesty a případnou realizací stavby nesmí dojít ke změně stávajícího vodního režimu v zájmovém území stavby.
21. Po ukončení prací na stavbě (před podáním žádosti o vyjádření k ukončení stavby ze strany Správy železnic, OŘ UNL, Oddělení ochranného pásma) je stavebník povinen uvést pozemek p.p.č. 597/2 (obvod dráhy) v k.ú. Dolní Poustevna v právu hospodařit pro Správu železnic, státní organizace do předchozího stavu, a není-li to možné s ohledem na povahu provedených prací, do stavu odpovídajícímu jejímu předchozímu účelu nebo způsobu užívání. Odpady a přebytečný materiál musí být odstraněny v souladu s platnou legislativou, rovněž nesmí dojít k ekologické zátěži.
22. Při realizaci stavby musí být všechny osoby, zařízení či konstrukce, mechanizační prostředky, pracovní pomůcky, nářadí, materiál atd. umístěny a uloženy vždy takovým způsobem, aby nezasahovaly do průjezdného průřezu a volného schůdného manipulačního prostoru přilehlé kolej (tj. prostor mezi stavbami, pevnými zařízeními nebo jinými překážkami a průjezdným průřezem, který je stanoven pro přilehlou kolej a musí být zachován pro bezpečný pohyb osob a manipulaci s materiálem). V tomto případě bude však dodržena podmínka, že při realizaci stavby bude minimální vzdálenost osob, mechanizačních prostředků, zařízení, konstrukcí, nářadí, materiálu atd. min 2,5 m od osy krajní koleje.
23. V případě možného omezení železničního provozu si stavebník bude muset požádat o výluku tratě nebo omezení rychlosti kolem pracovního místa (upozorňujeme na nutnost prokázat reálnost navrhovaných výlukových časů). Ve výše uvedených případech půjdou náklady se zavedením výhradně na účet stavebníka.
24. Výluka trati nebo omezení rychlosti jízdy kolem pracovního místa se řeší na základě smluvního vztahu se Správou železnic, státní organizací (min. jeden měsíc před podáním žádosti o výluku trati nebo omezení rychlosti jízdy kolem pracovního místa u Správy železnic, OUNL). Tyto smlouvy za Správu železnic, státní organizací uzavírá Generální ředitelství, Odbor operativního řízení provozu a výluk, oddělení technologie a přípravy výluk, skupina technologie a smluvních vztahů.

25. V případě předpokládané denní výluky (výluka traťové koleje) je tuto skutečnost nutno nárokovat v minimálním předstihu 150 dnů u Správy železnic, OŘ UNL, provozní oddělení.
 26. V případě předpokládané nepřetržité výluky (výluka traťové koleje v délce trvání dvou a více dnů) je tuto skutečnost nutno nárokovat již rok předem do ročního plánu, který se zpracovává na Správě železnic, OŘ UNL, provozní oddělení.
 27. Případné zavedení omezení rychlosti kolem pracovního místa bude provedeno na základě posouzení Správy železnic, OŘ UNL, vedoucího TO Rumburk.
 28. Zahájení prací na stavbě bude ohlášeno minimálně 14 dní před započítáním prací na Správu železnic OŘ UNL, Správa tratí Ústí nad Labem, vedoucímu provozního střediska TO Rumburk, se kterým bude projednán technologický postup prací včetně předání staveniště a po realizaci stavby i ukončení prací. Zároveň stavebník požádá rovněž o případné zavedení do „Portálu Správy železnic – Evidence vstupu CPS – cizích právních subjektů do obvodu dráhy. Výše jmenovaný pan Boháč, zajistí rovněž drážní dohled (upozorňujeme, že drážní dohled nenahrazuje stavební dozor stavebníka) a po ukončení stavby provede prohlídku a písemně odsouhlasí ukončení prací v obvodu dráhy, ochranném pásmu dráhy a na pozemku v právu hospodařit pro Správu železnic, státní organizaci (písemné vyjádření výše uvedeného bude sloužit jako jeden z podkladů k vydání souhlasu s ukončením stavby, ze strany Správy železnic, OŘ UNL).
 29. Stavebník rovněž písemně oznámí zahájení stavby minimálně 14 dní předem na Správu železnic, Oblastní ředitelství Ústí nad Labem, Železničářská 31 400 03 Ústí nad Labem. Před ukončením prací na stavbě (před konáním závěrečné kontrolní prohlídky, místního šetření atd.) si stavebník požádá o stanovisko Správu železnic, Oblastní ředitelství Ústí nad Labem, oddělení ochranného pásma, k ukončení stavby.
24. Budou dodrženy podmínky dané správce sítě **společností CETIN a.s.** č.j.: 35698/24 ze dne 05.02.2024

V oblasti stavby se nachází naše ochranné pásmo nadzemního a podzemního vedení SEK, které požadujeme respektovat s chránit před poškozením ve svém umístění. V ochranném pásmu našeho vedení, nesmí dojít ke snížení, či zvýšení stávající nivelety terénu. V místě kolize stavby s naším vedením požadujeme dodržet ČSN 736005, 736006. Veškeré práce v ochranném pásmu našeho vedení musí být prováděny ručně tak, jak je požadováno ve výše uvedeném vyjádření o existenci SEK. Vytýčení naší kabelové trasy v místě stavby, bude provedeno na základě objednávky stavebníka. V místě kolize stavby s naším vedením a nově budované přípojky, požadujeme dodržet ČSN 332160 – Předpisy pro ochranu sdělovacích vedení a zařízení před nebezpečnými vlivy trojfázových vedení VN, VVN a ZVN a ČSN 33 2000-5-54 Uzemnění a ochranné vodiče.

Před záhozem a při každé kolizi stavby s naším vedením, požadujeme přizvat k jeho kontrole. O provedené kontrole bude naším pracovníkem proveden zápis do stavebního deníku, který bude kontrolován při kolaudačním řízení stavby.

Všeobecné podmínky:

1. Stavebník je před započítáním jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke stavbě povinen vytyčit trasu SEK na terénu dle příslušných požadavků a dle stavebního zákona. S vytyčenou trasou SEK je stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke stavbě provádět.
2. Pět (5) pracovních dní před započítáním jakýchkoliv prací ve vztahu ke stavbě je stavebník povinen oznámit společnosti CETIN, že zahájí 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.
3. 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 přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasou SEK. Při přepravě vysokých nákladů nebo při projíždění 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.
4. Při provádění zemních 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.
5. Zjistí-li stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, 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.
 6. Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv 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.
 7. 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.
25. Budou dodrženy podmínky dané správce sítě **Severočeské vodovody a kanalizace a.s.** zn.: SCVKZAD228029/UL/WJ ze dne 10.01.2025
1. Před započatím prací požádá stavebník o vytyčení vodohospodářského zařízení. Vytyčení skutečného umístění zařízení ve správě společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. je nutné objednat.
 2. V případě, že dojde ke střetu se zařízením v naší správě, jste povinen toto neprodleně ohlásit a projednat s naší společností.
 3. V rámci provádění zemních, stavebních a ostatních prací v ochranném a bezpečnostním pásmu zařízení ve správě SČVK požadujeme plné respektování tohoto zařízení, a to za dodržení všech předpisů a norem, které se k této činnosti vztahují, zejména pak:
 4. Dodržování zákonných povinností zejména v souvislosti s návrhem a realizací záměru v ochranných pásmech vodních zdrojů § 30 ochranná pásma vodních zdrojů (dále jen OPVZ), zákon č. 254/2001 Sb., o vodách, ve znění pozdějších předpisů.
 5. Dodržování zákonných povinností zejména v souvislosti s návrhem a realizací záměru v ochranných pásmech řadů a stok § 23 ochranná pásma vodovodních řadů a kanalizačních stok, zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, ve znění pozdějších předpisů.
 6. Při realizaci inženýrských sítí požadujeme dodržení ČSN 73 6005 „prostorové spořádání sítí technického vybavení“ a zákonů pro ukládání inženýrských sítí.
 7. Zahájení prací nám bude 15 dní předem písemně nebo e-mailovou poštou oznámeno včetně jména a telefonického spojení na stavební dozor, zhotovitele stavby a stavebníka.
 8. Požadujeme být přizváni ke každé činnosti v ochranném pásmu námi provozovaného zařízení.
 9. Dojde-li ke vstupu do ochranného pásma v průběhu prováděcích či k odkrytí zařízení ve správě SČVK v průběhu realizace záměru požadujeme být přizváni na stavbu za účelem kontroly zařízení v naší správě a současně požadujeme, aby před zásypem došlo našimi pracovníky SČVK či pracovníky servisní organizace provozovatele – společnost Severočeská servisní a.s. k zápisu souhlasu do stavebního deníku.
 10. V případě, že dojde při realizaci stavby k nalezení dalšího vodohospodářského zařízení, které není uvedeno v dokumentaci stavby, požadujeme provést samostatné jednání o způsobu ochrany zařízení nebo o jeho eventuální přeložce či zrušení.
 11. V případě, že dojde během stavebních prací ke změnám nivelet v tomto úseku, požadujeme zajistit úpravu výškového osazení ovládacích poklopů našeho zařízení.
26. Budou dodrženy podmínky dané správce sítě **GasNet Služby, s.r.o.** zn.: 5003241419 ze dne 04.02.2025.
1. Pro uložení kabelů bude dodržena prostorová norma (ČSN 73 6005).

2. Stavební objekty (včetně betonových patek, rozvodných pilířů volně stojících, sloupů NN, atd.) musí být umístěny min. 1 m od PZ – měřeno kolmo na půdorysný obrys potrubí.
3. Požadujeme umístění nových PODB a ZB, včetně základů, patek, sloupků, kotvení apod. v minimální vzdálenosti 1 m od obrysu stávajícího PZ, měřeno kolmo na obrys plynového potrubí (musí být respektováno ochranné pásmo dle zákona č. 458/2000 Sb.).
4. Trasa kabelového vedení při souběhu s plynárenskými objekty (skříň pro HUP a plynoměr) musí být veden v souladu s ČSN 332000-5-52 ed.2 alespoň 0,6 m od plynárenského zařízení.
5. Při křížení silových kabelů s PZ bude kabel v místě křížení uložen výhradně do betonové tvárnice chráničky nebo korýtky. Křížení bude kolmé (nesmí být menší než 60°). Přesah betonové chráničky u PZ musí být minimálně od vzdálenosti 1 m na obě strany PZ. Mezi betonovou chráničkou a PZ musí být zhutněná vrstva písku. Odstupová vzdálenost obrysu chráničky od obrysu PZ bude provedena v souladu s ČSN 736005.
6. V případě křížení zemnicí sítě s PZ požadujeme provést následující opatření:
 - Křížení bude kolmé nebo pod úhlem min. 60°.
 - Při křížení zemnicích pásků s plynovým potrubím PE bude realizována požární přepážka, která bude tvořena z betonové dlaždice (např. 0,5x0,5x0,05 m), která místo křížení přesáhne na každou stranu o 0,2 m.
 - Páska uzemnění bude uložena v místě křížení s PZ na betonovou dlaždici.
7. Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné uložení PZ (sondou) je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení PZ stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnost zahájena. Vytyčení považujeme za zahájení stavební činnosti v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ. Protokol o vytyčení má platnost 2 měsíce.
8. Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.
9. Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TGP 702 01, TPG 702 04, TPG 700 03, zákon č. 458/200/Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.
10. Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu PZ vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.
11. V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací, a to s ohledem na použitou bezvýkopovou technologii a všechny její účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.
12. Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.
13. Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na PZ, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.
14. Bude zachována hloubka PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).
15. Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, markeru atd.) na telefon 1239.
16. Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná regionální oblast. Kontrolu je třeba objednat předem. Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.
17. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána. Stavebník je povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.

18. Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, to vše v souladu s předpisem provozovatele distribuční soustavy „Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy“ a v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.
19. Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky PZ.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu týkající se povolení stavby montáže:

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2
Marek Přívratský, nar. 29.12.1999, Potoční č.p. 8, 407 82 Dolní Poustevna
Miloš Přívratský, nar. 19.7.1969, Vilémovská č.p. 380, 407 82 Dolní Poustevna
ČSOB Stavební spořitelna, a.s., Radlická č.p. 333/150, 150 00 Praha 5-Radlice
Miroslav Jírovský, nar. 25.4.1938, Hraniční č.p. 362, 407 82 Dolní Poustevna
Miloslava Jírovská, nar. 17.12.1946, Hraniční č.p. 362, 407 82 Dolní Poustevna
Správa a údržba silnic Ústeckého kraje, příspěvková organizace, Ruská č.p. 260/13, Dubí-Pozorka, 417 03 Pozorka
Město Dolní Poustevna, Vilémovská č.p. 77, 407 82 Dolní Poustevna
Pavel Lampa, nar. 5.1.1962, Střední č.p. 437, 407 82 Dolní Poustevna
Monika Lampová, nar. 7.2.1965, Střední č.p. 437, 407 82 Dolní Poustevna
CETIN a.s., Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň
GasNet, s.r.o., Klíšská č.p. 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem 1
Kateřina Baštová, nar. 27.2.2002, Kaštanová č.p. 292, 407 82 Dolní Poustevna
Michaela Baštová, nar. 21.1.1995, Kaštanová č.p. 292, 407 82 Dolní Poustevna
Jaroslav Bednář, nar. 10.6.1954, Hraniční č.p. 284, 407 82 Dolní Poustevna
Poustevna Project s.r.o., Pražská č.p. 5600, 430 01 Chomutov 1
Renata Holcová, nar. 22.7.1964, Sadová č.p. 166, 407 82 Dolní Poustevna
IZOPOL DVORÁK, s.r.o., Podnikatelská č.p. 1156/25, Skvrňany, 301 00 Plzeň 1
Anna Lahučká, nar. 22.1.1978, Dolní Poustevna č.p. 442, 407 82 Dolní Poustevna
Radek Kolářik, nar. 4.3.1971, Sadová č.p. 174, 407 82 Dolní Poustevna
ČSOB Hypoteční banka, a.s., Radlická č.p. 333/150, 150 00 Praha 5-Radlice
Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova č.p. 4219, 430 03 Chomutov 3
Správa železnic, státní organizace, Dlážděná č.p. 1003/7, 110 00 Praha 1-Nové Město
Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., Přítkovská č.p. 1689/14, Trnovany, 415 01 Teplice 1
GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2

III. Podle § 249 stavebního zákona

p o v o l u j e

odstranění (demontáž) v rámci stavby: **DC-D. Poustevna, kabelizace VN 35kV č. stavby IE-12-4007016** na pozemcích: stavební parcela číslo 52/2, 179/1, 445, pozemková parcela číslo 63, 66/1, 67/1, 144/2, 146/8, 154/4, 155/1, 155/2, 155/3, 157/2, 159/1, 160/1, 160/2, 160/3, 213/2, 217/1, 217/2, 263/2, 281/22, 281/24, 283/1, 306/1, 307/3, 310/1, 310/3, 310/4, 310/22, 310/27, 313, 323/1, 323/6, 323/8, 323/13, 323/18, 323/19, 323/20, 323/21, 323/23, 323/24, 325/1, 327/2, 327/9, 327/9, 330/1, 330/14, 330/17, 330/18, 330/19, 330/21, 351/6, 352/4, 352/5, 352/13, 352/28, 352/30, 352/31, 355/17, 364/6, 364/7, 365/2, 366/4, 369/1, 373/1, 373/2, 373/3, 373/4, 373/5, 373/6, 383/1, 383/3, 426/2, 426/11, 428/3, 430/2, 430/59, 430/66, 440/2, 440/4, 441/15, 441/16, 441/17, 462/9, 462/10, 462/11, 462/12, 462/13, 462/18, 462/23, 463/2, 463/4, 463/6, 509/2, 538/3, 540, 558/2, 567/1, 568/1, 570/1, 570/2, 571, 581, 583/1, 583/20, 584, 589/4, 598/1, 605, 635/1 v katastrálním území Dolní Poustevna.

Bude provedeno odstranění (demontáž):

- nadzemního vedení VN 35 kV v rozsahu od příhradového stožáru "7/ 14 m/ 20kN" umístěného na pozemku p. č. 306/1 do trafostanice "DC_1181 Dolní Poustevna U školy" včetně všech podpěrných

bodů VN v trase vedení. Trafostanice "DC_1181" umístěná na pozemku p. č. 426/11 bude rovněž demontována,

- nadzemního vedení VN 35kV v rozsahu od příhradového stožáru "10/ 13,5 m/ 40kN" umístěného na pozemku p. č. 310/3 do trafostanice "DC_1182 Dolní Poustevna U MNV" včetně všech podpěrných bodů VN v trase vedení, trafostanice "DC_1182" umístěná na pozemku st. p. č. 605 bude rovněž demontována,
- nadzemního vedení VN 35kV v rozsahu od příhradového stožáru "11/ 14 m/ 30kN" umístěného na pozemku p. č. 310/4 do trafostanice "DC_1161 Dolní Poustevna Sídliště" včetně všech podpěrných bodů VN v trase vedení, trafostanice "DC_1161" umístěné na hranici pozemků p. č. 155/3 a 157/2 v k. ú. Dolní Poustevna bude rovněž demontována,
- nadzemních vedení NN 0,4kV a kabelového vedení NN 0,4kV. Tyto vedení budou přepojena do nových pochozích trafostanic.

Délka demontované trasy venkovního vedení VN 35 kV bude cca 2 240 m. Délka demontované trasy nadzemního vedení NN bude cca 58 metrů. Délka demontované trasy kabelového vedení NN bude cca 80 metrů.

Všechny pozemky dotčené odstraněním/demontáží se nacházejí v katastrálním území Dolní poustevna.

IV. Stanoví podmínky pro odstranění stavby:

1. Sloupy a vrchní kabelové vedení bude odstraněno podle projektové dokumentace, kterou vypracovala společnost Elektromontáže Kalců, IČO: 07360461, Uhy č. p. 58, 273 24 pod číslem zakázky IE-12-4007016. Hlavní projektant Tomáš Kafka, autorizovaný technik pro technologická zařízení staveb ČKAIT č. 0015594. Projektová dokumentace nahraná v Informačním systému stavebního řízení pod číslem SR00X00OKR16. Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu. Projektant odpovídá za správnost, celistvost a úplnost a bezpečnost stavby provedené podle jím zpracované projektové dokumentace a proveditelnost stavby podle této dokumentace, jakož i za technickou a ekonomickou úroveň projektu, technologického zařízení včetně vlivů na životní prostředí.
2. Při odstraňování sloupů a vrchního kabelového vedení bude postupováno tak, aby nebyla ohrožena bezpečnost zdraví a života osob a okolí nebylo touto činností a jejími důsledky obtěžováno zbytečně nebo nad přípustnou míru.
3. Při odstraňování sloupů a vrchního kabelového vedení bude zajištěna ochrana práv účastníků řízení, stabilita a bezpečné užívání sousedních staveb, včetně staveb technické infrastruktury a provozu na přilehlých komunikacích.
4. Při provádění veškerých prací spojených s odstraňováním sloupů a vrchního kabelového vedení bude postupováno tak, aby vlastníků sousedních pozemků a nemovitostí nebyla způsobena škoda, zejména na oplocení, vedlejších stavbách a porostech.
5. Materiál, získaný odstraněním stavby, bude uložen nezávadným způsobem; odváženým odpadem nesmějí být znečišťovány veřejné komunikace.
6. Po odstranění stavby bude pozemek upraven tak, aby bylo zajištěno nezávadné odvádění povrchových vod.
7. V průběhu provádění demoličních prací bude vhodnými prostředky minimalizována sekundární prašnost. Vnášení tuhých znečišťujících látek do ovzduší je třeba snižovat a vyloučit v maximální míře, která je prakticky dosažitelná, tj. na všech místech a při operacích, kde dochází k emisím tuhých znečišťujících látek do ovzduší (dle povahy procesu např. vodní clona, skrápění, odprašovací nebo mlžící zařízení atd.). Dopravní prostředky budou řádně očištěny před vjezdem na veřejnou komunikaci a přepravovaný materiál bude řádně zajištěn před vnosem do ovzduší (neplnit až po okraj, popř. zaplachtování).
8. V průběhu prací ani později po dokončení nebude docházet k znečištění, či jinému poškození vozovky, ani ostatních silničních součástí a příslušenství, nebude narušeno stávající silniční odvodnění a nebude ohrožena bezpečnost silničního provozu v dotčeném úseku.

9. Budou dodrženy podmínky obsažené v **souhlasném koordinovaném závazném stanovisku vydaným Městským úřadem Rumburk, odbor životního prostředí č.j.: OŽP/26398-23/3818-23/kol,lat sp.zn.: OŽP/3818-2023/7 ze dne 07.06.2023**

dle § 126 písm. k) zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství)

1. Investor (stavebník), příp. jím pověřená osoba, zabezpečí využití nebo odstranění všech odpadů, a to tak, že veškeré odpady (tzn. i odpady odstraňované zhotovitelem stavby) budou předány do zařízení určeného pro nakládání s odpady, případně osobám, které mají oprávnění odpad převzít.
2. Investor (stavebník), příp. jím pověřená osoba, předloží při závěrečné kontrolní prohlídce stavby doklad (vážní listy, faktury apod.) o využití nebo odstranění odpadů vzniklých realizací výše uvedené stavby nebo jej předloží spolu se žádostí o vyjádření ke kolaudačnímu souhlasu, popř. užívání stavby, kolaudačnímu řízení apod. Čestné prohlášení či jiné prohlášení o odstranění odpadu není plnohodnotným dokladem potvrzujícím nakládání s odpady.
3. Investor se zavazuje k prostému uchování dokladů o předání odpadů oprávněné osobě pro případnou kontrolu po dobu 1 roku od dokončení stavby.
4. Dle projektové dokumentace je za nakládání se vzniklými odpady při realizaci stavby odpovědný dodavatel stavebních prací jako jejich původce.
5. Zemina (výkopek, ornice) – 125 m³ vzniklá při realizaci výše citované stavby, bude využita na terénní úpravy v okolí stavby. V případě přebytku, bude předána oprávněné osobě k odstranění.
6. Veškeré vyprodukované odpady (např. beton – 48,8 t (možnost recyklace), betonové sloupy – 27,8 t, keramika čistá – 1,2 t, železo a ocel – 1,8 t, vodiče AlFe - 0,8 t apod.) budou předávány pouze oprávněné osobě k odstranění (§ 13 odst. 1 písm. e) v souladu se zákonem o odpadech a prováděcích právních předpisech. Před předáním odpadů budou odpady soustřeďovány utříděně podle jednotlivých druhů a kategorií a zabezpečeny před nežádoucím znehodnocením, odcizením nebo únikem.
7. V případě vzniku i jiných odpadů než výše uvedených, je nutné provést správné zařazení dle vyhlášky č. 93/2016 Sb., o katalogu odpadů, ve znění pozdějších předpisů.
8. Odpady lze převést do vlastnictví pouze osobě oprávněné k jejich převzetí podle ustanovení § 13 odst. 1 písm. e) zákona o odpadech.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu týkající se povolení stavby odstranění:

ČEZ Distribuce, a. s., Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

Bedřich Nesejt, nar. 29.10.1972, Na Svahu č.p. 296, 407 82 Dolní Poustevna

ČSOB Hypoteční banka, a.s., Radlická č.p. 333/150, 150 00 Praha 5-Radlice

Ing. Stanislav Vaniš, nar. 3.10.1953, Šanovská č.p. 1579/13, Praha 9-Horní Počernice, 193 00 Praha 913

Jiří Javorovský, nar. 16.4.1936, Jakamado č.p. 386, 407 82 Dolní Poustevna

Naděžda Javorovská, nar. 27.2.1940, Jakamado č.p. 386, 407 82 Dolní Poustevna

Miluše Konopíková, nar. 21.12.1963, Ferdinandov č.p. 35, 463 62 Hejnice

Pavel Konopík, nar. 4.5.1963, Ferdinandov č.p. 35, 463 62 Hejnice

Město Dolní Poustevna, Vilémovská č.p. 77, 407 82 Dolní Poustevna

CETIN a.s., Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň

Slavomír Jandus, nar. 1.2.1974, Lobendavská č.p. 18, 407 82 Dolní Poustevna

Šárka Jandus Vlková, nar. 22.2.1973, Lobendavská č.p. 18, 407 82 Dolní Poustevna

Jaroslav Bednář, nar. 10.6.1954, Hraniční č.p. 284, 407 82 Dolní Poustevna

JUDr. Jan Malý, Ph.D., nar. 6.4.1993, Smetanovo náměstí č.p. 67, 570 01 Litomyšl-Město

Mgr. Bc. Kateřina Malá, nar. 29.4.1993, Smetanovo náměstí č.p. 67, 570 01 Litomyšl-Město

Raiffeisen stavební spořitelna a.s., Hvězdova č.p. 1716/2b, 140 00 Praha 4-Nusle

Poustevna Project s.r.o., Pražská č.p. 5600, 430 01 Chomutov 1

Jaroslav Bednář, nar. 21.7.1975, Na Růžku č.p. 352, 407 82 Dolní Poustevna

Eduard Rožánek, nar. 14.11.1983, Vilémovská č.p. 382, 407 82 Dolní Poustevna

VELTA PLUS, s. r. o., Závodu míru č.p. 790/92, Stará Role, 360 17 Karlovy Vary 17

Biopotraviny s.r.o., Brtnická č.p. 595, 407 78 Velký Šenov

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

Anna Lahučková, nar. 22.1.1978, Dolní Poustevna č.p. 442, 407 82 Dolní Poustevna

Radek Kolářik, nar. 4.3.1971, Sadová č.p. 174, 407 82 Dolní Poustevna

Arnold Vas, nar. 6.10.1992, Čs. armády č.p. 163, 407 82 Dolní Poustevna

Irena Pavelková, nar. 27.7.1964, Hřbitovní č.p. 313, 407 82 Dolní Poustevna
Ing. Miluše Dvoržáková, nar. 3.3.1968, Hřbitovní č.p. 312, 407 82 Dolní Poustevna
Karel Betlej, nar. 1.1.1953, Čs. armády č.p. 169, 407 82 Dolní Poustevna
Sluťák Josef, nar. 18.4.1997, č. p. 312, 46312 Dlouhý most
Thi Nhung Nguyen, nar. 29.3.1992, Komenského č.p. 411, 407 82 Dolní Poustevna
Ngoc Quyen Tran, nar. 21.4.1988, Vilémovská č.p. 242, 407 82 Dolní Poustevna
Jiří Brůna, nar. 9.9.1984, Hřbitovní č.p. 353, 407 82 Dolní Poustevna
Komerční banka, a.s., Na příkopě č.p. 969/33, 110 00 Praha 1-Staré Město
Oleh Kushvara, nar. 29.11.1973, Oleny Telihiy St č.p. 53, 01001 Kyjev, Ukraine
Pavel Lampa, nar. 5.1.1962, Střední č.p. 437, 407 82 Dolní Poustevna
Monika Lampová, nar. 7.2.1965, Střední č.p. 437, 407 82 Dolní Poustevna
GasNet, s.r.o., Klíšská č.p. 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem I
Norbert Diessner, nar. 27.4.1956, Dolní Poustevna č.p. 407, 407 82 Dolní Poustevna
Irena Diessnerová, nar. 15.5.1961, Dolní Poustevna č.p. 407, 407 82 Dolní Poustevna
Václav Krajner, nar. 19.6.1965, Vyhlídková č.p. 393, 407 82 Dolní Poustevna
Martina Krajnerová, nar. 23.1.1968, Vyhlídková č.p. 393, 407 82 Dolní Poustevna
Česká spořitelna, a.s., Olbrachtova č.p. 1929/62, 140 00 Praha 4-Krč
Helena Petříčková, nar. 4.8.1940, Mikulášovice č.p. 842, 407 79 Mikulášovice
Karel Kaluba, nar. 1.8.1976, Jakamado č.p. 384, 407 82 Dolní Poustevna
Ludmila Kalubová, nar. 21.6.1941, Jakamado č.p. 385, 407 82 Dolní Poustevna
IZOPOL DVOŘÁK, s.r.o., Podnikatelská č.p. 1156/25, Skvrňany, 301 00 Plzeň 1
Josef Křivonoska, nar. 27.9.1947, Vilémovská č.p. 380, 407 82 Dolní Poustevna
Pavel Pokorný, nar. 22.9.1967, Netřeba č.p. 8, 277 45 Úžice u Kralup nad Vltavou
M&K Home Textile s.r.o., Mikulášovice č.p. 11, 407 79 Mikulášovice
Jan Čanda, nar. 24.09.1952, č. p. 171, 27024 Zbečno
Miroslav Maciga, nar. 2.12.1988, Na Růžku č.p. 326, 407 82 Dolní Poustevna
Anita Macigová, nar. 26.1.1984, Na Růžku č.p. 326, 407 82 Dolní Poustevna
Natalie Všetěčková, nar. 2.3.1964, Komenského č.p. 265, 407 82 Dolní Poustevna
Karel Frýda, nar. 4.10.1968, Na Růžku č.p. 351, 407 82 Dolní Poustevna
Lada Frýdová, nar. 12.5.1975, Na Růžku č.p. 351, 407 82 Dolní Poustevna
ČSOB Stavební spořitelna, a.s., Radlická č.p. 333/150, 150 00 Praha 5-Radlice
Lesy České republiky, s.p., Přemyslova č.p. 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové 8
" Stavební bytové družstvo občanů Průkopník ", Štefánikova č.p. 454, 407 47 Varnsdorf 1
Jan Hauser, nar. 9.11.1977, Vilémovská č.p. 419, 407 82 Dolní Poustevna
Nikola Knotková, nar. 5.9.1992, Vaňurova č.p. 818/12e, Liberec III-Jeřáb, 460 07 Liberec 7
Petr Hille, nar. 15.1.1976, Komenského č.p. 413, 407 82 Dolní Poustevna
Aleš Salaba, nar. 28.9.1979, U Kostelíka č.p. 399, 407 82 Dolní Poustevna
Zuzana Bednářová, nar. 30.4.1980, Na Růžku č.p. 352, 407 82 Dolní Poustevna
Andrej Hladík, nar. 28.9.1985, Komenského 413, 407 82 Dolní Poustevna
Jan Král, nar. 28.2.1938, Na Růžku č.p. 347, 407 82 Dolní Poustevna
Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova č.p. 4219, 430 03 Chomutov 3
Správa a údržba silnic Ústeckého kraje, příspěvková organizace, Ruská č.p. 260/13, Dubí-Pozorka, 417 03 Pozorka
VELTA PLUS, s. r. o., Závodu míru č.p. 790/92, Stará Role, 360 17 Karlovy Vary 17
Thanh Son Nguyen, nar. 17.3.1962, Lobendavská č.p. 145, 407 82 Dolní Poustevna
Thi Cam Vân Nguyen, nar. 17.6.1962, Lobendavská č.p. 145, 407 82 Dolní Poustevna
Státní pozemkový úřad, Husinecká č.p. 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov
Správa železnic, státní organizace, Dlážděná č.p. 1003/7, 110 00 Praha 1-Nové Město
Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., Přítkovská č.p. 1689/14, Trnovany, 415 01 Teplice 1
GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská č.p. 499/1, Zábřdovice, 602 00 Brno 2

Odůvodnění výroku I. a II.:

Dne 11.04.2025 podal stavebník žádost o povolení výše uvedené stavby, uvedeným dnem bylo zahájeno řízení o povolení záměru. Součástí žádosti a předložené projektové dokumentace byly podklady i pro povolení odstranění vrchního vedení.

Podklady žádosti pro povolení záměru a pro povolení odstranění stavby vrchního vedení:

- Projektová dokumentace (pro povolení záměru i pro odstranění stavby vrchního vedení), kterou vypracovala společnost Elektromontáže Kalců, IČO: 07360461, Uhy č. p. 58, 273 24 pod číslem zakázky IE-12-4007016. Hlavní projektant Tomáš Kafka, autorizovaný technik pro technologická zařízení staveb ČKAIT č. 0015594. Projektová dokumentace nahraná v Informačním systému stavebního řízení pod číslem SR00X00OKR16.
- Vyjádření o existenci sítí společnosti CETIN a.s. č.j.: 35698/24 ze dne 05.02.2024.
- Vyjádření k projektové dokumentaci od společnosti Severočeské vodovody a kanalizace a.s. zn.: SCVKZAD228029/UL/WJ ze dne 28.01.2025.
- Stanovisko ke stavbě od společnosti GasNet Služby s.r.o. zn.: 5003241419 ze dne 04.02.2025.
- Sdělení o existenci sítí společnosti ČEZ Distribuce, a.s. zn.: 0102320011 ze dne 11.04.2025.
- Prohlášení ČEZ Distribuce, a.s., že zmocnění externího subjektu zahrnuje kladné stanovisko ČEZ ke stavbě a souhlas pro stavbu v ochr. pásmu, ze dne 28.01.2020.
- Stanovisko Ministerstva obrany sekce majetková č.j.: 156292/2023-1322-OÚZ-PHa ze dne 15.05.2023.
- Vyjádření města Dolní Poustevna č.j.: MDP-047/2025 ze dne 06.01.2025.
- Vyjádření Městský úřad Dolní Poustevna (ochrana obyvatel) č.j.: MDP-163/2024 ze dne 15.01.2024.
- Vyjádření města Dolní Poustevna č.j.: MDP-152/2024/1552/2023 ze dne 11.01.2024.
- Vyjádření Městského úřadu Dolní Poustevna (silniční správní úřad) č.j.: MDP-046/2025 ze dne 06.01.2025.
- Koordinované závazné stanovisko Městského úřadu Rumburk, životní prostředí č.j.: OŽP/26398-23/3818-23/kol,lat sp.zn.: OŽP/3818-2023/7 ze dne 07.06.2023.
- Závazné stanovisko Městského úřadu Rumburk, odbor životního prostředí – vodoprávní úřad č.j.: OŽP/277104-23/28-23/hop sp.zn.: OŽP/28-2023/24 ze dne 16.06.2023.
- Závazné stanovisko Městského úřadu Rumburk, odbor stavební úřad – úsek silniční správní úřad č.j.: OSÚ-SSÚ/42777-23/3646-2023/sevm ze dne 05.10.20233.
- Rozhodnutí Městského úřadu Rumburk, odbor stavebního úřadu – úsek silniční správní úřad (uložení sítí) č.j.: OSÚ-SSÚ/440982-23/6501-2023/sevm ze dne 05.10.2023.
- Vyjádření Správy aa údržby silnic Ústeckého kraje, příspěvková organizace zn.: 12-240-1-E/SUSUKDC/Hlo/08115/2023 ze dne 12.09.2023.
- Stanovisko Povodí Ohře, státní podnik zn.: POH/24763/2023-2/032100 ze dne 02.06.2023.
- Vyjádření společnosti Lesů ČR, s. p., lesní správa Rumburk č.j.: LCR241/000932/2023 ze dne 07.06.2023.
- Vyjádření společnosti Lesů ČR, s.p. – správa toku č.j.: LCR956/036406/2023 ze dne 28.06.2023.
- Souhrnné stanovisko k existenci sítí elektronických komunikací v majetku a nebo ve právě ČD-Telematika a.s. č.j.: 1202315772 ze dne 02.08.2023.
- Souhrnné stanovisko Správy železnic, státní organizace zn.: 15754/2023-SŽ-OŘ UNL-OPS/PM ze dne 25.07.2023.
- Závazné stanovisko Drážního úřadu sp.zn.: MP-SOP1847/23-2/Chp č.j.:DUCR-50955/23/Chp ze dne 23.08.2023.
- Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Ústeckého kraje č.j.: KHSUL 23793/2023, sp.zn.: S-KHSUL 1512/2016 ze dne 05.06.2023

Stavební úřad pod č.j.: OSÚ/48759-25/hajm sp.zn.: OSÚ/4498-2025 ze dne 22.10.2025 vyrozuměl o zahájení řízení známé účastníky řízení a dotčené orgány. Současně podle § 189 odst. 1 stavebního zákona určil, že ve lhůtě do 15 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky.

Posouzení stavebního úřadu:

Stavební úřad posoudil záměr z hledisek uvedených v § 193 stavebního zákona a zjistil její soulad s požadavky:

- Z hlediska posouzení dle územně plánovací dokumentace je záměr v souladu s Územním plánem města Dolní Poustevna, účinném od 23.09.2020 a uvedená stavba se nachází v ploše P – veřejných prostranství, v ploše M – dopravní infrastruktury – silniční, v ploše Z – sídelní zeleně, v ploše C – smíšené centrální, v ploše A – smíšených aktivit, v ploše V – vodní a vodohospodářské, O –

občanského vybavení, v ploše S – občanského vybavení – sport, v ploše B – smíšené obytné. V těchto plochách je umístění technické infrastruktury přípustné či podmíněně přípustné.

- Stavebního zákona a jeho prováděcích právních předpisů, zejména s obecnými požadavky na výstavbu, žádost obsahuje veškeré náležitosti, které upravuje § 184 stavebního zákona, § 4 vyhlášky č. 149/2024 sb., o provedení některých ustanovení stavebního zákona; dokumentace stavby je v souladu s § 3 vyhlášky č. 131/2024 Sb., o dokumentaci staveb, kterou se stanoví podrobnosti obsahu pro povolení stavby sítí technické infrastruktury včetně souvisejících technologických objektů a je v souladu s vyhláškou č. 146/2024 Sb., o požadavcích na výstavbu.
- Jiných právních předpisů chránících dotčené veřejné zájmy; k umístění a provedení stavby vydaly kladná stanoviska, závazná stanoviska, popřípadě rozhodnutí, všechny dotčené orgány hájících zájmy chráněné zvláštními právními předpisy; souhlasná (závazná) stanoviska vydaly tyto dotčené orgány: Městský úřad Rumburk – odbor životní prostředí, Ministerstvo obrany, Ministerstvo vnitra, Městský úřad Dolní Poustevna, Krajská hygienická stanice.
- Na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných a bezpečnostních pásem: k umístění a provedení stavby vydali kladné vyjádření tito správci a vlastníci dopravní a technické infrastruktury: CETIN a.s. a Severočeské vodovody a kanalizace a.s., GasNet Služby, s.r.o., město Dolní Poustevna (správce VO a místní komunikace), Správa železnic, s.p.
- Ochranou práv a právem chráněných zájmů účastníků řízení: v průběhu řízení nebyly vzneseny žádné námítky účastníků řízení.

Stavební úřad přezkoumal předloženou žádost dle § 184 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí. Všechna stanoviska a vyjádření byla vypracována pro povolení záměru a zároveň pro povolení odstranění stavby.

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

Do podmínek rozhodnutí nebyly zahrnuty ty podmínky, kde povinnost jejich plnění vyplývá přímo z platných právních předpisů a ty, které se týkají soukromoprávních vztahů účastníků.

Do podmínek rozhodnutí nebyly dále zahrnuty podmínky ze stanoviska Povodí Ohře, státní podnik zn.: POH/24763/2023-2/032100 ze dne 02.06.2023 z důvodu duplicity podmínek v závazném stanovisku Městského úřadu Rumburk, odbor životního prostředí – vodoprávní úřad č.j.: OŽP/277104-23/28-23/hop sp.zn.: OŽP/28-2023/24 ze dne 16.06.2023.

Při stanovení okruhu účastníků řízení (§182 stavebního zákona) vycházel stavební úřad z charakteru a rozsahu stavby (včetně odstupových vzdáleností od okolních objektů) a jejího předpokládaného účinku na okolí.

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům **při montáži:**

st. p. 21, 50, 64/4, 179/2, 180, 182/1, 188, 189, 195, 250, 310, 384, 525, 627, parc. č. 64/4, 78, 79/2, 87/3, 90, 94/1, 94/2, 96/1, 145, 157/2, 160/2, 160/3, 161/2, 161/4, 162/5, 168/1, 170/1, 171/1, 177/1, 177/20, 177/27, 183/5, 199/3, 199/4, 199/5, 200/1, 306/3, 308/9, 309, 310/10, 310/19, 310/29, 323/3, 323/10, 323/23, 327/2, 327/4, 327/5, 330/2, 330/4, 330/22, 330/25, 330/32, 330/33, 330/34, 330/40, 330/41, 330/42, 351/1, 351/2, 351/3, 351/4, 357/6, 357/10, 357/20, 357/26, 358/5, 361/5, 428/3, 564/3, 567/2, 572/1, 589/4, 630 v katastrálním území Dolní Poustevna

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám **při montáži:**

Dolní Poustevna č.p. 327, č.p. 431, č.p. 163, č.p. 165, č.p. 170, č.p. 171, č.p. 439, č.p. 237, č.p. 285 a č.p. 362

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům **při odstranění (demontáži):**
st. p. 179/2, 313, parc. č. 144/1, 213/3, 216/1, 277/4, 323/9, 330/4, 330/7, 330/8, 330/10, 330/11, 330/12, 330/23, 330/24, 352/29, 355/19, 364/8, 364/9, 430/61, 439/3, 462/3, 576 v katastrálním území Dolní Poustevna.

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám **při odstranění (demontáži):**

Dolní Poustevna č.p. 431

Poučení o opravném prostředku:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Ústeckého kraje, odboru územního plánování a stavebního řádu 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 nepřijatelné.

Poučení účastníků:

Stavební úřad po nabytí právní moci povolení zašle stavebníkovi oznámení o ověření projektové dokumentace spolu se štítkem obsahujícím identifikační údaje o povolené stavbě. Oznámení o ověření projektové dokumentace zašle stavební úřad také vlastníkovvi stavby, pokud není stavebníkem. Současně o vydání povolení vyrozumí hlavního projektanta.

Při provádění stavby je stavebník povinen

- oznámit stavebnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět, u svépomocné formy výstavby jméno a příjmení stavbyvedoucího nebo osoby, která bude vykonávat stavební dozor; změny v těchto skutečnostech oznámí bezodkladně stavebnímu úřadu,
- před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechat jej tam až do dokončení stavby; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.
- zajistit, aby na stavbě nebo na staveništi byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se provádění stavby nebo její změny, popřípadě jejich kopie,
- ohlašovat stavebnímu úřadu fáze výstavby, umožnit provedení kontrolní prohlídky, a pokud tomu nebrání vážné důvody, této prohlídce se zúčastnit,
- ohlásit stavebnímu úřadu bezodkladně po jejich zjištění závady na stavbě, které ohrožují životy a zdraví osob, nebo bezpečnost stavby,
- stavebník je povinen vést stavební deník,
- při provádění stavby budou dodržena ustanovení vyhlášky č. 146/2024 Sb., o požadavcích na výstavbu, v platném znění, upravující technické požadavky na stavby, požadavky na vymezení pozemků a na umístění staveb, a na ně navazující ustanovení příslušných technických norem;
- stavebníkovi se ukládá v souladu s § 145 až § 153 stavebního zákona, aby pro realizaci stavebního záměru byly použity jen takové výrobky, materiály a konstrukce, jejichž vlastnosti z hlediska způsobilosti stavby pro navržený účel zaručují, že stavba při správném provedení a běžné údržbě po dobu předpokládané existence splňuje požadavky na mechanickou odolnost a stabilitu, požární bezpečnost, hygienu, ochranu zdraví a životního prostředí, bezpečnost a přístupnost při užívání, provozu a údržbě stavby, ochranu proti hluku a na úsporu energie a ochranu tepla,
- po dokončení stavby žadatel oznámí stavebnímu úřadu v souladu s § 230 stavebního zákona dokončení stavby a upozorňujeme, že je nutné doložit identifikátor záznamu, jímž se prokazuje splnění povinnosti vůči DTM kraje, ve kterém byly zapsány změny týkající se obsahu digitální technické mapy kraje.

Stavba nesmí být zahájena, dokud povolení stavby nenabude právní moci. Povolení stavby pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci. Bude-li provádění záměru zahájeno v době platnosti tohoto povolení, prodlužuje se doba platnosti na 10 let, ode dne právní moci povolení.

Markéta Hájková, DiS.
referentka odboru stavební úřad

Příloha: situační výkresy pro montáž a odstranění stavby /(demontáž)

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích položky 18 odst. 1 písm. a) ve výši 10000 Kč, položky 18 odst. 11 písm. a) ve výši 1000 Kč, celkem 11000 Kč byl zaplacen dne 10.02.2026

Obdrží:

účastníci řízení dle § 182 písm. a) a b) stavebního zákona – do vlastních rukou

ELEKTROMONTÁŽE KALCŮ, s.r.o., IDDS: 2t5iqci

sídlo: Uhy č.p. 58, 273 24 Velvary

zastoupení pro: ČEZ Distribuce, a. s., Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

Město Dolní Poustevna, IDDS: s2vbwp6

sídlo: Vilémovská č.p. 77, 407 82 Dolní Poustevna

Účastníci řízení dle § 182 písm. c) ve spojení s § 188 odst. 4. stavebního zákona – veřejnou vyhláškou

Správa železnic, státní organizace, Dlážděná č.p. 1003/7, 110 00 Praha 1-Nové Město

Miroslav Jírovský, Hraniční č.p. 362, 407 82 Dolní Poustevna

Miloslava Jírovská, Hraniční č.p. 362, 407 82 Dolní Poustevna

Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova č.p. 4219, 430 03 Chomutov 3

Správa a údržba silnic Ústeckého kraje, příspěvková organizace, Ruská č.p. 260/13, Dubí-Pozorka, 417 03 Pozorka

Kateřina Baštová, Kaštanová č.p. 292, 407 82 Dolní Poustevna

Michaela Baštová, Kaštanová č.p. 292, 407 82 Dolní Poustevna

Jaroslav Bednář, Hraniční č.p. 284, 407 82 Dolní Poustevna

Marek Přívratský, Potoční č.p. 8, 407 82 Dolní Poustevna

Renata Holcová, Sadová č.p. 166, 407 82 Dolní Poustevna

IZOPOL DVORÁK, s.r.o., Podnikatelská č.p. 1156/25, Skvrňany, 301 00 Plzeň 1

ČSOB Hypoteční banka, a.s., Radlická č.p. 333/150, 150 00 Praha 5-Radlice

ČSOB Stavební spořitelna, a.s., Radlická č.p. 333/150, 150 00 Praha 5-Radlice

Miloš Přívratský, Vilémovská č.p. 380, 407 82 Dolní Poustevna

CETIN a.s., Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s., Přítkovská č.p. 1689/14, Trnovany, 415 01 Teplice 1

GasNet, s.r.o., Klíšská č.p. 940/96, Klíše, 400 01 Ústí nad Labem 1

GasNet Služby, s.r.o., Plynárenská č.p. 499/1, Zábrdovice, 602 00 Brno 2

Anna Lahučká, Dolní Poustevna č.p. 442, 407 82 Dolní Poustevna

Radek Kolářík, Sadová č.p. 174, 407 82 Dolní Poustevna

Slavomír Jandus, Lobendavská č.p. 18, 407 82 Dolní Poustevna

Šárka Jandus Vlková, Lobendavská č.p. 18, 407 82 Dolní Poustevna

Míluše Konopíková, Ferdinandov č.p. 35, 463 62 Hejnice

Pavel Konopík, Ferdinandov č.p. 35, 463 62 Hejnice

VELTA PLUS, s. r. o., Závodu míru č.p. 790/92, Stará Role, 360 17 Karlovy Vary 17

Eduard Rožánek, Vilémovská č.p. 382, 407 82 Dolní Poustevna

Poustevna Project s.r.o., Pražská č.p. 5600, 430 01 Chomutov 1

Jaroslav Bednář, Na Růžku č.p. 352, 407 82 Dolní Poustevna
Ing. Stanislav Vaniš, Šanovská č.p. 1579/13, Praha 9-Horní Počernice, 193 00 Praha 913
JUDr. Jan Malý, Ph.D., Smetanovo náměstí č.p. 67, 570 01 Litomyšl-Město
Mgr. Bc. Kateřina Malá, Smetanovo náměstí č.p. 67, 570 01 Litomyšl-Město
Státní pozemkový úřad, Husinecká č.p. 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov
Bedřich Nesejt, Na Svahu č.p. 296, 407 82 Dolní Poustevna
Biopotraviny s.r.o., Brtnická č.p. 595, 407 78 Velký Šenov
Václav Krajner, Vyhlídková č.p. 393, 407 82 Dolní Poustevna
Martina Krajnerová, Vyhlídková č.p. 393, 407 82 Dolní Poustevna
Ing. Miluše Dvoržáková, Generála Strankmüllera č.p. 1533, 250 01 Brandýs nad Labem-Stará Boleslav 1
Irena Pavelková, Hřbitovní č.p. 313, 407 82 Dolní Poustevna
Karel Kaluba, Jakamado č.p. 384, 407 82 Dolní Poustevna
Helena Petříčková, Mikulášovice č.p. 842, 407 79 Mikulášovice
Jiří Javorovský, Jakamado č.p. 386, 407 82 Dolní Poustevna
Naděžda Javorovská, Jakamado č.p. 386, 407 82 Dolní Poustevna
Arnold Vas, Čs. armády č.p. 163, 407 82 Dolní Poustevna
Karel Betlej, Čs. armády č.p. 169, 407 82 Dolní Poustevna
Jiří Brůna, Hřbitovní č.p. 353, 407 82 Dolní Poustevna
Josef Křivonoska, Vilémovská č.p. 380, 407 82 Dolní Poustevna
M&K Home Textile s.r.o., Mikulášovice č.p. 11, 407 79 Mikulášovice
Ngoc Quyen Tran, Vilémovská č.p. 242, 407 82 Dolní Poustevna
Thi Nhung Nguyen, Komenského č.p. 411, 407 82 Dolní Poustevna
Norbert Diessner, Dolní Poustevna č.p. 407, 407 82 Dolní Poustevna
Irena Diessnerová, Dolní Poustevna č.p. 407, 407 82 Dolní Poustevna
Pavel Pokorný, Netřeba č.p. 8, 277 45 Úžice u Kralup nad Vltavou
Lesy České republiky, s.p., Přemyslova č.p. 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové 8
Aleš Salaba, U Kostelíka č.p. 399, 407 82 Dolní Poustevna
Natalie Všetěčková, Komenského č.p. 265, 407 82 Dolní Poustevna
" Stavební bytové družstvo občanů Průkopník ", Štefánikova č.p. 454, 407 47 Varnsdorf 1
Karel Frýda, Na Růžku č.p. 351, 407 82 Dolní Poustevna
Lada Frýdová, Na Růžku č.p. 351, 407 82 Dolní Poustevna
Nikola Knotková, Vaňurova č.p. 818/12e, Liberec III-Jeřáb, 460 07 Liberec 7
Petr Hille, Komenského č.p. 413, 407 82 Dolní Poustevna
Zuzana Bednářová, Na Růžku č.p. 352, 407 82 Dolní Poustevna
Miroslav Maciga, Na Růžku č.p. 326, 407 82 Dolní Poustevna
Anita Macigová, Na Růžku č.p. 326, 407 82 Dolní Poustevna
Jan Král, Na Růžku č.p. 347, 407 82 Dolní Poustevna
Jan Hauser, Vilémovská č.p. 419, 407 82 Dolní Poustevna
Thanh Son Nguyen, Lobendavská č.p. 145, 407 82 Dolní Poustevna
Thi Cam Van Nguyen, Lobendavská č.p. 145, 407 82 Dolní Poustevna
Oleh Kushvara, Oleny Telihiy St č.p. 53, 01001 Kyjev, Ukraine
Raiffeisen stavební spořitelna a.s., Hvězdova č.p. 1716/2b, 140 00 Praha 4-Nusle
Komerční banka, a.s., Na příkopě č.p. 969/33, 110 00 Praha 1-Staré Město
Pavel Lampa, Střední č.p. 437, 407 82 Dolní Poustevna
Monika Lampová, Střední č.p. 437, 407 82 Dolní Poustevna
Česká spořitelna, a.s., Olbrachtova č.p. 1929/62, 140 00 Praha 4-Krč
Ludmila Kalubová, Jakamado č.p. 385, 407 82 Dolní Poustevna
Andrej Hladík, Komenského č.p. 413, 407 82 Dolní Poustevna
Státní pozemkový úřad, Husinecká č.p. 1024/11a, 130 00 Praha 3-Žižkov

účastníci řízení dle § 188 odst. 4 stavebního zákona obdrží veřejnou vyhláškou (vlastníci sousedních nemovitostí se identifikují označením pozemků a staveb evidovaných v katastru nemovitostí)

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům při montáži:

st. p. 21, 50, 64/4, 179/2, 180, 182/1, 188, 189, 195, 250, 310, 384, 525, 627, parc. č. 64/4, 78, 79/2, 87/3, 90, 94/1, 94/2, 96/1, 145, 157/2, 160/2, 160/3, 161/2, 161/4, 162/5, 168/1, 170/1, 171/1, 177/1, 177/20, 177/27, 183/5, 199/3, 199/4, 199/5, 200/1, 306/3, 308/9, 309, 310/10, 310/19, 310/29, 323/3, 323/10, 323/23, 327/2, 327/4, 327/5, 330/2, 330/4, 330/22, 330/25, 330/32, 330/33, 330/34, 330/40,

330/41, 330/42, 351/1, 351/2, 351/3, 351/4, 357/6, 357/10, 357/20, 357/26, 358/5, 361/5, 428/3, 564/3, 567/2, 572/1, 589/4, 630 v katastrálním území Dolní Poustevna

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám při montáži:

Dolní Poustevna č.p. 327, č.p. 431, č.p. 163, č.p. 165, č.p. 170, č.p. 171, č.p. 439, č.p. 237, č.p. 285 a č.p. 362

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním pozemkům při odstranění (demontáži):

st. p. 179/2, 313, parc. č. 144/1, 213/3, 216/1, 277/4, 323/9, 330/4, 330/7, 330/8, 330/10, 330/11, 330/12, 330/23, 330/24, 352/29, 355/19, 364/8, 364/9, 430/61, 439/3, 462/3, 576 v katastrálním území Dolní Poustevna.

Osoby s vlastnickými nebo jinými věcnými právy k sousedním stavbám při odstranění (demontáži):

Dolní Poustevna č.p. 431

dotčené správní úřady

Ministerstvo obrany, sekce majetková, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, IDDS: hjyaavk

sídlo: Tychonova č.p. 221/1, 160 00 Praha 6-Hradčany

Ministerstvo vnitra, IDDS: 6bnaawp

sídlo: Nad štolou č.p. 936/3, 170 00 Praha 7-Holešovice

Městský úřad Dolní Poustevna, orgán ochrany obyvatelstva, IDDS: s2vbw6

sídlo: Vilémovská č.p. 77, 407 82 Dolní Poustevna

Městský úřad Rumburk, odbor životního prostředí, Třída 9. května č.p. 1366/48, 408 01 Rumburk

Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje se sídlem v Ústí nad Labem, IDDS: 8p3ai7n

sídlo: Moskevská č.p. 1531/15, Ústí nad Labem-centrum, 400 01 Ústí nad Labem 1

ostatní

Městský úřad Dolní Poustevna, pro vyvěšení na úřední desce, IDDS: s2vbw6

sídlo: Vilémovská č.p. 77, 407 82 Dolní Poustevna

Toto oznámení musí být vyvěšeno na úřední desce Městského úřadu Rumburk a Městského úřadu Dolní Poustevna po dobu 15 dnů a současně zveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Vyvěšeno dne:

Sejmuto dne:

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí oznámení.