

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY
Krajské ředitelství policie Plzeňského kraje
Územní odbor Klatovy
Dopravní inspektorát Klatovy
Nábřeží kpt. Nálepky 412, 339 01 Klatovy

Č. j. KRPP-129283-1/ČJ-2021-030406

Klatovy 11. listopadu 2021
Počet stran: 1

MACÁN PROJEKCE DS s.r.o.
K PILE 939/II
339 01 KLATOVY

PŘELOŽKA SILNICE II/191 - OBCHVAT NÝRSKO - souhrnné stanovisko ve smyslu ust. § 10 a § 16 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích

Policie České republiky, krajské ředitelství policie Plzeňského kraje, dopravní inspektorát Klatovy v souladu s ust. § 10 a § 16, zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů,

SOUHLASÍ

s předloženou projektovou dokumentací pro územní a stavební řízení na stavbu "PŘELOŽKA SILNICE II/191 - OBCHVAT NÝRSKO".

V rámci akce je navržena změna územního rozhodnutí na stavbu "PŘELOŽKA SILNICE II/191 - OBCHVAT NÝRSKO" a současně pro stavební povolení tohoto objektu. Jedná se o změnu křížení silnic č. II/191 a č. II/190. Průsečná křižovatka s řadícími pruhy z původního návrhu bude nyní řešena jako pětiramenná okružní křižovatka s možností výhledového napojení nového obchodního centra.

Policie České republiky, jakožto dotčený orgán vydávající závazné stanovisko ve smyslu ustanovení § 10 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích ve znění pozdějších předpisů, s předloženým návrhem souhlasí, neboť odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích.

Předložený návrh byl též posouzen ve smyslu ust. § 77 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích pro účely stanovení místní úpravy provozu.

Zpracoval:
por. Bc. Vladimír Kříž
tel. 974 334 254



Mgr. Tomáš Šafařík
vedoucí oddělení

Spisová zn.: ZN/ŽP/33/21
Číslo jednací: ŽP/8307/21/Ks
Vyřizuje: Ing. Uhlík
Tel.: 376 347 355
E-mail: juhlik@mukt.cz
Datum: 30.11.2021

MACÁN PROJEKCE DS s.r.o.
K Pile 939/II
339 01 Klatovy

KOORDINOVANÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO č. 818/21

Název akce:	PŘELOŽKA SILNICE II/191 OBCHVAT NÝRSKO
Žadatel:	MACÁN PROJEKCE DS s.r.o., K Pile 939/II, 339 01 Klatovy
Stavebník:	Město Nýrsko, Náměstí 122, 340 22 Nýrsko
Spis doručen k vyřízení :	12. 10. 2021
Příloha:	PD (ZDÚR, DSP, 10/2021) paré č. 5

Dotčený orgán veřejné správy	Stanovisko zpracováno s výsledkem
Odbor životního prostředí	
Odpadové hospodářství	Dle § 146 odst. 3 nového zákona o odpadech nejsme dotčeným orgánem ve smyslu § 136 správního řádu, a proto k této věci závazné stanovisko ani vyjádření nevydáváme. Dle §15 odst. 2 písm. c) je povinnost předání dle §13 odst.1 písm. e) v odpovídajícím množství zajištěno písemnou smlouvou před jejich vznikem.
Zemědělský půdní fond	Bude vydán souhlas s odnětím ze ZPF pod č.j. ŽP/9596/21/Rt.
Ochrana přírody	Městský úřad Klatovy, jako orgán ochrany přírody podle ust. § 75 odst. 1 písm. c) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZOPK“), posoudil předložený záměr a sděluje, že tímto záměrem nejsou dotčeny zájmy ochrany přírody v rozsahu jeho kompetencí podle ust. § 77 ZOPK. Upozorňujeme, že dle § 7 odst. 1 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, jsou dřeviny rostoucí mimo les chráněny před poškozováním a ničením. Požadujeme tedy, aby se v rámci realizace akce postupovalo s maximální šetrností – v souladu s normou ČSN 83 9061 Technologie vegetačních úprav v krajině - Ochrana stromů, porostů a ploch pro vegetaci při stavebních pracích. V případě, že bude z důvodu výstavby nezbytné kácení dřevin rostoucích mimo les, upozorňujeme, že povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les, za předpokladu, že tyto nejsou součástí významného krajinného prvku (§ 3 odst. 1 písm. b) zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny), náhradní výsadby nebo stromořadí, se nevyžaduje pro dřeviny o obvodu kmene do 80 cm měřeného ve výšce 130 cm nad zemí, dále pro zapojené porosty dřevin, pokud celková plocha kácených zapojených porostů dřevin nepřesahuje 40 m ² , pro ovocné dřeviny rostoucí na pozemcích v zastavěném území evidovaných v katastru nemovitostí jako druh pozemku zahrada nebo zastavěná plocha a nádvoří. V opačném případě je nutno požádat v souladu s § 8 odst. 1 zákona MěÚ Nýrsko jako příslušný orgán ochrany přírody o povolení ke kácení dřevin rostoucích mimo les.
Lesy	nejsou dotčeny zájmy

Ochrana ovzduší	nejsou dotčeny zájmy	---
Hospodářský odbor	nejsou dotčeny zájmy	---
Odbor školství, kultury a cestovního ruchu	Vzhledem k tomu, že stavba bude realizována na území s archeologickými nálezy, vztahují se na stavebníka povinnosti vyplývající z ust. § 22–23 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči (viz příloha).	
Odbor výstavby a územního plánování	záměr je přípustný – závazné stanovisko č.j. OVÚP/8307/21/KS	viz příloha

Předmětný záměr řeší stavbu nové dopravní a technické infrastruktury na pozemích v k.ú. Nýrsko.

Městský úřad Klatovy, jako dotčený orgán veřejné správy podle § 4 odst. 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, vydává v souladu s § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád k akci: „PŘELOŽKA SILNICE II/191 OBCHVAT NÝRSKO“

souhlasné koordinované závazné stanovisko.

Vodoprávní úřad a odbor dopravy k výše uvedenému záměru sdělují:

Odbor životního prostředí Vodoprávní úřad	K uvedenému záměru je třeba souhlasu vodoprávního úřadu dle ustanovení § 17 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů – viz sdělení č.j. ŽP/9740/21/Kli.
Odbor dopravy	Odbor dopravy bude při této akci speciálním stavebním úřadem pro výstavbu nové okružní křižovatky.

Toto závazné stanovisko Městského úřadu Klatovy je vydáno na základě § 149 odst. 1 správního řádu výhradně pro účely řízení vedeného stavebním úřadem dle zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon. Závazné stanovisko je úkon učiněný správním orgánem na základě zákona, který není samostatným rozhodnutím ve správním řízení a jehož obsah je závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu.

Ing. Milan Jarošík
tajemník MěÚ Klatovy



Příloha: závazné stanovisko OVÚP
OŠKCR: seznam organizací + formulář

Č.j.: OVÚP/ŽP/8307/21/KS
Vyřizuje: Tomáš Martínek
Tel.: 376 347 227
E-mail: tmartinek@mukt.cz
Datum: 4.11.2021

**ZÁVAZNÉ STANOVISKO
orgánu územního plánování**

Městský úřad Klatovy, odbor výstavby a územního plánování, jako orgán územního plánování příslušný podle § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění zákona č. 225/2017 Sb., dále jen „stavební zákon“, přezkoumal podle § 96b odst. 3 stavebního zákona z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, s územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování záměr v rámci žádosti o koordinované stanovisko, kterou dne 12.10.2021 podal

Město Nýrsko, Náměstí 122, 340 22 Nýrsko

zastoupen

MACÁN PROJEKCE DS s.r.o., K Pile 939/II., 339 01 Klatovy

název záměru

Přeložka silnice II/191 obchvat Nýrsko

Stavba je navržena jako nová dopravní a technická infrastruktura, jejíž účelem je zajištění bezpečného a plynulého provozu v křížení silnic II/190 a II/191 – obchvat Nýrsko.

Popis záměru přeložky silnice II/191

SO 101 Silnice II/191 (ZÚ – křižovatka II/190)

SO 102 Silnice II/191 (křižovatka II/190 – KÚ)

Objekty řeší změnu silnice II/191 obchvatu Nýrsko v úseku 1,570 – 1,910, v tomto úseku bude silnice dvoupruhová bez odbočovacích pruhů a křížení bude řešeno okružní křižovatkou, kterou řeší stavební objekt SO 105. Silniční příkopy a celkové odvodnění zůstává beze změn.

SO 105 Úprava silnice II/190

Stavební objekt SO 105 řeší stavební úpravy silnice II/190. Jedná se o homogenizaci silnice II/190 v předmětném úseku a vybudování pětiramenné okružní křižovatky v místě křížení silnic II/190 a II/191. Stavební objekt lze rozdělit na 3 části a to rameno do Nýrska, rameno do Chudenína a okružní pás.

Rameno směrem do Nýrska je navrženo v šířce 7,00 m mezi obrubníky. Celková délka komunikace je 0,126 km. Komunikace je navržena s oboustranným chodníkem, který je řešen stavebním objektem SO122. Komunikace je odvodněna do uličních vpustí napojených na stávající kanalizaci. Na začátku úpravy je respektován odbočovací pruh do firmy GREINER. Vjezd a výjezd z okružní křižovatky byl ověřen pomocí obalových křivek návrhového vozidla - návěšová souprava.

Rameno směrem na Chudenín je navrženo s jednostranným chodníkem vpravo ve směru staničení pro výhledové pokračování chodníku směr Chudenín. Na druhé straně bude silniční příkop s nezpevněnou krajnicí. Celková délka tohoto ramena je 0,024 km.

Okružní pás je navrženo šířky 6,00 m s prstencem šířky 2,00 m. Prstenec bude z velké žulové kostky a bude převýšen o 40 mm od jízdního pásu. Středový ostrov bude oddělen od prstence dvěma řadami z velké žulové kostky ve sklonu 45°. Ostrov bude převýšen nad úroveň prstence o 1,00 m a bude osázen vhodnou zelení. Vjezdy a výjezdy jsou odděleny dělicími ostrůvky, čela ostrůvků budou s převýšením 180 mm.

SO 122 Chodník podél silnice II/190 na Chudenín

Stavební objekt SO 122 řeší výstavbu chodníků podél silnice II/191. Chodníky v úseku křižovatky do nové lokality a firmy GREINER až po okružní křižovatku jsou navrženy oboustranné a jsou pokračováním již stávajících chodníků. V místě okružní křižovatky jsou navrženy místa pro přecházení s pokračováním chodníku směr Chudenín. V úseku okružní křižovatky směr Chudenín je pouze jednostranný chodník stejně jako v původním projektu pro územní rozhodnutí.

Chodníky jsou navrženy v šířce 2,00 m a jsou odděleny od vozovky obrubník s převýšením 120 mm.

SO 401 Veřejné osvětlení

- 1) Komunikace a chodníky z hlediska osvětlení:
- 2) Zatřídění do skupiny světelných situací dle CEN/TR 13201-1: vozovka M5, přilehlé a protilehlé zóny P5
- 3) Celková bilance: příkon svítidel LED 22x35 W, celkový příkon 0,8 kW, roční spotřeba el. energie 2000 kWh.
- 4) Technické řešení:
- 5) Pro osvětlení úseku místní komunikace a přilehlých ploch se zřídí nové veřejné osvětlení.
- 6) Ve vyznačeném místě se osadí nový rozváděč RVO veřejného osvětlení v plastovém pilíři.
- 7) Rozvod bude proveden zemním kabelovým vedením CYKY 4x10 mm².
- 8) Ve stávajícím osvětlovacím bodu 3.5 na ul. Komenského se propojí se stávajícím rozvodem.
- 9) Pro osvětlení bude použito svítidel se světelnými zdroji LED, dle standardu místního provozovatele - další viz výkres montáže
- 10) Svítidla budou osazena na ocelové žárově zinkované stožáry sadového typu, výška svítidla v=6 m
- 11) Rozmístění svítidel, výška stožárů, příkon svítidel a náklon svítidel k ose stožáru byly kontrolovány výpočtem dle výše uvedených parametrů.

Záměr je přípustný po splnění následující podmínky:

Záměr bude umístěn a proveden v souladu s předloženou projektovou dokumentací vypracovanou firmou MACÁN PROJEKCE DS s.r.o., K Pile 939/II., 339 01 Klatovy.

Další podmínky pro přípravu a uskutečnění záměru se nestanoví.

Závazné stanovisko platí 2 roky ode dne vydání.

Odůvodnění:

Záměr byl předložen orgánu územního plánování k vydání závazného stanoviska v rámci žádosti podané dne 12.10.2021 na odbor životního prostředí o vydání stanoviska dotčených orgánů Městského úřadu Klatovy - koordinované stanovisko.

Název záměru: „Přeložka silnice II/191 obchvat Nýrsko“
Umístění: parc. č. 2474, 2468/1, 2488, 2468/51, 2660/1, 2473, 2489, 234/7 v k.ú. Nýrsko.
Žadatel: MACÁN PROJEKCE DS s.r.o., K Pile 939/II., 339 01 Klatovy
Stavebník: Město Nýrsko, Náměstí 122, 340 22 Nýrsko
Předložené podklady: Dokumentace pro změnu územního rozhodnutí, dokumentace pro stavební povolení.

Podklady pro vydání závazného stanoviska:

- Dokumentace pro změnu územního rozhodnutí, dokumentace pro stavební povolení
- Politika územního rozvoje České republiky, ve znění Aktualizace č. 2 a č. 3
- Zásady územního rozvoje Plzeňského kraje, ve znění Aktualizace č. 4
- Územní plán Nýrsko z roku 2011, který řeší celé správní území obce + 2 změny

Orgán územního plánování přezkoumal záměr podle § 96b odst. 3 stavebního zákona, zda je přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje a územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování, či nikoliv.

Platná Politika územního rozvoje České republiky záměr neřeší.

Zásady územního rozvoje Plzeňského kraje požadovaly zpřesnění vymezeného koridoru pro SD191/02 - Nýrsko, obchvat města. Od daného požadovaného koridoru se zpracovatel při tvorbě územního plánu odchýlil z důvodu efektivnějšího řešení, které eliminovalo výstavbu obchvatu v zastavěném území města. Obchvat Nýrska svým rozsahem nenaplnuje nutnost evidence v Zásadách územního rozvoje, které jeho koridor převzaly z Velkého územního celku. Koridor v zásadách územního rozvoje je považován za neúčelný a proto bylo Krajským úřadem vydáno před vydáním územního plánu kladné stanovisko.

Územní plán Nýrsko nabyl účinnosti roku 2011, který řeší celé správní území města + 2 změny. Podle ÚP se zájmové pozemky p.č. 2474, 2468/1, 2488, 2468/51, 2660/1, 2473, 2489, 234/7 v k.ú. Nýrsko dotčené záměrem nachází v nezastavěném území obce a to v plochách S- vybraná komunikační síť a IZ- izolační zeleň. Z hlediska funkčního využití lze v těchto plochách umisťovat stavby a zařízení dopravní a technické infrastruktury.

Územní plán respektuje v minulosti založený záměr a vymezuje plochu VPS D1 pro realizaci severní obchvatové trasy silnice II/191 ve smyslu dokumentace vypracované Valbek s.r.o., středisko Plzeň, v roce 2009, dokládané k územnímu řízení. Mimo navrhovaný úsek obchvatové trasy je stávající trasa silnice II/191 považována územně za stabilizovanou. Ve smyslu návrhu kategorizace silniční sítě kraje bude obchvatová trasa a navazující úseky postupně upravovány do parametrů návrhové silniční kategorie S 9,5/60.

Trasa silnice II/190, do realizace navrhované severní obchvatové trasy silnice II/191, je v celém průběhu správním územím považována územně za stabilizovanou. Ve smyslu návrhu kategorizace silniční sítě kraje bude silnice II/190 postupně upravována do parametrů návrhové silniční kategorie S 9,5/60. Po realizaci severní obchvatové trasy, s ohledem na zajištění vazeb silniční dopravy, se navrhuje převedení stávající stopy průjezdního úseku silnice II/190 v úseku ulice Komenského a Klostermannova do kategorie krajských silnic III. třídy.

Územní plán respektuje a vymezuje plochu VPS D2 pro realizaci přeložky silnice II/192 v délce cca 480 metrů, včetně nového mostu ev.č. 192-03 přes Úhluvu při severní hranici správního území, v souladu s dokumentací vypracovanou Projekční kancelář Ing. Škubalová.

Trasa silnice II/192, krom úseku navrhované přeložky, je považována územně za stabilizovanou, ve smyslu návrhu kategorizace silniční sítě kraje bude trasa silnice II/192 postupně upravována do parametrů návrhové kategorie S 7,5/60.

Městský úřad Klatovy, jako orgán územního plánování posuzoval záměr z hlediska naplnění cílů a úkolů územního plánování stanovených v § 18 a 19 stavebního zákona. Záměr se nachází částí v nezastavěném území obce. Navržená stavba nenarušuje architektonickou hodnotu území ani nedochází k negativní změně krajinného rázu dotčeného místa – jedná se o dopravní stavbu. Stavba respektuje stávající hodnoty v území a nemění stávající charakter území.

Posuzovaný záměr je v souladu s územním plánem Nýrsko i s požadavky ustanovení § 19 odst. 1 písm. d) a e) stavebního zákona. Splňuje rovněž podmínky pro hospodárné využívání zastavěného a nezastavěného území podle § 18 odst. 4 a 5 stavebního zákona.

Z uvedených důvodů dospěl orgán územního plánování k závěru, že posuzovaný záměr je přípustný.

Platnost závazného stanoviska lze prodloužit, pokud se nezmění podmínky v území.

Závazné stanovisko nepozbývá platnosti:

- a) bylo-li na základě žádosti podané v době jeho platnosti vydáno územní rozhodnutí, společné povolení nebo jiné obdobné rozhodnutí podle jiného zákona a toto rozhodnutí nabylo právní moci,
- b) byla-li na základě návrhu veřejnoprávní smlouvy nahrazující územní rozhodnutí nebo společné povolení podaného v době jeho platnosti uzavřena veřejnoprávní smlouva a tato veřejnoprávní smlouva nabyla účinnosti, nebo
- c) nabyli-li právních účinků územní souhlas nebo společný územní souhlas a souhlas s provedením ohlášeného stavebního záměru vydaný k oznámení stavebního záměru učiněného v době platnosti závazného stanoviska.

Městský úřad Klatovy
stavba 1/04
-3-

Ing. Pavel Boublík

vedoucí odboru výstavby a územního plánování

Obdrží:

Příloha koordinovaného stanoviska č. 818/21

Spisová zn.: ZN/ŽP/1757/21
Číslo jednací: ŽP/9596/21/Rt
Vyřizuje: Rajtmajer
Tel.: 376 347 275
E-mail: krajtmajer@mukt.cz
Datum: 01.12.2021

MACÁN PROJEKCE DS s.r.o.
Tyršova 273, Chudenice
339 01 KLATOVY

Závazné stanovisko

Městský úřad Klatovy, Odbor životního prostředí, jako dotčený orgán ve smyslu § 136 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a jako věcně a místně příslušný orgán ochrany zemědělského půdního fondu podle ustanovení § 13 odst. 1 písm. a) a § 15 písm. j) zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), na základě žádosti města Nýrsko, IČ 00255921, se sídlem Náměstí 122, 340 22 Nýrsko, které na základě plné moci ze dne 14.10.2021 zastupuje společnost MACÁN PROJEKCE DS s.r.o., IČ 28057198, se sídlem Tyršova 273, Chudenice, 339 01 Klatovy, postupem podle § 149 správního řádu,

vydává

v souladu s ust. § 15 písm. j) zákona a podle § 9 odst. 8 zákona

1. **souhlas** s trvalým odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu za účelem akce : „Přeložka silnice II/191 – obchvat Nýrsko“ na poz.p.č. 2468/1 v k.ú. Nýrsko

<u>poz.parc.č.</u>	<u>výměra v m2</u>	<u>odnětí v m2</u>	<u>kultura</u>
2468/1	11922	274	orná půda

Pozemek dotčený stavbou je graficky vymezen v příloze žádosti (viz. zábor pozemků – datum zpracování X/21, číslo zakázky 0521, vypracoval pan Ing. Tomáš Macán).

2. **schvaluje** podle ust. § 9 odst. 8 písm. c) zákona **návrh na využití** cca 74 m3 **skryté ornice**, který je součástí žadatelem předložené bilance skryvky kulturních vrstev půdy.
3. **sděluje**, že vzhledem k tomu, že se podle předložených podkladů jedná o odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu za účelem vybudování místní komunikace, **nestanovují** v souladu s § 11a odst. 1 písm. b) **odvody za trvale odňatou půdu**.

V zájmu zajištění ochrany zemědělského půdního fondu odbor životního prostředí Městského úřadu Klatovy **stanovuje následující podmínky:**

1. Na základě projektové dokumentace provést před zahájením prací v terénu pevné vytýčení hranice odnětí půdy a zajistit její nepřekročení.
2. V souladu s § 8 odst. 1 písm. a) zákona je investor povinen zajistit oddělenou skryvku svrchní kulturní vrstvy půdy, popřípadě i hlouběji uložené zúrodnění schopné zeminy na celé ploše trvalého odnětí zemědělské půdy. Ornice bude skryta ve vrstvě průměrně 0,27 m, tj. cca 74 m3.

3. Ornice získaná skrývkou na trvale odnímaném pozemku bude uložena na dočasných deponiích. Ornice bude posléze využita na ozelenění a rekultivace ploch v okolí komunikace, přebytečná ornice bude hospodárně využita na nezastavěné části pozemku p.č. 2468/1 v k.ú. Nýrsko. Před využitím ornice na pozemcích bude skrývka ornice na deponii do doby využití řádně ošetřována v souladu s ust. § 14 odst. 4 vyhlášky č. 271/2019 Sb., o stanovení postupů k zajištění ochrany zemědělského půdního fondu (dle jen „vyhláška“). O činnostech souvisejících se skrývkou, zejména o způsobu jejího řádného využití, povede oprávněný ze souhlasu s odnětím zemědělské půdy ze ZPF protokol dle ust. § 14 odst. 5 vyhlášky a uvede v něm zejména místo (pozemky), na které byla ornice umístěna, použité množství a datum využití. Protokol musí držitel souhlasu archivovat nejméně po dobu 5 let od spotřebování deponované ornice a na vyzvání ho předloží ke kontrole orgánům ochrany ZPF.

4. Zaslát rozhodnutí příslušného silničního správního úřadu dle § 40 odst. 5 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, o zařazení pozemní komunikace stavby „Přeložka silnice II/191 – obchvat Nýrsko“ do kategorie místních komunikací, na vědomí Městskému úřadu Klatovy, odboru životního prostředí, orgánu ochrany zemědělského půdního fondu, do 30 dnů po nabytí právní moci.

Odůvodnění závazného stanoviska

Městský úřad Klatovy, Odbor životního prostředí obdržel dne 24.11.2021 pod č.j. ŽP/9596/21/Rt žádost města Nýrsko, IČ 00255921, se sídlem Náměstí 122, 340 22 Nýrsko, které na základě plné moci ze dne 14.10.2021 zastupuje společnost MACÁN PROJEKCE DS s.r.o., IČ 28057198, se sídlem Tyršova 273, Chudenice, 339 01 Klatovy o vydání souhlasu k trvalému odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu za účelem akce : „Přeložka silnice II/191 – obchvat Nýrsko“ na poz.p.č. 2468/1 v k.ú. Nýrsko podle § 9 odst. 8 zákona.

V průběhu řízení o udělení souhlasu s odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu byly podklady nezbytné pro posouzení žádosti čerpány z příloh žádosti.

K bodu 1. výroku: Uvedená výměra a parcelní číslo pozemku vychází z předložené žádosti a z údajů v katastru nemovitostí.

K bodu 2. výroku: Správní orgán při schvalování návrhu využití skryté ornice vycházel z předložené dokumentace v žádosti. Navrhované množství skrývané ornice odpovídá předpokládanému množství dle výměry pozemku a předpokládané mocnosti ornice vypočítané dle orientačního pedologického průzkumu, který vypracoval pan Ing. Vladimír Zýval ze společnosti GeoVision s.r.o.. V tomto průzkumu jsou popsány sondy v místě záměru v rozsahu, které lze interpretovat jako výsledek pedologického průzkumu požadované dle ust. § 9 odst. 6 písm. g) zákona.

K bodu 3. výroku: Vzhledem k tomu, že se podle předložených podkladů jedná o odnětí zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu za účelem vybudování místní komunikace, nestanovil zdejší úřad v souladu s § 11a odst. 1 písm. b) odvozy za trvale odňatou půdu. Skutečnost, že předmětná komunikace bude zařazena do kategorie místních komunikací, byla sdělena žadatelem. Dojde-li do 5 let ode dne nabytí právní moci rozhodnutí, jehož závaznou součástí se stal tento souhlas s odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu, ke změně účelu využití plochy (v tomto případě nedojde-li k pravomocnému rozhodnutí o zařazení pozemní komunikace stavby „Přeložka silnice II/191 – obchvat Nýrsko“ do kategorie místních komunikací), odvozy se stanoví podle § 11 zákona o ochraně ZPF.

Z tohoto důvodu správní orgán uložil jako podmínku číslo 4 zaslání rozhodnutí o zařazení pozemní komunikace do kategorie místních komunikací na vědomí Městskému úřadu

Klatovy, odboru životního prostředí, který by v tomto případě odvodny stanovoval a kterému se v příloze předává ve smyslu § 18 odst. 6 zákona o ochraně ZPF dokumentace, která byla součástí žádosti.

Podle předložených podkladů náleží dotčená zemědělská půda do bonitované půdní jednotky 74602 (III. třída ochrany zemědělské půdy).

Zdejší orgán vydal souhlas s odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu vzhledem ke skutečnosti, že odnětím poz. p.č. 2468/1 v k.ú. Nýrsko nedejde k narušení organizace zemědělského půdního fondu, hydrologických a odtokových poměrů v území a sítí zemědělských účelových komunikací, dle platného územního plánu se jedná se o zastavitelnou plochu. Na stavbou dotčeném pozemku se nenachází odvodnění a závlahy, nejsou zde navržena ani žádná protierozní opatření. Jsou tedy respektovány zásady plošné ochrany zemědělského půdního fondu dle § 4 o ochraně ZPF. Pozemek je ve vlastnictví žadatele.

V souladu s § 8 odst. 1 písm. e) zákona musí investor v průběhu výstavby učinit opatření k zabránění úniku látek (zejména pevných a kapalných) poškozujících zemědělský půdní fond a jeho vegetační kryt.

V souladu s § 8 odst. 2 písm. b) zákona provádět práce tak, aby na okolním zemědělském půdním fondu a jeho vegetačním krytu došlo k co nejmenším škodám.

Souhlas k odnětí půdy ze zemědělského půdního fondu je závaznou součástí rozhodnutí, která budou ve věci vydána podle zákona o územním plánování a stavebního řádu. Žadatel je povinen plnit podmínky v něm stanovené ode dne, kdy tato rozhodnutí nabyla právní moci, popřípadě ve lhůtách v nich určených. Platnost vydaného souhlasu je totožná s platností těchto rozhodnutí a prodlužuje se současně s prodloužením jejich platnosti. Souhlas s odnětím půdy a povinnosti v něm stanovené mohou být změněny jen při řízení o změně rozhodnutí vydaných podle stavebního zákona.

Souhlas s odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu pozbývá platnosti uplynutím 3 let ode dne jeho oznámení žadateli, nestal-li se podkladem pro řízení podle zvláštních předpisů.

Souhlas s odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu je závazným stanoviskem ve smyslu § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů a slouží jako podklad pro rozhodnutí nebo jiné úkony podle stavebního řádu.

Souhlas s odnětím zemědělské půdy ze zemědělského půdního fondu není samostatným rozhodnutím ve správním řízení, nejsou jím řešeny nebo dotčeny majetkoprávní vztahy k pozemkům.

(otisk úředního razítka)
Ing. Libor Hošek v.r.
vedoucí odboru ŽP

Na vědomí:
MěÚ Nýrsko – stavební úřad
MěÚ Klatovy, OD

Spisová zn.: ZN/ŽP/1924/21
Číslo jednací: ŽP/10577/21/KII
Vyřizuje: Ing. Klimentová
Tel.: 376 347 383
E-mail: gklimentova@mukt.cz
Datum: 29. 12. 2021

MACÁN PROJEKCE DS s.r.o.
Tyršova 273
339 01 Chudenice

**Stavební záměr „Přeložka silnice II/191 - Obchvat Nýrsko, Nýrsko“ v k.ú. Nýrsko -
souhlas vodoprávního úřadu**

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Městský úřad Klatovy, Odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad podle ust. § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona číslo 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“) a v souladu s ust. § 11 zákona číslo 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších právních úprav (dále jen „správní řád“) **uděluje**

Žadatel:

Obchodní firma: Město Nýrsko

Sídlo: Náměstí 122, Nýrsko 340 22

IČO: 00255921

podle ustanovení § 17 odst. 1 písm. a) vodního zákona a v souladu s ustanovením § 149 odst. 1 správního řádu

souhlas

pro potřeby správního řízení vedeného podle stavebního zákona ke stavebnímu záměru „Přeložka silnice II/191 - Obchvat Nýrsko, Nýrsko“ s umístěním na pozemcích p.č. 2474, 2468/1, 2488, 2468/51, 2660/1, 2473, 2489 a 234/7 v k.ú. Nýrsko, v kraji Plzeňském, okrese Klatovy, obci Nýrsko, určení polohy stavebního záměru (orientačně podle souřadnic X, Y určených v souřadnicovém systému JTSK): křížení záměru s drobným bezejmenným vodním tokem IDVT: 10244670: X 1117055, Y 8478863

v povodí významného vodního toku Úhlava - IDVT 10100025, který je ve správě Povodí Vltavy, státní podnik

číslo hydrologického pořadí 1-10-03-0120-0-00

číslo útvaru podzemních vod 63101 - Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy

v ochranném pásmu III. stupně - Plzeň Homolka povrchový zdroj Úhlava stanovené Západočeským krajským národním výborem v Plzni pod č.j. VHLZ/1838/83-233 ze dne 27. 11. 1985

vodní útvar povrch. vod: Úhlava od hráze nádrže Nýrsko po Točnický potok, BER_0370
záměr 1 x kříží drobný bezejmenný (Sklenuhuťský potok, parc. č. 2473 v k.ú. Nýrsko)
IDVT: 10244670, který je ve správě Povodí Vltavy, státní podnik

podle předložené neověřené průvodní zprávy, situace a katastrálního situačního výkresu, které vypracoval v říjnu 2021 Ing. Tomáš Macán, autorizace 0201872.

Předmětem stavebního záměru jsou stavební úpravy silnice II/190, chodník podél silnice II/190 na Chudenín a veřejné osvětlení. Stavba je napojena na stávající dopravní a technickou infrastrukturu. Odvodnění je řešeno přes nové uliční vpusti do stávající dešťové kanalizace (vybudována v rámci lokality u Hřiště), která ústí do drobného bezejmenného vodního toku IDVT: 10244670 (Sklenuhuťský potok).

Stavební objekty:

SO 101 Silnice II/191

Objekty řeší změnu silnice II/191 obchvatu Nýrska v úseku 1,570 - 1,910. V tomto úseku bude silnice dvouproudá a křížení se silnicí II/190 bude řešeno okružní křižovatkou (SO 105). Komunikace bude odvedena do uličních vpustí napojených na stávající dešťovou kanalizaci.

SO 105 Úprava silnice II/190

Jedná se o homogenizaci silnice a vybudování pětiramenné okružní křižovatky v místě křížení silnic II/190 a II/191. Stavební objekt se dá rozdělit na 3 části:

- *Rameno směrem do Nýrska* je navrženo v šířce 7 m s celkovou délkou 0,126 km. Komunikace je navržena s oboustranným chodníkem (SO 122).
- *Rameno směrem na Chudenín* je navrženo s jednostranným chodníkem s celkovou délkou 0,024 km. Na druhé straně bude silniční příkop s nezpevněnou krajnicí.
- *Okružní pás* je navržen šířky 6,00 m s prstencem šířky 2,00 m a průměrem 34,0 m. Komunikace bude odvedena do uliční vpusti napojených na stávající dešťovou kanalizaci.

SO 122 Chodník podél silnice II/190 na Chudenín

Chodníky v úseku křižovatky do nové lokality a firmy GREINER až po okružní křižovátku jsou navrženy oboustranné a jsou pokračováním stávajících chodníků. V úseku okružní křižovatka směr Chudenín je pouze jednostranný chodník. Chodníky jsou navrženy v šířce 2,00 m. Chodníky budou odvedeny do uličních vpustí napojených na stávající dešťovou kanalizaci.

SO 401 Veřejné osvětlení

Souhlas vodoprávního úřadu je v souladu s ust. § 17 odst. 2 vodního zákona vázán na splnění těchto podmínek:

1. Během provádění stavebních prací bude stavba a staveniště zajištěna tak, aby nedošlo ke znečištění vody ve vodním toku ani vody podzemní. Strojní a stavební mechanismy a dopravní prostředky budou zajištěny proti úkapům. Stavební materiál a odpady budou zajištěny proti odplavení a nebudou skladovány v blízkosti vodního toku.
2. Stavební činností nedojde ke znečištění podzemních a povrchových vod.
3. V další fázi PD bude Povodí Vltavy, státní podnik předložen ke schválení detail křížení komunikace II/191 se Sklenohuťským potokem. V místě křížení se nachází stavební objekt (opevnění koryta) v majetku Povodí Vltavy, státní podnik.
4. Stavbou silnice II/191 v rámci akce „Přeložka silnice II/191 – Obchvat Nýrsko“ dojde k trvalému dotčení pozemku ve vlastnictví ČR, s právem hospodařit pro Povodí Vltavy, státní podnik, p.č. 2473 (1 x křížení) v k.ú. Nýrsko. Pro realizaci stavby je nezbytné, aby žadatel (vlastník předmětné stavby) získal před vydáním územního souhlasu nebo jiného povolení v rámci tohoto řízení, k dotčené části výše citovaného pozemku potřebná oprávnění k jejímu užívání (bude uzavřena smlouva o smlouvě budoucí na zřízení služebnosti). Za tímto účelem předloží žadatel v dostatečném předstihu žádost s přesnou specifikací dotčení částí výše citovaného pozemku ve vlastnictví ČR s právem hospodařit pro Povodí Vltavy, státní podnik výše citovanou stavbou silnice II/191.

Tento souhlas platí dva roky ode dne jeho vydání, pokud během této doby nebude využit pro rozhodnutí příslušného stavebního úřadu.

Odůvodnění:

MACÁN PROJEKCE DS s.r.o., Tyršova 273, Chudenice, 339 01 Klatovy, IČO: 28057198 zastupující na základně plné moci Město Nýrsko, se sídlem Náměstí 122, Nýrsko 340 22, IČO: 00255921, požádala Městský úřad Klatovy, Odbor životního prostředí podáním doručeným dne 21. 12. 2021 o vydání souhlasu vodoprávního úřadu ke stavbě „Přeložka silnice II/191 - Obchvat Nýrsko, Nýrsko“ v k.ú. Nýrsko.

Posouzena byla neověřená průvodní zpráva, situace a katastrální situační výkres, které vypracoval v říjnu 2021 Ing. Tomáš Macán, autorizace 0201872, které byly připojeny k žádosti o udělení souhlasu dle § 17 vodního zákona.

Vzhledem k tomu, že jde o stavební záměr, k němuž není třeba povolení podle citovaného vodního zákona, který je však realizován na pozemku, na němž se nachází koryto vodního toku p.p.č 2473 v k.ú. Nýrsko, je proto třeba k němu udělit souhlas.

K uvedenému stavebnímu záměru bylo vydáno vyjádření správce povodí a vyjádření účastníka vodoprávního řízení Povodí Vltavy, s.p., závod Berounka, Plzeň ze dne 8. 11. 2021 zn.: PVL 72329/2021/340/Kor, PVL-15865/2021/SP a stanovisko správce povodí a vyjádření účastníka řízení – správce vodního toku Povodí Vltavy, s.p., závod Berounka, Plzeň ze dne 8. 11. 2021 zn.: PVL 77604/2021/340/Kor PVL 15865/2021/SP.

Podmínky uvedené ve stanovisku správce povodí a ve vyjádření účastníka vodoprávního řízení a ve vyjádření správce povodí a ve vyjádření správce vodního toku byly shledány jako oprávněné z hlediska správy povodí a správy vodního toku a jsou proto zakotveny do podmínek tohoto souhlasu pod body 1 až 4.

Vodoprávní úřad posoudil stavební záměr z hlediska možnosti ovlivnění zájmů chráněných příslušnými ustanoveními vodního zákona, připojené stanovisko správce povodí a vyjádření správce vodního toku, a udělil tento souhlas. Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Berounky (ust. § 24 až § 26 vodního zákona) lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčeného útvaru povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvaru podzemních vod a nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu.

Poučení:

Souhlas udělený závazným stanoviskem není dle ust. § 149 odst. 1 správního řádu samostatným rozhodnutím ve správním řízení a jeho obsah je v souladu s ust. § 17 odst. 3 vodního zákona závazný pro výrokovou část rozhodnutí příslušného správního orgánu. Obsah závazného stanoviska lze napadnout pouze v rámci odvolání podaného proti rozhodnutí ve věci samé.

Ing. Libor Hošek
vedoucí odboru ŽP
OTISK ÚŘEDNÍHO RAZÍTKA

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE PLZEŇSKÉHO KRAJE SE SÍDLEM V PLZNI

Skrétova 15, 301 00 Plzeň, webové stránky: www.khsplzen.cz, e-mail: podatelna@khsplzen.cz, ID:samai8a

V Klatovech, dne: 27.10.2021
Č. j.: KHSPL/28176/21/2021
Sp. značka: S-KHSPL/28176/21/2021
Vyřizuje: Ing. Příbek
Tel.: 376370618
Č. j. odesílatele:

Město Nýrsko
Náměstí 122
340 22 Nýrsko

Věc: Závazné stanovisko k projektové dokumentaci pro územní řízení stavby „Přeložka silnice II/191 – obchvat Nýrsko“

Na základě žádosti investora stavby Město Nýrsko, Náměstí 122, 340 22 Nýrsko, kterého na základě plné moci zastupuje MACÁN PROJEKCE DS s.r.o., Tyršova 273, 339 01 Chudenice, doručené dne 14.10.2021, posoudila Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni jako dotčený orgán státní správy ve smyslu § 77 odst. 1 zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“) a v souladu s ust. § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a dále dle ust. § 30 odst. 1 a 3 a § 77 odst. 3 a 4 zákona v návaznosti na ust. § 12 Nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací v platném znění (dále „Nařízení vlády“), předložený návrh projektové dokumentace pro územní řízení stavby „Přeložka silnice II/191 – obchvat Nýrsko“.

Po zhodnocení souladu předloženého návrhu s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví vydává Krajská hygienická stanice Plzeňského kraje se sídlem v Plzni (dále „KHS“) toto závazné stanovisko:

S návrhem projektové dokumentace stavby „Přeložka silnice II/191 – obchvat Nýrsko“, pro územní řízení se


s o u h l a s í.

Odůvodnění:

Souhlasné závazné stanovisko k projektové dokumentaci stavby „Přeložka silnice II/191 – obchvat Nýrsko“ bylo KHS vydáno na základě souladu předložené dokumentace s požadavky platné legislativy. Posuzovaná byla projektová dokumentace zpracovaná MACÁN PROJEKCE DS s.r.o., Tyršova 273, 339 01 Chudenice, z října 2021, číslo paré 4. V předložené projektové dokumentaci se navrhuje stavba přeložky silnice II/191, kterou se řeší obchvat města Nýrsko. Stavba je navržena jako kruhová křižovatka se čtyřmi odbočovacími pruhy a s jedním (pátým) připravovaným. Umístění stavby je směrem na Chudenín, za výrobní halou společnosti Greiner. Touto stavbou dochází ke změně křížení silnic II/191 a II/190, oproti původnímu návrhu, na který je již vydáno územní rozhodnutí, a to bude tímto řešením změněno. Místo stavby se nachází zcela mimo obytnou zástavbu a KHS na základě toho nepožadovala doložit v projektové dokumentaci hodnocení hluku z provozu navržené stavby na okolí.

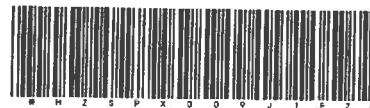
Krajská hygienická stanice
Plzeňského kraje se sídlem v Plzni

②


Ing. Tomáš Příbek – odborný rada
vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální
a podpory veřejného zdraví 2
Krajské hygienické stanice Plzeňského kraje
se sídlem v Plzni

Dokumentace

Převzal, dne:



HZSPX009J1EZ

**Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje****Územní odbor Klatovy**

Aretinova 129, 339 01 Klatovy

Č. j.: HSPM- 4381-2/2021 KT
Datum: 9. 11. 2021
Vyřizuje: nrap. Josef Silovský
Tel.: 950 311 154
E-mail: josef.silovsky@hzspk.cz
Počet stran: 2
Počet příloh: 0

Adresát:
Macán Projekce DS s.r.o.
K Pile 939
339 01 Klatovy

**ZÁVAZNÉ STANOVISKO
DOTČENÉHO ORGÁNU NA ÚSEKU POŽÁRNÍ OCHRANY****Název stavby:**

Přeložka silnice II/191 - obchvat Nýrsko

Místo stavby:

k.ú. Nýrsko, parc. č. 2474, 2468/1, 2488, 2468/51, 2660/1, 2473, 2489, 234/7

Stavebník:

Město Nýrsko, IČO 00255921, Náměstí 122, 340 22 Nýrsko

Předložená dokumentace:

dokumentace pro změnu územního rozhodnutí a pro stavební povolení
vypracoval: Ing. Tomáš Macán, ČKAIT 0201872, datum: 10/2021

Hasičský záchranný sbor Plzeňského kraje (dále jen „HZS PK“) jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany podle ustanovení § 7 odst. 4 zákona č. 320/2015 Sb., o Hasičském záchranném sboru České republiky a o změně některých zákonů (zákon o hasičském záchranném sboru), ve znění pozdějších předpisů a podle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“) posoudil v rozsahu níže uvedených podkladů výše uvedenou dokumentaci předloženou dne 27. 10. 2021. Na základě výše uvedeného vydává dle ustanovení § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů

SOUHLASNÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO.**Odůvodnění:**

HZS PK vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

▪ Požárně bezpečnostní řešení:

název: Přeložka silnice II/191 obchvat Nýrsko

vypracoval: Zdeněk Hájek, ČKAIT 0200128, datum: 10/2021

Posouzením předložené dokumentace v rozsahu výše uvedených podkladů podle ustanovení § 46 odst. 1 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška o požární prevenci“) dospěl HZS PK k závěru, že požárně bezpečnostní řešení

splňuje obsahové náležitosti dle ustanovení § 41 vyhlášky o požární prevenci. Z obsahu posouzeného požárně bezpečnostního řešení vyplývá, že jsou splněny technické podmínky požární ochrany pro umístění stavby dle ustanovení § 2 odst. 1 vyhlášky č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.

Otisk úředního razítka

plk. Ing. Aleš Bucifal
ředitel územního odboru
úřední osoba



POVODÍ VLTAVY

Povodí Vltavy, státní podnik
závod Berounka
Denísovo nábřeží 14
301 00 Plzeň

TEL.: 377 307 111
FAX: 377 237 361

BANKOVNÍ SPOJENÍ:
KOMERČNÍ BANKA, a.s. PLZEŇ - MĚSTO
č.ú.: 7004311/0100

MACÁN PROJEKCE DS, s.r.o.

Ing. Tomáš Macán
K Pile 939/II

339 01 Klatovy

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ ZE DNE
23.2.2022

NAŠE ZNAČKA
PVL-15798/2022/340/Kor
PVL-15865/2021/SP

VYŘIZUJE/ LINKA
L. Korandová/376
Š. Štruncová/361
V. Kinský/724279564

DATUM
8.3.2022

Přeložka silnice II/191 – Obchvat Nýrsko

- dokumentace pro změnu územního rozhodnutí

k.ú. Nýrsko, okr. Klatovy, kraj Plzeňský, č.h.p. 1-10-03-0120-0-00

VÚ povrchových vod: BER_0370 Úhlava od hráze nádrže Nýrsko po Točnický potok

ID VÚ podzemních vod: 63101 Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy

(ID HGR 6310)

I. VYJÁDŘENÍ správce povodí a II. VYJÁDŘENÍ účastníka vodoprávního řízení

Datovou schránkou ze dne 23.2.2022 jste nám předložili k vyjádření správce povodí projektovou dokumentaci pro změnu územního rozhodnutí „Přeložka silnice II/191 – Obchvat Nýrsko“, kterou vypracovala společnost MACÁN PROJEKCE DS, s.r.o., Klatovy v 10/2021, investorem je město Nýrsko.

Lokalita se nachází v povodí významného vodního toku Úhlava IDVT: 10100025 (mimo jeho stanovenou aktivní zónu záplavového území a mimo jeho stanovené záplavové území Q100), č.h.p. 1-10-03-0120-0-00, který je ve správě Povodí Vltavy, státní podnik.

Záměr sousedí s drobným bezejmenným (Skelnohuťský potok) vodním tokem IDVT: 10244670, který je také ve správě Povodí Vltavy, státní podnik a s ostatní vodní linií – HMZ IDVT: 10242443, kterou spravuje Státní pozemkový úřad.

Záměr se nachází v ochranném pásmu III. stupně – Plzeň Homolka povrchový zdroj Úhlava stanovené Západočeským krajským národním výborem v Plzni pod č.j. VLHZ/1838/83-233 dne 27.11.1985.

Předmětem projektové dokumentace je změna silnice II/191, okružní křižovatka silnice II/190 a II/191, stavební úpravy silnice II/190, chodník podél silnice II/190 na Chudenín, veřejné osvětlení a přeložka sdělovacího vedení Cetin. Stavba je napojena na stávající dopravní a technickou infrastrukturu. Odvodnění je řešeno do silničních příkopů nebo přes nové uliční vpusti do stávající dešťové kanalizace (vybudována v rámci lokality U Hřiště), která ústí do drobného bezejmenného vodního toku IDVT: 10244670 (Skelnohuťský potok).

SO 101 - Silnice II/191 (ZÚ – křižovatka II/190) a SO 102 – Silnice II/191 (Křižovatka II/190 – KÚ):



Povodí Vltavy, státní podnik - zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl A, vložka 43594

Obchodní firma: Povodí Vltavy, státní podnik
Sídlo: Holečkova 3178/8, Smíchov, 150 00 Praha 5

IČO: 70889953
DIČ: CZ70889953

Objekty řeší změnu sil. II/191 obchvatu Nýrska v úseku 1,570 – 1,820. V tomto úseku bude silnice dvoupruhová bez odbočovacích pruhů a křížení se sil. II/190 bude řešeno okružní křižovatkou (SO 105). Komunikace bude odvodněna do uličních vpustí napojených na stávající dešťovou kanalizaci.

SO 105 – Úprava silnice II/190:

Jedná se o homogenizaci silnice a vybudování pětiramenné okružní křižovatky v místě křížení sil. II/190 a II/191. Stavební objekt se dá rozdělit na 3 části: rameno do Nýrska, rameno do Chudenína a okružní pás.

Rameno směrem do Nýrska je navrženo v šířce 7 m s celkovou délkou 0,126 km. Komunikace je navržena s oboustranným chodníkem (SO 122).

Rameno směrem na Chudenín je navrženo s jednostranným chodníkem s celkovou délkou 0,024 km. Na druhé straně bude silniční příkop s nepevněnou krajnicí.

Okružní pás je navržen šířky 6,00 m s prstencem šířky 2,00 m a průměrem 34,0 m.

Komunikace bude odvodněna do uličních vpustí napojených na stávající dešťovou kanalizaci.

SO 122 – Chodník podél sil. II/190 na Chudenín:

Chodníky v úseku křižovatky do nové lokality a firmy GREINER až po okružní křižovatku jsou navrženy oboustranné a jsou pokračováním stávajících chodníků. V úseku okružní křižovatka směr Chudenín je pouze jednostranný chodník. Chodníky jsou navrženy v šířce 2,00 m. Chodníky budou odvodněny do uličních vpustí napojených na stávající dešťovou kanalizaci.

SO 434 – Veřejné osvětlení silnice II/190:

Veřejné osvětlení, pro zajištění osvětlení silnice II/190 s okružní křižovatkou, bude napojeno do skříňové RVO vybudované v rámci lokality U Hřiště.

SO435 – Přeložka sdělovacího vedení Cetin:

Stavební objekt řeší přeložení sdělovacího vedení CETIN mimo okružní pás křižovatky. Celková délka nového vedení je 38 m.

Podle listu hodnocení útvaru povrchových vod BER_0370 Úhlava od hráze nádrže Nýrsko po Točnický potok je chemický stav hodnocen jako nedosažení dobrého stavu a ekologický stav jako poškozený stav.

Podle listu hodnocení útvaru podzemních vod 63101 Krystalinikum v povodí Horní Vltavy a Úhlavy je kvantitativní stav hodnocen jako vyhovující a chemický stav jako vyhovující.

I. Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů vydává organizace Povodí Vltavy, státní podnik, jako příslušný správce povodí v dílčím povodí Berounky k předložené projektové dokumentaci (předloženému záměru) následující

v y j á d ř e n í :

Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe, Plánem dílčího povodí Berounky [ustanovení § 24 až 26 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů]

je uvedený záměr možný.

Z hlediska dalších zájmů daných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, souhlasíme s uvedeným záměrem bez připomínek.

Toto vyjádření správce povodí platí dva roky ode dne jeho vydání.

Dle předloženého zakresu umístění stavby v situaci jsou orientační souřadnice středu okružní křižovatky v S-JTSK: X = 1116983, Y = 847784.

II. Jako správce významného toku Úhlava IDVT: 10100025, správce drobného bezejmenného vodního toku IDVT: 10244670 a organizace s právem hospodaření k pozemku parc. č. 2473 v k.ú. Nýrsko (sousedí s parc.č. 2468/1, parc. č. 2488, parc. č. 2660/1 a parc. č. 2489 k.ú. Nýrsko, které jsou dotčené stavbou), vydává organizace Povodí Vltavy, státní podnik, k předložené projektové dokumentaci jako účastník předmětného vodoprávního řízení následující

v y j á d ř e n í:

Souhlasíme s uvedeným záměrem bez připomínek.

Toto vyjádření správce povodí a vyjádření účastníka vodoprávního řízení plně nahrazuje již vydané vyjádření správce povodí a vyjádření účastníka vodoprávního řízení PVL-72329/2021/340/Kor, PVL-15865/2021/SP ze dne 8.11.2021.

Ing. Jana Ronovská
vedoucí provozního střediska 4

Kopie

Vlastní

PS 1 – Štěpánka Štruncová

PS 7 – Václav Kinský



naše značka
5002481117
vyřizuje
Renáta Korandová
datum
26.10.2021

MACÁN PROJEKCE DS s.r.o.
Tyršova 273
33901 Chudenice

Věc:
PŘELOŽKA SILNICE II/191 – OBCHVAT NÝRSKO

K.ú. - p.č.: Nýrsko

Stavebník: MACÁN PROJEKCE DS s.r.o., Tyršova 273, 33901 Chudenice

Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim (ÚR+SP)

GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený GasNet Služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY:

- NTL plynovod a NTL plynovodní přípojky ve výstavbě (stavebník: Město Nýrsko)

Na základě předložené situace byl předán informační zákres.

Upozorňujeme, že na plánované plynovody a plynovodní přípojky se již po vydání územního rozhodnutí vztahují
OCHRANNÁ PÁSMÁ (dle čl. 225 zákona č. 670/2004 Sb. - doplněním § 68 zákona č. 58/2000 Sb.)

V rozsahu této stavby souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Tento souhlas platí pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušené územní řízení, ohlášení, stavební řízení, společné územní a stavební řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

V zájmovém území se mohou nacházet plynárenská zařízení jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/ neprovozovaná plynárenská zařízení bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví.

Plynárenská zařízení a plynovodní přípojky (dále jen PZ) jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvláště nebezpečná a z tohoto důvodu jsou chráněna ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Rozsah ochranného pásma je stanoven v zákoně 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Stavební činnosti je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu PZ (tzn.

GasNet Služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · www.gasnet.cz

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

Zápis do obchodního rejstříku: Krajský soud v Brně, sp. zn. C 57165, dne 26. 7. 2007

Certificate of incorporation: Regional Court in Brno, ref. number C 57165, on 26th July 2007

Zákaznická linka GasNet 555 90 10 10, info@gasnet.cz, www.gasnet.cz

bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost PZ (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

Případné zřizování staveniště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů požadujeme zabezpečit případný přejezd přes PZ uložením betonových panelů v místě přejezdu PZ.

PŘI REALIZACI STAVBY BUDOU DODRŽENY TYTO PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI:

(1) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska a sdělí termín zahájení a ukončení stavby. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení PZ (sondou) je povinen provést stavebník na svůj náklad. **BEZ VYTYČENÍ TRASY A PŘESNÉHO URČENÍ ULOŽENÍ PZ STAVEBNÍKEM NESMÍ BÝT VLASTNÍ STAVEBNÍ ČINNOST ZAHÁJENA. VYTYČENÍ POVAŽUJEME ZA ZAHÁJENÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ. PROTOKOL O VYTYČENÍ MÁ PLATNOST 2 MĚSÍCE.**

(2) 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.

(3) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, TPG 700 03, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

(4) 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.

(5) 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.

(6) Odkrytá PZ budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečena proti jejich poškození.

(7) Poklapy 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.

(8) Bude zachována hloubka uložení PZ (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

(9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození PZ (vč. drobných vrypů do PE potrubí, poškození izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie, markeru atd.) na telefon 1239.

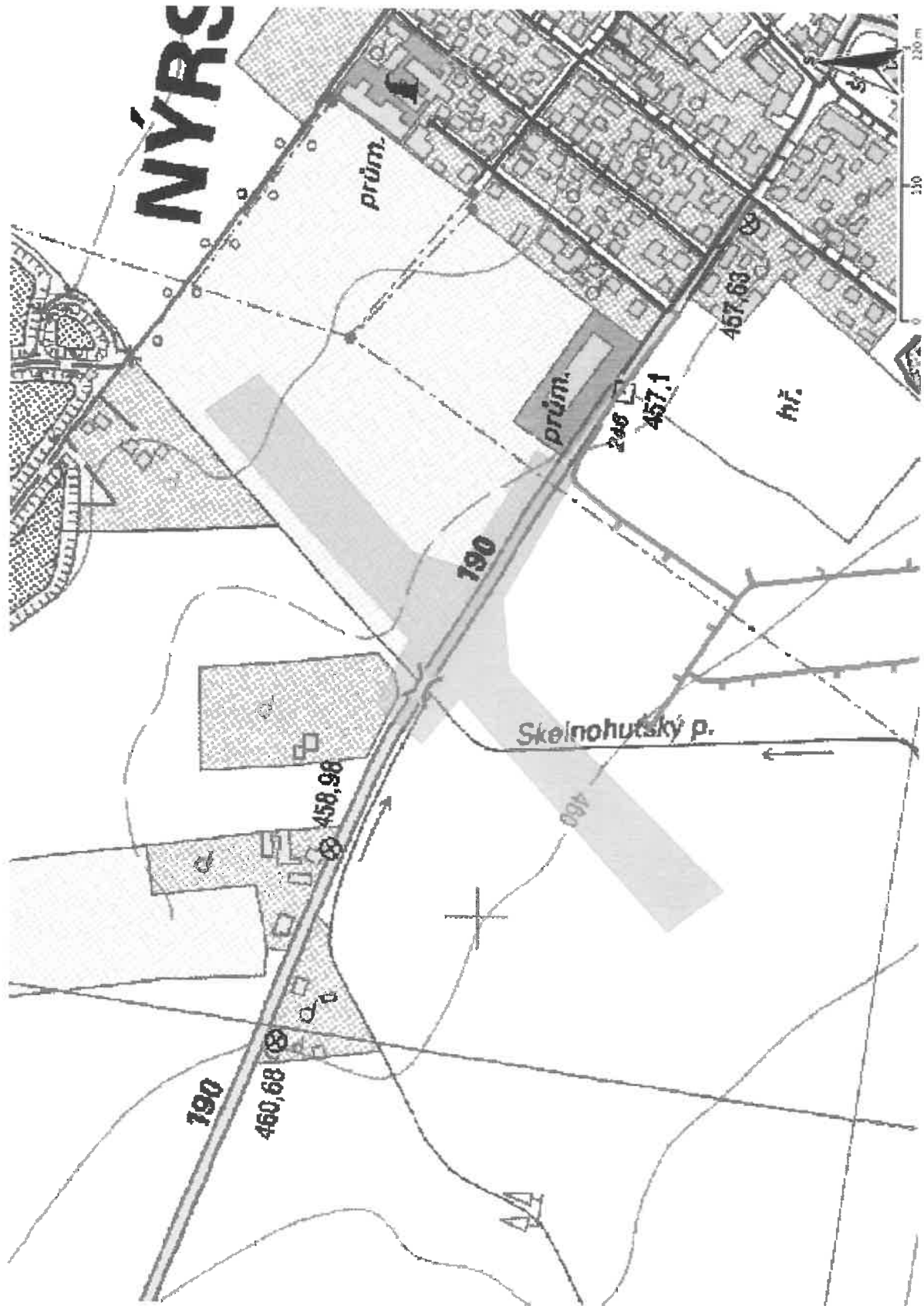
(10) Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu PZ. Povinnost kontroly se vztahuje i na PZ, která nebyla odhalena. Kontrolu provede příslušná regionální oblast (formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Kontrolu je třeba objednat min. 5 dnů předem. Předmětem kontroly je také ověření dodržení stanovené odstupové vzdálenosti staveb, které byly povoleny v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ.

(11) 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.

(12) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, to vše v souladu s předpisem provozovatele distribuční soustavy „Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy“, který naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty/> a v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

(13) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklapy a nadzemní prvky PZ.

(14) Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovené tímto stanoviskem bude činnost stavebníka vyhodnocena

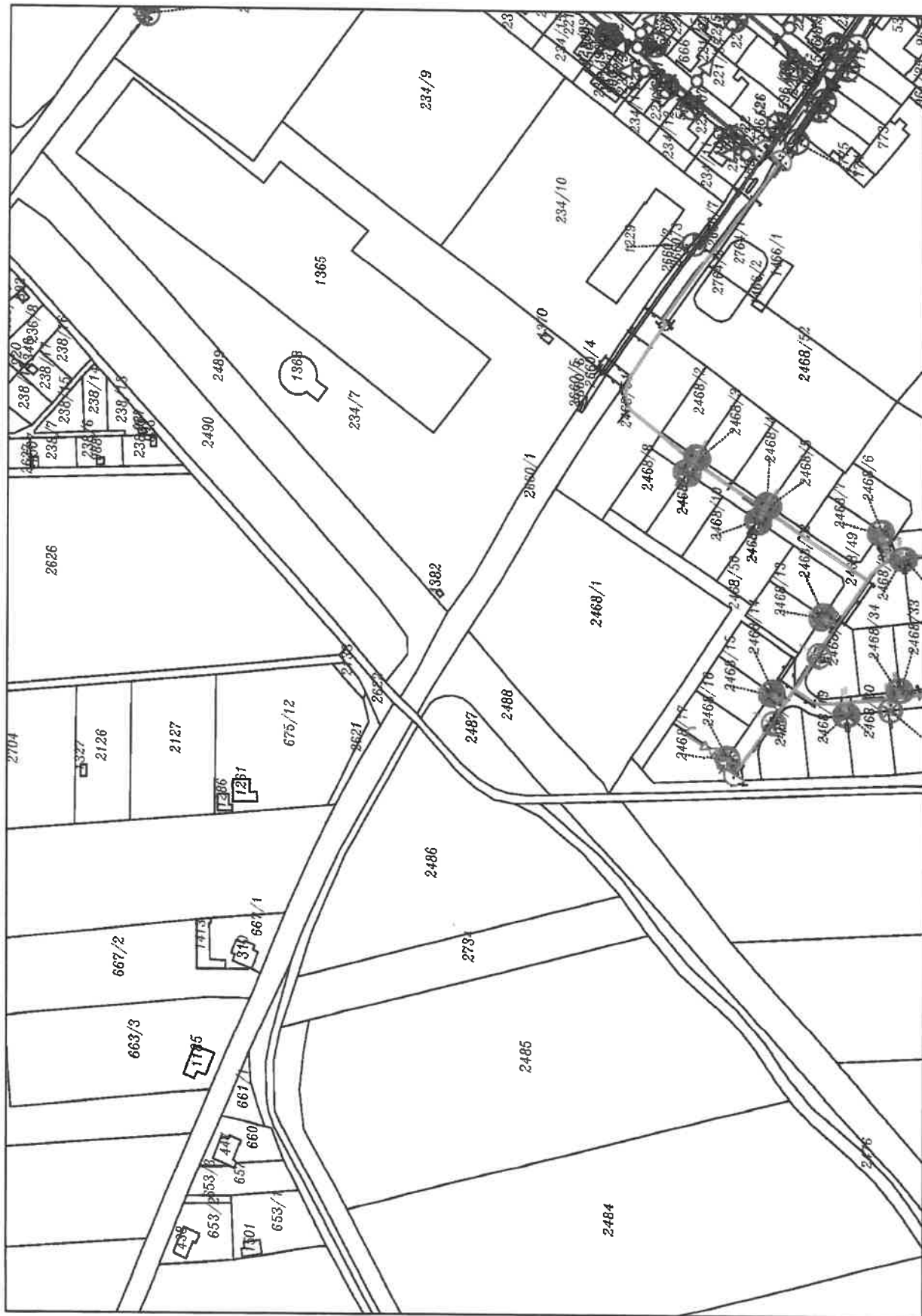


Legenda:

linie plynovodu	
NTL	—
STL	—
VTL	—
WTL	—
nefunkční	—
plánovaná stavba před realizací	- - -
ve výstavbě, neuvedeno do provozu	—
regulační stanice	⬡
ochranné zařízení	—
kabel	—
elektropřípojka	—
kabel protikorozi ochrany	—
anodové uzemnění	—
stanice katodové ochrany	⬢
pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO	■
neplynovodní zařízení (linie/ bod)	— ●

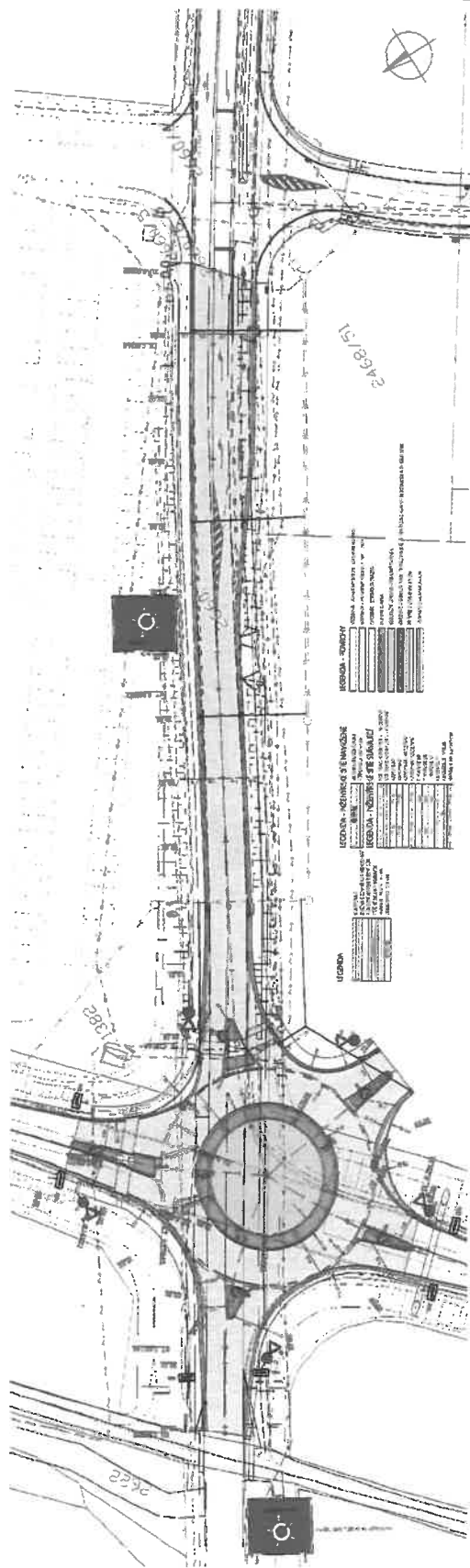
Legenda:

linie	plynovodu
NTL	—
STL	—
VTL	—
WTL	—
nefunkční	—
plánovaná	—
stavba před	—
realizací	—
ve výstavbě,	—
neuveřejeno do	—
provozu	—
regulační stanice	□
ochranné	□
zařízení	□
kabel	□
elektrořepík	□
kabel protikorozní	□
ochrany	□
anodové	□
uzemnění	□
stanice katodové	□
ochrany	□
pásmo vlivu	□
anodového	□
uzemnění SKAO	□
neplynovodní	□
zařízení (linie/	□
bod)	□



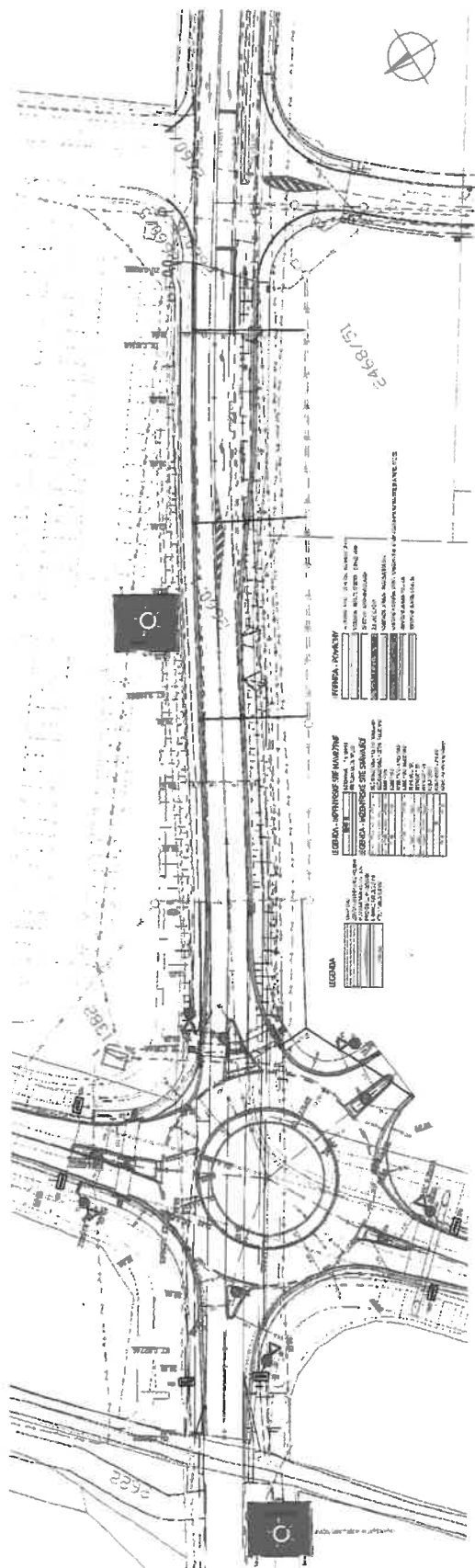
Příloha: Ověřená příloha žadatele. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002481117 ze dne 30. 9. 2021.

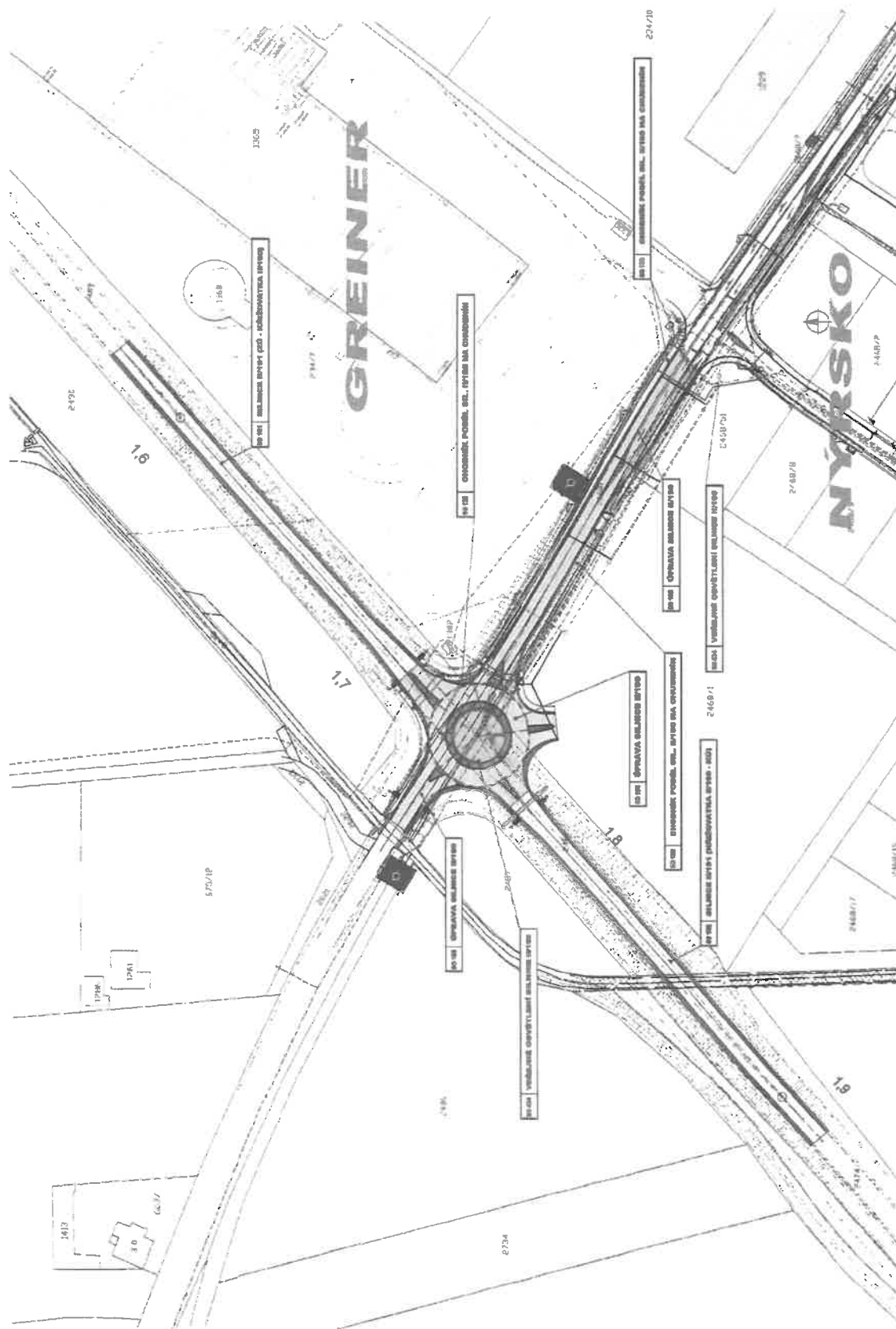
Provozovateľ DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: MACÁN PROJEKCE DS s.r.o., Tyršova 273, 33901 Chudenice. K.ú.: Nýrsko.

[illegible]

Příloha: Ověření příloha. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002481117 ze dne 10.2021.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: MACAN PROJEKCE DS s.r.o., Tyršova 273, 33901 Chudenice. K.ú.: Nýrsko.

[illegible]

[illegible][illegible]

MACÁN PROJEKCE DS s.r.o.
Tyršova 273
Chudenice
339 01 Klatovy 1



NAŠE ZNAČKA

VÝŘIZUJE / LINKA

ODESLÁNO DNE

001119186982

Martin Toman / 800 850 860

22. 10. 2021

Vyjádření k projektové dokumentaci ke stavbě ve smyslu energetického zákona a příslušných technických norem

Vážená paní, vážený pane,

dovoľte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 13. 10. 2021, ve které nás žádáte o vydání vyjádření k projektové dokumentaci pro účely DSP.

V zájmovém území k zamýšlené stavbě a/nebo s ní související činnosti na pozemcích v katastrálním území Nýrsko vedené pod názvem „Přeložka silnice II/191, obchvat Nýrsko – okružní křižovatka“ se nachází zařízení **DTS, kVN, kNN** v majetku provozovatele distribuční soustavy společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

Sdělujeme Vám, že společnost ČEZ Distribuce, a. s., souhlasí s předloženou projektovou dokumentací.

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

- 1. Před zahájením prací bude ve spolupráci s pracovníky ČEZ Distribuce, a.s., odd.Sítě, tel.: 800 850 860 provedeno vytýčení podzemního vedení.**
- 2. Dále bude v místě křížení silnice s podzemním kabelem NN provedena dodatečná mech. ochrana kabelů. Toto bude zkontrolováno pracovníky ČEZ Distribuce, a.s., odd.Sítě a zapsáno do prac. deníku.**
- 3. Podmínkou pro zahájení činnosti v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu je platné sdělení o existenci zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro výše uvedené zájmové území, které získáte prostřednictvím Geoportálu (geoportal.cezdistribuce.cz), při dodržení podmínek uvedených ve sdělení a v tomto vyjádření.**
- 4. V dostatečném časovém předstihu před zahájením prací je nutné podat žádost o udělení souhlasu s činností a umístěním stavby v blízkosti zařízení distribuční soustavy, resp. v ochranném pásmu. Postup a formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz. Při realizaci stavby je nutné se řídit podmínkami, které budou stanoveny v případě kladného posouzení podané žádosti.**

ČEZ Distribuce, a. s.

Korespondenční adresa: Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00 | tel.: 800 850 860
e-mail: info@cezdistribuce.cz | www.cezdistribuce.cz | IČO: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145
Sídlo společnosti: Děčín - Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02

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

14. Toto vyjádření se nevztahuje na zařízení v majetku společností ČEZ ICT Services, a. s., a Telco Pro Services, a. s.
15. Toto vyjádření nenahrazuje souhlas k zajištění příkonu elektrické energie.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od data vydání.

Zjistí-li provozovatel distribuční soustavy, že nejsou dodrženy stanovené podmínky, vyhrazuje si právo kdykoli odvolat své souhlasné vyjádření.

S pozdravem



Ing. Zdeněk Rada
Vedoucí oddělení SEM Sítě
ČEZ Distribuce, a. s.

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti CETIN a.s.****(„Vyjádření“)****A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti CETIN a.s.****(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)**

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v účinném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění („**Občanský zákoník**“)

Číslo jednací: 835403/21**Číslo žádosti: 0121 300 832 („Žádost“)**

Název akce („Stavba“)	PŘELOŽKA SILNICE II/191 - OBCHVAT NÝRSKO	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Stavební řízení	
Žadatel	MACÁN PROJEKCE DS s.r.o.	
Stavebník	MACÁN PROJEKCE DS s.r.o.	
Zájmové území	Okres	Klatovy
	Obec	Nýrsko
	Kat. území / č. parcely	Nýrsko
Platnost Vyjádření	26. 10. 2023 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

Žadatel Žádosti určil a vyznačil Zájmové území, jakož i určil Důvod Vyjádření.

Na základě určení a vyznačení Zájmového území Žadatelem a na základě určení Důvodu Vyjádření vydává společnost CETIN a.s. následující Vyjádření:

Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti CETIN a.s.

- (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 činnosti 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 podmínkách ochrany SEK

Číslo jednací: 835403/21

Číslo žádosti: 0121 300 832

- Požadujeme, aby v dostatečném předstihu realizace stavby byla uzavřena smlouva o provedení vynucené překládky mezi investorem a naší společností a smlouvy o smlouvách budoucích o zřízení věčných břemen. K uzavření uvedených smluv kontaktujte pracovníka odd. výstavby sítě naší společnosti p. Pavel Švarc , tlf.: 602241160 pavel.svarc@cetin.cz
 - V místech nových vjezdů a parkovacích stání uložte kabelové vedení do chrániček. Založte rezervní chráničku PE 110 mm. Chráničky uložte tak, aby přesahovaly alespoň 0,5m za okraj zpevněné pojezdové plochy.
 - Nad kabelovou trasou neukládejte podélně obrušníky, ani jejich betonový základ.
 - Podmínkou pro provedení stavby je přeložení kabelové trasy/zařízení SEK. Trasu přeložky zapracujte a zakreslete do projektové dokumentace stavby.
 - CETIN je oprávněn ke zpracování realizační projektové dokumentace překládky.
 - Stavbu překládky SEK zahrňte do správního rozhodnutí, kterým je povolována stavba, která překládku SEK vyvolala.; a
- (ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku 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 CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti i) v Den konce platnosti Vyjádření, ii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iii) jakýmkoliv porušením kterékoliv povinnosti stanovené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Společnost CETIN a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti CETIN a.s. ke dni podání Žádosti.

Ze strany společnosti CETIN a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společností CETIN a.s. jsou dostupné na <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 800 630 630.

Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Informace k vytýčení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*



Číslo jednací: 835403/21

Číslo žádosti: 0121 300 832

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 26. 10. 2021.

CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04084063

102

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.**1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK**

- i) Tyto Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).
- ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam, není-li těmito VPOSEK a/nebo Příslušnými požadavky stanoveno výslovně jinak:

„**CETIN**“ znamená CETIN a.s. se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, 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, v účinném znění;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Miroslav Zelenka, tel.: 606 755 896, e-mail: miroslav.zelenka@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, kromě soboty, neděle, a státních svátků a ostatních svátků ve smyslu zákona č. 245/2000 Sb., o státních svátcích, o významných dnech a o dnech pracovního klidu, v účinném znění;

„**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 elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnost ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna 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 řádu;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 26. 10. 2021 pod č.j. 835403/21;

„**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 elektronických komunikacích**“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění;

„**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 Zákonom o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená 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 společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- (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 správním 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 jakýchkoli omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentací 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 zemským 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 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.

Číslo jednací: 835403/21

Číslo žádosti: 0121 300 832

- (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 podvrtní a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv 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 započítím 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 započítím 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.
- (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 přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu 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.
- (iv) 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, rozváděče, 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,

kteřá 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 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.
- (vi) 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.
- (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 a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, v účinném znění; a/nebo e-mailovou zprávou zaslanou na adresu POS;

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená 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 rozmnožovat, 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 /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.



Číslo jednací: 835403/21

Číslo žádosti: 0121 300 832

Informace k vytyčení *SEK*

V případě požadavku na vytyčení *SEK* společnosti *CETIN* se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže:

CETIN a.s. - středisko Čechy západ

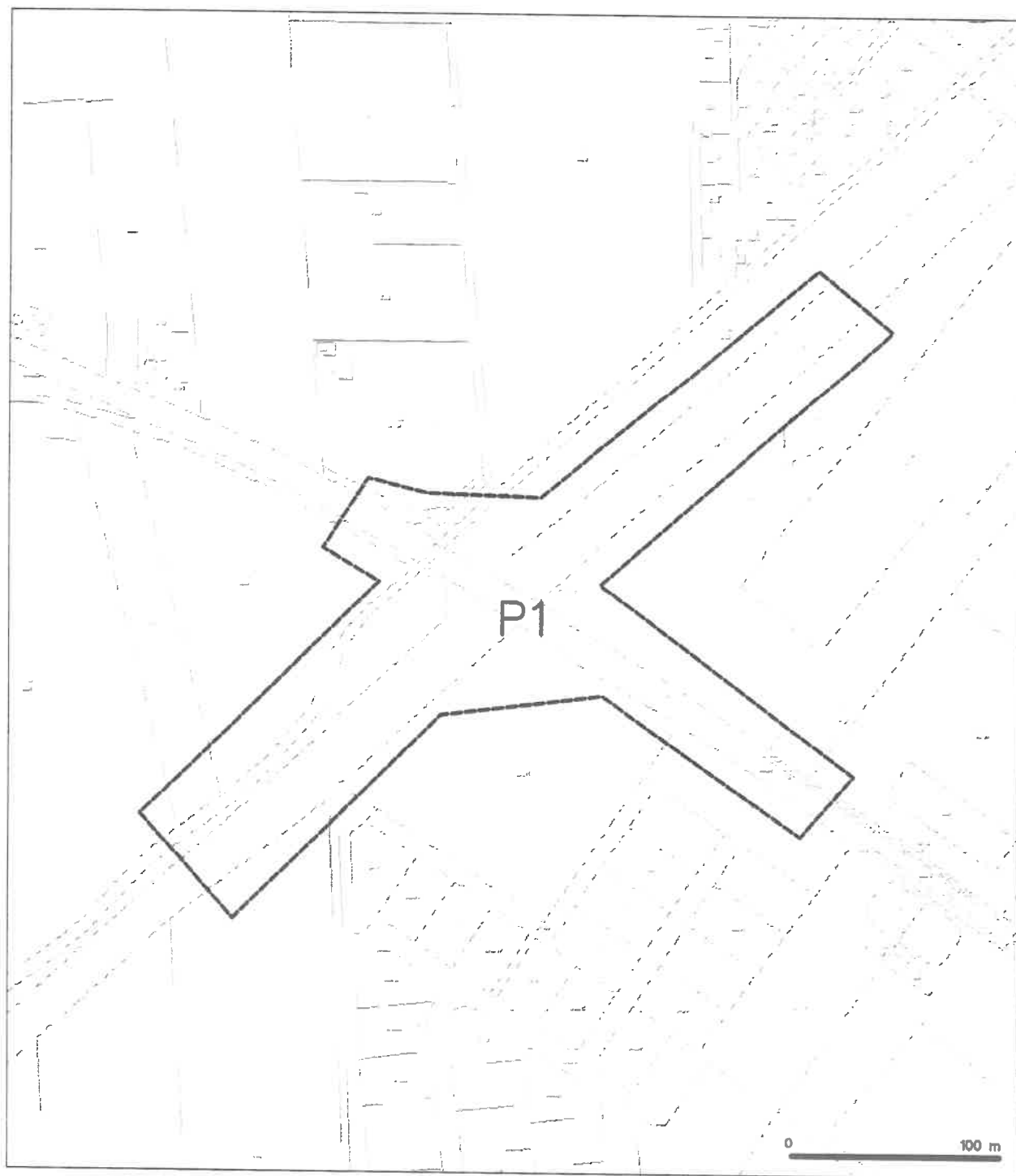
se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238461858, obslužná doba 8 - 14 hod, Jaromír Pflanzner, Klatovy -Luby 173, MT: 723 376 566 mezi 7:00 a 8:00

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

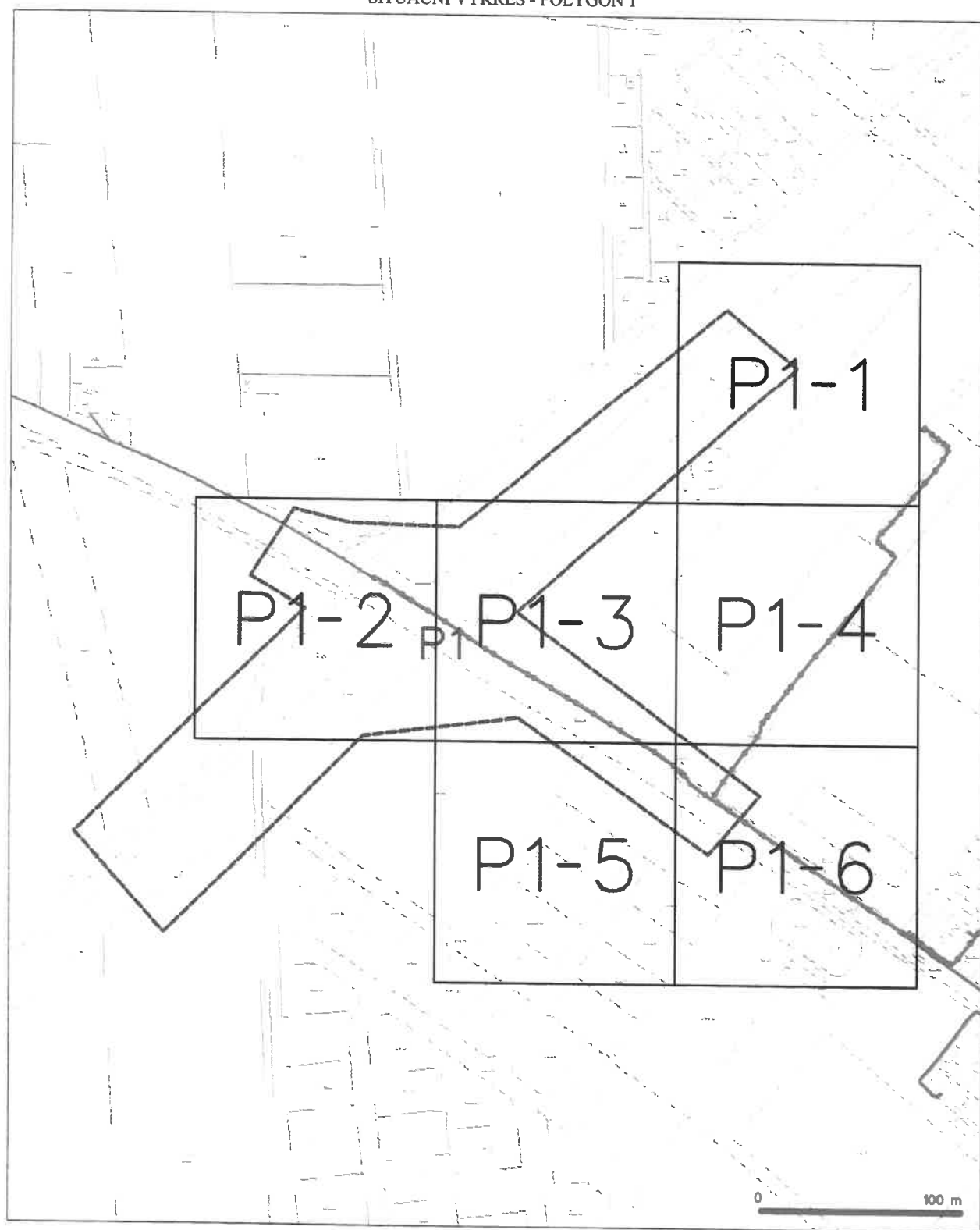


LEGENDA

— — — — — hranice zájmového území a vyjádření

Kaš
CETIN a.s.
Čestkovaravská 2510/19, Litvň
190 06 Praha 9
DIČ: CZ34084663
102

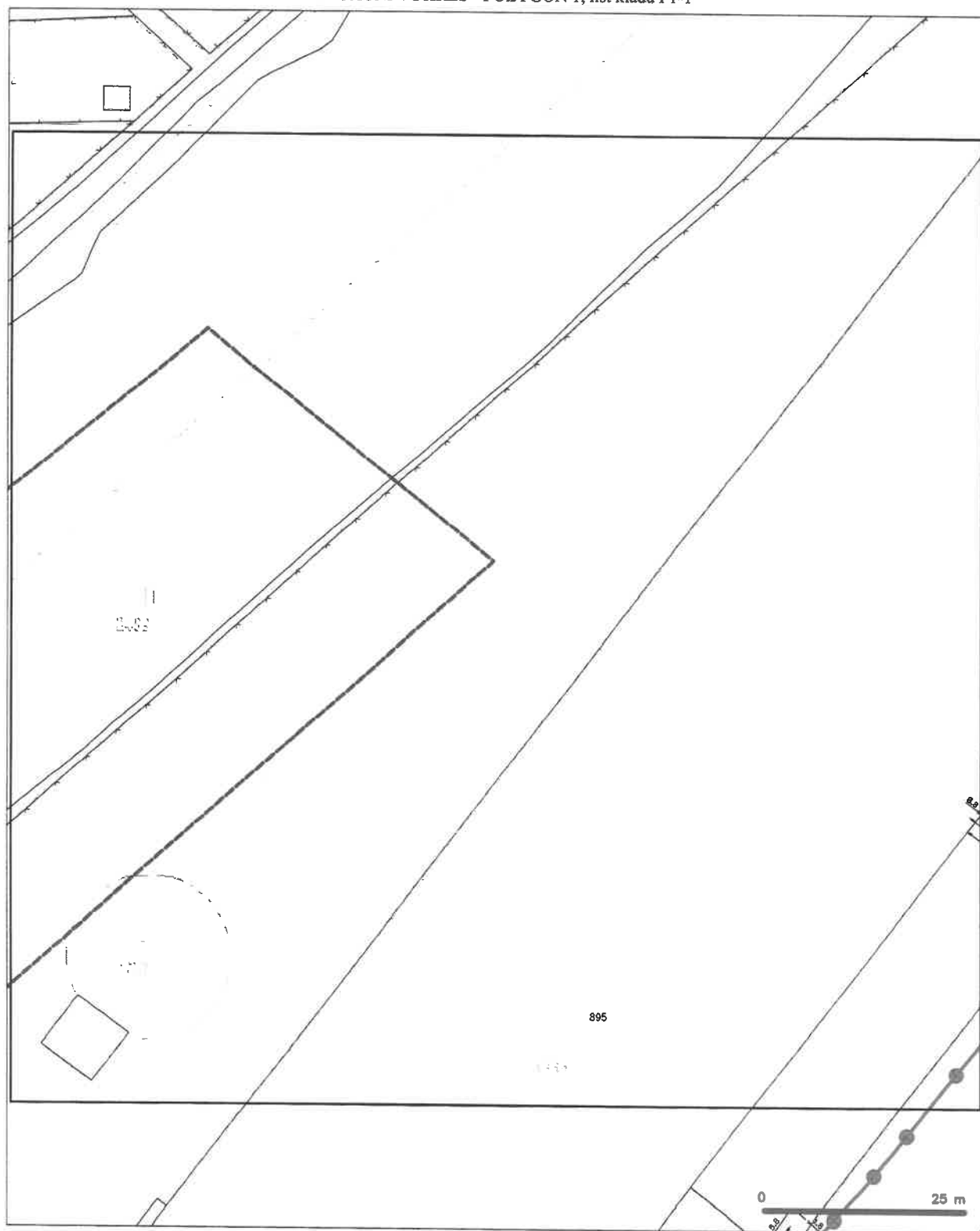
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

[illegible]

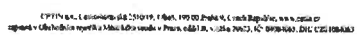
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



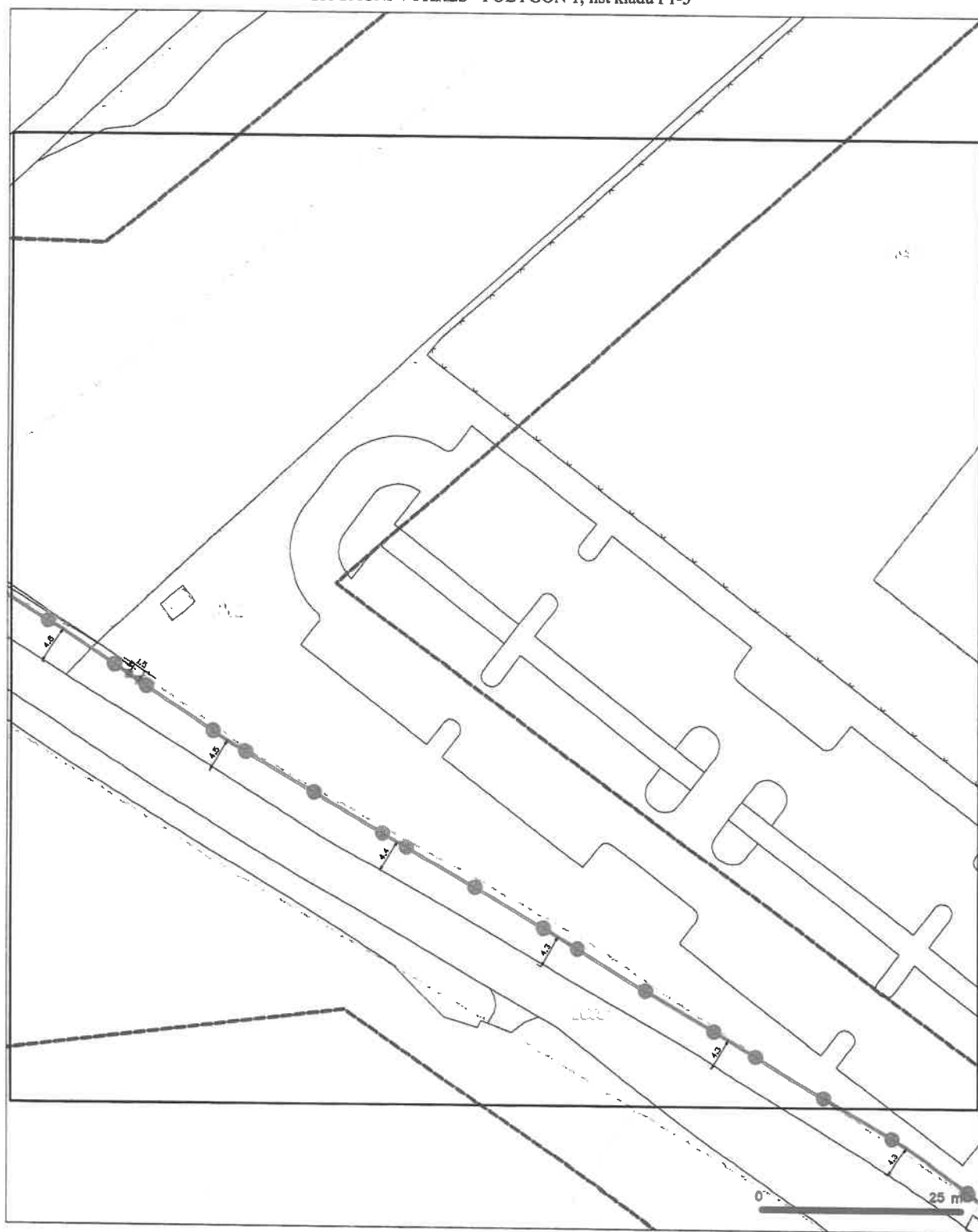
LEGENDA

- | | | | |
|---|--|---|--|
| — | hranice stávajícího území a vyhlášení | — | neoznačený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo soustavy optického a metaloběžného kabelu |
| — | HR příjezdu, území a HR příjezdu CETIN | — | radarové měř. ochranná pásma radarové síť |
| — | označený průběh metaloběžného kabelu | — | neoznačená síť |
| — | označený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo soustavy optického a metaloběžného kabelu | — | napravovací měř. síť |
| — | neoznačený průběh metaloběžného kabelu | — | průběhové měř. síť |
| — | neoznačená síť | — | síť a HR |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



LEGENDA

- [illegible]

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4




1. *Armedo adferentno slatki a vyklateni*
 2. *HN priprava, usteni a HN priprava CETN*
 3. *zavrtany pruh na metacasto zabele*
 4. *zavrtany pruh na listicno kabele, HDPE brady*
 5. *naše zvukni apativni a metacasto kabele*
 6. *rozsvetly pruh na metacasto zabele*
 7. *notovni tle cini*


 nezváraný materiál optického kabelu, NEMK branky
 optický kabel optického a metalického kabelu
 rozšířený zářivý, ochranný pásma rozšířený zářivý
 optický zářivý
 optický zářivý
 optický zářivý
 zářivý zářivý
 zářivý zářivý
 zářivý zářivý
 zářivý zářivý
 zářivý zářivý
 zářivý zářivý
 zářivý zářivý
 zářivý zářivý
 zářivý zářivý
 zářivý zářivý
 zářivý zářivý
 zářivý zářivý
 zářivý zářivý
 zářivý zářivý
 zářivý zářivý
 zářivý zářivý
 zářivý zářivý

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-5




 žrakovni zbiranje šarni s vzhajenim
 NN pripravi, šarni s NN pripravi CETN







 zemeljski pripravi metelstično žarni

 zemeljski pripravi pripravi žarni, HDPE žarni
 niti žarni pripravi s metelstično žarni
 zemeljski pripravi metelstično žarni

 niti žarni niti žarni

 normálny pulzný optický kábel, HDPE tržky
 nedeformujúci pulzný optický kábel, HDPE tržky
 dvojčíslo pár, odizolovaný pár, odizolovaný pár
 dvojčíslo pár s ochranným plášťom
 koaxiálny kábel
 dvojčíslo pár s ochranným plášťom a odvodňovacím vodičom
 dvojčíslo pár s ochranným plášťom a odvodňovacím vodičom

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-6



- 
 hravce zdejného ústní a vyjádření

 HN připeřte, cítení a HN připeřte CETH

 zemřelý přelstí mnohého světa

 zemřelý přelstí aplořitého kabele, HERE brady
 nebo znech aplořité a melistické kabele

 narazem přelstí melistického kabele

 naděvně mě cíí

- naznačují prvek optického kabelu, ADPE tržby
nebo součin optického a metalizačního kabelu
 radové síť, skříňová pátina radové sítě
naznačí síť
 naprogramované síti
 podrobné síti či
síť z NN

Váš dopis ze
dne: 13.10.2021

Naše značka: O21070162107
Vyřizuje: Jan Šrámek
Tel.: tel.: +420 376 319 834
E-mail: jan.sramek@cevak.cz
Datum: 02.11.2021

MACÁN PROJEKCE DS s.r.o.
K Pile č.p. 939
339 01 Klatovy II

Nýrsko, parc. č. 2488, PŘELOŽKA SILNICE II/191 – OBCHVAT NÝRSKO (územní, nebo stavební řízení - bez záměru napojení na vodohospodářské sítě)

Investor: MACÁN PROJEKCE DS s.r.o., Klatovy II, K Pile 939, 339 01

V zájmovém území provozuje společnost ČEVAK a.s. vodovod a kanalizaci pro veřejnou potřebu. V příloze Vám posíláme orientační zákres námi provozovaných vodohospodářských sítí. V situaci nemusí být zakresleny všechny vodovodní a kanalizační přípojky, jejich polohu si můžete ověřit dotazem u jejich vlastníků.

Projektová dokumentace řeší stavbu okružní křižovatky.

S realizací souhlasíme při respektování následujících podmínek:

- Před zahájením zemních prací bude na místě provedeno vytyčení sítí provozovaných ČEVAK a.s. Vytyčení vodohospodářských sítí pro veřejnou potřebu provede ČEVAK a.s. – Miroslav Mundl, tel. 720 052 997, miroslav.mundl@cevak.cz. Vytyčení je potřeba objednat nejméně deset dní předem.
- **V předstihu bude vyzván zástupce správce sítí - Jan Tureček ml., tel. 602 249 062, jan.turecek@cevak.cz, k doplnění ovládacích armatur na vodovodním a kanalizačním řádu mimo prostor OK!**
- Ochranné pásmo u vodohospodářských sítí do průměru 500 mm je 1,5 m. Pokud v průběhu stavby dojde k zásahu do výše uvedených pásem, je potřeba před uložením plánovaných sítí předložit podrobné řešení k odsouhlasení oprávněnému pracovníkovi ČEVAK a.s. Jan Šrámek. Součástí řešení bude okótovaný výkres s prostorovým uspořádáním sítí.
- Pro prostorové uspořádání sítí technického vybavení je nutné respektovat normu ČSN 73 6005.
- V případě umístění sloupů či pilířků do ochranného pásma vodohospodářských sítí je nutné také navrhované řešení předložit k odsouhlasení.
- V případech, kde dojde k zásahu do ochranných pásem, **musí být před dokončením akce vydán písemný souhlas se záhozem** - zápis provede ČEVAK a.s. – Jan Tureček ml., tel. 602 249 062, jan.turecek@cevak.cz.
- Křížení je nutno řešit kolmá.
- Křížení vodohospodářských sítí a přípojek se zásahem do jejich konstrukce nebo profilu je nepřipustné. Pokud dojde při realizaci k poškození vodohospodářských sítí či přípojek, bude konečná oprava provedena pouze s vědomím vedoucího provozního střediska ČEVAK a.s., nebo pracovníka jím pověřeného a podle jeho pokynů.
- K předání stavby doloží dodavatel investorovi potvrzení ČEVAK a.s. o splnění podmínek tohoto vyjádření.

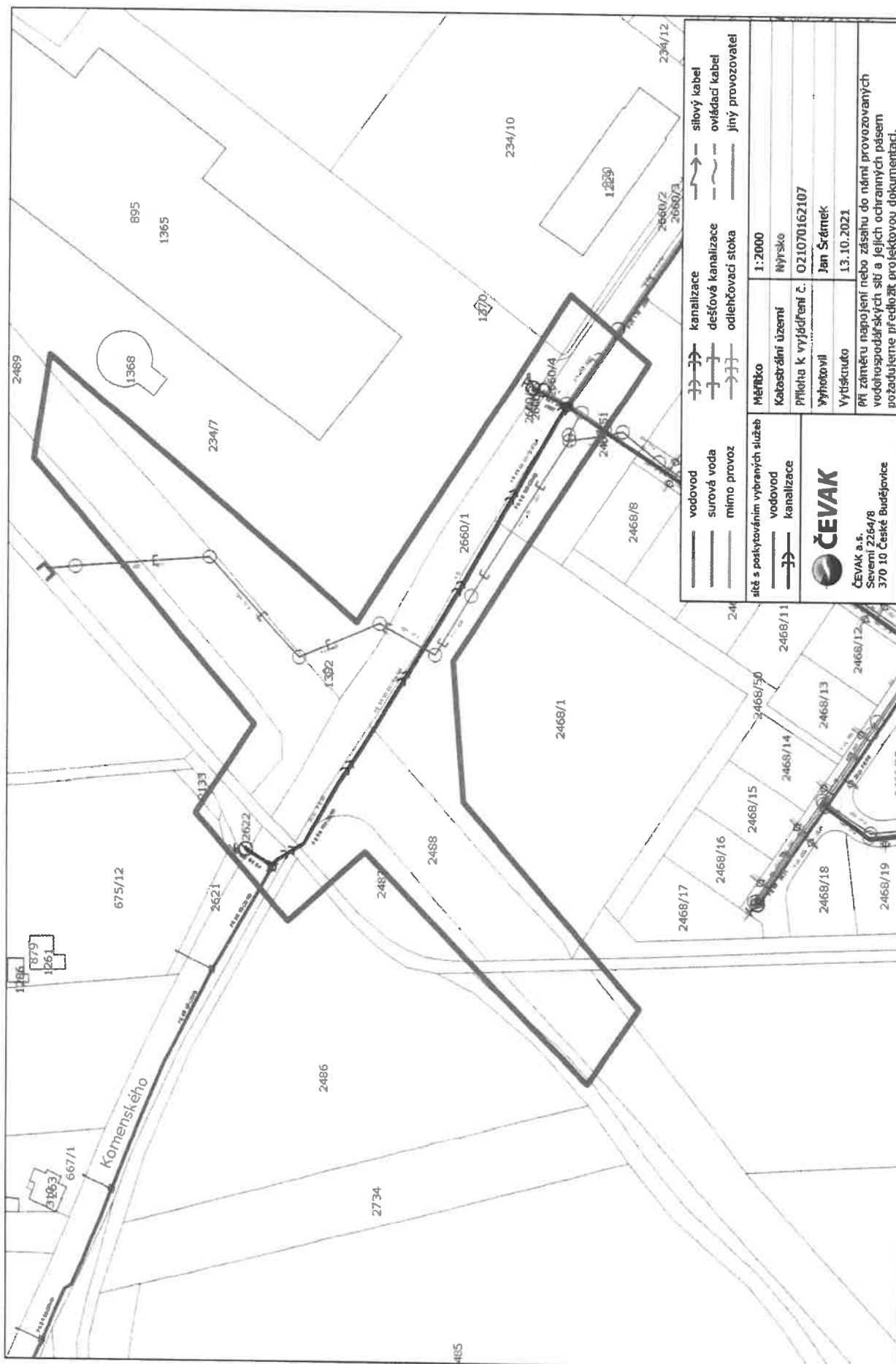
Toto vyjádření společnosti ČEVAK a.s. má platnost 2 roky ode dne vydání.

S pozdravem

Jan Šrámek
referent vyjadřovací činnosti

Přílohy: Mapa_O21070162107.pdf

ČEVAK a.s.
Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice
IČ: 508 49 657 DIČ: CZ50849657
zapsaná v OR u KS Č. Budějovice
oddíl B, vložka 657



**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti CETIN a.s.
(„Vyjádření“)**

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti CETIN a.s.
(„Všeobecné podmínky ochrany SEK“)**

toto Vyjádření a Všeobecné podmínky ochrany SEK je vydané dle ustanovení § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v účinném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění („**Občanský zákoník**“)

Číslo jednací: 793893/21

Číslo žádosti: 0121 263 245 („Žádost“)

Název akce („Stavba“)	PŘELOŽKA SILNICE II/191 - OBCHVAT NÝRSKO	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Informace o poloze sítě	
Žadatel	MACÁN PROJEKCE DS s.r.o.	
Stavebník	MACÁN PROJEKCE DS s.r.o.	
Zájmové území	Okres	Klatovy
	Obec	Nýrsko
	Kat. území / č. parcely	Nýrsko
Platnost Vyjádření	17. 9. 2023 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

Žadatel Žadostí určil a vyznačil Zájmové území, jakož i určil Důvod Vyjádření.

Na základě určení a vyznačení Zájmového území Žadatelem a na základě určení Důvodu Vyjádření vydává společnost CETIN a.s. následující Vyjádření:

Dojde ke střetu se sítí elektronických komunikací (dále jen „SEK“) společnosti CETIN a.s.

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.; a
- (II) Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření; a
- (III) pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku 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; a
- (IV) pro účely přeložení SEK dle bodu (III) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK; a
- (V) Stavebník a/nebo Žadatel není oprávněn užít toto Vyjádření k podání jakékoliv žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter.

Číslo jednací: 793893/21

Číslo žádosti: 0121 263 245

Vyjádření je platné pouze pro Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem, jakož i pro Důvod Vyjádření stanovený a určený Žadatelem v Žádosti.

Vyjádření pozbývá platnosti i) dnem, kdy je Žadatelem a/nebo Stavebníkem použito k podání žádosti o vydání jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter a/nebo dnem zahájení jakéhokoliv správního rozhodnutí či jiného rozhodnutí majícího obdobný charakter, ve kterém bylo Vyjádření použito, ii) uplynutím doby platnosti v tomto Vyjádření uvedené, iii) změnou rozsahu Zájmového území či změnou Důvodu Vyjádření uvedeného v Žádosti a/nebo iv) porušením Všeobecných podmínek ochrany SEK, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti Vyjádření nastane nejdříve.

Společnost CETIN a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti CETIN a.s. ke dni podání Žádosti.


Ze strany společnosti CETIN a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společnosti CETIN a.s. jsou dostupné na <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 800 630 630.

Přílohami Vyjádření jsou:

- *Všeobecné podmínky ochrany SEK*
- *Informace k vytýčení SEK ve vlastnictví společnosti CETIN a.s.*
- *Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)*

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 17. 9. 2021.


CETIN a.s.
Českomoravská 2510/19, Libeň
190 00 Praha 9
DIČ: CZ04084063

102

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.**1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK**

- i) Tyto Všeobecné podmínky ochrany sítě elektronických komunikací (dále jen „VPOSEK“) tvoří součást Vyjádření (jak je tento pojem definován níže v článku 2 VPOSEK).
- ii) V případě rozporu mezi Vyjádřením a těmito VPOSEK mají přednost ustanovení Vyjádření, pokud není těmito VPOSEK stanoveno jinak.

2. DEFINICE

Níže uvedené termíny, jsou-li použity v těchto VPOSEK a uvozeny velkým písmenem, mají následující význam, není-li těmito VPOSEK a/nebo Příslušnými požadavky stanoveno výslovně jinak:

„**CETIN**“ znamená CETIN a.s. se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, 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, v účinném znění;

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Miroslav Zelenka, tel.: 606 755 896, e-mail: miroslav.zelenka@cetin.cz;

„**Pracovní den**“ znamená Den, kromě soboty, neděle, a státních svátků a ostatních svátků ve smyslu zákona č. 245/2000 Sb., o státních svátcích, o významných dnech a o dnech pracovního klidu, v účinném znění;

„**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 elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnost ve vztahu, k níž bylo vydáno Vyjádření, a je prováděna 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 řádu;

„**Vyjádření**“ je vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací vydané společností CETIN dne 17. 9. 2021 pod č.j. 793893/21;

„**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 elektronických komunikacích**“ je zákon č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů, v účinném znění;

„**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 Zákonom o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená 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 společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- (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 správním 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 jakýchkoli omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentací 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 zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení stavenišť (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 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti CETIN a.s.

Číslo jednací: 793893/21

Číslo žádosti: 0121 263 245

- (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 podvrtné a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv 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 kdekoli 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 započítím 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. 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 započítím 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.
- (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 přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací kabelovou trasu 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.
- (iv) 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, rozváděče, 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 sloupů nadzemního vedení SEK,

kteřá je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupů 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 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.
- (vi) 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.
- (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 a VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:

- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou s uznávaným elektronickým podpisem dle zák. č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, v účinném znění; a/nebo e-mailovou zprávou zaslano na adresu POS;

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená 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 rozšiřovat, 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 /nebo těmito VPOSEK je Stavebník, Žadatel či jím pověřená třetí osoba odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.



Číslo jednací: 793893/21

Číslo žádosti: 0121 263 245

Informace k vytyčení *SEK*

V případě požadavku na vytyčení *SEK* společnosti *CETIN* se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže:

CETIN a.s. - středisko Čechy západ

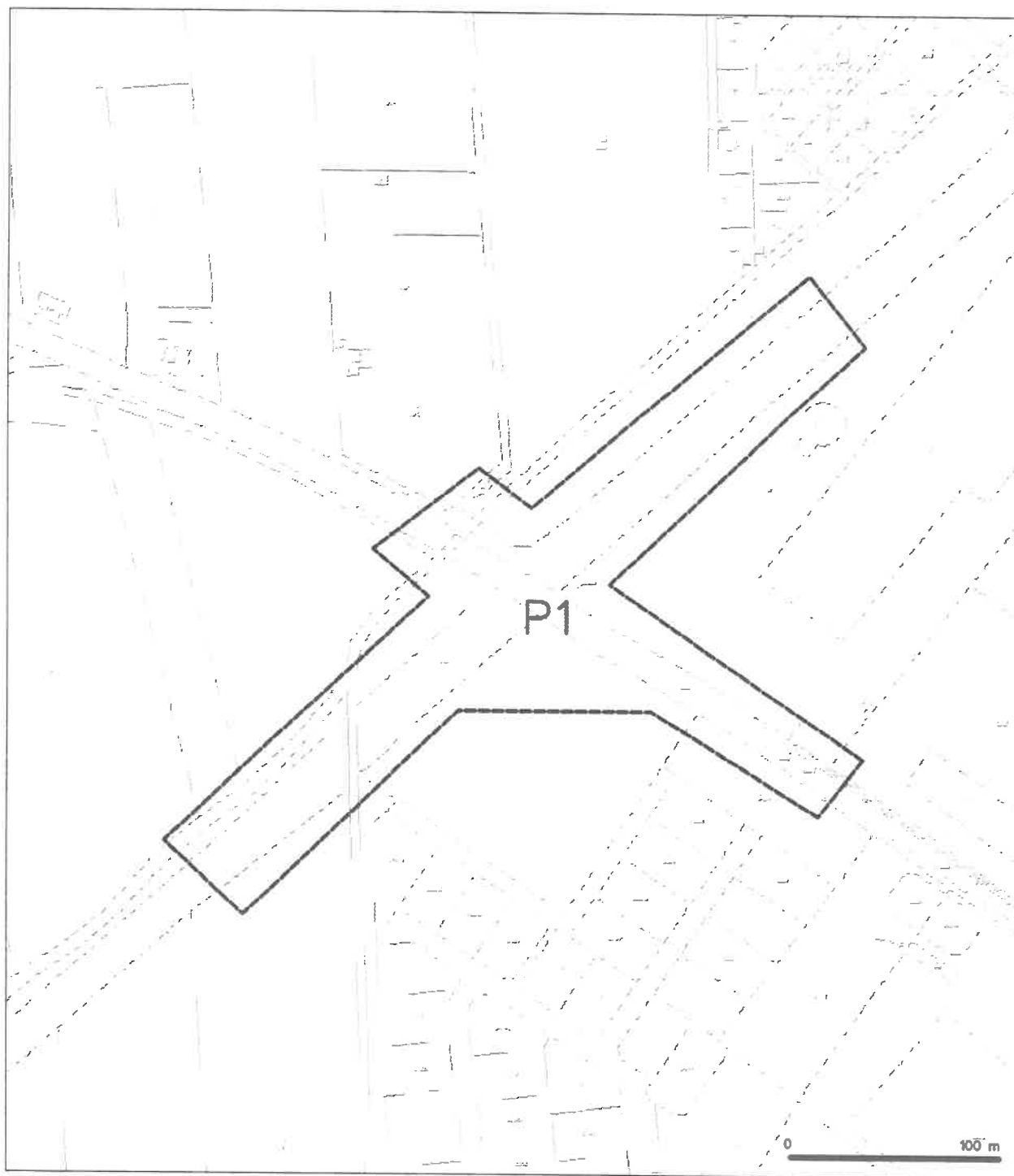
se sídlem: Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238461 858, oblužná doba 8 - 14 hod, Jaromír Pflanzner, Klatovy -Luby 173, MT: 723 376 566 mezi 7:00 a 8:00

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

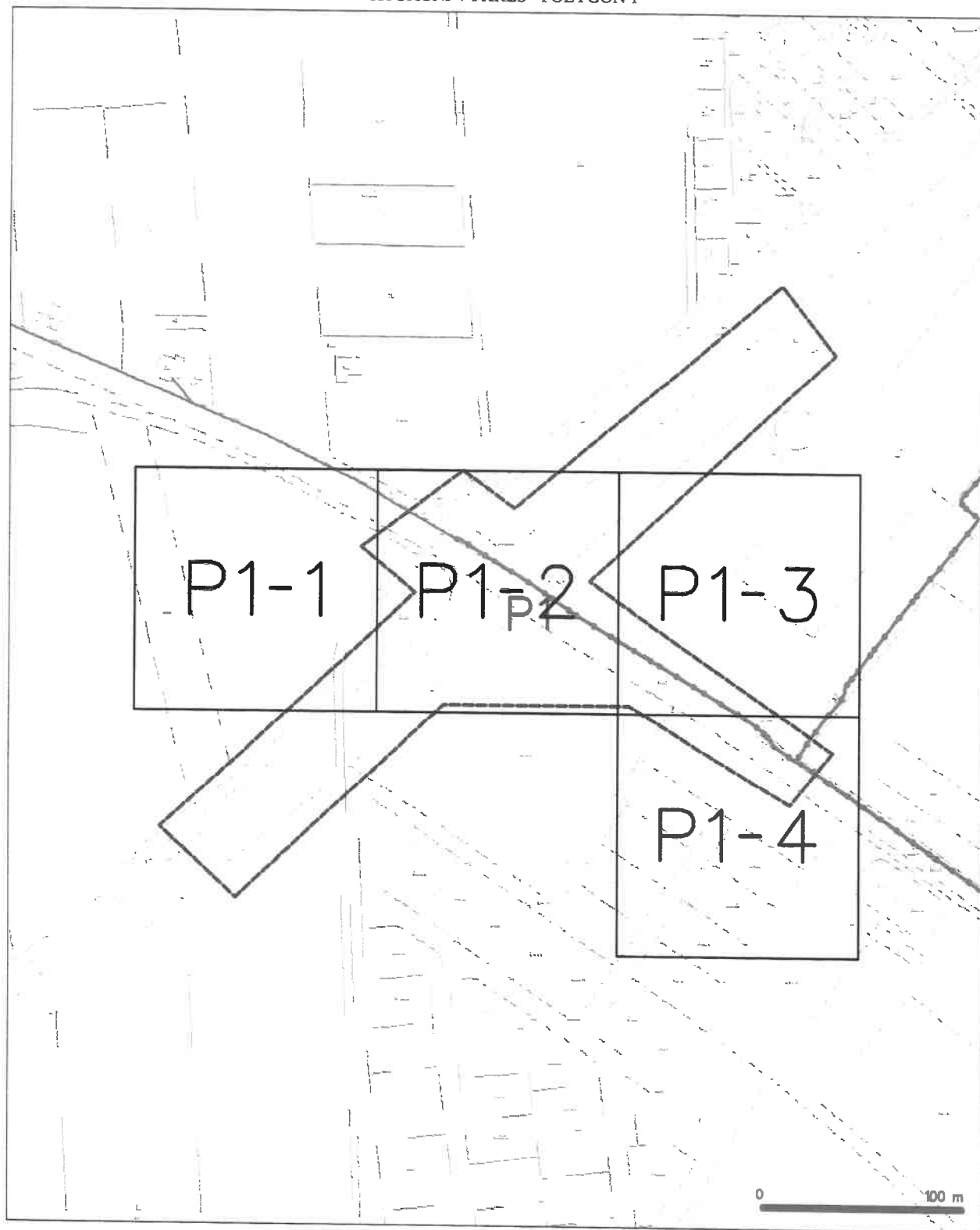


LEGENDA

--- Předmět územního řízení

Kaif
 CETIN a.s.
 Čestmírovská 2510/19, Libeň
 190 00 Praha 9
 DIČ CZ04084063
 102

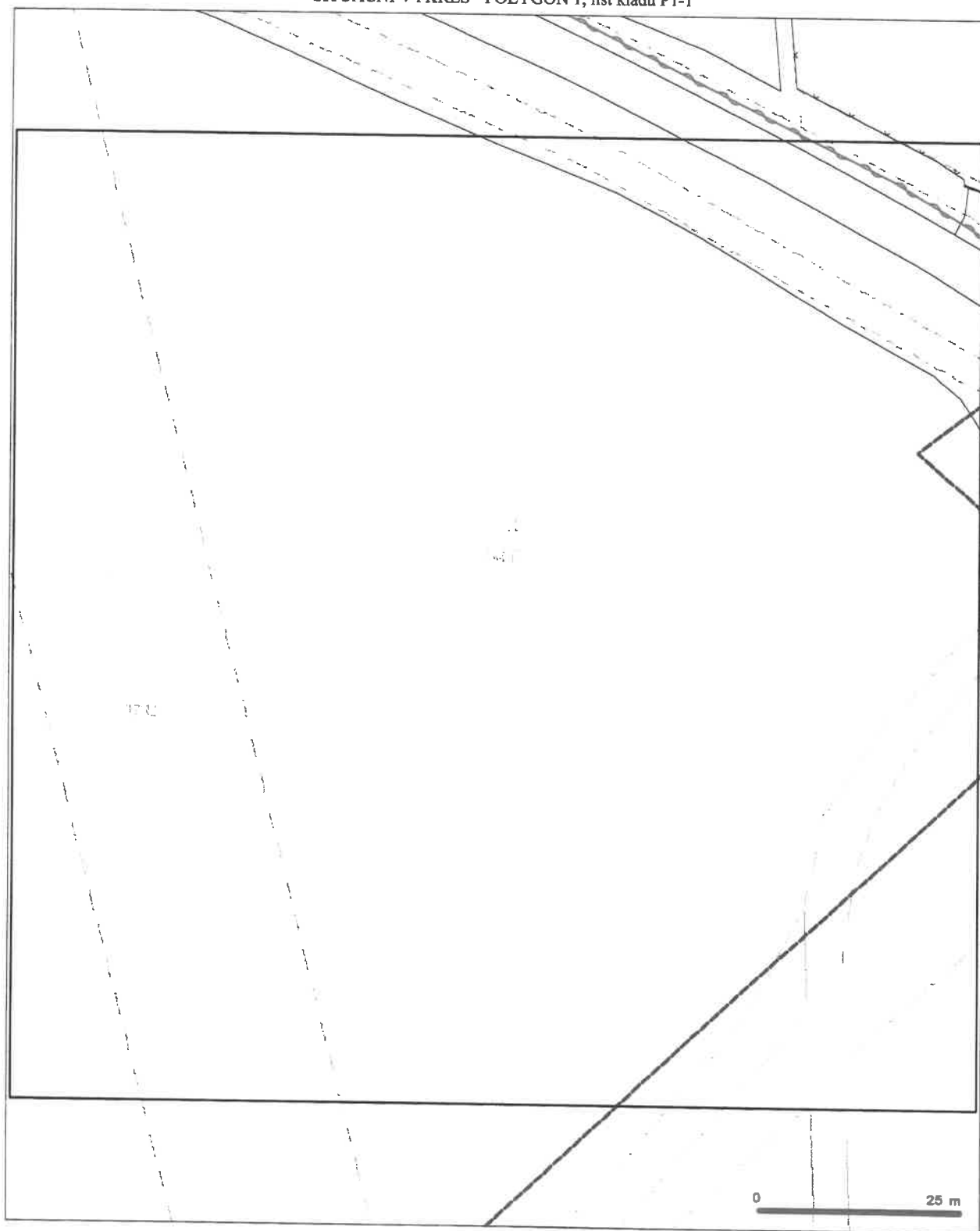
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

- | | |
|---|---|
| <p>----- hranice zájmového území k vyjádření</p> <p>--- hranice území s NV příslušnou CETIN</p> <p>----- zonedovaný pruhův vegetační pás</p> <p>----- zonedovaný pruhův vegetační pás, AGPZ trasy</p> <p>----- zonedovaný pruhův vegetační pás, AGPZ trasy</p> <p>----- zonedovaný pruhův vegetační pás, AGPZ trasy</p> <p>----- zonedovaný pruhův vegetační pás, AGPZ trasy</p> <p>----- zonedovaný pruhův vegetační pás, AGPZ trasy</p> | <p>----- nezonedovaný pruhův vegetační pás, AGPZ trasy</p> <p>----- nezonedovaný pruhův vegetační pás, AGPZ trasy</p> <p>----- nezonedovaný pruhův vegetační pás, AGPZ trasy</p> <p>----- nezonedovaný pruhův vegetační pás, AGPZ trasy</p> <p>----- nezonedovaný pruhův vegetační pás, AGPZ trasy</p> <p>----- nezonedovaný pruhův vegetační pás, AGPZ trasy</p> <p>----- nezonedovaný pruhův vegetační pás, AGPZ trasy</p> <p>----- nezonedovaný pruhův vegetační pás, AGPZ trasy</p> |
|---|---|

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA

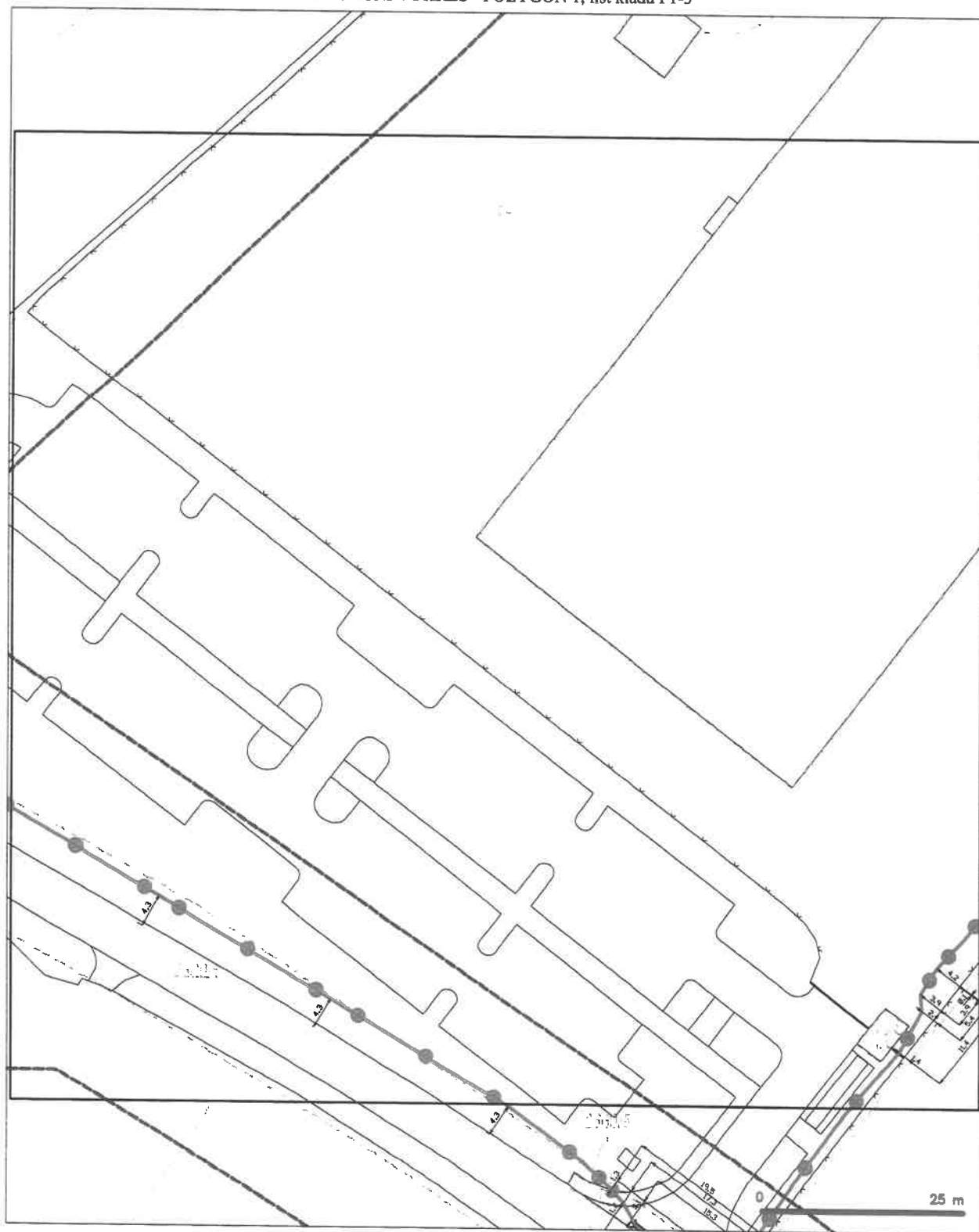
- | | | | |
|-----------|---|-----------|---|
| — — — — — | hranice zájmového území k vyjádření | — — — — — | meziúzemní hranice s jinými územími, NEJE hranice |
| — — — — — | NV přípojit, území a NV přípojit CETIN | — — — — — | meziúzemní hranice s jinými územími, NEJE hranice |
| — — — — — | zemědělní hranice katastrálního území | — — — — — | meziúzemní hranice s jinými územími, NEJE hranice |
| — — — — — | zemědělní hranice katastrálního území, NEJE hranice | — — — — — | meziúzemní hranice s jinými územími, NEJE hranice |
| — — — — — | meziúzemní hranice katastrálního území | — — — — — | meziúzemní hranice s jinými územími, NEJE hranice |
| — — — — — | meziúzemní hranice katastrálního území | — — — — — | meziúzemní hranice s jinými územími, NEJE hranice |
| — — — — — | meziúzemní hranice katastrálního území | — — — — — | meziúzemní hranice s jinými územími, NEJE hranice |
| — — — — — | meziúzemní hranice katastrálního území | — — — — — | meziúzemní hranice s jinými územími, NEJE hranice |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



- [illegible]

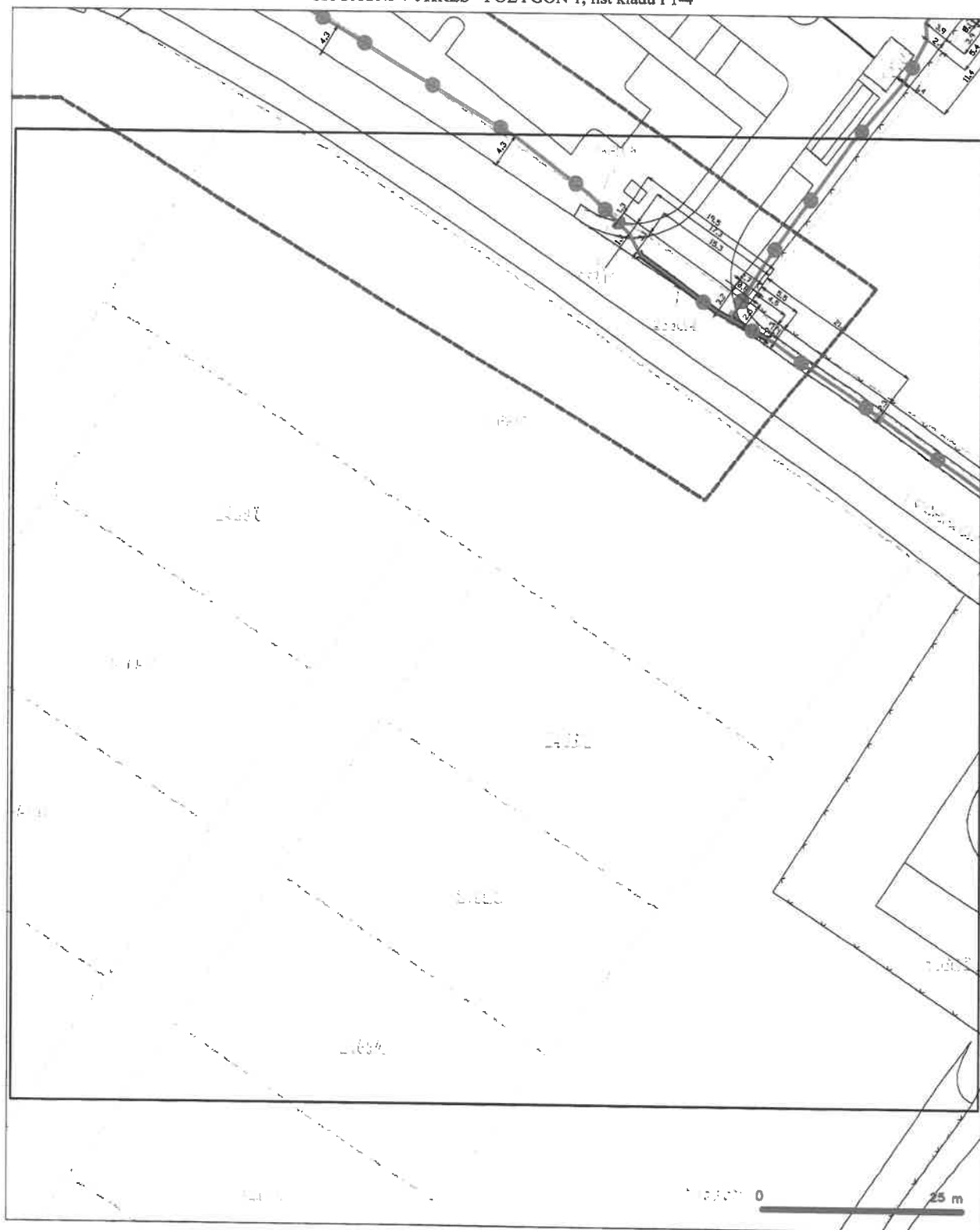
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



LEGENDA

- | | |
|---|---|
| ----- hranice zájmového území z vyjádření | ----- souběžný příloží epichloze kladu, MDC trasy |
| ----- HW příloží, uvnitř a HW příloží CETIN | ----- nebo souběžný příloží a majetkové kladu |
| ----- souběžný příloží majetkové kladu | ----- roční síla, ochranné pásmo roční síly |
| ----- souběžný příloží epichloze kladu, MDC trasy | ----- ochranné síla |
| ----- nebo souběžný příloží a majetkové kladu | ----- nepřetržitý příloží |
| ----- souběžný příloží majetkové kladu | ----- příloží síla síla |
| ----- ochranné síla síla | ----- síla z HW |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



LEGENDA

- | | | | |
|-----------|---|-----------|--|
| — — — — — | hranice zájmového území a vyhlášení | — — — — — | neuzavřený příklop optického kabelu, NDRF trubky |
| — — — — — | NH přípojka, území a NH přípojka CETIN | — — — — — | náboženské příklopky v metalizované kabelu |
| — — — — — | uzavřený příklop metalizované kabelu | — — — — — | rozdělovací síť, odstraňovací síť rozebrání síti |
| — — — — — | rozdělovací příklop optického kabelu, NDRF trubky | — — — — — | neuzavřený příklop |
| — — — — — | náboženské příklopky v metalizované kabelu | — — — — — | agregátový příklop |
| — — — — — | neuzavřený příklop metalizované kabelu | — — — — — | podzemní síť cív |
| — — — — — | podzemní síť cív | — — — — — | síť v NH |

NAŠE ZNAČKA
0101602585VYŘÍZENO DNE
17.09.2021

Sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:

PŘELOŽKA SILNICE II/191 - OBCHVAT NÝRSKO

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0101602585 ze dne 17.09.2021 Vám zasíláme sdělení o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.

Dovolujeme si Vás upozornit, že **sdělení nenahrazuje** vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a s výjimkou havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

Toto sdělení je platné do 17.03.2022 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána.

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť	střet	střet	
Nadzemní síť		střet	

Stanice	střet
---------	-------

V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje síť pro elektronickou komunikaci typu:

	síť pro elektronickou komunikaci
Podzemní síť	střet
Nadzemní síť	

Zařízení technické infrastruktury zahrnuje zejména vodovodní, kanalizační a plynové přípojky pro objekty ČEZ Distribuce a. s., a dále pak další podzemní a nadzemní zařízení sloužící pro provoz distribuční sítě. V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje zařízení technické infrastruktury:

	zařízení technické infrastruktury
Nadzemní nebo podzemní	

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 podmínkách 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 započítím 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 havárií) 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 akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení, trafostanic nebo sítě pro elektronickou komunikaci, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma 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 trasy 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, síť pro elektronickou komunikaci nebo zařízení technické infrastruktury, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ Distribuce, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Informace o existenci energetického zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly

Teplická 874/8

PSČ 405 02

IČ: 24729035

Přílohy

1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení, sítě pro elektronickou komunikaci a zařízení technické infrastruktury

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV vč. a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v § 46 odst. 5 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů, a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu (energetického nebo pro elektronickou komunikaci) 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 energetického zákona zakázáno:

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat 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 mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 tun.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma 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 energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytyčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně.
3. 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., bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení a staveb se zařízeními energetickými, komunikačními sítěmi pro elektronickou komunikaci nebo zařízeními technické infrastruktury musí být vyprojektovány a provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN 33 2000-5-52, ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50341-1, ČSN 73 6005 a PNE 33 0000-6, PNE 33 3301, PNE 34 1050.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení nebo podzemních zařízení vozidly nebo mechanizmy je třeba po dohodě s vlastníkem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Manipulovat s obnaženými kabely pod napětím je možné pouze se souhlasem vlastníka. Odkryté zařízení sítě pro elektronickou komunikaci včetně ochranné trubky (HDPE apod.) musí být řádně zabezpečeno při práci i proti poškození nepovolanou osobou.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být zástupce vlastníka kabelu / ochranné trubky vyzván ke kontrole uložení. Pokud toto organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození. Podkopané kabely sítě elektronické komunikace budou podloženy ve vzdálenosti 1,5 m a zemina pod podložním musí být řádně upěchována. Pro zavěšení kabelu nebude použito sousedních kabelů nebo potrubí. Kabelové spojky budou uloženy vodorovně na můstku. Při práci s vysazováním a podkládáním kabelů stavebník včas vyzve k přítomnosti pracovníka pověřeného společností ČEZ Distribuce, a. s.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na bezplatnou linku ČEZ Distribuce 800 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma 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 pásma 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.

Pozn.: Uvedené právní nebo technické normy jsou uvažovány v platném znění.

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení distribuční soustavy podle § 46 odst. 3 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), 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 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994, vyjma lesních průseků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
 - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994),
 - pro vodiče s izolací základní 5 metrů;
- c) u zařízení sítí pro elektronickou komunikaci 1 metr od krajního vedení.

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1.

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

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat 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 pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 energetického zákona.

V ochranných pásmech nadzemních energetických vedení a sítí pro elektronickou komunikaci je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem vodičů vysokého napětí blíže než 2 metry a u vodičů velmi vysokého napětí blíže než 3 metry (dle PNE 330000-6), pokud není větší vzdálenost stanovena v jiném předpisu (např. ČSN ISO 12480-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoliv 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 EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.
9. Stavba bude situována tak, aby každá její část včetně dočasných zařízení byla vzdálena nejméně 1,5 m od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci.
10. Do vzdálenosti 1,5 metru od osy nadzemního zařízení pro elektronickou komunikaci nebudou používány mechanismy ohrožující provoz zařízení, skladování materiál, zemina, prováděny postřiky nebo jiná činnost, která by mohla ohrozit provoz zařízení nebo jiného zařízení souvisejícího s nadzemní sítí pro elektronickou komunikaci.

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 ELEKTRICKÝCH STANIC

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v § 46 odst. 6 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních elektrických stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů vně od oplocení nebo v případě, že stanice není oplocena, 20 metrů od vnějšího lince obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických 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 vně 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 uskláňovat 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 pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě § 46 odst. 8 a 11 energetického zákona.

V ochranném pásmu elektrické 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 stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
- 6. skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo 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 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 NEBO BEZPROSTŘEDNÍ BLÍZKOSTI ZAŘÍZENÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY

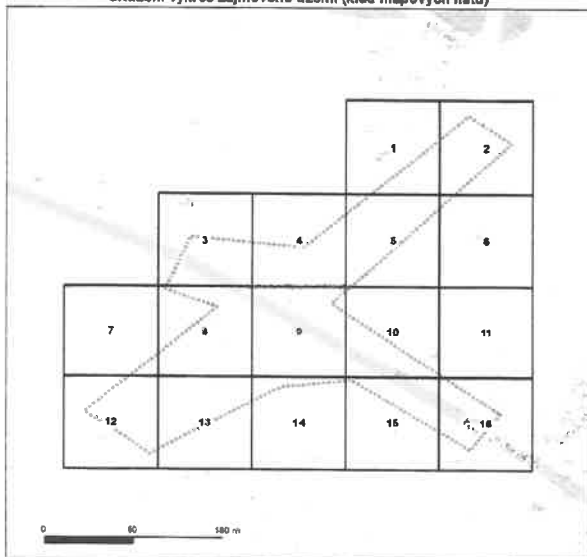
Ochranné pásmo zařízení technické infrastruktury činí 1 metr po obou stranách od potrubí nebo kabelu.

V ochranném pásmu zařízení technické infrastruktury je zakázáno bez souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s., provádět činnosti, které by mohly ohrozit vodárenské, plynárenské, kanalizační nebo jiné zařízení technické infrastruktury, jejich spolehlivost a bezpečnost provozu. Při provádění veškerých činností v ochranném pásmu i mimo ně nesmí dojít k poškození těchto zařízení.

V projektech v bezprostřední blízkosti zařízení technické infrastruktury je nutno dodržet vzájemné vzdálenosti inženýrských sítí dle ČSN 73 6005.

Plati pouze se sdělením číslo 0101602585.
Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres zájmového území (klad mapových listů)

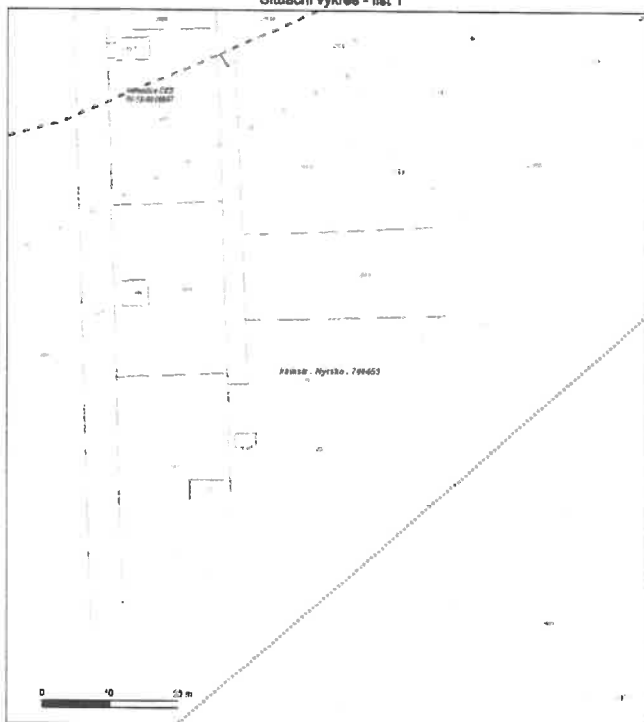


Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

LEGENDA	
	Stavba do 10 kV - vedení
	Stavba do 10 kV - kabel
	Stavba do 10 kV - kabel
	Stavba do 10 kV - kabel
	Stavba do 10 kV - kabel
	Stavba do 10 kV - kabel
	Stavba do 10 kV - kabel
	Stavba do 10 kV - kabel
	Stavba do 10 kV - kabel
	Stavba do 10 kV - kabel
	Stavba do 10 kV - kabel
	Stavba do 10 kV - kabel
	Stavba do 10 kV - kabel
	Stavba do 10 kV - kabel
	Stavba do 10 kV - kabel
	Stavba do 10 kV - kabel

Plati pouze se sdělením číslo 0101602585.
Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

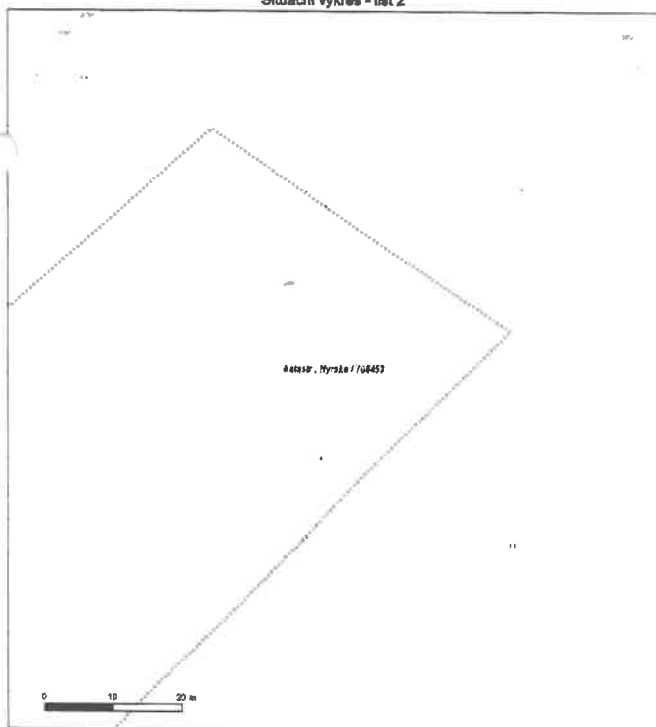
Situční výkres - list 1



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Plati pouze se sdělením číslo 0101602585.
Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

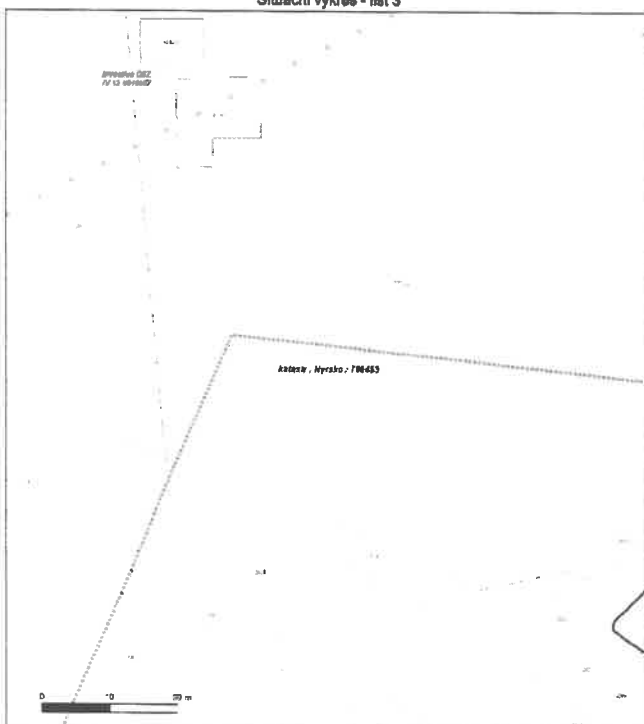
Situční výkres - list 2



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

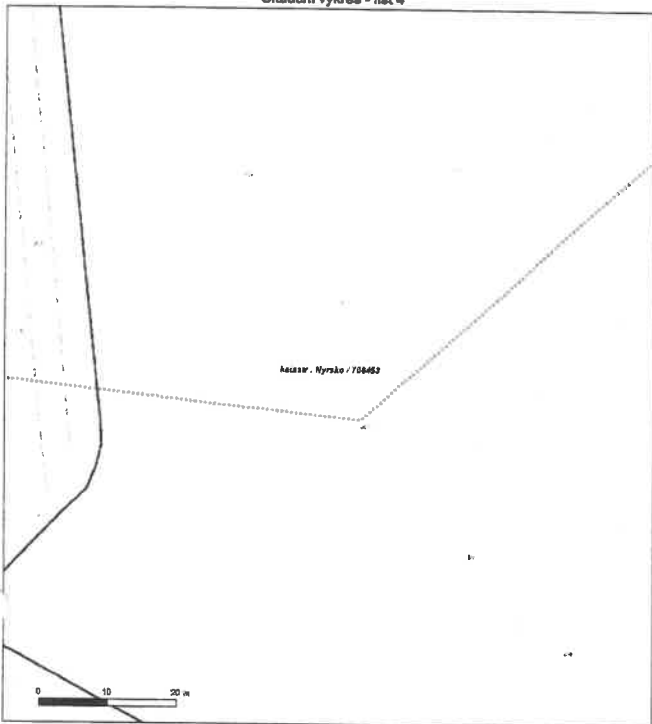
Plati pouze se sdělením číslo 0101602585.
Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situční výkres - list 3



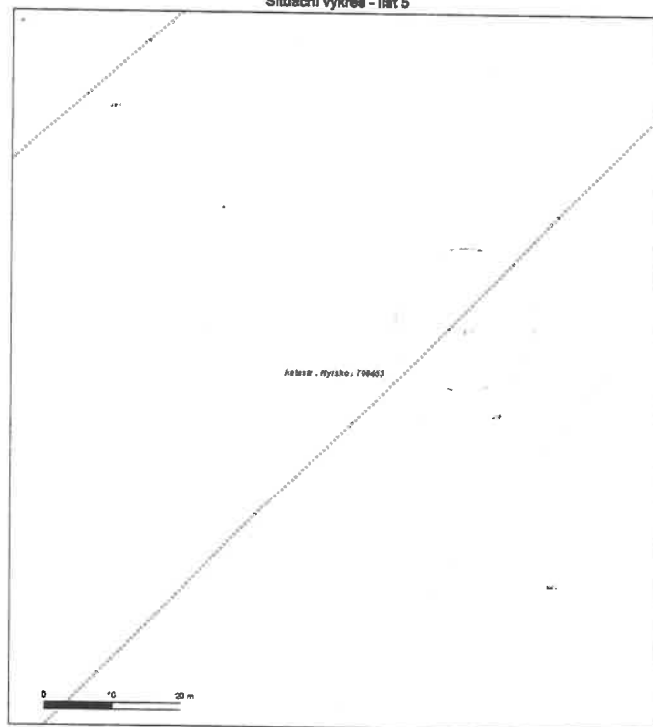
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Situační výkres - list 4



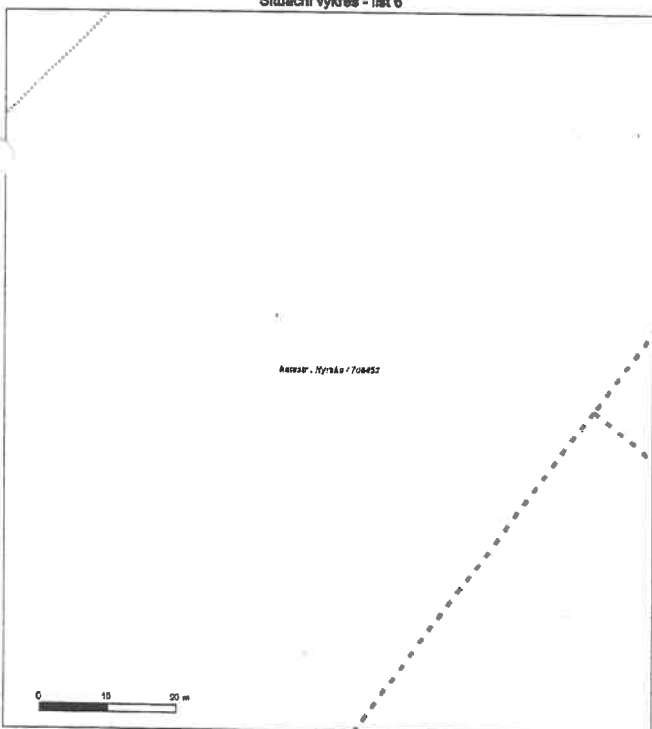
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Situační výkres - list 5



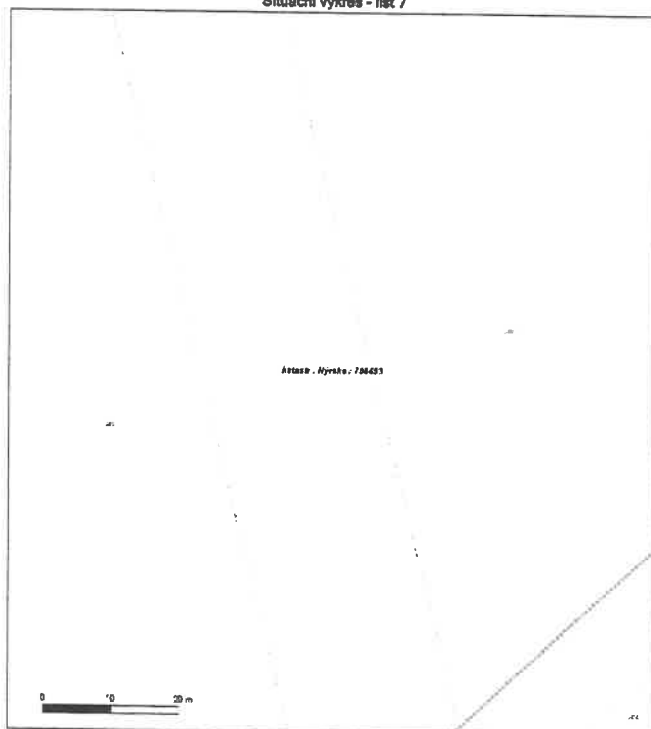
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Situační výkres - list 6



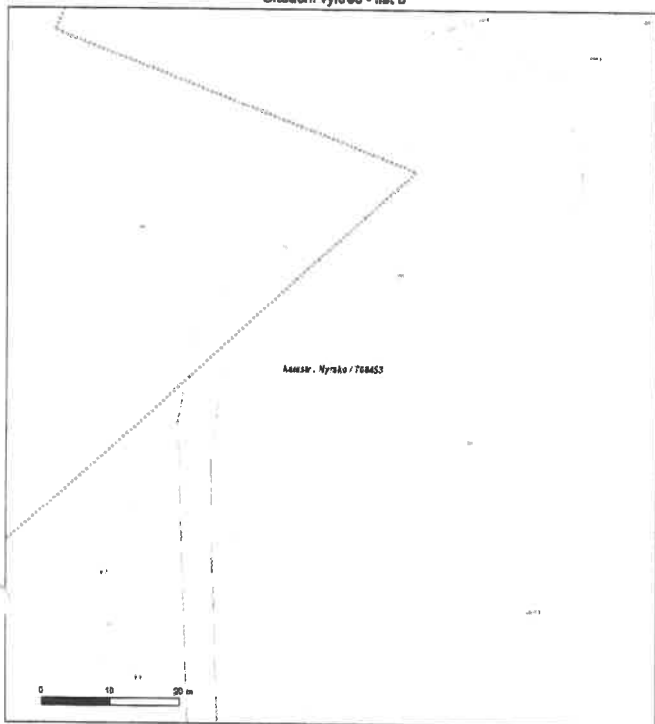
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Situační výkres - list 7



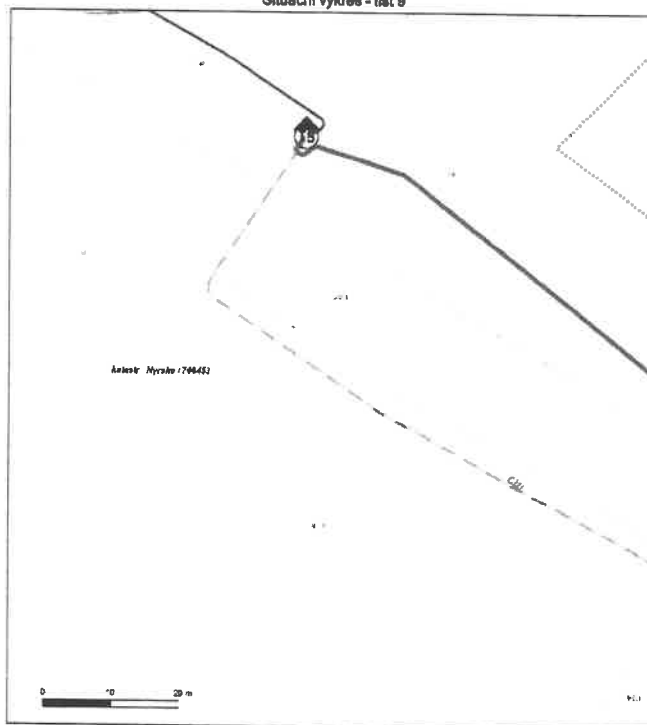
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Situční výkres - list 8



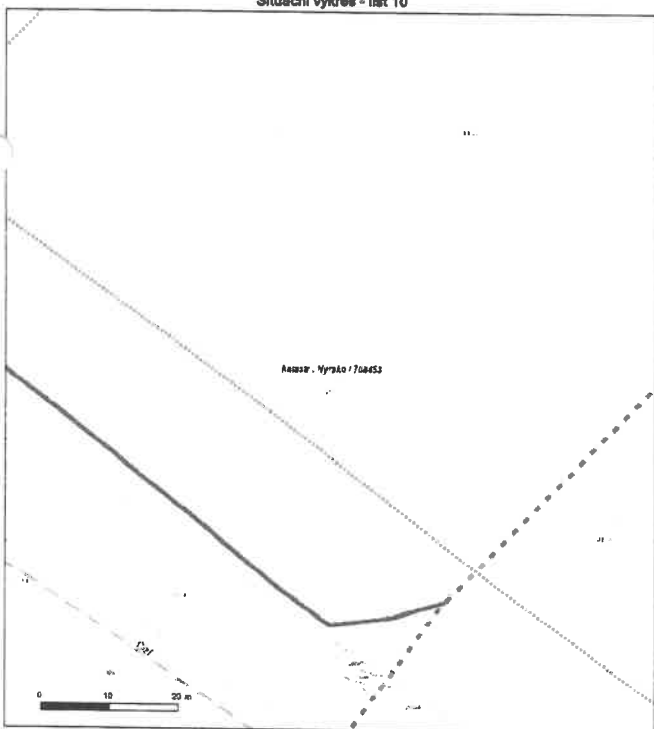
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Situční výkres - list 9



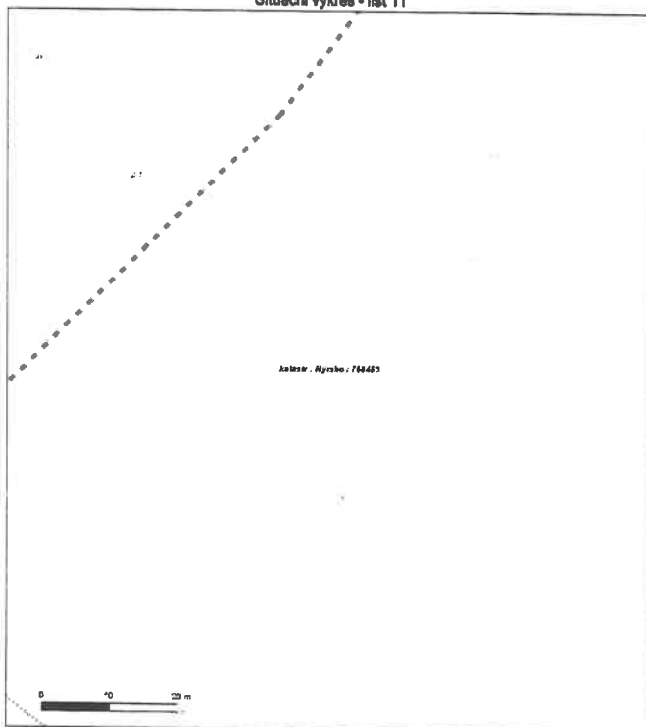
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Situční výkres - list 10



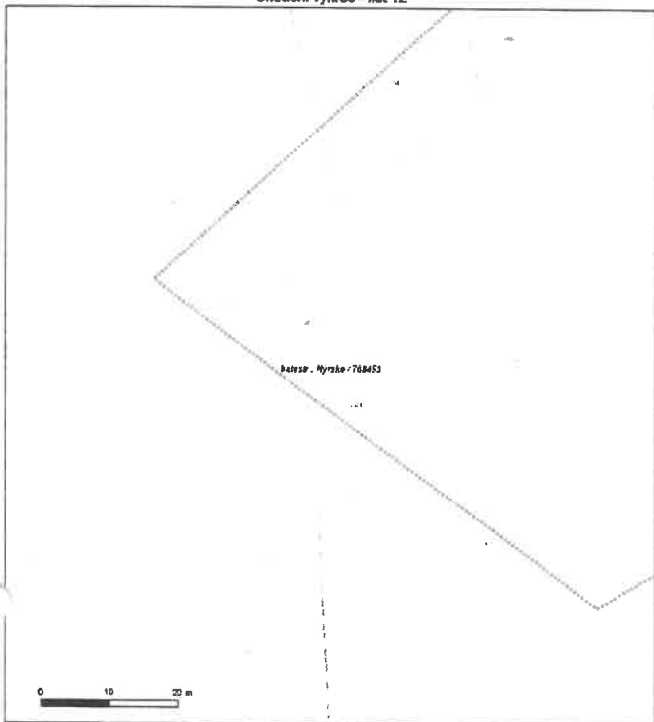
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Situční výkres - list 11



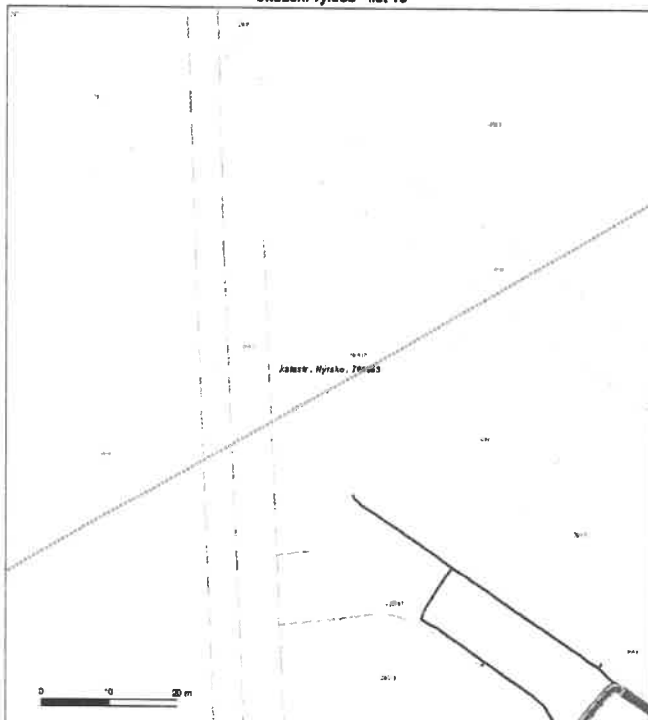
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Situační výkres - list 12



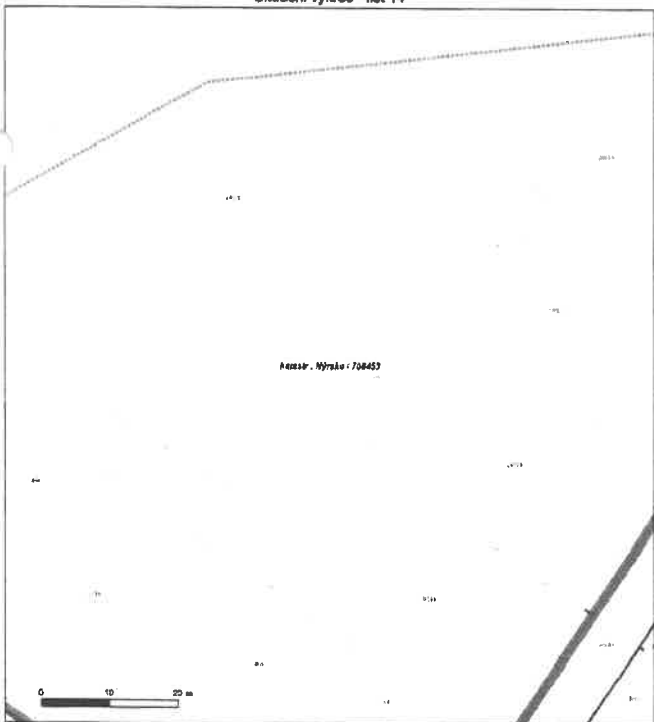
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Situační výkres - list 13



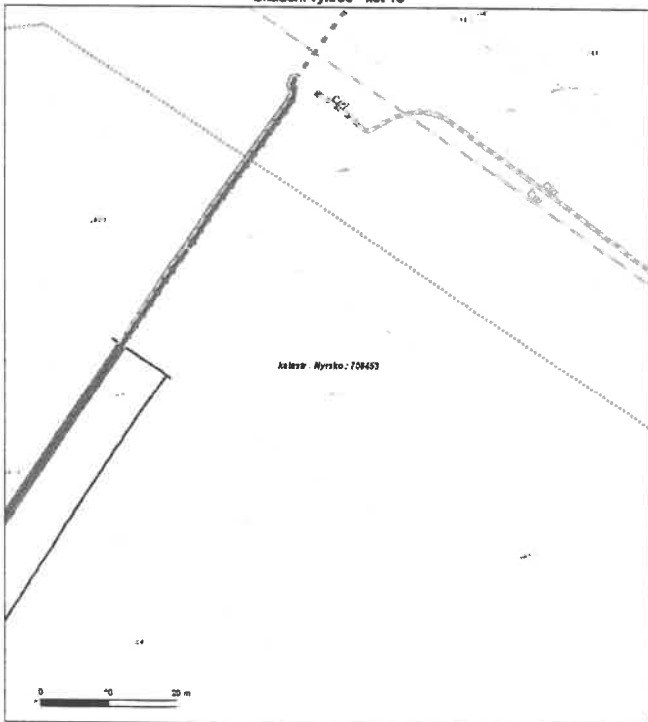
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Situační výkres - list 14



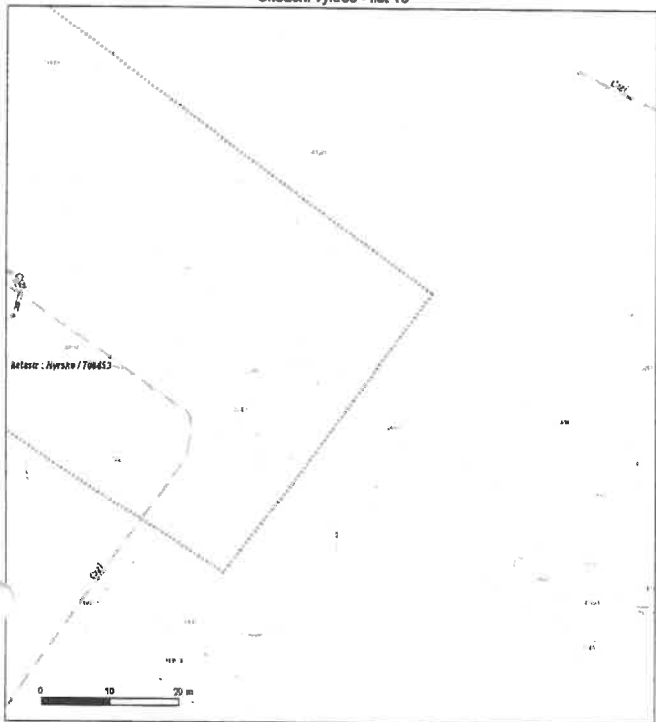
Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Situační výkres - list 15



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.

Situční výkres - list 16



Není-li zobrazena katastrální mapa, zadejte žádost znovu. Katastrální mapa je generována prostřednictvím externí WMS služby, jejíž provoz nezajišťuje společnost ČEZ Distribuce, a. s.



ŽADATEL

MACÁN PROJEKCE DS s.r.o.

NAŠE ZNAČKA
0700441955

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
17.09.2021

Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Název akce: **PŘELOŽKA SILNICE II/191 - OBCHVAT NÝRSKO**

Účel: **Sloučené územní a stavební řízení**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0700441955 ze dne 17.09.2021, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti ČEZ ICT Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:
nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Zároveň si Vás dovolujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 17.09.2022.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovolujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ ICT Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovolujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

ČEZ ICT Services, a. s.

Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 53
IČ: 26470411

Přílohy

Situační výkres zájmového území

ČEZ ICT Services, a. s.

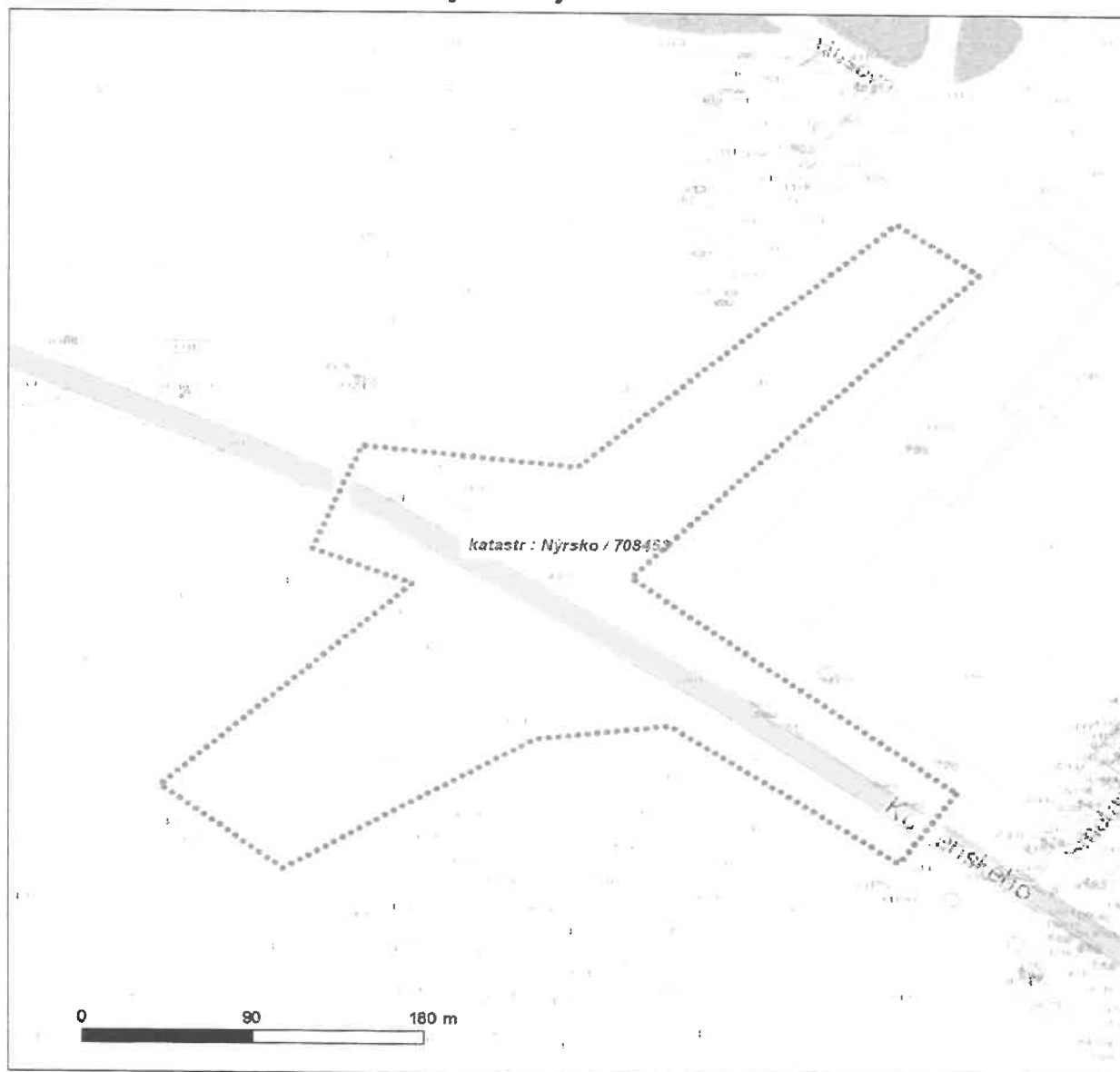
Duhová 1531/3, 140 53 Praha 4 | tel.: 841 842 843 | IČ: 26470411, DIČ: CZ26470411
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/cez-ict-services | zapsána v obchodním rejstříku
vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 7309



Platí pouze se sdělením číslo 0700441955.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

- | | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| ■ ■ ■ Nadzemní optické vedení | — ■ Radioreléový spoj vzduch |
| — Podzemní optické vedení | Zájmové území |
| ■ ■ ■ Nadzemní metalické vedení | — Hranice katastrálního území |
| — Podzemní metalické vedení | |



ŽADATEL

MACÁN PROJEKCE DS s.r.o.

NAŠE ZNAČKA
0201303124

VYŘIZUJE / LINKA

VYŘÍZENO DNE
17.09.2021

Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a. s.

Název akce: **PŘELOŽKA SILNICE II/191 - OBCHVAT NÝRSKO**

Účel: **Sloučené územní a stavební řízení**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0201303124 ze dne 17.09.2021, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti Telco Pro Services, a. s., se na Vámi vymezeném zájmovém území:
nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti Telco Pro Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 17.09.2022.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítě představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti Telco Pro Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti Telco Pro Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost Telco Pro Services, a. s., dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti Telco Pro Services, a. s. Informace o existenci sítě mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

Telco Pro Services, a. s.

Praha, Praha 4
Duhová 1531/3
PSČ 140 00
IČ: 29148278

Přílohy

Situační výkres zájmového území

Telco Pro Services, a. s.

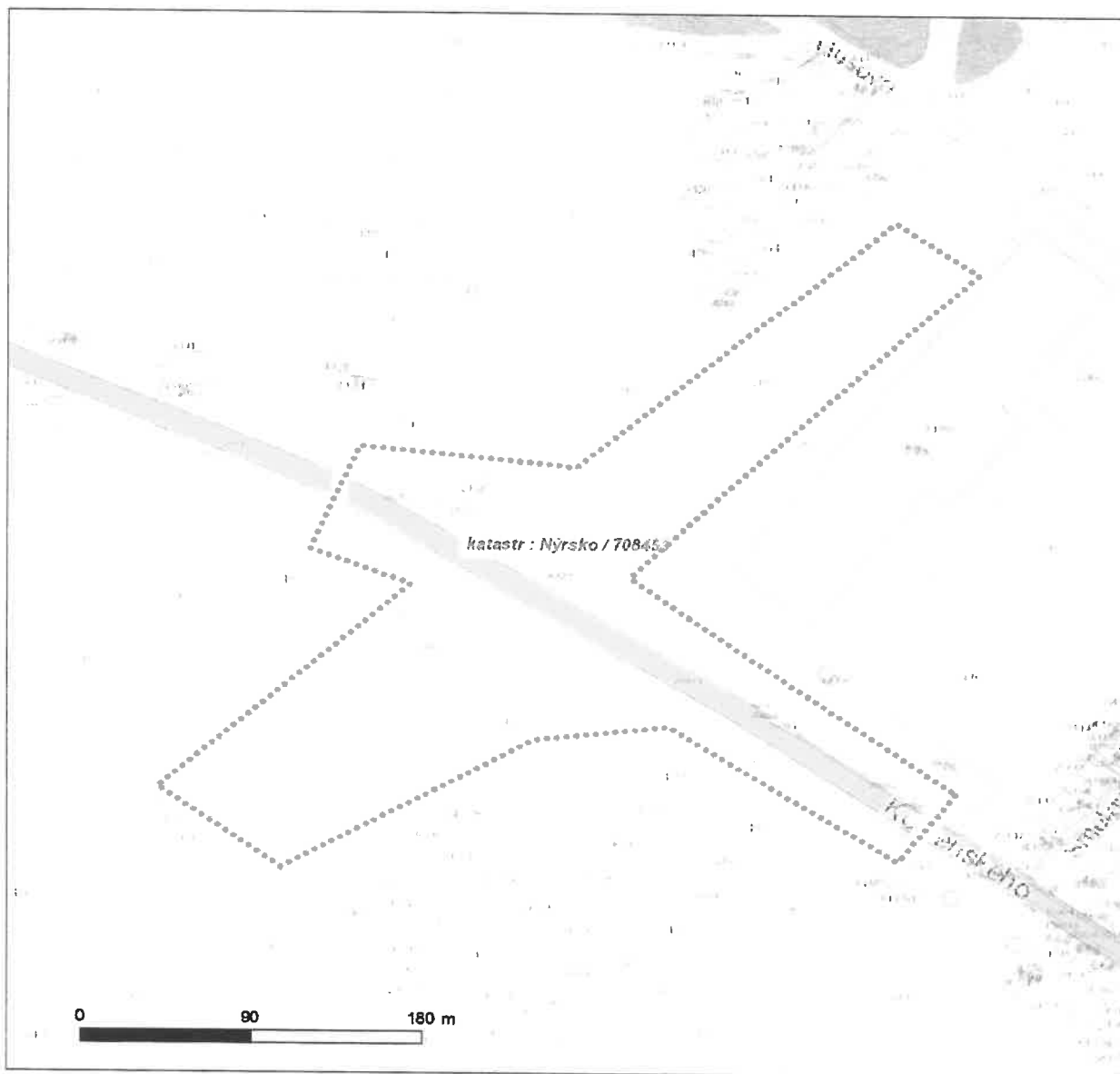
Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4 | tel.: 910 70 70 70 | IČ: 29148278, DIČ: CZ29148278
e-mail: servicedesk@cez.cz, www.cez.cz/tps | zapsána v obchodním rejstříku vedeném
Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 18830



Platí pouze se sdělením číslo 0201303124.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

- | | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| ■ ■ ■ Nadzemní optické vedení | — ■ Radioreléový spoj vzduch |
| — Podzemní optické vedení | Zájmové území |
| ■ ■ ■ Nadzemní metalické vedení | — Hranice katastrálního území |
| — Podzemní metalické vedení | |

Váš dopis ze
dne: 17.09.2021

Naše značka: O21070159901
Vyřizuje: Jan Šrámek
Tel.: tel.: +420 376 319 834
E-mail: jan.sramek@cevak.cz
Datum: 17.09.2021

MACÁN PROJEKCE DS s.r.o.
Tyršova č.p. 273
339 01 Chudenice

Nýrsko, parc. č. 2468/1, PŘELOŽKA SILNICE II/191 - OBCHVAT NÝRSKO (zákres sítí)

V příloze jsou orientačně zakresleny vodohospodářské sítě pro veřejnou potřebu, které v zájmovém území provozuje společnost ČEVAK a.s. V situaci nemusí být zakresleny všechny vodovodní a kanalizační přípojky. Jejich polohu si můžete ověřit dotazem u jejich vlastníků. Nejsou zakresleny VH sítě ZTV U Hřiště.

- Z předložené žádosti není patrný záměr investora.
- Při souběhu a křížení s vodovodem a kanalizací musí být dodržena minimální vzdálenost dle zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění, případně dle požadavku provozovatele.
- Při provádění zemních nebo jiných prací, které mohou poškodit, nebo ohrozit zařízení v naší správě, je investor povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo ke škodám na výše uvedeném zařízení a jeho příslušenství, na majetku nebo zdraví osob. Za případné škody, které při provádění prací vzniknou na vodovodu a kanalizaci, odpovídá investor.
- Vytyčení sítí v zájmovém území si před zpracováním projektové dokumentace objednejte u společnosti ČEVAK a.s. - Miroslav Mundl, tel. 720 052 997, miroslav.mundl@cevak.cz. (vytyčení je potřeba objednat nejméně deset dní předem).
- V případě záměru napojení na vodohospodářské sítě a zásahu do jejich ochranných pásem požadujeme předložit projektovou dokumentaci pro územní, stavební řízení k vyjádření.

Toto vyjádření společnosti ČEVAK a.s. má platnost 2 roky ode dne vydání a **nenahrazuje vyjádření k projektové dokumentaci pro územní řízení, ohlášení stavby popř. stavební povolení.**

S pozdravem

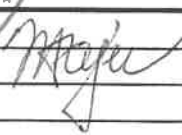
Jan Šrámek
referent vyjadřovací činnosti

Přílohy: Mapa_O21070159901.pdf

ČEVAK a.s.
Severní 8/2264, 370 10 České Budějovice
IČ: 60849657 DIČ: CZ60849657
zapsaná v OR u KS Č. Budějovice
oddíl B, vložka 657





Zodpověd. projektant	Z. Hájek		Zdeněk Hájek Projektant, požární specialista 339 01 Klatovy, Měchurova 115/5 IČO 18705448	
Vypracoval :	Z. Hájek			
Kreslil :				
Objednatel :	Město Nýrsko			
Přeložka silnice II/191 obchvat Nýrsko			Datum	10/2021
			Stupeň	ZDÚR, DSP
			Měřítko	
Požárně bezpečnostní řešení			Č. přílohy	

Požárně bezpečnostní řešení podle požadavků vyhl. MV č. 246/2001 Sb., ve znění vyhl. MV č. 221/2014 Sb.

Identifikační údaje

Název stavby : Přeložka silnice II/191 – obchvat Nýrsko
Místo stavby : k.ú. Nýrsko
Předmět dokumentace : stavební úpravy, novostavba
Stavebník : Město Nýrsko
Zpracovatel PD : Macán projekce DS s.r.o., Tyršova 273, Chudenice 339 01
Zpracovatel PBŘ : Zdeněk Hájek, Měchurova 115/5, 339 01 Klatovy, ČKAIT 0200128

Použité podklady :

PD zpracovaná Macán projekce DS s.r.o. v 10/21, hlavní projektant ing. Tomáš Macán
JH Projekt s.r.o., Národních mučedníků 196, 339 01 Klatovy - podzhotovitel

Použité popř. citované ČSN :

ČSN 73 0802 Požární bezpečnost staveb – Nevýrobní objekty
ČSN 73 0833 Požární bezpečnost staveb – Budovy pro bydlení a ubytování
ČSN 73 0804 Požární bezpečnost staveb – Výrobní objekty

Použité vyhlášky :

vyhl. MV č. 246/2001 Sb., ve znění vyhl. MV č. 221/2014 Sb.

Rozsah zpracování PBŘ :

Vzhledem k charakteru stavby je rozsah a obsah zpracovaného PBŘ ve smyslu § 41 (4) vyhl. MV č. 246/2001 Sb. ve znění vyhl. č. 221/2014 Sb. přiměřeně omezen.

Popis stavby :

Staveniště se nachází v lokalitě u fotbalového hřiště v Nýrsku a koridoru silnice II/190 Nýrsko – Chudenín.

Členění stavby na stavební objekty :

SO 101 Silnice II/191 (ZÚ – křižovatka II/190)
SO 102 Silnice II/191 (křižovatka II/190 – KÚ)
SO 105 Úprava silnice II/190
SO 122 Chodník podél silnice II/190 na Chudenín
SO 434 Veřejné osvětlení silnice II/190.

SO 101 Silnice II/191 (ZÚ – křižovatka II/190), SO 102 Silnice II/191 (křižovatka II/190 – KÚ) :

Tyto objekty zahrnují změnu původního projektového řešení silnice II/191 obchvatu Nýrsko v úseku 1,570 – 1,910. Silnice je v tomto úseku nově upravena jako dvoupruhová bez odbočovacích pruhů a křížení se silnicí II/190 je řešeno okružní křižovatkou. Šířka vozovky – navrženy dva jízdní pruhy o šířce 3,00 m.

SO 105 Úprava silnice II/190 :

Tento stavební objekt řeší stavební úpravy vymezeného úseku silnice II/190 včetně vybudování pětiramenné okružní křižovatky v místě křížení silnic II/190 a II/191. Vozovka na upravovaném úseku silnice bude rovněž dvoupruhová s šířkou jízdního pruhu 3,00 m.

Požadavky z hlediska požární bezpečnosti staveb

Silnice II/190 i silnice II/191 po jejím dokončení budou sloužit k průjezdu dotčeným územím a jako takové budou rovněž součástí přístupových komunikací k zástavbě situované v jejich spádovém území, jak jsou tyto účelově vymezeny v čl. 12.2 ČSN 73 0802, čl. 4.4 ČSN 73 0833 i čl. 13.2 ČSN 73 0804. Navržená šířka vozovky tj. dva jízdní pruhy š. 3,00 m splňuje požadavky na šířku vozovky přístupové komunikace, jak stanoví čl. 12.2.2 ČSN 73 0802, 4.4.1 ČSN 73 0833 i čl. 13.2.3 ČSN 73 0804. Na ostatní stavební objekty které stavba zahrnuje, se žádné požadavky vztahující se k zajištění požární bezpečnosti staveb vyplývající z platných ČSN a ostatních platných předpisů neuplatní.

V Klatovech říjen '21

Vypracoval :



