

AKCE: **BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ KŘÍŽOVATKY**
ul.Hranická / ul.Mendlova, Odry

INVESTOR: MĚSTO ODRY, Masarykovo náměstí 16/25, Odry
KATASTR.ÚZEMÍ: Odry
STAVEBNÍ ÚŘAD: Odry

OBSAH:

DOKLADOVÁ ČÁST

dokumentace pro vydání společného povolení

SO.100.01 ÚPRAVA KŘÍŽOVATKY ul.Mendlova/ul.Hranická
SO.300.01 ODVODNĚNÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE ul.Mendlova
SO.400.01 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE ul.Mendlova

Autor projektu: ŠTEGNER Ivo
2.května 241, Studénka 742 13
IČO: 63338564

Povoleno rozhodnutím speciálního
stavebního úřadu MěÚ Odry - OD

ze dne **17. 07. 2019**

č.j. OD/

14601/2019/1019

za speciální stavební úřad

Vypracoval: Martinek K., Štegner I.

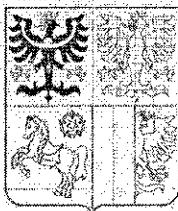
Datum: 11/2018



PROJEKČNÍ KANCELÁŘ

ŠTEGNER IVO

Malá Strana 268, 742 13 STUDÉNKA, IČ: 63338564
tel: +420 552 303 673 e-mail: stegner.ivo@m-zone.cz



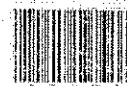
KRAJSKÝ ÚŘAD

MORAVSKOSLEZSKÝ KRAJ

Odbor dopravy a chytrého regionu
28. října 117, 702 18 Ostrava

Elektronický podpis - 30.1.2019

Certifikát autora podpisu:



Objekt: Ing. Ivo Stegner
Výst: Poslední kvalifikace
Platnost do: 26.1.2019

Váš dopis zn.: Štegner Ivo
Zařídí: 2019-01-09
Čj: MSK 4904/2019
Sp. zn.: DSH/1481/2019/Pet
205,2 S5 N
Vyrizuje: Ing. Pavel Petr
Telefon: 595 622 117
Fax: 595 622 126
E-mail: posta@msk.cz
Datum: 2019-01-29

Projekční kancelář
Štegner Ivo
2. května 241
742 13 Studénka

Stanovisko ke stavbě akce „Bezpečnostní řešení křižovatky ul. Hranická a ul. Mendlova, Odry“ v k. ú. a v obci Odry, okr. Nový Jičín pro společné územní rozhodnutí a stavební povolení (DUR + DSP)

Krajskému úřadu Moravskoslezského kraje byla dne 9. 1. 2019 doručena žádost ze dne 9. 1. 2019, bez č. j. města Odry (stavebník) v zastoupení Štegner Ivo, projekční kancelář, IČ: 63338564, 2. května 241, 742 13 Studénka (žadatel) o stanovení místně příslušného stavebního úřadu pro povolení výše uvedené stavby úpravy stávající místní komunikace (MK, ul. Mendlova, parc. č. 1825) v prostoru jejího dopravního připojení na silnici I. třídy č. I/47B (ul. Hranická, parc. č. 2552/1) v intravilánu města Odry, okr. Nový Jičín pro společné územní rozhodnutí a stavební povolení (DUR+DSP, dle STZ formou veřejnoprávní smlouvy). Stávající dotčená styková křižovatka MK a silnice č. I/47B je situována v úseku mezi Masarykovým náměstím a křižovatkou silnic č. I/47B a č. I/47 ve směru na Bělouh.

K žádosti žadatelem doložena jím vypracovaná PD z 11/2018 v projekčním stupni DUR + DSP, sestávající se z průvodní a souhrnné technické zprávy (PZ, STZ), situačních výkresů (koordinační, katastrální), apod. Účelem navržené úpravy stávající křižovatky je zlepšení bezpečnosti silničního provozu ve vztahu k prostorovým požadavkům, bezpečnosti chodců a rozhledovým poměrům.

Stavba je členěna na stavební objekty (SO):

SO 100-01 Úprava křižovatky ul. Mendlova/ul. Hranická

Zahrnuje úpravy směrového vedení a nároží křižovatky a stávajícího chodníkového tělesa a provedení nového chodníku s přechodem pro chodce s bezbariérovou úpravou. Délka úpravy MK je 31, 29 m, stávající úhel napojení 90° bude z prostorových důvodů upraven na úhel 75°, MK bude obousměrná a směrově nerozdělená s živичným krytem a šířkou jízdního pruhu 2, 75 m, resp. 3, 00 m. Chodník bude s krytem z betonové zámkové dlažby, přechod pro chodce bude o délce 8, 00 m a šířce 4, 00 m.

SO 300-01 Odvodnění místní komunikace ul. Mendlova

Navržen je zejména polymerbetonový žlab ACO MultiDrain dl. 9, 50 m s ocelovými mřížkovými nerez rošty s ukončením vtokovou vpusť.

SO 400-01 Osvětlení přechodu pro chodce ul. Mendlova

Jedná se o osvětlení plánovaného přechodu pro chodce s LED svítidly na ocelových třístupňových přírubových stožárech kotvených na základový rám do betonových patek.

Kap. 6, odst. b STZ zahrnuje návrh změny místní úpravy dopravního značení (DZ) na obou dotčených pozemních komunikacích (MK, silnice) a kap. B.8, Zásady organizace výstavby návrh průběhu provádění stavby



s předpokladem uzavření křižovatky s přístupem k nemovitostem objíždnou trasou, tj. pěší přístup na ul. Hranická nebude a na ul. Mendlova krátkodobě omezen, apod.

Krajský úřad konstatuje, že k žádosti nedoložena žádná vyjádření nebo stanoviska, a také, že stavbou v místě jejího připojení na silnici č. I/47B bude trvale dotčen i její silniční pozemek.

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, vykonávající podle ust. § 29 zákona č. 129/2000 Sb., o krajích (krajské zřízení), ve znění pozdějších předpisů, přenesenou působnost stanovenou mu ust. § 40, odst. 3 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále zákon o pozemních komunikacích, ZoPK) zejména tím, že vykonává funkci silničního správního úřadu na silnicích I. třídy, stanoví místní úpravu provozu na silnicích I. třídy, resp., podle ust. § 124, odst. 4 zákona č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů (zákon o silničním provozu), ve znění pozdějších předpisů, dále zpracovává návrh koncepce rozvoje silniční sítě kraje a uplatňuje stanovisko k územně plánovací dokumentaci a závazné stanovisko v územním řízení z hlediska řešení silnic II. a III. třídy, vyjadřuje své stanovisko k věci takto:

K předložené PD a ke stavebnímu záměru předmětné úpravy křižovatky ul. Mendlova/ul. Hranická nemá námitek při respektování níže uvedeného.

Akci souhlasně zejména projednat s majetkovým správcem silnic I. třídy Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava, IČ: 65993390, Mojžířovců 5, 709 81 Ostrava – Mar. Hory, s příslušnou dopravní Policií ČR, s Městským úřadem Odry, odborem dopravy (dále MěÚ Odry, OD), se stavebníkem a současně vlastníkem MK (ul. Mendlova, chodníky) městem Odry a jejich podmínky respektovat.

Z hlediska své působnosti podle výše citovaného ust. § 40, odst. 3, písm. d) ZoPK pro předmětnou úpravu křižovatky MK a silnice č. I/47B sděluje, že ve smyslu ust. § 10. Připojování pozemních komunikací, odst. 4, písm. a) nebude vydávat její povolení rozhodnutím z důvodu, že její dopravní smysl zůstává nadále zachován.

Dále ke kompetenci/správní působnosti dotčených úřadů sděluje, že dle ust. § 40 Výkon státní správy, odst. 4, písm. a) ZoPK „obecní úřad s rozšířenou působností“ (ORP) vykonává působnost silničního správního a speciálního stavebního úřadu ve věcech silnic II. a III. třídy a veřejně přístupných účelových komunikací a působnost speciálního stavebního úřadu ve věcech místních komunikací, tj. výše uváděný MěÚ Odry, OD a návazně dle odst. 5, písm. a) ZoPK „obecní úřad“, vykonávající působnost silničního správního úřadu ve věcech místních komunikací s výjimkou věcí, o kterých rozhoduje ORP, tj. opět MěÚ Odry, OD.

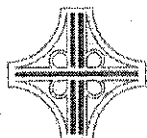
V případě potřeby vydání rozhodnutí k povolení uložení sítě do dotčených pozemních komunikací dle ust. § 25 Zvláštní užívání ZoPK, resp., k provádění stavebních prací dle tohoto ustanovení, dále k povolení uzavírky podle ust. § 24 ZoPK, stanovení přechodné/místní úpravy provozu (dopravního značení), vzhledem k převažujícímu dotčení MK oproti silnici I. třídy č. I/47B předmětnou stavbou krajský úřad ke zjednodušení řízení a koordinaci prací **doporučuje** stavebníkovi (resp., dotčenému silničnímu správnímu a speciálnímu stavebnímu úřadu MěÚ Odry, OD k povolení celé stavby jako hlavní), aby byla vydána příslušná správní rozhodnutí pro celou stavbu s jejím povolením pouze **jedním** úřadem včetně stanovení přechodného/dočasného dopravního značení i trvalé místní úpravy na silnici I. třídy č. I/47B (s užitím vyhlášky č. 294/2015 Sb., kterou se provádějí pravidla na pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů), tj. MěÚ Odry, OD, kterému zdejší silniční správní úřad ve věci poskytne plnou součinnost.

„otisk razítka“

Ing. Libor Částka, v. r.
vedoucí oddělení silničního hospodářství

Za správnost vyhotovení: Ing. Pavel Petr





V OSTRAVĚ DNE: 14. 12. 2018

VAŠE ZNAČKA:

NAŠE ZNAČKA: 54200/J/625/18/Ku

SPIS.ZN.: NJ 90/18 – I/47

VYŘIZUJE: Kubalová/478

Štegnér Ivo – projekční kancelář

2. května 241

742 13 Studénka

„Bezpečnostní řešení křižovatky ul. Hranická/ul. Mendlova, Odry“

- vyjádření k žádosti ve stupni DÚR + DSP

Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava byla doručena Vaše žádost o vyjádření, týkající se plánované stavby pod názvem „Bezpečnostní řešení křižovatky ul. Hranická/ul. Mendlova, Odry“.

Konkrétně se jedná o stavební úpravy stávající křižovatky silnice č. I/47 – ul. Hranická a místní komunikace – ul. Mendlova, jež by měly přispět ke zlepšení bezpečnosti silničního provozu, a to zejména ve vztahu k prostorovým požadavkům bezpečnosti chodců a rozhledovým poměrům.

SO 100-01 – Úprava křižovatky ul. Mendlova / ul. Hranická - Je navržena úprava směrového vedení a nároží křižovatky komunikace ul. Mendlova při napojení na silnici č. I/47 ul. Hranická, za účelem splnění prostorových požadavků pro provoz vozidel a úprava stávajícího chodníkového tělesa a zřízení nového chodníku z důvodu umístění nového přechodu pro chodce.

Navrženou úpravou dojde ke splnění prostorových požadavků pro vzájemné vyhnutí vozidel (dodávkový automobil a vozidlo pro odvoz odpadu). Komunikace bude provedena jako obousměrná, směrově nerozdělená. Kryt komunikace je navržen živичný.

Nová chodníková tělesa jsou navržena s ohledem na jejich napojení na stávající chodníky. Nad okraj přilehlého jízdního pruhu vozovky budou vyvýšena silniční betonovou obrubou. V místě nového přechodu pro chodce bude obruba snížena.

Pro přecházení místní komunikace ul. Mendlova je navržen přechod pro chodce o délce 8 m a šířce 4 m. Podmínky pro zvýšenou délku přechodu jsou dle projektanta splněny.

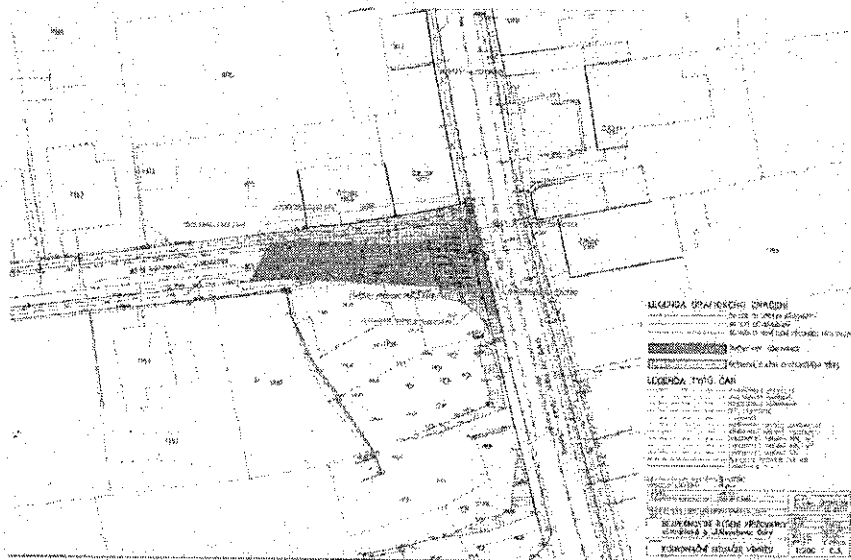
V rámci stavby SO 100-01 budou provedeny dodatečné chráničky stávajících vedení SEK v úsecích jejich dotčení novým rozsahem zpevněné plochy místní komunikace ul. Mendlova.

SO 300-01 – Odvodnění místní komunikace ul. Mendlova – Nový úsek úpravy komunikace je navržen vzhledem k vyššímu podélnému sklonu odvodnit liniovým odvodněním, osazeným při napojení na silnici č. I/47. Navržený odvodňovací žlab, kromě odvodnění vlastní místní komunikace má zabránit nátoky povrchových vod na těleso silnice č. I/47 v celé šířce napojení obou komunikací. Vyústěn bude přes uliční vpusť s kalovým košem kanalizační přípojkou do stoky jednotné kanalizace, a to přes revizní šachtu s usazovacím prostorem.

SO 400-01 – Osvětlení přechodu pro chodce ul. Mendlova – Svítidla budou osazena na ocelových, bezpatkových stožárech kotvených na základový rám do betonových patek. Stožáry s osvětlením budou napojeny zemním vedením na stávající rozvod veřejného osvětlení ul. Mendlova.

Svislé dopravní značení na silnici č. I/47 zůstane zachováno. Stávající dopravní zrcadlo bude vyměněno za nové a přesunuto naproti rozhledovému bodu vozidla vyjíždějícího z místní komunikace ul. Mendlova na sil. I/47 (umístění v současnosti dotčeného pozemku parc. č. 1761 v.k. ú. Odry, jehož vlastníkem je MSK).

Z hlediska stávajícího **vodorovného dopravního značení** bude značení V2b „Podélná čára přerušovaná“ prodloužena novou V2b za nové nároží křižovatky. Oddělení vedlejší komunikace ul. Mendlova od hlavní ul. Hranická bude provedeno vodorovným dopravním značením V2b.



Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava z hlediska příslušnosti hospodaření se silnicí č. I/47 a s pozemkem parc. č. 2552/1 v.k.ú. Odry se stavbou „Bezpečnostní řešení křižovatky ul. Hranická a ul. Mendlova, Odry“ ve stupni DÚR a DSP souhlasí, za předpokladu splnění níže uvedených podmínek:

Smluvní vztahy a ujednání:

- Rozhodnutí povolení změny dopravního napojení na silnici č. I/47 vydá příslušný silniční správní a speciální stavební úřad, jímž je Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor dopravy a chytrého regionu v Ostravě. Stanovisko ke zvláštnímu užívání vydá rovněž příslušný silniční úřad.
- Veškeré související investice budou hrazeny z prostředků investora.
- ŘSD ČR, Správa Ostrava bude doložen zakres stavby do katastrální mapy, ze které budou zřejmé majetkové vztahy, tzn. záborový elaborát, vypracovaný v souladu předpisem C3 pro tvorbu digitálního záborového elaborátu pro ŘSD ČR (<http://www.rsd.cz/wps/portal/web/technicke-predpisy/datove-predpisy>), který bude odsouhlasen majetkovým správcem, včetně specifikace stavebních objektů, které přejdou do majetkové správy ŘSD.
- Dopravní napojení bude rovněž odsouhlaseno a provedeno dle podmínek, které budou stanoveny Krajským ředitelstvím policie MSK, odbor služby dopravní policie.
- Stanovení trvalého dopravního značení vydá příslušný silniční úřad. DZ bude provedeno dle standardů ŘSD ČR – PPK, ZTKP.
- Před zahájením stavebních prací v pozemcích v majetkové správě ŘSD ČR bude vyhotoven zápis o předání staveniště a investor nebo zhotovitel s naší organizací uzavře smlouvu o výpůjčce.
- Po ukončení stavebních prací bude vyzván zástupce majetkového správce k protokolárnímu převzetí dotčeného pozemku, zhotovitel předloží protokol o hutnění podkladových vrstev, použitých materiálech a příslušnou fotodokumentaci.
- Po dokončení stavby je investor povinen zajistit na své náklady vyhotovení geodetické části dokumentace skutečného provedení stavby dle předpisu ŘAS ČR B2/C1 (respektive geometrický plán pro rozdělení pozemku) (<http://www.rsd.cz/wps/portal/web/technicke-predpisy/datove-predpisy>) a jeho návrh nám bude zaslán k odsouhlasení.

Podmínky pro provádění stavebních prací:

- Stavebník je povinen dodržovat ustanovení zákona číslo 13/1997 Sb. ve znění zákona číslo 268/2015 Sb. a vyhlášky 104/1997 Sb. ve znění vyhlášky 338/2015 Sb. v platném znění.
- Sjezd ze silnice I. třídy musí být upraven v souladu s § 12 vyhlášky 104/1997 Sb. v platném znění, zároveň dle odst. 3) Sjezd a nájezd se zřizuje se zpevněním, které vyhovuje předpokládanému zatížení dopravou a se snadno čistitelným vozovkovým krytem. Stavební uspořádání musí být takové, aby se zabránilo stékání srážkové vody na komunikaci a jejímu znečištění a zároveň dle odst. 6) Vlastník sjezdu nebo nájezdu zajišťuje řádnou údržbu celého připojení.

- Musí být zajištěno řádné odvodnění silnice I. třídy včetně nových částí tak, aby nedocházelo ke škodám na majetku ŘSD ČR nebo na majetku jiných osob.
- Investor stavby zajistí, aby při provádění stavby bylo do tělesa silnice a jejích součástí zasahováno jen s odbornou péčí a v nezbytně nutném rozsahu, a aby těleso silnice a propustky byly po dokončení stavby uvedeny do řádného stavu.
- Nesmí být poškozeno dopravní značení a další vybudovaná zařízení, které jsou součástí stavby silnice č. I/47. V případě poškození zajistí investor opravu na své náklady.
- V případě poškození stavby silnice č. I/47 bude vozovka uvedena do původního stavu na náklady stavebníka. Způsob a rozsah opravy bude stanoven místním šetřením.
- Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava požaduje provést veškeré konstrukce komunikace č. I/47 dle požadavků uvedených v příslušných TKP a TP, zejména s ohledem na provedení hutnějších asfaltových vrstev. Dále požadujeme provedení všech asfaltových vrstev s mod. asfaltovým pojivem a provedení nové vozovky dle katalogového listu na třídu porušení D0.
- V případě realizace stavby dvouřádku z žulové kostky podél zřízených obrub, bude asfaltový kryt nařezán v rozsahu výkopu (včetně přesahu 0,5 m přes spáru výkopu) v pravidelném tvaru a bude vyfrézován do hloubky 40 mm. Obnova asfaltového krytu komunikace č. I/47 bude provedena stejnorodým krytem – ACO 11+ , 40 mm z modifikovaného pojiva. Pracovní spáry mezi asfaltovými vrstvami budou ošetřeny dle platných ČSN (např. pružnou asfaltovou záplivkou).
- U použitých silničních obrub požadujeme materiál odolný proti chloridu sodnému.
- Poškozené vodorovné dopravní značení bude obnoveno na náklady investora, a to pouze schválenou nátěrovou hmotou. Vodorovné dopravní značení bude v plném rozsahu provedeno v reflexní úpravě.
- V průběhu provádění stavby nebude žádný materiál umístěn na silničním tělese, investor zajistí průběžné a bezodkladné čištění komunikace, pokud dojde ke znečištění vozovky v průběhu provádění stavby.
- Zhotovitel zajistí, aby po celou dobu trvání stavebních prací, byl zajištěn plynulý a nepřetržitý provoz na silnici č. I/47 a byla zajištěna bezpečnost silničního provozu.
- Vozovka státní silnice bude udržována v čistém stavu, případné nánosy nečistot ze stavby budou okamžitě odstraněny na náklady zhotovitele.
- Zemní a stavební práce v sil. pozemcích nebo v blízkosti pozemních komunikací v majetkové správě ŘSD ČR, Správa Ostrava lze provádět pouze v období od 01. 04. do 31. 10. kalendářního roku. Skutečný termín zahájení a ukončení stavebních prací je potřeba v předstihu nahlásit NDIC (Slovenská 7/1124, 702 00 Ostrava – Přívoz), a to buď telefonicky (596 663 550 – 553) a nebo e-mailem s potvrzením o doručení (ndic@rsd.cz).
- Vlastník stavby je povinen zabezpečit její stálou údržbu a její umístění na stanovené místo.
- V případě změny charakteru předmětné stavby vzhledem k silničnímu provozu či ochraně silnice č. I/47 požadujeme tyto změny předložit k novému vyjádření.
- Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava jako majetkový správce silnice I. třídy si vyhrazuje právo kdykoliv doplnit své vyjádření při zjištění rozporů mezi projektovou dokumentací a realizací a pokud si to bude vyžadovat veřejný zájem.

Platnost tohoto stanoviska je 2 roky od data jeho vydání.

Ing. Tomáš Opěla
ředitel Správy Ostrava

Na vědomí:

Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor dopravy a chytrého regionu, 28. října 117, 702 18 OSTRAVA

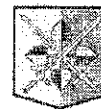
Ředitelství silnic a dálnic ČR, Správa Ostrava, Mojžířůvů 5, 709 81 Ostrava – Mar. Hory
tel: 596 663 478, fax: 596 625 113, mobil: 724 230 426, e-mail: petra.kubalova@rsd.cz



Policie ČR

KRAJSKÉ ŘEDITELSTVÍ POLICIE MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE

odbor služby dopravní policie



Č. j. KRPT-277484-2/ČJ-2018-0700DP

Ostrava 17. ledna 2019

Počet stran: 2

Přílohy: 1/1

Štenger Ivo - projekční kancelář
2.května 241
742 13 Studénka

Bezpečnostní řešení křižovatky ul. Hranická x ul. Mendlova Odry - stanovisko

Odbor služby dopravní policie Krajského ředitelství policie Moravskoslezského kraje, jako dotčený orgán podle ustanovení § 16 odst. 2 písm. b) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, příslušný k uplatnění stanoviska k zajištění bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích v územním a ve stavebním řízení, na základě Vaší žádosti o vyjádření k předložené projektové dokumentaci

s o u h l a s í

s předloženou projektovou dokumentací pro společné územní a stavební řízení výše uvedené stavební akce ve stupni DUR a DSP.

Naše součást obdržela žádost o stanovisko ke shora uvedené stavební akci. Předložená projektová dokumentace řeší návrh změny směrového vedení a nároží křižovatky komunikace ul. Mendlova při napojení na silnici I/47 ul. Hranická, za účelem splnění prostorových požadavků pro provoz vozidel a rovněž úpravu stávajícího chodníkového tělesa a provedení nového chodníku, za účelem zřízení přechodu pro chodce. Přechod pro chodce bude nasvícen speciálním svítidlem za účelem zvýšení bezpečnosti přecházejících chodců. Součástí projektové dokumentace byla Průvodní zpráva, Situace katastrální, Koordinační situační výkres, Situace dopravního značení a rozhledových poměrů.

Po prostudování předložené dokumentace nebyly zjištěny důvody k neudělení souhlasného stanoviska. Stanovisko je platné pro odsouhlasenou přílohu Koordinační situační výkres, číslo výkresu C.3.

30. dubna 24
728 99 Ostrava

Tel.:
Fax:
Email:
ID DS: n5hai7v

Zpracoval:

plk. Mgr. Bc. Jiří Zlý
vedoucí odboru
z r. Mgr. René Klímek
kpt. Mgr. René Klímek
podepsáno elektronicky

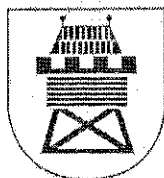
kpt. Mgr. René Klímek

18.01.2019 10:59:55

Digitálně podepsat

kpt. Mgr. René Klímek
POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY

Dověř: Z rozkazu



MĚSTSKÝ ÚŘAD ODŘY
Odbor životního prostředí
Masarykovo náměstí 16/25, 742 35 Odry

Ing. Dagmar Tonr
2019.02.08 11:46:07

Signer:
CN=Ing. Dagmar Tomanová
C=cs
O=Město Odry, IČ 00298221

Public key:
RSA/2048 bits

Váš dopis zn.: -
Ze dne: -
Číslo jednací: MěÚO/02976/2019
Spisová zn.: MěÚO/25248/2018/02/OŽP/Da
200.1 A 5
Vyrizuje: Petra Davidová
Telefon: 556 768 184
E-mail: davidova@odry.cz
Datum: 08.02.2019

Dle rozdělovníku

I. KOORDINOVANÉ ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Městský úřad Odry, odbor životního prostředí, příslušný podle ustanovení § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, jako dotčený orgán příslušný podle ustanovení § 136 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), a podle dále uvedených ustanovení jednotlivých zvláštních zákonů, na základě žádosti o vydání koordinovaného závazného stanoviska podané dne 04.12.2018 níže uvedeným žadatelem, po posouzení žádosti, zjištění požadavků na ochranu všech dotčených veřejných zájmů chráněných podle zvláštních právních předpisů, jejichž ochrana přísluší Městskému úřadu Odry, a zkoordinování těchto požadavků

vydává

podle ustanovení § 4 odst. 2 a 7 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon") a podle § 136 a § 149 odst. 1 a 2 správního řádu

žadatel, kterým je město Odry, Masarykovo náměstí 16/25, 742 35 Odry, IČ: 00298221, zastoupenému na základě plné moci ze dne Ivo Štegnerem, Malá Strana 268, 742 13 Studénka, IČ: 63338564 (dále jen "žadatel"),

pro stavební záměr: „Bezpečnostní řešení křižovatky ul. Hranická/ul. Mendlova, Odry“ na pozemcích parc. č. 1825, 1794, 1793, 2552/1 v k. ú. Odry,

k předložené dokumentaci pro společné územní a stavební řízení (společné povolení), zpracované v listopadu 2018 pod číslem 163-2018 Ivo Štegnerem, Malá Strana 268, 742 13 Studénka, IČ: 63338564,

(předmětem dokumentace jsou úpravy komunikací a chodníku vč. odvodnění komunikace a osvětlení přechodu pro chodce),

pro účel společného územního a stavebního řízení,

koordinované závazné stanovisko

zahrnující jednotlivá závazná stanoviska k ochraně dotčených veřejných zájmů, které chrání na základě níže uvedených zákonů:

Městský úřad Odry
Masarykovo náměstí 16/25
742 35 Odry



Telefon 556 768 111
Fax 556 768 110
ID DS kyebfxv

Základní úřední hodiny pro veřejnost na všech pracovištích městského úřadu: pondělí a středa od 8 h do 17 h.

1. Zákon č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (oprávněná úřední osoba Petra Davidová)

Městský úřad Odry, odbor životního prostředí, jako orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství, příslušný podle § 71 písm. k) a § 79 odst. 4 a odst. 6 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“),

vydává souhlasné závazné stanovisko

podle § 79 odst. 4 zákona o odpadech.

Odůvodnění:

Městský úřad Odry, odbor životního prostředí posoudil předloženou žádost a dokumentaci dle § 79 odst. 5 zákona o odpadech z hlediska jejich souladu s povinnostmi vyplývajícími z tohoto zákona a prováděcích právních předpisů.

Dle posuzovaných podkladů (konkrétně dle Souhrnné technické zprávy, části B.8., písm. h) maximální produkovaná množství a druhy odpadů a emisí při výstavbě, jejich likvidace) bude s odpady vzniklými v souvislosti s realizací předmětného stavebního záměru nakládáno v souladu se současně platnou legislativou na úseku odpadového hospodářství.

Na základě výše uvedeného Městský úřad Odry, odbor životního prostředí vydal souhlasné závazné stanovisko dle § 79 odst. 4 zákona o odpadech, a to bez podmínek, neboť povinnosti stanovené tímto zákonem považuje za dostačující.

Toto závazné stanovisko nenahrazuje souhlasy vydávané podle zákona o odpadech.

2. Zákon č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (oprávněná úřední osoba Ing. et Ing. Petr Skácel)

Městský úřad Odry, odbor stavební úřad, jako úřad územního plánování příslušný podle § 6 odst. 1 písm. e) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), vydává po přezkoumání záměru: „**BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ KŘÍŽOVATKY ul.Hranická/ul.Mendlova, Odry**“ na pozemcích parc. č. 1793, 1794, 1825, 2552/1 v k. ú. Odry podle § 96b odst. 3) stavebního zákona závazné stanovisko:

Záměr je přípustný.

Podmínky závazného stanoviska: nejsou stanoveny

Odůvodnění:

Dne 04.12.2018 podal žadatel Město Odry, IČ 002 98 221, Masarykovo náměstí 16/25, 742 35 Odry zastoupeno Ivo Štegnér, IČ 633 38 564, 2. května 241, 742 13 Studénka na Městský úřad Odry žádost o vydání koordinovaného závazného stanoviska k záměru „**BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ KŘÍŽOVATKY ul.Hranická/ul.Mendlova, Odry**“ na pozemcích parc. č. 1793, 1794, 1825, 2552/1 v k. ú. Odry.

Předmětem stavby je realizace SO 100-01 ÚPRAVA KŘÍŽOVATKY ul.Mendlova / ul. Hranická, SO 300-01 ODVODNĚNÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE ul.Mendlova, SO 400-01 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE ul.Mendlova.

Záměr byl posouzen z hlediska souladu s těmito dokumenty:

1) Politika územního rozvoje České republiky, ve znění aktualizace č.1 (dále jen PÚR) s účinností od 17.4.2015

PÚR zařadila záměrem řešené území do rozvojové osy OS 10 (Katowice-) hranice Polsko/ČR – Ostrava - Lipník nad Bečvou – Olomouc – Brno – Břeclav – hranice ČR/Slovensko (- Bratislava). V záměrem řešeném území nejsou vymezené rozvojové oblasti nebo specifické oblasti.

V záměrem řešeném území PUR nepavrhne plochy dopravní infrastruktury, koridory a plochy technické infrastruktury nebo rozvojové záměry technické infrastruktury. V řešeném území PUR vymezuje koridor dopravní infrastruktury VR1 Brno – (Přerov) – Ostrava – hranice ČR/Polsko. Záměr svým umístěním nezasahuje do tohoto vymezeného koridoru dopravní infrastruktury.

Záměr nemá vliv na republikové priority územního plánování. Záměr byl posuzován ve vztahu k republikovým prioritám, a protože se věcně ani zájmově netýká řešeného území, byl záměr shledán v souladu s Aktualizací č. 1 Politiky územního rozvoje ČR.

2) Zásady územního rozvoje Moravskoslezského kraje (dále jen ZÚR) s účinností od 4.2.2011 včetně aktualizace č. 1 s účinností od 21.11.2018.

Řešené území je dle ZÚR součástí rozvojové osy republikového významu OS 10 (Katowice-) hranice Polsko/ČR – Ostrava – Lipník nad Bečvou – Olomouc – Brno – Břeclav – hranice ČR/Slovensko (- Bratislava). Záměr plně respektuje požadavky na využití území v rozvojové ose OS 10.

V ZÚR nejsou vymezeny v řešeném území plochy a koridory dopravní infrastruktury nadmístního významu. ZÚR vymezuje v řešeném území územní rezervu pro záměr nadmístního významu D507 - vysokorychlostní trať (VRT) Bělotín - Ostrava.

V řešeném území jsou v ZÚR vymezena tato veřejně prospěšná opatření,

Regionální biocentrum

121 – Emauzské rybníky

187 – Nad Emauzy

249 – U Oder

Regionální biokoridor

525 – RK 938

528 – RK 1525

530 – RK 1527

529 – RK 1528+1529

641 – RK 1525

a tato veřejně prospěšná stavba:

- D52 – I/47 Odry, východní obchvat, dvoupruhová směrově nedělená silnice I. třídy.

Záměr nezasahuje do plochy vymezené ZÚR pro územní rezervu, koridoru veřejně prospěšné stavby ani není součástí plochy veřejně prospěšného opatření.

Řešené území není součástí území určeného k prověření změn jejich využití územní studií. Řešené území není součástí území, ve kterých je rozhodování o změnách v území podmíněné vydáním regulačního plánu.

Řešené území je součástí území zařazeného do oblasti krajinného rázu Nízký Jeseník a typu krajiny sídelní.

Pro oblast krajinného rázu Nízký Jeseník platí tyto zásady pro rozhodování o změnách v území:

1. Chránit harmonické měřítko krajiny a pohledový obraz významných krajinných horizontů a krajinných, resp. kulturně historických dominant (Uhlířský vrch u Bruntálu, Mariánské Pole u Krnova):
 - nevytvářet nové pohledové bariéry;
 - novou zástavbu umísťovat přednostně mimo pohledově exponovaná území;
 - v případě nových liniových staveb energetické infrastruktury riziko narušení minimalizovat v závislosti na konkrétních terénních podmínkách vhodným vymezením koridoru trasy a lokalizační stožárových míst.
2. Chránit historické architektonické a urbanistické znaky památkově chráněných sídel včetně jejich vnějšího obrazu.
3. Chránit historické krajinné struktury (plužina, kamenice, kamenné zídky).
4. Ochrana místních kulturně historických dominant, zejména sakrálních a ostatních historických staveb.
5. Dle možností korigovat nevhodné změny vnějšího obrazu sídel vzniklé zástavbou z druhé poloviny 20. století (např. Bruntál, Staré Město, Horní Benešov).

Ze zásad pro rozhodování o změnách v území pro uvedenou oblast krajinného rázu nemá dopad na záměr žádný z uvedených bodů.

Pro typ krajiny sídelní platí tyto zásady pro rozhodování o změnách v území:

1. Pro bydlení a občanskou vybavenost přednostně využívat rezervy v rámci zastavěného území, zastavitelné plochy vymezovat především v návaznosti na zastavěná území při zohlednění podmínek ochrany přírodních a kulturních hodnot krajiny – netýká se.
2. Chránit plochy stávající městské zeleně – netýká se. Záměr nezasahuje do ploch stávající městské zeleně.
3. Při vymezování nových zastavitelných území:
 - důsledně ověřovat vizuální vliv nové zástavby na vnější obraz sídla a jeho kulturně – historické dominanty; Tato podmínka se nevztahuje na správní území statutárního města Ostravy.
 - podporovat vymezování ploch veřejné zeleně;
 - podporovat vymezování nových veřejných prostranství.Netýká se záměru. Záměr nevymezuje nová zastavitelná území.
4. Pro nové ekonomické aktivity přednostně využívat ploch a areálů brownfields. – netýká se záměru.
5. Podpora asanace, rekultivace a revitalizace ploch starých ekologických zátěží. – netýká se záměru.

3) Územní plán

Současně platnou územně plánovací dokumentací pro město Odry a jeho místní části je Územní plán města Odry - zpracovatel AR projekt s.r.o. Brno, schválen Zastupitelstvem města Odry dne 21. 6.2006, změna č. 1 Územního plánu města Odry byla vydána Zastupitelstvem města Odry dne 28. 4.2010, změna č. 2 Územního plánu města Odry byla vydána Zastupitelstvem města Odry dne 23. 6.2010, změna č. 3 Územního plánu města Odry byla vydána Zastupitelstvem města Odry dne 23. 4. 2014, změna č. 6 Územního plánu města Odry byla vydána Zastupitelstvem města Odry dne 21.6.2017.

Podle uvedeného územního plánu jsou pozemky parc. č. 1793, 1825, 2552/1 v k. ú. Odry součástí zastavěného území plochy dopravy a pozemek parc. č. 1794 součástí zastavěného území, plochy bydlení, funkční plochy BM – bydlení v rodinných domech městského typu.

Dle článku 6.7 regulativů územního plánu v celém současně zastavěném území obce i území zastavitelném, na všech funkčních plochách, je přípustná výstavba místních a účelových komunikací, komunikací pro pěší a cyklistických komunikací, drobných staveb včetně oplocení, liniových staveb technického vybavení a malých staveb technického vybavení.

Předmětná stavba je stavbou dopravní, rozšíření místní komunikace včetně realizace příslušenství místní komunikace.

Záměr je tedy navržen v souladu s Územním plánem města Odry.

4) Stavební zákon - § 18 a 19 uplatňování cílů a úkolů územního plánování

Záměr byl posuzován z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování vyplývajících z § 18 a § 19 stavebního zákona.

Záměru se týkají především tato ustanovení:

§ 18 odst. 1 stavebního zákona: „Cílem územního plánování je vytvářet předpoklady pro výstavbu a pro udržitelný rozvoj území, spočívající ve vyváženém vztahu podmínek pro příznivé životní prostředí, pro hospodářský rozvoj a pro soudržnost společenství obyvatel území a který uspokojuje potřeby současné generace, aniž by ohrožoval podmínky života generací budoucích“ - Záměr podporuje rozvoj území. Záměr plně uspokojuje potřeby současné generace a neohrožuje podmínky života generací budoucích.

S ohledem na ust. § 19 odst. 1 stavebního zákona, především písm. d), e), l), o), je posuzovaný záměr v souladu s koncepcí stanovenou územním plánem města Odry. Záměr je takovou změnou v území, která nenaruší stávající ráz a pohledový obraz sídla. Záměr byl posouzen z hlediska urbanismu, architektury, územního plánování, ekologie i památkové péče a bylo zjištěno, že je s těmito obory v souladu.

Vliv záměru na další cíle a úkoly územního plánování není zjištěn.

Orgán územního plánování shledal, že na základě výše uvedeného je záměr přípustný z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování.

Odůvodnění koordinovaného závazného stanoviska:

Městský úřad Odry obdržel dne 04.12.2018 žádost výše uvedeného žadatele o vydání koordinovaného závazného stanoviska (dále jen „KZS“) k předmětnému záměru. Podkladem pro vydání KZS byla předložená dokumentace k záměru výše popsáná v úvodu tohoto KZS.

Dotčený orgán záměr posoudil a zjistil požadavky na ochranu všech dotčených veřejných zájmů chráněných podle výše uvedených zvláštních právních předpisů, jejichž ochrana přísluší Městskému úřadu Odry. Tyto požadavky nejsou v rozporu. Dotčený orgán požadavky na různých úsecích ochrany veřejných zájmů zkoordinoval a vydal toto KZS.

Poučení:

Podle ustanovení § 149 odst. 1 správního řádu není závazné stanovisko samostatným rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat. Jeho obsah je závazným podkladem pro správní orgán, který je příslušný k vydání správního rozhodnutí ve věci samé. Obsah koordinovaného závazného stanoviska lze napadnout pouze v rámci odvolání podaného proti rozhodnutí ve věci samé.

II. SDĚLENÍ

Ochrana přírody a krajiny (oprávněná úřední osoba Ing. Petr Lelek)

Městský úřad Odry, odbor životního prostředí (dále jen „správní orgán“), jako orgán ochrany přírody a krajiny příslušný podle § 76 a 77 zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně přírody“) žádné **závazné stanovisko nevydává** z těchto důvodů:

Projednávaný záměr řeší úpravu stávající silniční křižovatky, její nové odvodnění a osvětlení přechodu pro chodce. Upravovaná křižovatka se nachází v zastavěném území města Oder, na území přírodního parku Oderské vrchy, ale mimo území Městské památkové zóny Odry. Úprava se nedotkne žádného zvláště chráněného území ani jeho ochranného pásma, nedotkne se ani žádného vymezeného skladebného prvku územního systému ekologické stability ani žádného významného krajinného prvku nevyžádá si kácení dřevin rostoucích mimo les (dále jen „dřeviny“). Jelikož se jedná o úpravu stávající dopravní stavby s nadzemními stožáry veřejného osvětlení se svítidly obvyklého provedení, nezmění dochovaný krajinný ráz. Proto se souhlas k zásahu do krajinného rázu podle § 12 odst. 2 zákona o ochraně přírody nevydává. Některé druhy osvětlovacích těles mohou produkovat tzv. „světelný smog“, který ruší volně žijící živočichy s noční aktivitou.

Správní orgán dále investorovi vydává následující upozornění:

1. Povrch všech nezastavěných a nezpevněných pozemků dotčených projednávanou stavbou musí být po dokončení stavby upraven tak, aby se na tyto pozemky nemohly rozšířit nepůvodní druhy rostlin – např. křídlatka japonská.
2. Z důvodu ochrany volně žijících živočichů podle § 5 odst. 1 a 3 zákona o ochraně přírody je nutno:
 - Všechny výkopy prováděné v rámci této stavby pravidelně kontrolovat a živočichy – obratlovce (ježky, žáby apod.), spadlé do výkopů, vybírat a neprodleně vypouštět do okolí. Výkopy, do nichž nebude možno vstupovat, nebo výkopy zaplavené vodou musí být zajištěny tak, aby do nich nemohli živočichové spadnout.
 - Pro ochranu živočichů s noční aktivitou před tzv. světelným smogem musí být nové veřejné osvětlení navrženo tak, aby nevyzařovalo světlo do nežádoucích směrů – nahoru a do boků.

Vodní hospodářství (oprávněná úřední osoba Ing. Petr Coufal)

Městský úřad Odry, odbor životního prostředí jako vodoprávní úřad příslušný podle § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) ve znění pozdějších předpisů sděluje, že **není třeba vydávat závazné stanovisko podle § 17 a § 104 odst. 9 vodního zákona**, neboť nebudou dotčeny zájmy podle vodního zákona: záměr se nedotkne povrchových ani

podzemních vod (odběrem, vypouštěním či jinými způsoby nakládání či užívání dle § 6 až § 8, § 14 vodního zákona), nejde o záměr uvedený v § 17 odst. 1 vodního zákona, nedotkne se ochrany vodních poměrů dle § 27 vodního zákona, není umístěn v chráněné oblasti přirozené akumulace vod či území chráněném pro akumulaci povrchových vod, není umístěn v ochranném pásmu vodního zdroje, nebude mít vliv na citlivé či zranitelné oblasti, nedotkne se povrchových vod využívaných ke koupání, nebude při realizaci nakládáno se závadnými látkami (§ 39 vodního zákona), nedotkne se vodních toků, koryt vodních toků (ani pozemků sousedních v rozsahu, kdy by mohly být ovlivněny vodní poměry nebo dle § 49 vodního zákona), součástí stavby není vodní dílo ani se záměr nedotkne jeho ochranného pásma stanoveného dle vodního zákona, není umístěn v záplavovém území či území ohroženém zvláštní povodní.

Ochrana ovzduší (oprávněná úřední osoba Ing. Terézia Matúšů)

Městský úřad Odry, odbor životního prostředí, jako orgán ochrany ovzduší příslušný podle § 27 odst. 1 písm. f) zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší (dále „zákon o ochraně ovzduší“), **závazné stanovisko nevydává**, protože součástí stavby není stacionární zdroj znečišťování ovzduší neuvedený v příloze č. 2 zákona o ochraně ovzduší.

Státní správa lesů (oprávněná úřední osoba Ing. Klára Svobodníková)

Městský úřad Odry, odbor životního prostředí, jako orgán státní správy lesů, příslušný podle § 48 odst. 2 písm. c) zákona č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „lesní zákon“), **závazné stanovisko nevydává**. Záměrem nejsou dotčeny pozemky určené k plnění funkcí lesa ani pozemky do vzdálenosti 50 m od okraje lesa.

Myslivost (oprávněná úřední osoba Ing. Klára Svobodníková)

Městský úřad Odry, odbor životního prostředí, jako orgán státní správy myslivosti, příslušný podle § 57 odst. 4 a § 60 zákona č. 449/2001 Sb., o myslivosti, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o myslivosti“), **závazné stanovisko nevydává**. Záměr má být realizován v zastavěném území obce na nehonebních pozemcích, tedy se nedotýká honitby a životních podmínek zvěře.

Odpadové hospodářství (oprávněná úřední osoba Petra Davidová)

Městský úřad Odry, odbor životního prostředí, jako orgán veřejné správy v oblasti odpadového hospodářství příslušný podle § 71 písm. k) a § 79 odst. 4 a odst. 6 zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o odpadech“), vydal k výše uvedenému stavebnímu záměru **závazné stanovisko dle § 79 odst. 4 zákona o odpadech a dále upozorňuje na následující:**

1. Každý má při své činnosti nebo v rozsahu své působnosti povinnost předcházet vzniku odpadů, omezovat jejich množství a nebezpečné vlastnosti; odpady, jejichž vzniku nelze zabránit, musí být využity, případně odstraněny způsobem, který neohrožuje lidské zdraví a životní prostředí a který je v souladu se zákonem o odpadech a se zvláštními právními předpisy (§ 10 odst. 1 zákona o odpadech).
2. Původce odpadů (§ 4 odst. 1 písm. x) zákona o odpadech) je mimo jiné dle § 16 zákona o odpadech povinen:
 - odpady zařazovat podle druhů a kategorií podle § 5 a 6 zákona o odpadech,
 - zajistit přednostní využití odpadů v souladu s § 9a zákona o odpadech (dle kterého musí být dodržena stanovená hierarchie způsobů nakládání s odpady, přičemž odstranění odpadů - např. odvozem na skládku, je možností poslední),
 - ověřovat nebezpečné vlastnosti odpadů a nakládat s nimi podle jejich skutečných vlastností,
 - shromažďovat odpady utříděné podle jednotlivých druhů a kategorií,
 - zabezpečit odpady před nežádoucím znehodnocením, odcizením nebo únikem,
 - vést průběžnou evidenci o odpadech a způsobech nakládání s nimi a dále tuto evidenci archívovat po dobu stanovenou zákonem o odpadech nebo prováděcími právními předpisy.
3. Bez prokazatelného souladu se zákonem o odpadech a jeho prováděcími právními předpisy nesmí být žádné odpady využívány.

Ochrana zemědělského půdního fondu (oprávněná úřední osoba Ing. Mariana Herková, Ph.D.)

Městský úřad Odry, Odbor životního prostředí, jako orgán ochrany zemědělského půdního fondu, příslušný podle ustanovení § 15 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o ochraně ZPF“), sděluje, že z hlediska zájmů chráněných tímto zákonem, nemá námitek k danému záměru. Po prověření předložených dokladů bylo zjištěno, že pozemek parcela č. 1825 (druh pozemku – ostatní plocha), parc.č.1794 (druh pozemku – ostatní plocha), parc.č.1793 (druh pozemku – ostatní plocha) a parc.č.2552/1 (druh pozemku – ostatní plocha) v k.ú. Odry není dle § 1 zákona o ochraně ZPF, součástí zemědělského půdního fondu, tudíž nejsou ze strany orgánu ochrany zemědělského půdního fondu evidovány žádné způsoby ochrany.

Státní památková péče (oprávněná úřední osoba Bc. Radim Kravčenko)

Závazné stanovisko v předmětné věci Městský úřad Odry, odbor kultury a školství (dále jen „správní orgán SPP“), jako věcně a místně příslušný správní orgán podle § 29 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „památkový zákon“) a podle ustanovení § 10 a § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) nevydává.

Z dostupných a předložených podkladů vyplývá, že v dotčeném území předmětné projektové dokumentace se nenachází žádné nemovité kulturní památky. Nejedná se rovněž o území s plošnou památkovou ochranou (tzn. území prohlášené za památkovou rezervaci, památkovou zónu nebo ochranné pásmo). Proto závazné stanovisko pro koordinované závazné stanovisko v předmětné věci správní orgán SPP nevydává.

Kompetentní kuřčení, zda dotčené území je či není územím s archeologickými nálezy, je Archeologický ústav AV ČR, Brno, v.v.i., Čechyňská 363/19, 602 00 Brno, <http://www.arub.cz/>.

Dovolujeme si Vás upozornit, že provádění archeologických výzkumů a archeologických nálezů upravuje § 22 a § 23 památkového zákona. V § 22 odst. 2 památkového zákona se uvádí: „Má-li se provádět stavební činnost na území s archeologickými nálezy, jsou stavebníci již od doby přípravy stavby povinni tento záměr oznámit Archeologickému ústavu a umožnit jemu nebo oprávněné organizaci provést na dotčeném území záchranný archeologický výzkum.“

Silniční správní úřad (oprávněná úřední osoba Miroslav Frydrych)

Městský úřad Odry, odbor dopravy, jako silniční správní úřad příslušný podle § 40 odst. 4 zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o pozemních komunikacích“), ve věci výše uvedené stavby **závazné stanovisko nevydává.**

Jedná se o dopravní stavbu.

Stavba „Úprava křižovatky ul. Mendlova / ul. Hranická na pozemcích p.č. 1825, 1794, 1793, 2552/1, v k.ú. Odry je rozčleněna na objekty a technická a technologická zařízení:

SO 100-01 Úprava křižovatky ul. Mendlova/ul. Hranická
SO 300-01 Odvodnění místní komunikace ulice Mendlova
SO 400-01 Osvětlení přechodu pro chodce ul. Mendlova

Investor stavby, nebo pověřená osoba požádá Odbor dopravy MěÚ Odry, jako příslušný speciální stavební úřad, podle § 15 odst. 1 c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, o vydání sloučeného územního řízení a stavebního řízení pro stavbu „Bezpečnostní řešení křižovatky ul. Hranická/ul. Mendlova, Odry“. K žádosti přiloží projektovou dokumentaci pro územní povolení a stavební povolení, zpracovanou autorizovanou osobou pro dopravní stavby podle vyhlášky č. 146/2008 Sb., o rozsahu a obsahu projektové dokumentace dopravních staveb.

Ve vyjádření majetkového správce silnice 1. třídy, ulice Hranická v Odrách, ŘSD-ČR, Správa Ostrava, ze dne 14.12.2018, pod zn. 54200/82525/18/KU je uvedeno, že rozhodnutí o povolení změny dopravního napojení na silnici I/47 vydá příslušný silniční správní a speciální stavební úřad, jímž je Krajský úřad Moravskoslezského kraje, odbor dopravy a chytrého regionu v Ostravě. Stanovisko ke zvláštnímu užívání vydá rovněž příslušný silniční správní úřad, ŘSD-ČR, Správa Ostrava bude dolo-

žen zákres do katastrální mapy, ze které budou zřejmé majetkoprávní vztahy, tzn. záborový elaborát vypracovaný v souladu s předpisem C3, pro tvorbu digitálního záborového elaborátu pro ŘSD-ČR

(<http://www.rsd.cz/wps/portal/web/technicke/předpisy/datove-předpisy>, který bude odsouhlasen majetkovým správcem, včetně specifikace stavebních objektů, které přejdou do majetkové správy ŘSD. Dopravní napojení bude rovněž odsouhlaseno a provedeno dle podmínek, které budou stanoveny Krajským ředitelstvím MSK, odbor služby dopravní policie. Stanovení trvalého dopravního značení vydá příslušný silniční úřad. DZ bude provedeno dle standardů ŘSD ČR – PPK, ZTKP.

Ing. Dagmar Tomanová
vedoucí odboru životního prostředí

Přílohy:
Situace

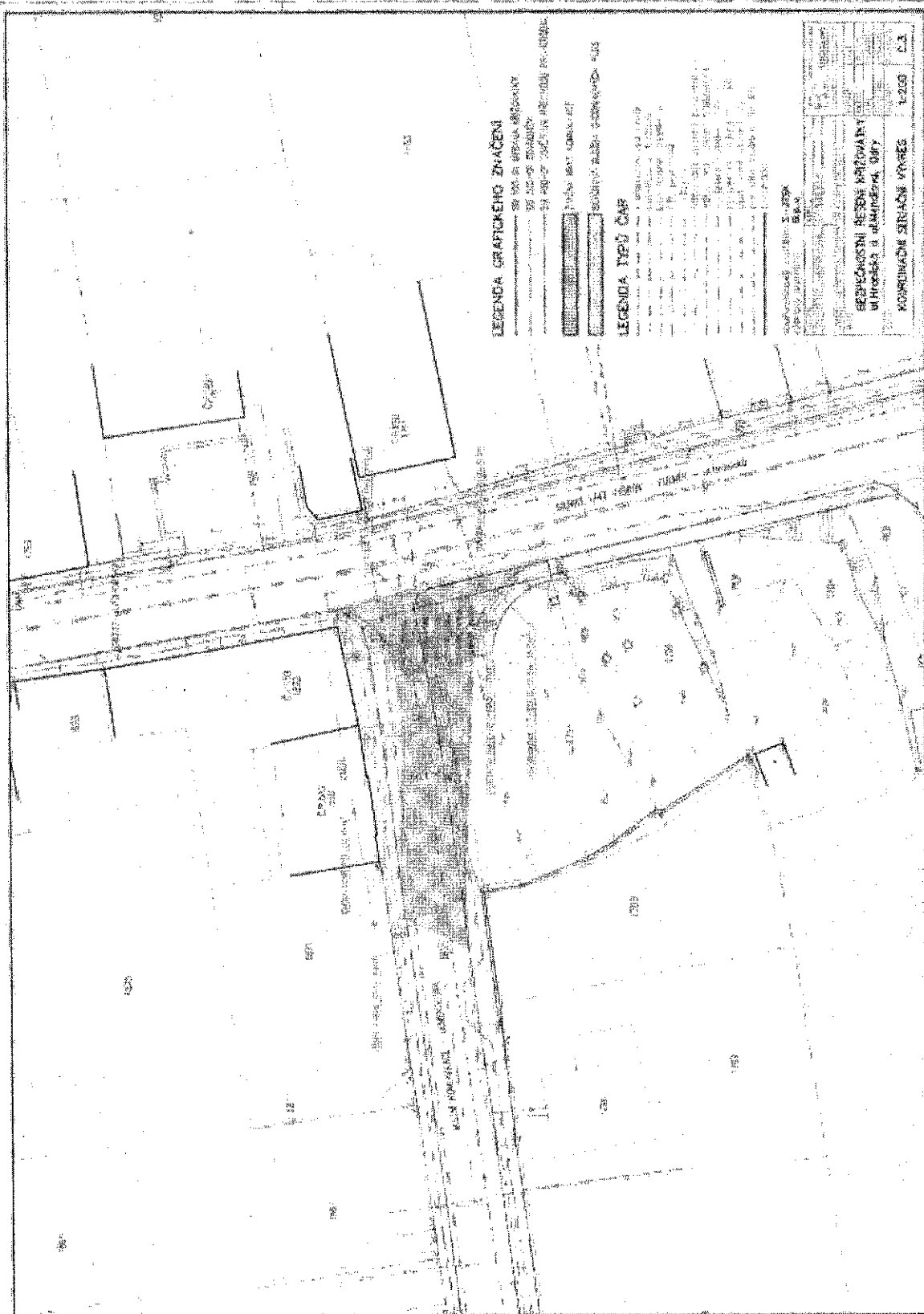
Rozdělovník:

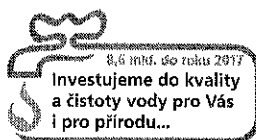
1. město Odry, Masarykovo náměstí 16/25, 742 35 Odry
v zastoupení: **Ivo Štegnér, Malá Strana 268, 742 13 Studénka**

Založit:

2. Městský úřad Odry, odbor životního prostředí

Přílohy: Situace





**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**
se sídlem 28. října 1235/169,
Mariánské Hory, 709 00 Ostrava

Ivo Štegnér
2. května 241
74213 Studénka

Značka: 9773/V024250/2018/VY

Ostrava, dne: 2.10.2018

Věc: **BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ KŘÍŽOVATKY ul. Hranická a ul. Mendlova, Odry, parc.č. 1794, 2552/1, 1825, k.ú. Odry, (investor Město Odry)**
Stanovisko k existenci inženýrských sítí, resp. stavebnímu záměru (neslouží jako stanovisko pro vydání územního souhlasu, územního rozhodnutí, souhlasu s ohlášenou stavbou nebo stavebního povolení)

Popis stavby:

Jedná se o bezpečnostní řešení křižovatky ul. Hranická a ul. Mendlova v Odrách na parc.č. 1794, 2552/1, 1825, k.ú. Odry. Byl předložen pouze situační výkres stavby. V rámci stavby bude řešena úprava stávající komunikace, rozšíření chodníku, bude řešeno dopravní značení a odvodnění komunikace.

Stanovisko k umístění:

Realizací výše uvedené stavby na pozemku parc.č. 1794, 2552/1, 1825, k.ú. Odry **dojde ke střetu** se zařízením v majetku SmVaK Ostrava a.s., a to **vodovodem DN 100 GG, DN 80 GG, DN 100 PVC jednotnou kanalizací DN 400 B** (stoka BA-2-1, hl. uložení cca 1,3 - 1,5m), **DN 500 B** (stoka BA-2, hl. uložení cca 1,3 - 1,3 m) – viz orientační zákres v mapové příloze.

Rovněž **upozorňujeme** na existenci stávajících přípojek, které nejsou v majetku, ani v provozování SmVaK Ostrava a.s. - tyto přípojky **nutno respektovat**. Zákres těchto přípojek je pouze orientační, za účelem získání informace o přesné poloze těchto přípojek (příp. o jejich hloubce uložení) nutno kontaktovat jejich vlastníka.

Podmínky týkající se umístění a přípravy stavby:

- Zákres dotčených zařízení v majetku, příp. v provozování SmVaK Ostrava a.s. je pouze orientační. Pokud z příloženého zákresu vyplývá, že realizací výše uvedené stavby dojde k dotčení zařízení v majetku, v provozování SmVaK Ostrava a.s., požadujeme před zahájením projekčních prací požádat o vytyčení zařízení SmVaK Ostrava a.s. Vytyčení provede na základě objednávky (vodovod - středisko vodovodních sítí Bílovec, tel.č.: 556 410 015, kanalizace - středisko kanalizačních sítí Nový Jičín, tel. č.: 556 639 143).
- **Ochranná pásma** vodovodů a kanalizací jsou stanovena § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu:
 - u vodovodních a kanalizačních řadů **do průměru 500 mm včetně – 1,5 m.**
- V případě umístění jakékoliv stavby do ochranného pásma stávajícího vodovodu, příp. kanalizace v majetku SmVaK Ostrava a.s., požadujeme toto umístění **zdůvodnit** v dalším stupni projektové dokumentace, vč. **konkrétního rozsahu stavby** (délka, šířka, technické provedení apod.) a **okótování** vzdálenosti mezi okrajem řešené stavby a okrajem zařízení SmVaK Ostrava a.s.
- V PD požadujeme v místech křížení zařízení SmVaK Ostrava a.s. respektovat ČSN 73 6005. Vedení požadujeme uložit do PE chráničky (ochranné trubky) s přesahem 1,5 m od okrajů potrubí SmVaK Ostrava a.s. oboustranně.
- Při křížení dodržet svislou vzdálenost dle ČSN 73 6005 a současně respektovat § 12 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích v platném znění.

- Při souběhu s vodovodní, resp. kanalizační přípojkou, příp. s vnitřním vodovodem, s vnitřní kanalizací dodržet odstupovou vzdálenost dle ČSN 73 6005 a současně respektovat § 12 zákona č. 274/2001 Sb. o vodovodech a kanalizacích v platném znění.
- V případě, že při souběhu vodovodní a kanalizační přípojky, případně vnitřního vodovodu, vnitřní kanalizace nelze dodržet § 12 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění požadujeme dodržet odstupovou vzdálenost min. 1,5 m (mezi okraji potrubí přípojek, ev. vnitřních vodovodů, vnitřních kanalizací).
- Křížení požadujeme v PD navrhnout kolmo, max. pod úhlem 45 stupňů. Křížení nebude prováděno v místě napojení vodovodních přípojek na vodovodní řad, ve vzdálenosti menší než 0,6 m od stávajících ovládacích armatur na vodovodním potrubí (šoupáků, hydrantů, domovních uzavíracích ventilů) a kanalizačních šachet. U křížení v místě vodárenských šachet nutno respektovat vzdálenost 1,5 m.
- V PD požadujeme sloupy, dopravní značení apod. umístit mimo ochranné pásmo zařízení SmVaK Ostrava a.s. (viz výše).
- Vzhledem k tomu, že zpevněnou plochou (rekonstrukcí silnice) dochází ke změně podmínek uložení potrubí dotčeného zařízení SmVaK Ostrava a.s. požadujeme respektovat:
 - v místech kolize řešených úprav a vodovodu SmVaK Ostrava a.s. v rozsahu ochranného pásma zařízení SmVaK Ostrava a.s. povrch rozebíratelný, uložený do pískového lože (platí pro chodníky a sjezdy z komunikace), bez betonové podkladní desky (platí pro všechny zpevněné plochy - komunikace, autobusové zálivy, chodníky, sjezdy z komunikace apod.).
 - celková konstrukční vrstva nových zpevněných ploch v místech kolize s vodovodem (včetně jeho ochranného pásma) nepřesáhne 40 cm (v průběhu výstavby se nesníží stávající krytí vodovodního potrubí o více než 40 cm).
 - obrubníky zpevněných ploch požadujeme (v místech souběhu obrubníků a zařízení SmVaK Ostrava a.s.) osadit min. 0,5 m od líce stěny potrubí SmVaK Ostrava a.s.
 - v případě nedodržení předchozích bodů tohoto stanoviska (po posouzení navrženého technického řešení zpevněné plochy) může být požadováno provedení přeložky vodovodu případně výměny potrubí vodovodu v původní trase z materiálu tvárná litina na základě smlouvy o zabezpečení přeložky vodního díla z důvodu investiční výstavby. Smlouvu nutno uzavřít v rámci územního řízení (nejpozději před vydáním územního rozhodnutí). PD přeložky požadujeme předložit, včetně harmonogramu postupu prací v návaznosti na zásobování vodou.
 - zpevněné plochy a komunikace musí být konstrukčně provedené s dostatečnou únosností a šířkou pro pojezd čistících vozidel SmVaK Ostrava a.s., což jsou třínápravová nákladní vozidla s celkovou hmotností až 26 tun.
 - uzavření Dohody o činnosti v ochranném pásmu vodního díla, a to před vydáním závazného stanoviska pro povolení stavby - v případě návrhu nových zpevněných ploch.
- V rámci stavby SmVaK Ostrava a.s. **plánuje osazení přípojkového uzávěru pro objekt č.p. 582 na vodovodní řad a zrušení odsazeného uzávěru v chodníku.** V dostatečném předstihu před zahájením stavby požadujeme kontaktovat pracovníky příslušného střediska vodovodních sítí Bílovec – viz výše z důvodu dohodnutí termínu realizace výměny uzávěru.
- SmVaK Ostrava a.s. **plánuje rekonstrukci kanalizace DN 300 B (stoka BA-2-1) v ul. Mendlova** - od napojení na ul. Hranickou, po křižovatku s ul. Jižní. Předpokládaný termín realizace je v roce 2021 - 2022. **Doporučujeme tyto akce vzájemně koordinovat.** V případě potřeby možno kontaktovat pracovníky střediska kanalizačních sítí Nový Jičín – viz výše.
- Dešťové vody ze zpevněných ploch – navrženého odvodňovacího žlabu - je možné odvádět do jednotné kanalizace DN 500 B, DN 300 B v majetku SmVaK Ostrava a.s. kanalizační přípojkou.
- Napojení žlabu do kanalizace bude řešeno **přes usazovací jímku.**
- Napojení kanalizační přípojky musí být vodotěsné, což je nejlépe zaručeno pomocí vložek nebo odboček.
- Napojení vyžaduje odborné provedení, přičemž otvor pro přípojkou musí být navrtán tak, aby potrubí stoky, resp. stěna šachty nebyly poškozeny.
- Kanalizační přípojkou je nutné navrhnout tak, aby nedošlo ke zmenšení průtočného profilu stoky, do které je napojení navrženo.
- Požadujeme respektovat Všeobecné podmínky pro napojení na kanalizaci.
- **PD bude obsahovat informaci ohledně termínu plánované realizace stavby.**

- Projektovou dokumentaci, včetně okótování vzdáleností mezi navrženou trasou a vnějším lícem stávajícího zařízení SmVaK Ostrava a.s. a návrhu skladby konstrukčních vrstev nových, příp. rekonstruovaných zpevněných ploch, požadujeme předložit k posouzení.
- Upozorňujeme, že po předložení konkrétního záměru mohou být výše uvedené podmínky doplněny.
- Pokud při dalších jednáních se SmVaK Ostrava a.s. bude investor zastupován třetí osobou, požadujeme, aby nedílnou součástí žádosti o stanovisko byla plná moc, příp. pověření k zastupování.

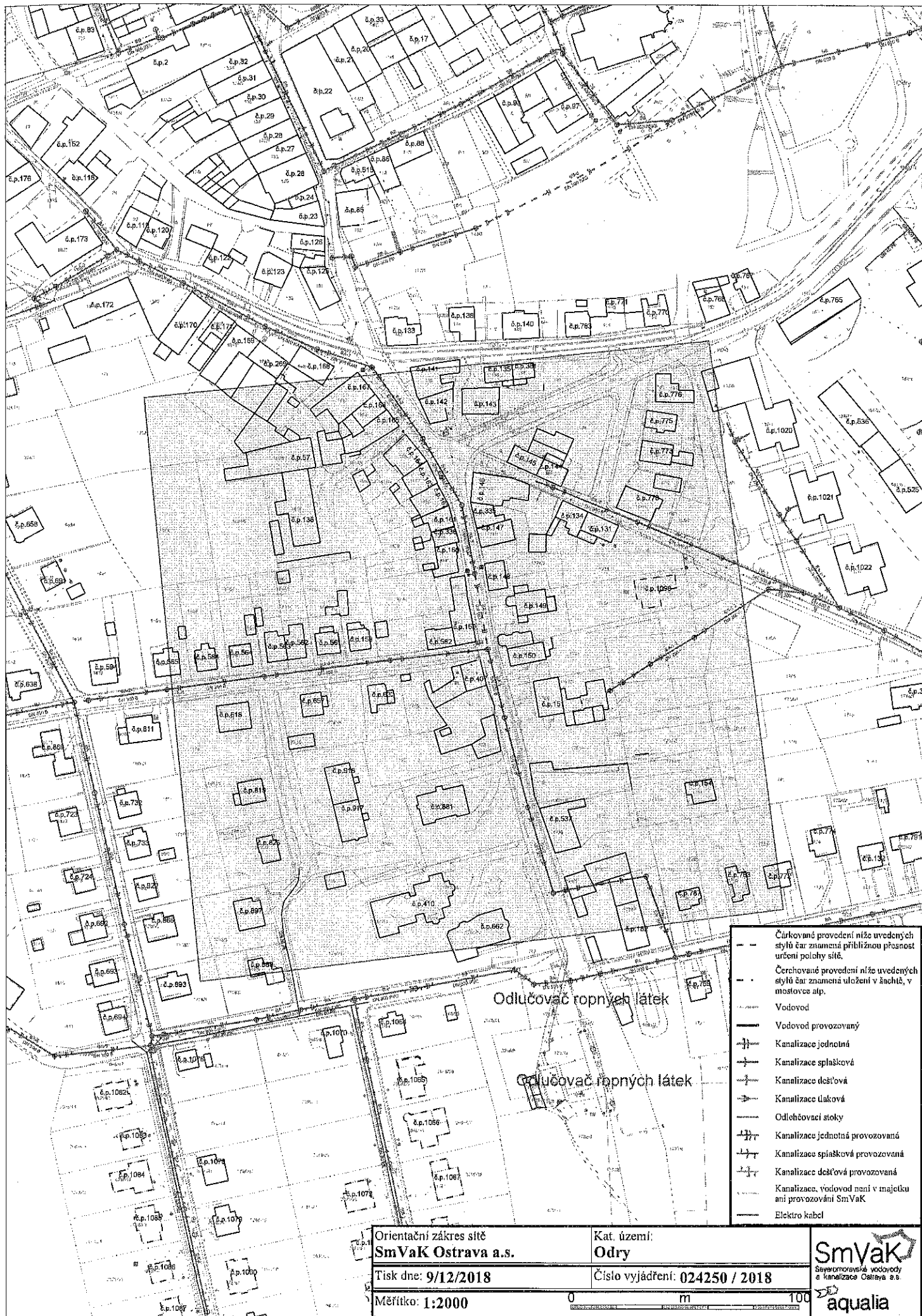
Platnost tohoto stanoviska je 1 rok.

**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**
28. října 1235/169, Mariánské Hory,
709 00 Ostrava 39


Ing. Lumír Pavelek
vedoucí technického odboru

Přílohy:

- Orientační zakres zařízení v majetku, příp. v provozování SmVaK Ostrava a.s.



- Čárkované provedení níže uvedených stylů čar znamená přibližnou přesnost určení polohy sítě.
- Čerchované provedení níže uvedených stylů čar znamená uložení v šachtě, v mostovce atp.
- Vodovod
- Vodovod provozovaný
- Kanalizace jednotná
- Kanalizace splašková
- Kanalizace dešťová
- Kanalizace tlaková
- Odhledovací stoky
- Kanalizace jednotná provozovaná
- Kanalizace splašková provozovaná
- Kanalizace dešťová provozovaná
- Kanalizace, vodovod není v majetku ani provozování SmVaK
- Elektro kabel

Odlučovač ropných látek

Odlučovač ropných látek

Orientační zakres sítě
SmVaK Ostrava a.s.

Kat. území:
Odry

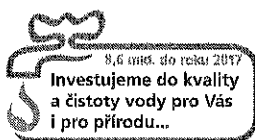
Tisk dne: 9/12/2018

Číslo vyjádření: 024250 / 2018

Měřítko: 1:2000

0 m 100

SmVaK
Savomorská vodovody
a kanalizace Ostrava z.s.
aqualia



**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**
se sídlem 28. října 1235/169,
Mariánské Hory, 709 00 Ostrava

Ivo Štegnér
2. května 241
74213 Studénka

Značka: 9773/V032816/2018/VY

Ostrava, dne: 4.1.2019

Věc: BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ KŘÍŽOVATKY ul. Hranická /ul. Mendlova, Odry, parc.č. 1825, 1794, 1793, 2552/1, k.ú. Odry, (investor Město Odry)
Sdělení (neslouží jako stanovisko pro vydání územního souhlasu, územního rozhodnutí, souhlasu s ohlášenou stavbou nebo stavebního povolení)

K existenci sítí (ke stavebnímu záměru) pro výše uvedenou stavbu jsme vydali stanovisko dne 2.10.2018 pod zn.: 9773/V024250/2018/VY.

Popis stavby:

Předložená dokumentace řeší bezpečnostní řešení křižovatky ul. Hranická a ul. Mendlová na pozemcích parc.č. 1825, 1794, 1793, 2552/1 v k.ú. Odry. Předpokládaný termín realizace stavby je v roce 2019, v závislosti na získání finančních prostředků z dotačních programů.

Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení:

SO 100-01 ÚPRAVA KŘÍŽOVATKY ul. Mendlova / ul. Hranická
SO 300-01 ODVODNĚNÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE ul. Mendlova
SO 400-01 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE ul. Mendlova

SO 100-01 ÚPRAVA KŘÍŽOVATKY ul. Mendlova / ul. Hranická:

Jedná se o úprava směrového vedení a nároží křižovatky komunikace ul. Mendlova při napojení na silnici I/47 ul. Hranická za účelem splnění prostorových požadavků pro provoz vozidel, úprava stávajícího chodníkového tělesa a provedení nového chodníku za účelem zřízení přechodu pro chodce Délka úpravy místní komunikace ul. Mendlova je navržena 31.29 m. Stávající úhel napojení na ul. Hranickou o velikosti 90° bude upraven na 75°, a to z důvodu zajištění dostatečného prostoru pro nároží křižovatky odpovídající obalovým křivkám směrodatných vozidel. Komunikace bude provedena jako obousměrná, směrově nerozdělená o šířce jízdních pruhů 2.75m resp. 3.0m. Kryt komunikace je navržen živičný, po obou stranách jsou navrženy silniční obruby. Chodníková tělesa budou provedena z betonové zámkové dlažby o jednostranném příčném sklonu 1.5% a 2.0%. Nad okraj přilehlého jízdního pruhu vozovky budou vyvýšena 150mm silniční betonovou obrubou, v místě nového přechodu pro chodce bude obruba snížena na úroveň 20mm nad přilehlý okraj komunikace. Chodníková obruba bude vyvýšena nad přilehlý okraj chodníkového tělesa 60mm (vodící linie). Pro přecházení místní komunikace ul. Mendlova je navržen přechod pro chodce o délce 8m a šířce 4.0m.

SO 300-01 ODVODNĚNÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE ul. Mendlova

Komunikace ul. Mendlova je odvodněna uličními vpustmi do stoky jednotné kanalizace DN 300. Nový úsek úpravy komunikace je navrženo odvodnit liniovým odvodněním osazeným v pozemku místní komunikace ul. Mendlova (mimo silniční pozemek I/47). Navržen je polymerbetonový žlab ACO MultiDrain V200 dl.9.5m (9x kus dl.1m + 1x kus dl.0.5m) s ocelovými mřížkovými nerez rošty. Žlab bude ukončen vtokovou jednoduchou vpustí ACO s kalovým košem a vyústěním DN 200. Žlab bude zaústěn do betonové šachty DN 450 v provedení s kalovým dnem (usazovacím prostorem). Šachta bude opatřena plným betonovým poklopem a umístěna v ploše chodníkového tělesa. Vyústěna bude novou kanalizační přípojkou z potrubí PP X-Stream DN 200 SN10 dl.7m do místa stávající uliční vpusti, která bude zrušena. Stávající napojovací potrubí zrušené vpusti do stoky jednotné kanalizace DN 300 bude vyměněno za potrubí PP X-Stream DN 200 SN10 vč. nového provedení zaústění do stoky. Niveleta potrubí bude od místa stávající uliční vpusti provedena shodně se stávající, aby nedošlo k novým výškovým uspořádáním vzhledem ke

stávajícím sítím technického vybavení. V rámci nového odvodnění ul. Mendlova bude zrušena i uliční vpust dotčená novou plochou chodníkového tělesa. Vpust umístěná v silničním pozemku I/47 zůstane zachována, resp. bude upravena výška osazení vtokové mříže.

SO 400-01 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE ul. Mendlova

Osvětlení přechodu pro chodce je navrženo z LED svítidel AMPERA MIDI 5145 48 LED 350Ma 52 jako oboustranné s pravostrannou optikou. Svítidla budou osazena na ocelových, bezpatkových třístupňových přírubových stožárech STP6-AP kotvených na základový rám do betonových patek. Ze směru ul. Mendlova bude svítidlo osazeno přímo na sloupu, ze směru od I/47 pak na rovném výložníku dl. 1.5m typ UD1-1500/A. Stožáry s osvětlením budou napojeny na stávající rozvod veřejného osvětlení na ul. Mendlova. Vedení je navrženo jako podzemní CYKY 4Jx10 o celkové délce 62,0 m s uložením v chráničce D75. Vzájemné propojení bude provedeno přes svorkovnice stožárů.


Kabel VO je navržen v místě souběhu s jednotnou kanalizací DN 300 B, DN 400 B (stoka BA-2-1) v délce cca 25,0 m v ochranném pásmu jednotné kanalizace, v odstupové vzdálenosti 1,45 m - 0,8 m

Stanovisko SmVaK Ostrava a.s.

Umístění navrženého kabelu VO do ochranného pásma jednotné kanalizace DN 300 B, DN 400 B (stoka BA-2-1) v délce cca 25,0 m v odstupové vzdálenosti 0,8 - 1,45 m je **technicky možné, ale je nutné uzavřít „Dohodu o činnosti v ochranném pásmu vodního díla“**.

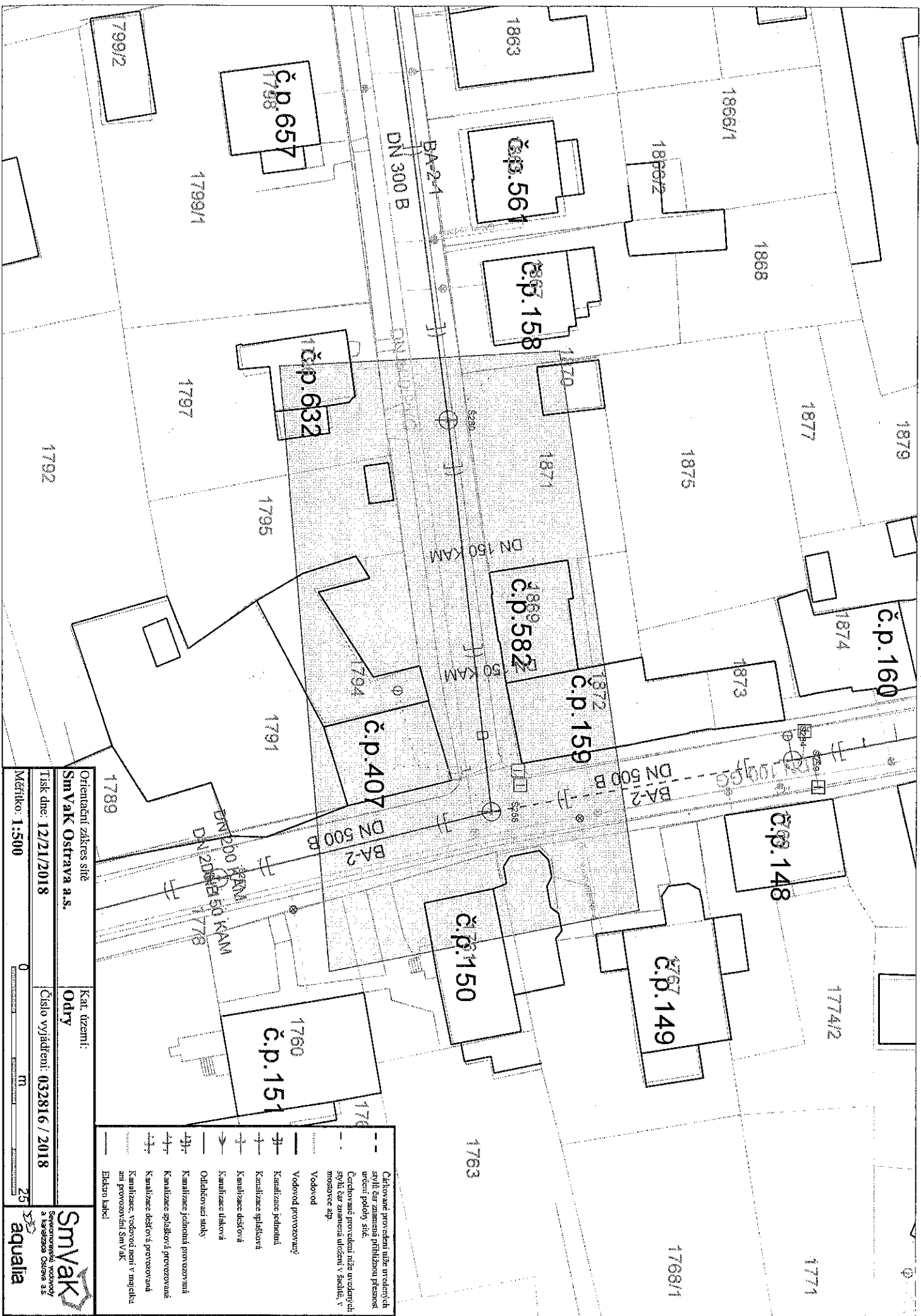
Stanovisko pro povolení stavby Vám bude možné vydat až **po uzavření předmětné dohody**, která Vám bude zaslána elektronickou poštou na adresu: stegner.projekce@gmail.com.

**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**
28. října 1235/168, Mariánské Hory,
709 00 Ostrava 39


Ing. Lumír Pavelek
vedoucí technického odboru

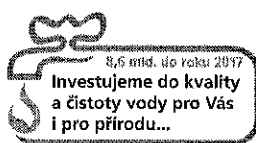
Přílohy:

- Orientační zakres zařízení v majetku, příp. v provozování SmVaK Ostrava a.s.



Orientační zakres síťe	
SmVak Ostrava a.s.	
Tisk dne: 12/21/2018	
Měřítko: 1:500	
Kat. území:	Odry
Číslo vyjádření: 032816 / 2018	
0 m	
25	

- Číslo provedení nůž uvedených
spřít. čar znamená přibližnou přesnost
určení polohy síťe.
- Číslo provedení nůž uvedených
spřít. čar znamená uložení v šachtě, v
množství ap.
- Vodovod
- Vodovod provozovaný
- Kanalizace jednotná
- Kanalizace spíšková
- Kanalizace dešťová
- Kanalizace ličková
- Odtěkovací sítě
- Kanalizace jednotná provozovaná
- Kanalizace spíšková provozovaná
- Kanalizace dešťová provozovaná
- Kanalizace, vodovod není v majetku
ani provozován SmVak
- Elektrická kabely



**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**
se sídlem 28. října 1235/169,
Mariánské Hory, 709 00 Ostrava

Ivo Štegnér
2. května 241
74213 Studénka

Značka: 9773/V007675/2019/SL

Ostrava, dne: 20.3.2019

Věc: BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ KŘÍŽOVATKY ul. Hranická /ul. Mendlova, Odry, parc.č. 1825, 1794, 1793, 2552/1, k.ú. Odry, (Investor Město Odry)
Stanovisko pro vydání územního souhlasu, resp. územního rozhodnutí

K existenci sítí (ke stavebnímu záměru) pro výše uvedenou stavbu jsme vydali stanovisko dne 2.10.2018 pod zn.: 9773/V024250/2018/VY. Sdělení pro výše uvedenou stavbu jsme vydali dne 4.1.2019 pod zn.: 9773/V032816/2018/VY.

Popis stavby:

Předložená dokumentace řeší bezpečnostní řešení křižovatky ul. Hranická a ul. Mendlová na pozemcích parc.č. 1825, 1794, 1793, 2552/1 v k.ú. Odry. Předpokládaný termín realizace stavby je v roce 2019, v závislosti na získání finančních prostředků z dotačních programů.

Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení:

SO 100-01 ÚPRAVA KŘÍŽOVATKY ul. Mendlova / ul. Hranická

SO 300-01 ODVODNĚNÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE ul. Mendlova

SO 400-01 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE ul. Mendlova

SO 100-01 ÚPRAVA KŘÍŽOVATKY ul. Mendlova / ul. Hranická:

Jedná se o úpravu směrového vedení a nároží křižovatky komunikace ul. Mendlova při napojení na silnici I/47 ul. Hranická za účelem splnění prostorových požadavků pro provoz vozidel, úprava stávajícího chodníkového tělesa a provedení nového chodníku za účelem zřízení přechodu pro chodce. Délka úpravy místní komunikace ul. Mendlova je navržena 31,29 m. Stávající úhel napojení na ul. Hranickou o velikosti 90° bude upraven na 75°, a to z důvodu zajištění dostatečného prostoru pro nároží křižovatky odpovídající obalovým křivkám směrodatných vozidel. Komunikace bude provedena jako obousměrná, směrově nerozdělená o šířce jízdních pruhů 2,75m resp. 3,0m. Kryt komunikace je navržen živičný, po obou stranách jsou navrženy silniční obruby. Chodníková tělesa budou provedena z betonové zámkové dlažby o jednostranném příčném sklonu 1,5% a 2,0%. Nad okraj přilehlého jízdního pruhu vozovky budou vyvýšena 150mm silniční betonovou obrubou, v místě nového přechodu pro chodce bude obruba snížena na úroveň 20mm nad přilehlý okraj komunikace. Chodníková obruba bude vyvýšena nad přilehlý okraj chodníkového tělesa 60mm (vodící linie). Pro přecházení místní komunikace ul. Mendlova je navržen přechod pro chodce o délce 8m a šířce 4,0m.

SO 300-01 ODVODNĚNÍ MÍSTNÍ KOMUNIKACE ul. Mendlova

Komunikace ul. Mendlova je odvodněna uličními vpustmi do stoky jednotné kanalizace DN 300. Nový úsek úpravy komunikace je navrženo odvodnit liniovým odvodněním osazeným v pozemku místní komunikace ul. Mendlova (mimo silniční pozemek I/47). Navržen je polymerbetonový žlab ACO MultiDrain V200 dl.9,5m (9x kus dl.1m + 1x kus dl.0,5m) s ocelovými mřížkovými nerez rošty. Žlab bude ukončen vtokovou jednoduchou vpustí ACO s kalovým košem a vyústěním DN 200. Žlab bude zaústěn do betonové šachty DN 450 v provedení s kalovým dnem (usazovacím prostorem). Šachta bude opatřena plným betonovým poklopem a umístěna v ploše chodníkového tělesa. Vyústěna bude novou kanalizační přípojkou z potrubí PP X-Stream DN 200 SN10 dl.7m do místa stávající uliční vpusti, která bude zrušena. Stávající napojovací potrubí zrušené vpusti do stoky jednotné kanalizace DN 300 bude vyměněno za potrubí PP X-Stream DN 200 SN10 vč. nového provedení zaústění do stoky. Niveleta potrubí bude od místa stávající uliční vpusti provedena shodně se stávající, aby nedošlo k novým výškovým uspořádáním vzhledem ke

Tel: 800 292 400

Fax: +420 596 624 205
E-mail: smvak@smvak.cz

Strana 1 z 3

DIČ: CZ45193665 IČ: 45193665
Společnost zapsána v obchodním rejstříku
Krajského soudu v Ostravě, oddíl B, vložka 347

stávajícím sítím technického vybavení. V rámci nového odvodnění ul. Mendlova bude zrušena i uliční vpust dotčená novou plochou chodníkového tělesa. Vpust umístěná v silničním pozemku I/47 zůstane zachována, resp. bude upravena výška osazení vtokové mříže.

SO 400-01 OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE ul. Mendlova

Osvětlení přechodu pro chodce je navrženo z LED svítidel AMPERA MIDI 5145 48 LED 350Ma 52 jako oboustranné s pravostrannou optikou. Svítidla budou osazena na ocelových, bezpatkových třístupňových přírubových stožárech STP6-AP kotvených na základový rám do betonových patek. Ze směru ul. Mendlova bude svítidlo osazeno přímo na sloupu, ze směru od I/47 pak na rovném výložníku dl. 1.5m typ UD1-1500/A. Stožáry s osvětlením budou napojeny na stávající rozvod veřejného osvětlení na ul. Mendlova. Vedení je navrženo jako podzemní CYKY 4Jx10 o celkové délce 62,0 m s uložením v chráničce D75. Vzájemné propojení bude provedeno přes svorkovnice stožárů.

Umístění kabelu v ochranném pásmu zařízení SmVaK Ostrava a.s.:

Kabel VO je navržen v místě souběhu s jednotnou kanalizací DN 300 B, DN 400 B (stoka BA-2-1) v délce cca 25,0 m v ochranném pásmu jednotné kanalizace, v odstupové vzdálenosti 1,45 m - 0,8 m.

Výše uvedené kolizní místo je řešeno dohodou o činnosti a umístění sítě technické infrastruktury do ochranného pásma vodního díla č. 2965/D/NJ/2019.

Stanovisko k umístění:

Realizaci výše uvedené stavby na pozemcích s parc. č. 1825, 1794, 1793, 2552/1 v k.ú. Odry **dojde ke střetu** s vodohospodářským zařízením v majetku SmVaK Ostrava a.s., a to **vodovodním řadem DN 100 PVC a jednotnou kanalizační stokou DN 300 B a DN 400 B** (stoka BA-2-1, hloubka uložení cca 1,2 – 1,56 m)

Zákres dotčených zařízení v majetku SmVaK Ostrava a.s. je pouze orientační, proto je povinnost investora – stavebníka před zahájením prací požádat o vytyčení zařízení SmVaK Ostrava a.s. Vytyčení provede na základě objednávky středisko vodovodních sítí Bílovec, tel. č.: 556 410 015 a středisko kanalizačních sítí Nový Jičín, tel. č.: 556 779 268. V případě nesplnění této povinnosti je investor – stavebník povinen nahradit vlastníkově a provozovateli případnou škodu způsobenou na vodohospodářském zařízení v důsledku neprovedení vytyčení.

Rovněž upozorňujeme na existenci stávajících přípojek, které nejsou v majetku, ani v provozování SmVaK Ostrava a.s. - tyto přípojky nutno respektovat. Zákres těchto přípojek je pouze orientační, za účelem získání informace o přesné poloze těchto přípojek (příp. o jejich hloubce uložení) nutno kontaktovat jejich vlastníka.

S výše uvedenou stavbou (dle předložené PD) souhlasíme, za níže uvedených podmínek.

Podmínky týkající se realizace stavby:

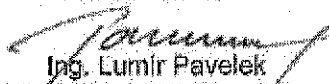
Při provádění prací, jimiž mohou být dotčena zařízení v majetku SmVaK Ostrava a.s., je stavebník povinen učinit veškerá opatření tak, aby nedošlo k poškození tohoto zařízení a splnit následující podmínky:

- Před zahájením zemních prací je stavebník – investor povinen zabezpečit vytyčení zařízení, s vytyčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou práce provádět (kontakty viz výše).
- Na základě vytyčení požadujeme **v místech souběhu** se zařízením SmVaK Ostrava a.s. **respektovat ochranné pásmo vodovodního, resp. kanalizačního potrubí** a umístit stavbu mimo toto ochranné pásmo, kromě výše uvedeného kolizního místa.
- **Ochranné pásma** jsou stanovena § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu
 - u vodovodních a kanalizačních řadů **do průměru 500 mm včetně – 1,5 m**.
- Na základě vytyčení požadujeme v místech křížení zařízení SmVaK Ostrava a.s. respektovat ČSN 73 6005. Vedení požadujeme uložit do PE chráničky (ochranné trubky) s přesahem 1,5 m od okrajů potrubí SmVaK Ostrava a.s. oboustranně.
- **Křížení požadujeme provést kolmo, max. pod úhlem 45 stupňů**. Křížení nebude prováděno v místě napojení vodovodních přípojek na vodovodní řad, ve vzdálenosti menší než 0,6 m od stávajících ovládacích armatur na vodovodním potrubí (šoupáků, hydrantů, domovních uzavíracích ventilů) a kanalizačních šachet. U křížení v místech vodárenských šachet nutno respektovat vzdálenost 1,5 m.

- Při souběhu a křížení s vodovodní, resp. kanalizační přípojkou dodržet odstupovou a svislou vzdálenost dle ČSN 73 6005.
- Na základě vytyčení požadujeme stožáry umístit mimo ochranné pásmo zařízení SmVaK Ostrava a.s. (viz výše).
- **Zemní práce do vzdálenosti 1,0 m od okraje potrubí budou prováděny ručním výkopem se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo k poškození zařízení SmVaK Ostrava a.s. V případě obnažení potrubí bude toto zabezpečeno před poškozením. Zaměření křížení s naším zařízením požadujeme dodat v souřadnicovém systému JTSK a výškovém systému Bpv našemu oddělení GIS na e-mailovou adresu gis@smvak.cz.**
- Při úpravě povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespoň minimální krytí vodovodního, resp. kanalizačního potrubí v souladu s ČSN 73 6005. Veškeré poklopy armatur (šoupátkové, hydrantové) a kanalizační poklopy požadujeme upravit do nivelety konečných úprav terénu.
- Po dobu výstavby budou přístupny ovládací armatury vodovodní sítě (šoupátka, hydranty a ventily vodovodních přípojek) a kanalizační poklopy.
- V rozsahu ochranného pásma našich vedení nebudou zřizovány skládky materiálu, zeminy apod.
- **Před záhozem bude přizván oprávněný zástupce příslušného střediska (viz výše) ke kontrole místa křížení a místa zásahu do ochranného pásma SmVaK Ostrava a.s. Tato kontrola bude zaznamenána ve stavebním deníku. Bez této kontroly nesouhlasíme se zahájením záhozu. Bez písemného dokladu o provedené kontrole zástupcem SmVaK Ostrava a.s. nesouhlasíme s udělením kolaudačního souhlasu.**
- V případě provádění protlaku bude přesná hloubka uložení stávajícího vodovodu, resp. kanalizace ověřena ručně kopanou sondou.
- Případné poškození zařízení SmVaK Ostrava a.s. bude neprodleně oznámeno na poruchovou linku SmVaK Ostrava a.s. s nepřetržitou službou (tel. 800 292 300).

Platnost tohoto stanoviska je 1 rok.

**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**
28. října 1235/169, Mariánské Hory,
709 00 Ostrava 30


Ing. Lumír Pavelek
vedoucí technického odboru

Přílohy:

- Orientační zakres zařízení v majetku, příp. v provozování SmVaK Ostrava a.s.

Ivo Štegnér - projekční kancelář

NAŠE ZNAČKA
0101028095VYŘÍZENO DNE
04.12.2018

**Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci:
BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ KŘÍŽOVATKY ul.Hranická/ul.Mendlova, Odry**

Vážený zákazníku,

Na základě Vaší žádosti 0101028095 ze dne 04.12.2018 Vám zasíláme sdělení o existenci energetického zařízení 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 04.06.2019 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			
Nadzemní síť	střet		
Stanice			

Energetické zařízení (mimo nadzemních sítí NN) 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 (v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů) zasíláme v příloze tohoto dopisu.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň 14 dní před započatím zemních prací požádat telefonicky na 800 850 860 nebo e-mailem na info@cezdistribuce.cz o tzv. vytyčení trasy energetického zařízení. O vytyčení lze požádat pouze na základě vydaného sdělení o existenci energetického zařízení, a to (mimo havárií) nejpozději 30 dní před koncem jeho platnosti.

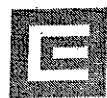
Dojde-li k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, nahlaste nám prosím tuto skutečnost bezodkladně jako poruchu na bezplatnou linku 800 850 860.

Pokud uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, 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, 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 taktéž energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145 |
e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz |
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00



DISTRIBUCE

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., dovoluujeme 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 sítí 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

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, sp. zn. B 2145 |
e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz |
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00

Platí pouze se sdělením číslo 0101028095.

















Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační 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

	Podzemní vedení NN do 1kV		Stanice do 52 kV - stožárová
	Nadzemní vedení NN do 1kV		Stanice do 52 kV - zděná
	Podzemní vedení VN do 35 kV		Transformovna (nad 52 kV)
	Nadzemní vedení VN do 35 kV		Probíhající investice ČEZ Distribuce
	Podzemní vedení VVN 110kV		Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě
	Nadzemní vedení VVN 110kV		Zeřízení ČEZ Distribuce ve výstavbě
	NN přívod odběratele		Hranice katastrálního území
	Cizí energetické vedení		
	Zájmové území		

Platí pouze se sdělením číslo 0101028095.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační 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.

PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

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

V ochranném pásmu podzemního vedení je podle § 46 odst. (8) a (10) 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 těžkými mechanismy.

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 vedení 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. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
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 požadavků na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 33 3302.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanismy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato 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.
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 Kontaktní 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.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle § 46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") 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

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 ed. 2.

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 vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem - vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vymrštění lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů - sloupů nebo stožárů.
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN 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.

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), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce 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 od obestavění.

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

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

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného 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.



Štegnér Ivo - projekční kancelář
Malá strana 268
742 13 Studénka

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE *

NAŠE ZNAČKA
1101708342VYŘÍZUJE / LINKA
Feč/800850860MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE
Val. Meziříčí / 12. 12. 2018

Stanovisko ČEZ Distribuce, a.s., k žádosti ev. Číslo 1101708342, vydané pro účely územního a stavebního řízení.

Název stavby: BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ KŘÍŽOVATKY ul.Hranická/ul.Mendlova, Odry

Kat. území: Odry

Parc.číslo : viz. PD

Předložené podklady: Situace stavby, technická zpráva

ČEZ Distribuce, a.s., souhlasí s vydáním územního rozhodnutí a stavebního povolení pro výše uvedenou stavbu při dodržení následujících podmínek:

- sdělení DSO k zařízení energetické společnosti č. 0101028095.
- nadzemní vedení NN (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem, ale technickými normami, zejména PNE 33 3302 a ČSN EN 50423-1. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 2.
- Investor dále zajistí ochranu zařízení energetické společnosti v rozsahu daném zákonem č. 458/2000 Sb., příslušnými ČSN, PNE tak, aby během montážní činnosti ani jejím následkem nedošlo k jeho poškození. V této souvislosti odpovídá za škody jak na zařízení energetické společnosti, tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám. Ochranu bezporuchového provozu zařízení energetické společnosti během montáže i po jejím dokončení zajistí investor. Umístění zařízení bude z hlediska vzdáleností od částí nadzemního vedení nízkého napětí pod napětím v souladu s platnými předpisy především PNE 33 3302. Při činnostech prováděných v blízkosti nadzemního vedení NN (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 2.
- při realizaci stavby musí být ve vztahu k zařízení distribuční soustavy (DS) dodrženy veškeré platné normy a předpisy.

Toto stanovisko má platnost 1 rok od data vydání.

Poznámka: Při další korespondenci uvádějte značku podle záhlaví.

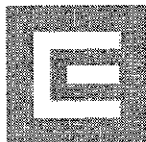
S pozdravem

Ing. Libor Socha
vedoucí oddělení správy energetického majetku - Síť Morava

ČEZ DISTRIBUCE
ČEZ Distribuce, a. s.
Děčín - Děčín IV-Podmokly
Teplická 874/8, PSČ 405 02
IČO: 247 29 035

247

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 | IČ: 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



ŽADATEL

Ivo Štegnér - projekční kancelář

NAŠE ZNAČKA
0200841606

VYŘIZUJE / LINKA
841 842 843

VYŘÍZENO DNE
04.12.2018

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

Název akce: **BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ KŘÍŽOVATKY ul.Hranická/ul.Mendlova, Odry**

Účel: **Sloučené územní a stavební řízení**

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200841606 ze dne 04.12.2018, 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 04.12.2019.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí 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 sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem



Telco Pro Services, a. s.
Duhová 1531/3
140 00 Praha 4
IČ: 291 48 278
(15)

Jiří Cimpel

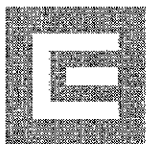
Telco Pro Services, a. s.

Přílohy

Situační výkres zájmového území

Telco Pro Services, a. s.

Duhová 1531/3, 140 00 Praha 4 | tel.: 841 842 843 | 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 0200841606.

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		

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

(„Vyjádření“)

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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 platném znění („**Zákon o elektronických komunikacích**“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění („**Stavební zákon**“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění („**Občanský zákoník**“)

Číslo jednací: 511626/19

Číslo žádosti: 0119 351 766 („Žádost“)

Název akce („Stavba“)	BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ KŘIŽOVATKY ul.Hranická/ul.Mendlova, Odry	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Informace o poloze sítě	
Žadatel	Ivo Štegnér	
Stavebník	Město Odry, Masarykovo náměstí 16/25, Odry, 74235	
Zájmové území	Okres	Nový Jičín
	Obec	Odry
	Kat. území / č. parcely	Odry
Platnost Vyjádření	14. 1. 2021 („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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s. následující Vyjádření:

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

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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 Česká telekomunikační infrastruktura 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: 511626/19

Číslo žádosti: 0119 351 766

Vyjádření je platné pouze pro Zájemové 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 uvedeného, iii) změnou rozsahu Zájemového 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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájemové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ke dni podání Žádosti.


Ze strany společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s. jsou dostupné na stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 238 461 111.

Přílohami Vyjádření jsou:

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

Vyjádření vydala společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne: 14. 1. 2019.


Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063

96

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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 velkými písmenem, mají následující význam:

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

„**Den**“ je kalendářní den;

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

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

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Karel Dombrovský, tel.: 602 786 457, e-mail: karel.dombrovsky@cetin.cz;

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

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

„**Překládku**“ 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 14. 1. 2019 pod č.j. 511626/19;

„**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, ve znění pozdějších předpisů;

„**Žadatel**“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

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

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

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

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

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 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.

(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 dokumentaci zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.

(iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšlena, 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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

- (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 prodat 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 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 vyznačit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vyznačenou 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,

- která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu, vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, 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, jakkoli zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoli manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK, je Stavebník povinen tří (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 konečnou platností řešeny u příslušného soudu České republiky.

8. PÍSEMNÝ STYK

Písemným stykem či pojmem „písemně“ se pro účely Vyjádření VPOSEK rozumí předání zpráv jedním z těchto způsobů:
- v listinné podobě;
- e-mailovou zprávou se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba je počínaje Dnem převzetí Vyjádření povinen užít informace a data uvedená v 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 odpovědná za veškeré náklady a škody, které společnosti CETIN vzniknou porušením povinností Stavebníka, Žadatele nebo jím pověřené třetí osoby.



ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA

Číslo jednací: 511626/19

Číslo žádosti: 0119 351 766

Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení PVSEK společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* se, prosím, obračejte na společnosti uvedené níže.

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Morava sever

se sídlem: Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 13000

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238462175 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Morava sever

se sídlem: Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 13000

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238462489 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

Vegacom, a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

se sídlem: Pohraniční 52/23, 703 00 Ostrava

IČ: 25788680

DIČ: CZ25788680

kontakt: Ing. Lubomír Vařecha, mobil: 725820762, e-mail: varecha@vegacom.cz
Hurníková Hana, mobil: 725820758, e-mail: hurnikova@vegacom.cz

ALPROTEL GROUP, s.r.o.

se sídlem: Dobrá 543 Frýdek-Místek PSČ 739 51

IČ: 25863037

DIČ: CZ25863037

kontakt: Libor Kašperlík, mobil: 602783894, e-mail: kasperlik@alprotel.cz

GIS-STAVINVEX, a.s.

se sídlem: Bučinská 1733, 735 41 Petřvald

IČ: 25163558

DIČ: CZ25163558

kontakt: Ing. Miroslav Žilík, mobil: 731 204 729, tel/fax: 596 541 102, ostrava@gis-stavinvox.cz

Josef Matoušek

se sídlem: Dvorní 766/27, Ostrava-Poruba, PSČ: 708 00

IČ: 75591961

DIČ: 6404090748

kontakt: Josef Matoušek, mobil: 602 516 579, e-mail: matousek1964@seznam.cz

KATES, spol. s r.o.

se sídlem: Důlní 889, 735 35 Horní Suchá

IČ: 47680954

DIČ:

kontakt: Stanislav Knebl, tel.: 596426011, mobil: 736626762, e-mail: knebl.kates@seznam.cz

Milan Kočvara

se sídlem: Osvoboditelů 1200, 742 21 Kopřivnice

IČ: 63341620

DIČ:

kontakt: Milan Kočvara, mobil: 602439837, e-mail: vytyceni@seznam.cz

OPTOMONT, a.s.

se sídlem: Na Najmanské 915, 710 00 Ostrava

IČ: 25355759

DIČ: CZ25355759

kontakt: Bogdan Kaleta, tel.: 558340911, mobil: 721521807, e-mail: bogdan.kaleta@optomont.cz



ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA

Číslo jednací: 511626/19

Číslo žádosti: 0119 351 766

Rostislav Ralidiák

se sídlem: Karviná, Čsl.armády 2930/25, PSČ 73301

IČ: 70244090

DIČ: CZ70244090

kontakt: Rostislav Ralidiák, mobil: 602 749 579, e-mail: trasovani@atlas.cz

Sitel, spol. s r.o., oblast Ostrava

se sídlem: U studia 2253/28, 700 30 Ostrava-Zábřeh

IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320

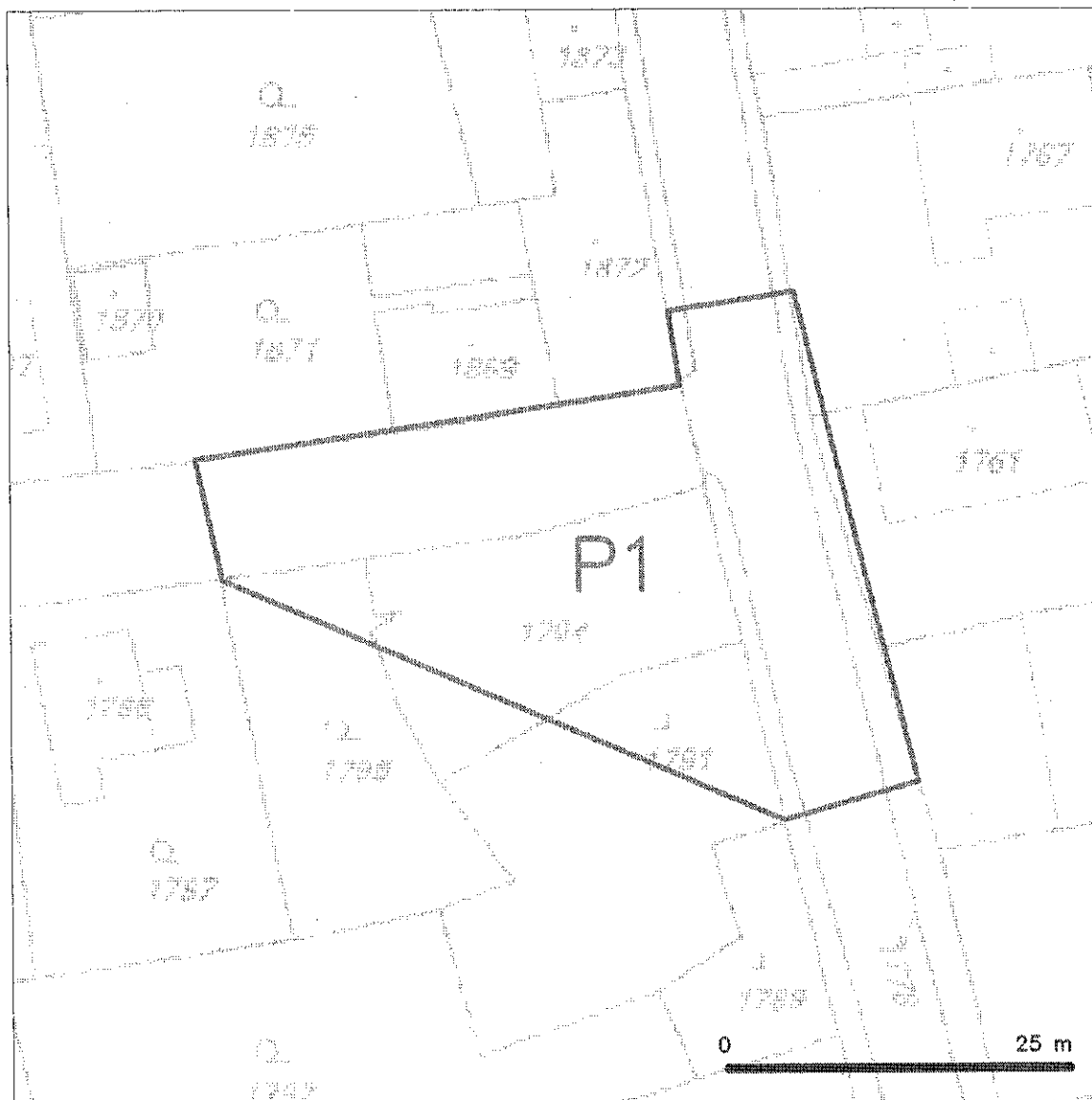
kontakt: Ing. Jaroslav Solnický, mobil: 724 390 320, e-mail: jsolnický@sitel.cz

(tiskový formát A4)

Příloha k Vyjádření č.j.: 511626/19

Číslo žádosti: 0119 351 766

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



LEGENDA

hranice zdejmového území k vyjádření

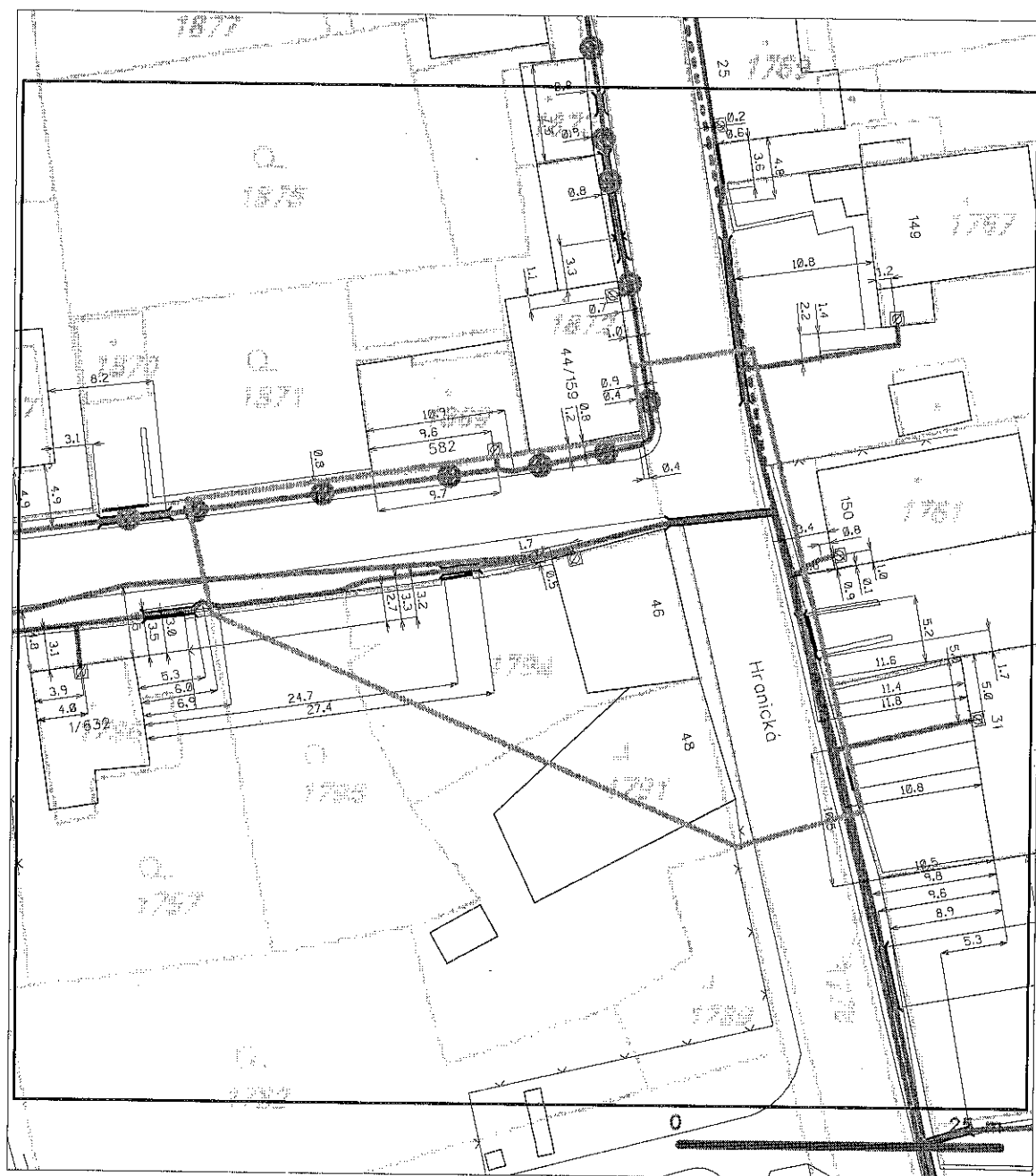
Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084069

95








Příloha k Vyjádření č.j.: 511626/19

Číslo žádosti: 0119 351 766

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

-  nezmerený prúdohľad kabeľu, HDPE trubky
 alebo súbor prúdohľad kabeľu a metalického kabeľu
 rozloženie síť, ochranné pásmo rozloženie síť
 podzemná síť
 neprovodivá síť  kolektor, kabelovod
 podzemná síť cizí
 síť s NH

**VOYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
(„Vyjádření“)**

**A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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 platném znění („Zákon o elektronických komunikacích“), a dle ustanovení § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, v platném znění („Stavební zákon“), a dle příslušných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění („Občanský zákoník“)

Číslo jednací: 511720/19

Číslo žádosti: 0119 351 841 („Žádost“)

Název akce („Stavba“)	BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ KŘÍŽOVATKY ul.Hranická/ul.Mendlova, Odry	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Společné územní a stavební řízení	
Žadatel	Ivo Štegnér	
Stavebník	Město Odry, Masarykovo náměstí 16/25, Odry, 74235	
Zájmové území	Okres	Nový Jičín
	Obec	Odry
	Kat. území / č. parcely	Odry
Platnost Vyjádření	17. 1. 2021 („Den konce platnosti Vyjádření“)	

Žadatel Žádostí 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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s. následující Vyjádření:

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

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.;
- (II) Společnost Česká telekomunikační infrastruktura 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
 - Spojka na podzemním vedení SEK, umístěná na par.č. 1794 bude, na základě objednávky, vymístěna mimo zájmové území stavby.; a
 - (ii) řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;

Číslo jednací: 511720/19

Číslo žádosti: 0119 351 841

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

(V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Smlouvu o realizaci 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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vydáním tohoto Vyjádření poskytla Žadateli pro Žadatelem určené a vyznačené Zájmové území veškeré informace o SEK dostupné společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. ke dni podání Žádosti.


Ze strany společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s. jsou dostupné na stránce <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

V případě dotazů k Vyjádření kontaktujte prosím asistenční linku 238 461 111.

Přílohami Vyjádření jsou:

- Všeobecné podmínky ochrany SEK
- Informace k vytyčení SEK ve vlastnictví společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
- Situační výkres (obsahuje Zájmové území určené a vyznačené Žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)

Vyjádření vydala společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne: 17. 1. 2019.


Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063

96

Číslo jednací: 511720/19

Číslo žádosti: 0119 351 841

VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ společnosti Česká telekomunikační infrastruktura 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:

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

„**Den**“ je kalendářní den;

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

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

„**POS**“ je zaměstnanec společnosti CETIN, pověřený ochranou sítě, Karel Dombrovský, tel.: 602 786 457, e-mail: karel.dombrovsky@cetin.cz;

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

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

„**Překládka**“ je stavba spočívající ve změně trasy vedení SEK ve vlastnictví CETIN nebo přemístění zařízení SEK ve vlastnictví CETIN; Stavebník, který Překládku vyvolá, 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. 1. 2019 pod č.j. 511720/19;

„**Žájmové území**“ je území označené Žadatelem a/nebo Stavebníkem v Žádosti;

„**Situační výkres**“ je výkres, který je přílohou Vyjádření a obsahuje Žájmové 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, ve znění pozdějších předpisů;

„**Žadatel**“ je osoba takto označená ve Vyjádření.

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

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

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

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- (ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před 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 Žájmové území.
- (iv) Při zjištění jakéhokoli 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 Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

- (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 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 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 sloupu nadzemního vedení SEK,

- která je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a 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 se zaručeným elektronickým podpisem dle zák. č. 227/2000 Sb., o elektronickém podpisu a o změně některých dalších zákonů (zákon o elektronickém podpisu), ve znění pozdějších předpisů;

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- (i) Stavebník, Žadatel nebo jím 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: 511720/19

Číslo žádosti: 0119 351 841

Informace k vytyčení SEK

V případě požadavku na vytyčení *PVSEK* společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* se, prosím, obraťte na společnost uvedené níže.

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Morava sever

se sídlem: Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 13000

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238462175 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Morava sever

se sídlem: Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 13000

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238462489 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

Vegacom, a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

se sídlem: Pohraniční 52/23, 703 00 Ostrava

IČ: 25788680

DIČ: CZ25788680

kontakt: Ing. Lubomír Vařecha, mobil: 725820762, e-mail: varecha@vegacom.cz

Hurníková Hana, mobil: 725820758, e-mail: hurnikova@vegacom.cz

ALPROTEL GROUP, s.r.o.

se sídlem: Dobrá 543 Frýdek-Místek PSČ 739 51

IČ: 25863037

DIČ: CZ25863037

kontakt: Libor Kašperlík, mobil: 602783894, e-mail: kasperlik@alprotel.cz

GIS-STAVINVEST, a.s.

se sídlem: Bučinská 1733, 735 41 Petřvald

IČ: 25163558

DIČ: CZ25163558

kontakt: Ing. Miroslav Žilík, mobil: 731 204 729, tel/fax: 596 541 102, ostrava@gis-stavinvest.cz

Josef Matoušek

se sídlem: Dvorní 766/27, Ostrava-Poruba, PSČ: 708 00

IČ: 75591961

DIČ: 6404090748

kontakt: Josef Matoušek, mobil: 602 516 579, e-mail: matousek1964@seznam.cz

KATES, spol. s r.o.

se sídlem: Důlní 889, 735 35 Horní Suchá

IČ: 47680954

DIČ:

kontakt: Stanislav Knebl, tel.: 596426011, mobil: 736626762, e-mail: knebl.kates@seznam.cz

Milan Kočvara

se sídlem: Osloboditelů 1200, 742 21 Kopřivnice

IČ: 63341620

DIČ:

kontakt: Milan Kočvara, mobil: 602439837, e-mail: vytyceni@seznam.cz

OPTOMONT, a.s.

se sídlem: Na Najmanské 915, 710 00 Ostrava

IČ: 25355759

DIČ: CZ25355759

kontakt: Bogdan Kaleta, tel.: 558340911, mobil: 721521807, e-mail: bogdan.kaleta@optomont.cz



ČESKÁ TELEKOMUNIKAČNÍ INFRASTRUKTURA

Číslo jednací: 511720/19

Číslo žádosti: 0119 351 841

Rostislav Ralidiák

se sídlem: Karviná, Čsl.armády 2930/25, PSČ 73301

IČ: 70244090

DIČ: CZ70244090

kontakt: Rostislav Ralidiák, mobil: 602 749 579, e-mail: trasovani@atlas.cz

Sitel, spol. s r.o., oblast Ostrava

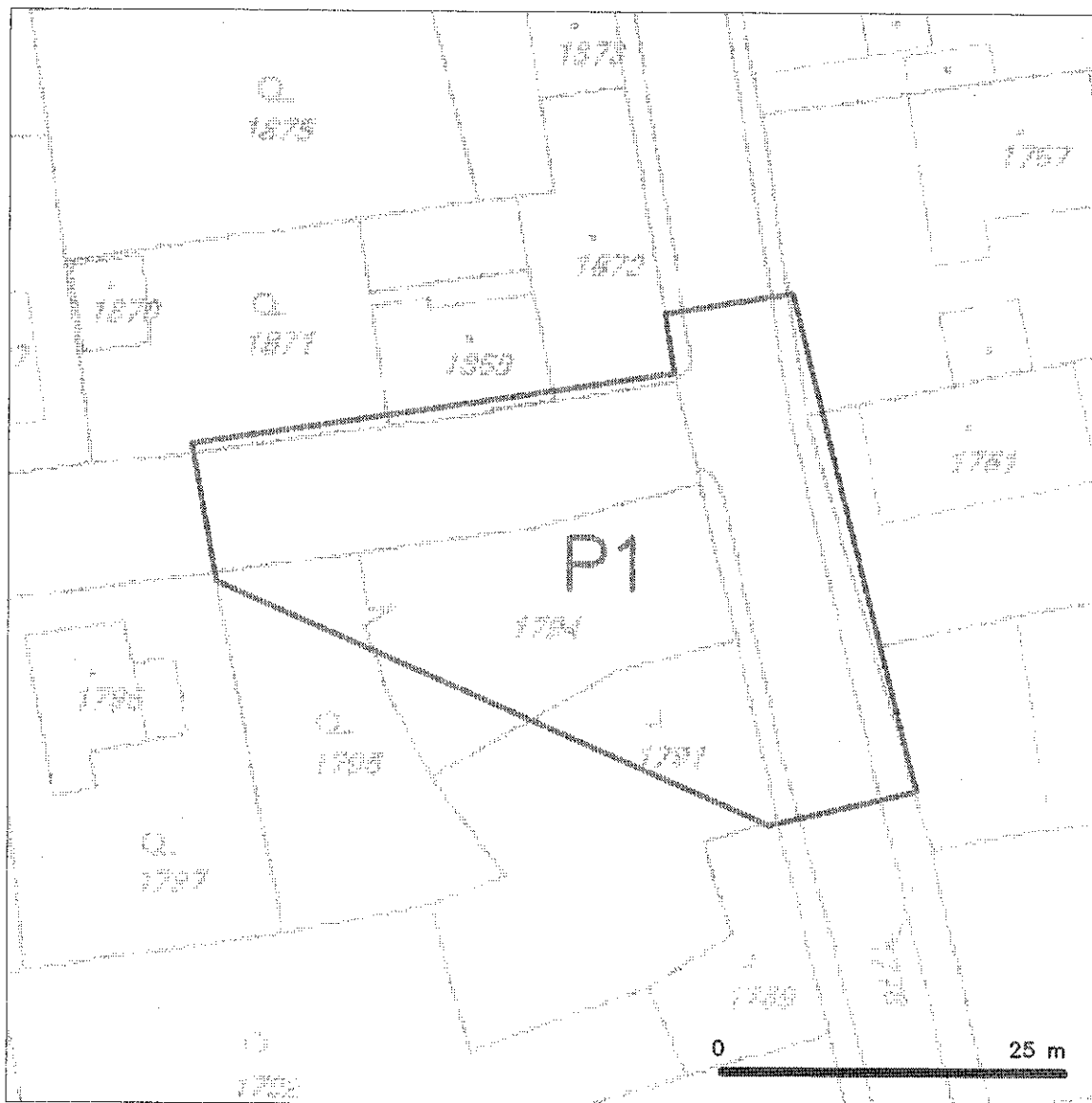
se sídlem: U studia 2253/28, 700 30 Ostrava-Zábřeh

IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320


kontakt: Ing. Jaroslav Solnický, mobil: 724 390 320, e-mail: jsolnický@sitel.cz

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ



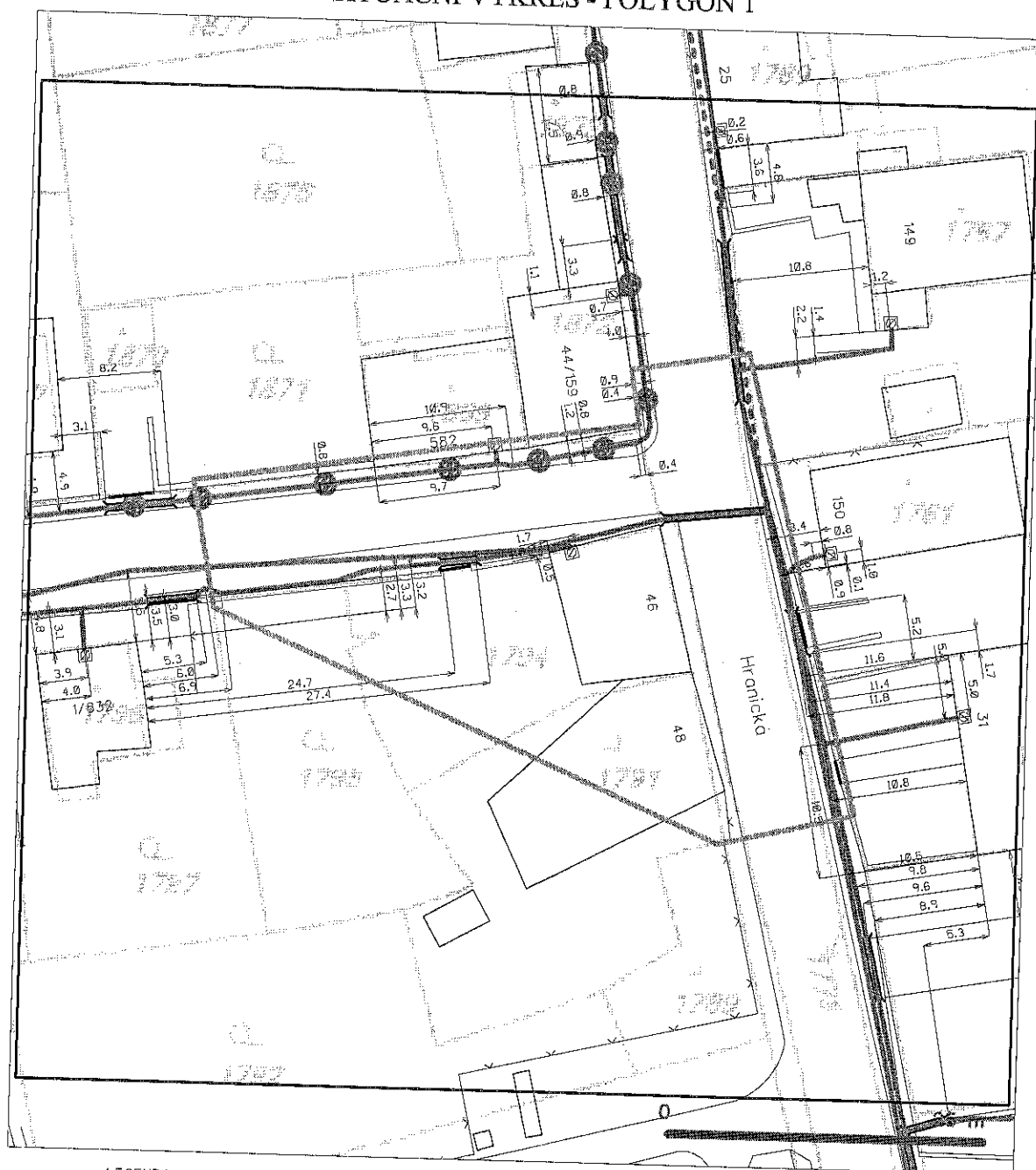
LEGENDA

hranice zájmového území k vyjádření


Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063

96

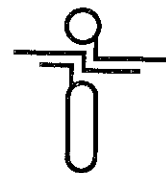
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

- trasa zájmového území k vyjádření
- NV přípojka, území s NV přípojkou CETIN
- zaměřený průběh metalického kabelu
- zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- nezaměřený průběh metalického kabelu
- nadzemní síť cizí

- nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo souběh optického a metalického kabelu
- radové síť, ochranné odšmota radové síť
- nadzemní síť
- neprovozovaná síť
- podzemní síť cizí
- síť s NV
- kollektor, kabelovod



Ivo Štegnér - projekční
kancelář
2. května 241
74213 Studénka

naše značka
5001837299

vyřizuje
Jan Štoudék

datum
17.12.2018

Věc:

BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ KŘIŽOVATKY ul.Hranická/ul.Mendlova, Odry

K.ú. - p.č.: Odry

Stavebník: Město Odry, Masarykovo náměstí 16/25, 74235 Odry

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

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

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

- STL plynovody PE dn 160, dn 63 a STL plynovodní přípojky

Na základě předložené situace byl předán informační zakres, poskytnutý zakres je pouze orientační!

Před zahájením stavby bude provedeno vytyčení PZ viz.odst.3 (<http://www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz>), následně během stavby kontrola PZ viz odst.10.

Při souběhu, křížení inž. sítí požadujeme dodržení ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb., případně další předpisy a ČSN související s uvedenou stavbou.

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

Stávající krytí plynovodu a plynovodních přípojek musí být zachováno.

Budoucí úprava povrchu terénu nad plynárenským zařízením musí být provedena tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení plynárenského zařízení a povrch byl z rozebíratelného materiálu (dlažba, betonový asfalt, narmovaný beton v tloušťce do 5 cm apod.).

Krytí plynovodu a plynovodních přípojek bude po realizaci terénních úprav v rozsahu od 0,8 m do 1,5 m (dle TPG 70201 a ČSN 736005).

V případě nedodržení stávajícího krytí bude plynovod nebo plynovodní přípojky přeloženy na náklad investora.

Termín provedení přeložky a práce na přeložce mohou být prováděny jen po předchozí dohodě s odpovědným pracovníkem GridServices, s.r.o., regionální operativní správy sítě.

Vlastnictví přeložené části plynárenského zařízení je upraveno zákonem č. 458/2000 Sb. v platném znění, § 70.

Smluvní vztahy na provedení přeložky plynárenských zařízení budou ošetřeny písemnou smlouvou mezi majitelem plynárenského zařízení a investorem.

Na případnou přeložku plynárenských zařízení bude vydáno samostatné stanovisko.

Při skrývkách konstrukční vrstvy vozovky (niveleta nebude změněna), dojde k dočasnému snížení krytí částí plynovodu a plynovodních přípojek. Při pojiždění těžké stavební techniky může dojít k poškození plynárenského zařízení. K zajištění bezpečnosti a spolehlivému provozu navrhujeme následující opatření:

a) Při skrývce a před uložení živých vrstev, po dohodě s odpovědným pracovníkem (Kontakt: <http://www.gasnet.cz/cs/kontakti-system/> nebo Zákaznická linka 800 11 33 55), provést kontrolu těsnosti. Tuto kontrolu je nutné provádět i průběžně v průběhu stavby.

b) V místech uložení plynárenského zařízení včetně ochranného pásma není povoleno používat těžké stavební stroje pro hutnění. Není povolen přejezd těžkých nákladních vozidel a jiné těžké stavební techniky. V případě nutnosti přejezdu nad plynárenským zařízením včetně hutnění je zhotovitel stavby povinen dohodnout dodatečný způsob ochrany plynárenských zařízení.

Při stavbě je nutné postupovat v souladu s ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04 a dalších souvisejících předpisů.

Stávající plynárenské zařízení musí být zabezpečeno vhodným způsobem proti poškození. Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení. Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1
Zábřovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E info@gridservices.cz

I www.gridservices.cz

IČ: 27935311

DÍČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:

Krajský soud v Brně

oddíl C, vložka 57165

26.07.2007

Bankovní spojení:
Československá obchodní banka,
a.s.

Číslo účtu: 17837923

Kód banky: 0300

stanovená pro práce v ochranném pásmu plynárenského zařízení (ochranné pásmo je souvislý prostor v bezprostřední blízkosti plyn. zařízení vymezený svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti 1,0 m na obě strany od půdorysu plyn. zařízení - dle Zákona 458/2000 Sb. v platném znění).

V ochranném pásmu plynárenského zařízení nebude realizována žádná pevná ani dočasná stavba, nebude skladován materiál, prováděny terénní úpravy, vysazovány stromy a dřeviny a pojižděno těžkou technikou. Objekty betonových základů, podezdívky, opěrné zídky, zábradlí, oplocení vč. sloupků, svislé dopravní značení, propustky, vpusti apod. musí být situovány mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení. Upozorňujeme, že provozovatel distribuční soustavy má právo vstupovat a vjíždět na cizí nemovitosti v souvislosti se zřizováním a provozováním distribuční soustavy a plynovodních přípojek. Plynárenské zařízení musí zůstat volně přístupné z důvodu inspekčních a kontrolních činností.

V případě kanalizace - křížení a souběh kanalizace s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami (dále jen PZ) musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2

- obrysy kanalizačních šachet požadujeme situovat mimo ochranné pásmo PZ (minimální vzdálenost mezi povrchem šachty a plynovodem musí být 500 mm)

- kanalizace bude křížit plynárenská zařízení spodem úhel křížení 90°, v technicky zdůvodněných případech max. 60°

- bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou

- při křížení plynovodů z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče

- při křížení PZ z materiálu OCEL bude na náklady GridServices, s.r.o. provedena diagnostika stavu potrubí

- pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.

- V případě VO vzdálenost vnější hrany betonového základu stožáru od líce plynovodního potrubí musí být minimálně 500 mm. Hloubku základu stožáru nutno určit tak, aby stabilita stožáru zůstala zachována i při odkrytí sousedního plynárenského zařízení. Pokud je sloup uzemněn, musí být zemnicí vodič uložen na opačnou stranu než je plynovod.

Toto stanovisko se nevztahuje k jakémukoliv zásahu na stávajícím PZ (přeložka, odpojení, úprava, osazení ochranné trubky, chráničky apod.). Případný zásah na PZ musí být řešen samostatným stanoviskem. Kontaktní osoba pro přeložku (technik PPZ v příslušné oblasti) viz kontaktní systém: <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>

Při splnění podmínek tohoto stanoviska souhlasíme v rozsahu této stavby 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.

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojkы jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvláště nebezpečné a z tohoto důvodu jsou chráněny ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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

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

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti:

1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (tzn. i bezvýkopové technologie a terénní úpravy) a činnosti mimo ochranné pásmo, pokud by takové činnosti mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (např. trhací práce, sesuvy půdy, vibrace, apod.).

2) 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.

3) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení

plynárenského zařízení a plynovodních přípojek je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek považujeme za zahájení stavební činnosti.

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

5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

6) Při provádění stavební činnosti, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

7) Odkryté plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeny proti jejich poškození.

8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení nebo plynovodních přípojek (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.

10) Před provedením zásypu výkopu bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti, kontrola plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynárenské zařízení a plynovodní přípojky zasypány. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami.

11) Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky budou před zásypem výkopu řádně podsypány a obsypány těženým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení a plynovodních přípojek.

13) Poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení a plynovodních přípojkách, vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti.

14) Případné zřizování staveníště, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (není-li ve stanovisku uvedeno jinak).

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení a plynovodní přípojky uložním panelem v místě přejezdu plynárenského zařízení.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku společnosti GasNet, s.r.o. je třeba dále projednat smluvní vztah k tomuto pozemku. Kontakt na projednání naleznete na adrese www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001837299 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.



GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Jan Štoudek
Technik externích požadavků-Morava
Oddělení zpracování ext.požadavků-Morava
+420595142035
jan.stoudek@innogy.com

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001837299 ze dne 17.12.2018.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Odry, Masarykovo náměstí 16/25, 74235 Odry, Kú.: Odry.



Legenda:

	linie plynovodu
	NTL
	STL
	VTL
	VTL
	nefunkční plánovaná stavba před realizací
	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
	regulační stanice
	ochranné zařízení
	kabel
	elektrořepojka
	kabel protikoroziní ochrany
	anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany
	pásma vlivu anodového uzemnění SKAO

Příloha: Orientační záznam plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001837299 ze dne 17.12.2018.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Odry, Masarykovo náměstí 16/25, 74235 Odry. K.ú.: Odry.



Legenda:					
	linie		NTL/ STL/ VTL/		VVTL
	plynovodu		nefunkční		plánovaná stavba před realizací
	výstavba		ochranné zařízení		kabel
	elektropřipojka		regulační stanice		anodové uzemnění
	stanice katodové ochrany		pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO		kabel protikoroziční ochrany

PLNÁ MOC

ING. LIBOR HELIS, STAROSTA ZASTUPUJÍCÍ MĚSTO ODRY NAVENEK PODLE § 103 Odst.1)
ZÁKONA 128/2000 Sb. O OBCÍCH VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ, (DÁLE JEN ZMOCNITEL),
UDĚLUJE

PLNOU MOC

IVO ŠTĚGNEROVI, SÍDLEM 2. KVĚTNA 241, 742 13 STUDÉNKA, IČ: 63338564 (DÁLE JEN
ZMOCNĚNĚC), K ZASTUPOVÁNÍ MĚSTA ODRY V RÁMCI ÚZEMNÍHO A STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ A
JINÝCH PŘÍPADNĚ SOUVISEJÍCÍCH SPRÁVNÍCH ŘÍZENÍ, K VYKONÁVÁNÍ VŠECH
SOUVISEJÍCÍCH ÚKONŮ STAVEBNÍKA ZA ÚČELEM OBSTARÁNÍ PRÁVOMOCNÝCH ROZHODNUTÍ
NEBO SOUHLASŮ DLE STAVEBNÍHO ZÁKONA A K PŘEBÍRÁNÍ PÍSEMNOSTÍ, ZASÍLANÝCH DLE
PLATNÝCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ ÚČASTNÍKA ŘÍZENÍ, TÝKAJÍCÍCH SE INŽENÝRSKÉ ČINNOSTI
SOUVISEJÍCÍ SE STAVBOU:

BEZPEČNOSTÍ ŘEŠENÍ KŘÍŽOVATKY ULIC HRANICKÁ A MENDLOVA V ODRÁCH

ZMOCNĚNĚC JE OPRÁVNĚN ZA SEBE USTANOVIT ZÁSTUPCE

.....
DATUM A PODPIS ZMOCNITELE



PLNOU MOC PŘIJÍMÁM

ŠTĚGNER IVO
2. května 241, 742 13 Studénka
Provozovna:
IČ: 63338564 DIČ: CZ750908528

.....
DATUM A PODPIS ZMOCNĚNCE