



Městský úřad Nový Jičín
Odbor životního prostředí

Toto rozhodnutí nabylo právní moci

dne 2.11.2022

V Novém Jičíně dne 2.11.2022



Váš dopis zn.:

ze dne:

Naše č.j.: MUNJ-103926/2022/OŽP-Pk

Spis. značka: OŽP/14868/2022-Pk

Vyřizuje: Mgr. Martin Petrušek

Pracoviště: Masarykovo nám. 1/1

Telefon: +420 556 768 359

DLE ROZDĚLOVNÍKU

Datum: 06.10.2022

ROZHODNUTÍ

Výroková část:

Městský úřad Nový Jičín, odbor životního prostředí, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad podle § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon"), a speciální stavební úřad pro vodní díla příslušný podle § 15 odst. 5 vodního zákona a § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších změn a doplňků (dále jen "stavební zákon"), a podle § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "správní řád"), a podle § 61 odst. 1 písm. c) zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, ve společném územním a stavebním řízení posoudil žádost, kterou dne 29.07.2022 podalo

Město Nový Jičín, IČO 00298212, Masarykovo nám. č.p. 1/1, 741 01 Nový Jičín,

(dále jen "žadatel"), a na základě tohoto posouzení podle § 15 odst. 1 vodního zákona a podle 94p odst. 1 stavebního zákona ve společném povolení

s c h v a l u j e s t a v e b n í z á m ě r

stavby

„Parkoviště na ul. Luční v Novém Jičíně - 300 SO 02 Přeložka vodovodu“

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 218/9 (zahrada) v katastrálním území Nový Jičín-Dolní Předměstí.

Druh a účel stavby:

Přeložka vodovodu pro veřejnou potřebu z potrubí GGG DN 100 mm délky 22 m.

Umístění stavby vodního díla na pozemku:

Stavba bude umístěna na pozemku parc. č. 218/9 v katastrálním území Nový Jičín-Dolní Předměstí. Umístění celé stavby je zřejmé z přílohy č. 1 tohoto rozhodnutí.

Určení prostorového řešení stavby, základní údaje o stavbě a jejím členění:

Předložená projektová dokumentace pro vydání společného povolení nazvaná „Parkoviště na ul. Luční v Novém Jičíně - 300 SO 02 Přeložka vodovodu“, zpracovaná v červenci 2022 Ing. Markem Milichem, autorizovaná technikou pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, specializace stavby zdravotnětechnické, Simonou Harákovou, ČKAIT 1103354, řeší přeložku vodovodu pro veřejnou potřebu na ul. Luční v Novém Jičíně. Přeložka je navržena

ADRESA

Město Nový Jičín
Masarykovo nám. 1/1
741 01 Nový Jičín

KONTAKTY

ISDS: ywmb4nc
e-podatelna@novyjicin.cz
+420 556 768 222

WWW.NOVYJICIN.CZ

facebook.com/novyjicin
IČO 00298212

z potrubí GGG DN 100 mm délky 22 m. Původní vodovodní potrubí (šedá litina) vodovodu bude na koncích odříznuto a ponecháno v zemi.

Číslo hydrologického pořadí a podpořadí povodí: 2-01-01-0750-0-00

Kód a název útvaru povrchových vod: HOD_0080 – Jičínka od toku Zrzávka po ústí do toku Odra

Orientační určení polohy vodního díla (souřadnice JTSK):

Vodovod – začátek úseku:

Y= -491483 X= -1126044

Vodovod – konec úseku:

Y= -491471 X= -1126031

Podmínky pro umístění a provedení stavby podle § 15 odst. 3 vodního zákona a § 94p odst. 1 stavebního zákona:

1. Stavba bude umístěna v souladu s přílohou rozhodnutí č. 1, která obsahuje výkres současného stavu území v měřítku 1:250 na podkladu katastrální mapy se zakreslením stavebního pozemku, požadovaným umístěním stavby, s vyznačením vazeb a vlivů na okolí, zejména vzdáleností od hranic pozemků a sousedních staveb.
2. Pro realizaci stavby se vymezují pozemky parc. č. 218/9 v katastrálním území Nový Jičín-Dolní Předměstí.
3. Stavba bude umístěna a provedena podle projektové dokumentace ověřené ve vodoprávním řízení, kterou zpracoval v červenci 2022 Ing. Marek Milich a autorizovala technická pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, specializace stavby zdravotnětechnické, Simona Haráková, ČKAIT 1103354, případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.
4. Při provádění stavby je nutno dodržet předpisy týkající se bezpečnosti práce a technických zařízení a dbát o ochranu zdraví osob na staveništi.
5. Při provádění stavby budou respektovány podmínky dotčených orgánů:
 - a) Budou respektovány podmínky Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě ve smyslu závazného stanoviska ze dne 31.08.2022 pod č.j. KHSMS266000/2022/NJ/HOK: K vydání stanoviska pro trvalé užívání stavby je nutno předložit: 1. doklad o vhodnosti použitých materiálů pro styk s pitnou vodou (dle vyhlášky MZ ČR č. 409/2005 Sb., o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody); 2. vyhovující výsledky rozboru vzorku pitné vody v kráceném rozsahu (dle přílohy č. 5 vyhlášky č. 252/2004 Sb., kterou se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody, ve znění pozdějších předpisů).
6. Budou respektovány podmínky vlastníků a správců dotčených inženýrských sítí a podzemních vedení:
 - a. Budou respektovány podmínky vlastníka a provozovatele veřejného vodovodu, Severomoravských vodovodů a kanalizací Ostrava a.s. ve smyslu podmínek týkajících se realizace přeložky vodovodu stanoviska ze dne 19.05.2022 pod zn. 9773/V011799/2022/PO, které je nedílnou součástí rozhodnutí jako příloha č. 2.
 - b. Budou respektovány podmínky správce plynárenského zařízení společnosti GasNet, s.r.o., ve smyslu stanoviska ze dne 18.02.2022 pod zn. 5002548445, které je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí jako příloha č. 3.
 - c. Budou respektovány podmínky správce komunikačního zařízení CETIN a.s., ve smyslu vyjádření ze dne 03.02.2022 pod č.j. 538941/22, které je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí jako příloha č. 4.
 - d. Budou respektovány podmínky správce komunikačního zařízení NJNet, s.r.o., ve smyslu vyjádření ze dne 16.03.2022 pod č. V-041/2022, které je nedílnou součástí tohoto rozhodnutí jako příloha č. 5:
7. Plán kontrolních prohlídek: stavebník oznámí vodoprávnímu úřadu jednotlivé fáze výstavby podle přeloženého plánu kontrolních prohlídek.
8. Stavbu vodního díla „Parkoviště na ul. Luční v Novém Jičíně - 300 SO 02 Přeložka vodovodu“, lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu vydaného podle § 122 stavebního zákona.

9. Stavba bude dokončena nejpozději **do 2 let** od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu ve věci schválení předmětného stavebního záměru (tj. žadatel podle § 27 odst. 1 správního řádu):

Město Nový Jičín, IČO 00298212, Masarykovo nám. č.p. 1/1, 741 01 Nový Jičín.

Odůvodnění:

Dne 29.07.2022 podal žadatel žádost o vydání společného povolení předmětné stavby. Uvedeným dnem bylo zahájeno společné stavební a územní řízení o schválení stavebního záměru. Žadatelé jsou zastupováni na základě plné moci ze dne 11.02.2021 Ing. Markem Milichem, IČO 04325630, Javorová č.p. 763/1, 742 21 Kopřivnice.

Jelikož žádost trpěla vadami a neměla předepsané náležitosti, vodoprávní úřad žadatele dne 03.08.2022 pod č.j. MUNJ-76405/2022/OŽP-Pk vyzval k odstranění nedostatků žádosti ve lhůtě do 23.09.2022. Dne 31.08.2022 byly nedostatky žádosti odstraněny.

Po odstranění nedostatků žádost o společné povolení podle § 94j až 94p stavebního zákona obsahovala předepsané náležitosti podle § 94l stavebního zákona a náležitosti podle § 6 vyhlášky č. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, v platném znění. Žádost byla doložena těmito doklady:

Stanoviska dotčených orgánů, odborná posouzení, znalecké posudky:

- Projektová dokumentace pro společné povolení zpracovaná v červenci 2022 Ing. Markem Milichem, autorizovaná technickou pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, specializace stavby zdravotnětehcnické, Simonou Harákovou, ČKAIT 1103354.
- Plán kontrolních prohlídek.
- Plná moc k zastupování stavebníka.
- Koordinované závazné stanovisko MÚ Nový Jičín, odboru životního prostředí, ze dne 01.03.2022 pod č.j. OŽP/64000/2021/Bok a OŽP/64442/2021/Sta.
- Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě ze dne 31.08.2022 pod č.j. KHSMS266000/2022/NJ/HOK.

Stanoviska správců inženýrských sítí a zařízení:

- Stanovisko správce plynárenského zařízení GasNet Služby, s.r.o., ze dne 18.02.2022 pod zn. 5002548445.
- Sdělení o existenci energetického zařízení ČEZ Distribuce, a.s., ze dne 03.02.2022 pod zn. 0101678753.
- Stanovisko společnosti ČEZ Distribuce, a.s., ze dne 10.03.2022 pod zn. 1123777468.
- Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti Telco Pro Services, a.s, ze dne 03.02.2022 pod zn. 0201364070.
- Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a.s, ze dne 03.02.2022 pod zn. 0700502260.
- Stanovisko Severomoravských vodovodů a kanalizací Ostrava a.s. ze dne 19.05.2022 pod zn. 9773/V011799/2022/PO.
- Smlouva č. 17316 o zabezpečení přeložky vodního díla vyvolané investiční výstavbou mezi stavebníkem a společností Severomoravských vodovodů a kanalizací Ostrava a.s.
- Vyjádření správce komunikačního vedení CETIN a.s. ze dne 03.02.2022 pod č.j. 538941/22.
- Vyjádření správce komunikačního vedení NJNet, s.r.o., ze dne 16.03.2022 pod č. V-041/2022.
- Vyjádření k existenci sítí provozovaných společností Veolia Průmyslové služby ČR, a.s., ze dne 01.06.2022 pod zn. VPS/20220601-010/ES.
- Vyjádření k existenci sítí provozovaných společností Veolia Energie ČR, a.s., ze dne 01.06.2022 pod zn. RSTM/20220601-007/ES.
- Stanovisko Městského úřadu Nový Jičín, odbor správy majetku, ze dne 28.03.2022 pod č.j. MUNJ-29305/2022/OSM.Zdr.
- Vyjádření k existenci podzemních vedení veřejného osvětlení Technických služeb města Nový Jičín ze dne 13.07.2021 pod č.j. 108/2021/Sta.

Vodoprávní úřad oznámil opatřením ze dne 31.08.2022 pod č.j. MUNJ-89359/2022/OŽP-Pk zahájení společného vodoprávního řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona a § 94m odst. 3 stavebního zákona upustil od ohledání na místě a ústního jednání, protože jsou mu dobře známy poměry v území a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení záměru, a stanovil, že ve lhůtě do 15 dní od doručení oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá závazná stanoviska. Vodoprávní úřad zároveň účastníky řízení a dotčené orgány upozornil, že na později podané námítky nebude možno, podle ustanovení § 94m odst. 3 stavebního zákona, brát zřetel.

Vodoprávní úřad dal rovněž ve smyslu ustanovení § 36 odst. 3 správního řádu účastníkům řízení možnost se před vydáním rozhodnutí vyjádřit k jeho podkladům, popřípadě navrhnout jejich doplnění. K podkladům rozhodnutí se bylo možno vyjádřit ve lhůtě do 20 dní od doručení oznámení poslednímu účastníkovi, tj. do 05.10.2022.

Posouzení vodoprávního úřadu:

Vodoprávní úřad pojal jako účastníky společného územního a stavebního řízení:

- Podle § 94k písm. a) stavebního zákona: žadatel–stavebník,
- Podle § 94k písm. b) stavebního zákona: obec, v jejímž území má být požadovaný záměr proveden: město Nový Jičín,
- Podle § 94 písm. d) stavebního zákona: vlastník pozemku, na kterém má být požadovaný stavební záměr uskutečněn, není-li sám stavebníkem, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku:
Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s. (vlastník a provozovatel dotčeného vodovodu pro veřejnou potřebu), CETIN a.s. (vlastník dotčeného komunikačního vedení), NJNet s.r.o. (vlastník dotčeného komunikačního vedení), GasNet, s.r.o., kterou zastupuje GasNet Služby, s.r.o., (vlastník dotčeného plynárenského zařízení).
- Podle § 94k písm. e) stavebního zákona: osoby, jejichž vlastnické právo nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám anebo sousedním pozemkům nebo stavbám na nich, může být společným povolením přímo dotčeno:
Jiřina Dobešová (vlastník pozemku st.p. 1444 k.ú. Nový Jičín-Dolní Předměstí), Mgr. Pavel Rozbroj (vlastník pozemku st.p. 1445 k.ú. Nový Jičín-Dolní Předměstí), Michal Keck (vlastník pozemku parc.č. 218/1 k.ú. Nový Jičín-Dolní Předměstí), Ladislav Michálek a Kateřina Michálková (spoluvlastníci pozemku st.p. 1443 k.ú. Nový Jičín-Dolní Předměstí).

Žadatel doložili právo umístit a provést stavbu na pozemku parc. č. 218/9 v katastrálním území Nový Jičín-Dolní Předměstí vlastnickým právem a právo provést změnu stávající stavby smlouvou č. 17316 o zabezpečení přeložky vodního díla vyvolané investiční výstavbou mezi stavebníky a společnostmi Severomoravských vodovodů a kanalizací Ostrava a.s.

K předmětnému stavebnímu záměru vodního díla vydal orgán územního plánování v rámci koordinovaného závazného stanoviska MÚ Nový Jičín, odbor ŽP, ze dne 01.03.2022 pod č.j. OŽP/64000/2021/Bok a OŽP/64442/2021/Sta, souhlasné závazné stanovisko podle § 96b odst. 3 stavebního zákona z hlediska souladu s politikou územního rozvoje, s územně plánovací dokumentací a z hlediska uplatňování cílů a úkolů územního plánování.

Vodoprávní úřad ve společném územním a stavebním řízení posoudil podle § 94o odst. 1 stavebního zákona:

- a) Zda je stavební záměr v souladu s požadavky tohoto zákona a jeho prováděcích předpisů:
- Prováděcími právními předpisy ke stavebnímu zákonu a k vodnímu zákonu, které se vztahují na předmětnou stavbu, je vyhláška č. 501/2006 Sb., o obecných požadavcích na využívání území, ve znění pozdějších předpisů, a vyhláška č. 480/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně dalších zákonů, (zákon o vodovodech a kanalizacích), v platném znění. Vodoprávní úřad přezkoumal soulad s požadavky stavebního zákona a vodního zákona, vyhlášky č. 501/2006 Sb., v platném znění, zejména ust. § 20 odst. 1, 4 a 5, § 23 odst. 1 a § 25; vyhlášky č. 480/2001 Sb., v platném znění, zejm. ust. § 15; a lze konstatovat, že stavební záměr je v souladu s těmito právními předpisy. Pro prostorové uspořádání inženýrských sítí v exponovaných místech platí příslušná technická norma ČSN 73 6005.

- b) Zda je stavební záměr v souladu s požadavky na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu k možnosti a způsobu napojení nebo k podmínkám dotčených ochranných pásem:

Stavební záměr respektuje podmínky vlastníků a provozovatelů stávající technické infrastruktury, na které jsou oddílná splašková kanalizace a vodovod připojovány. Vodoprávní úřad zapracoval podmínky vlastníků a správců dopravní a technické infrastruktury k dotčení ochranných pásem do podmínky rozhodnutí č. 6.

- c) Zda je stavební záměr v souladu s požadavky zvláštních právních předpisů a se závaznými stanovisky, popřípadě rozhodnutími dotčených orgánů podle zvláštních právních předpisů nebo tohoto zákona, popřípadě s výsledky řešení rozporů:

- Ke stavbě bylo doloženo koordinované závazné stanovisko MÚ Nový Jičín, odb. ŽP, ze dne 01.03.2022 pod č.j. OŽP/64000/2021/Bok a OŽP/64442/2021/Sta a závazné stanovisko orgánu ochrany veřejného zdraví, Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, ze dne 31.08.2022 pod č.j. KHSMS266000/2022/NJ/HOK.

Vodoprávní úřad z předložených podkladů dotčených orgánů nezjistil, že by byl stavební záměr v rozporu s nimi. Vodoprávní úřad zapracoval podmínky závazných stanovisek dotčených orgánů do podmínky č. 5 rozhodnutí. Podmínky závazného stanoviska orgánu ochrany přírody ohledně kácení dřevin vodoprávní úřad do rozhodnutí nezpracoval, jelikož přeložka vodovodu samotná kácení dřevin nevyvolá a toto závazné stanovisko orgánu ochrany přírody bude zapracováno do rozhodnutí o povolení parkoviště.

Vodoprávní úřad dále ověřil zejména, zda:

- a) Dokumentace je úplná, přehledná, a zda jsou v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu:

Žadatel předložil projektovou dokumentaci pro vydání společného povolení v potřebném počtu vyhotovení, která byla zpracována oprávněnou osobou. Projektová dokumentace byla zpracována obsahově v rozsahu podle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění pozdějších předpisů, v rozsahu odpovídajícím druhu a významu stavby, podmínkám v území, stavebně technickému provedení, účelu využití, vlivu na životní prostředí a době trvání stavby.

- b) Je zajištěn příjezd ke stavbě, včasné vybudování technického, případně jiného vybavení potřebného k řádnému užívání stavby vyžadovaného zvláštním právním předpisem:

Předmětný stavební záměr řeší přeložení stávající veřejné technické infrastruktury a na veřejném prostranství.

Vodoprávní úřad ověřil rovněž účinky budoucího užívání stavby, s tím, že užívání přeložky nebude negativně ovlivňovat své okolí.

Vodoprávní úřad stanovil podmínku č. 8 – stavbu vodního díla lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu vydaného podle § 122 stavebního zákona, jelikož se jedná o stavbu veřejné infrastruktury.

Vodoprávní úřad **upozorňuje**, že podle § 15 odst. 4 vodního zákona spolu s žádostí o vydání kolaudačního souhlasu ke stavbám vodovodních řadů, které jsou součástí kanalizací pro veřejnou potřebu a vodovodů pro veřejnou potřebu, předloží žadatel povolení k jejich provozování (ve smyslu § 6 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), v platném znění). Stavebník může tuto povinnost splnit předložením smlouvy o provozování oprávněným subjektem.

Podmínky k umístění a provedení stavby respektují stanoviska dotčených správních orgánů a hájí práva a právem chráněné zájmy účastníků řízení.

Vodoprávní úřad přezkoumal předloženou žádost, projednal ji s účastníky řízení a dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy. Umístění stavby je v souladu se schválenou územně plánovací dokumentací a vyhovuje obecným požadavkům na využívání území. Projektová dokumentace stavby splňuje obecné požadavky na výstavbu. Vodoprávní úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení záměru.

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

Vodoprávní úřad po posouzení žádosti podle § 23a vodního zákona dospěl k závěru, že realizaci předmětného záměru nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru povrchových vod Jičínka od toku Zrzávka po ústí do toku Odry, HOD_0080. Vzhledem k charakteru, rozsahu a lokalizaci předmětného záměru lze předpokládat, že jeho realizaci nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru a realizace nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu vod.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Upozornění na některé zákonné povinnosti stavebníka:

Stavebník je povinen dbát na řádnou přípravu a provádění stavby. Provádět stavbu vodního díla může jako zhotovitel jen stavební podnikatel, který při její realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím. Dále je povinen zabezpečit, aby práce na stavbě, k jejichž provádění je předepsáno zvláštní oprávnění, vykonávaly jen osob, které jsou držiteli takového oprávnění.

Stavba nesmí být zahájena, dokud společné povolení nenabude právní moci. Společné povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebude zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení zašle stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povoleném stavebním záměru.

Povinnosti při provádění stavby vodního díla podle stavebního zákona:

- Oznámit vodoprávnímu úřadu předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu vodního díla provádět. Stavbu vodního díla povoleného stavebním povolením nelze provádět svépomocí.
- Před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště štítek o povolení stavby a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně vydání kolaudačního souhlasu.
- Zajistit, aby na staveništi byla k dispozici ověřena projektová dokumentace stavby a všechny doklady týkající se provádění stavby, případně jejich kopie.
- Ohlašovat vodoprávnímu úřadu fáze výstavby podle plánu kontrolních prohlídek stavby vodního díla, umožnit provedení kontrolní prohlídky, a pokud tomu nebrání závažné důvody, této prohlídce se zúčastnit.
- Vést stavební deník, do něhož se zaznamenávají údaje týkající se provádění stavby.

Povinnosti vlastníka vodního díla jsou zejména:

- Dodržovat podmínky a povinnosti, za kterých bylo vodní dílo povoleno a uvedeno do provozu, zejména dodržovat provozní řád.
- Udržovat vodní dílo v řádném stavu, aby nedocházelo k ohrožování bezpečnosti osob, majetku a jiných chráněných zájmů.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze podle § 81 odst. 1 správního řádu odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k odboru životního prostředí a zemědělství Krajského úřadu Moravskoslezského kraje v Ostravě podáním u zdejšího správního orgánu.

Ve smyslu § 82 odst. 1 správního řádu lze odvoláním napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivé výroky nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Ve smyslu § 82 odst. 2 správního řádu se odvolání podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Přílohy:

1. Katastrální situační výkres 1:250, zpracovaný v červenci 2022 (zmenšený výřez).
2. Stanovisko Severomoravských vodovodů a kanalizací Ostrava a.s. ze dne 19.05.2022 pod zn. 9773/V011799/2022/PO.
3. Stanovisko správce plynárenského zařízení GasNet Služby, s.r.o., ze dne 18.02.2022 pod zn. 5002548445.
4. Vyjádření správce komunikačního vedení CETIN a.s. ze dne 03.02.2022 pod č.j. 538941/22.
5. Vyjádření správce komunikačního vedení NJNet, s.r.o., ze dne 16.03.2022 pod č. V-041/2022.



Mgr. Martin Petrušek
referent veřejné správy

**Poplatek:**

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů je osvobozen.

Obdrží:

Účastníci (dodejky)

1. Město Nový Jičín, Masarykovo nám. č.p. 1/1, 741 01 Nový Jičín, které zastupuje Ing. Marek Milich, IDDS: wfduvuc
2. CETIN a.s., IDDS: qa7425t
3. NJNet s.r.o., IDDS: nq3qc8e
4. GasNet, s.r.o., Klíšská 940, 401 17 Ústí nad Labem, kterou zastupuje GasNet Služby, s.r.o., IDDS: jnnyjs6
5. Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s., IDDS: 4xff9pv
6. Město Nový Jičín, zastoupené MÚ Nový Jičín, OSM, Masarykovo nám. č.p. 1/1, 741 01 Nový Jičín 1
7. Ladislav Michálek, Hřbitovní č.p. 1267/37, 741 01 Nový Jičín 1
8. Kateřina Michálková, Hřbitovní č.p. 1267/37, 741 01 Nový Jičín 1
9. Jiřina Dobešová, Hřbitovní č.p. 1377/39, 741 01 Nový Jičín 1
10. Mgr. Pavel Rozbroj, Husova č.p. 1570/34, 741 01 Nový Jičín 1
11. Michal Keck, Hřbitovní č.p. 1153/42, 741 01 Nový Jičín 1

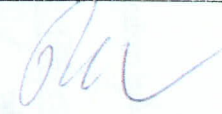
Dotčené správní orgány

12. Městský úřad Nový Jičín, Odbor ŽP, orgán ochrany přírody, Masarykovo nám. č.p. 1/1, 741 01 Nový Jičín 1
13. Městský úřad Nový Jičín, Odbor dopravy, Masarykovo nám. č.p. 1/1, 741 01 Nový Jičín 1
14. Městský úřad Nový Jičín, Odbor ÚPSŘ, úsek územního plánování, Masarykovo nám. č.p. 1/1, 741 01 Nový Jičín 1
15. Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, IDDS: w8pai4f

Podpis: dne 09.10.2022

Prüfung 2.1

PARC. Č.	DRUH POZEMKU	VLASTNÍCKÉ PRÁVO	VÝMĚRA [m ²]
218/9	ZPŮSOB VYUŽITÍ/OCHRANY ZEMĚDĚLSKÝ PŮDNÍ FOND	MĚSTO NOVÝ JÍČÍN, MASARYKOVŮ NÁM. 1/1, 741 01 NOVÝ JÍČÍN	2301

pod č.j. MAUJ-103926/2022/02P-13
dne 6.10.2022 Podpis: 

PROLOHA č. 2

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

Ing. Marek Milich
Javorová 763 / 1
74221 Kopřivnice

Značka: 9773/V011799/2022/PO

Ostrava, dne: 19.5.2022

Věc: **PARKOVIŠTĚ NA UL. LUČNÍ V NOVÉM JIČÍNĚ**
Stanovisko pro územní a stavební řízení
Investor: Město Nový Jičín

K existenci sítí (ke stavebnímu záměru) pro výše uvedenou stavbu jsme vydali stanovisko dne 26.3.2021 pod zn.: 9773/V010050/2021/AUTOMAT.

K výše uvedenému stavbě jsme vydali sdělení dne 8.7.2021 pod zn.: 9773/V019576/2021/KU.

Sdělení k předložené projektové dokumentaci jsme vydali dne 1.3.2022 pod zn.: 9773/V003763/2022/KU a dne 25.3.2022 pod zn.: 9773/V007292/2022/PO.

Popis stavby:

Předložená dokumentace řeší stavbu parkoviště na ulici Luční v Novém Jičíně na pozemku parc. č. 218/1, 218/9, 218/16, 218/17, 218/27, 218/34, st.1273 v k.ú. Nový Jičín-Dolní Předměstí. Jedná se o novostavbu parkoviště pro 9 vozidel. Součástí stavby parkoviště bude taktéž vybudování nové dešťové kanalizační přípojky DN 150 s napojením do jednotné kanalizace v majetku SmVaK Ostrava a.s., do níž budou svedeny srážky z jedné nově navržené vpusti a nového šterbinového žlabu situovaného v místě sjezdu. K PD byl doložen negativní hydrogeologický posudek pro možnost zasakování dešťových vod. Současně dojde k vybudování nového veřejného osvětlení a přeložky vodovodního řádu DN 100 GG.

Parkoviště včetně odvodnění - 100 SO 01: V současnosti je plocha, která je určena ke zřízení parkoviště, zatravněná. Povrch parkoviště je v celé ploše tvořen betonovou dlažbou tl. 80 mm šedé barvy. Spodní část parkoviště a rampu chodníku bude vymezovat betonová palisáda. Samotné parkoviště je tvořeno řadou parkovacích stání délky 5,0 m. Přístup osoby ZTP z parkoviště na chodník bude realizován přes chodníkovou rampu, která končí před vstupem do domu č.p. 1828/2.

Skladba parkoviště:

- | | |
|--------------------------------|-------------|
| - betonová dlažba | 80 mm |
| - šterkopískové lože | 40 mm |
| - mechanicky zpevněné kamenivo | 150 mm |
| - šterkodrt' | min. 150 mm |
| - celkem | min. 420 mm |

V případě nedosažení požadované únosnosti podloží bude provedena výměna podloží v tl. 200 mm ze šterkodrti ŠDB (celková tloušťka šterkodrti tedy 350 mm).

Skladba chodníku S2:

- | | |
|----------------------|-------------|
| - betonová dlažba | 80 mm |
| - šterkopískové lože | 40 mm |
| - šterkodrt' | min. 150 mm |
| - celkem | tl. 250 mm |

Skladba komunikace v místě překopu S3 je následující:

- | | |
|---|------------------|
| - asfaltový beton pro obrusné vrstvy | 40 mm |
| - asfaltový beton pro podkladní vrstvy | 60 mm |
| - šterkodrt' | 200 mm |
| - šterkodrt' (včetně obsypu potrubí dn 200) | min. 800 mm |
| - šterkopískové lože | 100 mm |
| - celkem | min. tl. 1200 mm |

Značka: 9773/V011799/2022/PO

Skladba komunikace v místě úpravy kolem obrubníků S4 je následující:

- asfaltový beton pro ohrubné vrstvy	40 mm
- asfaltový beton pro podkladní vrstvy	60 mm
- štěrkodrt'	100 mm
- celkem	tl. 200 mm

Odvodnění parkoviště bude řešeno kombinací podélného a příčného sklonu pomocí jedné uliční vpusti (šachta DN 450 a mřížový poklop 300/500 D 400) a šterbinového žlabu TZD-Q 220/250 celk. délky 12,0 m, taktéž třídy zatížení D 400, ze kterých bude přípojkami DN 150 o délkách 13,0 a 7,0 m srážková voda odvedena do stávající šachty č. 418 (navrtávkou), která je součástí jednotné kanalizace DN 300 B v majetku SmVaK Ostrava a.s. Část srážek z parkoviště se přes spáry betonové dlažby také přirozeně vsákne do podkladní vrstvy. Kombinací podélného a příčného sklonu se srážky podpovrchově dostanou z parkoviště do podélné drenáže DN 100 vyústěné do výše zmíněné vpusti. Drenáž parkoviště je tvořená perforovaným potrubím DN 100, min. podélného sklonu 0,5%, uloženého do šterkopískového lože tl. 50 mm a obsypaného kamenivem frakce 16/32 obaleným geotextilií.

Provedeným hydrogeologickým posouzením bylo zjištěno, že podloží v řešeném území není příliš propustné.

Dle výpočtu v technické zprávě budou dešťové vody z dlážděné plochy o velikosti 314 m² odváděny do jednotné kanalizace DN 300 B v objemu 3,5 l/s.

Přeložka vodovodu 300 SO 02:

V rámci stavby dojde v prostoru parkoviště k provedení přeložky stávajícího vodovodu DN 100 GG (šedá litina) v majetku SmVaK Ostrava a.s. Navržená přeložka bude tvořena potrubím DN 100 z materiálu tvárná litina PN 10 v celkové délce 22,00 m.

Vzhledem ke kolizi se stávajícím potrubím plynovodu bude přeložka vodovodu provedena v nové trase.

Napojení stávajícího potrubí v místě lomu bude řešeno pomocí hrdlové jištěné spojky přírubové + F-kusu, druhý konec bude napojen pomocí jištěné spojky hrdlové.

Veřejné osvětlení - 400 SO 03: Parkoviště bude vybaveno jedním novým stožárovým svítidlem. Napojení bude realizováno na stávající trasu VO ve správě Technických služeb Města Nového Jičína. Přípojka bude vedena napříč pod komunikací a dále ke stožáru.

S uvedenými stavbami **souhlasíme** za níže uvedených podmínek.

Smlouva o zabezpečení přeložky vodního díla z důvodu investiční výstavby byla se SmVaK Ostrava a.s. uzavřena pod č. **17316**.

Stanovisko k umístění:

Realizací výše uvedené stavby na pozemku parc. č. 218/1, 218/9, 218/16, 218/17, 218/27, 218/34, st.1273 v k.ú. Nový Jičín - Dolní Předměstí dojde ke střetu s vodohospodářským zařízením v majetku SmVaK Ostrava a.s., a to s **vodovodním řadem DN 100 GG a kanalizačním řadem DN 300 B** – viz mapová příloha (dále jen „v provozování SmVaK Ostrava a.s.“). Požadujeme respektovat tato zařízení – viz Podmínky týkající se realizace stavby.

Zákres dotčených zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. je pouze orientační, proto je povinností investora – stavebníka před zahájením prací požádat o vytyčení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.

Vytyčení provede na základě objednávky (středisko vodovodních sítí Nový Jičín, tel. č.: 556779225, 556779221, příp. 556779250, kanalizace – středisko kanalizačních sítí Nový Jičín tel. č. 556779268, 556779 257). V případě nesplnění této povinnosti je investor – stavebník povinen nahradit vlastníkově a provozovateli případnou škodu způsobenou na vodohospodářském zařízení v důsledku neprovedení vytyčení.

Dále upozorňujeme, že v předmětné lokalitě se nachází stávající vodovodní, kanalizační přípojky, které nejsou v majetku, ani v provozování SmVaK Ostrava a.s. - tyto přípojky nutno respektovat. Zákres

Značka: 9773/V011799/2022/PO

těchto přípojek je pouze orientační, za účelem získání informace o přesné poloze těchto přípojek (příp. o jejich hloubce uložení) nutno kontaktovat jejich vlastníka.

Připomínky k předložené projektové dokumentaci:

- Uliční vpust i odvodňovací žlab požadujeme doplnit o usazovací jímku před napojením na kanalizaci.

Podmínky týkající se realizace stavby přeložky vodovodu:

- Před zahájením zemních prací je stavebník – investor povinen zabezpečit vytyčení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s., s vytyčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou práce provádět (kontakt viz výše).
- Vzhledem k tomu, že se jedná o přeložku vodovodu pro veřejnou potřebu v majetku SmVaK Ostrava a.s., které je ve smyslu § 1, odst. 2 zákona č. 274/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů provozováno ve veřejném zájmu, **požadujeme, aby investor stavby, která přeložku vyvolala, si její realizaci (materiál a montáž) zajistil u SmVaK Ostrava a.s., 28. října 1235/169, Mariánské Hory, 709 00 Ostrava.** V případě potřeby možno kontaktovat – tel. 596 697 203, prelozky@smvak.cz.
- Před zahájením prací investor předá harmonogram prací na stavbě, která úpravu vodního díla vyvolala s návazností na samotnou stavbu úpravy vodního díla k odsouhlasení zástupci SmVaK Ostrava a.s., techniku přípravě, tel.: 596 697 203 min. 30 dnů před zahájením prací. Uvedený harmonogram postupu prací bude předán výhradě písemnou formou a to minimálně zápisem do stavebního deníku. Současně předá 1 paré PD řešené přeložky pro možnost kontroly dle příslušné dohody č. 17316.
- Zemní práce do vzdálenosti 1 m od okraje zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. budou prováděny ručním výkopem se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo k poškození našich vedení a zařízení. V případě obnažení potrubí bude toto zabezpečeno před poškozením a bude přizván zástupce SmVaK Ostrava a.s. (kontakt viz výše) za účelem provedení kontroly obnaženého zařízení. Na místě bude se zástupcem SmVaK Ostrava a.s. dohodnut další postup. V případě zjištění porušení této podmínky, bude stavebník povinen na vyzvání SmVaK Ostrava a.s. opětovně provést obnažení dotčeného zařízení pro provedení dodatečné kontroly.
- V místech křížení přeložky a zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme respektovat ČSN 73 6005.
- V místech souběhu přeložky a zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. požadujeme respektovat ochranné pásmo zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s., které je stanoveno § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu. Toto ochranné pásmo je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu - u vodovodních řadů do průměru 500 mm včetně – 1,5 m.
- Na základě vytyčení, v místech souběhu překládaného vodovodu se zařízením v provozování SmVaK Ostrava a.s., je investor – stavebník povinen respektovat ochranné pásmo vodovodního potrubí a umístit stavbu mimo toto ochranné pásmo.
- Požadujeme, aby dodané materiály na stavbu splňovaly požadavky dané zákonem č. 258/2000 Sb., vyhláškou č. 409/2005 a vyhláškou č. 37/2001 Sb.
- Před záhozem bude přizván oprávněný zástupce příslušného střediska (viz výše) ke kontrole místa křížení a místa zásahu do ochranného pásma zařízení v provozování 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.
- Případné poškození zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. bude neprodleně oznámeno na poruchovou linku SmVaK Ostrava a.s. s nepřetržitou službou (tel. 800292300).
- V případě nutnosti náhradního zásobování pitnou vodou (autocisterny, pojízdné voznice nebo stacionární zásobníky), bude toto zajištěno ze strany SmVaK Ostrava a.s. na náklady investora přeložky. Do ceny díla rovněž nutno zahrnout další náklady spojené s přeložkou vodovodu. Jde o manipulační práce – odstavení, zprovoznění, vč. odvzdušnění a odkalení vodovodních řadů a uvedení vodovodu řádného provozu.

Značka: 9773/V011799/2022/PO

Celkové podmínky týkající se realizace stavby:

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

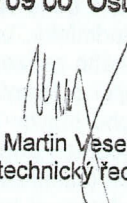
- Před zahájením zemních prací je stavebník – investor povinen zabezpečit vytyčení zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s., s vytyčením prokazatelně seznámit pracovníky, kteří budou práce provádět (kontakty viz výše).
- **Stavbu parkoviště podmiňujeme provedením přeložky vodovodního řadu, dle předložené projektové dokumentace v rámci SO 03.**
- **Požadujeme respektovat ujednání uvedená ve smlouvě o zabezpečení přeložky vodního díla z důvodu investiční výstavby, která byla se SmVaK Ostrava a.s. uzavřena pod č. 17316.**
- V rámci realizace stavby nutno respektovat ochranné pásmo stávajícího zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.
Ochranné pásmo je stanoveno § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu:
 - u vodovodních a kanalizačních řadů do průměru 500 mm včetně – 1,5 m,
 - u vodovodních řadů nebo kanalizačních stok o průměru nad 200 mm, jejichž dno je uloženo v hloubce větší než 2,5 m pod upraveným povrchem, se výše uvedené vzdálenosti zvyšují o 1,0 m od vnějšího líce. **Jednotná kanalizace DN 300 B je umístěna v hloubce 3,40 m.**
- Na základě vytyčení, v místech kolize zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s., je investor – stavebník povinen respektovat ochranné pásmo vodovodního, resp. kanalizačního potrubí a umístit stavbu mimo toto ochranné pásmo, viz výše.
- Při úpravě povrchu terénu v ochranném pásmu bude zachováno alespoň minimální krytí vodovodního, resp. kanalizačního potrubí v souladu s ČSN 73 6005 - se snižováním nebo zvyšováním vrstvy zeminy nesouhlasíme. Veškeré poklady armatur (šoupátkové, hydrantové) a kanalizační poklady požadujeme upravit do nivelety konečných úprav terénu.
- Zemní práce do vzdálenosti 1 m od okraje zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. budou prováděny ručním výkopem se zvýšenou opatrností tak, aby nedošlo k poškození našich vedení a zařízení. V případě obnažení potrubí bude toto zabezpečeno před poškozením a bude přizván zástupce SmVaK Ostrava a.s. (kontakt viz výše) za účelem provedení kontroly obnaženého zařízení. Na místě bude se zástupcem SmVaK Ostrava a.s. dohodnut další postup. V případě zjištění porušení této podmínky, bude stavebník povinen na vyzvání SmVaK Ostrava a.s. opětovně provést obnažení dotčeného zařízení pro provedení dodatečné kontroly.
- Stávající zařízení SmVaK Ostrava a.s. požadujeme během prací zajistit proti poškození.
- Po dobu stavby budou přístupny ovládací armatury vodovodní sítě (šoupáky, hydranty a ventily na vodovodních přípojkách) a kanalizační poklady případně zařízení související s kanalizací pro veřejnou potřebu (kanalizační čerpací stanice, odlehčovací komory, čistírny odpadních vod a podobně). Po dobu výstavby musí být také umožněn bezplatný přístup a příjezd odpovídající techniky ke zmiňovanému zařízení.
- V rozsahu ochranného pásma našich vedení nebudou zřizovány skládky materiálu, zeminy apod.
- **Upozorňujeme investora, resp. budoucího vlastníka stavby, že v souladu s příslušnými ustanoveními zákona č. 274/2001 Sb. ve znění pozdějších předpisů, je povinen umožnit vstup zaměstnancům provozovatele stávajícího zařízení, včetně příjezdu potřebné mechanizace na pozemky, na nichž nebo pod nimiž se nachází vodovody či kanalizace včetně jejich příslušenství, a to za účelem zajištění jejich řádného provozování, údržby a provádění oprav.**
- Dešťové vody ze zpevněných ploch budou odváděny do kanalizace v provozování SmVaK Ostrava a.s. DN 300 B kanalizační přípojkou DN 150 PVC.
- Napojení bude provedeno do revizní šachty č. 418 nad úroveň hladiny průměrného průtoku ve stoce, orientační hloubka dna šachty činí 3,38 m.
- Napojení kanalizační přípojky musí být vodotěsné, což je nejlépe zaručeno pomocí vložek nebo odboček.
- Napojení vyžaduje odborné provedení, přičemž otvor pro přípojku musí být navrtán tak, aby potrubí stoky nebylo poškozeno.
- Kanalizační přípojku je nutné navrhnout tak, aby nedošlo ke zmenšení průtočného profilu stoky, do které je napojení navrženo.

Značka: 9773/V011799/2022/PO

- Požadujeme respektovat Všeobecné podmínky pro napojení na kanalizaci.
- Realizaci kanalizační přípojky zajišťuje na svůj náklad investor. **Před zásypem potrubí kanalizační přípojky, místa napojení a případně křížení se zařízením v provozování SmVaK Ostrava a.s., bude přizván zástupce SmVaK Ostrava a.s. (viz výše) ke kontrole provedených prací. Bez písemného dokladu o provedené kontrole zástupcem SmVaK Ostrava a.s. nesouhlasíme s udělením kolaudačního souhlasu.**
- Po provedení přípojky bude proveden zákres skutečného stavu provedení kanalizační přípojky – viz vzor příloha.
- **Před záhozem bude přizván oprávněný zástupce příslušného střediska (viz výše) ke kontrole místa křížení a místa zásahu do ochranného pásma zařízení v provozování 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.**
- Případné poškození zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s. bude neprodleně oznámeno na poruchovou linku SmVaK Ostrava a.s. s nepřetržitou službou (tel. 800292300).
- Geodetické zaměření stavby v souřadnicovém systému JTSK a výškovém systému Bpv doporučujeme předat našemu oddělení GIS na e-mailovou adresu gis@smvak.cz.
- 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.
23. října 1235/169, Mariánské Hory,
709 00 Ostrava 24


Ing. Martin Veselý, MBA
technický ředitel

Přílohy:

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



Tento doklad je nedílnou součástí rozhodnutí
Městského úřadu Nový Jičín,

pod č.j. HNVJ-103926/2022/02P-02

dne 6.10.2022 Podpis:

P012044 0.3

naše značka
5002548445
vyřizuje
Olga Plecháčová

datum
18.02.2022

Ing. Marek Milich
Vrchní cesta 124
74266 Štramberk

Věc:

PARKOVIŠTĚ NA UL. LUČNÍ V NOVÉM JIČÍNĚ

K.ú. - p.č.: Nový Jičín-Dolní Předměstí

Stavebník: Ing. Marek Milich, Vrchní cesta 124, 74266 Štramberk

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

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

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

- NTL plynovod OC 200 s přípojkami

- Před zahájením stavby bude provedeno vytyčení PZ viz.odst.3 (<http://www.gasnet.cz/ds-online-vytyceni-pz>) - poskytnutý záznam je pouze ORIENTAČNÍ.

- Digitální data lze získat: <http://www.gasnet.cz/zadost-o-vektorova-data/>.

- Při realizaci stavby, souběhu a křížení IS požadujeme dodržet ČSN 73 6005, TPG 702 01, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb., případně další předpisy a ČSN související s uvedenou stavbou.

- Pokud stavba vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude zpracována PD přeložek plynárenských zařízení. Info a následné stanovisko k přeložce: <http://www.gasnet.cz/ds-kontaktni-system/>.

- V ochranném pásmu plynovodů (1+1 m) budou práce prováděny výhradně ručním způsobem.

- Při provádění terénních úprav nad plynovodem, musí být průkazně zjištěna hloubka uložení stávajícího plynovodu. Následné úpravy terénu musí být provedeny tak, aby konečné uložení plynovodu nebylo prokazatelně menší jak 1 m v pojízdných komunikacích a u ostatních ploch (chodníků) 0,8 m.

- Po odstranění konstrukce terénu v úrovni zemní pláně požadujeme chránit plynovodní přípojky a plynovody umístěné v chodníku a vozovce před mechanickým poškozením při pojíždění betonovými panely, popř. ocelovými plechy o tloušťce min. 3 cm.

- Dopravní značení musí být umístěno od stávajícího plynárenského zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) v minimální vzdálenosti 1 m.

- Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího PZ vzdálenost minimálně 2 m na obě strany.

- Po odtěžení stávající konstrukce komunikace bude podstatně sníženo krytí stávajícího PZ. Proto je vyloučeno použití těžké mechanizace (zejména válců s trny, zemních fréz atd.) přímo nad potrubím. Při provádění prací je třeba věnovat zvýšenou pozornost a opatrnost u míst s odbočkami, kde navrtávací odbočkový T-kus vyčnívá nad vlastní porubí a mohlo by dojít k jeho odtržení. Dále je třeba ověřit polohu přípojek, které jsou nad vlastním potrubím PZ a navíc zpravidla uloženy kolmo na plynovod (tím i komunikaci).

Nové uliční vpusti musí být umístěny v minimální vzdálenosti 0,5 m od obrysu stávajícího PZ.

GasNet Služby, s.r.o.

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

IČ: 27935311 · DIČ: CZ27935311

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

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

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

Při stavebních pracích nesmí dojít k poškození plynárenského zařízení. Způsob ochrany PZ navrhuje projektant stavby.

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

- Obrisy vodovodních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ.
- Ke křížení vodovodního potrubí s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 150 mm.
- K souběhu vodovodního potrubí s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 500 mm.
- Při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče.
- Při křížení PZ z materiálu OCEL bude na náklady provozovatele distribuční soustavy provedena diagnostika stavu potrubí (bude upřesněno na místě stavby).
- Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy PZ, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.
- Úhel křížení PZ s vodovodním potrubím bude 90°, nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°.

- Vzdálenost vnější hrany betonového základu stožáru od líce plynárenského zařízení a plynovodních přípojek musí být minimálně 500 mm.

Hloubku základu stožáru nutno určit tak, aby stabilita stožáru zůstala zachována i při odkrytí sousedního plynárenského zařízení.

Pro uložení kabelů VO bude dodržena prostorová norma (ČSN 73 6005).

- Při realizaci stavby je nutno dodržovat veškerá pravidla stanovená pro práce v ochranném pásmu (OP) plynárenského zařízení a plynovodních přípojek, které činí 1 m na každou stranu měřeno kolmo od obrysu plynovodu a přípojek. V tomto pásmu nesmí být umístovány žádné nadzemní stavby, prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu. Veškeré stavební práce budou prováděny v OP výhradně ručním způsobem a musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

- Stavební objekty (včetně betonových patek, rozvodných pilířů, sloupů NN, el. kabelů NN, sloupků či pilířů oplocení, dopravního značení, atd.) musí být umístěny min. 1 m od plynárenských vedení - měřeno kolmo na půdorysný obrys potrubí. Uzemnění budou vedena na opačnou stranu od plynovodu.

- 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.

- Obrisy kanalizačních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ.
- Při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče.
- Při křížení PZ z materiálu OCEL bude na náklady provozovatele distribuční soustavy provedena diagnostika stavu potrubí (bude upřesněno na místě stavby).
- Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy PZ, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.
- Dojde-li ke křížení stokového potrubí s PZ v menší vzdálenosti než 500 mm, minimálně však 150 mm, opatří se ocelový plynovod v místě křížení trojnásobnou izolací přesahující stokové potrubí na každou stranu o 1000 mm a vyhovující jiskrové zkoušce pro zkušební napětí 25kV.
- Úhel křížení PZ s kanalizačním potrubím bude 90°, nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

(2) Stavebník je povinen stavebnímu podnikateli prokazatelně předat kopii tohoto stanoviska. Převzetí kopie stvrdí stavební podnikatel stavebníkovi svým podpisem a zápisem do stavebního deníku. Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou PZ, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

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

(4) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu PZ vč. přesného určení uložení PZ je stavebník povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození PZ nebo ovlivnění jejich bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

(5) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení PZ v místě křížení na náklady stavebníka. Technologie musí být navržena tak, aby v místě křížení nebo souběhu s PZ byl dostatečný stranový nebo výškový odstup od PZ, který zajistí nepoškození PZ během prací a to s ohledem na použitou bezvýkopovou technologii a všechny její účinky na okolní terén. V případě, že nemůže být tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

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

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

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

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

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

(11) O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být PZ zasypána. Stavebník je povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.

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

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

(14) Pokud stavebník nedodrží podmínky stanovené tímto stanoviskem bude činnost stavebníka vyhodnocena provozovatelem PZ jako narušení ochranného nebo bezpečnostního pásma PZ a budou z toho vyvozeny příslušné důsledky.

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.

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 - 5002548445 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

A handwritten signature in dark ink, appearing to be 'Olga Plecháčová'.

GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311
Olga Plecháčová
Technik externích požadavků-Morava
Oddělení zpracování ext.požadavků-Morava
OLGA.PLECHACOVA@GASNET.CZ



Zažádejte o vytyčení

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

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

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

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

Číslo jednací: 538941/22

Číslo žádosti: 0122 389 427 („Žádost“)

Název akce („Stavba“)	PARKOVIŠTĚ NA UL. LUČNÍ V NOVÉM JIČÍNĚ	
Důvod vydání Vyjádření („Důvod vyjádření“)	Společné územní a stavební řízení	
Žadatel	Ing. Marek Milich	
Stavebník	Ing. Marek Milich	
Zájmové území	Okres	Nový Jičín
	Obec	Nový Jičín
	Kat. území / č. parcely	Nový Jičín-Dolní Předměstí
Platnost Vyjádření	3. 2. 2024 („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 CETIN a.s. následující Vyjádření:

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

- (I) Na Žadatelem určeném a vyznačeném Zájmovém území se vyskytuje SEK společnosti CETIN a.s.;
- (II) Společnost CETIN a.s. **za podmínky splnění bodu (III)** tohoto Vyjádření **souhlasí**, aby Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem v Zájmovém území vyznačeném v Žádosti, provedl Stavbu a/nebo činnosti povolené příslušným správním rozhodnutím vydaným dle Stavebního zákona;
- (III) Stavebník a/nebo Žadatel, je-li Stavebníkem je povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany SEK, které jsou nedílnou součástí Vyjádření;
- (IV) Pro případ, že bude nezbytné přeložení SEK, zajistí vždy takové přeložení SEK její vlastník, společnost CETIN a.s. Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 Zákona o elektronických komunikacích povinen uhradit společnosti CETIN a.s. veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení;
- (V) Pro účely přeložení SEK dle bodu (IV) tohoto Vyjádření je Stavebník povinen uzavřít se společností CETIN a.s. Smlouvu o realizaci překládky SEK.

Číslo jednací: 538941/22

Číslo žádosti: 0122 389 427

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

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

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

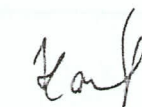
Ze strany společnosti CETIN a.s. může v některých případech docházet ke zpracování Vašich osobních údajů. Ke zpracování Vašich osobních údajů dochází vždy v souladu s platnými právními předpisy. Konkrétní zásady a podmínky zpracování osobních údajů společností CETIN a.s. jsou dostupné na <https://www.cetin.cz/zasady-ochrany-osobnich-udaju>.

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

Přílohami Vyjádření jsou:

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

Vyjádření vydala společnost **CETIN a.s.** dne: 3. 2. 2022.



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

102

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

1. PLATNOST VŠEOBECNÝCH PODMÍNEK

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

2. DEFINICE

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

„**CETIN**“ znamená CETIN a.s. se sídlem Českomoravská 2510/19, Libeň, 190 00 Praha 9, IČO: 04084063, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze pod spz. B 20623;

„**Den**“ je kalendářní den;

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

„**Občanský zákoník**“ znamená zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v účinném znění;

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

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

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

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

„**SEK**“ je síť elektronických komunikací ve vlastnictví CETIN;

„**Stavba**“ je stavba a/nebo činnosti 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 3. 2. 2022 pod č.j. 538941/22;

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

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

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

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

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

3. PLATNOST A ÚČINNOST VPOSEK

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

4. OBECNÁ PRÁVA A POVINNOSTI STAVEBNÍKA A/NEBO ŽADATELE

- (i) Stavebník, Žadatel je výslovně srozuměn s tím, že SEK je veřejně prospěšným zařízením, byla zřízena ve veřejném zájmu a je chráněna Příslušnými požadavky.
- (ii) SEK je chráněna ochranným pásmem, jehož rozsah je stanoven (a) ustanovením § 102 Zákona o elektronických komunikacích a/nebo (b) právními předpisy účinnými před Zákonem o elektronických komunikacích, není-li Příslušnými požadavky stanoveno jinak.
- (iii) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění Stavby nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se Příslušnými požadavky, správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a je povinen učinit veškerá nezbytná opatření vyžadovaná Příslušnými požadavky k ochraně SEK před poškozením. Povinnosti dle tohoto odstavce má Stavebník rovněž ve vztahu k SEK, které se nachází mimo Zájmové území.
- (iv) Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v Situačním výkresu, který je přílohou Vyjádření a skutečným stavem, je Stavebník a/nebo Žadatel povinen bez zbytečného odkladu, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, zjištěný rozpor oznámit POS.
- (v) Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež SEK bezodkladně, nejpozději Den následující po zjištění takové skutečnosti, oznámit takovou skutečnost dohledovému centru společnosti CETIN na telefonní číslo +420 238 464 190.
- (vi) Bude-li Stavebník, Žadatel nebo jím pověřená třetí osoba na společnost 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 jakýkoliv omezení a překážek provozovat SEK, provádět údržbu a opravy SEK.
- (ii) Nebude-li možné projektovou dokumentaci zajistit některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i) a/nebo umístění Stavby by mohlo způsobit, že nebude naplněn některý, byť i jeden z požadavků dle předchozího odstavce (i), vyvolá Stavebník Překládku.
- (iii) Při projektování Stavby, která se nachází nebo je u ní zamýšleno, že se bude nacházet v ochranném pásmu radiových tras společnosti CETIN a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.) je Stavebník povinen písemně kontaktovat POS za účelem získání konkrétního stanoviska a podmínek k ochraně radiových tras společnosti CETIN a pro určení, zda Stavba vyvolá Překládku. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu, který je součástí tohoto Vyjádření.

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

- (iv) Pokud se v Zájmovém území nachází podzemní silové vedení (NN) ve vlastnictví společnosti CETIN, je Stavebník povinen ve vztahu k projektové dokumentaci zajistit totéž, co je uvedeno pod písm (i) tohoto článku 5, přičemž platí, že Stavebník vyvolá Překládku v případech uvedených pod písm (ii) tohoto článku 5.
- (v) Stavebník je povinen při projektování Stavby, která je stavbou (a) zařízení silových elektrických sítí (VN, VVN a ZVVN) a/nebo (b) trakčních vedení, provést výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK, zpracovat ochranná opatření, to vše dle a v souladu s Příslušnými požadavky. Stavebník je povinen nejpozději třicet (30) Dnů před podáním žádosti o vydání příslušného správního rozhodnutí k umístění Stavby dle Stavebního zákona předat POS výpočet či posouzení rušivých vlivů na SEK a zpracovaná ochranná opatření.
- (vi) Je-li Stavba v souběhu s Kabelovodem, nebo Kabelovod kříží, je Stavebník povinen nejpozději ke Dni, ke kterému započne se zpracováním projektové dokumentace ke Stavbě, oznámit POS a projednat s POS (a) veškeré případy, kdy trajektorie podvrtné a protlaků budou vedeny ve vzdálenosti menší, než je 1,5 m od Kabelovodu a (b) jakékoliv výkopové práce, které budou nebo by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní Kabelovodu nebo kabelové komory.
- (vii) Je-li Stavba umístěna nebo má být umístěna v blízkosti Kabelovodu, ve vzdálenosti menší, než jsou 2 m nebo kříží-li Stavba Kabelovod ve vzdálenosti menší, než je 0,5 m nad nebo kdekoli pod Kabelovodem, je Stavebník povinen předložit POS k posouzení zakreslení Stavby v příčných řezech, přičemž do příčného řezu je Stavebník rovněž povinen zakreslit profil kabelové komory.

6. POVINNOSTI STAVEBNÍKA PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY

- (i) Stavebník je před započítím jakýchkoliv zemních prací ve vztahu ke Stavbě povinen vytyčit trasu SEK na terénu dle Příslušných požadavků a dle Stavebního zákona. S vytyčenou trasou SEK je Stavebník povinen seznámit všechny osoby, které budou anebo by mohly zemní práce ve vztahu ke Stavbě provádět. V případě porušení této povinnosti bude Stavebník odpovědný společnosti CETIN za náklady a škody, které porušením této povinnosti společnosti CETIN vzniknou a je povinen je společností 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 strojů, vozidel či mechanizací pod nadzemním vedením SEK je Stavebník povinen prověřit, zda výška nadzemního vedení SEK je dostatečná a umožňuje spolehlivý a bezpečný způsob přepravy nákladu či průjezdu strojů, vozidel či mechanizace.
- (iv) Při provádění zemních prací v blízkosti SEK je Stavebník povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání SEK. V místech, kde SEK vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je Stavebník povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti, výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení SEK je Stavebník povinen provádět v takové vzdálenosti od sloupu nadzemního vedení SEK,

kteřá je dostatečná k tomu, aby nedošlo nebo nemohlo dojít k narušení stability sloupu nadzemního vedení SEK. Stavebník je povinen zajistit, aby jakoukoliv jeho činností nedošlo bez souhlasu a vědomí společnosti CETIN (a) ke změně nivelety terénu, a/nebo (b) k výsadbě trvalých porostů, a/nebo (c) ke změně rozsahu a změně konstrukce zpevněných ploch. Pokud došlo k odkrytí SEK, je Stavebník povinen SEK po celou dobu odkrytí náležitě zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.

- (v) Zjistí-li Stavebník kdykoliv během provádění prací ve vztahu ke Stavbě jakýkoliv rozpor mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností, je povinen bezodkladně přerušit práce a oznámit zjištěný rozpor na adresu elektronické pošty POS. Stavebník není oprávněn pokračovat v pracích ve vztahu ke Stavbě do doby, než získá písemný souhlas POS s pokračováním prací.
- (vi) Stavebník není bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor, jakkoliv zakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně, vstupovat do kabelových komor, jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky SEK či s jakýmkoliv jiným zařízením se SEK souvisejícím. Rovněž bez předchozího písemného souhlasu společnosti CETIN není Stavebník oprávněn umístit nad trasou Kabelovodu jakoukoliv jinou síť technické infrastruktury v podélném směru.
- (vii) Byla-li v souladu s Vyjádřením a těmito VPOSEK odkryta SEK je Stavebník povinen tři (3) Pracovní dny před zakrytím SEK písemně oznámit POS zakrytí SEK a vyzvat ho ke kontrole před zakrytím. Oznámení Stavebníka dle předchozí věty musí obsahovat minimálně předpokládaný Den zakrytí, číslo jednací Vyjádření a kontaktní údaje Stavebníka. Stavebník není oprávněn provést zakrytí do doby, než získá písemný souhlas POS se zakrytím.

7. ROZHODNÉ PRÁVO

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

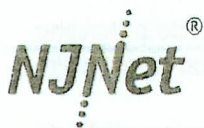
8. PÍSEMNÝ STYK

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

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

9. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

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



NJNet s.r.o.
Msgr. Šrámka 1119/26
741 01 Nový Jičín
IČ: 26873788, DIČ: CZ26873788
Strategický partner města Nový Jičín pro
výstavbu a provoz městské optické sítě

Tento doklad je nedílnou součástí rozhodnutí

Městského úřadu Nový Jičín,

pod č.j. PMUJ-103926/2022/OZP-B

dne 6.10.2022 Podpis:

Přelouha 0.5
Ing. Marek Milich
Javorová 763/1
742 21 Kopřivnice

V Novém Jičíně, dne 16.03.2022

Vyjádření číslo: V-041/2022
Vyřizuje: Miroslav Pokorný
Telefon: 603 359 016
Email: vyjadreni@njnet.cz

Vyjádření ke stavbě: PARKOVIŠTĚ NA UL. LUČNÍ V NOVÉM JIČÍNĚ - změna technického řešení parkoviště

Na základě Vámi zaslané dokumentace k výše uvedené stavbě Vám sdělujeme, že při její realizaci dojde k dotčení telekomunikační sítě společnosti NJNet s.r.o. a to podzemní optické distribuční trasy, která je chráněna ochranným pásmem. V příloze Vám zasíláme zaměření naší trasy.

Naši trasu HDPE trubek, která bude dotčena novými zpevněnými povrchy parkoviště, požadujeme ochránit snížením krytí trasy na min. 1,0m a uložením do půlených chrániček. S vydáním potřebných rozhodnutí a s realizací stavby souhlasíme s tím, že investor je povinen učinit veškerá opatření, aby nedošlo k poškození telekomunikačního vedení v místech, kde dojde k jeho dotčení.

Pokud bude v rámci Vámi řešené stavby potřeba přeložení nebo jakákoliv jiná úprava našeho telekomunikačního vedení, co nejdříve nás prosím kontaktujte pro odsouhlasení technických případně smluvních podmínek. Souhlas s přelozkou bude následně nedílnou součástí tohoto vyjádření jako jeho příloha.

Dále musí být respektovány tyto podmínky:

- vyznačení inženýrských sítí musí být v souladu s § 18 vyhl. č. 324/90 Sb. Pro vytyčení našich sítí nás prosím kontaktujte na tel.: 553 822 111 nebo na emailové adrese vyjadreni@njnet.cz
- upozornění právnické či fyzické osoby, provádějící zemní práce, na možnou odchylku ± 30 cm uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci a na povinnosti dodržení normy ČSN 733050 při provádění zemních prací
- pracovníci provádějící tyto práce budou prokazatelně seznámeni s polohou vedení (zařízení) telekomunikační sítě
- s ohledem na to, že společnost NJNet s.r.o. neodpovídá za změny jeho prostorového umístění provedené bez jeho vědomí, je nutno ověřit výškové umístění telekomunikační sítě sondami
- zahájení prací musí být naší společností prokazatelně písemně oznámeno nejméně 14 dní před započatím prací
- výkopy v ochranném pásmu našich sítí musí být prováděné zásadně ručně s největší opatrností a odkryté telekomunikační vedení musí být řádně zabezpečeno proti poškození, a to i třetí osobou
- při provádění stavby musí být dodrženy podmínky ČSN 736005 a to jak v souběhu, tak při křížení s vedením jiných sítí, kde musí být naše rozvody uloženy do betonových korýtek

- pod vedením telekomunikační sítě bude zhutněna zemina, následně uloženo před záhozem do pískového lože, vedení bude označeno výstražnou folii oranžové barvy umístěnou cca 30cm pod definitivním povrchem
- trasy kabelů vedoucích v komunikacích, parkovacích stáních, vjezdech k domům apod., nutno uložit do betonových korytek na betonovém podkladu, s ochrannou folií oranžové barvy nad trasou; v chodníku, pokud není řešen jako pojezdový, postačí pískové lože s ochrannou folií oranžové barvy nad vedením
- neprodlené oznámení každého poškození vedení (zařízení), jenž je majetkem společnosti NJNet s.r.o.; případné opravy budou odstraněny na náklad investora na základě jeho objednávky, a to dle možnosti výměnou celého kabelu, nikoliv provedením kabelové spojky
- uhradit společnosti NJNet s.r.o. veškeré škody přímé i nepřímé vzniklé v souvislosti s porušením telekomunikační sítě
- před záhozem musí být pozván k prohlídce stavu telekomunikačního vedení zástupce naší společnosti ke kontrole, zda vedení není viditelně poškozeno a zda byly dodrženy příslušné normy a stanovené podmínky; zástupce společnosti NJNet s.r.o. podpisem protokolu potvrdí souhlas se záhozem; bez tohoto souhlasu nelze zához provést
- pro kontrolu telekomunikační sítě v terénu před záhozem, dle shora uvedených podmínek, nás prosím kontaktujte opět na tel.: 553 822 111 nebo na emailové adrese vyjadreni@njnet.cz
- toto vyjádření platí jen pro území a rozsah prací vyznačených v dokumentaci předložené žadatelem k tomuto vyjádření

Nedodržení výše uvedených podmínek je hrubým porušením právních povinností podle § 102, ods. 3, 4 zák.č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích. Takové porušení je správním deliktem, za který může být příslušným správním úřadem uložena pokuta v zákonné výši.

Toto vyjádření má platnost 1 rok od svého vydání.

V případě jakýchkoliv dotazů nás můžete kontaktovat na výše uvedených kontaktech.

S pozdravem

KABEL-PROJEKT
 MIROSLAV POKORNÝ
 projektová činnost ve výstavbě
 IČ: 71780572, DIČ: CZ8601154232
 Provozovna: Řípská 1310/11e, 627 00 Brno
 www.kabel-projekt.cz

Společnost zastoupena:

KABEL-PROJEKT

Miroslav Pokorný

Sadová 917/56, 678 01 Blansko

IČ: 71780572, DIČ: CZ8601154232

Provozovna: KABEL-PROJEKT, Řípská 1310/11e, 627 00 Brno - Slatina