

Toto rozhodnutí nabylo právní moci  
dne... 25. listopadu 2004

Ministerstvo životního prostředí  
100 10 Praha 10, Vršovická 65

odbor geologie MŽP

V Praze dne 25. listopadu 2004

Č. j. : 2657/660/28389/04

Poř. č. 1916/2004

Ministerstvo životního prostředí (dále MŽP) v y d á v á podle zákona č. 71/1967 Sb.,  
o správním řízení (správní řád) toto

## **R O Z H O D N U T Í .**

Žádosti ze dne 9. 9. 2004, kterou podal pan

Ing. Jiří DVORSKÝ, CSc.,

datum a místo narození : 7. 1. 1943, Stará Bělá,

bytem : 742 60 Petřvald u Nového Jičína 170,

se vyhovuje a vydává se mu, podle ustanovení § 3, odst. 3 zákona ČNR č. 62/1988  
Sb., o geologických pracích, ve znění pozdějších předpisů, a vyhlášky Ministerstva  
životního prostředí č. 206/2001 Sb., o osvědčení odborné způsobilosti projektovat, provádět a  
vyhodnocovat geologické práce, toto

### **o s v ě ě n í**

odborné způsobilosti projektovat, provádět a vyhodnocovat geologické práce v oboru:

### **HYDROGEOLOGIE.**

**Osvědčení se vydává na dobu neurčitou.**

Žadateli se předává vzor razítka podle §3, odst. 5 zákona č. 62/1988 Sb, v platném znění. Před  
jeho prvním použitím zašle žadatel otisk razítka odboru geologie MŽP k jeho evidenci ve  
správním spisu.

### **Odůvodnění :**

Vydané osvědčení navazuje na rozhodnutí o osvědčení odborné způsobilosti projektovat,  
provádět a vyhodnocovat geologické práce v oboru hydrogeologie, které vydalo Ministerstvo  
životního prostředí dne 2. 12. 1999, č.j. 2879/630/18629/99.

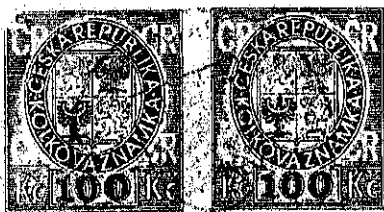
Protože zákon č. 366/2000 Sb., neobsahuje přechodná ustanovení, která by upravila přechod  
dříve vydaných rozhodnutí do nového režimu na dobu neurčitou a jejich platnost byla  
omezena na 5 let, žádosti o prodloužení se posuzují jako nová žádost a vyřizují se podle  
příslušných ustanovení vyhlášky s tím, že nově vydaná oprávnění jsou vydána na dobu  
neurčitou.

Vysokoškolské vzdělání s geologickým zaměřením bylo doloženo diplomem, kopií vysvědčení o státní závěrečné zkoušce. Požadovaná praxe byla doložena výpisem prací z oboru geologie. Odborná úroveň dosavadních prací byla ověřena odbornými garanty. Žadatel složil zkoušku ze znalostí právních předpisů. Bezúhonnost byla prokázána výpisem z rejstříku trestů. Žadatel splnil požadavky stanovené v § 3, odst. 4 zákona č. 62/1988 Sb., v platném znění, pro přiznání odborné způsobilosti. Žádosti bylo vyhověno v plném rozsahu.

Řízení k vydání tohoto rozhodnutí podléhá ve smyslu zákona ČNR č. 368/1992 Sb. ve znění pozdějších předpisů správnímu poplatku ve výši 200 Kč (položka 6. písm. a/ sazebníku). Poplatek byl uhrazen formou kolkové známky.

#### **Poučení :**

Proti tomuto rozhodnutí je možno podat rozklad ministrovi životního prostředí podáním na Ministerstvo životního prostředí, prostřednictvím odboru geologie, Vršovická č. 65, 100 10 Praha 10, ve lhůtě 15 dnů ode dne doručení tohoto rozhodnutí.



  
RNDr. Martin Holý  
ředitel odboru geologie

**Kolková známka :**

**Toto rozhodnutí č. 1916/2004, č.j. 2657/660/28389/04, ze dne 25. 11. 2004 obdrží :**

- a/ žadatel Ing. Jiří Dvorský, CSc., - účastník správního řízení
- b/ po nabytí právní moci  
    orgán příslušný k evidenci -  
    odbor geologie Ministerstva životního prostředí



POD000233513

Váš dopis zn.: Ing.Vrána/Eso/018  
Ze dne:

**Ateliér ESO spol. s r.o.**

Naše zn.: POD/05408/2020/9232/831.07  
Vyřizuje: Dobroslava Kamrádová,  
Tel.: 596 657 284  
E-mail: Dobroslava.Kamradova@pod.cz

Karla Hynka Máchy 5203/33  
722 00 Ostrava - Třebovice

Datum: 21.4.2020

**"Výstavba parkovací plochy a úpravy vnitrobloku domu č.p. 627 na ulici Kosmonautů v Karviné -Ráji" - stanovisko správce povodí**

Požádali jste nás o vyjádření k projektové dokumentaci na výše uvedenou stavbu pro účely vydání společného povolení.

Předložená projektová dokumentace řeší výstavbu parkovací plochy o celkové kapacitě 20 osobních automobilů a obslužnou komunikaci v šířce 6 m (mezi ulicemi Kosmonautů a Haškova) na pozemku p.č. 501/71, k.ú. Ráj. Odvodnění parkovacího stání je navrženo do vsakovací rýhy a jedné vsakovací studny. Dle PD HG posudek nebyl proveden.

K předložené žádosti uvádíme:

Z hlediska správce povodí nemáme k záměru připomínek a jeho realizace je možná.

Stavba je navržena v povodí vodního útvaru HOD\_0840 Olše od státní hranice po tok Petrůvka. Ekologický potenciál tohoto útvaru byl vyhodnocen jako střední. U vodního útvaru se předpokládá nedosažení dobrého chemického stavu. Celkový stav tohoto útvaru byl vyhodnocen jako nevyhovující.

Správce povodí posoudil vliv záměru "Výstavba parkovací plochy a úpravy vnitrobloku domu č.p. 627 na ulici Kosmonautů v Karviné -Ráji" na stav a potenciál útvarů povrchových vod a na stav útvarů podzemních vod podle "Metodického pokynu k posouzení možnosti vlivu záměru na stav dotčených vodních útvarů, MZe a MŽP, 02/2018".

Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Odry a Plánem dílčího povodí Horní Odry (ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého potenciálu.

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

Záměr je v souladu s Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Odry.

Platnost tohoto stanoviska je dva roky od data vydání.

*Pavlas*

Ing. Lukáš Pavlas  
vedoucí odboru  
vodohospodářských koncepcí a informací

**Povodí Odry,**  
státní podnik 230  
701 26 Ostrava, Varenská 49  
IČ: 70890021, DIČ: CZ70890021

Příloha: PD

POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY  
Krajské ředitelství policie Moravskoslezského kraje  
Územní odbor Karviná  
Dopravní inspektorát

PCR07ETRpo86701716

Č.j.KRPT-70966/ČJ-2020-070306

Karviná 15. dubna 2020

Počet listů: 1  
Přílohy: 1/1

Ateliér ESO spol. s r.o.  
Ing. Miloslav Vrána  
Karla Hynka Máchy 5203/33  
722 00 Ostrava - Třebovice

**Stanovisko k projektové dokumentaci pro územní a stavební řízení vč. připojení a dopravního značení**

Policie České republiky, Krajské ředitelství policie Moravskoslezského kraje, územní odbor Karviná, dopravní inspektorát, jako dotčený orgán příslušný k uplatnění stanoviska k zajištění bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemní komunikaci, po předložení žádosti ve věci:

**„Výstavba parkovací plochy a úpravy vnitrobloku domu ČP 627 na ulici Kosmonautů  
v Karviné - Ráji“**

***n e m á   n á m í t e k***

- k vydání územního/stavebního povolení dle ustanovení § 16 zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, v platném znění
- k trvalému dopravnímu značení dle ustanovení § 77 zák. č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích, v platném znění.

a dále pak

- **souhlasí** (závazné stanovisko) s připojením parcely 501/71 na místní komunikaci (ul. Horova) dle § 10 zák. č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, v platném znění.

Dne 26. 3. 2020 byla doručena žádost, která obsahovala rozhledové poměry a další potřebné parametry dle ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací + ČSN 73 6102.

Po posouzení žádosti, Policie České republiky, jakožto dotčený orgán vydávající závazné stanovisko (k napojení), s předloženým návrhem souhlasí, neboť odpovídá obecným požadavkům na bezpečnost a plynulost provozu na pozemních komunikacích. Kontejnerové stání nesmí bránit v rozhledových poměrech.

Pzn.: O stanovení (místní/přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích) trvalého/přechodného dopravního značení je nutno požádat u příslušného silničního správního úřadu.

por. PhDr. Martin Dyszkiewicz  
21. 12. 2018

*Zpracoval: por. PhDr. Martin DYSZKIEWICZ*  
*komisař*

npor. Mgr. Daniel SEKANINA  
vedoucí DI



POLICEJ ČESKÉ REPUBLIKY  
KRAJINNÉ BEZPEČNOSTNÍ POLICE  
MORAVSKOSLOVÁNSKEHO KRAJE  
ÚSTAVNÍ ODDĚLENÍ  
DOPRAVNÍ INSPEKTORÁT  
335 06 KARVINA - NOVÉ MĚSTO



# Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě

NA BĚLIDLE 7, 702 00 OSTRAVA

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 23.3.2020

SPIS. ZNAČKA: S-KHSMS 14407/2020/KA/HOK

ČÍSLO JEDNACÍ: KHSMS 14407/2020/KA/HOK

VYŘÍZUJE: Dr. Pavla Urbánková

TEL.: 596 397 444

E-MAIL: pavla.urbankova@khsova.cz

DATUM: 22.4.2020

Ateliér ESO spol. s r.o.  
Karla Hynka Máchy 5203/33  
722 00 Ostrava - Třebovice

## ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě, jako místně a věcně příslušný správní úřad podle § 82 odst. 1 a odst. 2 písm. i) zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon č. 258/2000 Sb.“), jako dotčený správní úřad ve smyslu § 77 odst. 1 a odst. 3 zákona č. 258 /2000 Sb. a § 4 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), posoudila žádost investora stavby Statutárního města Karviná, Fryštátská 72/1, Karviná-Fryštát, zastoupeného Ing. Janem Wolfem, primátorem města, v zastoupení společnost Ateliér ESO spol. s r.o., Karla Hynka Máchy 5203/33, Ostrava - Třebovice, zastoupena Ing. Miloslavem Vránou, jednatelem společnosti, podanou dne 24.3.2020, o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci sloučeného územního a stavebního řízení stavby „Výstavba parkovací plochy a úprava vnitrobloku domu č.p. 627 na ulici Kosmonautů v Karviné-Ráji“.

Po zhodnocení souladu předložených podkladů s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví, Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě vydává v řízení podle § 149 odst.1 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád, ve znění pozdějších předpisů, podle ustanovení § 82 odst. 2 písm. i) zákona č. 258/2000 Sb. toto závazné stanovisko:

S projektovou dokumentací sloučeného územního a stavebního řízení stavby „Výstavba parkovací plochy a úprava vnitrobloku domu č.p. 627 na ulici Kosmonautů v Karviné-Ráji“, investor Statutární město Karviná, Fryštátská 72/1, Karviná-Fryštát,

**s o u h l a s í .**

### Odůvodnění:

Na základě žádosti investora stavby Statutárního města Karviná, Fryštátská 72/1, Karviná-Fryštát, zastoupeného Ing. Janem Wolfem, primátorem města, v zastoupení společnost Ateliér ESO spol. s r.o., Karla Hynka Máchy 5203/33, Ostrava - Třebovice, zastoupena Ing. Miloslavem Vránou, jednatelem společnosti, podané dne 24.3.2020, o vydání závazného stanoviska k projektové dokumentaci sloučeného územního a stavebního řízení stavby „Výstavba parkovací plochy a úprava vnitrobloku domu č.p. 627 na ulici Kosmonautů v Karviné-Ráji“, posoudila Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě jako dotčený správní úřad soulad předložených podkladů s požadavky předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví.

IČ: 71009167

ID datové schránky: w8pai4f

web: www.khsova.cz

Úřední hodiny:

pondělí, středa 8:00 – 17:00



Předmětem projektové dokumentace je návrh výstavby nové parkovací plochy na pozemku parc.č. 501/71, k.ú. Ráj. Jedná se o vnitroblok mezi ulicemi Kosmonautů a ulicí Haškova v Karviné-Ráji.

Projektová dokumentace řeší výstavbu parkovací plochy na ulici Kosmonautů v Karviné-Ráji o celkové kapacitě 20 osobních aut. Parkoviště je navrženo zejména pro potřeby parkování obyvatel přilehlých bytových domů. Navrženo je kolmé řazení. Navrhovaná parkovací plocha bude dopravně napojena na stávající místní komunikaci III. třídy (obslužná komunikace). Povrch - zámková dlažba, plocha - 225 m<sup>2</sup>. Pro osvětlení parkoviště jsou navržena 3 svítidla Stela na silničních sloupech výšky 8 m.

Navržená parkovací stání jsou zaříděna jako dlouhodobá, kdy průměrná hodinová intenzita provozu parkoviště nepřekročí hodnotu 30 pohybů za hodinu, čímž nedojde v chráněném venkovním prostoru staveb, definovaném v souladu s § 30 odst. 3 zákona č. 258/2000 Sb. a § 12 nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, k překročení hygienického limitu v ekvivalentní hladině akustického tlaku A pro dopravní hluk jak v denní, tak i v noční době. Orgán ochrany veřejného zdraví při posuzování předmětné dokumentace toto vyhodnocení akceptoval.

Předložené podklady odpovídají požadavkům zákona č. 258/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů a souvisejících předpisů.

MUDr. Pavla Urbánková, v.r.  
vedoucí oddělení hygieny obecné a komunální  
Krajské hygienické stanice Moravskoslezského kraje  
se sídlem v Ostravě

**Rozdělovník:**

1x adresát, vypraveno DS, počet listů 2

1x KHS, oddělení HOK, počet listů 2

## Doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Tento dokument v listinné podobě, který vznikl pod pořadovým číslem **128815576-1599-200518142448** převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z 2 listů, se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

Autorizovanou konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Vstupní dokument obsažený v datové zprávě byl podepsán kvalifikovaným elektronickým podpisem a platnost kvalifikovaného elektronického podpisu byla ověřena dne 18.05.2020 v 14:24:52. Kvalifikovaný elektronický podpis byl shledán platným ve smyslu ověření integrity dokumentu, tzn., dokument nebyl změněn, a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis bylo provedeno vůči zveřejněnému seznamu zneplatněných certifikátů vydanému k datu 18.05.2020 13:44:28. Údaje o kvalifikovaném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis **01 51 3C 34**, kvalifikovaný certifikát pro elektronický podpis byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru **PostSignum Qualified CA 4, Česká pošta, s.p.** pro podepisující osobu **MUDr. Pavla Urbánková, vedoucí oddělení, 4705, Krajská hygienická stanice Moravskoslezského kraje se sídlem v Ostravě**. Elektronický podpis nebyl označen časovým razítkem.

Vystavil: **Obec Dolní Lhota**  
Pracoviště: **Obec Dolní Lhota**  
V Dolní Lhotě dne **18.05.2020**

Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzi dokumentu provedla:  
**HANA VÝTISKOVÁ**

Otisk úředního razítka:



128815576-1599-200518142448

---

### Poznámka:

*V době od uveřejnění seznamu zneplatněných certifikátů, vůči kterému byla ověřována platnost certifikátu 01 51 3C 34, do provedení autorizované konverze dokumentů mohlo dojít k zneplatnění certifikátu.*

*Kontrolu této doložky lze provést v centrální evidenci doložek přístupné způsobem umožňujícím dálkový přístup na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.*



# HASIČSKÝ ZÁCHRANNÝ SBOR MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE

700 30 Ostrava-Zábřeh, Výškovická 40

## územní odbor Karviná

733 01 Karviná, Ostravská 883/8



Č.j. HSOS-3106-2/2020

Karviná 15.04.2020

Vyřizuje: Ing. Puška Marek  
Tel.: 950 711 124  
E-mail: marek.puska@hzsmask.cz

Počet listů: 1  
Přílohy:  
PID: HZSTX00C01E7

ATELIÉR ESO spol. s.r.o.  
Karla Hynka Máchy 5203/33  
722 00 Ostrava Třebovice

### Závazné stanovisko dotčeného orgánu na úseku požární ochrany

**Název stavby:** Výstavba parkovací plochy a úpravy vnitrobloku domu č.p. 627 na ulici Kosmonautů v Karviné - Ráji  
**Místo stavby:** parc. č. 501/71, k. ú. 663981 Ráj  
**Stavebník – investor:** Statutární město Karviná, Fryštátská 72/1, 733 01 Karviná, IČ: 00297534  
**Předložená dokumentace:** dokumentace pro stavební řízení

Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje (dále jen „HZS MSK“) jako věcně a místně příslušný dotčený orgán na úseku požární ochrany dle ustanovení § 26 odst. 2 písm. b) a ustanovení § 31 odst. 1 písm. b) zákona č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon o požární ochraně“), posoudil výše uvedenou dokumentaci, předloženou dne 24.03.2020. K této dokumentaci **vydává** v souladu s ustanovením § 31 odst. 3 zákona o požární ochraně a dále dle ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

**závazné souhlasné stanovisko.**

### Odůvodnění

HZS MSK vycházel při vydání závazného stanoviska z těchto podkladů:

- Projektová dokumentace (zpracovatel Ing. Miloslav Vrána, číslo ČKAIT 1102031, datum 03/2020).

Posouzením předložené projektové dokumentace v ustanovení § 46 odst. 1 vyhlášky č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru (vyhláška o požární prevenci), ve znění vyhlášky č. 221/2014 Sb., dospěl HZS MSK k závěru, že dokumentace splňuje obsahové náležitosti dle ustanovení § 41 vyhlášky o požární prevenci. Z obsahu posouzené dokumentace vyplývá, že jsou splněny technické podmínky požární ochrany kladené na danou stavbu vyhláškou č. 23/2008 Sb., o technických podmínkách požární ochrany staveb, ve znění vyhlášky č. 268/2011 Sb.

por. Ing. Puška Marek  
pracoviště prevence, ochrany obyvatelstva a krizového  
řízení



## Doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Tento dokument v listinné podobě, který vznikl pod pořadovým číslem **128144028-46831-200420110123** převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z 1 listů, se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

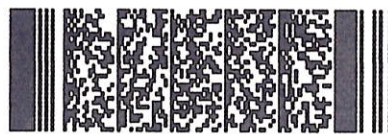
Autorizovanou konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Vstupní dokument obsažený v datové zprávě byl podepsán kvalifikovaným elektronickým podpisem a platnost kvalifikovaného elektronického podpisu byla ověřena dne 20.04.2020 v 11:01:35. Kvalifikovaný elektronický podpis byl shledán platným (dokument nebyl změněn) a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis bylo provedeno vůči zveřejněnému seznamu zneplatněných certifikátů vydanému k datu 15.04.2020 12:18:44. Údaje o kvalifikovaném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis **01 50 7B E4**, kvalifikovaný certifikát pro elektronický podpis byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru **PostSignum Qualified CA 4, Česká pošta, s.p.** pro podepisující osobu **Ing. Marek Puška, 745556, Česká republika - Hasičský záchranný sbor Moravskoslezského kraje**. Uznávaný elektronický podpis byl označen platným kvalifikovaným časovým razítkem nebo kvalifikovaným elektronickým časovým razítkem vydaným kvalifikovaným poskytovatelem. Platnost časového razítka byla ověřena dne 20.04.2020 v 11:01:35. Údaje o časovém razítku: datum a čas **15.04.2020 12:18:44**, číslo kvalifikovaného certifikátu pro časové razítko **11 6B 74 FD 0E 30 12 00 4A BF**, časové razítko bylo vydáno kvalifikovaným poskytovatelem **CA Disig QCA3, Disig a.s.**

Vystavil: **Městský obvod Třebovice**  
Pracoviště: **Městský obvod Třebovice**  
V **Ostravě-Třebovicích** dne **20.04.2020**

Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzi dokumentu provedla:  
**MIROSLAVA NOVÁKOVÁ**

Otisk úředního razítka:



128144028-46831-200420110123

---

### Poznámka:

Kontrolu této doložky lze provést v centrální evidenci doložek přístupné způsobem umožňujícím dálkový přístup na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidoložky>.



**NIPI BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ, o.p.s.**  
Havlíčková 4481/44, 586 01 Jihlava  
IČ 27163059, DIČ CZ27163059, www.nipi.cz, nipi@nipi.cz, banka 2400856296/2010

Zřizovatel obecně prospěšné společnosti: Národní institut pro integraci osob s omezenou schopností pohybu a orientace České republiky, o.s.

ATELIÉR ESO spol. s r.o

Karla Hynka Máchy 5203/33  
72200 Ostrava Třebovice

Vaše žádost ze dne, značka:  
18.04.2020

Naše značka:  
053200041

Vyřizuje:  
Barbara Stýblová

dne:  
19.04.2020

**Věc: VÝSTAVBA PARKOVACÍ PLOCHY A ÚPRAVY VNITROBLOKU ČP. 627 NA ULICI KOSMONAUTŮ V KARVINÉ-RÁJI**

**Stanovisko k projektové dokumentaci pro spojené územní a stavební řízení**

Na Vaše vyžádání jsme posoudili uvedenou stavbu z hlediska Stavebního zákona z. č. 183/2006 Sb., ve znění účinném k 1. 1. 2018., a prováděcích vyhlášek a zejména vyhlášky č. 398/2009 Sb., o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Místo stavby: Karviná

Stavebník: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ, Fryštátská 72/1, Karviná Fryštát

Projektant: ATELIÉR ESO spol.s r.o., Karla Hynka Máchy 5203/33, Ostrava -Třebovice

Č. zakázky: E20002

Datum: 3/2020

Předmětem předložené dokumentace je výstavba parkovací plochy ve vnitrobloku mezi ulicemi Kosmonautů a ulicí Haškovou v Karviné-Ráji o celkové kapacitě 20 OA, z toho jedno parkovací stání je vyhrazeno pro imobilní osoby, je navrženo v šířce 3,50 m.

Z hlediska plnění požadavků vyhlášky č. 398/2009 Sb. lze stavbu posuzovat dle ustanovení § 2 odst. 1 písm. a) - pozemní komunikace a veřejné prostranství.

K předložené dokumentaci máme následující připomínky:

1. Parkovací stání TPO a pro osoby na vozíku provést ze zámkové dlažby umožňující bezbariérový pohyb osob ZTP na vozíku (bez mezer mezi dlažbou).

Závěr: Předložená projektová dokumentace má předpoklady vyhovět bezbariérovému přístupu za předpokladu úprav dle platné legislativy. Stavební detaily a vybavení bezbariérovými prvky budou v realizační dokumentaci odpovídat vyhlášce č. 398/2009 Sb., včetně její přílohy a ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací (změna z.1 z února 2010).

Proti vydání územního a stavebního povolení nemáme námitek za předpokladu, že výše uvedené připomínky budou začleněny do jeho podmínek a jejich realizace bude prověřena při závěrečné kontrolní prohlídce stavby.

Příloha: Dokumentace byla dodána elektronickou poštou.

S pozdravem

**NIPI BEZBARIÉROVÉ PROSTŘEDÍ, o.p.s.**  
ODBOR SPRÁVY BEZOSTÁNNÍ SÍTĚ  
KONZULTAČNÍCH STŘEDISEK  
ODBOBNÝ KONZULTANT -053-

**Barbara Stýblová, odborný konzultant**

Adr. střediska: Bieblova 2922/3, 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava  
Adr. doručovací: , 73601 Havířov  
603 440 763, styblova.nipi@gmail.com



Váš dopis zn.: elektronické podání  
Ze dne: 16.03.2020  
Naše značka: RMSSV/20200316-002/ES

**ATELIÉR ESO spol. s r.o.**

Karla Hynka Máchy 5203/33  
72200 Ostrava

Vyřizuje: Tomáš Zmija  
Telefon: 602 578 085  
E-mail: tomas.zmija@veolia.com  
Datum: 20.03.2020

**Vyjádření k existenci sítí  
provozovaných společností  
Veolia Energie ČR, a.s.**

Název akce:	Výstavba parkovací plochy a úpravy vnitrobloku domu čp. 627 na ulici Kosmonautů v Karviné - Ráji.		
Lokalizační údaje:	Okres:	Karviná	
	Obec:	Karviná	
	Název k.ú.:	Ráj	
Zájmové území:	Vymezeno v situaci uvedené v příloze		
Kontaktní osoba:	Jarmila Tománková		
Kontaktní údaje: tel., e-mail	777233883, tomankova@aeso.cz		
Platnost vyjádření:	1 rok ode dne vyhotovení 20.03.2020		

Ve Vámi vyznačeném zájmovém území

**dojde k dotčení**

zařízení ve správě Veolia Energie ČR, a.s., Region Severní Morava a Slezsko - oblast Východ, závod DS

Jedná se o:

**Podzemní vedení tepelných sítí**

**Stanovisko NELZE použít pro jednání s orgány státní správy ve věcech územního plánování a stavebního řádu dle zákona č. 183/2006 Sb. v platném znění a NELZE ho použít např. pro územní řízení, řízení o územním souhlasu, veřejnoprávní smlouvy pro umístění stavby, zjednodušeném územním řízení, ohlášení, stavebním řízení, společném územním a stavebním řízení, veřejnoprávní smlouvě o provedení stavby nebo pro oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.**

Stavebník zajistí ochranu teplotního zařízení v rozsahu daném zákonem č. 458/2000 Sb. § 87 v platném znění, ČSN 736005 - Prostorová úprava vedení technického vybavení a v souladu s ostatními platnými předpisy je povinen učinit veškerá opatření, aby během stavební činnosti nedošlo k poškození teplotního zařízení. V této souvislosti odpovídá jak za škody způsobené na zařízení teplotní společnosti, tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám. Ochranu bezporuchového provozu teplotního zařízení během stavby a po jejím dokončení je povinen zajistit splněním následujících podmínek:

**Veolia Energie ČR, a.s.**

Sídlo: 28. října 3337/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava  
Společnost zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě pod sp. zn. B 318.  
IČO: 451 93 410, DIČ: CZ45193410  
Tel.: + 420 596 609 111, Zákaznická linka: 800 800 860  
[www.vecr.cz](http://www.vecr.cz), [www.veolia.cz](http://www.veolia.cz)

Držitel certifikátů: kvality dle ČSN EN ISO 9001,  
environmentálního řízení dle ČSN EN ISO 14001,  
bezpečnosti a ochrany zdraví při práci dle ČSN  
OHSAS 18001, managementu hospodaření  
s energií dle ČSN EN ISO 50001.





- Předem písemně nebo telefonicky oznámit termín zahájení prací v ochranném pásmu tepelných sítí pověřenému pracovníkovi Veolie a přizvat jej k odsouhlasení provedených prací. Přizvat jej neprodleně i v případě, kdy dojde k zásahu do pískového lože, nebo obnažení vedení, k posouzení vzniklé situace. Přizvat jej neprodleně i v případě, kdy dojde k obnažení železobetonového kanálu, k posouzení vzniklé situace.

- Před zahájením zemních prací zabezpečit vytyčení přesné polohy teplotního zařízení zodpovědným pracovníkem závodu Závodu Distribuce a služby, t.j. pracovníkem příslušného provozu, viz. níže. Prokazatelně s vytyčením seznámit pracovníky, kteří budou práce v blízkosti teplotního zařízení provádět.

- Zemní práce do vzdálenosti 2,5 m na každou stranu od svislé roviny vedené po obou stranách teplotního zařízení budou prováděny ručně se zvýšenou opatrností, tedy bez použití mechanizačních prostředků.

- Na vytyčenou trasu teplotního zařízení a v jeho ochranném pásmu nebude uskládán žádný stavební materiál či zemina. Nebude v něm prováděna žádná činnost, která by ohrožovala bezpečný a spolehlivý provoz teplotního zařízení.

- Stavba nesmí omezit přístup pracovníků Veolie Energie k tepelnému vedení pro zajištění jeho provozu, údržby a případných oprav.

Neprodleně ohlásit každé poškození teplotního zařízení na Zákaznickou linku tel. č. 800 800 860.

**- Skladbu nových komunikací, chodníků a parkovišť požadujeme řešit v ochranném pásmu tepelného zařízení v rozebíratelném provedení (např. zámková dlažba).**

**- Požadujeme předložit platnou projektovou dokumentaci pro územní nebo stavební řízení k vyjádření, řešící zejména rozsah prací v okolí tepelných rozvodů, zásady organizace výstavby, rozsah stavebních prací a konkrétní ochranu tepelných a jiných rozvodů v naší správě.**

- Při souběhu nebo křížení požadujeme respektovat zákonné ochranné pásmo tepelného zařízení, tzn. zajistit odstup min. 2,5 m od jeho vnější hrany. Křížení pak požadujeme vést kolmo, mimo tělesa tepelných kompenzátorů, šachtic a nahlížecích otvorů s tím, že nové nebo překládané vedení je nutné uložit do chráničky určené k ochraně proti mechanickému poškození a vyšší teplotě, která v případě havárie a úniku topného média, může dosáhnout u horkovodu teploty 160°C a u parovodu 185°C. Délka chráničky musí při křížení přesahovat o minimálně 1 m půdorysný okraj tepelného vedení na obě strany. Při souběhu doporučujeme použít chráničku ve vzdálenosti 0,5 až 1 metru od okraje tepelného vedení. a to s přesahem 1 m na každou stranu od vnější hrany našeho tepelného kanálu, resp. předizolovaného potrubí. Pro plynové potrubí požadujeme splnit povinná opatření dle platné legislativy pro umístění plynového vedení v blízkosti podzemních polouzavřených dutých prostor. Při pracích v ochranném pásmu požadujeme dodržení ČSN 73 6006 - Výstražné fólie k identifikaci podzemních vedení technického vybavení.

- V případě, kdy by v ochranném pásmu tepelného vedení mělo dojít k významným změnám, jako jsou křížení nebo souběh překládanými případně novými sítěmi, zvýšení zatížení, složení podkladových vrstev, úprava poklopů, výrazná změna výšky oproti stávajícímu stavu, umístění trvalých překážek (značení, osvětlení, apod.) je nutné tyto změny prokazatelně projednat a odsouhlasit s Veolií (např. samostatným zápisem nebo zápisem ve stavebním deníku).

- Z důvodu plánované údržby, GO, odstraňování případných poruch a havárií, požadujeme nevysazovat zeleň trvalého charakteru, chráněnou nebo jinak výjimečnou, v ochranném pásmu tepelných vedení, které je 2,5 m od okraje vedení (potrubí) na obě strany dle zákona č. 458/2000 Sb.

U podmínky dodržení ČSN 736005 upozorňujeme na skutečnost, že tepelné vedení v podkladech Veolie není zaměřeno, ale pouze zakresleno. Přesnou polohu lze určit pouze sondážními výkopy s jejich následným zaměřením.

Sítě v terénu vám vytyčí odpovědný pracovník

Karviná - Tomáš Zmija, tel.602578085, [tomas.zmija@veolia.com](mailto:tomas.zmija@veolia.com)



Nebudou-li dodrženy podmínky obsažené v tomto vyjádření, bude stavební činnost a úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu teplárenského zařízení považována podle § 87 odst. 4 zákona č. 458/2000 Sb. jako činnost bez našeho předchozího písemného souhlasu. Informace o teplárenském zařízení smí být použity pouze pro uvedený účel, nesmí být poskytnuty třetí osobě ani dále jakýmkoliv způsobem šířeny nebo využívány.

Platnost vyjádření je 1 rok.

**Ing. Dalibor Šafran**

Zástupce náměstka Závodu distribuce a služeb  
Region Severní Morava a Slezsko - oblast Východ

Tel.: + 420 596 309 050

E-mail: dalibor.safran@veolia.com



501/597 ←

01/649

501/596 ←

01/650

1 : 200

© OpenStreetMap © ČÚZK

Příloha č.1

Datum: 20.03.2020

Vyřizuje: Tomáš Zmija

Legenda:

- Tepelné podzemní rozvody
- Tepelné nadzemní rozvody
- Ostatní podzemní rozvody
- Ostatní nadzemní rozvody
- Stavební objekty



Váš dopis zn.: elektronické podání  
Ze dne: 20.04.2020  
Naše značka: RSMSV/20200420-003/SUS  
Jedn. čís. předchozího vyjádření: RSMSV/20200316-002/ES  
Vyřizuje: Tomáš Zmija  
Telefon: 602 578 085  
E-mail: tomas.zmija@veolia.com  
Datum: 23.04.2020

**ATELIÉR ESO spol. s r.o.**

Karla Hynka Máchy 5203/33  
72200 Ostrava

**Stanovisko**  
provozovaných společností  
**Veolia Energie ČR, a.s.**

pro účely společného územního a stavebního řízení

Název akce:	Výstavba parkovací plochy a úpravy vnitrobloku domu čp. 627 na ulici Kosmonautů v Karviné - Ráji.		
Stručný popis akce:	výstavba parkoviště pro 20 OA		
Lokalizační údaje:	Okres:	Karviná	
	Obec:	Karviná	
	Název k.ú.:	Ráj	
Kontaktní osoba:	Jarmila Tománková		
Kontaktní údaje: tel., e-mail	777233883, tomankova@aeso.cz		
Platnost vyjádření:	1 rok ode dne vyhotovení 23.04.2020		

Ve Vámi vyznačeném zájmovém území

**dojde k dotčení**

zařízení ve správě Veolia Energie ČR, a.s., Region Severní Morava a Slezsko - oblast Východ, závod DS

Jedná se o:

**Podzemní vedení tepelných sítí**

**Souhlasíme s realizací stavby dle předložené dokumentace.**

Stavebník zajistí ochranu teploty zařízení v rozsahu daném zákonem c. 458/2000 Sb. § 87 v platném znění, ČSN 736005 - Prostorová úprava vedení technického vybavení a v souladu s ostatními platnými předpisy je povinen učinit veškerá opatření, aby během stavební činnosti nedošlo k poškození teploty zařízení. V této souvislosti odpovídá jak za škody způsobené na zařízení teploty společnosti, tak za škody vzniklé na zdraví a majetku třetím osobám. Ochranu bezporuchového provozu teploty zařízení během stavby a po jejím dokončení je povinen

**Veolia Energie ČR, a.s.**

Sídlo: 28. října 3337/7, Moravská Ostrava, 702 00 Ostrava  
Společnost zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě pod sp. zn. B 318.  
IČO: 451 93 410, DIČ: CZ45193410  
Tel.: + 420 596 609 111, Zákaznická linka: 800 800 860  
[www.vecr.cz](http://www.vecr.cz), [www.veolia.cz](http://www.veolia.cz)

Držitel certifikátů: kvality dle ČSN EN ISO 9001,  
environmentálního řízení dle ČSN EN ISO 14001,  
bezpečnosti a ochrany zdraví při práci dle ČSN  
OHSAS 18001, managementu hospodaření  
s energií dle ČSN EN ISO 50001.





1. Písemně uvědomit vydavatele vyjádření o zahájení prací nejméně 5 pracovních dnů před zahájením stavby.
2. Zajistit vytýčení rozvodného tepelného zařízení a prokazatelně seznámit s provedeným vytýčením pracovníky, kteří budou práce vykonávat.
3. Při zjištění rozvodného tepelného zařízení pracovat ve vzdálenosti 1m po každé straně zařízení se zvýšenou opatrností a práce provádět ručně.
4. V případě odkrytí nebo poškození rozvodného tepelného zařízení okamžitě tuto skutečnost oznámit na tel. 800 800 860 a to i v případě, že zařízení je bez viditelného úniku média nebo nedošlo k přerušení dodávek tepelné energie.
5. V případě změny stavby je stavebník povinen tuto změnu projednat s vydavatelem vyjádření anebo jím pověřeným technikem před zahájením prací.
6. Změny v uložení, případné přeložky nebo provedení doplňujících opatření (chráničky, roznášecí zátěžové desky, atd.) na rozvodném tepelném zařízení, které jsou vyvolané stavbou hradí investor stavby.
7. Pokud v průběhu činností vykonávaných stavebníkem vzniknou na rozvodném tepelném zařízení nebo třetím osobám škody na zdraví a majetku, odpovídá za tyto škody stavebník.
8. Místa, kde dojde k souběhu nebo křížení s ostatními inženýrskými sítěmi s rozvodným tepelným zařízením, požadujeme před zakrytím převzetí uvedených úseků technikem, určeným vydavatelem vyjádření. Toto převzetí se uskuteční na základě podané žádosti vydavateli vyjádření a to písemně, telefonicky nebo emailem nejméně 1 pracovní den předem.

U podmínky dodržení ČSN 736005 upozorňujeme na skutečnost, že tepelné vedení v podkladech Veolie není zaměřeno, ale pouze zakresleno. Přesnou polohu lze určit pouze sondážními výkopy s jejich následným zaměřením.

Vytýčení rozvodů tepelné energie bude provedeno na základě zaslání písemného, telefonického, nebo emailového požadavku, podaného nejméně 5 pracovních dnů předem. V žádosti o vytýčení uvádějte naši značku předmětného vyjádření.

Sítě v terénu vám vytýčí odpovědný pracovník

Karviná - Tomáš Zmija, tel.602578085, [tomas.zmija@veolia.com](mailto:tomas.zmija@veolia.com)

Nedodržením podmínek obsažených v tomto vyjádření bude stavební činnost, úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu sítí rozvodu tepelné energie považováno podle § 87 odst.4 zákona číslo 458/2000 jako činnost bez našeho předchozího souhlasu. Informace o rozvodném tepelném zařízení nebo zdroji tepelné energie smí být použita pouze pro uvedený účel, nesmí být poskytnuta třetí osobě ani dále jakýmkoliv způsobem šířeny nebo využívány.

Platnost vyjádření je 1 rok.

**Ing. Dalibor Šafran**

Zástupce náměstka Závodu distribuce a služeb  
Region Severní Morava a Slezsko - oblast Východ

Tel.: + 420 596 309 050

E-mail: [dalibor.safran@veolia.com](mailto:dalibor.safran@veolia.com)

ATELIÉR ESO spol. s r.o.  
Karla Hynka Máchy 5203/33  
72200 Ostrava

naše značka  
5002110663

vyřizuje  
Helena Bystřická

datum  
31.03.2020

Věc:

**Výstavba parkovací plochy a úpravy vnitrobloku domu čp.627 na ulici Kosmonautů v Karviné - Ráji.**

K.ú. - p.č.: Ráj

Stavebník: Statutární město Karviná, Fryštátská 72/1, 73301 Karviná

Účel stanoviska: Předprojektová příprava

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:**

- NTL plynovod OC DN 200 + přípojka OC DN 80

Ochranné pásmo NTL, STL plynovodů a přípojek je v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu (zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů)

Přílohou Vám předáváme orientační situaci plynárenských zařízení a plynovodních přípojek (dále jen PZ) ve správě naší společnosti. Poskytnutá orientační situace slouží pouze pro informaci o poloze PZ.

Poloha a rozsah PZ uvedený v příloze je platný ke dni vydání tohoto stanoviska.

Informace o možnosti poskytnutí polohy stávajících PZ ve správě GasNet, s.r.o. v digitální podobě získáte na adrese: <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-vektorova-data>

Pro upřesnění polohy PZ doporučujeme provést jeho vytýčení, příp. ověřit jeho polohu sondami. Vytýčení bude provedeno bezplatně na základě Vaší žádosti: <http://www.gridservices.cz/ds-online-vytyceni-pz/>

Stanovisko NELZE použít k povolení nebo pro realizaci stavby.

Projektovou dokumentaci, ve které budou zakreslena PZ dle poskytnutých mapových nebo elektronických podkladů požadujeme předložit k odsouhlasení podáním žádosti na portálu Distribuce plynu online: <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko>

Dokumentace bude vypracována ve smyslu stavebního zákona č. 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Při zadávání žádosti zakreslujte prosím zájmovou oblast tak, aby vždy co nejvíce odpovídala rozsahu stavby v příložených situacích.

----

Upozorňujeme, že se v zájmovém území vyznačeném v příloze tohoto stanoviska mohou nacházet PZ, která jsou ve fázi výstavby a doposud nebyla předána GasNet, s.r.o. k provozování.

V zájmovém území se mohou nacházet PZ jiných vlastníků či správců, případně i dlouhodobě nefunkční/neprovozovaná PZ bez dostupných informací o jejich poloze a vlastnictví. Tato PZ NEJSOU v příloze vyznačena a nejsou předmětem tohoto stanoviska.

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1  
Zábřehovice  
602 00 Brno  
T +420532221111  
F +420545578571  
E [info@gridservices.cz](mailto:info@gridservices.cz)  
I [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz)  
IČ: 27935311  
DIČ: 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



-----  
Výstavba/ úprava plynárenského zařízení a připojení k distribuční soustavě je řešeno samostatně. Kontakty na techniky připojování a rozvoje - viz kontaktní systém : <http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>

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/](http://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 - 5002110663 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

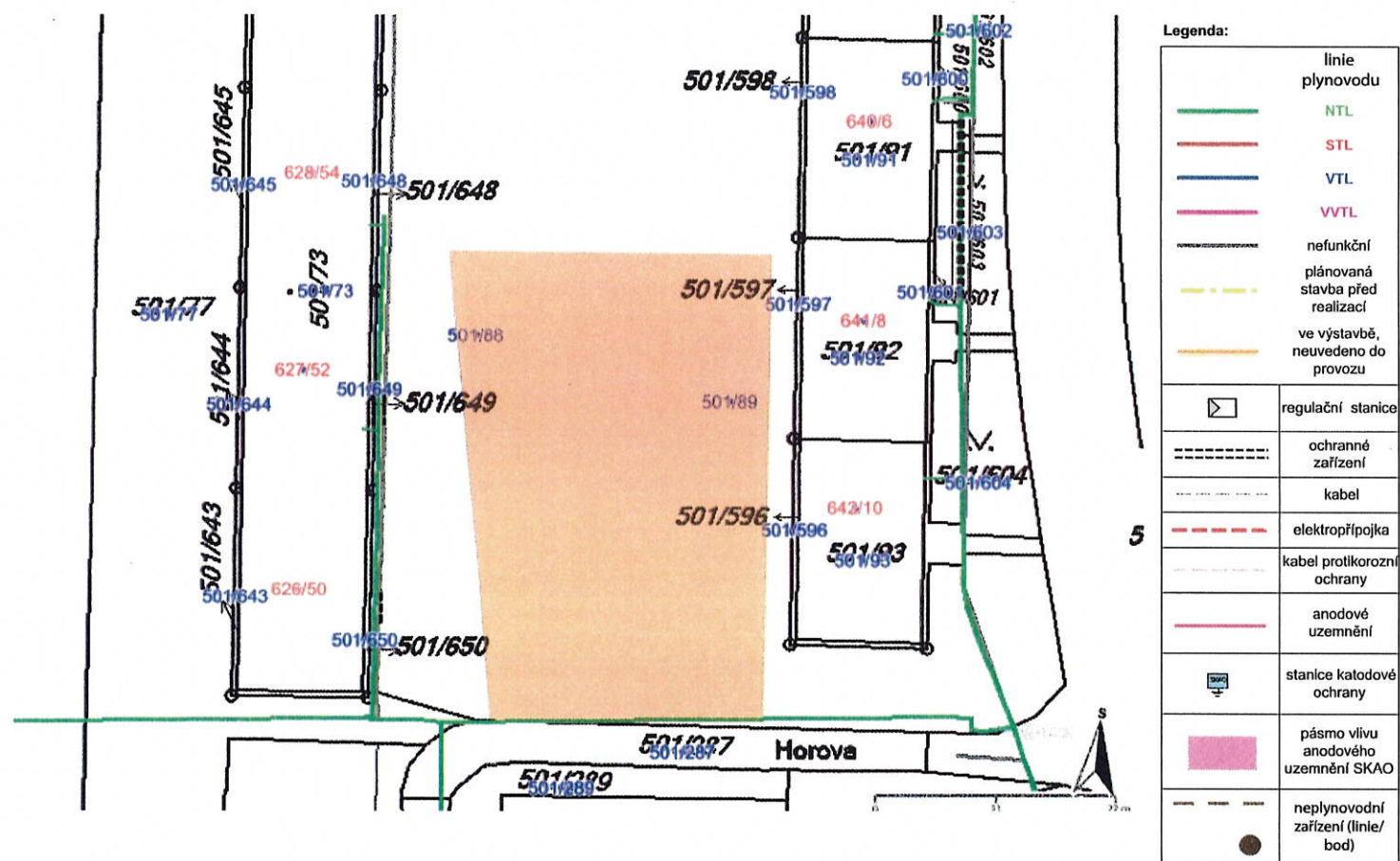


GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311  
Helena Bystřická  
Technik externích požadavků-Morava  
Oddělení zpracování ext.požadavků-Morava  
+420595142423  
[helena.bystricka@gasnet.cz](mailto:helena.bystricka@gasnet.cz)

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení

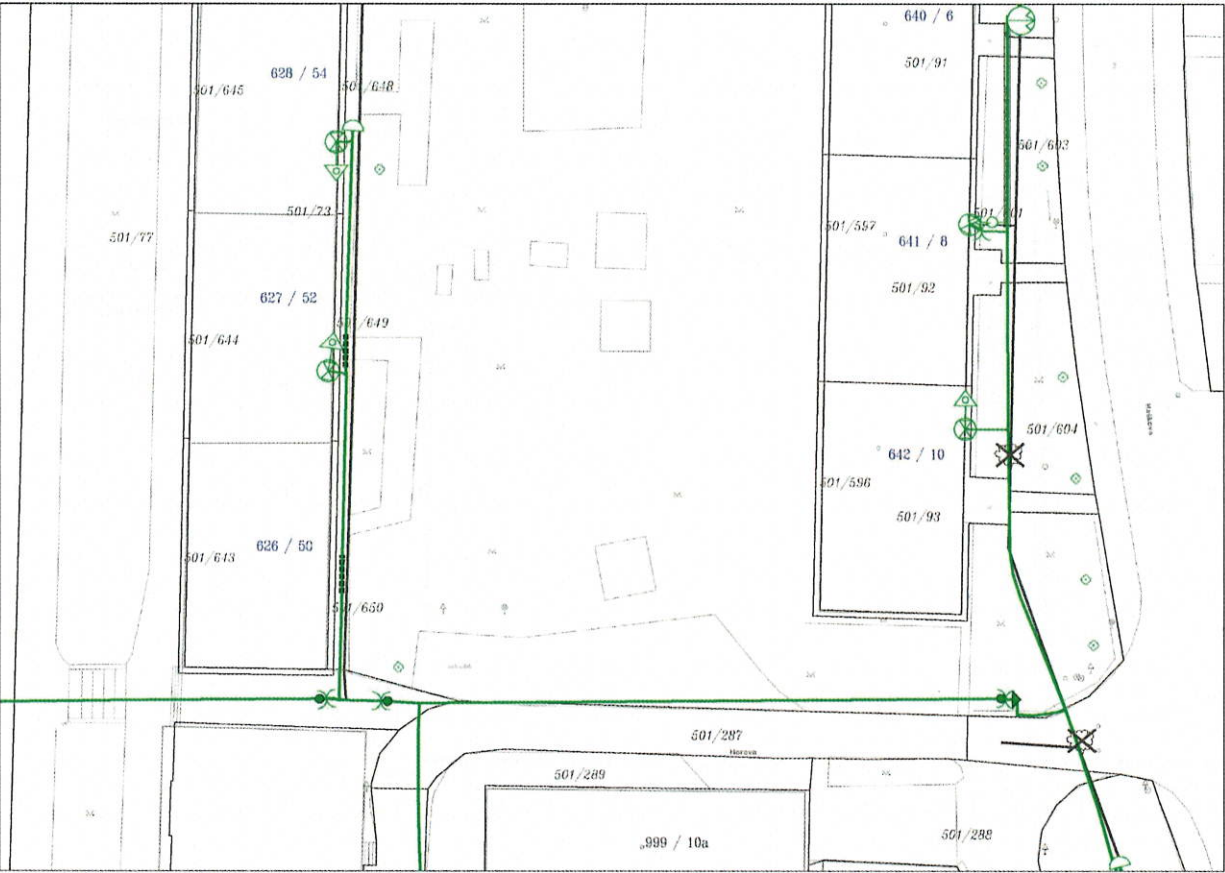
Příloha: Orientační zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002110663 ze dne 31.03.2020.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Statutární město Karviná, Fryštátská 72/1, 73301 Karviná. K.Ú.: Ráj.



Příloha: Orientační zářez plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002110663 ze dne 31.03.2020.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Statutární město Karviná, Fryštátská 72/1, 73301 Karviná, Kú: Ráj.



Legenda:

linie plynovodu	
NTL	
STL	
VTI	
nefunkční	
plánovaná stavba před realizací	
ve výstavbě, neuvedeno do provozu	
regulační stanice	
ochranné zařízení	
kabel	
elektrospojka	
kabel protikorozní ochrany	
anodové uzemnění	
stanice katodové ochrany	
pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO	
neplynovodní zařízení (linie/ bod)	

ATELIÉR ESO spol. s r.o.  
Karla Hynka Máchy 5203/33  
72200 Ostrava

naše značka  
5002119059

vyřizuje  
Helena Bystřická

datum  
23.04.2020

Věc:

**Výstavba parkovací plochy a úpravy vnitrobloku domu čp.627 na ulici Kosmonautů v Karviné - Ráji.**

K.ú. - p.č.: Ráj

Stavebník: Statutární město Karviná, Fryštátská 72/1, 73301 Karviná

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:**

- NTL plynovod OC DN 200

Ochranné pásmo NTL, STL plynovodů a přípojek je v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu (zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů)

Na základě předložené situace byl předán informační zákres.

Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a plynovodních přípojek 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.

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](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55). Poskytnutý zákres je pouze ORIENTAČNÍ.

Při souběhu a křížení s plynárenským zařízením a plynovodních přípojek požadujeme dodržet nejmenší dovolené vodorovné a svislé vzdálenosti dle ČSN 73 6005 "Prostorové uspořádání sítí technického vybavení".

Při stavebních pracích nesmí dojít k poškození plynárenského zařízení a plynovodních přípojek. Plynárenské zařízení musí být zabezpečeno vhodným způsobem proti poškození.

V ochranném pásmu PZ budou zemní práce prováděny výhradně ručním způsobem.

V ochranném pásmu NTL plynovodu (1 m na každou stranu) nebudou umístovány žádné nadzemní stavby a nebude prováděna výšková úprava terénu ani zřizování skládek a uskladňování materiálu.

Případné objekty oplocení vč. sloupků, betonových základů, podezdívky, opěrné zdi, palisády, bezpečnostní silniční zábradlí, svislé dopravní značení, propustky, vpusti apod. musí být situovány mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení.

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto další podmínky:

- Při výstavbě požadujeme dodržet ČSN 736005, tab. B1.

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

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1  
Zábřovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E [info@gridservices.cz](mailto:info@gridservices.cz)

I [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz)

IČ: 27935311

DIČ: 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



- Nesmí dojít k poškození nadzemní části STL plynovodu (orientační sloupky, uzávěry atd.)
- Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího PZ vzdálenost minimálně 2 m na obě strany.
- Nové uliční vpusti musí být umístěny v minimální vzdálenosti 0,5 m od obrysu stávajícího PZ.
- 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).
- Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy plynárenského zařízení, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.

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

GridServices,s.r.o. si vyhrazuje právo vydání případných dalších podmínek, pokud by to okolnosti výstavby vyžadovaly.

Při splnění podmínek tohoto stanoviska souhlasíme s povolením stavby dle zákona 183/2006 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

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.

Plynárenské zařízení a plynovodní přípojky jsou dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozovány jako zařízení zvlášť 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. trhácí 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](http://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](http://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 staveniště, 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 panelů 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/](http://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 - 5002119059 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

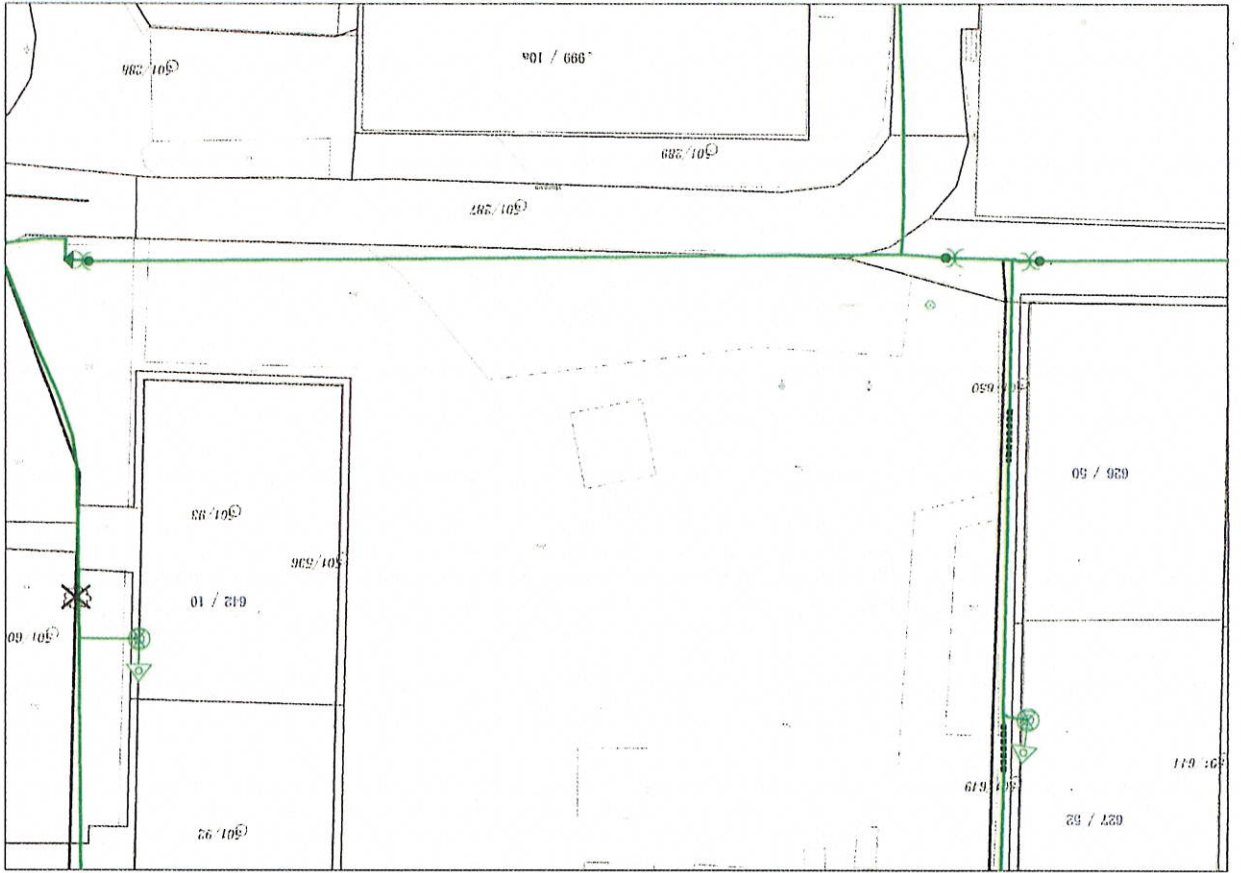
*Bystrická*

GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311  
Helena Bystřická  
Technik externích požadavků-Morava  
Oddělení zpracování ext.požadavků-Morava  
+420595142423  
[helena.bystricka@gasnet.cz](mailto:helena.bystricka@gasnet.cz)

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





[illegible]

**Legend:**

