

naše značka  
5002459541

vyřizuje



datum  
12.10.2021

Aleš Dvořák



Věc:

**Projektová dokumentace, autorský dozor a GTP pro prvky PSZ**

K.ú. - p.č.: Hrušovany u Chomutova , Denětice , Lažany u Chomutova , Nezabylice

Stavebník: Státní pozemkový úřad , Husinecká 1024/11a , 13000 Praha

Účel stanoviska: Předprojektová příprava

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:**

STL plynovody a přípojky

VTL plynovod

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: <https://www.gasnet.cz/cs/ds-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.

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.

\*\*\*\*\*

**GasNet Služby, s.r.o.**

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T  [www.gasnet.cz](http://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  [www.gasnet.cz](http://www.gasnet.cz)

Stanovisko odboru EPZ - VTL

K Vašemu požadavku sdělujeme, že ve Vaší oblasti (dle předložené situace), se nachází vysokotlaký (dále jen VTL) plynovod DN 80.

- ochranné pásmo VTL plynovodu je 4 m na obě strany od plynovodu;
- bezpečnostní pásmo VTL plynovodu DN 80 je 15 m na obě strany od plynovodu;

Styk Vašeho zařízení s VTL plynovody je nutno řešit s ohledem na zákon číslo 458/2000 Sb. (energetický zákon), ČSN EN 1594 a TPG 702 04 (Technická pravidla Gas).

Dále se zde nachází jeden technologický objekt vysokotlaké regulační stanice tlaku zemního plynu VTL RS Hrušovany (dále jen RS), včetně přívodního kabelu nn.

Dle zákona č. 458/2000, § 68 a § 69 je ochranné pásmo výše uvedené RS 4 m a bezpečnostní pásmo 10 m od půdorysu objektu všemi směry, ochranné pásmo kabelových přípojek nn upravuje § 46 a je 1 m. Projekty staveb a veškeré činnosti v okolí RS (vyhrazeného plynového zařízení) se musí řídit ustanovením tohoto zákona.

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

Požadavky na zpracovatele PD:

PD na výše uvedenou stavbu - stavební záměr se zakresleným stávajícím plynárenským zařízením a zakótováním nových staveb vůči němu bude předložena GasNet Služby, s.r.o. k odsouhlasení.

V případě potřeby, Vám již v průběhu zpracování projektové dokumentace, naše stávající zařízení vytyčíme <http://www.GasNet.cz/ds-online-vytyceni-pz/>

V případě Vašeho zájmu o digitální formu poskytnutí polohy výše uvedených plynárenských zařízení v zájmovém prostoru je možné se obrátit na oddělení dokumentace sítí [www.gasnet.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/](http://www.gasnet.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/)

STANOVISKO NESLOUŽÍ PRO POVOLENÍ REALIZACE PŘEDMĚTNÉ STAVBY A ROVNĚŽ NENAHRADUJE VYJÁDŘENÍ K PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI (dále jen PD).

Upozornění:

V zájmovém území se nachází plynárenská zařízení (plynovody), které nejsou ve vlastnictví nebo ve správě GasNet, s.r.o.

O stanovisko je nutné požádat

Kontakt:

NET4GAS, s.r.o.

Na Hřebenech II 1718/8

140 21 Praha 4 - Nusle

T: 

<http://www.net4gas.cz/>

Žádost o stanovisko k neplynárenské stavbě je možno podat elektronicky na adrese:  
<https://v3s.net4gas.cz/v3s/Pokyny.aspx>

Projektovou dokumentaci s konkrétním stavebním záměrem, se zakresleným stávajícím plynárenským zařízením a zakótováním nových staveb vůči němu, požadujeme předložit k odsouhlasení.

PD zpracovat v souladu s vyhláškou č. 499/2006 Sb.

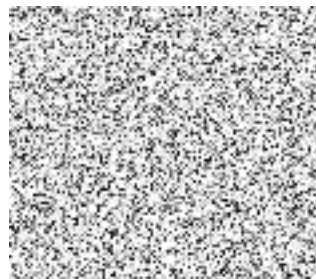
Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002459541 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.



GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311

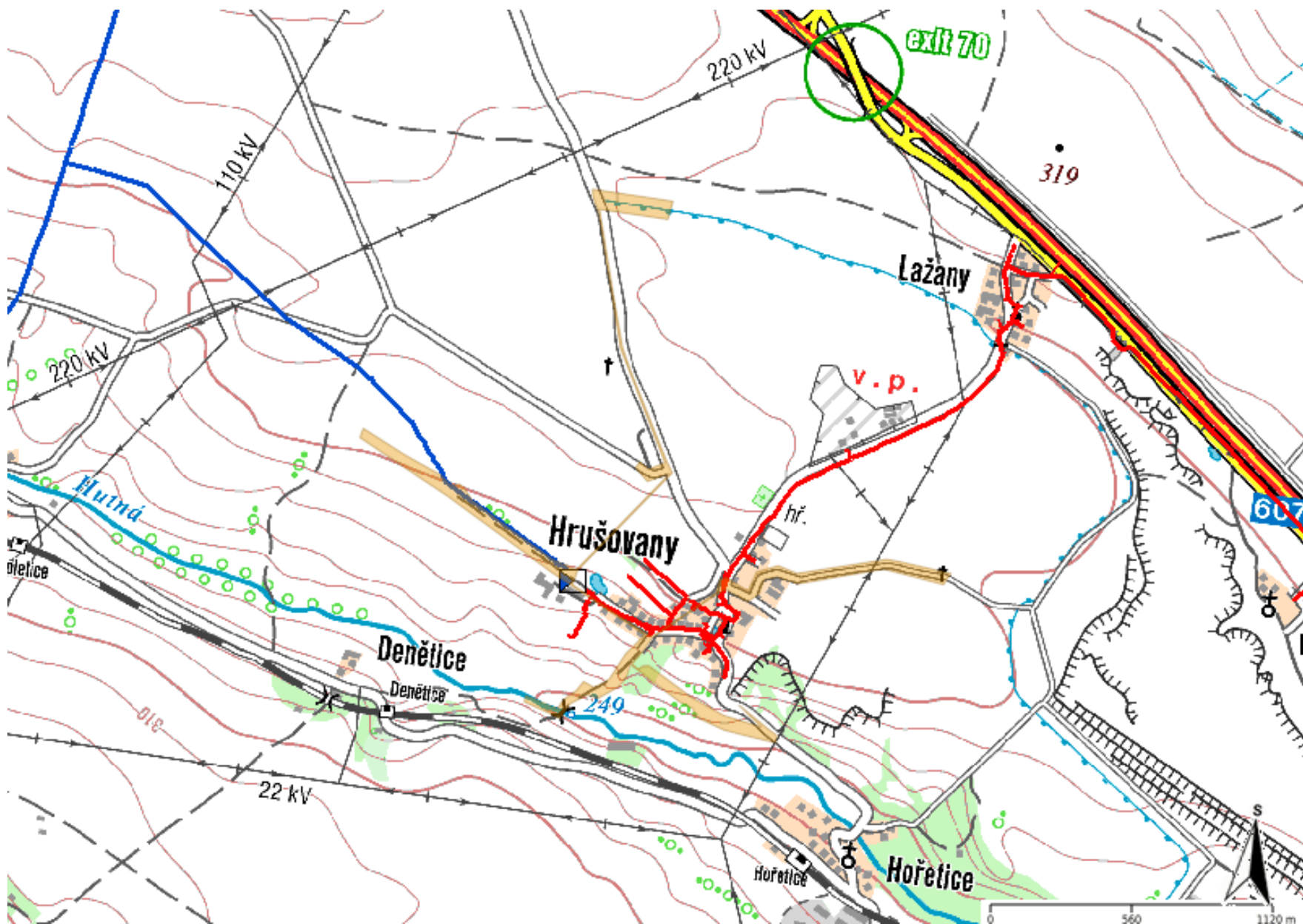
Technik externích požadavků-Čechy  
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy



Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Orientační zakres plynárenského zařízení

**Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002459541 ze dne 12.10.2021.**

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Státní pozemkový úřad , Husinecká 1024/11a , 13000 Praha. K.ú.: Hrušovany u Chomutova , Denětice , Lažany u Chomutova , Nezabylice.



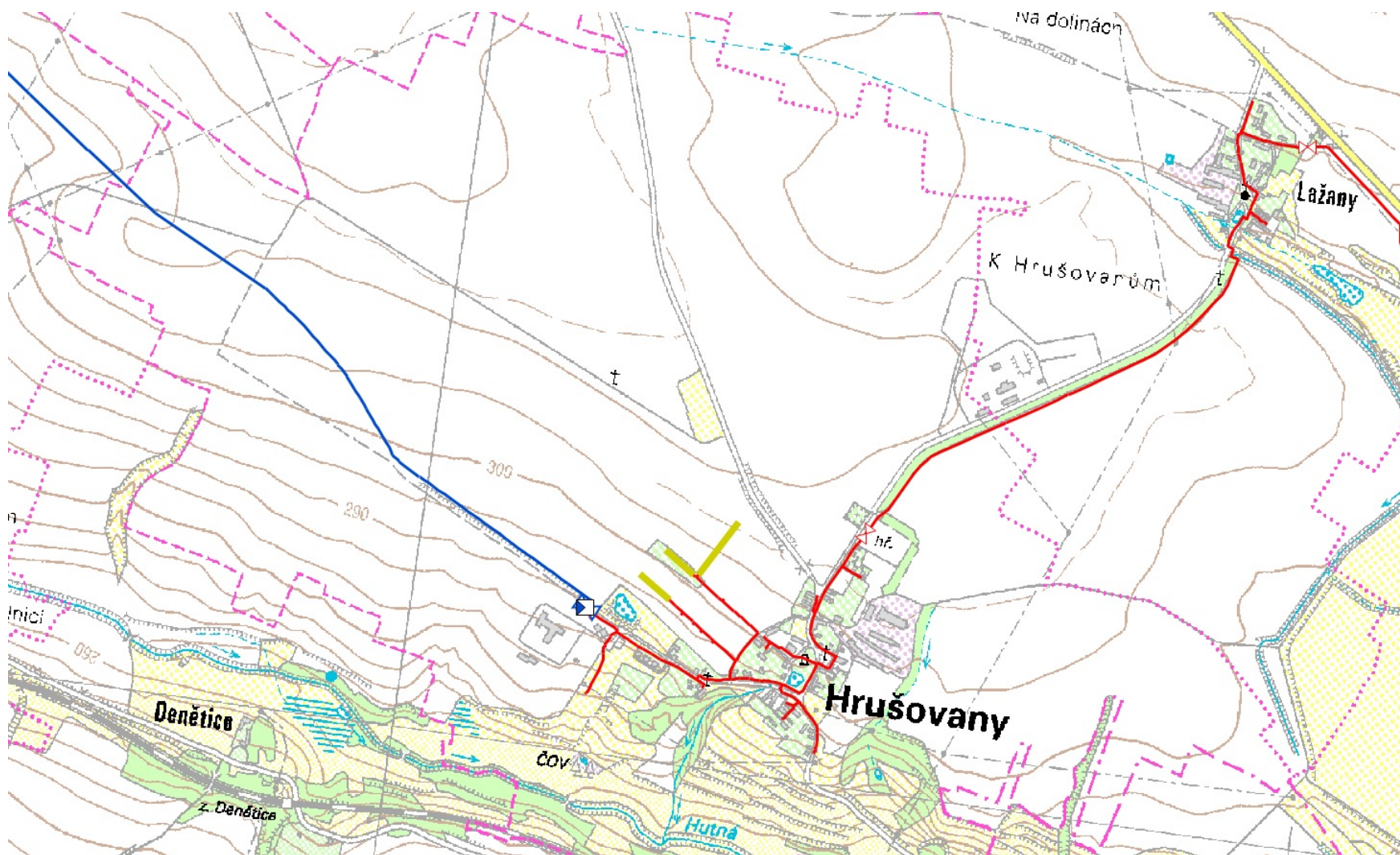
**Legenda:**

|  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| linie plynovodu                          |                                     |
| <span style="color: green;">—</span>     | NTL                                 |
| <span style="color: red;">—</span>       | STL                                 |
| <span style="color: blue;">—</span>      | VTL                                 |
| <span style="color: magenta;">—</span>   | VWT                                 |
| <span style="color: gray;">---</span>    | nefunkční                           |
| <span style="color: yellow;">---</span>  | plánovaná stavba před realizací     |
| <span style="color: orange;">---</span>  | ve výstavbě, neuvedeno do provozu   |
|  | regulační stanice                   |
| <span style="color: black;">---</span>   | ochranné zařízení                   |
| <span style="color: blue;">---</span>    | kabel                               |
| <span style="color: red;">---</span>     | elektropřípojka                     |
| <span style="color: magenta;">---</span> | kabel protikoroziční ochrany        |
| <span style="color: magenta;">---</span> | anodové uzemnění                    |
|  | stanice katodové ochrany            |
| <span style="color: magenta;">■</span>   | pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO |
| <span style="color: brown;">---</span>   | neplynovodní zařízení (linie/ bod)  |



**Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002459541 ze dne 12.10.2021.**

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Státní pozemkový úřad , Husinecká 1024/11a , 13000 Praha. K.ú.: Hrušovany u Chomutova , Denětice , Lažany u Chomutova , Nezabylice.



**Legenda:**

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
|   | linie plynovodu                     |
| <span style="color: green;">—</span>  | NTL                                 |
| <span style="color: red;">—</span>  | STL                                 |
| <span style="color: blue;">—</span>   | VTL                                 |
| <span style="color: magenta;">—</span>  | WTL                                 |
| <span style="color: gray;">---</span>   | nefunkční                           |
| <span style="color: yellow;">---</span>   | plánovaná stavba před realizací     |
| <span style="color: orange;">---</span>   | ve výstavbě, neuvedeno do provozu   |
|   | regulační stanice                   |
|   | ochranné zařízení                   |
| <span style="color: purple;">---</span>   | kabel                               |
| <span style="color: red;">---</span>  | elektropřípojka                     |
| <span style="color: magenta;">---</span>  | kabel protikorozní ochrany          |
| <span style="color: magenta;">—</span>  | anodové uzemnění                    |
|   | stanice katodové ochrany            |
| <span style="background-color: pink; display: inline-block; width: 20px; height: 10px;"></span> | pásma vlivu anodového uzemnění SKAO |
| <span style="color: brown;">---</span>  | neplynovodní zařízení (linie/ bod)  |