



naše značka  
5002853968  
vyřizuje  
Simona Kloudová  
datum  
18.07.2023

Ing. Vít Lhota  
Smetanova 1809/82  
46601 Jablonec nad Nisou

Věc:

**Realizace výtahu a rekonstrukce navazujících prostor interiéru budovy Městského úřadu Smržovka**

K.ú. - p.č.: Smržovka-1/1

Stavebník: Město Smržovka, náměstí T. G. Masaryka 600, 46851 Smržovka

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 SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY (dále PZ):

- NTL plynovody ocel DN 200, 150, příp. ocel DN 50 (HUP v zemi)

Ochranné pásmo STL a NTL plynovodů a přípojek je v zastavěném území obce 1 m na obě strany od potrubí. Ochranné pásmo slouží k zajištění bezpečného a spolehlivého provozu plynárenského zařízení.

V ochranném pásmu plynovodů a přípojek budou veškeré práce prováděny výhradně ručním způsobem. Veškeré stavební práce musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

**POZOR:**

V předložené situaci stavby není zakreslena poloha stávajících plynárenských zařízení (PZ).

Do situace pro umístění/povolení stavby požadujeme PZ zakreslovat! Existenci sítí zjistíte přes: <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko> (důvod Sdělení o poloze a průběhu PZ), případně: <http://www.gasnet.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/>. Po zakreslení do PD předkládejte k posouzení přes: <https://dpo.gasnet.cz/zadost-o-stanovisko> (důvod Stanovisko k povolení stavby)

!!! Upozorňujeme, že bez zakresleného PZ Vám může být další žádost vrácena.

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

- Digitální data lze získat: <http://www.gasnet.cz/cs/zadost-o-vektorova-data/>.
- Při realizaci stavby 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/cs/kontaktzni-system/> (záložka Stanovisko ke stavbě plynárenského zařízení).

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, vodoprávní řízení, veřejnoprávní smlouvu o provedení stavby nebo oznámení stavebního záměru s certifikátem autorizovaného inspektora.

**GasNet Služby, s.r.o.**

Plynárenská 499/1 · Zábřovice · 602 00 Brno · T 555 90 10 10 · [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 555 90 10 10, [info@gasnet.cz](mailto:info@gasnet.cz), [www.gasnet.cz](http://www.gasnet.cz)

Pokud se stane stanovisko v době své platnosti součástí rozhodnutí stavebního úřadu (bude citována naše značka stanoviska), prodlužuje se jeho platnost o dobu platnosti rozhodnutí stavebního úřadu.

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

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

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

(1) Před zahájením stavební činnosti bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení PZ. Vytyčení trasy provede příslušná regionální oblast ZDARMA. Formulář a kontakt naleznete na <https://www.gasnet.cz/cs/ds-vytyceni-pz/>, lze využít QR kód, který je uveden v tomto stanovisku. Při podání žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska a sdělí termín zahájení a ukončení stavby. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení PZ (sondou) je povinen provést stavebník na svůj náklad.

**BEZ VYTYČENÍ TRASY A PŘESNÉHO URČENÍ ULOŽENÍ PZ STAVEBNÍKEM NESMÍ BÝT VLASTNÍ STAVEBNÍ ČINNOST ZAHÁJENA. VYTYČENÍ POVAŽUJEME ZA ZAHÁJENÍ STAVEBNÍ ČINNOSTI V OCHRANNÉM A BEZPEČNOSTNÍM PÁSMU PZ. PROTOKOL O VYTYČENÍ MÁ PLATNOST 2 MĚSÍCE.**

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

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

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

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

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

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

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

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

(10) Před provedením zásypu výkopu a v průběhu stavby bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro

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

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

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

(13) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny 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/](http://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 - 5002853968 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  
Simona Kloudová  
Technik externích požadavků-Čechy  
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy  
SIMONA.KLOUDOVA@GASNET.CZ



Zažádejte o vytyčení

Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

**Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002853968 ze dne 18.07.2023.**

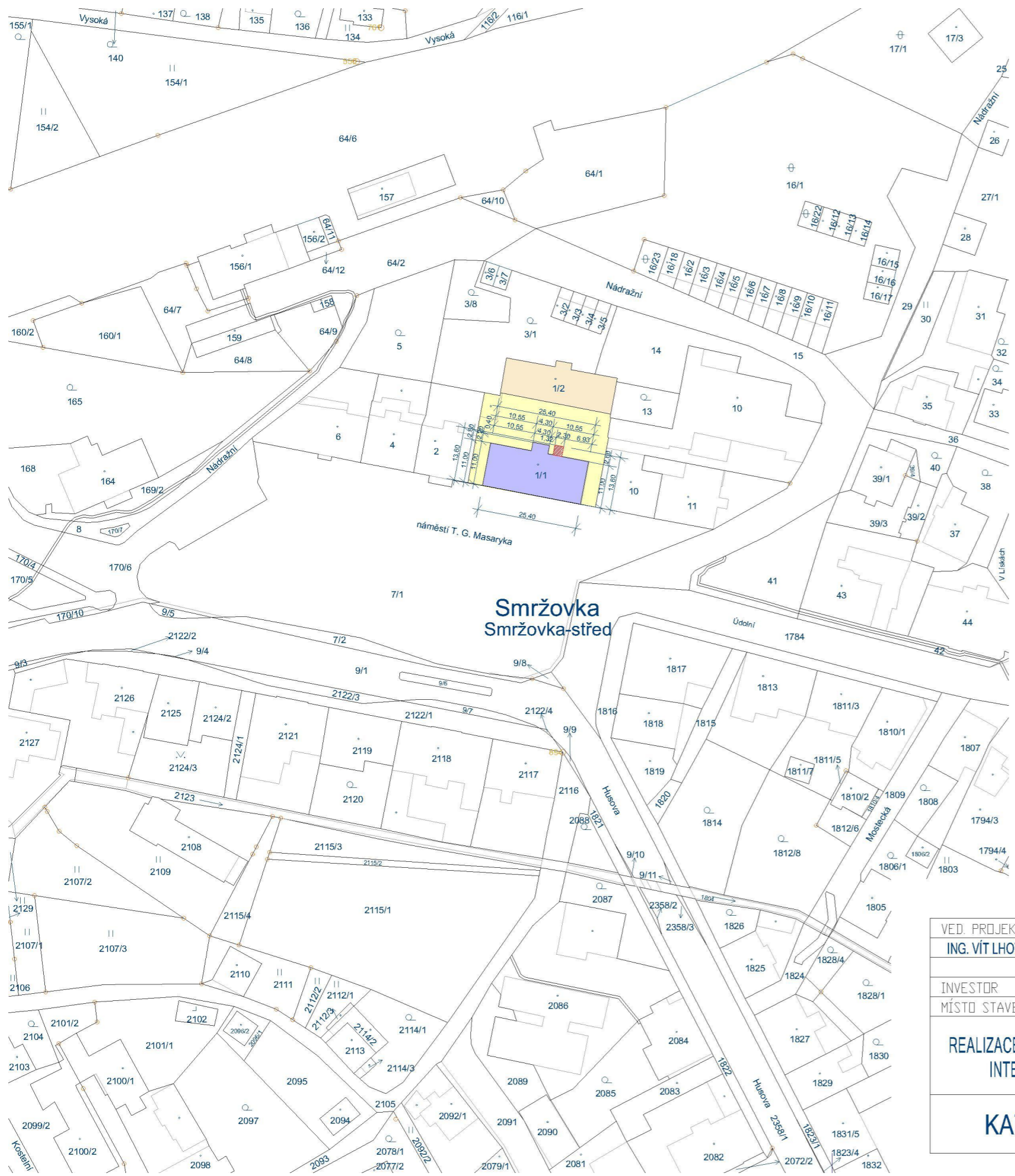
Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Smržovka, náměstí T. G. Masaryka 600, 46851 Smržovka. K.ú.: Smržovka-1/1.



**Legenda:**

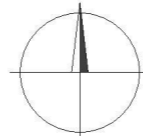
|  |  |
|--|--|
|  | linie plynovodu                                      |
|  | NTL  |
|  | STL  |
|  | VTL  |
|  | ve výstavbě, neuváděno do provozu                    |
|  | plánovaná stavba před realizací                      |
|  | nefunkční  |
|  | regulační stanice                                    |
|  | ochranné zařízení                                    |
|  | kabel  |
|  | elektropřipojka                                      |
|  | kabel protikorozní ochrany                           |
|  | anodové uzemnění                                     |
|  | stanice katodové ochrany                             |
|  | pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO                  |
|  | neplynovodní zařízení/technologie (linie/bod/plocha) |

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Smržovka, náměstí T. G. Masaryka 600, 46851 Smržovka. K.ú.: Smržovka-1/1.



**LEGENDA :**

- STAVEBNÍ OBJEKTY**
- SO 01 - STÁVAJÍCÍ OBJEKT STAVBY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ Č.P. 600 UMÍSTĚNÝ NA ST.P.Č. 1 / 1, K.Ú. SMRŽOVKA
  - SO 01 - PŘÍSTAVBA VÝTAHOVÉ ŠACHTY KE STÁVAJÍCÍMU OBJEKTU STAVBY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ Č.P. 600, NA ST.P.Č. 1 / 1
- VYBRANÉ PLOCHY VE VLASTNICTVÍ STAVEBNÍKAZ LV Č. 10001**
- ST.P.Č. 1 / 1, K.Ú. SMRŽOVKA
  - ST.P.Č. 1 / 2, K.Ú. SMRŽOVKA
- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A PŘÍPOJKY**
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ - STÁVAJÍCÍ
  - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ PŘÍPOJKA - STÁVAJÍCÍ
  - VODOVOD - STÁVAJÍCÍ
  - VODOVODNÍ PŘÍPOJKA - STÁVAJÍCÍ
  - ELEKTRO VEDENÍ VN - STÁVAJÍCÍ
  - ELEKTRO VEDENÍ NN - STÁVAJÍCÍ
  - ELEKTRO VEDENÍ PŘÍPOJKA - STÁVAJÍCÍ
  - PLYNOVOD VTL - STÁVAJÍCÍ
  - PLYNOVOD STL - STÁVAJÍCÍ NENÍ
  - PLYNOVOD NTL - STÁVAJÍCÍ NENÍ
  - VEDENÍ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ - STÁVAJÍCÍ
  - VEDENÍ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ PŘÍPOJKA - STÁVAJÍCÍ



|   |   |                |               |   |               |
|---|---|----------------|---------------|---|---------------|
| VED. PROJEKTU   | PROJEKTANT  | KRESLIL        | KONTROLOVAL   | LHOTA - Stavitelství, 468 25 Zásada 311<br>IČ: 120 45 357<br>e-mail: lhota.stavitelstvi@volny.cz<br>Tel: +420 602 345 437; +420 606 659 043 |               |
| ING. VÍT LHOTA  | ING. VÍT LHOTA  | ING. VÍT LHOTA | BOHUMIL LHOTA | FORMÁT  | 2xA4          |
| INVESTOR  | MĚSTO SMRŽOVKA, NÁM. T.G.MASARYKA Č.P. 600, SMRŽOVKA, PSČ 46851 |                |               | DATUM   | ČERVENEC 2023 |
| MÍSTO STAVBY  | Č.P. 600, ST.P.Č. 1 / 1, K.Ú. SMRŽOVKA, S.Ú. SMRŽOVKA           |                |               | ÚČEL  | DSP           |
| <b>REALIZACE VÝTAHU A REKONSTRUKCE NAVAZUJÍCÍCH PROSTOR INTERIÉRU BUDOVY MĚSTSKÉHO ÚŘADU SMRŽOVKA</b> |   |                |               | MĚŘÍTKO   | 1 : 50 000    |
|   |   |                |               | Č. ZAKÁZKY  | 23228         |
| <b>KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES</b>  |   |                |               | Č. ARCHIVNÍ   | 23228         |
|   |   |                |               | ČÍSLO KOPIE   | ČÍSLO VÝKRESU |
|   |   |                |               |   | <b>C.2</b>    |