



naše značka  
5002775795  
vyřizuje  
Simona Michalíková  
datum  
27.03.2023

NELL PROJEKT s.r.o.  
Kvítková 3687  
76001 Zlín

Věc:  
**Oprava místní komunikace ulice Fr. Veselky**  
K.ú. - p.č.: Uherský Brod

Stavebník: NELL PROJEKT s.r.o., Kvítková 3687, 76001 Zlín  
Účel stanoviska: Povolení stavby - stavební režim (ÚR+SP)

\*\*\*\*\*  
UPOZORNĚNÍ:

Vaše stavba byla zařazena do režimu se zvýšeným dozorem nad stavební činností v ochranném a bezpečnostním pásmu PZ. Důkladně se prosím seznamte s obsahem stanoviska, proveďte oznámení o zahájení stavební činnosti, objednejte si vytyčení a postupujte podle pokynů uvedených ve stanovisku. Společnost GasNet s.r.o. požaduje přizvat ke kontrole provedení stavební činnosti a zda nedošlo k poškození majetku společnosti. Pokud nedojde ke splnění těchto povinností bude společnost GasNet s.r.o. nucena zahájit řízení o narušení ochranného pásma PZ a nebude souhlasit s užíváním Vaší stavby.

\*\*\*\*\*

V ZÁJMOVÉM ÚZEMÍ STAVBY SE NACHÁZÍ TATO PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ A PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY (dále jen PZ):

- NTL OC DN 150 plynovody vč. přípojek

Požadujeme respektovat průběh a ochranné pásmo plynárenského zařízení.

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.

Plynovod a přípojeky s navrtávacími T-kusy (dále jen zařízení) nesmí být uloženy v konstrukci komunikace - zpevněných ploch. Křížení a souběh inž. sítí s plynovodním zařízením musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2.

Budované objekty (např. šachty, vpusti, dopravní značky, sloupy atd.) musí dodržet od stávajícího zařízení světlou vzdálenost dle ČSN EN 12 007, TPG 702 04, čl. 14.5 a 14.6 - minimálně 1 m, tj. nesmí zasahovat do ochranného pásma zařízení - plynovodu!

Povrch (chodníky, vjezdy, parkovací stání atd.) nad plynárenským zařízením doporučujeme zhotovit z rozebíratelného materiálu.

Nad plynárenským zařízením nesmí být souběžně umístěny obrubníky nebo jiné zařízení s pevným základem. Bude dodrženo krytí plynárenského zařízení dle ČSN 73 6005.

V případě změny nivelety terénu doporučujeme před zahájením stavby provést ručně kopané sondy pro ověření hloubky uložení potrubí.

Zemní práce nesmí být prováděny do větší hloubky než 40 cm nad povrchem stávajícího plynárenského zařízení.

**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)

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

Při vysazování stromů a okrasných dřevin požadujeme dodržet od stávajícího plynárenského zařízení vzdálenost minimálně 2 metry na obě strany od osy plynovodu.

Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy PZ, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.

Toto stanovisko se netýká žádných úprav plynárenského zařízení v zájmovém území.

Případně nutno řešit samostatně: (<https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>)

Současně si vyhrazuje upřesnění nebo rozšíření našich podmínek při zjištění situace na místě.

**PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY BUDE PROVEDENO PŘESNÉ VYTÝČENÍ PZ, viz. odst.1 tohoto stanoviska – poskytnutý zakres je pouze ORIENTAČNÍ.**

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.

---

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) 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/](https://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 - 5002775795 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na <https://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/>.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Simona Michalíková'.

GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GasNet Služby, s.r.o., IČ 27935311  
Simona Michalíková  
Technik externích požadavků-Morava  
Oddělení zpracování ext.požadavků-Morava  
SIMONA.MICHALIKOVA@GASNET.CZ

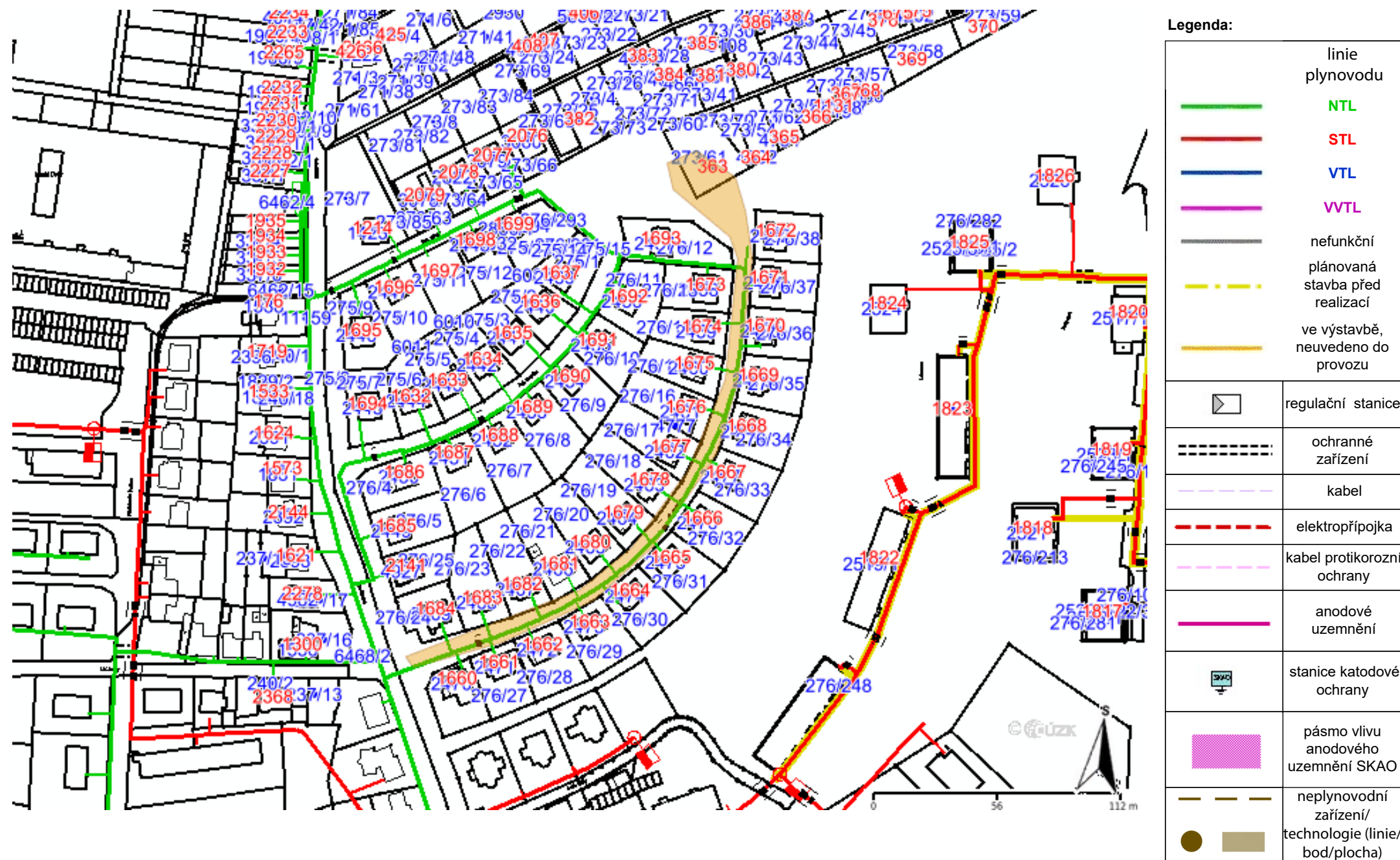


Zažádejte o vytyčení

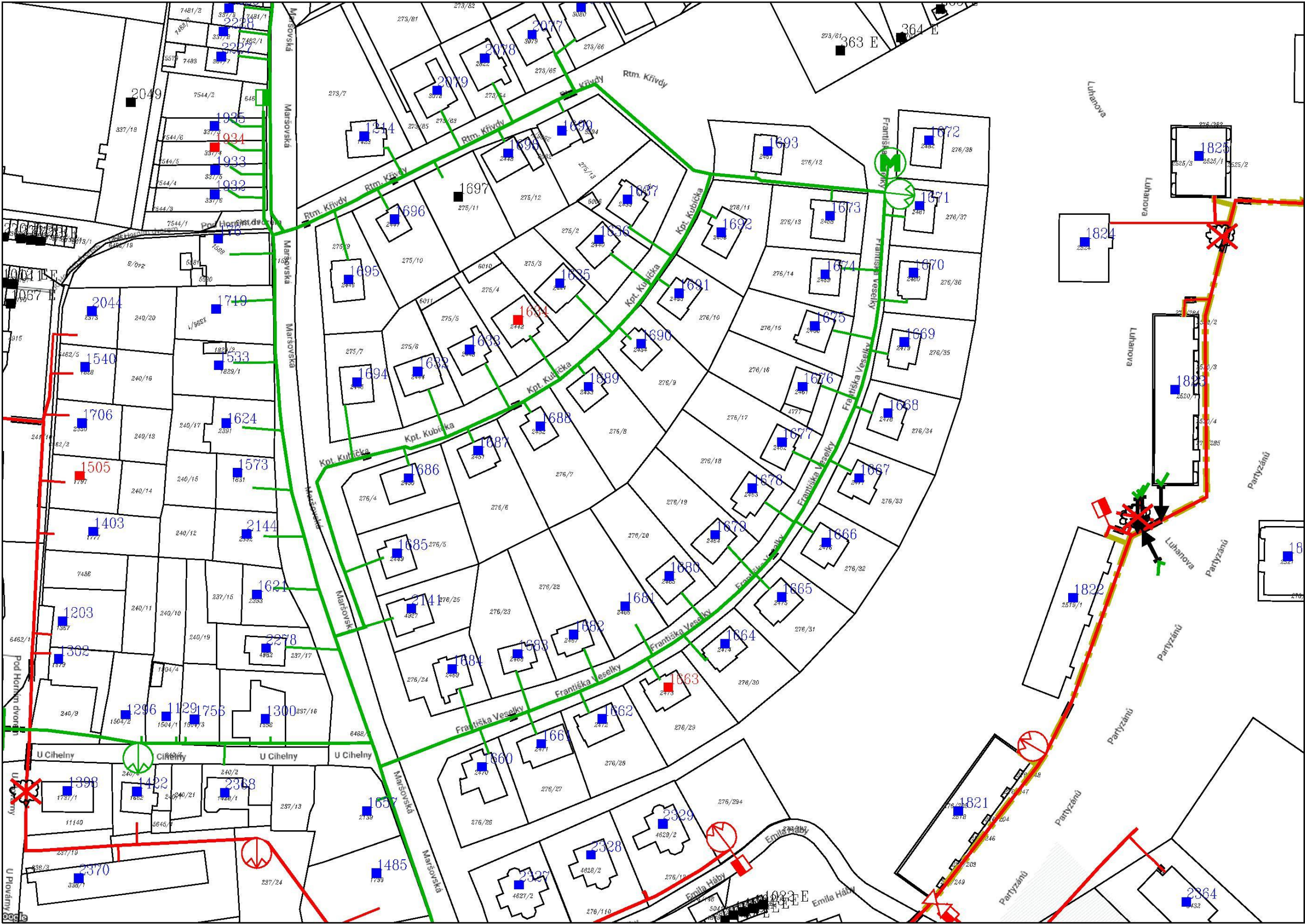
Přílohy: Orientační zakres plynárenského zařízení, Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

**Příloha: Orientační záznam plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002775795 ze dne 27.03.2023.**

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: NELL PROJEKT s.r.o., Kvítková 3687, 76001 Zlín. K.ú.: Uherský Brod.







Legenda:	
<div></div>	linie plynovodu
<div></div>	NTL
<div></div>	STL
<div></div>	VTL
<div></div>	WTL
<div></div>	nefunkční
<div></div>	plánovaná stavba před realizací
<div></div>	ve výstavbě, neuvedeno do provozu
<div></div>	regulační stanice
<div></div>	ochranné zařízení
<div></div>	kabel
<div></div>	elektropřípojka
<div></div>	kabel protikoroziční ochrany
<div></div>	anodové uzemnění
<div></div>	stanice katodové ochrany
<div></div>	pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO
<div></div>	neplynovodní zařízení/technologie (linie/bod/plocha)



The technical drawing illustrates a proposed road reconstruction project. It includes a plan view at the top showing the road's alignment through a residential area with existing buildings and infrastructure. Below the plan view is an elevation profile labeled '0.1' and '0.2', which shows the vertical alignment of the road surface relative to a datum. The profile features several vertical curve segments defined by points such as K1.0167, K1.0192, K1.0217, K1.0242, K1.0267, K1.0292, K1.0317, K1.0342, K1.0367, K1.0392, K1.0417, K1.0442, K1.0467, K1.0492, K1.0517, K1.0542, K1.0567, K1.0592, K1.0617, K1.0642, K1.0667, K1.0692, K1.0717, K1.0742, K1.0767, K1.0792, K1.0817, K1.0842, K1.0867, K1.0892, K1.0917, K1.0942, K1.0967, K1.0992, K1.1017, K1.1042, K1.1067, K1.1092, K1.1117, K1.1142, K1.1167, K1.1192, K1.1217, K1.1242, K1.1267, K1.1292, K1.1317, K1.1342, K1.1367, K1.1392, K1.1417, K1.1442, K1.1467, K1.1492, K1.1517, K1.1542, K1.1567, K1.1592, K1.1617, K1.1642, K1.1667, K1.1692, K1.1717, K1.1742, K1.1767, K1.1792, K1.1817, K1.1842, K1.1867, K1.1892, K1.1917, K1.1942, K1.1967, K1.1992, K1.2017, K1.2042, K1.2067, K1.2092, K1.2117, K1.2142, K1.2167, K1.2192, K1.2217, K1.2242, K1.2267, K1.2292, K1.2317, K1.2342, K1.2367, K1.2392, K1.2417, K1.2442, K1.2467, K1.2492, K1.2517, K1.2542, K1.2567, K1.2592, K1.2617, K1.2642, K1.2667, K1.2692, K1.2717, K1.2742, K1.2767, K1.2792, K1.2817, K1.2842, K1.2867, K1.2892, K1.2917, K1.2942, K1.2967, K1.2992, K1.3017, K1.3042, K1.3067, K1.3092, K1.3117, K1.3142, K1.3167, K1.3192, K1.3217, K1.3242, K1.3267, K1.3292, K1.3317, K1.3342, K1.3367, K1.3392, K1.3417, K1.3442, K1.3467, K1.3492, K1.3517, K1.3542, K1.3567, K1.3592, K1.3617, K1.3642, K1.3667, K1.3692, K1.3717, K1.3742, K1.3767, K1.3792, K1.3817, K1.3842, K1.3867, K1.3892, K1.3917, K1.3942, K1.3967, K1.3992, K1.4017, K1.4042, K1.4067, K1.4092, K1.4117, K1.4142, K1.4167, K1.4192, K1.4217, K1.4242, K1.4267, K1.4292, K1.4317, K1.4342, K1.4367, K1.4392, K1.4417, K1.4442, K1.4467, K1.4492, K1.4517, K1.4542, K1.4567, K1.4592, K1.4617, K1.4642, K1.4667, K1.4692, K1.4717, K1.4742, K1.4767, K1.4792, K1.4817, K1.4842, K1.4867, K1.4892, K1.4917, K1.4942, K1.4967, K1.4992, K1.5017, K1.5042, K1.5067, K1.5092, K1.5117, K1.5142, K1.5167, K1.5192, K1.5217, K1.5242, K1.5267, K1.5292, K1.5317, K1.5342, K1.5367, K1.5392, K1.5417, K1.5442, K1.5467, K1.5492, K1.5517, K1.5542, K1.5567, K1.5592, K1.5617, K1.5642, K1.5667, K1.5692, K1.5717, K1.5742, K1.5767, K1.5792, K1.5817, K1.5842, K1.5867, K1.5892, K1.5917, K1.5942, K1.5967, K1.5992, K1.6017, K1.6042, K1.6067, K1.6092, K1.6117, K1.6142, K1.6167, K1.6192, K1.6217, K1.6242, K1.6267, K1.6292, K1.6317, K1.6342, K1.6367, K1.6392, K1.6417, K1.6442, K1.6467, K1.6492, K1.6517, K1.6542, K1.6567, K1.6592, K1.6617, K1.6642, K1.6667, K1.6692, K1.6717, K1.6742, K1.6767, K1.6792, K1.6817, K1.6842, K1.6867, K1.6892, K1.6917, K1.6942, K1.6967, K1.6992, K1.7017, K1.7042, K1.7067, K1.7092, K1.7117, K1.7142, K1.7167, K1.7192, K1.7217, K1.7242, K1.7267, K1.7292, K1.7317, K1.7342, K1.7367, K1.7392, K1.7417, K1.7442, K1.7467, K1.7492, K1.7517, K1.7542, K1.7567, K1.7592, K1.7617, K1.7642, K1.7667, K1.7692, K1.7717, K1.7742, K1.7767, K1.7792, K1.7817, K1.7842, K1.7867, K1.7892, K1.7917, K1.7942, K1.7967, K1.7992, K1.8017, K1.8042, K1.8067, K1.8092, K1.8117, K1.8142, K1.8167, K1.8192, K1.8217, K1.8242, K1.8267, K1.8292, K1.8317, K1.8342, K1.8367, K1.8392, K1.8417, K1.8442, K1.8467, K1.8492, K1.8517, K1.8542, K1.8567, K1.8592, K1.8617, K1.8642, K1.8667, K1.8692, K1.8717, K1.8742, K1.8767, K1.8792, K1.8817, K1.8842, K1.8867, K1.8892, K1.8917, K1.8942, K1.8967, K1.8992, K1.9017, K1.9042, K1.9067, K1.9092, K1.9117, K1.9142, K1.9167, K1.9192, K1.9217, K1.9242, K1.9267, K1.9292, K1.9317, K1.9342, K1.9367, K1.9392, K1.9417, K1.9442, K1.9467, K1.9492, K1.9517, K1.9542, K1.9567, K1.9592, K1.9617, K1.9642, K1.9667, K1.9692, K1.9717, K1.9742, K1.9767, K1.9792, K1.9817, K1.9842, K1.9867, K1.9892, K1.9917, K1.9942, K1.9967, K1.9992, K2.0017, K2.0042, K2.0067, K2.0092, K2.0117, K2.0142, K2.0167, K2.0192, K2.0217, K2.0242, K2.0267, K2.0292, K2.0317, K2.0342, K2.0367, K2.0392, K2.0417, K2.0442, K2.0467, K2.0492, K2.0517, K2.0542, K2.0567, K2.0592, K2.0617, K2.0642, K2.0667, K2.0692, K2.0717, K2.0742, K2.0767, K2.0792, K2.0817, K2.0842, K2.0867, K2.0892, K2.0917, K2.0942, K2.0967, K2.0992, K2.1017, K2.1042, K2.1067, K2.1092, K2.1117, K2.1142, K2.1167, K2.1192, K2.1217, K2.1242, K2.1267, K2.1292, K2.1317, K2.1342, K2.1367, K2.1392, K2.1417, K2.1442, K2.1467, K2.1492, K2.1517, K2.1542, K2.1567, K2.1592, K2.1617, K2.1642, K2.1667, K2.1692, K2.1717, K2.1742, K2.1767, K2.1792, K2.1817, K2.1842, K2.1867, K2.1892, K2.1917, K2.1942, K2.1967, K2.1992, K2.2017, K2.2042, K2.2067, K2.2092, K2.2117, K2.2142, K2.2167, K2.2192, K2.2217, K2.2242, K2.2267, K2.2292, K2.2317, K2.2342, K2.2367, K2.2392, K2.2417, K2.2442, K2.2467, K2.2492, K2.2517, K2.2542, K2.2567, K2.2592, K2.2617, K2

[illegible]