

naše značka  
5002314630

vyřizuje  
Pavel Gabriel

datum  
23.02.2021

Multiaqua s.r.o.  
Veverkova 1343/1  
50002 Hradec Králové

Věc:  
**Pardubice, ul. Kolonie, Svítkov - vodovod**

K.ú. - p.č.: Svítkov, Popkovice

Stavebník: Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., Teplého 2014, 53002 Pardubice

Účel stanoviska: Povolení stavby - nevyžadující ÚR/SP

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

---

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

- plynovody NTL OC DN 100 a DN 150 + NTL plynovodní přípojky

---

Pro realizaci stavby stanovujeme tyto podmínky:

- Křížení a souběh vodovodu s plynárenským zařízením a plynovodními přípojkami (dále jen PZ) musí být v souladu s ČSN 73 6005, tab. 1 a 2.
- Obrisy vodovodních šachet budou umístěny minimálně 500 mm od obrysu PZ.
- Ke křížení vodovodního potrubí s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 150 mm.
- K souběhu vodovodního potrubí s PZ může dojít v minimální vzdálenosti 500 mm.
- Při křížení PZ z materiálu PE bude provedena kontrola funkčnosti signalizačního vodiče.
- Při křížení PZ z materiálu OCEL bude na náklady GasNet Služby, s.r.o. provedena diagnostika stavu potrubí.
- Pokud realizace stavby vyvolá výškovou nebo směrovou úpravu trasy PZ, bude toto posuzováno jako přeložka. Náklady budou hrazeny investorem stavby.
- Úhel křížení PZ s vodovodním potrubím bude 90°, nelze-li tento úhel v odůvodněných případech dodržet, může být úhel křížení menší, nejméně však 60°.

Veškeré stavební práce musí být vykonávány tak, aby v žádném případě nenarušily bezpečný provoz uvedených plynárenských zařízení a plynovodních přípojek.

---

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

**GasNet Služby, s.r.o.**

Plynárenská 499/1 · Zábřehovice · 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)

sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

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

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

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

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

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

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

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

(3) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, u Hospodářské komory České republiky registrovaných TPG 702 01, TPG 702 04 a TPG 700 03 a 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 zasypana. 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) PZ budou po kontrole řádně podsypána a obsypána těženým pískem, bude provedeno zhutnění a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s u Hospodářské komory České republiky registrovaných TPG 702 01 a 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 - 5002314630 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  
Pavel Gabriel  
Vedoucí zpracování ext. požadavků-Čechy  
Oddělení zpracování ext. požadavků-Čechy  
PAVEL.GABRIEL@GASNET.CZ

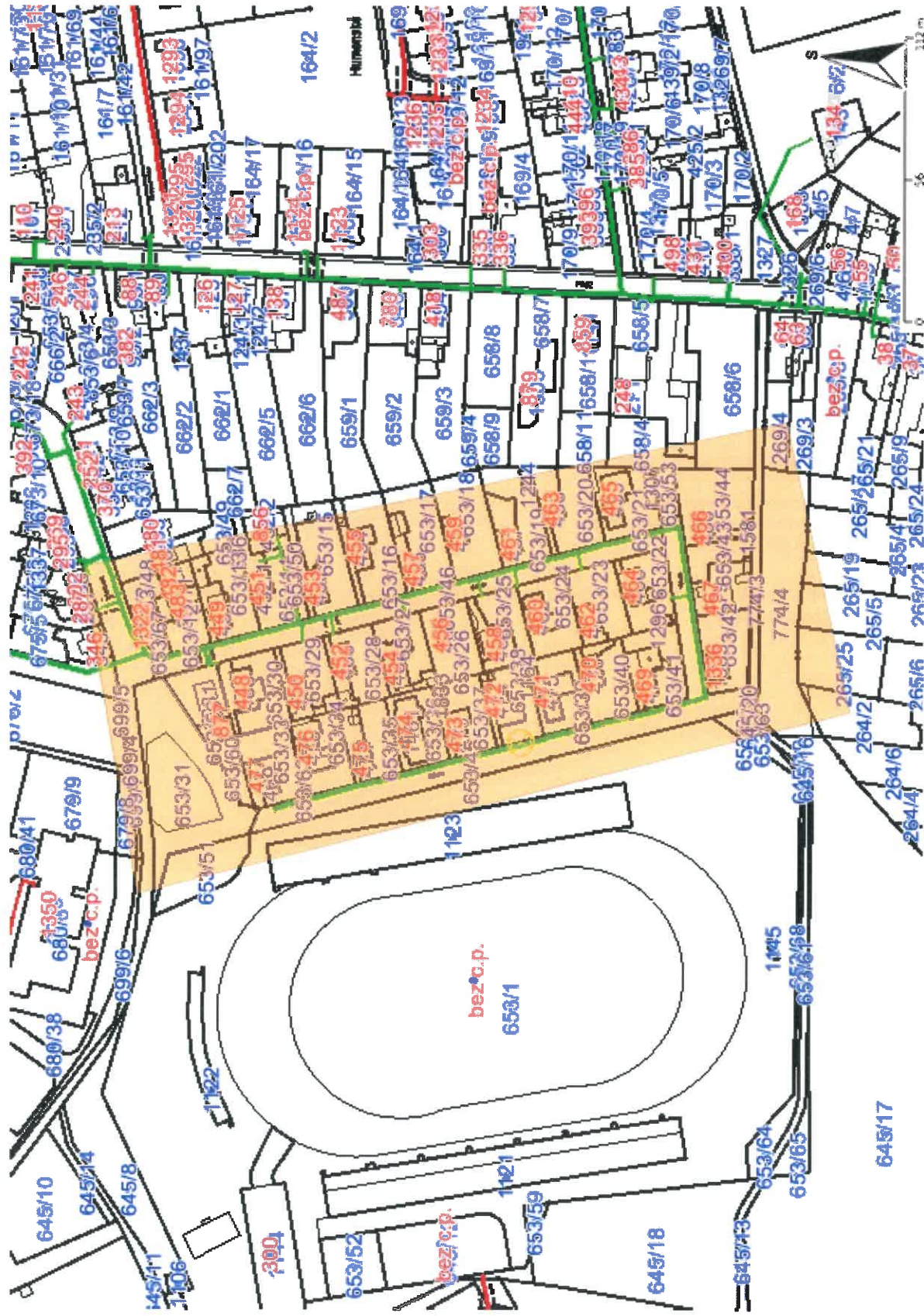


Zažádejte o vytyčení

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

Příloha: Orientační zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5002314630 ze dne 23.02.2021.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., Teplého 2014, 53002 Pardubice. K.ú.: Svítkov, Popkovice.





Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., Teplého 14, 53002 Pardubice. K.ú.: Svítkov, Popkovice.



**Legenda:**

linie plynovodu	NTL	STL	VTL	WTL	nefunkční	plánovaná stavba před realizací	ve výstavbě, neuvezeno do provozu
regulační stanice							
ochranné zařízení							
kabel							
elektropřípojka							
kabel protikorozi ochrany							
anodové uzemnění							
stanice katodové ochrany							
pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO							
neplynovodní zařízení (linie/ bod)							



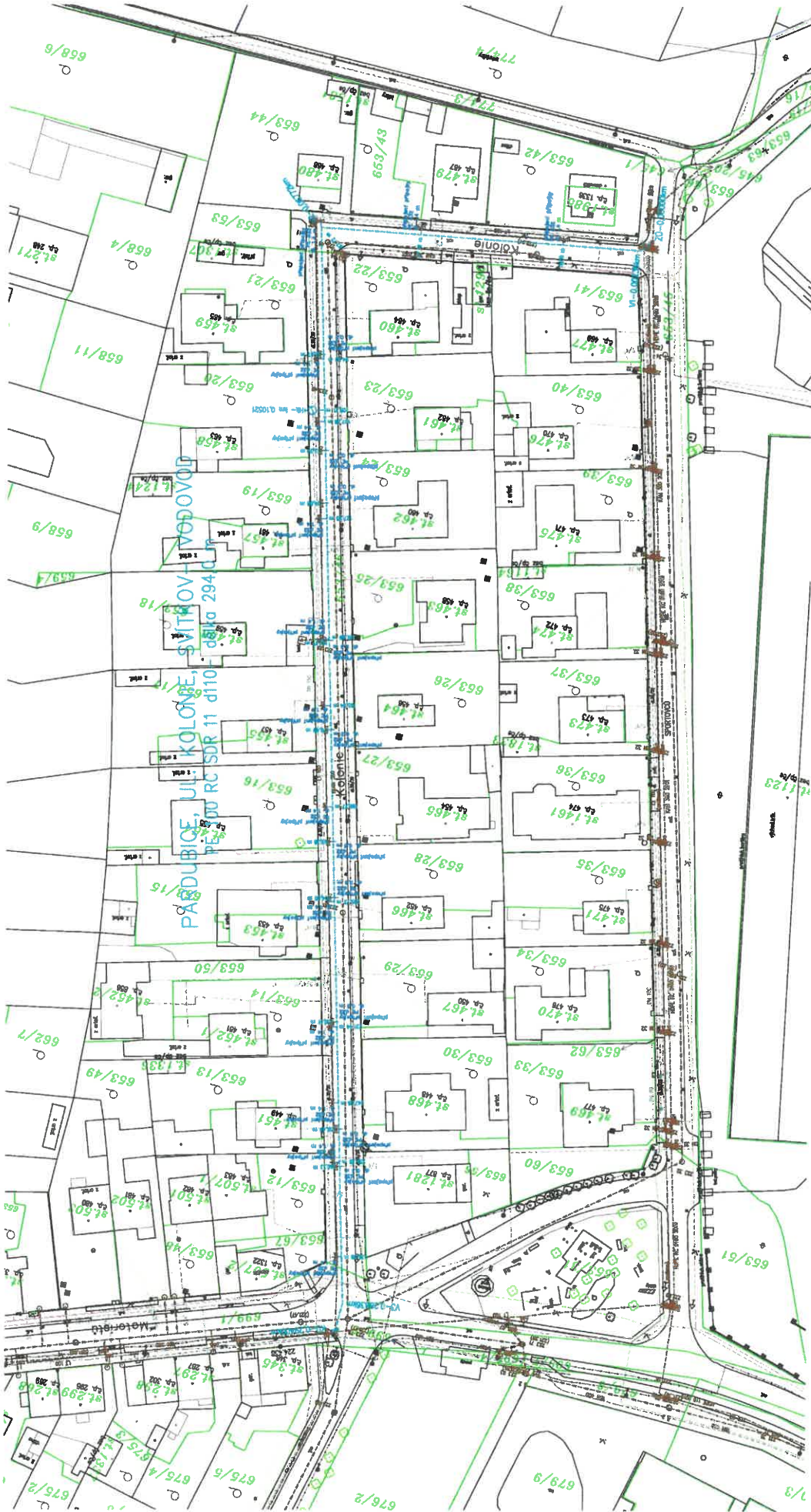
k.ú. Svítkov: 718033

- navržená výměna vodovodu
- pozemky dotčené stavbou
- slučkové hranice (vnitřní kresba)
- parcelní číslo
- hranice parcel
- hranice katastrálního území
- vodovod

Zodpovědný projektant	Výpracoval	Technická kontrola
Jiří Myšák, DJS	Leona Šedivá	Ing. Lubor Dříš
Kraj: Pardubický	Obec: Pardubice	
Investor: Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., Teplého 2014, 530 02 Pardubice		
Pardubice, ul. Kolonie, Svítkov - vodovod		
Katastrální situace výřez		
Měřítko: 1:1000		
Přiložená dokumentace je důležitým vlastnickým prvkem majitele a.s.o., Hradec Králové		

MALTAQUA a.s.o. multiQua	Stupeň	období stavby
Výstavba DS	Datum	Únor 2021
adresa: Hradec Králové	Zakázkové číslo	M 21003
60119111	Formát	3 A4
60119111	Měřítko	Číslo přílohy: C.2





služba podzemní vedení NN ČEZ Distribuce a. s.  
služba podzemní vedení NN ČEZ Distribuce a. s.  
služba podzemní vedení NN ČEZ Distribuce a. s.  
služba podzemní vedení NN ČEZ Distribuce a. s.  
služba podzemní vedení NN ČEZ Distribuce a. s.  
služba podzemní vedení NN ČEZ Distribuce a. s.  
služba podzemní vedení NN ČEZ Distribuce a. s.  
služba podzemní vedení NN ČEZ Distribuce a. s.  
služba podzemní vedení NN ČEZ Distribuce a. s.  
služba podzemní vedení NN ČEZ Distribuce a. s.

nově zřízená vodovodní  
služba hranice (včetně kresby)  
příloha číslo  
hranice parcel  
hranice katastrálního území  
vodovod  
jednotlivé kanalizace

Zodpovědný projektant	Vypracoval	Technická kontrola
JM Myšák, DSt.	Lena Budová	Ing. Lada DNB
Ing. Petr Štěpánek	Obec Pardubice	Obec Pardubice
Investor: Vodovody a kanalizace Pardubice, a.s., Teplého 14, 530 02 Pardubice		
Stupeň	Datum	Číslo přílohy
01	21.02.2021	01
02	01.03.2021	02
03	01.03.2021	03
04	01.03.2021	04
05	01.03.2021	05
06	01.03.2021	06
07	01.03.2021	07
08	01.03.2021	08
09	01.03.2021	09
10	01.03.2021	10
11	01.03.2021	11
12	01.03.2021	12
13	01.03.2021	13
14	01.03.2021	14
15	01.03.2021	15
16	01.03.2021	16
17	01.03.2021	17
18	01.03.2021	18
19	01.03.2021	19
20	01.03.2021	20
21	01.03.2021	21
22	01.03.2021	22
23	01.03.2021	23
24	01.03.2021	24
25	01.03.2021	25
26	01.03.2021	26
27	01.03.2021	27
28	01.03.2021	28
29	01.03.2021	29
30	01.03.2021	30
31	01.03.2021	31
32	01.03.2021	32
33	01.03.2021	33
34	01.03.2021	34
35	01.03.2021	35
36	01.03.2021	36
37	01.03.2021	37
38	01.03.2021	38
39	01.03.2021	39
40	01.03.2021	40
41	01.03.2021	41
42	01.03.2021	42
43	01.03.2021	43
44	01.03.2021	44
45	01.03.2021	45
46	01.03.2021	46
47	01.03.2021	47
48	01.03.2021	48
49	01.03.2021	49
50	01.03.2021	50
51	01.03.2021	51
52	01.03.2021	52
53	01.03.2021	53
54	01.03.2021	54
55	01.03.2021	55
56	01.03.2021	56
57	01.03.2021	57
58	01.03.2021	58
59	01.03.2021	59
60	01.03.2021	60
61	01.03.2021	61
62	01.03.2021	62
63	01.03.2021	63
64	01.03.2021	64
65	01.03.2021	65
66	01.03.2021	66
67	01.03.2021	67
68	01.03.2021	68
69	01.03.2021	69
70	01.03.2021	70
71	01.03.2021	71
72	01.03.2021	72
73	01.03.2021	73
74	01.03.2021	74
75	01.03.2021	75
76	01.03.2021	76
77	01.03.2021	77
78	01.03.2021	78
79	01.03.2021	79
80	01.03.2021	80
81	01.03.2021	81
82	01.03.2021	82
83	01.03.2021	83
84	01.03.2021	84
85	01.03.2021	85
86	01.03.2021	86
87	01.03.2021	87
88	01.03.2021	88
89	01.03.2021	89
90	01.03.2021	90
91	01.03.2021	91
92	01.03.2021	92
93	01.03.2021	93
94	01.03.2021	94
95	01.03.2021	95
96	01.03.2021	96
97	01.03.2021	97
98	01.03.2021	98
99	01.03.2021	99
100	01.03.2021	100

