

**Smlouva o smlouvě budoucí o zřízení služebnosti  
uzavřená dle ust. § 1785 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,  
ve znění pozdějších předpisů**

**Čl. 1. Smluvní strany.**

**1.1 Budoucí povinný:**

Název:	Statutární město Brno
Sídlo:	Dominikánské náměstí 196/1, Brno - město, 602 00 Brno
Zastoupený:	JUDr. Markétou Vaňkovou, primátorkou
Podpisem smlouvy pověřen:	Ing. Tomáš Pivec, MBA vedoucí Odboru investičního Magistrátu města Brna
IČ:	44992785
DIČ:	CZ44992785

(dále jen budoucí povinný)

a

**1.2 Budoucí oprávněný**

GasNet, s.r.o.

Sídlo:	Ústí nad Labem, Klíšská 940/96, Klíše, PSČ 400 01
IČ :	27295567
DIČ :	CZ27295567

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 23083

Zastoupen na základě plné moci společností

GasNet Služby, s.r.o.

Sídlo:	Plynárenská 499/1, Zábřovice, 602 00 Brno
IČ:	27935311
DIČ:	CZ27935311

bankovní spojení:	Československá obchodní banka, a.s.
číslo účtu:	17837923/0300

Zastoupena na základě plných mocí:

[Redacted signature area]

(dále jen budoucí oprávněný)

uzavírají dle ust. § 1785 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů tuto smlouvu o smlouvě budoucí tohoto znění (dále jen smlouva).

## Čl. 2. Předmět smlouvy

2.1 Předmětem této smlouvy je dohoda o uzavření smlouvy o zřízení služebnosti k pozemkům p.č. 67/1, 67/4, 67/6, 77/1, 79, 81/2, 99/1, 99/5, 99/6, 163, 266/1, 829/5, 830/2, 830/3, 833/2, 833/3, 833/4, 836/5, 836/6, 837/3, 837/4, 838/3, 839/4, 7683/1, 7683/2, 7686/2, 7687, 7699/1, 7699/3, 7699/4, 7699/5, 7701/1, 7707, 7709, 7711, 7713, 7714, 7716, 7718, 7719, 7720, 7721, 7722, 7725, 7726, 7727, 7728, 7729, 7730, 7734/1, 7734/2, 7734/3, 7734/4, 7734/6, 7739/1, 7739/2, 7740, 7742, 7743, 7744, 7748, 7749/2, 7754/2, 7755, 7757, 7758/1, 7758/2, 7759, 7760, 7767, 7769, 7770, 7771/1, 7772/1, 7772/2, 7772/3, 7777/1, 7777/4, 7779/2, 7780/1, 7780/2, 7928/1, 7929/1, 7929/2 k.ú. Bystrc ve vlastnictví budoucího povinného zapsaným na listu vlastnictví 10001 v katastru nemovitostí u Katastrálního úřadu pro Jihomoravský kraj, Katastrální pracoviště Brno - město (dále jen služební pozemky).

2.2 Tato smlouva je uzavřena z důvodu stavby inženýrské sítě – rekonstrukce plynárenského zařízení - STL plynovodního řadu a STL přípojek pro jednotlivé domy (dále jen inženýrská síť) budované v rámci stavby nazvané „REKO MS Brno - Vondrákova + 2, č. stavby: 7700104265“. Vlastníkem inženýrské sítě se stane budoucí oprávněný.

2.3 Budoucí umístění inženýrské sítě je zakresleno na výkresu „Situace KN“, který tvoří přílohu a nedílnou součást této smlouvy.

## Čl. 3. Závazky smluvních stran

3.1 Budoucí oprávněný je oprávněn umístit na služebných pozemcích inženýrskou síť a na služební pozemky vstupovat a vjíždět za účelem výstavby inženýrské sítě v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen energetický zákon).

3.2 Budoucí oprávněný bude oprávněn mít na služebných pozemcích inženýrskou síť a na služební pozemky vstupovat a vjíždět za účelem provozu, údržby a oprav inženýrské sítě po nezbytnou dobu a v nutném rozsahu v souladu s energetickým zákonem. Budoucí povinný bude povinen umožnit budoucímu oprávněnému výkon činností spojených s provozováním, údržbou a opravou inženýrské sítě.

3.3 Budoucí oprávněný bude povinen uvést služební pozemky po ukončení jakýchkoliv prací do předešlého stavu; nebude-li to možné a účelné, poskytnout, po dohodě s budoucím povinným, náhradu škody dle právních předpisů platných a účinných v době vzniku škody.

3.4 Budoucí povinný bude povinen trpět výkon práv budoucího oprávněného podle odst. 3.2.

3.5 Budoucí povinný bude povinen užívat služební pozemky způsobem neomezujícím a neohrožujícím provozování inženýrské sítě. Budoucí oprávněný bude povinen informovat budoucího povinného o všech skutečnostech potřebných pro plnění jeho povinností podle předchozí věty.

3.6 Budoucí oprávněný právo služebnosti podle tohoto článku přijme a budoucí povinný se zaváže toto právo trpět.



- 3.7 Výměra služebnosti bude určena podle rozsahu, vymezeném v geometrickém plánu pro vymezení rozsahu věcného břemene (dále jen geometrický plán). Rozsah služebnosti bude vyznačen v šířce ochranného pásma inženýrské sítě podle obecně závazných právních předpisů platných a účinných v den nabytí platnosti smlouvy.
- 3.8 Geometrický plán je povinen nechat zpracovat na svůj účet budoucí oprávněný.
- 3.9 Právo služebnosti bude zřízeno na dobu neurčitou.

#### Čl. 4. Cena za zřízení práva služebnosti

4.1 Budoucí oprávněný bude povinen zaplatit budoucímu povinnému cenu za zřízení práva služebnosti ve výši určené podle Metodiky oceňování služebnosti k služebným pozemkům ve vlastnictví statutárního města Brna dotčených stavbami inženýrských sítí.

4.2 Pro pozemky v k.ú. Bystrc p.č.67/1, 77/1, 266/1,7928/1,7683/1, 67/4, 67/6, 99/1, 99/5, 99/6, 829/5, 830/2, 833/2, 833/4, 836/5, 837/4, 839/4, 7699/1, 7701/1, 7716, 7719, 7749/2, 7772/2, 7772/3, 7777/1, 7777/4, 7780/1, 7780/2, 7929/2, 163, 7686/2, 7687, 7699/3,7699/4, 7699/5, 7758/1, 7758/2, 7772/1,7929/1, 830/3, 833/3, 836/6, 837/3, 838/3, 7722, 7743, 7748, 7759, 7770, 79, 81/2, 7683/2, 7707, 7709, 7711, 7713, 7714, 7718, 7720, 7721, 7725, 7726, 7727, 7728, 7729, 7730, 7734/1, 7734/2, 7734/3, 7734/4, 7734/6, 7739/1, 7739/2, 7740, 7742, 7744, 7754/2, 7755, 7757, 7760, 7767, 7769, 7771/1, 7779/2 výši 91 Kč/m<sup>2</sup>, výměry služebnosti, vše bez DPH. Minimální celková cena za zřízení práva služebnosti činí 2000 Kč bez DPH.

4.3 Cena za 1 m<sup>2</sup> výměry služebnosti je bez DPH. K ceně bude připočtena DPH dle obecně závazných právních předpisů platných a účinných ke dni podpisu smlouvy o zřízení služebnosti.

4.4 Budoucí oprávněný se zavazuje zaplatit budoucímu povinnému správní poplatek za podání návrhu na vklad práva služebnosti do katastru nemovitostí.

4.5 Budoucí oprávněný bude povinen splnit své peněžité povinnosti podle odst. 4.1 až 4.4 této smlouvy dnem připsání těchto plnění na účet budoucího povinného nejpozději do 30 dnů od účinnosti smlouvy o zřízení služebnosti. Podkladem pro zaplacení ceny za zřízení práva služebnosti a správního poplatku za podání návrhu na vklad práva služebnosti do katastru nemovitostí bude daňový doklad dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, vystavený pro tyto účely budoucím povinným.

4.6 Smluvní strany souhlasí ve smyslu ustanovení § 26 zákona č. 234/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, že faktury mohou být vystavovány i v elektronické podobě.

#### Čl. 5. Ustanovení zvláštní

5.1 Budoucí oprávněný povinen nejpozději do 8 měsíců ode dne vydání kolaudačního rozhodnutí/souhlasu nebo do 8 měsíců ode dne oznámení o užívání stavby inženýrské sítě předložit budoucímu povinnému kopii kolaudačního rozhodnutí/souhlasu nebo kopii oznámení o užívání stavby nebo jiného dokladu vydaného (potvrzeného) stavebním úřadem, kterým se prokáže, že lze stavbu inženýrské sítě (plynárenského zařízení) užívat. Nebude-li oznámení o užívání stavby vyžadováno příslušným stavebním úřadem, je budoucí oprávněný povinen písemně oznámit budoucímu povinnému umístění inženýrské sítě na služebných pozemcích do



8 měsíců od tohoto umístění. Budoucí oprávněný je dále povinen v této lhůtě předložit 5 ks geometrického plánu, 1x v digitální formě ve formátu DGN v souřadnicovém systému S-JTSK, výměru služebnosti na každém ze služebných pozemků samostatně a odsouhlasení geometrického plánu Evidenčním oddělením Majetkového odboru Magistrátu města Brna. Rádné a včasné nesplnění těchto povinností investorem nemá za následek zánik vzájemných závazků z této budoucí smlouvy.

5.2 Smlouvu o zřízení služebnosti se smluvní strany zavazují uzavřít do 3 měsíců ode dne předložení podkladů dle čl. 5 odst. 5.1.

## Čl. 6. Práva a povinnosti stran při provozu zařízení

6.1 Budoucí oprávněný bude povinen při výkonu svých práv vyplývajících z této smlouvy co nejvíce šetřit práva budoucího povinného.

6.2 Budoucí oprávněný bude povinen dbát o bezpečnost provozu inženýrské sítě.

6.3 Budoucí oprávněný bude povinen inženýrskou síť provozovat.

6.4 Provozováním se pro účely této smlouvy rozumí užívání inženýrské sítě k výkonu hlavní hospodářské činnosti budoucího oprávněného jako zejména distribuce plynu.

6.5 Budoucí oprávněný bude povinen informovat budoucího povinného o odstranění inženýrské sítě z některého z dotčených služebných pozemků bez zbytečného odkladu, nejpozději však do 30 dnů od odstranění inženýrské sítě a na výzvu budoucího povinného uzavřít smlouvu o zániku práva služebnosti k služebnímu pozemku, na jehož povrchu nebo pod jehož povrchem byla takováto inženýrská síť umístěna. Budoucí oprávněný bude povinen splnit povinnost podle předchozí věty do 30 dnů ode dne doručení výzvy budoucího povinného budoucímu oprávněnému. Uzavření smlouvy podle tohoto odstavce nemá vliv na výši úplaty za zřízení práva služebnosti. Toto platí obdobně také pro jakoukoliv změnu poměrů, která by mohla odůvodnit změnu, omezení nebo zánik práva služebnosti.

## Čl. 7. Následky porušení povinnosti

7.1 Budoucí povinný, který bude v prodlení se splacením peněžitého dluhu, bude povinen zaplatit budoucímu povinnému úroky z prodlení ve výši stanovené obecně závaznými právními předpisy.

## Čl. 8. Katastrální řízení

8.1 Budoucí povinný podá návrh na vklad práva služebnosti do katastru nemovitostí po splnění závazku k zaplacení úplaty budoucím oprávněným.

8.2 Budoucí oprávněný se zaváže poskytnout budoucímu povinnému všechnu potřebnou součinnost v souvislosti s podáním návrhu na vklad práva služebnosti do katastru nemovitostí.

8.3 Budoucí oprávněný zmocní budoucího povinného k podání návrhu na vklad práva služebnosti do katastru nemovitostí, jeho zpětvzetí nebo zúžení a všem dalším úkonům týkajícím se tohoto katastrálního řízení. Budoucí povinný zmocnění podle předchozí věty přijme.



## Čl. 9. Společná a závěrečná ustanovení

9.1 Neplatnost nebo nevynutitelnost některého ustanovení této smlouvy nemá za následek neplatnost nebo nevynutitelnost ostatních ustanovení. Smluvní strany vyvinou veškeré úsilí, aby dotčená ustanovení nahradily ustanoveními platnými a vynutitelnými, která svým smyslem a účelem v nejvyšší možné míře odpovídají ustanovením dotčeným.

9.2 Poruší-li budoucí oprávněný některou povinnost vyplývající z odst 5.1 této smlouvy o budoucí smlouvě, je povinen zaplatit druhé smluvní straně smluvní pokutu ve výši 5 000 Kč. Povinnost zaplatit druhé smluvní straně smluvní pokutu nebude vylučovat právo budoucího povinného na náhradu škody vzniklé z porušení povinnosti, ke které se smluvní pokuta vztahuje.

9.3 Závazky z této smlouvy zanikají dnem pozbytí platnosti územního souhlasu s umístěním stavby inženýrské sítě na některém ze služebných pozemků v rozsahu pozbytí platnosti územního souhlasu. Závazky z této smlouvy také zanikají právní mocí rozhodnutí, kterým bylo pravomocně nařízeno odstranění stavby inženýrské sítě, a to v rozsahu tohoto rozhodnutí.

9.4 Budoucí oprávněný je povinen informovat budoucího povinného o skutečnostech vedoucích k zániku závazků z této smlouvy do 60 dnů ode dne vzniku této skutečnosti.

9.5 Zaniknou-li závazky z této smlouvy, bude budoucí oprávněný povinen odstranit z toho ze služebných pozemků, jehož se zánik závazku týká, stavbu nebo výsledky dosavadní stavební činnosti směřující k zhotovení stavby té inženýrské sítě, jež na tomto pozemku byla nebo měla být podle zaniklého závazku umístěna. Budoucí oprávněný bude současně povinen uvést služební pozemek, jehož se týká povinnost podle předchozí věty, do původního stavu.

9.6 Smlouvu lze měnit dohodou smluvních stran v písemné formě v listinné podobě.

9.7 Smlouva je vyhotovena v pěti stejnopisech, každý stejnopis má platnost originálu.

9.8 Budoucí povinný obdrží tři stejnopisy, budoucí oprávněný dva stejnopisy.

9.9 Statutární město Brno je při nakládání s veřejnými prostředky povinno dodržovat ustanovení zákona 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů (zejména § 9 odstavce Smlouva je uzavřena dnem podpisu smluvních stran tímto dnem nabývá platnosti.

9.10 Smlouva je uzavřena dnem podpisu smluvních stran tímto dnem nabývá platnosti.

9.11 Tato smlouva podléhá uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.

9.12 Tato smlouva nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění prostřednictvím registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.

9.13 Strany se dohodly, že tuto smlouvu zašle k uveřejnění v registru smluv budoucí povinný.

9.14 Budoucí oprávněný prohlašuje, že údaje uvedené v této smlouvě nejsou předmětem jeho obchodního tajemství.

9.15 Budoucí oprávněný prohlašuje, že údaje uvedené v této smlouvě nejsou informacemi požívajícími ochrany důvěrnosti jeho majetkových poměrů.

9.16 Budoucí oprávněný jako účastník smluvního vztahu dle této smlouvy tímto potvrzuje, že byl v okamžiku získání osobních údajů statutárním městem Brnem seznámen s informacemi o zpracování osobních údajů pro účely splnění práv a povinností dle této smlouvy. Bližší informace o zpracování osobních údajů poskytuje statutární město Brno na svých internetových stránkách [www.brno.cz/gdpr/](http://www.brno.cz/gdpr/).

9.17 Dle obecného nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679, o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES, a souvisejících právních předpisů, v rámci informační povinnosti o zpracování osobních údajů budoucí povinný informuje, že na stránce [www.brno.cz/GDPR](http://www.brno.cz/GDPR) je zveřejněna informace o nakládání s osobními údaji.

9.18 GasNet, s.r.o. je, ve smyslu Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES (obecné nařízení o ochraně osobních údajů), správcem osobních údajů subjektů údajů. Informace o jejich zpracování vyžadované platnými právními předpisy, včetně jejich rozsahu a účelu zpracování, přehledu práv a povinností GasNet, s.r.o. a aktualizovaného seznamu zpracovatelů osobních údajů, jsou zveřejněny na webové stránce GasNet, s.r.o. ([www.gasnet.cz/cs/informace-o-zpracovani-osobnich-udaju](http://www.gasnet.cz/cs/informace-o-zpracovani-osobnich-udaju)) a při uzavírání smlouvy nebo kdykoli v průběhu jejího trvání budou subjektu údajů poskytnuty na jeho vyžádání, adresované písemně na adresu sídla GasNet, s.r.o. nebo do jeho datové schránky ID rdxzhzt.

9.19 Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu přečetly, jejímu obsahu rozumějí, smlouva nebyla uzavřena v tísní, ani za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz souhlasu s výše uvedeným textem připojují své podpisy.



**Doložka**

dle ust. § 41, odst. 1 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů

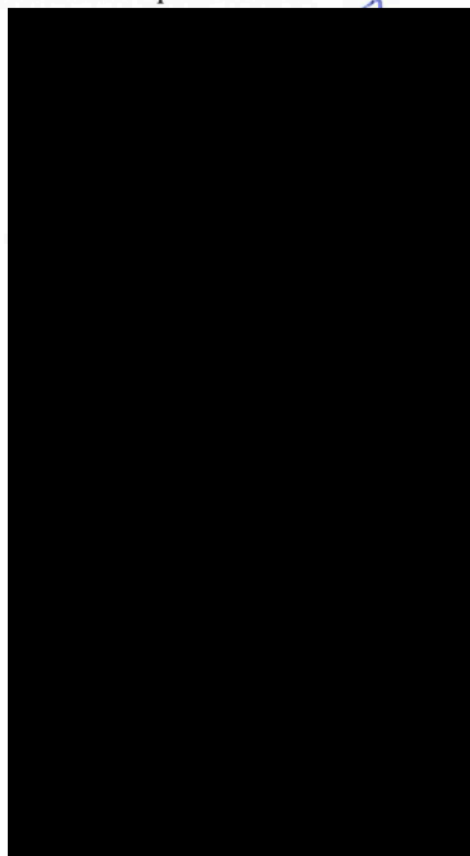
Podmínky této smlouvy byly schváleny Radou města Brna na R6/137. schůzi konané dne 30.4.2014, na R7/013. schůzi konané dne 10.3.2015, na R7/076. schůzi konané dne 30.8.2016, na R7/118. schůzi konané dne 30.5.2017 a na R7/133. schůzi konané dne 19.9.2017 a na R9/007. schůzi konané dne 30.11.2022.

V Brně dne ..... - 3. 07. 2023  
Za budoucího povinného



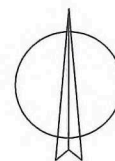
.....  
Ing. Tomáš Pivec, MBA  
vedoucí Odboru investičního  
Magistrátu města Brna

V Brně dne..... 12 -06- 2023  
Za budoucího oprávněného



0 10 20 40m

M 1:1000

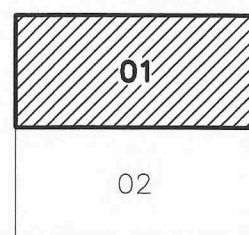


k.ú. Bystrc

REKO MS BRNO – VONDRÁKOVA + 2

KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES – 02

KLAD LISTŮ



LEGENDA

- VTL PLYNÁRENSKÉ ZAŘÍZENÍ – STÁVAJÍCÍ
- STL PLYNÁRENSKÉ ZAŘÍZENÍ – STÁVAJÍCÍ
- NTL PLYNÁRENSKÉ ZAŘÍZENÍ – STÁVAJÍCÍ
- NTL PLYNÁRENSKÉ ZAŘÍZENÍ – STÁVAJÍCÍ – RUŠENÉ
- NAVRŽENÝ STL PLYNOVOD
- NAVRŽENÝ STL PLYNOVOD S OCHRANNÝM PLAŠTĚM
- PŘETLAKOVÁNÍ – STÁVAJÍCÍ NTL NA STL PLYNOVOD
- NAVRŽENÁ STL PŘÍPOJKA
- NAVRŽENÁ STL PŘÍPOJKA S OCHRANNÝM PLAŠTĚM
- PŘETLAKOVÁNÍ – STÁVAJÍCÍ NTL NA STL PŘÍPOJKU
- NAVRŽENÝ NTL VNĚJŠÍ DOMOVNÍ PLYNOVOD (OPZ)
- NAVRŽENÉ PLYNÁRENSKÉ ZAŘÍZENÍ – SAMOSTATNÁ STAVBA

① AŽ ④6 POŘADOVÉ ČÍSLO PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY

ROZSAH VĚCNÉHO BŘEMENE = OCHRANNÉ PÁSMO PLYN. ZAŘÍZENÍ 1,0 m NA OBĚ STRANY OD PŮDORYSU PLYNÁRENSKÉHO ZAŘÍZENÍ

XXXX/X POZEMKY DOTČENÉ  
– REKONSTRUKCÍ PLYNOVODŮ / PLYNOVODNÍCH PŘÍPOJEK  
– OCHRANNÝM PÁSMEM

VLASTNICKÉ PRÁVO: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO – LV 10001

MONTÁŽNÍ ŠACHTA – Š2.22

ROZMĚR 3,5 x 1,6 m  
NA STÁVAJÍCÍM OCELOVÉM  
NTL PLYNOVODU DN 200

POZOR !

STÁVAJÍCÍ OCELOVÝ  
NTL PLYNOVOD DN 200  
BUDE ODSTAVEN Z PROVOZU !

MONTÁŽNÍ ŠACHTA – Š2.22

ROZMĚR 3,5 x 1,6 m  
NA STÁVAJÍCÍM OCELOVÉM  
NTL PLYNOVODU DN 200

SAMOSTATNÁ STAVBA

REKO MS BRNO – U SOKOLOVNY  
PROJEKTANT  
PLYNPROJEKT MB, spol. s r.o.

NEŘÍZENÝ P  
DETAIL KRÍŽEN  
MÍSTNÍ KOMUN

NEŘÍZENÝ P  
DETAIL KRÍŽEN  
MÍSTNÍ KOMUN

NEŘÍZENÝ P  
DETAIL KRÍŽEN  
MÍSTNÍ KOMUN

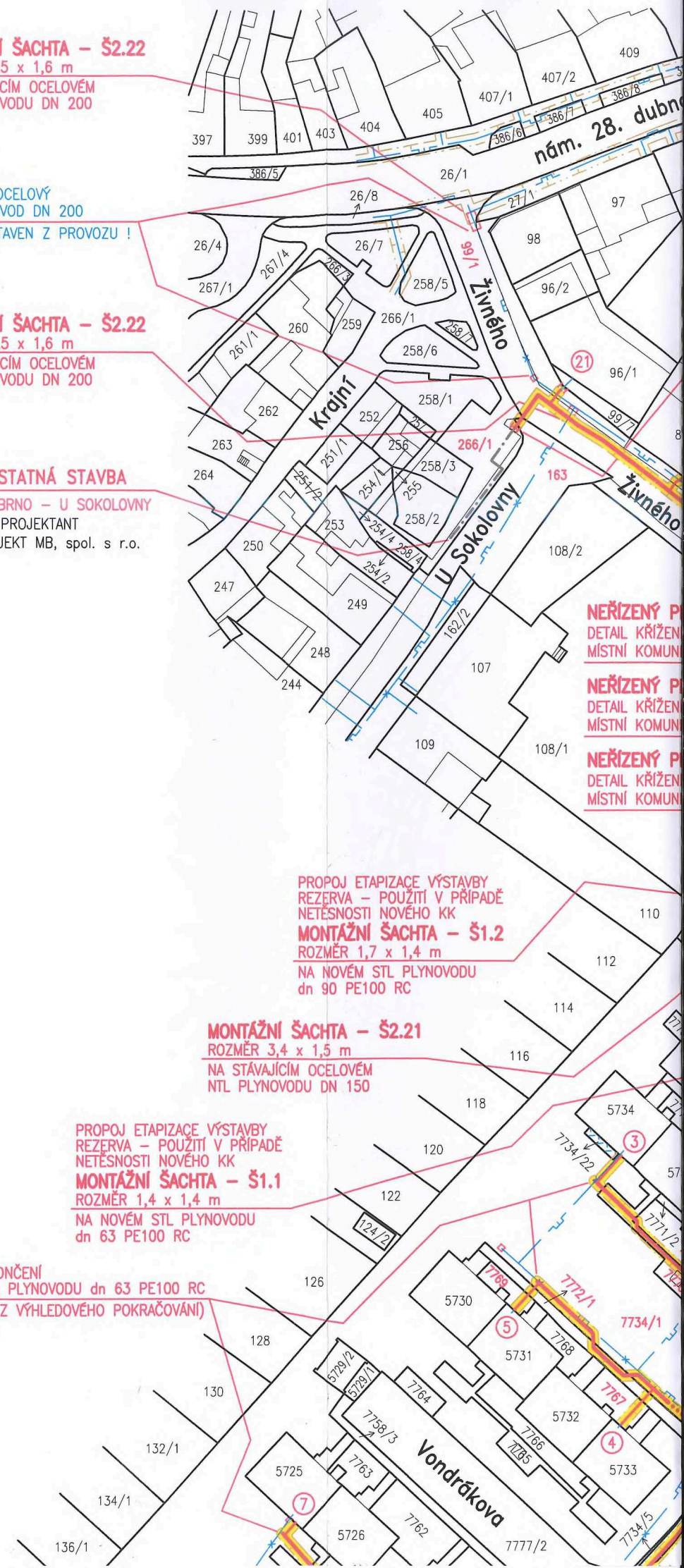
PROPOJ ETAPIZACE VÝSTAVBY  
REZERVA – POUŽITÍ V PŘÍPADĚ  
NETĚSNOSTI NOVÉHO KK  
MONTÁŽNÍ ŠACHTA – Š1.2  
ROZMĚR 1,7 x 1,4 m  
NA NOVÉM STL PLYNOVODU  
dn 90 PE100 RC

MONTÁŽNÍ ŠACHTA – Š2.21

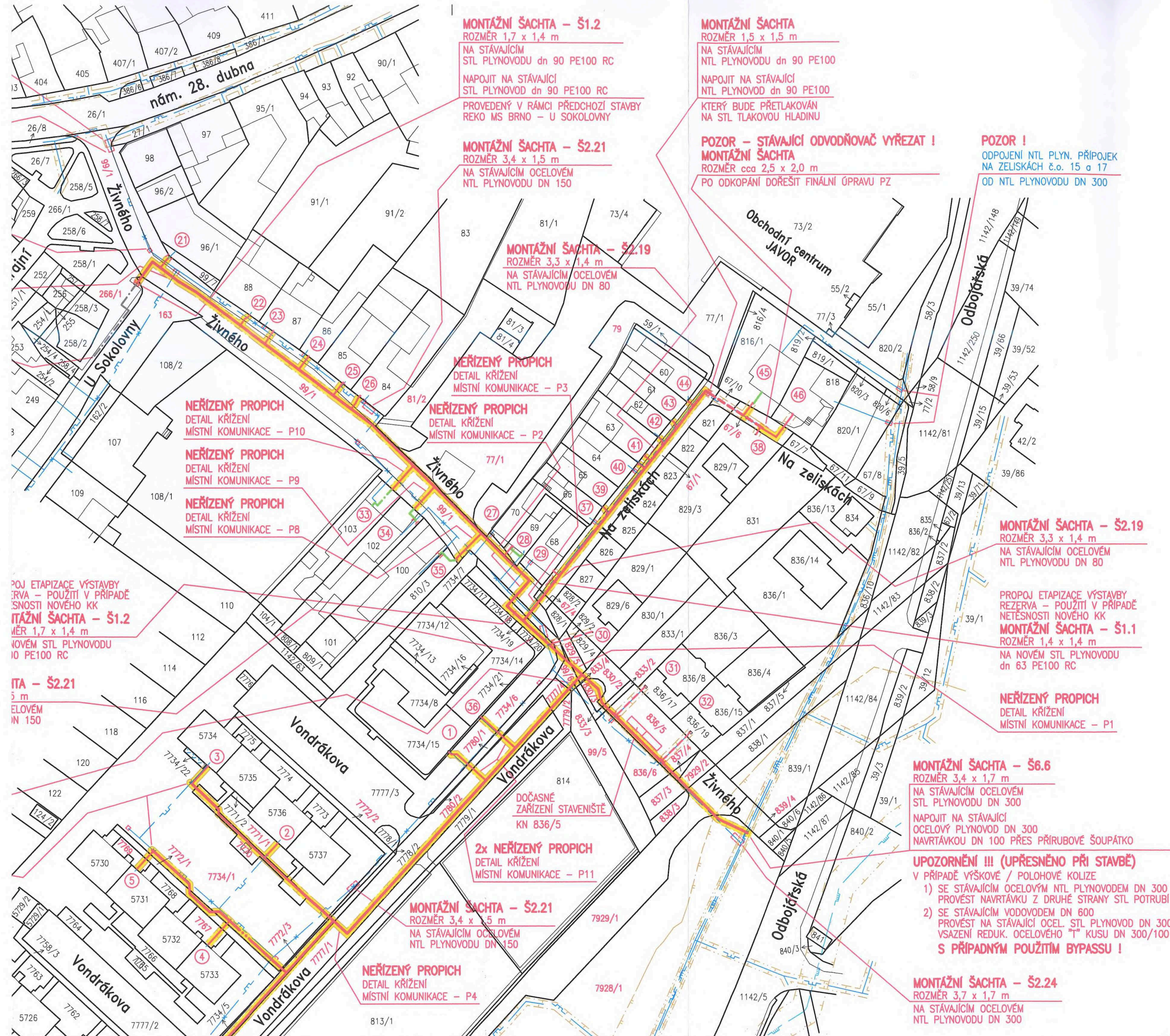
ROZMĚR 3,4 x 1,5 m  
NA STÁVAJÍCÍM OCELOVÉM  
NTL PLYNOVODU DN 150

PROPOJ ETAPIZACE VÝSTAVBY  
REZERVA – POUŽITÍ V PŘÍPADĚ  
NETĚSNOSTI NOVÉHO KK  
MONTÁŽNÍ ŠACHTA – Š1.1  
ROZMĚR 1,4 x 1,4 m  
NA NOVÉM STL PLYNOVODU  
dn 63 PE100 RC

UKONČENÍ  
STL PLYNOVODU dn 63 PE100 RC  
(BEZ VÝHLEDOVÉHO POKRAČOVÁNÍ)







**MONTÁŽNÍ ŠACHTA - Š1.2**  
 ROZMĚR 1,7 x 1,4 m  
 NA STÁVAJÍCÍM  
 STL PLYNOVODU dn 90 PE100 RC  
 NAPOJIT NA STÁVAJÍCÍ  
 STL PLYNOVOD dn 90 PE100 RC  
 PROVEDENÝ V RÁMCI PŘEDCHOZÍ STAVBY  
 REKO MS BRNO - U SOKOLOVNY

**MONTÁŽNÍ ŠACHTA**  
 ROZMĚR 1,5 x 1,5 m  
 NA STÁVAJÍCÍM  
 NTL PLYNOVODU dn 90 PE100  
 NAPOJIT NA STÁVAJÍCÍ  
 NTL PLYNOVOD dn 90 PE100  
 KTERÝ BUDE PŘETLAKOVÁN  
 NA STL TLAKOVOU HLADINU

**MONTÁŽNÍ ŠACHTA - Š2.21**  
 ROZMĚR 3,4 x 1,5 m  
 NA STÁVAJÍCÍM OCELOVÉM  
 NTL PLYNOVODU DN 150

**POZOR - STÁVAJÍCÍ ODVODŇOVAČ VYŘEZAT !**  
**MONTÁŽNÍ ŠACHTA**  
 ROZMĚR cca 2,5 x 2,0 m  
 PO ODKOPÁNÍ DOŘEŠIT FINÁLNÍ ÚPRAVU PZ

**POZOR !**  
 ODPOJENÍ NTL PLYN. PŘÍPOJEK  
 NA ZELISKÁCH č.o. 15 a 17  
 OD NTL PLYNOVODU DN 300

**MONTÁŽNÍ ŠACHTA - Š2.19**  
 ROZMĚR 3,3 x 1,4 m  
 NA STÁVAJÍCÍM OCELOVÉM  
 NTL PLYNOVODU DN 80

**NEŘÍZENÝ PROPICH**  
 DETAIL KRÍŽENÍ  
 MÍSTNÍ KOMUNIKACE - P3

**NEŘÍZENÝ PROPICH**  
 DETAIL KRÍŽENÍ  
 MÍSTNÍ KOMUNIKACE - P2

**NEŘÍZENÝ PROPICH**  
 DETAIL KRÍŽENÍ  
 MÍSTNÍ KOMUNIKACE - P10

**NEŘÍZENÝ PROPICH**  
 DETAIL KRÍŽENÍ  
 MÍSTNÍ KOMUNIKACE - P9

**NEŘÍZENÝ PROPICH**  
 DETAIL KRÍŽENÍ  
 MÍSTNÍ KOMUNIKACE - P8

**MONTÁŽNÍ ŠACHTA - Š2.19**  
 ROZMĚR 3,3 x 1,4 m  
 NA STÁVAJÍCÍM OCELOVÉM  
 NTL PLYNOVODU DN 80

PROPOJ ETAPIZACE VÝSTAVBY  
 REZERVA - POUŽITÍ V PŘÍPADĚ  
 NETĚSNOSTI NOVÉHO KK  
**MONTÁŽNÍ ŠACHTA - Š1.1**  
 ROZMĚR 1,4 x 1,4 m  
 NA NOVÉM STL PLYNOVODU  
 dn 63 PE100 RC

**NEŘÍZENÝ PROPICH**  
 DETAIL KRÍŽENÍ  
 MÍSTNÍ KOMUNIKACE - P1

POJ ETAPIZACE VÝSTAVBY  
 IRVA - POUŽITÍ V PŘÍPADĚ  
 SNOSTI NOVÉHO KK  
**MONTÁŽNÍ ŠACHTA - Š1.2**  
 ROZMĚR 1,7 x 1,4 m  
 NA NOVÉM STL PLYNOVODU  
 dn 90 PE100 RC

**ITA - Š2.21**  
 ROZMĚR 3,4 x 1,5 m  
 NA STÁVAJÍCÍM OCELOVÉM  
 NTL PLYNOVODU DN 150

DOČASNÉ  
 ZARÍZENÍ STAVENÍŠTĚ  
 KN 836/5

**2x NEŘÍZENÝ PROPICH**  
 DETAIL KRÍŽENÍ  
 MÍSTNÍ KOMUNIKACE - P11

**MONTÁŽNÍ ŠACHTA - Š2.21**  
 ROZMĚR 3,4 x 1,5 m  
 NA STÁVAJÍCÍM OCELOVÉM  
 NTL PLYNOVODU DN 150

**NEŘÍZENÝ PROPICH**  
 DETAIL KRÍŽENÍ  
 MÍSTNÍ KOMUNIKACE - P4

**MONTÁŽNÍ ŠACHTA - Š6.6**  
 ROZMĚR 3,4 x 1,7 m  
 NA STÁVAJÍCÍM OCELOVÉM  
 STL PLYNOVODU DN 300  
 NAPOJIT NA STÁVAJÍCÍ  
 OCELOVÝ PLYNOVOD DN 300  
 NAVRÁTKOU DN 100 PŘES PŘÍRUBOVÉ ŠOUPÁTKO

**UPOZORNĚNÍ !!! (UPŘESNĚNO PŘI STAVBĚ)**  
 V PŘÍPADĚ VÝŠKOVÉ / POLOHOVÉ KOLIZE  
 1) SE STÁVAJÍCÍM OCELOVÝM NTL PLYNOVODEM DN 300  
 PROVĚST NAVRÁTKU Z DRUHÉ STRANY STL POTRUBÍ  
 2) SE STÁVAJÍCÍM VODOVODEM DN 600  
 PROVĚST NA STÁVAJÍCÍ OCEL. STL PLYNOVOD DN 300  
 VSAZENÍ REDUK. OCELOVÉHO "T" KUSU DN 300/100  
 S PŘÍPADNÝM POUŽITÍM BYPASSU !

**MONTÁŽNÍ ŠACHTA - Š2.24**  
 ROZMĚR 3,7 x 1,7 m  
 NA STÁVAJÍCÍM OCELOVÉM  
 NTL PLYNOVODU DN 300



**MONTÁŽNÍ ŠACHTA - Š1.1**  
ROZMĚR 1,4 x 1,4 m  
NA STÁVAJÍCÍM  
STL PLYNOVODU dn 63 PE100 RC  
NAPOJIT NA STÁVAJÍCÍ  
STL PLYNOVOD dn 63 PE100 RC  
PROVEDENÝ V RAMCI PŘEDCHOZÍ STAVBY  
REKO MS BRNO - U SOKOLOVNY

**MONTÁŽNÍ ŠACHTA - Š2.21**  
ROZMĚR 3,4 x 1,5 m  
NA STÁVAJÍCÍM OCELOVÉM  
NTL PLYNOVODU DN 150

**SAMOSTATNÁ STAVBA**  
REKO MS BRNO - WOLLMANOVA  
PROJEKTANT  
PLYNPROJEKT MB, spol. s r.o.

**SAMOSTATNÁ STAVBA**  
REKO MS BRNO - U SOKOLOVNY  
PROJEKTANT  
PLYNPROJEKT MB, spol. s r.o.

**NEŘÍZENÝ PROPICH**  
DETAIL KRÍŽENÍ  
MÍSTNÍ KOMUNIKACE - P14

**UKONČENÍ**  
STL PLYNOVODU dn 63 PE100 RC  
(BEZ VÝHLEDOVÉHO POKRAČOVÁNÍ)

**NEŘÍZENÝ PROPICH**  
DETAIL KRÍŽENÍ  
MÍSTNÍ KOMUNIKACE - P12

**NEŘÍZENÝ PROPICH**  
DETAIL KRÍŽENÍ  
MÍSTNÍ KOMUNIKACE - P13

**MONTÁŽNÍ ŠACHTA**  
ROZMĚR 3,4 x 1,5 m  
NA STÁVAJÍCÍM OCELOVÉM  
NTL PLYNOVODU DN 150

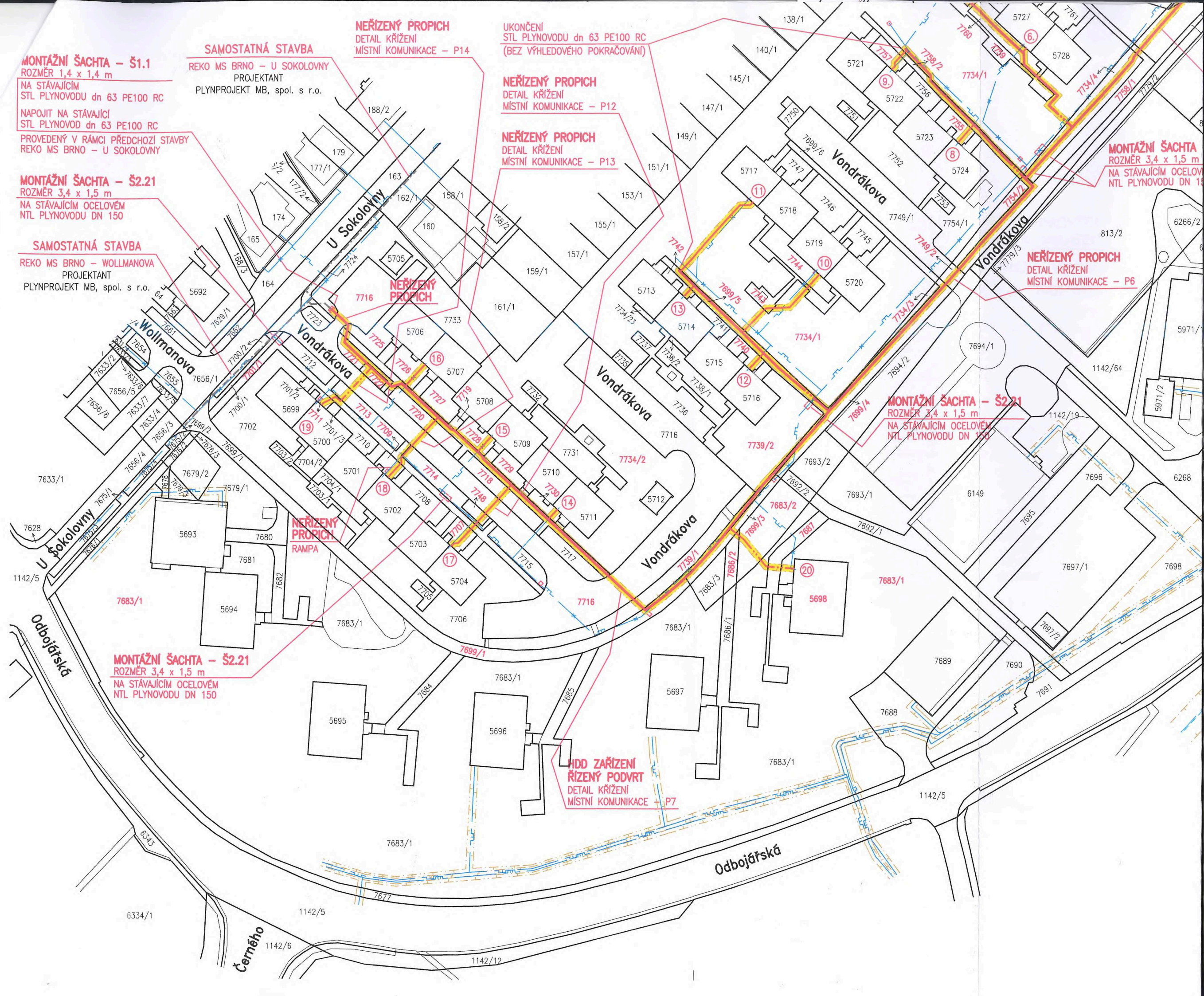
**NEŘÍZENÝ PROPICH**  
DETAIL KRÍŽENÍ  
MÍSTNÍ KOMUNIKACE - P6

**MONTÁŽNÍ ŠACHTA - Š2.21**  
ROZMĚR 3,4 x 1,5 m  
NA STÁVAJÍCÍM OCELOVÉM  
NTL PLYNOVODU DN 150

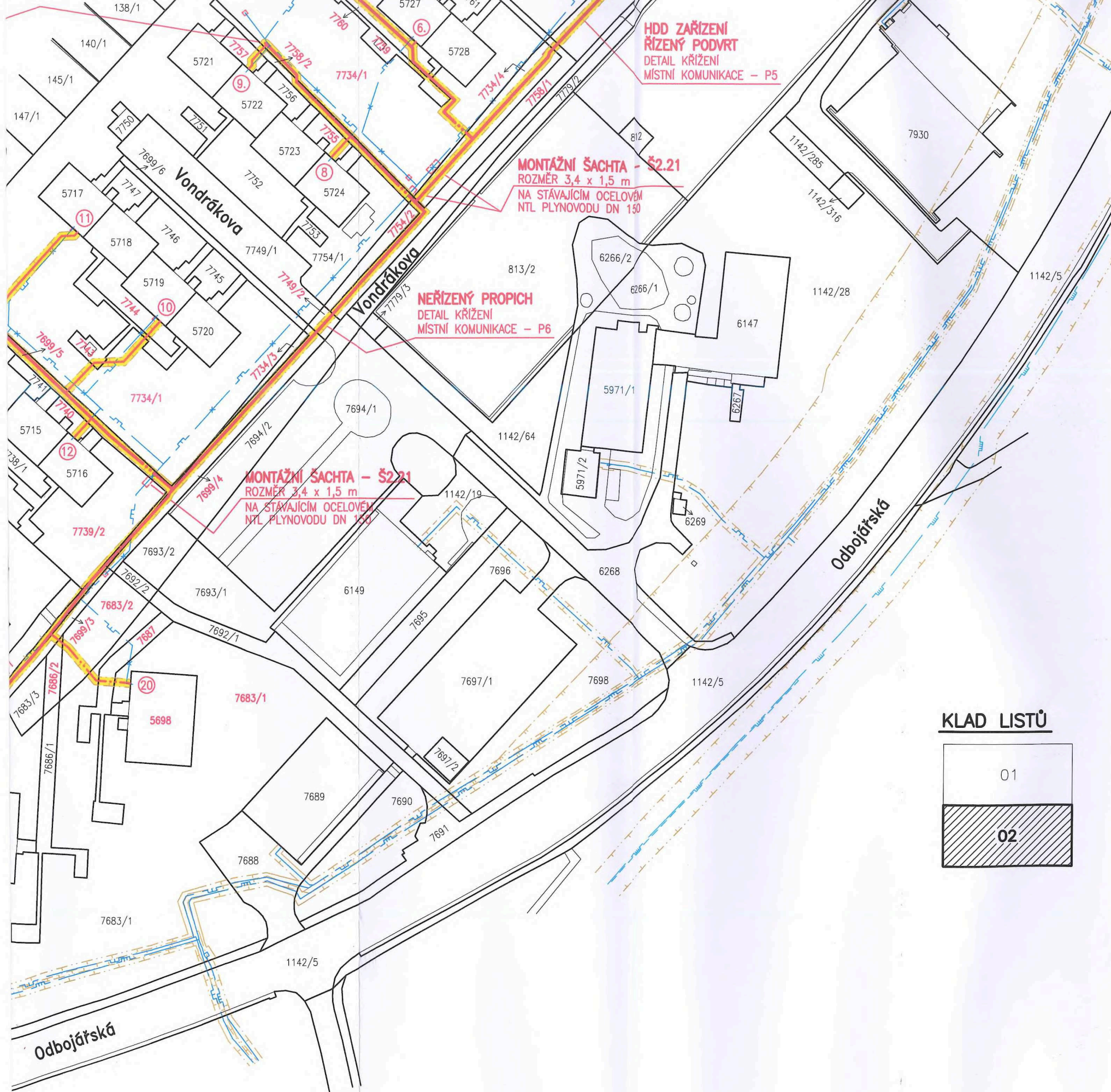
**NEŘÍZENÝ PROPICH**  
RAMPA

**MONTÁŽNÍ ŠACHTA - Š2.21**  
ROZMĚR 3,4 x 1,5 m  
NA STÁVAJÍCÍM OCELOVÉM  
NTL PLYNOVODU DN 150

**HDD ZAŘÍZENÍ**  
ŘÍZENÝ PODVRT  
DETAIL KRÍŽENÍ  
MÍSTNÍ KOMUNIKACE - P7







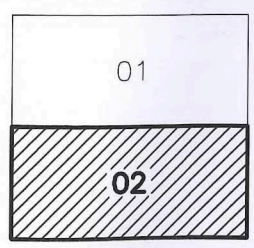
HDD ZAŘÍZENÍ  
ŘÍZENÝ PODVRT  
DETAIL KRÍŽENÍ  
MÍSTNÍ KOMUNIKACE - P5

MONTÁŽNÍ ŠACHTA - Š2.21  
ROZMĚR 3,4 x 1,5 m  
NA STÁVAJÍCÍM OCELOVÉM  
NTL PLYNOVODU DN 150

NEŘÍZENÝ PROPICH  
DETAIL KRÍŽENÍ  
MÍSTNÍ KOMUNIKACE - P6

MONTÁŽNÍ ŠACHTA - Š2.21  
ROZMĚR 3,4 x 1,5 m  
NA STÁVAJÍCÍM OCELOVÉM  
NTL PLYNOVODU DN 150

**KLAD LISTŮ**



**LEGENDA TECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ  
(PROVOZNÍCH SOUBORŮ)**

REKO MS BRNO - VONDRÁKOVA + 2  
STAVBA č. 77001 04265  
PS 01 STL PLYNOVODY  
PS 02 STL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY

**LEGENDA**

- VTL PLYNÁRENSKÉ ZAŘÍZENÍ - STÁVAJÍCÍ
- STL PLYNÁRENSKÉ ZAŘÍZENÍ - STÁVAJÍCÍ
- NTL PLYNÁRENSKÉ ZAŘÍZENÍ - STÁVAJÍCÍ
- NTL PLYNÁRENSKÉ ZAŘÍZENÍ - STÁVAJÍCÍ - RUŠENÉ
- NAVRŽENÝ STL PLYNOVOD
- NAVRŽENÝ STL PLYNOVOD S OCHRANNÝM PLÁŠTĚM
- PŘETLAKOVANÍ - STÁVAJÍCÍ NTL NA STL PLYNOVOD
- NAVRŽENÁ STL PŘÍPOJKA
- NAVRŽENÁ STL PŘÍPOJKA S OCHRANNÝM PLÁŠTĚM
- PŘETLAKOVANÍ - STÁVAJÍCÍ NTL NA STL PŘÍPOJKU
- NAVRŽENÝ NTL VNĚJŠÍ DOMOVNÍ PLYNOVOD (OPZ)
- NAVRŽENÉ PLYNÁRENSKÉ ZAŘÍZENÍ - SAMOSTATNÁ STAVBA

① AŽ ④6 POŘADOVÉ ČÍSLO PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY

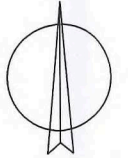
ROZSAH VĚCNÉHO BŘEMENE = OCHRANNÉ PÁSMO PLYN. ZAŘÍZENÍ 1,0 m NA OBĚ STRANY OD PŮDORYSU PLYNÁRENSKÉHO ZAŘÍZENÍ

XXXX/X POZEMKY DOTČENÉ  
- REKONSTRUKCÍ PLYNOVODŮ / PLYNOVODNÍCH PŘÍPOJEK  
- OCHRANNÝM PÁSMEM

VLASTNICKÉ PRÁVO: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO - LV 10001



M 1:1000



k.ú. Bystrc

REKO MS BRNO - VONDRÁKOVA + 2

KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - 02