

Santis a.s.  
Jan Zezula  
Brněnská 126/38  
591 39 Žďár nad Sázavou

naše značka  
5001560184

vyřizuje  
Leoš Neckař

datum  
02.08.2017

Věc:

**Technická změna příkonu spotřebičů na odběrném místě při akci: Adaptace objektu č.p. 16 na ul. Palackého náměstí v Novém Městě na Moravě pro potřeby ZUŠ.**

Obec: Nové Město na Moravě

Ulice: Palackého náměstí 16

K.ú. - p.č.: Nové Město na Moravě-509/1

Stavebník: Město Nové Město na Moravě, Vratislavovo náměstí 103, 592 31 Nové Město na Moravě

Účel stanoviska: Odsouhlasení projektové dokumentace plynárenského zařízení

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

K předložené projektové dokumentaci na odběrné plynové zařízení (dále jen "OPZ") vydáváme souhlasné stanovisko pouze z hlediska umístění hlavního uzávěru plynu (dále jen "HUP"), fakturačního plynoměru, hodinového množství odebraného plynu a počtu spotřebičů.

Umístění HUP: hranice veřejného a soukromého pozemku  
Plynoměr, typ a rozteč: stávající G 25 v.č. č. 4091058 VYHOVUJE  
Regulátor tlaku plynu: ne  
Přetlak při měření: 2 kPa

Plynoměr musí být osazen v souladu s TPG 934 01.  
Požadujeme osadit uzávěr před i za plynoměrem.

Řešení objektu HUP musí být realizováno v souladu s technickým požadavkem provozovatele distribuční soustavy (Zásady pro projektování, výstavbu, rekonstrukce a opravy místních sítí). Tento předpis je k dispozici na <http://www.gasnet.cz/cs/technicke-dokumenty>.

Smlouva o připojení číslo: 320090108230 -číslo návrhu smlouvy

Toto stanovisko platí pouze pro území a stavební objekty vyznačené v předložené dokumentaci 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/kontakti-system/](http://www.gasnet.cz/cs/kontakti-system/), činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

GridServices, s.r.o.  
Plynárenská 499/1  
Zábřovice  
602 00 Brno  
T +420532221111  
F +420545578571  
E [info@gridservices.cz](mailto:info@gridservices.cz)  
I [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz)  
IČ: 27935311  
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:  
Krajský soud v Brně  
oddíl C, vložka 57165  
26.07.2007

Bankovní spojení:  
Ceskoslovenská obchodní banka,  
a.s.  
Číslo účtu: 17837923  
Kód banky: 0300

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 - 5001560184 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

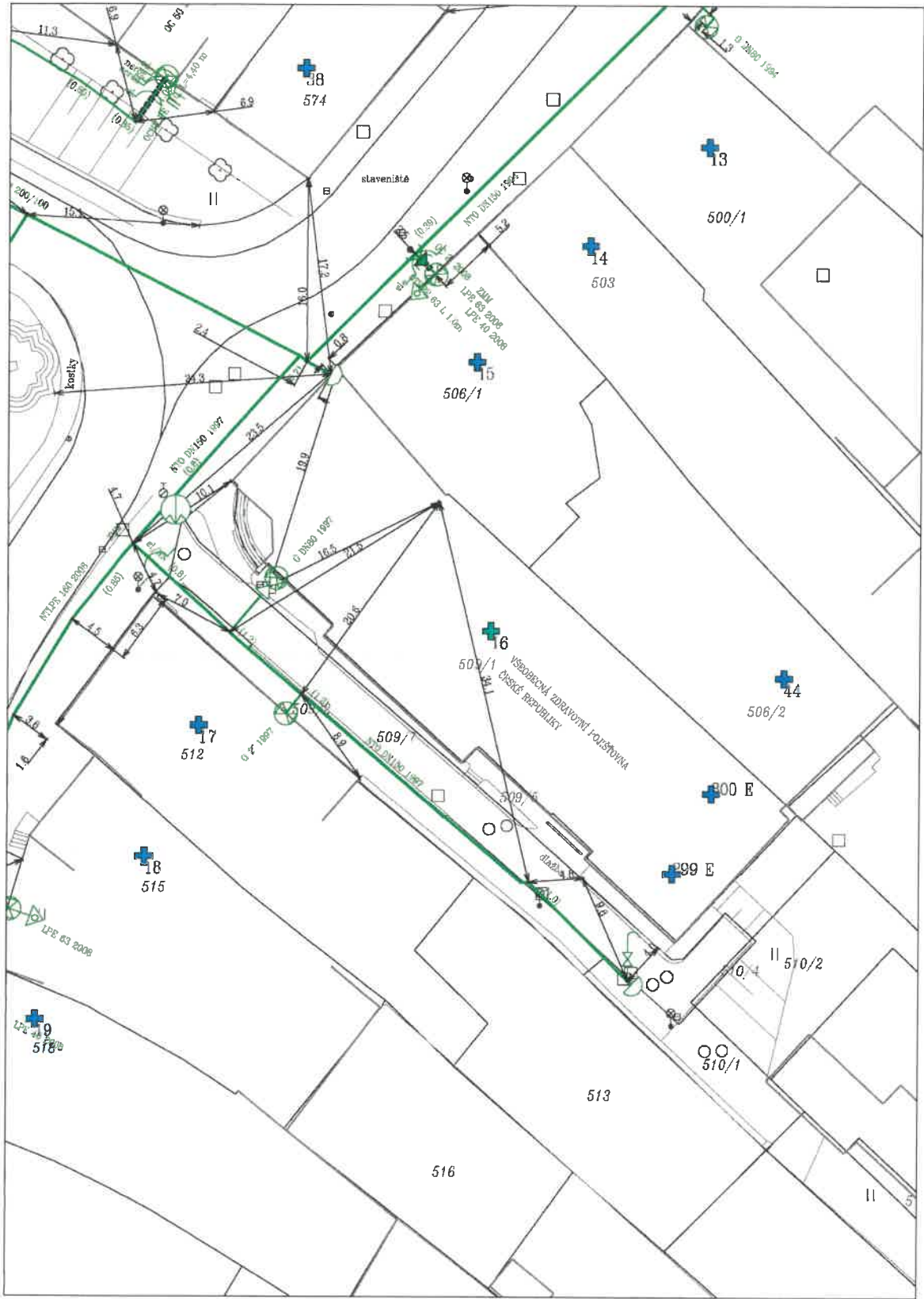


GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311  
Leoš Neckář  
Technik přípoj. a rozvoje PZ-Morava jih  
Odbor přípoj. a rozvoj PZ-Morava jih  
+420532228246  
[leos.neckar@innogy.com](mailto:leos.neckar@innogy.com)

Přílohy: Detailní zakres plynárenského zařízení

Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001560184 ze dne 02.08.2017.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Nové Město na Moravě, Vratislavovo náměstí 103, 592 31 Nové Město na Moravě. K.ú.: Nové Město na Moravě-509/1.



Legenda:

|  |                   |  |                   |  |                          |
|--|-------------------|--|-------------------|--|--------------------------|
|  | linie             |  | ochranné zařízení |  | kabel                    |
|  | NTL/STL/VTU       |  | kabel             |  | anodové uzemnění         |
|  | VVTL              |  | elektropřipojka   |  | stanice katodové ochrany |
|  | plynovodu         |  |                   |  |                          |
|  | nefunkční         |  |                   |  |                          |
|  | výstavba          |  |                   |  |                          |
|  | regulační stanice |  |                   |  |                          |