



Jitka Svobodová  
Tyršova 276  
675 22 Stařeč

naše značka  
5001640598

vyřizuje  
Leoš Neckař

datum  
20.12.2017

Věc:

**Technická úprava na odběrném místě č. 2240016892 - plynoinstalace" v budově Gymnázia Jihlava, třída Legionářů 1468/36.**

Obec: Jihlava

Ulice: třída Legionářů 1468/36

K.ú. - p.č.: Jihlava-3002

Stavebník: Gymnázium Jihlava, Jana Masaryka 1560/1, 586 01 Jihlava

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 objektu/nika.

Plynoměr, typ a rozteč: Stávající membránový plynoměr Rombach G25 v.č.3556978 se vzdáleností hrdel 335 mm a závity G 21/2' NEVYHOVUJE požadovanému sumárnímu příkonu celého odběrného plynového zařízení (OPZ).

Bude osazen membránový plynoměr G6 se vzdáleností hrdel 250 mm a závity G 1 1/4'.

V dostatečném časovém předstihu před uvedením nových spotřebičů do provozu je odběratel povinen kontaktovat svého dodavatele s plynem (obchodníka s plynem) se žádostí o zprostředkování výměny plynoměru. Výměnu plynoměru provedou na základě požadavků dodavatele plynu pracovníci GridServices, s.r.o. oddělení reg.správy plynoměrů-Morava.

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.

Skříňka hlavního uzávěru plynu a plynoměru bude trvale volně přístupná z veřejného pozemku a velikostně přizpůsobena tak, aby byla možná bezpečná montáž a demontáž plynoměru bez použití speciálního nářadí. Dvířka skříňky HUP s univerzálním zámkem a číselník plynoměru nasměrovat čelně do veřejně přístupného prostoru (komunikace).

Odběrné plynové zařízení (dále OPZ) může zhotovit pouze oprávněný dodavatel při respektování ČSN EN 1775, TPG 609 01, TPG 704 01, TPG 800 03 a TPG 934 01.

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: 320090116694 -číslo návrhu smlouvy

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:  
Československá obchodní banka,  
a.s.

Číslo účtu: 17837923

Kód banky: 0300

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/kontaktni-system/](http://www.gasnet.cz/cs/kontaktni-system/), činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

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 - 5001640598 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na [www.gridservices.cz](http://www.gridservices.cz) nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

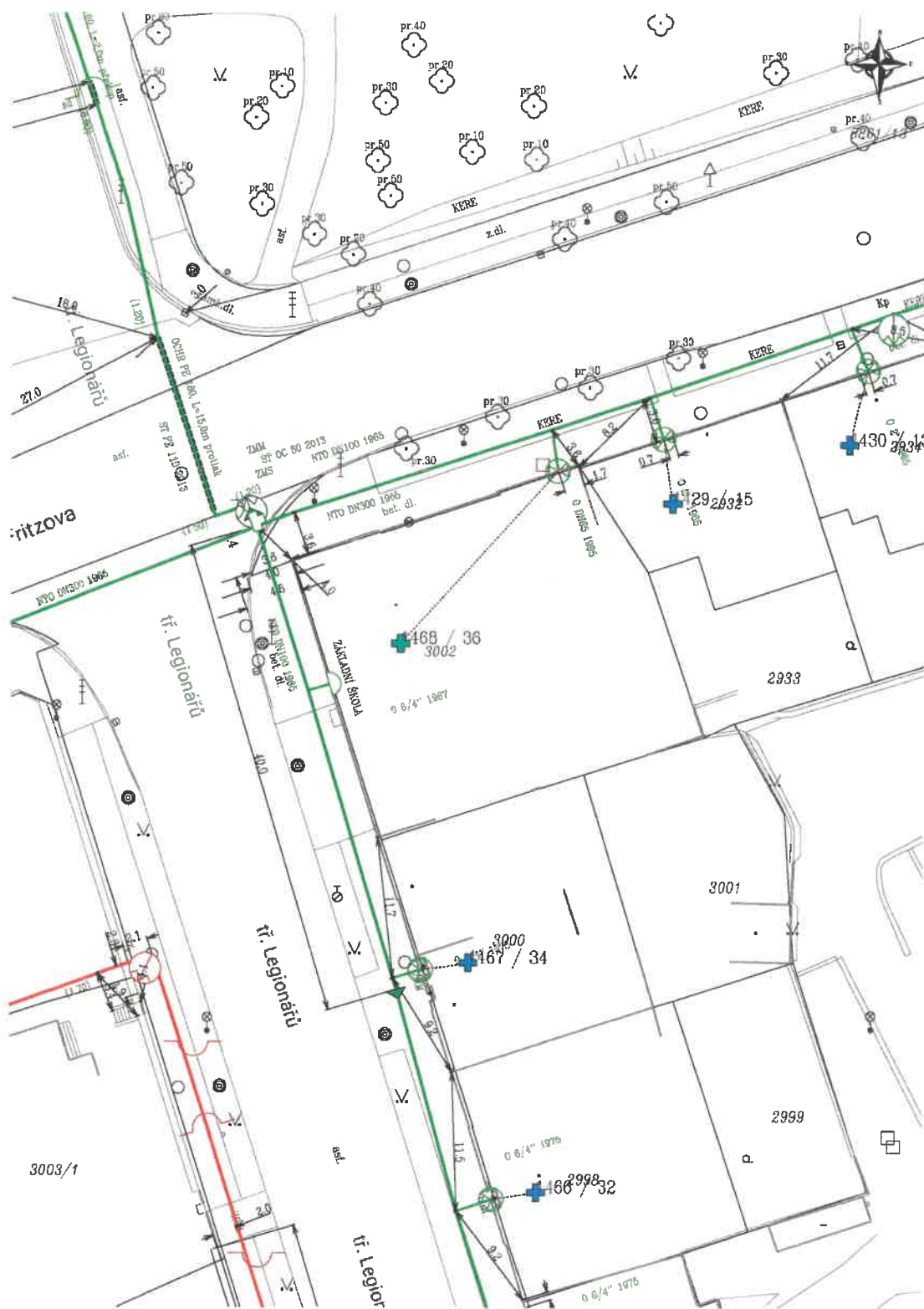


GasNet, s.r.o.  
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311  
Leoš Neckář  
Technik přípoj. a rozvoje PZ-Morava jih  
Odbor přípoj. a rozvoj PZ-Morava jih  
+420532228246  
[leos.neckar@innogy.com](mailto:leos.neckar@innogy.com)

Přílohy: Detailní zakres plynárenského zařízení

Příloha: Detailní záznam plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001640598 ze dne 20.12.2017.

Provozovatel DS: GasNet, s.r.o.; Stavebník: Gymnázium Jihlava, Jana Masaryka 1560/1, 586 01 Jihlava. K.Ú.: Jihlava-3002.



Legenda:

	linie		ochranné zařízení		kabel protikoroziční ochrany
	NTU/STU/VTU				
	VVTL				
	plynovodu				
	nefunkční		kabel		anodové uzemnění
	plánovaná stavba před realizací		elektropřípojka		stanice katodové ochrany
	výstavba		regulační stanice		pásmo vlivu anodového uzemnění SKAO

K této dokumentaci bylo vydáno stanovisko  
GridServices, s.r.o.:

číslo 164 0598 ze dne 20-12-2017

Toto razítko slouží pouze k identifikaci předložené dokumentace a málo jej považovat za naše stanovisko.

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1

Zábrdovice

602 00 Brno

IČ: 27935311, DIČ: CZ27935311

-107-

PLYNOVOD  
VODOVOD  
KANALIZACE  
TELEFON  
ELEKTRINA

PROVEĎTE DLE TPG 702 01

ING. MICHAL ZLATUŠKA ARCH

Zeměpisná 307  
Jihlava, 57 307 33 Jihlava  
IČ: 603 843304  
DIČ: CZ 603843304  
DIČ: CZ 603843304  
tel: 7800441100  
e-mail: mizlat@seznam.cz

Zodpovědný projektant:  
Číslo schválení:

Vypracoval:  
Číslo schválení:

Ing. Michal Zlatuška  
Číslo 1001322

Alfons Zlatuška

D S P  
díl 2017

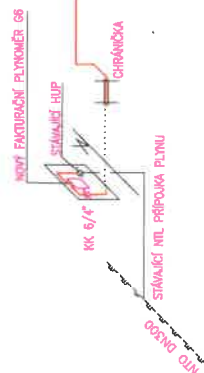
ALP/AM

KRAJSKÉ KOMUNITNÍ A PORADENSKÉ CENTRUM

Jihlava, třída Legionářů 36

Objekt: D.2.1 TECHNICKÁ ÚPRAVA NA ODBĚRNÉM MÍSTĚ - PLYNOINSTALACE

Investor:	Výrobce:	Číslo:
Zeměpisná 307, 307 33 Jihlava	1000	
Město Jihlava	Forma:	AS
Tržba Legionářů 36, Jihlava	Zadávající číslo:	0183
Datum:	Doba vypracování:	D.2.1.2.1
Ing. Michal Zlatuška	Zadávající investice:	Ing. Michal Zlatuška



č.j. 5001640592 ze dne 20-12-2017

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1

Zábrdovice  
602 00 Brno

DIČ: 27935311, DIČ: CZ27935311

-107-

PROVEĎTE DLE TPG 702 01,704 01,800 01,934 01

[illegible]