

Ing. Vlastimil Skála
Jižní 870
500 03 Hradec Králové

naše značka
5002039988

vyřizuje
Tomáš Tuček

datum
18.11.2019

Věc:

Odběrné plynové zařízení pro objekt "bývalé fary" č.pop. 1, Starý Bydžov

Obec: Starý Bydžov

Ulice: 1

K.ú. - p.č.: Starý Bydžov-st.p. 49

Stavebník: Obec Starý Bydžov, Starý Bydžov 13, 503 57 Starý Bydžov

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 pozemku - pilíř
Plynoměr, typ a rozteč: G 4, rozteč 250 mm
Regulátor tlaku plynu: ano
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: 320090151282

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/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na NONSTOP zákaznické lince 800 11 33 55.

GridServices, s.r.o.

Plynárenská 499/1

Zábrdovice

602 00 Brno

T +420532221111

F +420545578571

E info@gidservices.cz

I www.gidservices.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

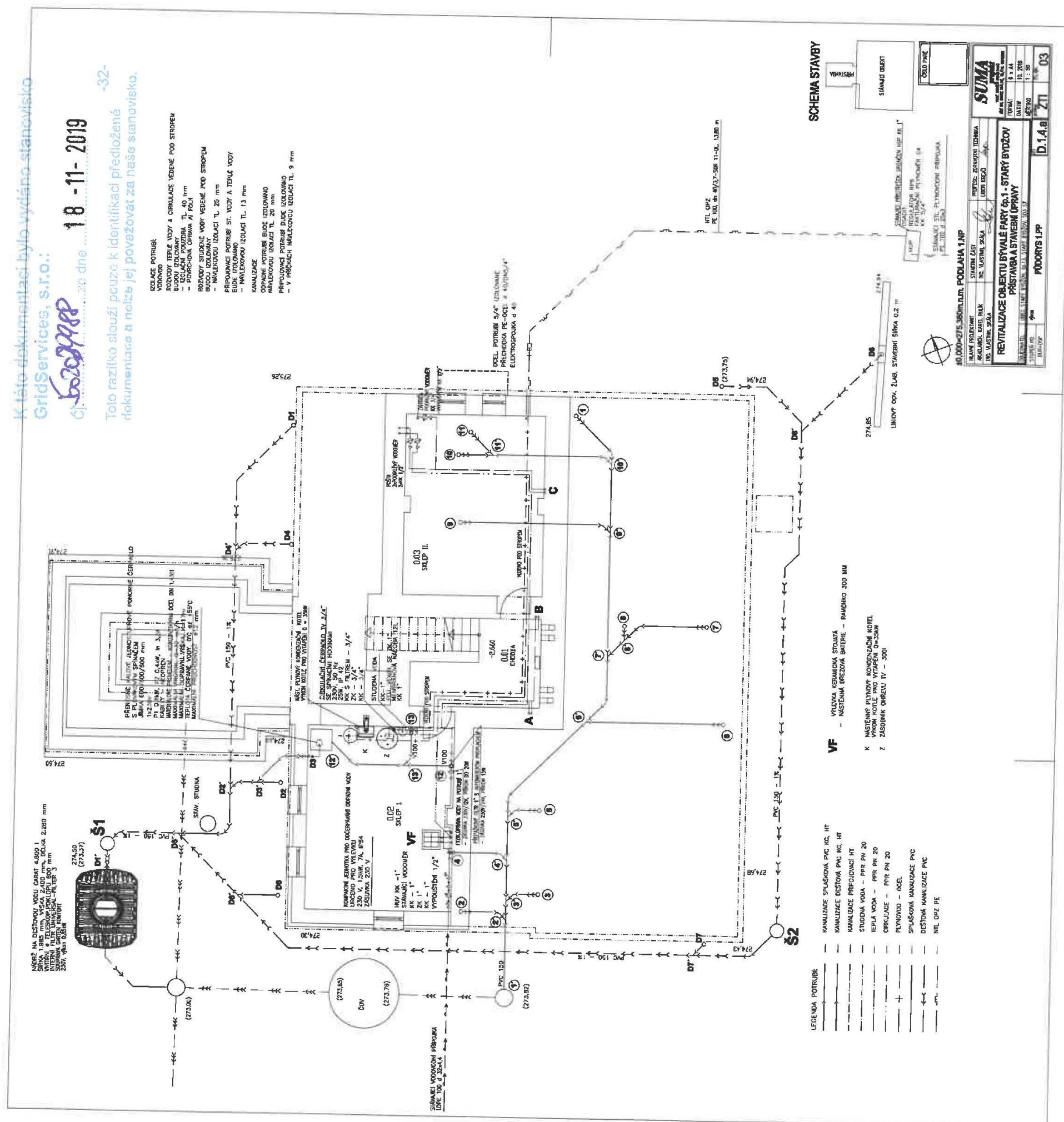
Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5002039988 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.gridservices.cz nebo NONSTOP zákaznická linka 800 11 33 55.

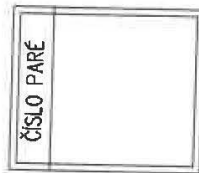


GasNet, s.r.o.
zastoupená společností GridServices, s.r.o., IČ 279 35 311
Tomáš Tuček
Technik přípoj.a rozv. PZ-Čechy východ2
Odd. přípoj. a rozvoj PZ-Čechy východ 2
+420261153435
tomas.tucek@gasnet.cz

Přílohy: Ověřená příloha žadatele



-32-
Toto razítko slouží pouze k identifikaci předložené dokumentace a nelze jej považovat za nábo stanevisks;



$\pm 0,000=275,380\text{m.n.m. PODLAHA 1.NP}$

HLAVNÍ PROJEKTANT		STAVEBNÍ ČÁST	PROFESÉ: ZDRAVOTNÍ TECHNIKA
AKAD.ARCH. KAREL RIUJK		ING. VLASTIMIL SKÁLA	LIBOR KREJČÍ
ING. VLASTIMIL SKÁLA			

REVITALIZACE OBJEKTU BÝVALÉ FARY čp.1 - STARÝ BYDŽOV

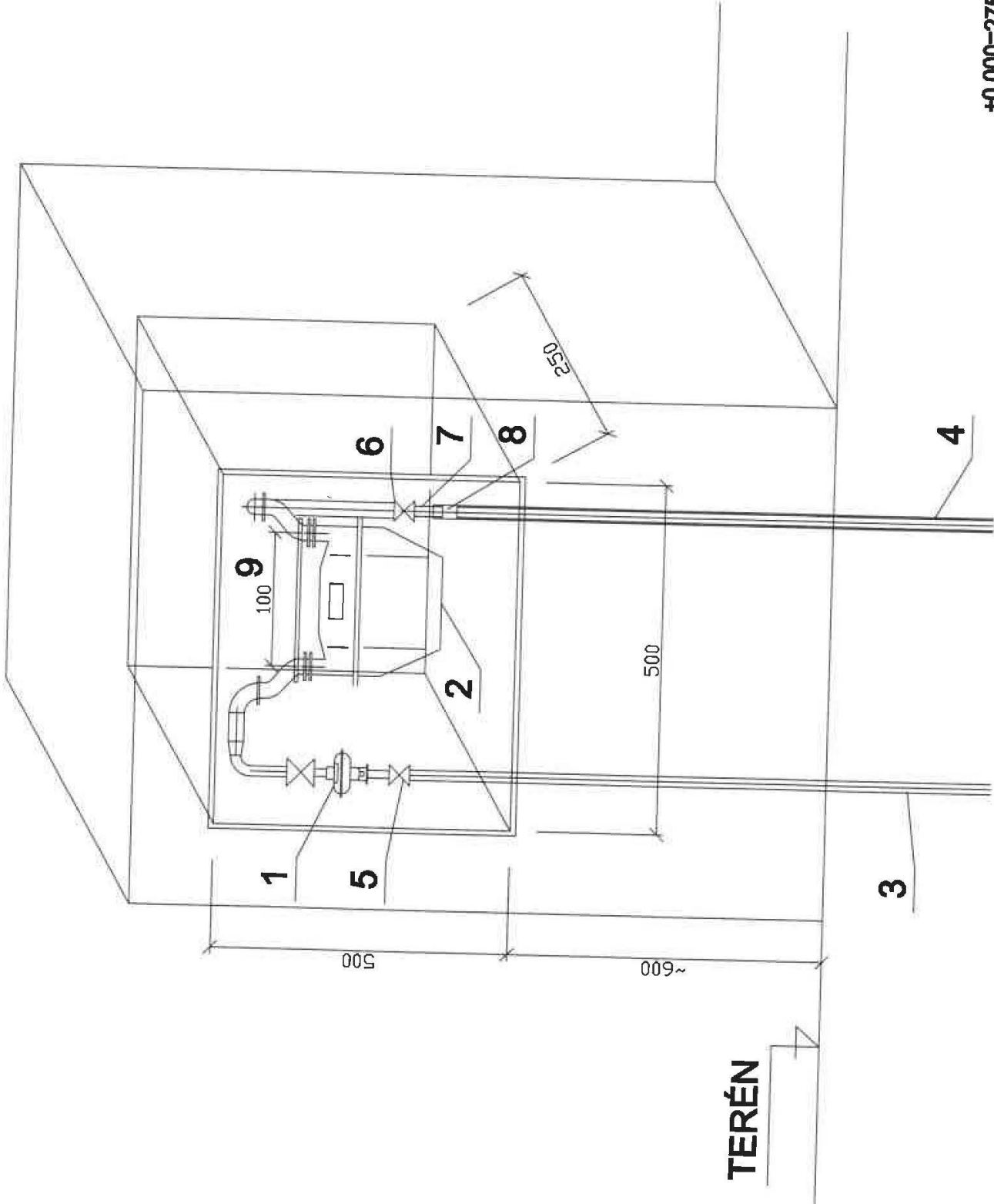
PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY

OBJEDNATEL	OBC STARY BYDŽOV, čp.13, STARÝ BYDŽOV, 503 57
STUPEŇ PD.	výkres
DUR+DSP	

PODÉLNÝ ŘEZ PLYNOVODU

09

STÁVAJÍCÍ PŘÍSTŘEŠEK



TERÉN

LEGENDA :

- 1 JEDNODUCHÁ REGULAČNÍ ŘADA Rp – 6 z
p1 = 0.3 MPa P2 = 2.0 kPa
- 2 MEMBRÁNOVÝ PLYNOMĚR G4 typ MKM
Q max. – 3,33 m3/hod
- 3 STÁV. STL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA PE 32
- 4 NTL OPZ (NTL PLYN.PŘÍPOJKA)
PE 100,dn 40/3,7 – SDR 11 – DL. 13,8 m
- 5 HUP – HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU
GIACOMINI R 950 D – 1"
- 6 GIACOMINI R 950 D – 5/4"
- 7 PŘECHODKA PE/OCEL – FKSWA d 40/DN 5/4"
- 8 ELEKTROSPOJKA FKWMB d 40
- 9 FIXAČNÍ RAM S ROZPĚRKOU

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

18 -11- 2019

Tuto razítko slouží pouze k identifikaci předložené
dokumentace a nelze jej považovat za naša stanoviska.

±0,000=275,380m.n.m. PODLAHA 1.NP

HLAVNÍ PROJEKTANT AKAD.ARCH. KAREL RULIK ING. VLASTIMIL SKALA	STAVEBNÍ ČÁST ING. VLASTIMIL SKALA	PROFESÍ: ZDRAVOTNÍ TECHNIKA LIBOR KREJČÍ
REVITALIZACE OBJEKTU BÝVALÉ FARY čp.1 - STARÝ BYDŽOV PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY		
OBJEDNATEL OBEC STARÝ BYDŽOV, čp.13, STARÝ BYDŽOV, 503 57	FORMÁT 2 x A4	
STUPEŇ PD. DUR+DSP	DATUM 10. 2019	
PŘÍSTŘEŠEK PRO HUP, REGULÁTOR A PLYNOMĚR		MĚŘÍTKO 1:1
D.1.4.a		Čís. výř. 08