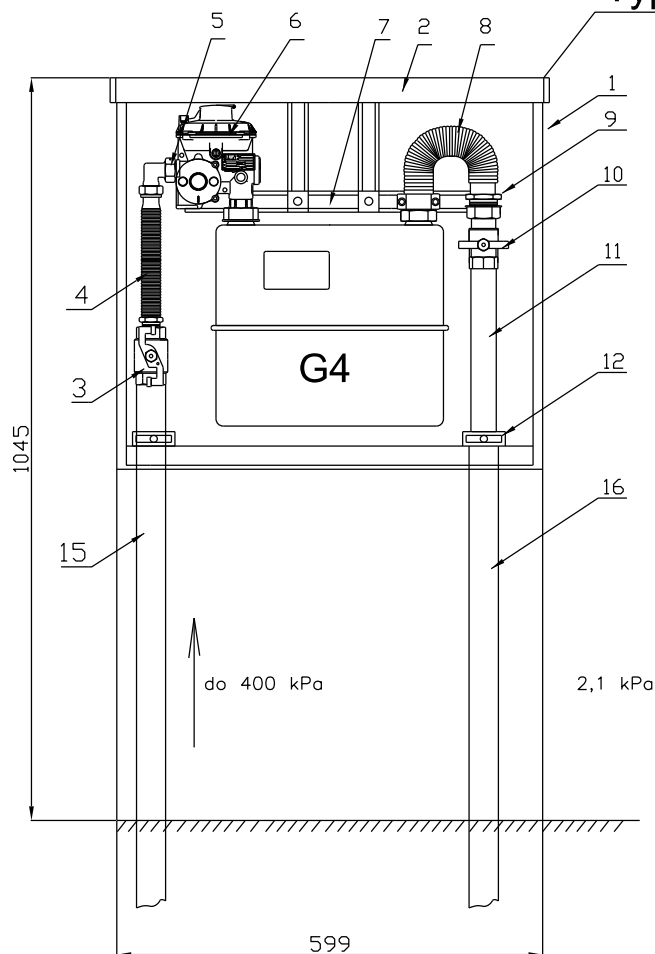


Typová skrinka



Popis :

1. Plastová skrinka s nosnou Al konštrukciou
2. Odnímateľný strešný diel skrinky
3. GU 1" HUP
4. Nerezová flex rúrka DN 20
5. Ms koleno DN 15
6. Regulátor tlaku plynu FE 10
7. Posuvné uchytenie armatúr
8. Nerezová flex rúrka DN25
9. Kontrolný samouzatvárateľný vývod
10. GU 1"
11. Oceľový výstup DN 25
12. Uchytenie potrubia
13. Uchytenie rúrkových nosníkov
15. STL prívod plynu
16. NTL plynofikácia

OSADENIE SKRINKY V OPLATENÍ ABY BOLA
PRÍSTUPNÁ Z VEREJNÉHO PRIESTRANSTVA

Dvere MZ budú opatrené výstražnými tabuľkami:
"Hlavný uzáver plynu"
"Zákaz fajčiť a vstupovať s otvorným ohňom v okruhu 1,5 m"
"Nepovolaným vstup zakázaný"

Investor / objednávateľ: OBEC LEMEŠANY, Lemešany 186, 082 03			Ing. Martin Beličák AUTORIZOVANÝ STAVEBNÝ INŽINIER A REVÍZNÝ TECHNIK martinbelicak@gmail.com tel: +421911 321 099	
Generálny projektant : Ing. Jana Jedináková				
Hlavný inžinier projektu : Ing. Jana Jedináková		Zodpov. projektant : Ing. Martin Beličák		
Miesto stavby:	Lemešany, parcela č. 185/1, 185/3, 185/4	Vypracoval : Ing. Martin Beličák		
Akcia: skvalitnenie bývania pre obyvateľov z mrk v obci lemešany			Dátum : 09/2019	Formát : 1A4
Časť: PLYNOFIKÁCIA /OPZ/			Stupeň : REA	
Obsah:			Profesia : PLYN	
POHĽAD NA MERANIE A REGULÁCIU			M 1:10	05