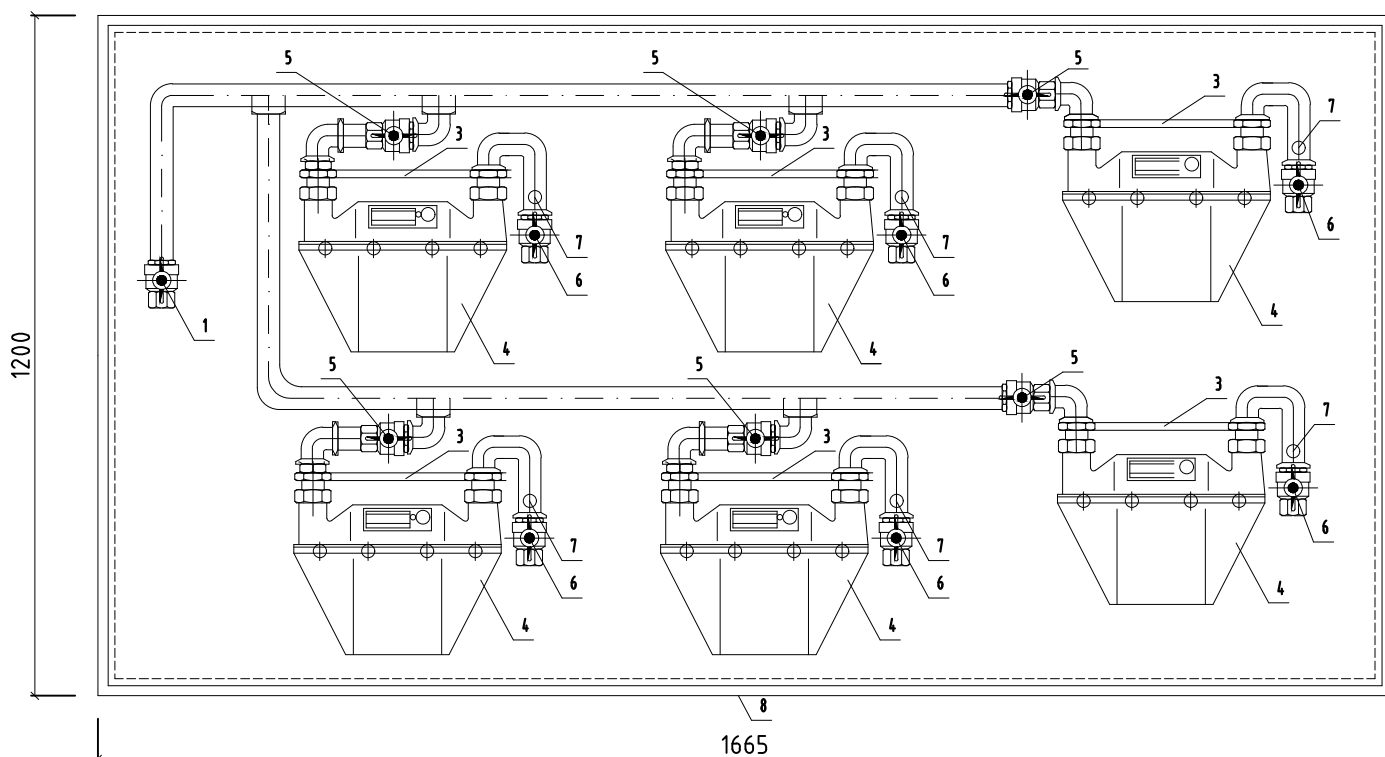


MERACIA ZOSTAVA 6xMZ



- 1 - HLAVNÝ UZÁVER PLYNU GK 25
- 3 - VODIVÉ PREPOJENIE MER.ZAR.
- 4 - PLYNOMER BK 4T G4
- 5 - UZÁVER PRED MZ
- 6 - UZÁVER ZA MZ
- 7 - KONTROLNÝ MERACÍ VÝVOD
- 8 - PLASTOVÁ SKRINKA

POZNÁMKA

INŠTALÁCIA PLYNU SA ROBÍ CELOZVÁRANÁ PODLA TPP 704 01, PLYNOMERY SA UMIESTNIA NA FASÁDU DO SKRINE PODLA SPP. PRED ZAČATÍM VÝSTAVBY JE POTREBNÉ OVERIŤ POLOHU VŠETKÝCH INŽINIERSKÝCH SIETI. JE NUTNÉ DORŽAŤ OCHRANNÉ PÁSMA A ZABEZPEČIŤ. OCHRANU SIETI PRED POŠKODENÍM, PODLA POŽIADAVIEK SPRÁVCOV SIETI. PRI KRÍŽENÍ ALEBO SÚBEŽNEHO VEDENIA INŽINIERSKÝCH SIETI JE POTREBNÉ DODRŽIAVAŤ ODSUPOVÉ VZDIALENOSTI PODLA STN 73 6005.

Autor návrhu		Ing. Jaroslav Hrabčák	ENAU, s.r.o. Ing. Pavol Fedorčák, Phd. Komárany 59, Vranov n/T t.č. 0949803607 email:fedorcak@enau.sk		
Zod. projektant		Ing. Pavol Fedorčák, PhD.			
Vypracoval		Ing. Adriána Turcovská, Ing. Pavol Fedorčák, PhD.			
Stavebník		Obec Gerlachov, Gerlachov 56, 086 04 Gerlachov			
Miesto stavby		par. č.: 170/7 Gerlachov, okres Bardejov			
Názov stavby		NOVOSTAVBA BYTOVÉHO DOMU 8 B.J. BEŽNÉHO ŠTANDARDU		Číslo zákazky	2020-306
Objekt		PRIPOJOVACÍ PLYNOVOD		Formát	1 x A4
Obsah		PLASTOVÁ SKRINKA, MERACIA ZOSTAVA		Dátum	02/2021
Časť		TECHNICKÉ ZARIADENIA BUDOV		Stupeň	DSP
				Mierka	1:75
				Číslo výkresu	05