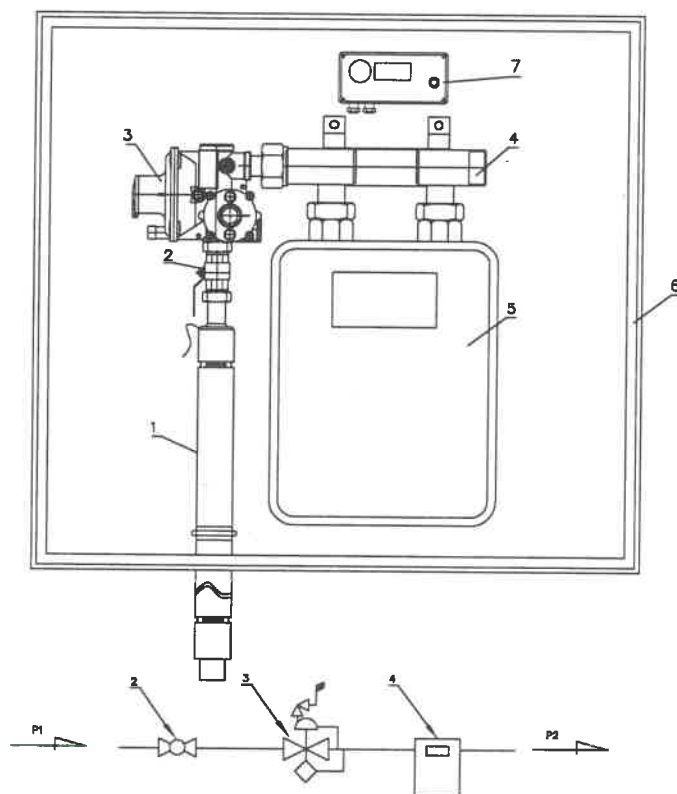


PUNKT REDUKCYJNO-POMIAROWY

Przepustowość $Q=6 \text{ m}^3/\text{h}$

PRP-10MG4



poz.	nazwa elementu	szt.
1	przyłącze DN20	1
2	kurek kulowy DN20	1
3	reduktor R10	1
4	belka montażowa	1
5	gazomierz G-4	1
6	szafka 600x600x250	1
7	rejestrator impulsów	1

PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Michał Grzyb	SLK/1938/ PWOS/07	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Daria Karlik	---	
JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA:	Firma BSD Stanisław Duda ul. Kochanowskiego 5/45 43-190 Mikołów		
TEMAT OPRACOWANIA:	Projekt budowlano-wykonawczy przebudowy przyłącza gazu do budynku mieszkalnego wielorodzinnego zlokalizowanego na działce nr 1695/77 w Kobiórze przy ul. Rodzinnej		
TYTUŁ RYSUNKU:	RYSUNEK KURKA GŁÓWNEGO I GAZOMIERZA		
PROJEKT:	SKALA:	DATA:	BRANŻA:
P_391_20	-:-	12.2020	G
			NR RYS.: 05