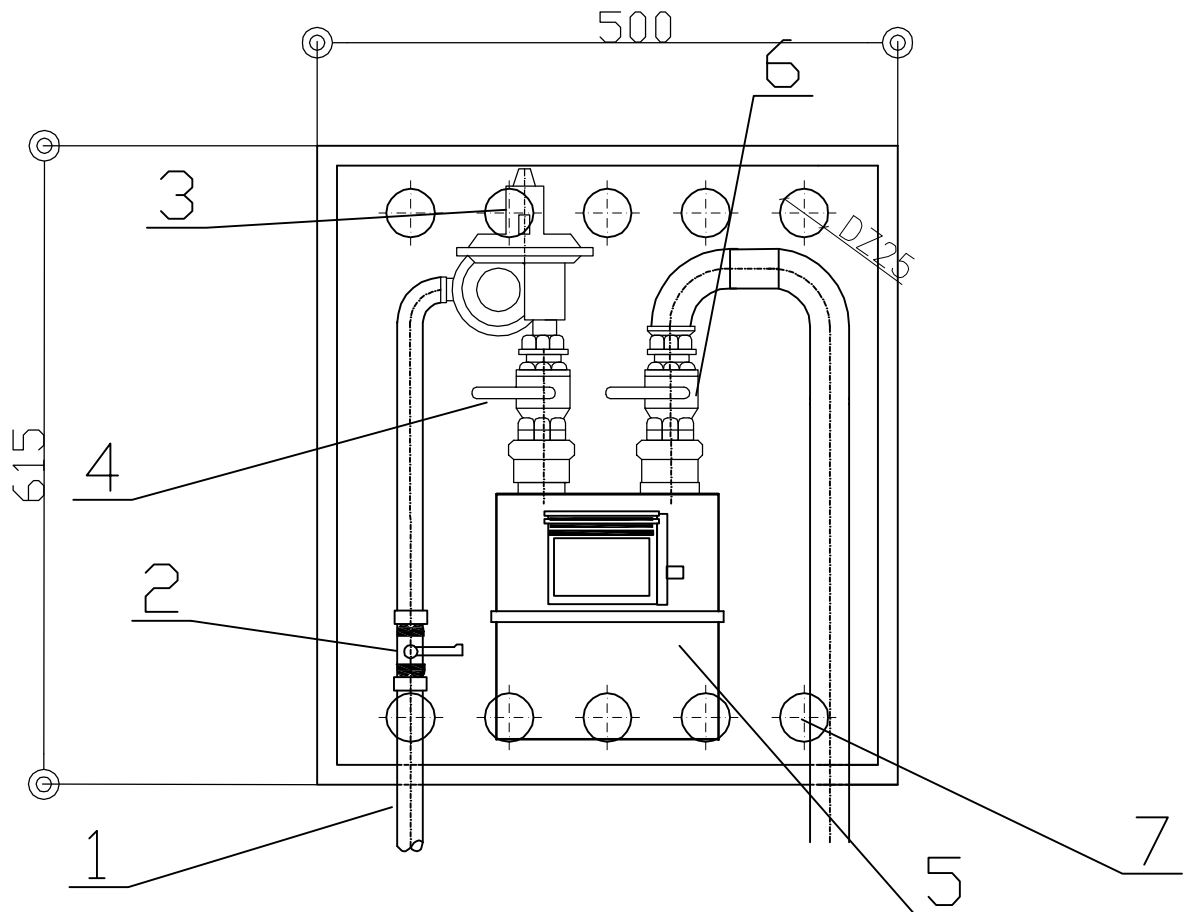


ZESPÓŁ POMIAROWO-REDUKCYJNY



1. Rura wejściowa Ø25
2. Zawór kulowy sferyczny Ø25
3. Reduktor gazu R10
4. Kurek główny DN40
5. Gazomierz miechowy G-4
6. Zawór kulowy DN32
7. Szafka gazowa Z4
500x615x200 dwudrzwiowa

Monozłącze pod gazomierz G4/G6, rozstaw 130 mm
Występują w pocji: 5/4"x5/4", 5/4"x1", 5/4"x5/4" z kolankiem
i nakrętką

INWESTOR: GMINA JASIEŃ JASIEŃ 159, 43-385 JASIEŃ		
LOKALIZACJA: RUDZICA, DZIAŁKA NR 2/3 GMINA: JASIEŃ,		
TEMAT: PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY PRZEŁOŻENIA WODOCIĄGU ORAZ KANALIZACJI DESZCZOWEJ ORAZ SANITARNEJ, KOLUDUJĄCYCH Z PROJEKTOWANYM BUDYNKIEM ZAPLECZA - SPORTOWO - GOSPODARCZEGO, ZLOKALIZOWANEGO PRZY ZESPOLE SZKOLNO - PRZEDSZKOLNYM W RUDZICY, NA DZIAŁCE NR 2/3, GMINA: JASIEŃ		
TYTUŁ RYS.: INSTALACJA GAZ: ZESPÓŁ POMIAROWO-REDUKCYJNY		
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Grzegorz Marek upr. bud. nr SLK/2687/PWOS/09	PODPISY:	FAZA PROJEKTU: PBW
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Roman Wilczek upr. bud. nr 63/91/B-B		BRANŻA: Instalacyjna
OPRACOWAŁ: mgr inż. Jakub Żak tel. +48 664 948 597		SKALA: -
		DATA: 25.08.2016
		NR RYS.: GAZ/3