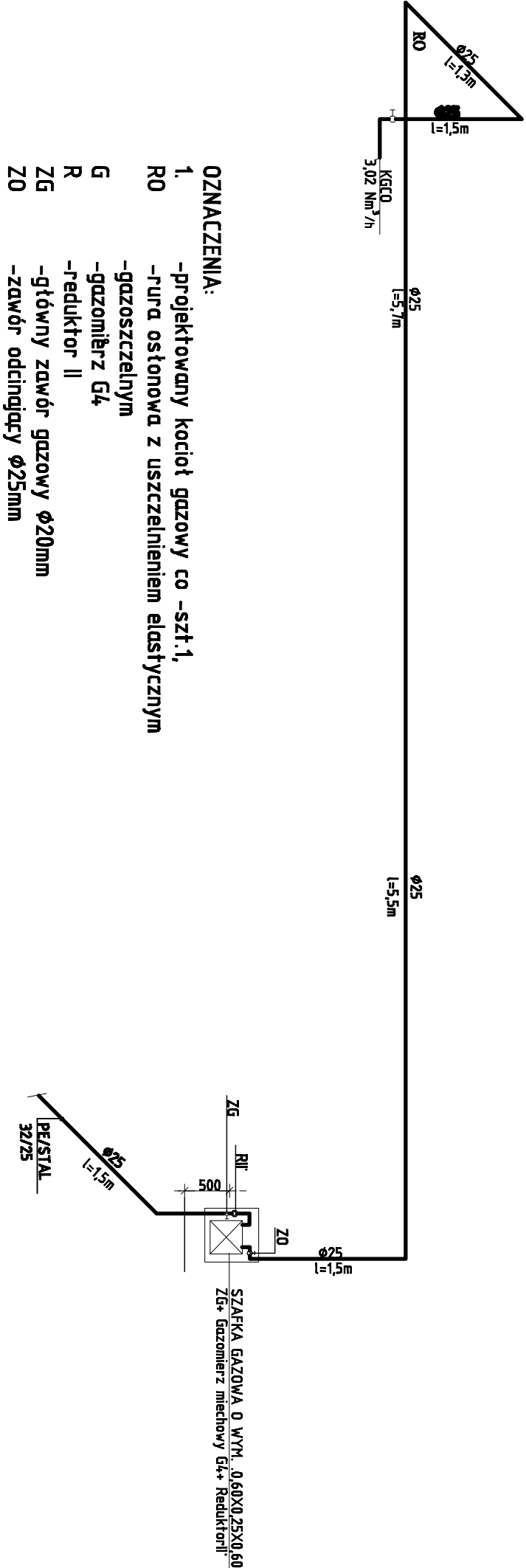


Aksonometria instalacji gazowej; skala 1:50



- OZNACZENIA:**
- projektowany kocioł gazowy co –szt.1,
 - fura osłonowa z uszczelnieniem elastycznym
 - gazoszczelnym
 - gazomierz G4
 - reduktor II
 - główny zawór gazowy $\phi 20\text{mm}$
 - zawór odcinający $\phi 25\text{mm}$

PRACOWNIA PROJEKTOWA, ul. Czarnieckiego 5, 33-300 Nowy Sącz				
INWESTOR	Gmina Podegrodzie 33-386 Podegrodzie 248			
PROJEKTANT: mgr inż. Elżbieta Nieniec uprawnienia budowlane do projektowania i nadzorowania robotami budowlanymi w specjalności: Instalacyjno Inżynierskiej w Zakresie Instalacji Sanitarnych upr. GT.III-63-28/76/NS	OBIEKT	SZKOŁA PODSTAWOWA - WBUADOWANIE INSTALACJI C.O.		
	ADRES	STADEŁA, dz. 242/2 ; 242/5		
	OPRACOWANIE	PB-zbiornik naziemny 1x2700dcn ³ na gaz płynny z przyłączeniem i wewnętrzną instalacją gazową		
	PRZEDMIOT RYSUNKU	Aksonometria instalacji gazowej		
Opracowała: inż. Gabriela Czaja	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. T. Wiśniewski upr. nr ewid.23/NS/75	Data	Skala	Nr rys.
		06.2010	1:50	4