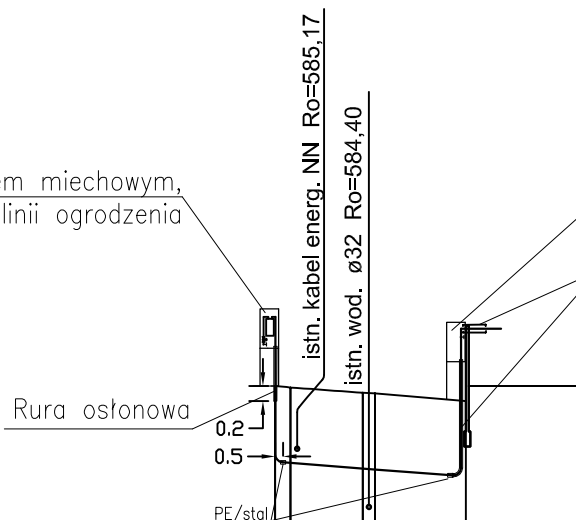


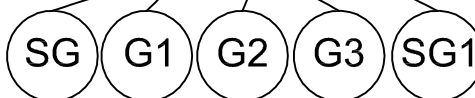
Szafka gazowa z gazomierzem miechowym,  
i zaworem głównym, zlokalizowana w linii ogrodzenia

Szafka gazowa  
z zaworem gazowym  
Rura osłonowa



Poziom porównawczy 583,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	586,00	585,98	585,91	585,90	585,80
Rzędna terenu istniejącego	586,00	585,98	585,91	585,90	585,80
Rzędna osi rurociągu [m]	585,00	584,98	584,91	584,90	584,80
Zagłębienie osi rurociągu	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Odległości [m]	2,00	9,50	1,50	12,00	
Średnice, materiał	Spadek 32x3,0 PE80 SDR11				8,0 ‰
Długość trasy [m]	0,00	11,50	13,00		25,00



PRACOWNIA PROJEKTOWA "MIKROTERM"  
58-500 JELENIA GÓRA UL. WOLNOŚCI 150

Tytuł rysunku:	Instalacja gazowa - profil podłużny	Branża:	Sanitarna	Stadium:	PW
Objekt:	Budynek Remizy OSP w Jeleniej Górze, ul. Mysińska 4a, 58-570 Jelenia Góra	Data:	27.08.2015		
Inwestor:	Miasto Jelenia Góra Pl. Ratuszowy 58, 58-500 Jelenia Góra	Skala:	1:100/1000		
Projektant: spec. instalacyjno - inżynierska	mgr inż. Andrzej Burdynowski	Nr. uprawnień: Izba: 2517/93;2612/94 DOŚ/IS/0390/01	Podpis:	Nr rys.:	
Sprawdzający: spec. instalacyjno - inżynierska	mgr inż. Maciej Misztak	Nr. uprawnień: Izba: 332/DOŚ/12; 321/DOŚ/14 DOŚ/IS/0025/13	Podpis:	2	
Asystent:			Podpis:		