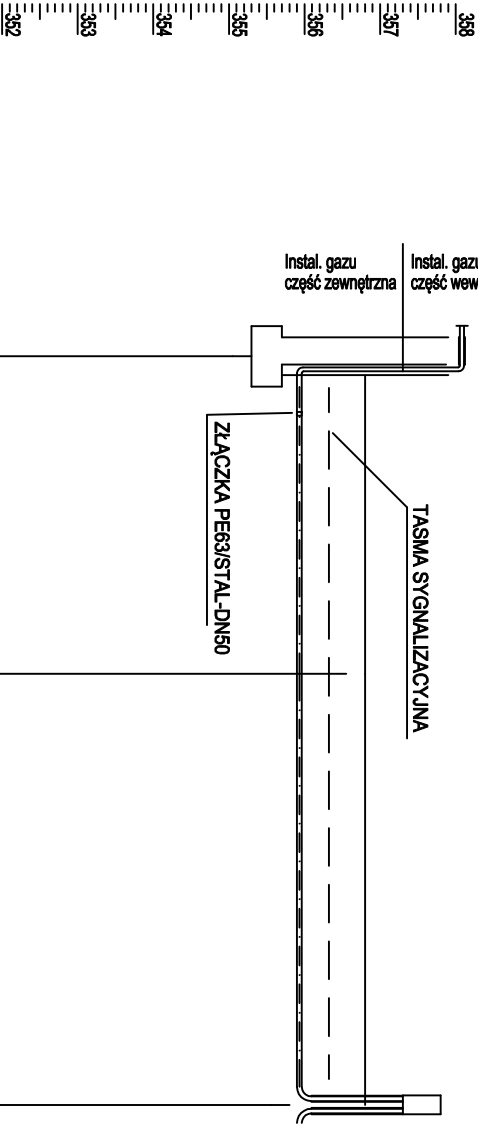


Skala Y: 1:100



PUNKT RED.-POMIAROWY
PRZEPUSTOWOŚĆ - Q=25m³/h
GAZOMIERZ - G16N
ZAWÓR ODCINAJĄCY GAZOWY DN50
ZAWÓR ELEKTROMAGNETYCZNY MAG-3, DN50

poziom por. 351,00 m n.p.m.	
Węzeł	b1
Rzędna terenu [m n.p.m.]	356,80
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	355,90
Zagłębienie [m]	0,90
Materiał, Średnica/Spadek [%]	PE63
Długość [m]	0,00
Kąt załamania [°]	25,2°

Skala X: 1:100

Zespół projektowy :		Imię i nazwisko :	Nr upr. :	Podpis :	ARCHITEKT	
Opracował :		25/DOŚ/05			mgr inż. JANUSZ TERPŁOWSKI ul. SŁOŹSKA 14 03-500 LISZKI, Łódź	
Inż. Andrzej Kądziało					Inwestor : Powiat Łowicki ul. Szpilem 4 59-600 Łowick Szlaki	
Branża : SANITARNA		Rysunek : INSTALACJA GAZU PROFIL - CZ. ZEWNĘTRZNA		Data : 20.05.2018		Stronum : P.W.
Skala : 1:100				Rys. nr : S-3		