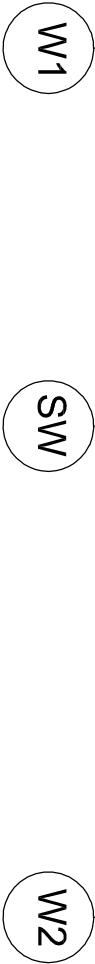


Poziom porównawczy 80,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	87,30	87,65	88,15
Rzędna terenu istniejącego	87,30	87,65	88,15
Rzędna osi rurociągu [m]	86,08	86,43	86,93
Zagłębienie osi rurociągu	1,22	1,22	1,22
Odległości [m]	9,98	13,00	
Długość trasy [m]	0,00	9,98	22,98
Średnice, materiał	PE100_SDR17_zw 32x2,0	PE100_SDR17_zw 32x2,0	3,8 %
Rozdaj nawierzchni	teren utwardzony	teren zielony	teren utwardzony



ata	STADIUM OPRACOWANIA:		Tytuł rysunku:		BRANŻA:	
ata	PRACOWNIA PROJEKTOWA		PROJEKT WYKONAWCZY		INSTALACJE	
ata	mgr inż. MIROSLAW SOCZYŃSKI		ZAMIERZENIE BUDOWLANE:		OPRACOWAŁ:	
ata	BIURO:		Budowa remizy strażackiej w miejscowości		mgr inż. RYSZARD SAK	
ata	59-800 LUBAŃ		Nowa Wioska		mgr inż. GRZEGORZ MALMON	
ata	UL. CMENTARNA 1		INWESTOR:		mgr inż. GRZEGORZ MALMON	
ata	pp_ata@poczta.onet.pl		Gmina Lubrza		mgr inż. MARIUSZ SMRECZYŃSKI	
ata	66-218 Lubrza		Adres obiektu:		1:100/200	
ata	dz. nr 16/8, 21/1/2, obręb 0005, Nowa Wioska		Asystent:		10-2019	