



Węzeł	ZG			SG
Rzędna terenu [m n.p.m.]	80,10		80,10	80,10
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	79,30	79,30	79,30	79,30
Zagłębienie dna [m]	0,80	0,80	0,80	0,80
Materiał, Średnica/Spadek [%]	PE25			0,0
Długość [m]		20,00	9,00	2,00
Odległość [m]	0,00	20,00	29,00	31,00
Kąt załamania [°]		90,0°	90,0°	

Skala Y: 1:100     2,5m     Skala X: 1:250

"SANMAT" USŁUGI PROJEKTOWE MATEUSZ KOZIARSKI ŻELIWNA 38, 95-040 KOLUSZKI				
Projektant branża sanitarna	Data	Imię i nazwisko	Podpis	Adres: obr. Karolkó Szwarocki dz. nr 31/9, jednostka ewidencyjna Gmina Rybno
	04.2020	mgr inż. Bogumił Koziański LOD/2962/PWBS/16		Oprac: Budowainstalacji zbiornikowych z naziemnymi zbiornikami LPG oraz wewnętrznymi instalacjami gazu do budynków mieszkalnych
				Tytuł rys.: Profil części doziemnej
Skala	1:100/250	Stadium: projekt budowlany		Nr rys. 2