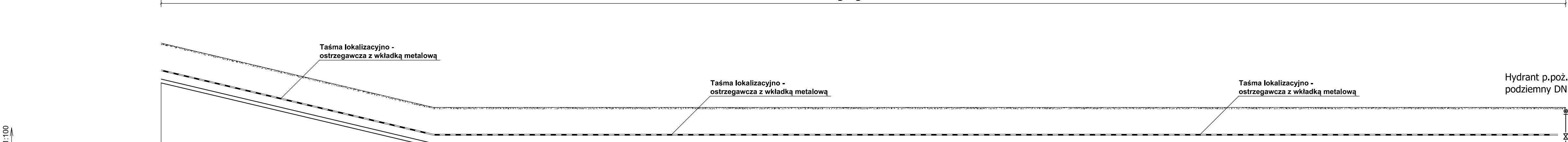


Profil podłużny sieci wodociągowej

droga gruntowa



Poziom porównawczy 112,00 m.n.p.m		Trójnik żeliwny	Zmiana kierunku wodociągu	Zmiana kierunku wodociągu	Trójnik żeliwny	Zmiana kierunku wodociągu	Trójnik żeliwny	Zmiana kierunku wodociągu	Trójnik żeliwny
RZĘDNA TERENU	119,45		116,70	116,70	116,70	116,70	116,70	116,70	116,70
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU	117,75		115,00	115,00	115,00	115,00	115,00	115,00	115,00
GŁĘBOKOŚĆ	1,70		1,70	1,70	1,70	1,70	1,70	1,70	1,70
MATERIAŁ		PCV 110mm		PCV 110mm		PCV 110mm		PCV 110mm	PCV 110mm
ODLEGŁOŚĆ	237,00	L=58,00m		L=79,00m		L=100,00m		L=12,00m	L=50,00m
NUMER WĘZŁA	W ₅	W ₈		W ₉		W ₁₀		W ₁₁	W ₁₂

Inwestor: Urząd Gminy Gniezno Aleja Reymonta 2				KONSTRUKTOR K ANONICZAK mgr inż. inżynierii środowiska Krzysztof Kanoniczak ul. Surowieckiego 4B 62-500 Gniezno tel. 0-61 425 97 08 kom. 506 155 625	
Przedsięwzięcie: Budowa sieci wodociągowej DN 110 PCV					
Nazwa rysunku: Profil podłużny sieci wodociągowej DN 110 PCV				Adres: Lulkowo dz. nr 17; 16/21;16/48	
Autor:	Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Skala	Nr rys.
Projektant:	Krzysztof Kanoniczak	337/PW/93		1:100/500	3
Sprawdził:	Jan Lingas	280/76/Pw			