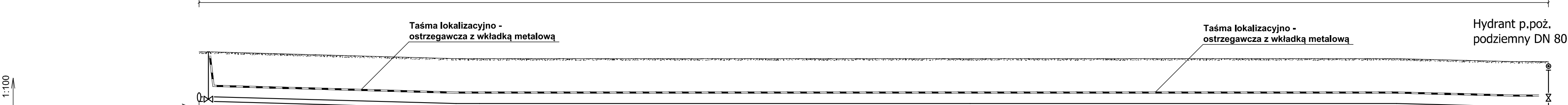


Profil podłużny sieci wodociągowej

droga gruntowa



Poziom porównawczy 115,00 m.n.p.m

RZĘDNA TERENU	119,73		119,45	119,45		119,45		119,45		119,45		119,45		119,45		119,45
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU	118,03		117,75	117,75		117,75		117,75		117,75		117,75		117,75		117,75
GŁĘBOKOŚĆ	1,70		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	00,00	L=44,00m				L=84,00m				L=73,00m				L=20,00m		12,00
NUMER WĘZŁA	W ₁	W ₂ W ₃				W ₄				W ₅				W ₆		W ₇

Inwestor:			<div><div>K</div><div>PROJEKTOWANIE, NADZORY WDD – KAN, GAZ, C.O. KANONICZAK</div><div>mgr inż. inżynierii środowiska Krzysztof Kanoniczak ul. Surowieckiego 42 62-200 Gniezno tel. (0-61) 425 97 08 kom. 536 155 625</div></div>		
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	2
Sprawdził:	Jan Lingas	280/76/Pw			