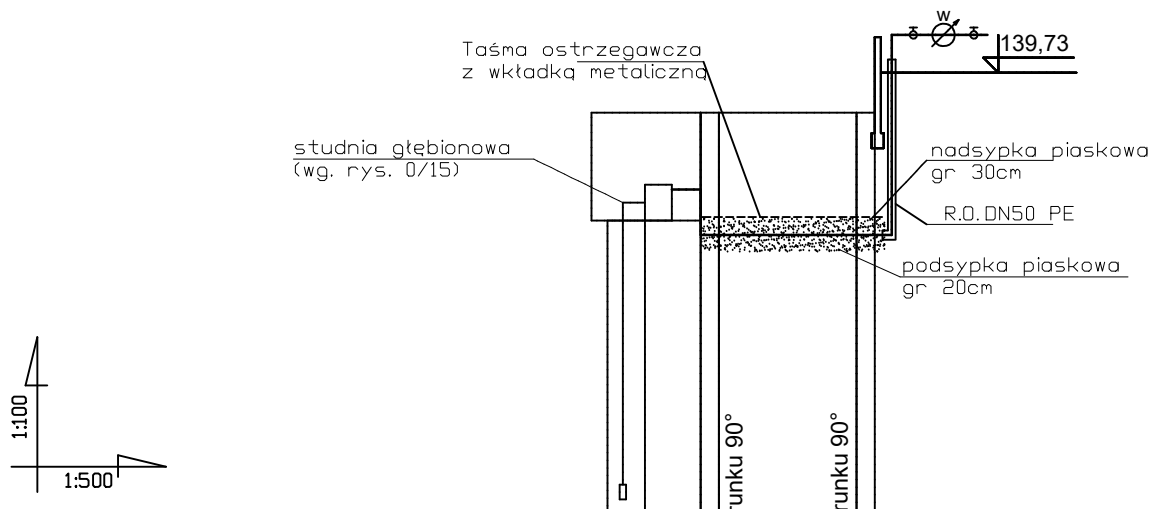


# Profil doziemnej instalacji wodociągowej skala 1:100/100



Poziom porównawczy 132,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	139,20	139,20	139,20
Rzędna terenu istniejącego	139,20	139,20	139,20
Rzędna osi rurociągu [m]	137,58	137,58	137,58
Zagłębienie osi rurociągu	1,62	1,62	1,62
Odległości [m]	1,16	9,06	1,18
Średnice, materiał	PE100_SDR11 32×3,0		
Spadek	0,0 ‰		
Długość trasy [m]	0,00	10,22	11,40



 <b>PRACOWNIA USŁUG PROJEKTOWYCH INWESTYCYJNYCH KONSERWACJI ZABYTKÓW</b> <small>TOMASZ GRZEGORZ OLZYŃSKI, 18-000 SUPRAŚL, ul. WIEWIÓRCZA 2</small>		
<b>S9</b>	PROJEKT INWESTYCJI POLEGAJĄCEJ NA BUDOWIE BUDYNKU ADMINISTRACYJNEGO - PODWÓJNEJ KANCELARII LEŚNICTWA, WRAZ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ (ZBIORNIK SZCZELNY DO 10m3, MIEJSCA PARKINGOWE, OGRÓDZENIE) NA DZIAŁCE O NR EWID. GRUNTÓW 359 POŁOŻONEJ W MIEJSCOWOŚCI KRÓLOWY MOST, OBRĘB EWIDENCYJNY DOWNIEWO, GMINA GRÓDEK	
	Profil doziemnej instalacji wodociągowej	
Projektant: mgr inż. Zbigniew Świaniewicz Nr upr. BŁ/83/02		SKALA 1:100 05.03.2021
Współpraca: mgr inż. Adrian Michniewicz		