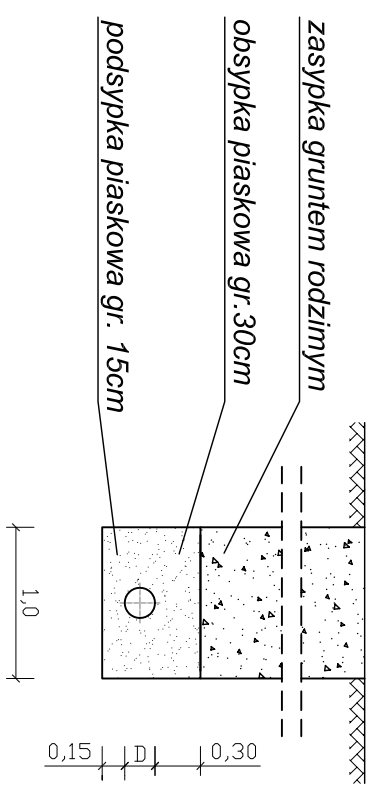


p.p. 137,00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU	RZĘDNA DŃA PRZEWODU	ZAGŁĘBIENIE	SPADEK/MATERIAL	ODLEGŁOŚĆ [m]
145,10	143,65	1,45	ksØ200PVC	0,00
145,50	144,10	1,40	ksØ200PVC	40,00
143,86	143,86	1,64	ksØ200PVC	12,30
143,45	143,45	2,05	ksØ200PVC	52,30
145,80	144,17	1,63	ksØ200PVC	9,60
143,39	143,39	2,41	ksØ200PVC	61,90
145,80	144,36	1,44	ksØ200PVC	74,50
143,34	143,28	2,52	ksØ200PVC	82,00
145,80	143,56	2,24	ksØ200PVC	7,10
143,24	143,24	2,56	ksØ200PVC	20,40
145,90	144,43	1,47	ksØ200PVC	109,50
143,20	143,10	2,90	ksØ200PVC	132,60
146,00	144,52	1,48	ksØ200PVC	151,90
143,10	142,98	3,02	ksØ200PVC	162,70
146,00	144,60	1,40	ksØ200PVC	
142,98	142,88	3,02	ksØ200PVC	
145,90	142,83	3,07	ksØ200PVC	
142,83	142,83	3,07	ksØ200PVC	

**SPOSÓB UKŁOŻENIA PRZEWODU W WYKOPIE**



**Uwaga:**  
Na skrzyżowaniach rurociągów z istniejącymi kablami energetycznymi i telekomunikacyjnymi, na kabłe należy nałożyć rury ochronne dwudzielne AROTA

ZAKŁAD INŻYNIERII WODNO - ŚCIEKOWEJ "PROJEKT"			
64 - 800 Chodzież * ul. Korzanego 9 * tel/fax: (0 67) 28 22 604			
Investor	Gmina Wymiaraki, ul. Księcia Włodzisława 5, 68-131 Wymiaraki		
Investycja	Budowa kanalizacji sanitarnej, kanalizacji burzowej i sieci wodociągowej w ul. Kosciuszki m. Wymiaraki		
Objekt	Kanalizacja sanitarna	Data	Podpis
Projektant	tech. ROMAN POPIELARSKI Upr. bud. Nr. UAM/N/7210/0252986 w specjalności Instalacyjno-inżynierskiej Nr. KR-12375 Inst. i Urz. sanit.	1 2011 r.	
Opracowała	mgr inż. PATRYCJA PUCIŃSKA	1 2011 r.	
Sprawdzający	mgr inż. BEATA RYCERZ Upr. bud. Nr. WK/P/0295/PWCS07, w specjalności Instalacyjnej	1 2011 r.	
Tytuł rys.	PROFIL PODLUZNY KANALIZACJI SANITARNEJ GRAWITACYJNEJ NA ODCINKU S47-S9	SKALA 1 : 500	Nr.rys. 3