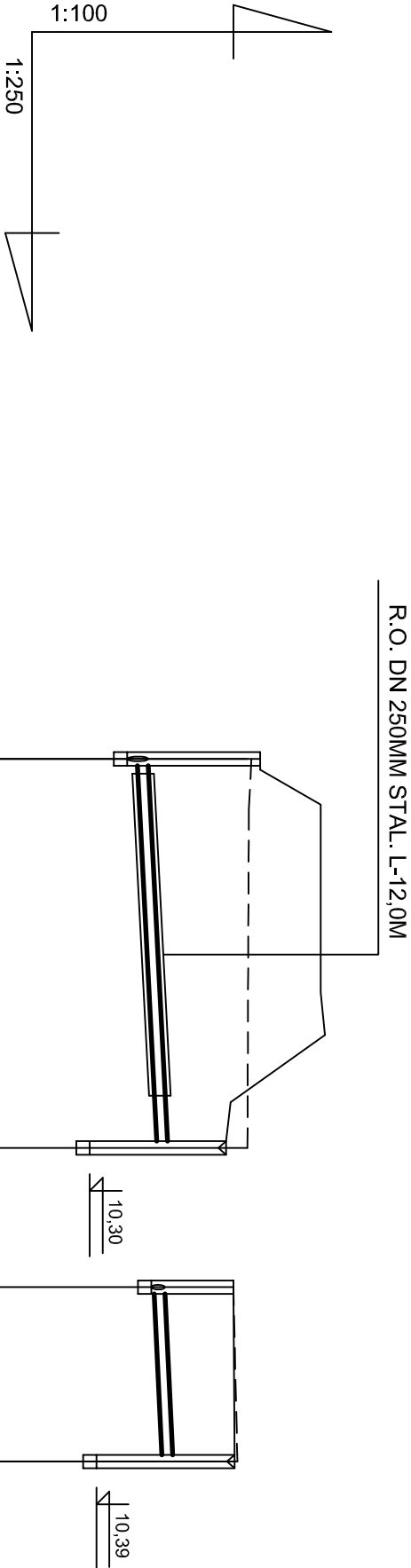
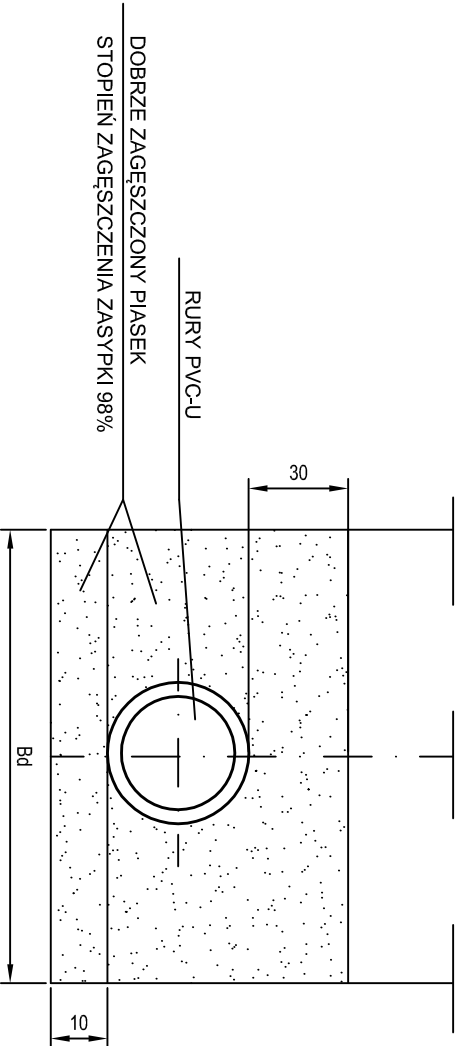


UWAGA"

- Przed przystąpieniem do wykonywania robót zapoznać się z planszą zbiorczą uzbrojenia
- Przed przystąpieniem do wykonywania robót sprawdzić rzędne istniejących rurociągów oraz rzędne istniejących sieci w miejscu skrzyżowań
- Roboty ziemne prowadzone w pobliżu istniejących kabli energetycznych wykonywać szczególnie uważnie sposobem ręcznym stosując zalecenia PN-67/E-05125



SZCZEGÓŁ PODBUDOWY KANAŁÓW



P.P. 00,00 M.N.P.M

Oznaczenia	D11		W1	D12	W2
Rzędna terenu projektowanego		12,83		12,44	
Rzędna terenu istniejącego		12,71		12,44	
Rzędna dna kanału		10,86 11,01		11,22 11,26	
Średnica, materiał		PVC-U Ø160x4,7 SN 8 "litte"		PVC-U Ø160x4,7 SN 8 "litte"	
Spadki, długości		L-14,5m		L-7,7m	
		i=2%		i=2%	
Odległości		0,00		0,00	
Zagłębienie		1,82		1,18	
		1,03		1,07	

Inwestor: GMINA POLICE			
UL. STEFANA BATOREGO 3 72-010 POLICE			
NAZWA I ADRES obiektu budowlanego PRZEBUDOWA SKATEPARKU PRZY UL. PIASKOWEJ W POLICACH OBREB POLICE 16, NR DZ. 2132/9			
RODZAJ OPRACOWANIA: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ		NAZWA RYSUNKU: PROFIL PRZYŁĄCZY KANAL. DESZCZOWEJ	
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Numer uprawnień	Podpis
Projektował:	mgr inż. Mirosław Stasiak	LUB/0184/POOS/09	
Opracował:	mgr inż. Mirosław Stasiak	LUB/0184/POOS/09	
Sprawdził:	mgr inż. Andrzej Przেকora	2186/Lb/84	
			Nr rys.: S2