



p.p. + 132 m n.p.m.			
Rzędne terenu			
Rzędne dna przewodu			
Zagłębienie	0.62	138.18	138.80
Spadki [%]	Długości [m]	9.0	0.51.0
			4.6
Średnica, materiał		Ø 160PVC	Ø 160PVC
Odległości	0.0	9.0	13.6
Rd2 ZB1 Rd1			

UWAGA:

Rurę spustową Rd3 należy odprowadzić bezpośrednio nad trawnik.

AT I E R		tytuł rysunku	
Profilę kanalizacji deszczowej.			
81-543 GDYŃA ulica Skrzyniowa 15 058-628K-626	tytuł projektu	ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU OSP W EEBUNI	data STYCZEŃ 2012
inwestor	URZĄD GMINY W CEWICACH UL. W. WITOSA 16, 84-312 CEWICE	numer rysunku S-7	
opracowali	mgr inż. upr. 4141/Gd/89 G. JEŚMAN-SMUZYŃSKA	skala 1 : 100 1 : 250	
	mgr inż. ZUZANNA PANOWICZ		
sprawił	mgr inż. upr. 372/76 JACEK KORNIĄK		