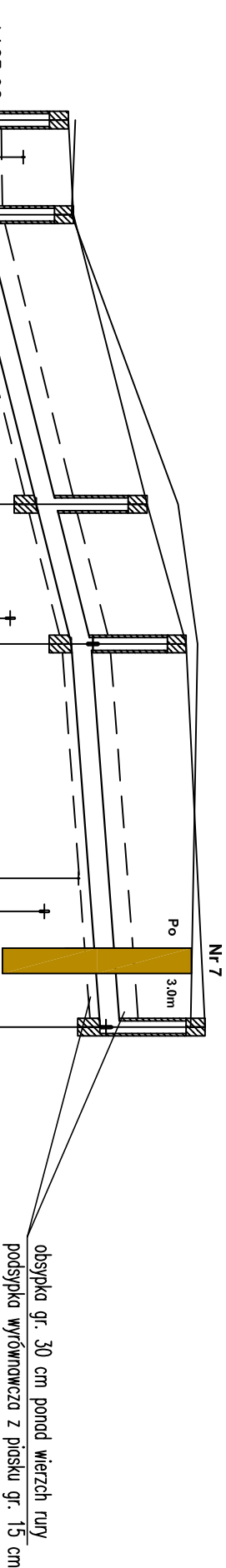


PROFIL SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ cz.8

proj. jezdnia

Profil 9



Rzędna projektowanego terenu		167,60	167,68				
Rzędna istniejącego terenu		167,71	167,65				
Rzędna dna proj. kanału		165,92	165,94				
Zagłęb. dna względem terenu proj.		1,68	1,74				
Długość odcinka		7,50	23,00	11,00	30,50		
Proj. spadek kanału, odległość		L=7,50 i=3 ‰	L=34,00 i=50 ‰	L=30,50 i=15 ‰			
Proj. średnica zewnętrzna, materiał		Dz315 PVC-U					
Hektometr i odległości		00	30,50	41,50	60,00	63,00	72,00

Nazwa węzła D34 D35 D36 D37 D38

RK PROJECT Karol Rozewski			
16 - 400 Suwałki ul. Pułaskiego 58/20			
tel. kom. 697 032 385			
email: karol.rozewski@gmail.com			
Nazwa rysunku:	PROFIL SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ cz.8		Skala:
Objekt:	Budowa kanalizacji deszczowej w ulicach Łokietka, Kazimierza Wielkiego, VII, Jagiello wraz z ścieżkami		Data:
Stadium:	PW		VII.2014.
		Nr rysunku:	2/8
Branża/Projektant:		Podpis	
SANTARNA: mgr inż. Izabela Kozłowska PDL0140POOS/r3 PDLIS0018/14			