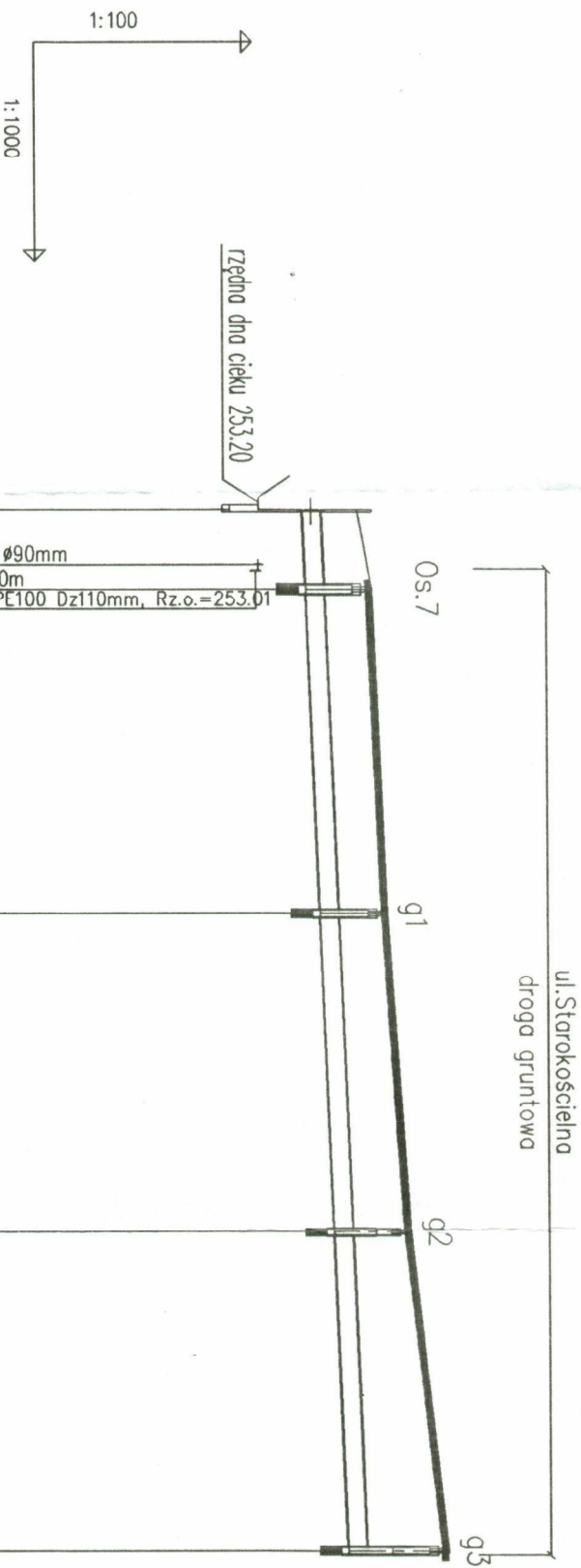


Wylot W7 - Ciek „bez nazwy” – dopływ potoku Promna



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY 245.00 m n.p.m. kanał g

RZĘDNA TERENU ISTN.	254.40	Wylot 7	istniejący wodociąg do przebudowy Ø90mm
RZĘDNA DNA KANAŁU	253.65	253.68	studnia betonowa z osadnikiem Ø1.0m
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	0.75	253.69	Skrzyżowanie z proj. wodociągiem PE100 Dz110mm, Rz.o.=253.01
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.4%		
ŚREDNICA, MATERIAŁ			
ODLEGŁOŚCI	0.0	8.0	
	11.0		
HEKTOMETRY			
	44.0		
	55.0		
	44.0		
	99.0		
	44.0		
	143.0		

Wylot 7 Os.7 0

Wylot 7 Os.7 1

Firma Inżynierska ALL-DRD		Zapewnienie prawidłowej gospodarki wodno - ściekowej miasta Mikołów	
Projektował: mgr inż. Katarzyna Gumnola nr upr. SLK/0392/PWOS/04		Obiekt: Obszar zlewni sołectwa Bujaków III (Osiedle Michałskie Doły) i Pamioty II (Osiedle Katy)	
Opracował: mgr inż. Iwona Waderyska mgr inż. Joanna Schibyrzak		Stadium: Operat wodnoprawny	
Sprawdził: mgr inż. Joanna Gios nr upr. 172/81 BB		Tytuł rysunku: Profil podłużny kanalizacji deszczowej kanał g (wylot W7)	
Data:	10.2008	Skala:	1:100/1000
Nr zlecenia:	74-P-K-08	Nr rysunku:	3.3