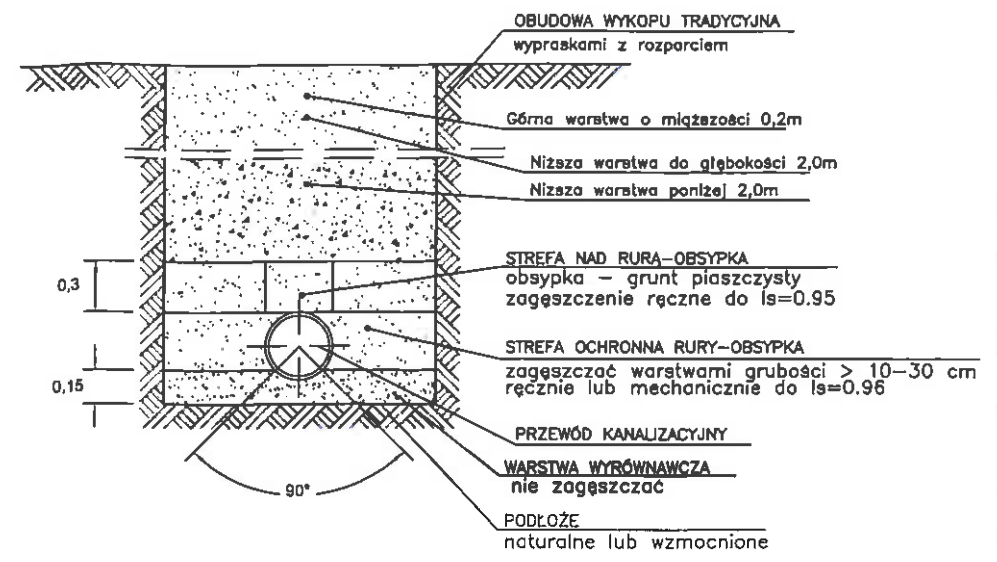


OZNACZENIE PROFILU:  
POZIOM PORÓWNAWCZY

RZĘDNA TERENU ISTN.		91.20	91.20	91.23	91.21	91.20	
RZĘDNA DNA KANAŁU		89.47	89.53	89.54	89.62	89.66	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		1.73	1.67	1.69	1.59	1.54	
SPADKI, DŁUGOŚCI		0.2%					68.0m
ŚREDNICA, MATERIAŁ		PVC lite kl. S Dz315x9,2 mm					L=68.0m
ODLEGŁOŚCI		0.0	4.0	11.5	51.5	68.0	
HEKTOMETRY		S11	S12	S13	S1	S2	



STAROSTWO  
POWIATOWE W WOŁOMINIE  
Wydział Budownictwa  
05-200 WOŁOMIŃ, ul. Pradzińskiego 3  
tel. 22 787-83-61 w. 106 107 110 114

EUROTECH Maciej Taff Stanisławów Drugi, ul. Łąkowa 2b 05-119 Legionowo eurotech2000@poczta.onet.pl			
Inwestor: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Zielonce Sp. z o.o. 05-220 Zielonka, ul. Literacka 20			
<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>			
INWESTYCJA:	Wykonanie dokumentacji projektowej sieci kanalizacji deszczowej w ul. Ossowskiej w Zielonce		
NAZWA RYS.:	Profile podłużne kanalizacji deszczowej Zlewnia Z3		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. M. Taff	Wa-401/01	STADIUM Projekt BUDOWLANY
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. P. Matyja	MAZ/0449/POCS/08	
OPRACOWALI:	mgr inż. A. Ciechwierz		SKALA 1:100/1:500
	inż. P. Kucharczyk		
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	NR. UPRAW.:	DATA: 12.2015
	PODPIS:		RYS. 5.0