



RZĘDNE TERENU		145.10				
RZĘDNE DNA KANAŁU I SKRZYNEK		143.78				
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU		1.32				
SPADKI I DŁUGOŚCI	<div>i=1,6% L=13,15m</div>		<div>i=1,3% L=13,40m</div>	<div>i=2,6% L=18,00m</div>	<div>i=2,6% L=16,30m</div>	
ŚREDNICA I RODZAJ MATERIAŁU	ø315PVC		ø315PVC	ø315PVC	ø315PVC	
ODLEGŁOŚCI	0.00		13,15	26,55	44,55	60,85

Studia S6 DN600

Studia S7 DN600

Studia S8 DN1000

Studia S9 DN600

Studia S10 DN600

INWESTOR:		Miasto Szczecinek		SKALA:	
NAZWA OBIEKTU:		Plac Wolności 13; 78–400 Szczecinek		1:100/500	
TEMAT:		Budowa odcinka drogi ulicy Skowronkowej oraz odcinka drogi ulicy Sójceży w Szczecinku		RYS. NR:	
				2.0a	
FUNKCJA		IMIĘ I NAZWISKO		DATA:	
				04.2021	
PROJEKTOWAŁ		mgr inż. Mariusz Dymoch		STADIUM: PB	
Branża sanitarna		Upr. budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacji		BRANŻA: SANITARNA	
		Nr ZAP/0067/POOS/08			
		Podpis		Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Komunikacji Rzeczypospolitej Polskiej	
				Odrzański Koszalin	
				ul. Kościuszki 10-12-435	
				NIP 688-10-10-435	
				tel. 60098935 fax (04) 24403-688	
				www.koszalin.szkoln.pl	
				e-mail: biuro@koszalin.szkoln.pl	

