



Nr wpustu	Wyszczególnienie		Przykanalik				Wpust uliczny		średnia głębokość wykopu
	Odbiornik	Rz. dna cieku	Rz. dna P	Rz. dna S	Długość L	Spadek i	Rz. góry studz	H	
		(m)	(m)	(m)	(m)	(%)	(m)	(m)	(m)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Wp1	ciek	95,31	95,70	95,51	9,50	2,00	96,50	1,89	0,99
Wp2	ciek	95,31	95,70	95,51	9,50	2,00	96,50	1,89	0,99
Wp3	ciek/rurociąg	95,19	95,76	95,64	5,70	2,00	96,56	1,82	0,92
RAZEM					24,70				

PROJEKTOWANIE, NADZOROWANIE, KIEROWANIE ROBOTAMI, INWENTARYZACJE Wojciech Nowosielski, ul. B. Jeziorkowskiej 32/2, 64 -100 Leszno tel.691234505, e-mail:w.nowosielski@interia.pl				
Nazwa Obiektu:	PROJEKT TECHNICZNY Wykonanie przyłączy kanalizacji deszczowej dla odwodnienia utwardzonej nawierzchni drogi gminnej ul. Zielonej w Święciechowie			
Adres:	Obręb Święciechowa , ul. Zielona			
Inwestor:	Gmina Święciechowa, 64 - 115 Święciechowa			
Przedmiot rysunku:	Rys. studzienki ściekowej z osadnikiem Ø 500 mm			
Data: 01.2023	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis	Skala 1:25
Opracował:	Wojciech Nowosielski	1047/87/Lo		
Specjalność:	wodno-melioracyjna			Nr rys. 5