



Rzędna terenu [m] n.p.m.	86,30	86,33	86,33	86,80
Rzędna stropu przewodu [m] n.p.m.	85,10	85,13	85,13	85,60
Rzędna dna przewodu [m] n.p.m.	84,94	84,97	85,07	85,44
Długość [m]	1,81	1,50	11,00	19,00
Spadek, %	1,81	1,81	1,81	1,00
Średnica i materiał	PVC-U 160	PVC-U 160	PVC-U 160	PVC-U 160
Wyjaśnienia / Uwagi				

	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS	DATA	 ENVIROTECH sp. z o.o. ul. Kochanowskiego 7 60-900 Poznań 2 tel. 657-02-00 skrytka poczt. nr 87.		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Antoni Chocianowski upr. 128/78/Lo spec. instal. – inżynierska		10-05			
SPRAWDZIŁ	inż. Zenon Cichy upr. 5850/61 spec. instalacyjna		10-05			
ZLECENIODAWCA: Związek Międzygminny Wodociągów i Kanalizacji ul. Nabrzeżna 6a 62-500 Konin				NAZWA I ADRES OBIEKTU: Stacja wodociągowa Sławsk		
PODZIAŁKA: 1:100	NAZWA RYSUNKU: RUROCIĄG WODY SUROWEJ S-2			NR PROJEKTU: TP/05/05	NR RYSUNKU: 3	NR STRONY: 14