



Poziom porównawczy 150,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	160.90	160.90	161.01
Rzędna terenu istniejącego			
Rzędna dna kanału	159.30	159.25	159.10
Zagłębienie dna kanału [m]	1.60	1.65	1.91
Odległości [m]	4.78	19.40	
Średnice, materiał	Spadek 10.5 ‰		
	PVC-U SDR34 I 250x7.3	250x7.3 PVC-U SDR34 I	7.7 ‰
Długość trasy [m]	0.00	4.78	24.18



Jednostka opracowująca: MJM INŻYNIERIA Sp. z o.o. Jacek Marcyniuk ul. Zamoyskiego 16/1 22-400 Zamość				
Nazwa i adres obiektu: Uporządkowanie gospodarki wodociągowej na terenie Gminy Ulanów wraz z budową zbiornika wody uzdatnionej i rozbudową stacji SUW dz. nr 955/19 m. Bieliniec, Gmina Ulanów, powiat niżański, woj. podkarpackie			Nr rys. IS.05 Stadium: PT	
Inwestor: Gmina Ulanów ul. Rynek 5 37-410 Ulanów	Tytuł rysunku: <i>Profil kanalizacji</i>			Skala: 1:100/500
Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Branża	Data	Podpis
PROJEKTANT: mgr inż. Jacek Marcyniuk	LUB/0067/POOS/14	instalacje sanitarne	10-2024	
PROJEKTANT: inż. Adam Halas	LUB/0295/POOS/12	instalacje sanitarne		