



P.P.T. 160,00					
RZĘDNA TERENU PROJ.	172,50		172,65	172,00	171,97
RZĘDNA DNA KANAŁU	171,43		171,23 171,21	171,13	171,10 169,55
ZAGŁĘBIENIE	1,07		1,42	0,87	0,87
SPADEK, ŚREDNICA MATERIAŁ	Ø250 PVC-S i=2%				
ODLEGŁOŚĆ	0,00	9,96	9,96	4,14 14,10	1,66 15,76
PUNKTY CHARAKTERYSTYCZNE					
D1 OP Dk Di					

INWESTOR: Gmina Miasta Radomia, 26-600 Radom, ul. Kilińskiego 30			
BIURO PROJEKTÓW: WM-PROJEKT, 26-600 Radom, Plac Konstytucji 3 Maja 2A			
INWESTYCJA: Budowa kompleksu sportowego ORLIK przy PSP nr 14 w Radomiu na części dz. nr ewid. 234/1, 234/2 (obręb - Żakowice, arkusz 106) BOISKA SPORTOWE Z BIEŻNIĄ		STADIUM: PROJEKT TECHNICZNY	BRANŻA: SANITARNA
ELEMENT: DRENAŻ ODWADNIAJĄCY KANALIZACJA DESZCZOWA D1-Di		SKALA: 1:100/200	NR RYS.: S8
PROJEKTANT: mgr inż. Marek Lis upr. nr UAN-II-K-8386/114/84 do proj. bez ograniczeń w spec. sanitarnej	DATA I PODPIS: 05.2024	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. M.Świtkiewicz upr. nr GP-II-7342/8/93 do proj. bez ograniczeń w spec. sanitarnej	DATA I PODPIS: 05.2024