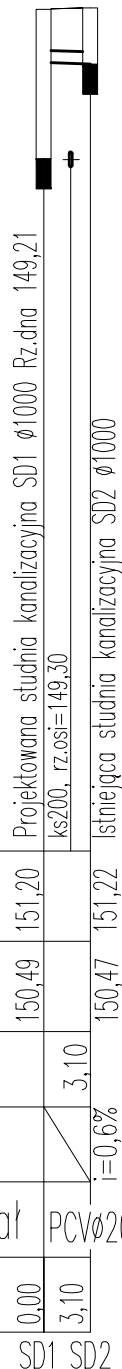


poziom porównawczy 140,00

Rzędna istniejącego terenu	151,20	151,22
Rzędna dna proj. kanału	150,49	150,47
Długość odcinka	3,10	
Proj. spadek kanału	i=0,6%	
Proj. średnica nominalna, materiał	PCV \varnothing 200	
Hektometr i odległości	0,00	3,10



SD1 SD2

EUROPROJEKT

mgr inż. MAREK BORKOWSKI

51-144 Wrocław, ul. Wybickiego 9
tel./fax. (071) 358-26-01, 501 148-608; E-mail: euro-projekt@o2.pl

Skala		Nazwisko i imię	Nr upr.	Data	Podpis
1:100	Projektował	mgr inż. Aleksander Dudek	198/99/DUW	03.2010	
1:500	Opracował	mgr inż. Marta Lichwa		03.2010	
Inwestor	POWIATOWE CENTRUM KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO ul.Wojska Polskiego 67 56-400 Oleśnica			5	
Nazwa rys.	PROFIL PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ				
Stadium	PB				
Obiekt	POWIATOWE CENTRUM KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO ul.Wojska Polskiego 67 56-400 Oleśnica dz nr5/4 AM-23				