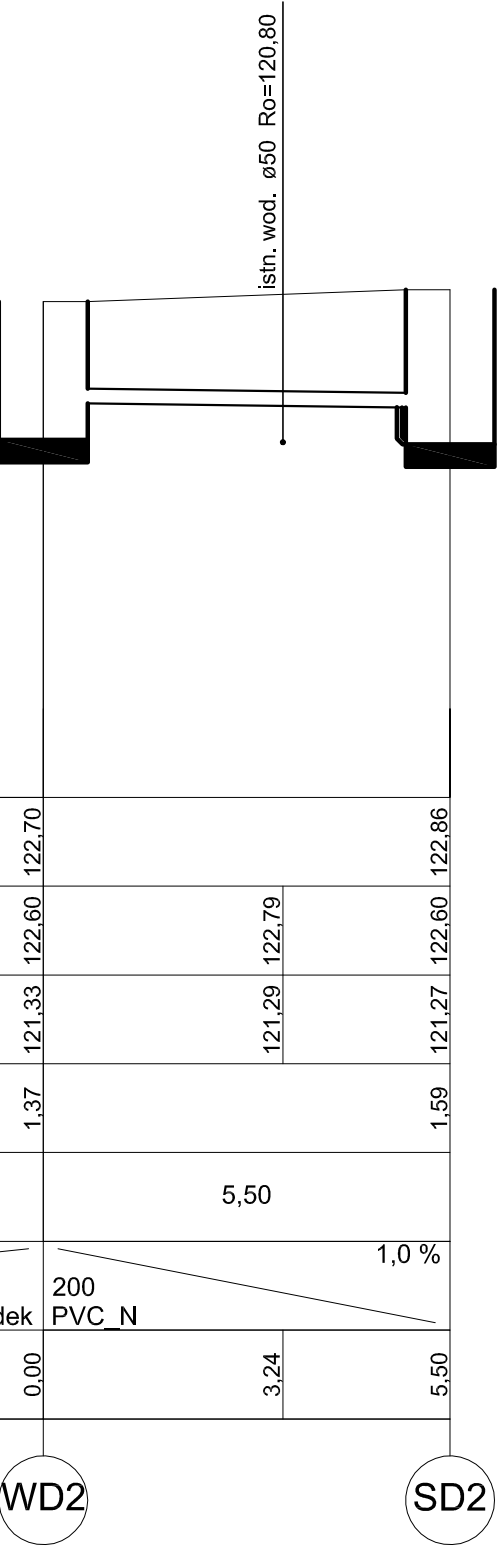
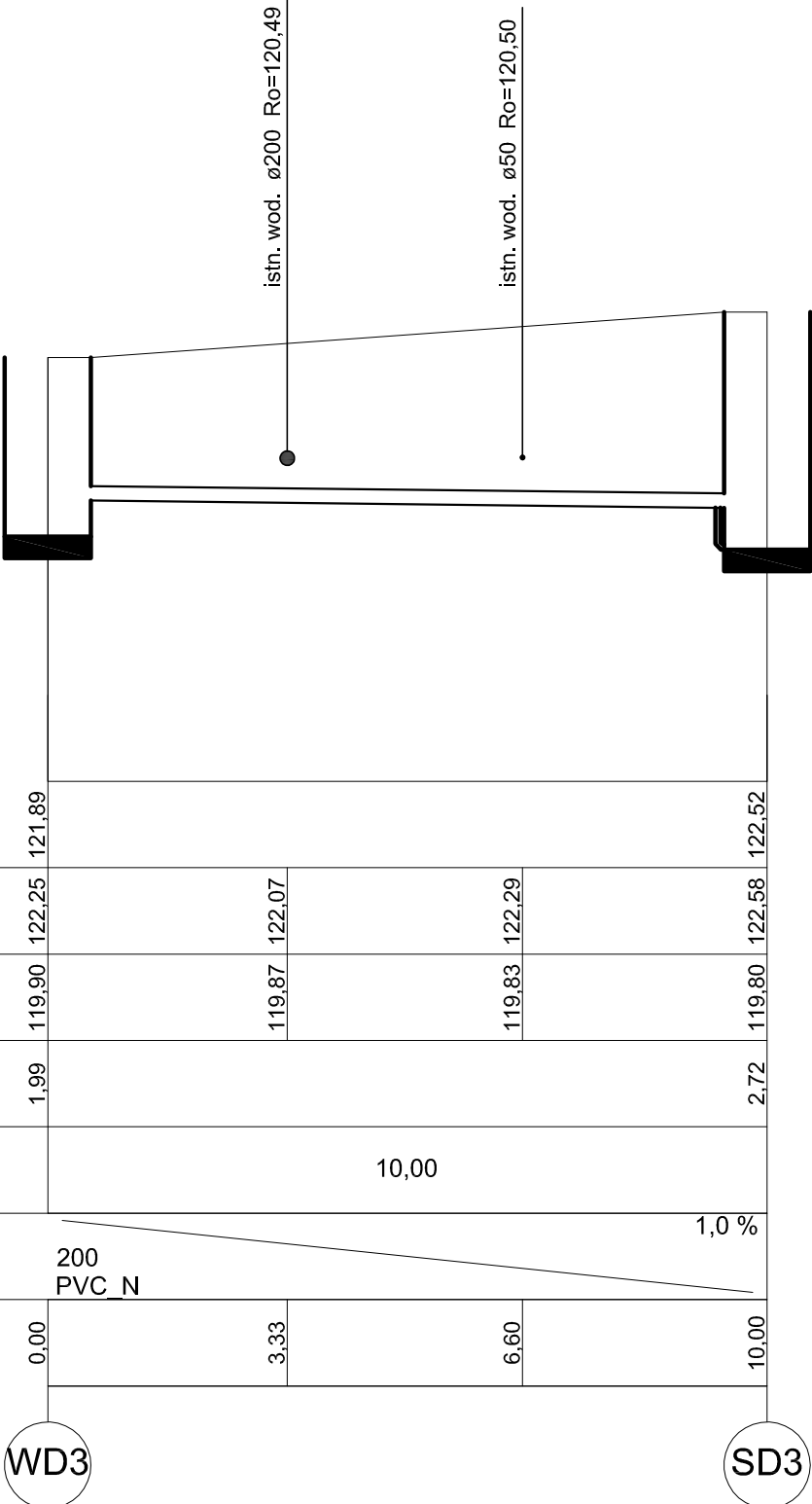


Poziom porównawczy 116,00 m n.p.m.

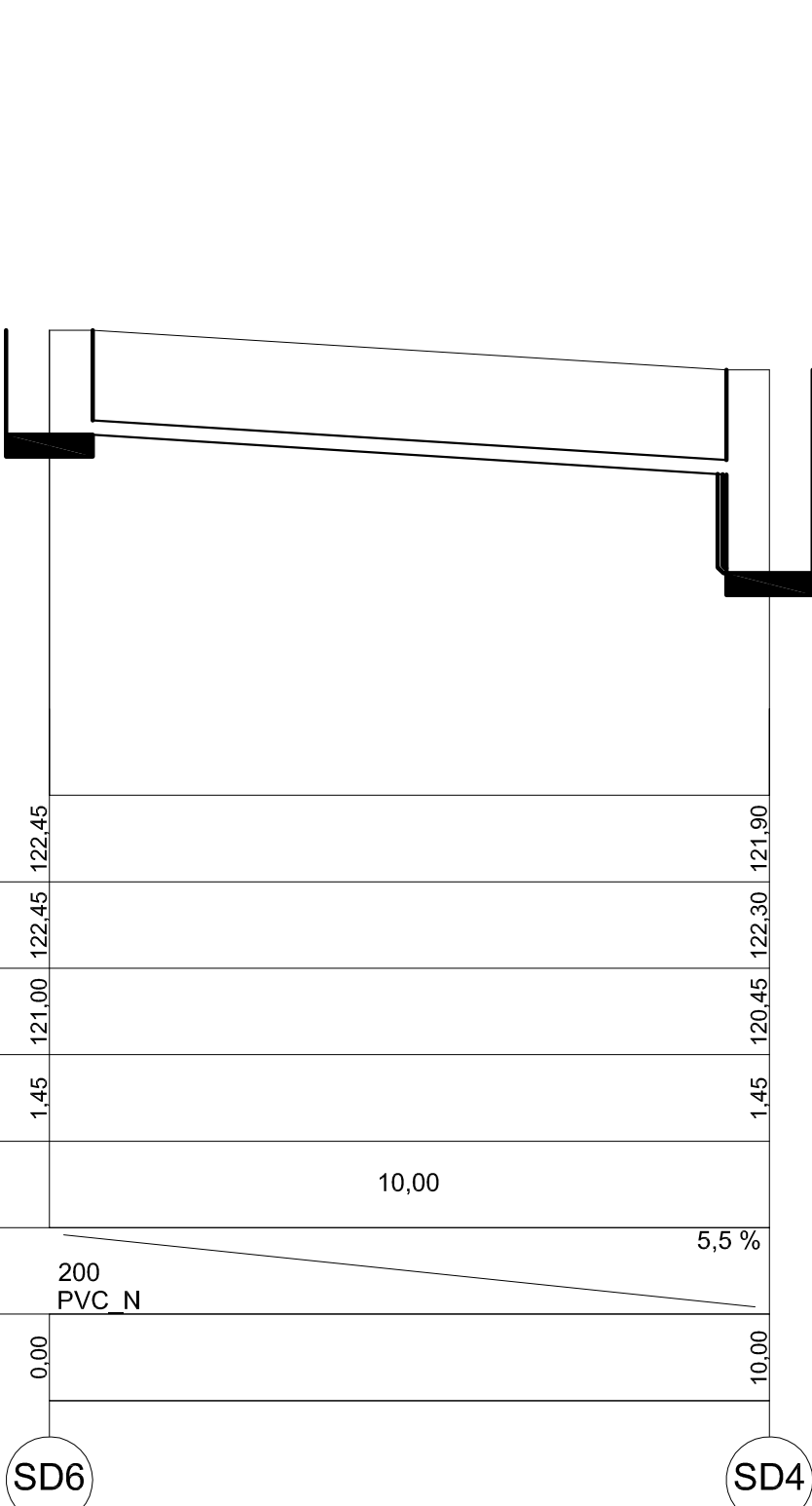
Rzędna terenu projektowanego	121.33	122.60	122.70	
Rzędna terenu istniejącego		121.29	122.79	
Rzędna dna kanału				121.27
Zagłębienie dna kanału [m]	1.37			1.59
Odległości [m]		5.50		
Średnice, materiał				1.0 %
Długość trasy [m]	0.00	3.24		5.50



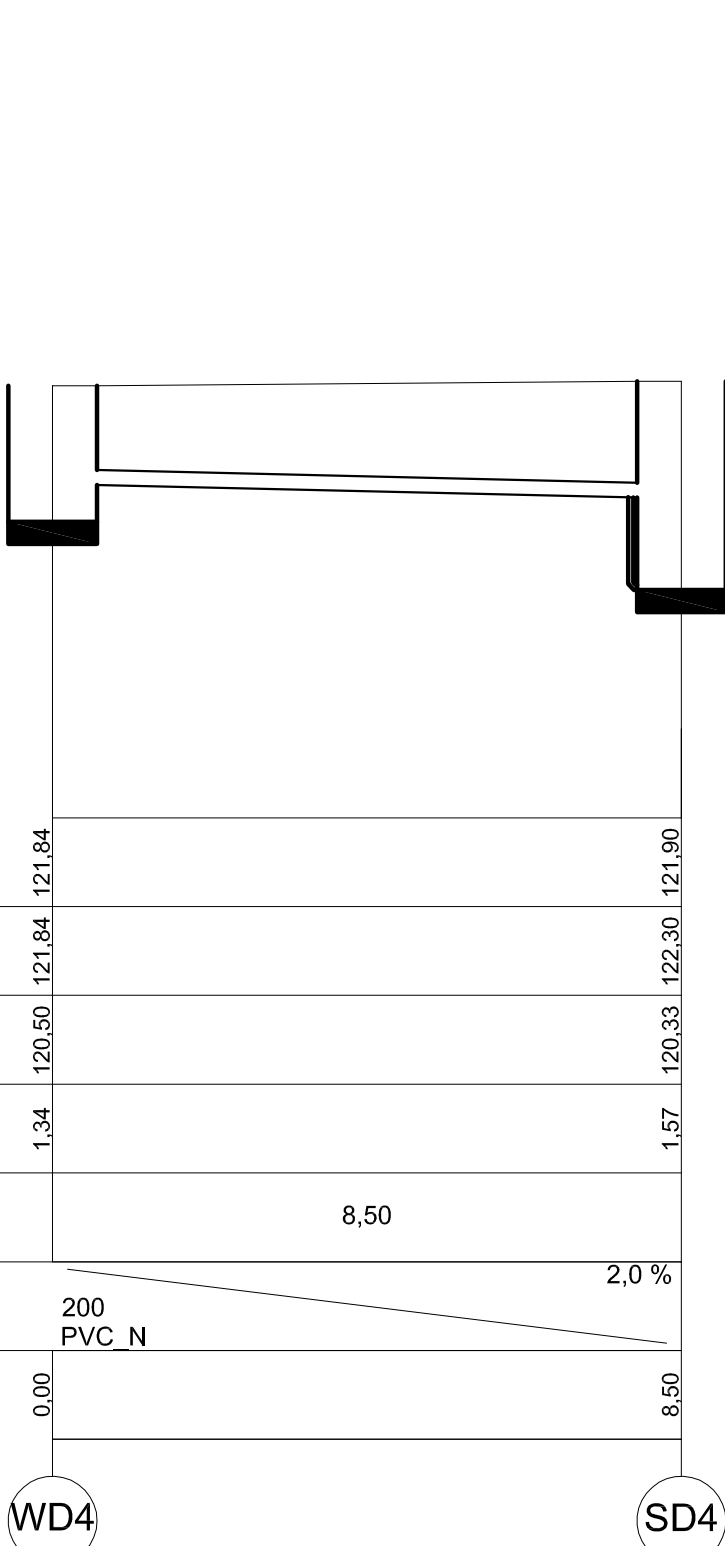
Rzędna terenu projektowanego	119.90	122.25	121.89	
Rzędna terenu istniejącego		119.87	122.07	
Rzędna dna kanału				119.83
Zagłębienie dna kanału [m]	1.99			2.72
Odległości [m]		10.00		
Średnice, materiał				1.0 %
Długość trasy [m]	0.00	3.33	6.60	10.00



Rzędna terenu projektowanego	121.00	122.45	122.45	
Rzędna terenu istniejącego				121.90
Rzędna dna kanału				120.45
Zagłębienie dna kanału [m]	1.45			1.45
Odległości [m]		10.00		
Średnice, materiał				5.5 %
Długość trasy [m]	0.00			10.00



Rzędna terenu projektowanego	120.50	121.84	121.84	
Rzędna terenu istniejącego				121.90
Rzędna dna kanału				120.33
Zagłębienie dna kanału [m]	1.34			1.57
Odległości [m]		8.50		
Średnice, materiał				2.0 %
Długość trasy [m]	0.00			8.50



Biuro Obsługi Inwestycji Arkadiusz Papadopoulos 19-400 Olecko, ul. Gołdapska 22				
Wykonawca: Biuro Obsługi Inwestycji Arkadiusz Papadopoulos 19-400 Olecko ul. Gołdapska 22	OBIEKT: Orlik 2012 zespół boisk sportowych- instalacja wewnętrzna i przyłącza wodociągowe, kan. sanitarnej oraz kan. deszczowej do kontenera sanitarnego. INWESTOR: Miasto Grajewo, ul. Strażacka 6a, 19- 200 Grajewo TEMAT: PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA KANALIZACJI DESZCZOWEJ			Skala 1:100
	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Data	Nr rys. 4 Podpis
Projektant	mgr inż. Karol Brodowski	5/02/OL, WAM/0076/POOS/04	luty 2010 r.	
Asystent projektanta	inż. Anna Wojczulewicz		luty 2010 r.	