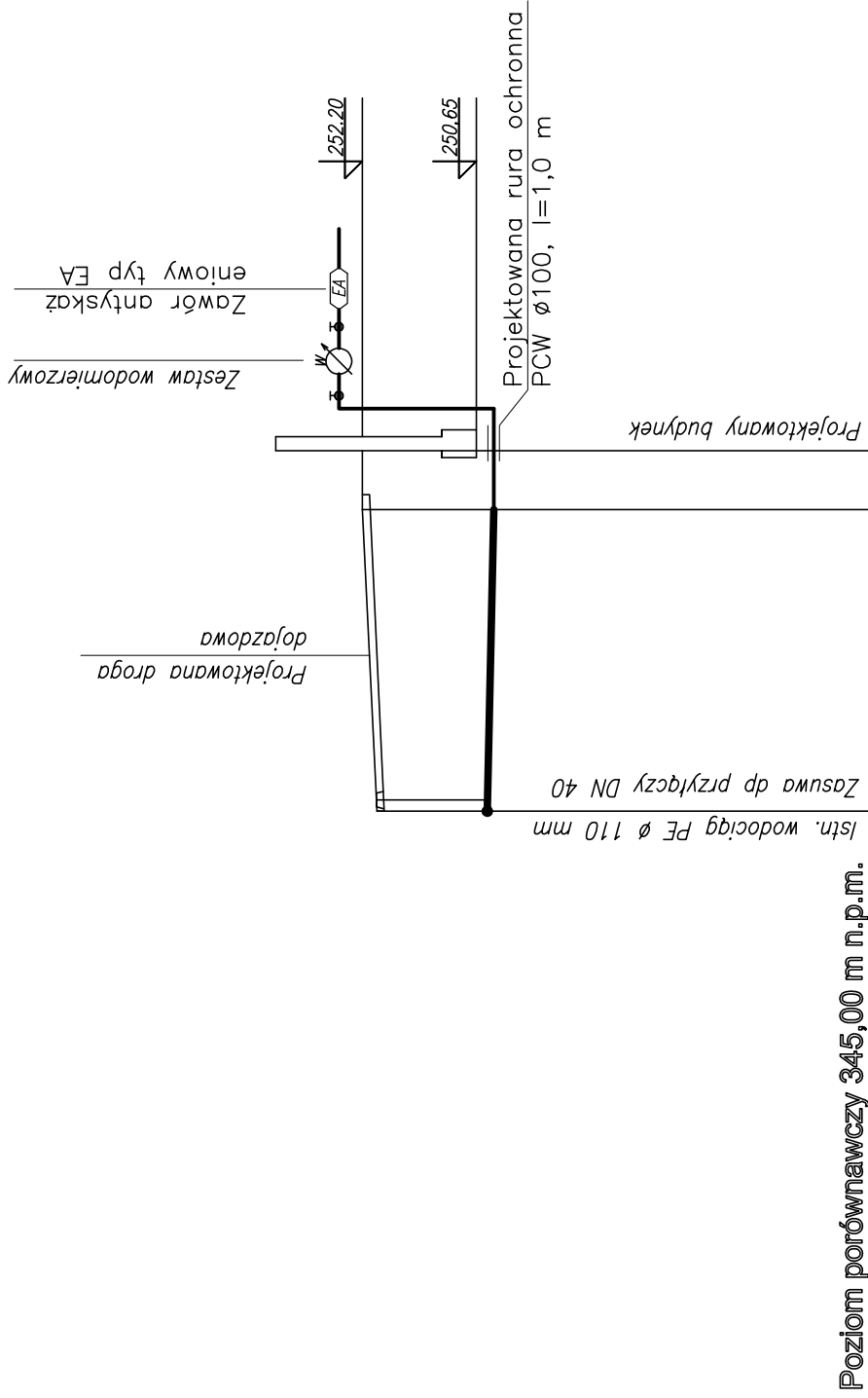


Profile podłużny
przyłącza wodociągowego
Skala 1 :100/500



Poziom porównawczy 345,00 m n.p.m.				W1	W2	W3
Rzędna terenu projektowanego				21,50	25,50	
Rzędna terenu istniejącego				21,50	25,50	
Rzędna osi rurociagu				21,50	25,50	
Zagłębienie osi rurociagu				21,50	25,50	
Odległości [m]				21,50	25,50	
Średnica, materiał				21,50	25,50	
Spadek				21,50	25,50	
Długość [m]				21,50	25,50	

		BIURO PROJEKTÓW I USŁUG INWESTYCYJNYCH I N W E S T P R O J E K T – S A N O K Spółka z o.o. 38-500 Sanok ul.Sobieskiego 21		Obiekt adres		Kaplica cmentarna położona w Rymanowie przy ul. Kalwaria	
PRACOWNIA		PODPIS		Studium temat		P.T.	
Proj.	mgr inż. Bogumiła Domańska Nr upr. 15/72			Przedmiot rysunku		Skala	
Zespół proj.	mgr inż. Sebastian Warchałowski					Profil podłużny przyłącza wodociągowego	
AutoCAD LT 2002		Serial No: 700-50486281		Data Listopad 2007 r.		Prezes s-ki mgr inż. B. Domańska	
						Nr rys.	
						3	