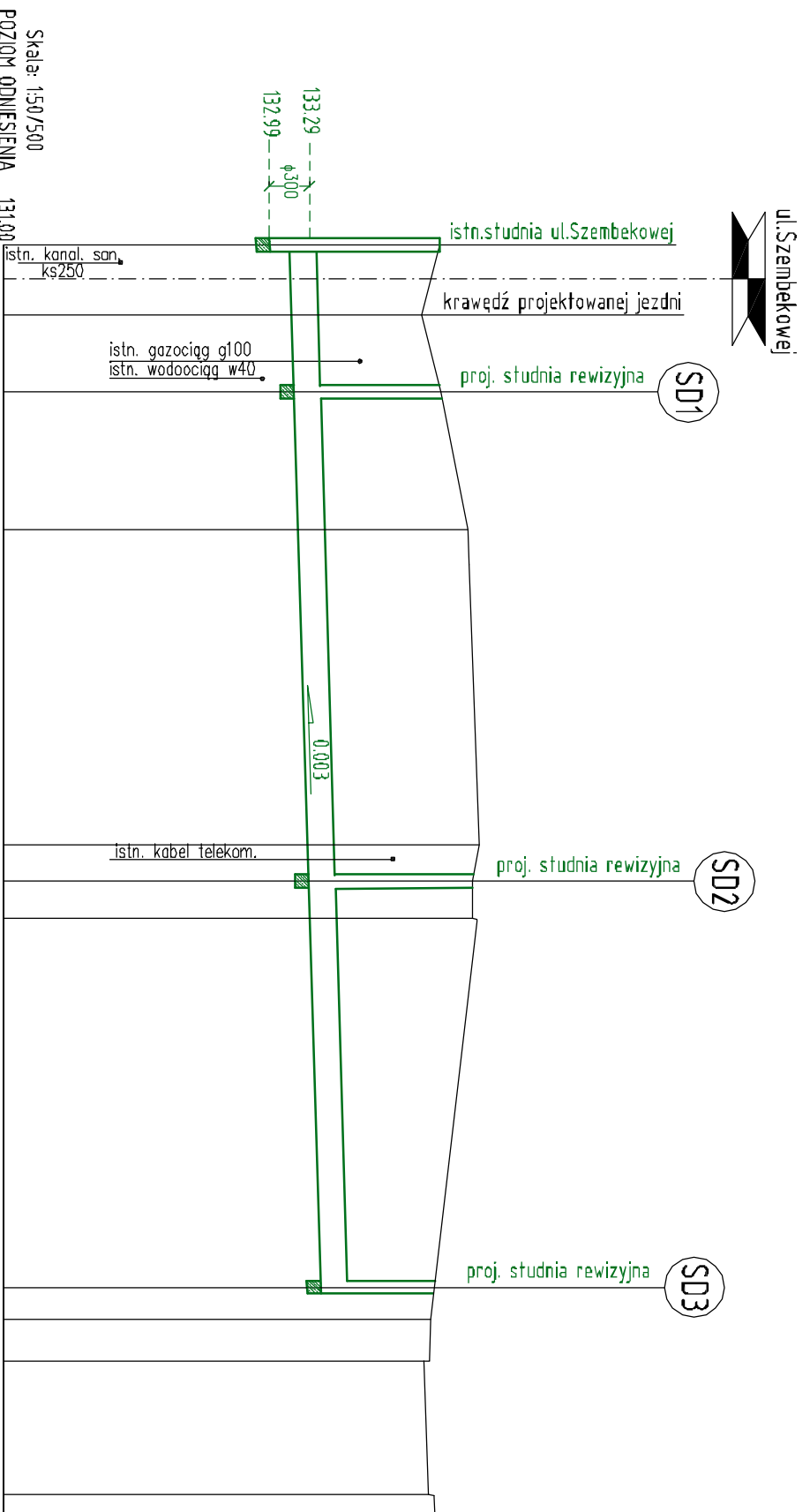


Profil wzdłuż projektowanego kanału



Rzędne terenu proj.															
Rzędne dna kanału	133.14	133.16	133.17	133.20	133.27	133.28	133.29	133.37							
Zagłębienie dna kanału	1.13	0.97	1.10	1.28	1.29	1.23	1.22	0.85							
Odległości [m]	11,00	36,66			30,39										
	Średnice, materiał PCV φ200														
Spadek	<i>i</i> = 0,30%														
	Długość trasy [m]														
	00.00	01.30	05.26	08.70	10.00	11.00	23.94	44.88	46.00	47.66	50.44	78.05	80.42	83.60	93.60

PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM ZGODNIE Z USTAWĄ Z DNIA 4 LUTEGO 1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (DZ. U. 00.80.904 Z PÓZ. ZM.), I NIE MOŻE BYĆ KOPIOWANY BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORÓW

NAZWA INWESTYCJI: BUDOWA CIĄGU PIESZO_JEZDNEGO NA UL. GABRIELI ZAPOLSKIEJ W OSTROWIE WIELKOPOLSKIM				
INWESTOR : Miejski Zarząd Dróg w Ostrowie Wielkopolskim				
AUTOR: komprojekt				
KOMPROMENT s.c., Teresa i Zenobiusz Lewandowscy ul. Torzeńska 10B, 62-800 Kalisz; tel./fax 62 786 08 47 e-mail: biuro@komprojekt.pl				
BRANŻA: DROGOWA				
IMIE I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:		PODPIS:	
PROJEKTANT:	nr inż. Zenobiusz Lewandowski		UAN: 7342-70/94	
OPERACJONAL:	mgr inż. Magdalena Hryszko			
NAZWA RYSUNKU: PROFIL PODŁUŻNY KANAŁU				
SKALA:	NR RYSUNKU:		DATA:	
1:50/500	4		listopad 2013	