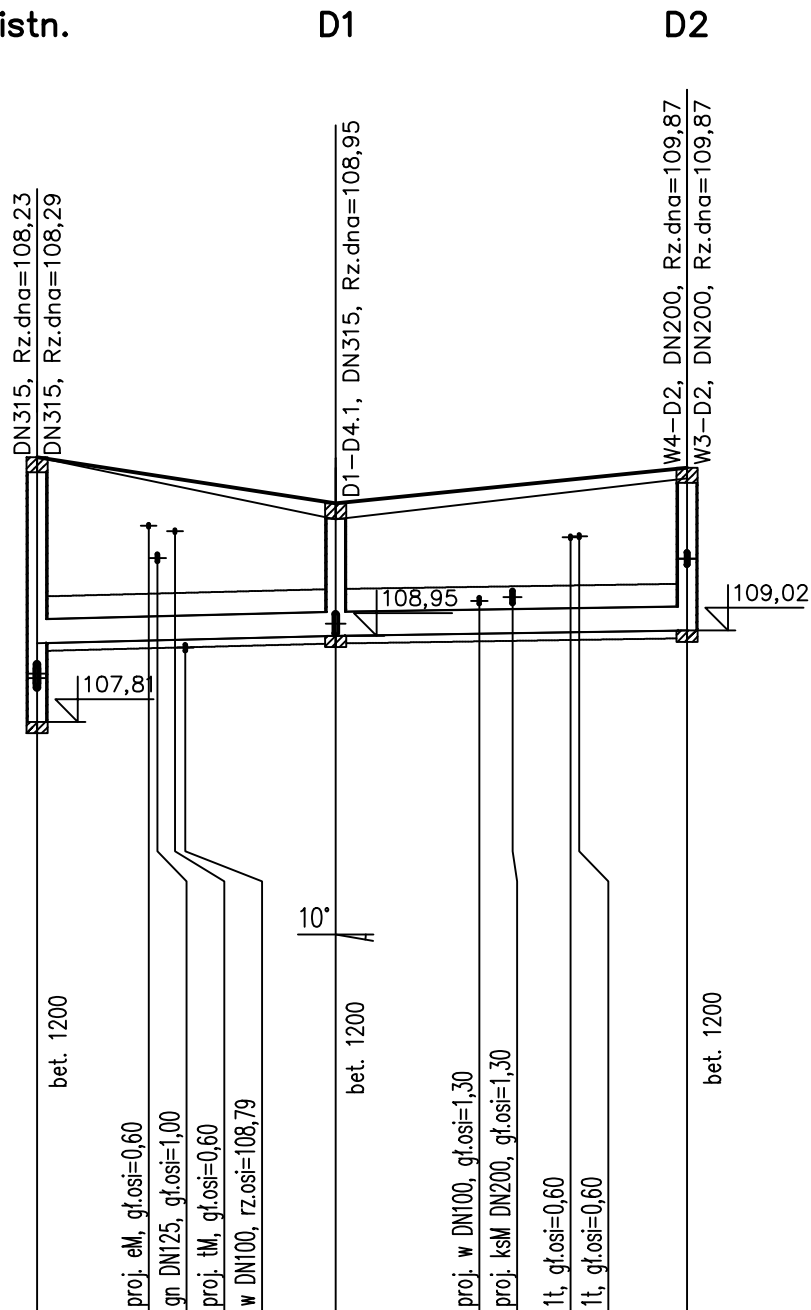
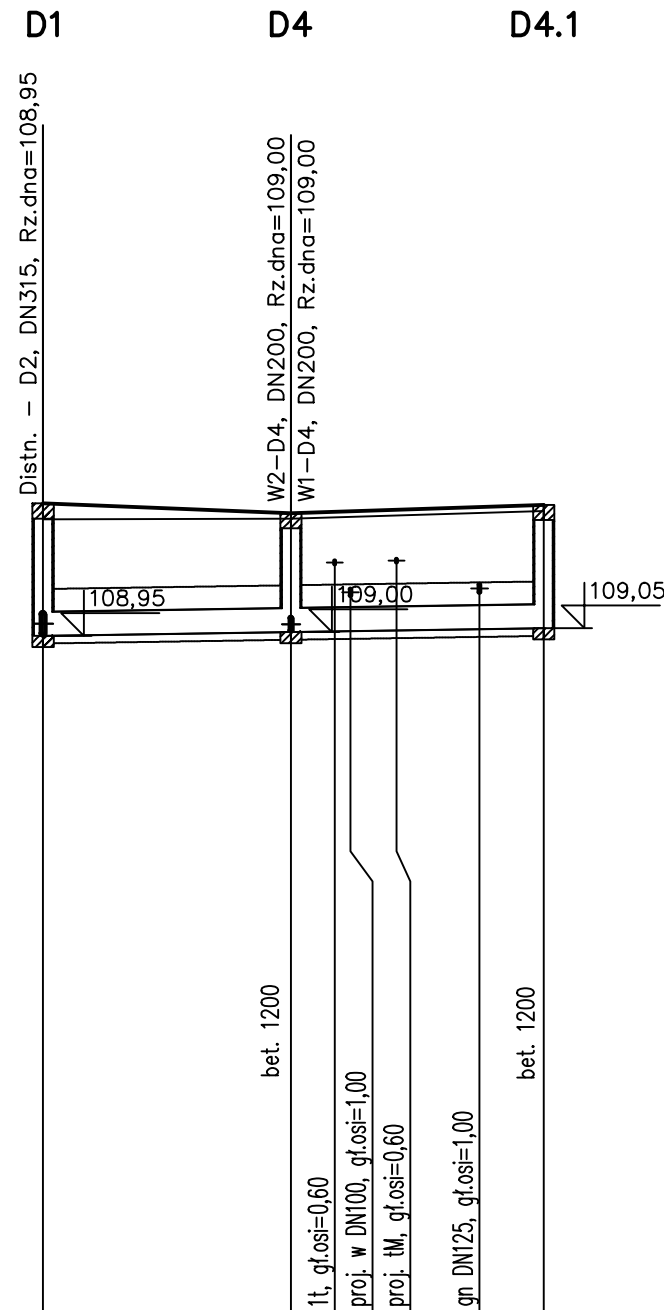


Rzędna proj. terenu				
Rzędna istn. terenu	111,31	110,49		111,03
Rzędna dna proj. kanału	108,85	108,95		109,02
Zagłęb. dna od terenu proj.	2,46	1,75		2,15
Zagłęb. dna od terenu istn.	2,46	1,54		2,01
Średnica, materiał	PVC DN315			
Spadek, odległość	L=19,76 i=0,5 %	L=23,24 i=0,3 %		
Długość odcinka	19,76	23,24		
Hektometr i odległości	7,38 19,76	29,25 35,29	43,00	

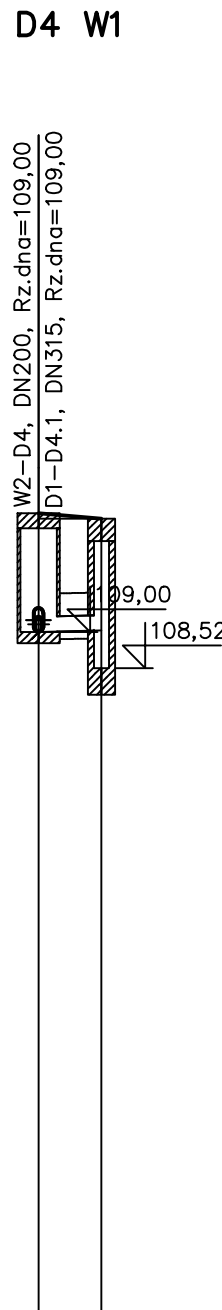
Distn. – D2
skala 1:100/500



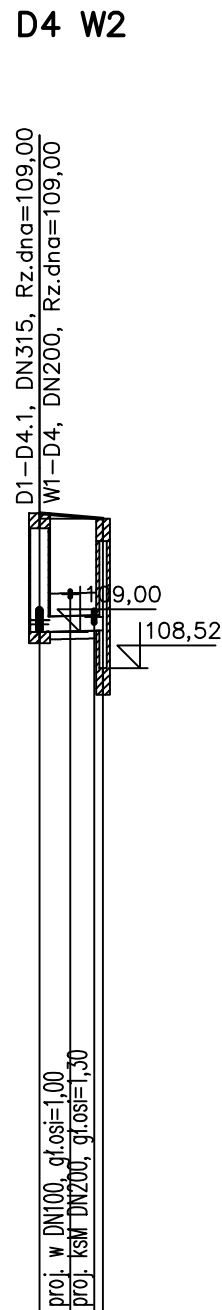
D1–D4.1
skala 1:100/500



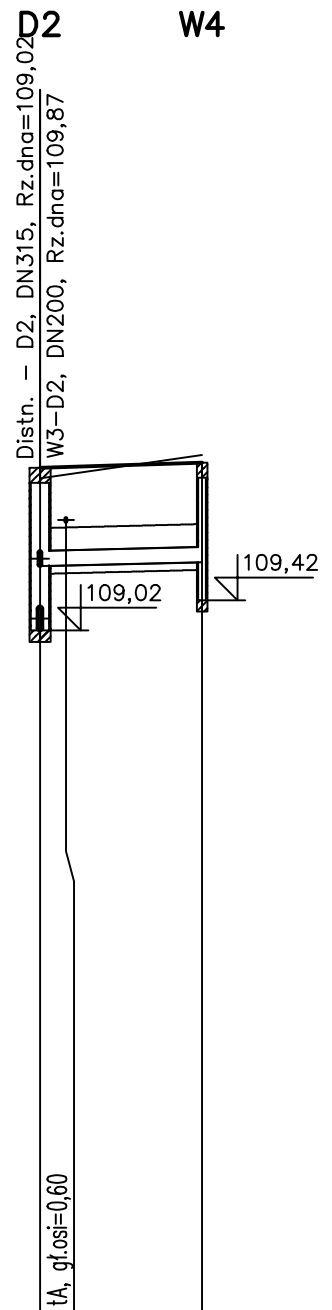
W1–D4
skala 1:100/250



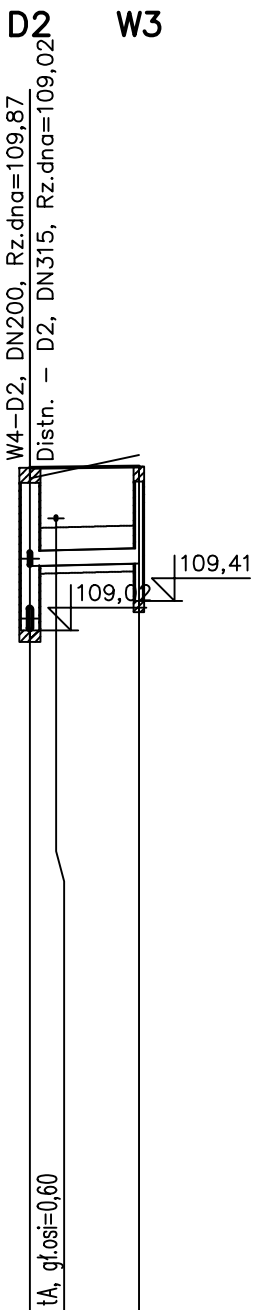
W2–D4
skala 1:100/500



W4–D2
skala 1:100/500



W3–D2
skala 1:100/500



PROFILE - KD

 Pracownia projektowa		PRACOWNIA PROJEKTOWA "ELBI"	
		75-800 KOSZALIN, UL. 1-go MAJA 12/20	
Temat opracowania: PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ UL. RZECZNEJ W NOWEJ WSI RZECZNEJ, GM. STAROGARD GDAŃSKI -PROJEKT ZAMIENNY			
Inwestor: Gmina Starogard Gdański, ul. Sikorskiego 9, 83-200 Starogard Gdański			
Branża: <i>SANITARNA</i>		Tytuł rysunku: <i>PROFILE-KD</i>	
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis: Skala: 1:500
Projektował:	<i>mgr inż. Violetta Matowiejska</i>	<i>UAN-U.73427/4/97 ZAP/IS/0213/03</i>	Data: 08.2011r.
			Nr rys. 6
Sprawdził:	<i>mgr inż. Małgorzata Zielńska</i>	<i>ZAP/0101/POOS/09 ZAP/IS/0227/09</i>	
RYSUNEK NR 6		ARKUSZ NR 1/1	