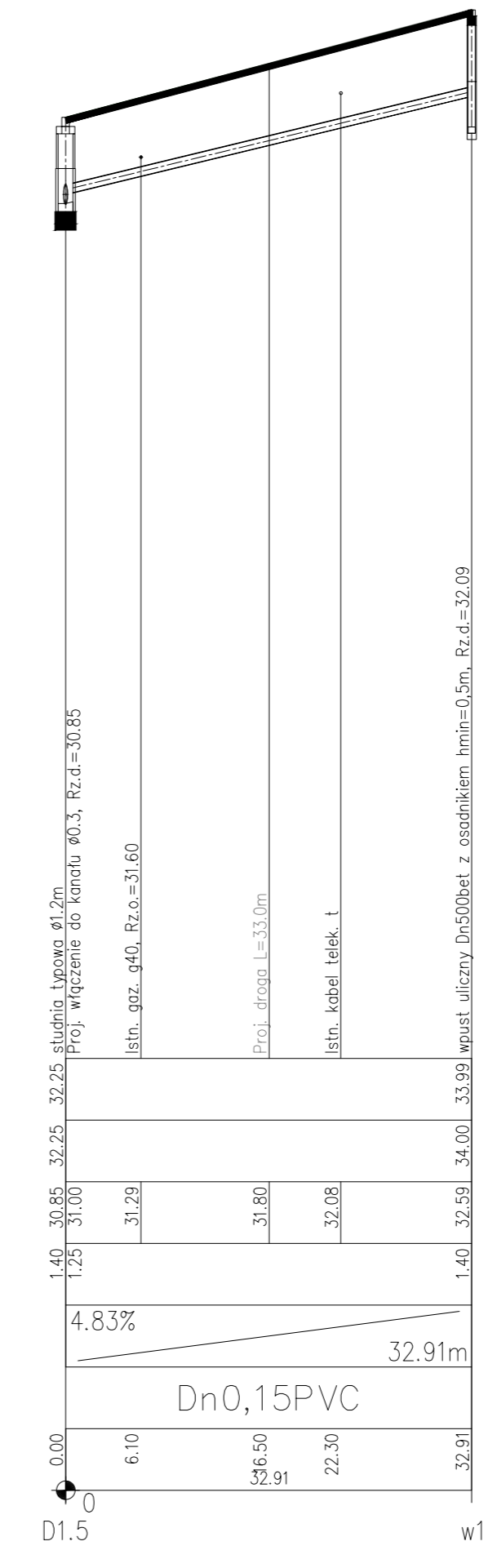
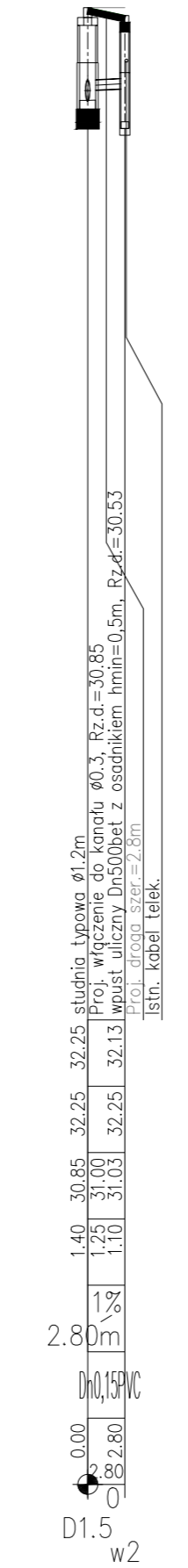
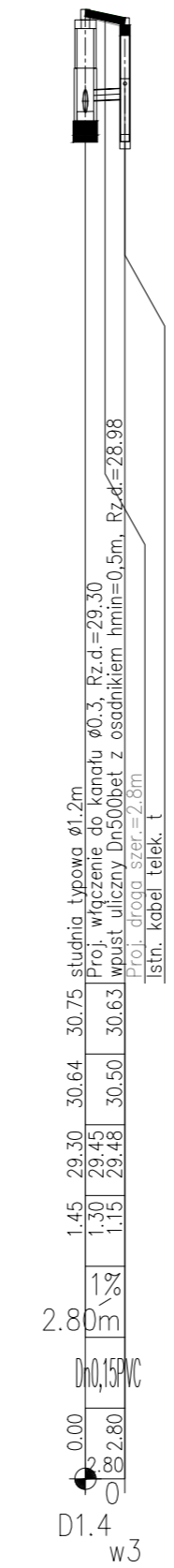
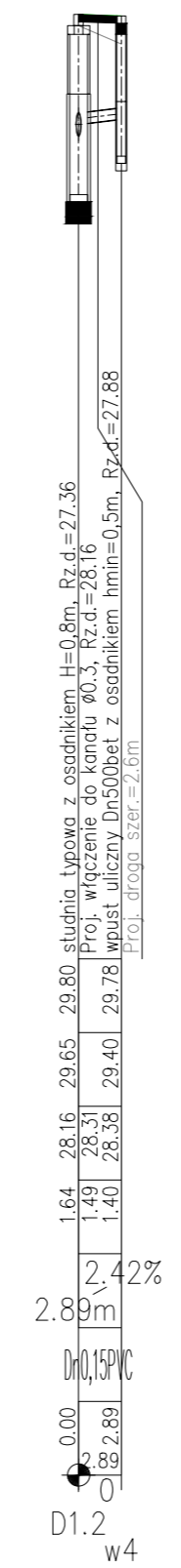
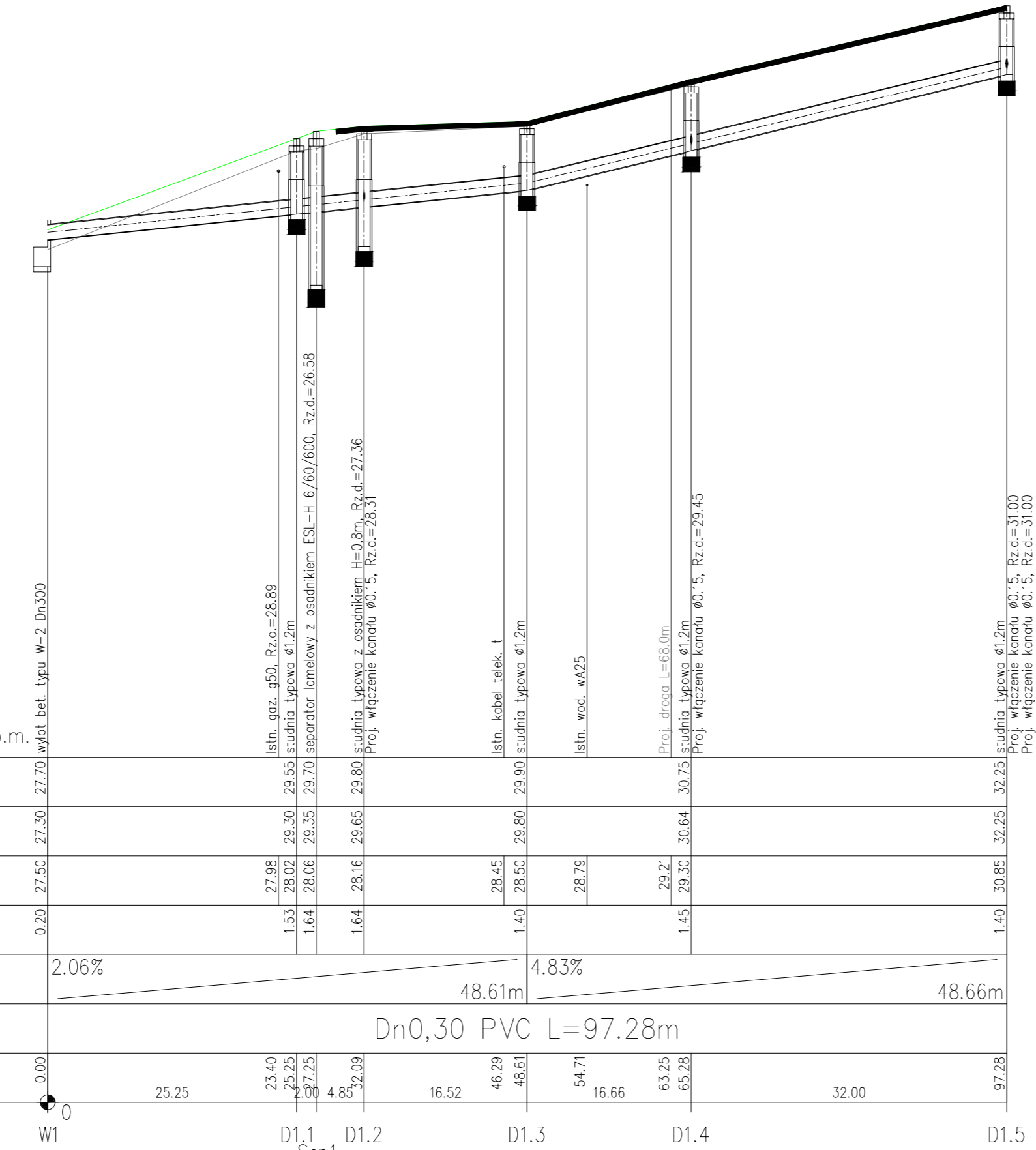
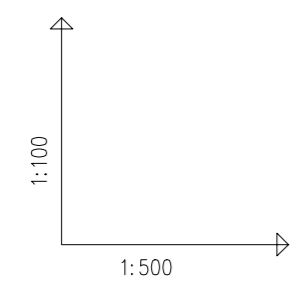



POZIOM PORÓWNAWCZY 17.00 m n.p.m.

xx xxx xxx	0	25.25	23.40	25.25	27.25	4.85	16.52	46.29	48.61	54.71	16.66	63.25	65.28	32.00	97.28	
PROJ. RZĘDNA TERENU	27.70	27.30	29.55	29.35	29.70	29.80	29.90	29.80	30.75	32.25	29.80	29.80	29.78	30.63	32.25	
RZĘDNA TERENU ISTN.	27.30	29.30	29.35	29.65	29.80	29.80	29.80	30.64	30.75	32.25	29.65	29.40	29.78	30.50	32.25	
RZĘDNA DNA KANAŁU	27.50	27.98	28.02	28.06	28.16	28.45	28.50	28.79	29.21	30.85	28.79	29.30	29.45	30.63	31.00	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	0.20	1.53	1.64	1.64	1.40	1.40	1.45	1.45	1.40	1.40	1.45	1.45	1.45	1.40	1.25	
SPADKI, DŁUGOŚCI	2.06%		48.61m										4.83%		48.66m	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Dn0,30 PVC L=97.28m															
ODLEGŁOŚCI	0.00	25.25	23.40	25.25	27.25	4.85	16.52	46.29	48.61	54.71	16.66	63.25	65.28	32.00	97.28	



PROFILE PODŁUŻNE KANAŁÓW - WYLOT W1

 Ryszard Kowalski	PRACOWNIA PROJEKTOWA DRÓG I MOSTÓW mgr inż. Ryszard Kowalski 71-468 SZCZECIN ul.Sosnowa 6a tel./fax (091) 45.0 745			
	Nazwa i adres inwestycji Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Włoszczów etap II			
Projektował	mgr inż. Bogusław Bodarski	Nr uprawnień	UAN/N/7210/154/84	Data 08.2014
Sprawdził	mgr inż. Marian Sztoldo	UAN/N/7210/634/87		Skala 1:100/500
RYSUNEK NR 2			ARKUSZ NR 1/1	