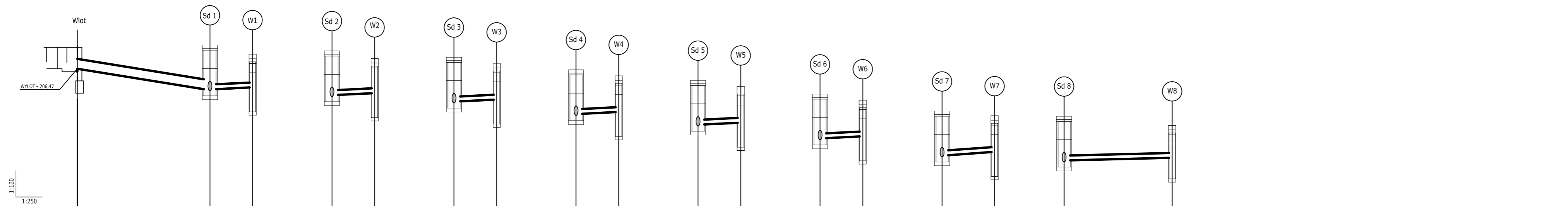


P.P. = 200,00 m n.p.m.

RZĘDNA WŁAZU, TERENU	207,26	207,26	206,84	206,43	206,08	205,63	205,36	205,36	205,36							
RZĘDNA DŃA PROJ. KANAŁU ISTNIEJĄCEJ INSTALACJI	205,16	205,55	205,34	204,93	204,58	204,13	203,68	203,33	203,36							
GLĘBOKOŚĆ UŁOŻENIA	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50							
PROJ. SPADEK KANAŁU DŁUGOŚĆ	i=0,3%	L=70,0m	i=0,3%	L=70,0m	i=0,6%	L=70,0m	i=0,5%	L=70,0m	i=1,0%	L=45,6m	i=0,8%	L=70,0m	i=0,3%	L=59,4m	i=0,3%	L=10,0m
MATERIAŁY	PCV 315 x 10,2, SN 12, Lr = 69,0 m		PCV 315 x 9,2, SN 8, Lr = 69,0 m		PCV 315 x 9,2, SN 8, Lr = 69,3 m		PCV 315 x 9,2, SN 8, Lr = 69,3 m		PCV 315 x 9,2, SN 8, Lr = 44,7 m		PCV 315 x 9,2, SN 8, Lr = 69,6 m		PCV 315 x 10,2, SN 12, Lr = 58,4 m		PCV 315 x 9,2, SN 8, Lr = 3,9m, 4,5m	
ODLEGŁOŚCI	0,00	70,0	140,0	210,0	280,0	355,6	425,0	429,8	435,0	435,0	435,0	435,0	435,0	435,0	435,0	435,0



P.P. = 200,00 m n.p.m.

RZĘDNA WŁAZU, TERENU	206,47	207,26	207,26	206,84	206,43	206,08	205,63	205,17	204,90	204,50
RZĘDNA DŃA PROJ. KANAŁU	206,47	206,81	206,81	206,45	206,04	205,69	205,24	204,97	204,57	204,17
GLĘBOKOŚĆ UŁOŻENIA	0,00	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45
PROJ. SPADEK KANAŁU DŁUGOŚĆ	L=10,50m	i=5,0%	i=2,0%	L=2,80m	i=2,0%	L=2,80m	i=2,0%	L=2,80m	i=3,0%	L=8,10m
MATERIAŁY	PCV 315 x 9,2, SN 8	PCV 160 x 4,7 SN8		PCV 160 x 4,7 SN8	PCV 160 x 4,7 SN8	PCV 160 x 4,7 SN8	PCV 160 x 4,7 SN8	PCV 160 x 4,7 SN8	PCV 160 x 4,7 SN8	PCV 160 x 5,2 SN12
ODLEGŁOŚCI	0,00	10,00	33,50	36,30	39,10	41,90	44,70	47,50	55,60	63,70

BIURO PROJEKTÓW I OBSŁUGI INWESTYCJI		INWESTOR	
ul. Szkolna 8, 59-830 OLSZYNKA tel./fax (075) 72 12 690		Zarząd Dróg Powiatowych w Lwówku Śląskim ul. Szpitalna 4, 59 - 600 Lwówek Śląski	
JANUSZ PETRUCH		LIMOWA NR	
OBJEKT	Budowa chodnika wraz z odwodnieniem przy drodze powiatowej nr 2499D Rakowice Wielkie-Rakowice Małe, ETAP I w km 1+480-1+910 dt. 430 mb		
ADRES	dz. nr 216/4 obręb Rakowice Wielkie		
ZESPÓŁ	IMIĘ I NAZWISKO	nr uprawnień	nr czł. izby
OPRACOWAŁ	mgr inż. Janusz Petruć	JG-66/96	doS/b0/1458/02
DATA	2023.07		2023.07
TEMAT	PROFILE KANALIZACJI DESZCZOWEJ		SKALA
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY		NR RYSUNKU STR.
BRANŻA	SANITARNĄ		d1