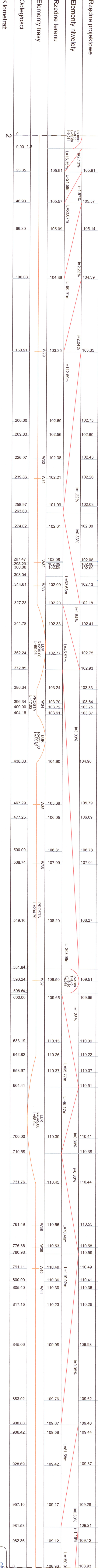


Poziom porównawczy 100 m.n.p.m



Odległości	Rzędne terenu	Rzędne projektowe	Elementy trasy
0			
9.00	1.2		
25.35			
46.93	105.91	105.57	R=1000 L=8.00 i=2.13% L=16.35m i=1.57% L=21.58m L=53.07m
66.30	105.57	105.14	
100.00	105.09	104.39	i=2.22% L=50.91m
150.91	103.35	103.35	i=2.04% L=112.69m
200.00	102.69	102.75	
209.83	102.56	102.60	WP21,22 rz.proj. 102.54
226.07	102.38	102.43	
239.86	102.21	102.26	
258.97	101.99	102.03	i=1.22%
263.60	102.01	102.00	
274.02	102.08	102.08	i=0.33%
297.47	102.09	102.08	WP23,24 rz.proj. 101.89
298.29	102.09	102.09	
308.04	102.09	102.09	WP25,26 rz.proj. 102.00
314.61	102.09	102.13	WP27 rz.proj. 101.97
327.28	102.20	102.18	L=63.68m
341.78	102.33	102.41	i=1.64%
362.24	102.77	102.75	L=45.57m
372.85	103.24	102.93	
386.34	103.70	103.33	
396.34	103.72	103.64	
400.00	103.91	103.75	
404.16	103.91	103.87	
438.03	104.90	104.90	i=3.03% LUK R=233.00 L=33.87
467.29	105.68	105.79	
477.25	106.05	106.09	
500.00	106.81	106.78	
508.74	107.09	107.04	
549.10	108.20	108.27	PROSTA L=204.79
581.84	109.50	109.51	L=208.99m R=430 L=8.00 i=1.36%
590.24	109.65	109.65	
598.64	110.15	110.09	
600.00	110.26	110.22	
633.19	110.37	110.37	
642.82	110.51	110.51	
653.97	110.37	110.37	
664.41	110.41	110.41	
700.00	110.39	110.41	L=65.77m L=46.17m LUK R=445.00 L=88.94
710.58	110.45	110.38	i=0.30%
731.76	110.45	110.44	i=0.30%
761.49	110.55	110.55	L=70.40m
776.36	110.53	110.58	
780.98	110.49	110.59	
791.11	110.49	110.49	
800.00	110.36	110.41	
805.40	110.30	110.36	
817.15	110.23	110.25	
845.06	109.98	109.98	
883.02	109.76	109.62	i=0.95%
900.00	109.67	109.46	
906.42	109.58	109.44	
928.69	109.42	109.37	L=81.58m
957.10	109.27	109.29	
981.58	109.12	109.21	i=0.30% i=1.05%
982.36	109.12	109.12	
0			L=150.60m

OBIEKT	Przebudowa drogi powiatowej nr 384QP na odcinku Powitz - Ostrowo	
ADRES	Powitz - Ostrowo	
INWESTOR	Powiat Słupski	
TREŚĆ	Profil podłowy	
BRANŻA	SKALA	NUMER RYS.
	1:100 / 1:1000	18
DIAGNOSTA I INSTALACJA	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
	NIR UPRAW.	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Piotr Paryński	
OPRACOWAŁA	inż. Katarzyna Gaczyńska	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Karol Siniński	
PROJEKTOWAŁA	mgr inż. Katarzyna Tomaszewska	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Bogumiła Marek	
SPRAWDZIŁA	mgr inż. Jakub Koczdziński	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Przemysław Zławicki	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Przemysław Zławicki	