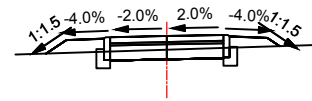


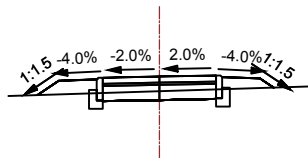
0+005.00

Odsunięcia od osi	2.00	-1.39	-1.33	-0.75	0.00	0.66	1.27	1.37	2.00
Rzędne drogi	109.30	109.30	109.28	109.32	109.33	109.35	109.31	109.28	109.28
Rzędne terenu	109.30	109.30	109.28	109.32	109.33	109.35	109.31	109.28	109.28



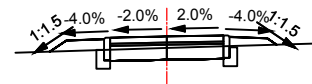
0+050.00

Odsunięcia od osi	2.00	-1.59	-1.33	-0.75	0.00	0.75	1.33	1.49	2.00
Rzędne drogi	108.59	108.59	108.76	108.76	108.80	108.82	108.83	108.79	108.68
Rzędne terenu	108.59	108.59	108.76	108.76	108.80	108.82	108.83	108.79	108.68



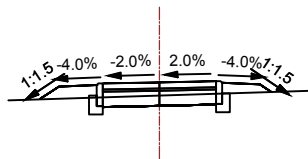
0+019.21

Odsunięcia od osi	2.00	-1.61	-1.33	-0.75	0.00	0.75	1.33	1.51	2.00
Rzędne drogi	108.83	108.83	109.02	109.06	109.07	109.09	109.05	108.93	108.84
Rzędne terenu	108.83	108.83	109.02	109.06	109.07	109.09	109.05	108.93	108.84



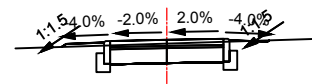
0+075.00

Odsunięcia od osi	2.00	-1.55	-1.33	-0.75	0.00	0.75	1.33	1.45	2.00
Rzędne drogi	108.43	108.43	108.57	108.61	108.63	108.64	108.60	108.52	108.52
Rzędne terenu	108.43	108.43	108.57	108.61	108.63	108.64	108.60	108.52	108.52



0+025.00

Odsunięcia od osi	2.00	-1.58	-1.33	-0.75	0.00	0.75	1.33	1.48	2.00
Rzędne drogi	108.78	108.78	108.95	108.99	109.01	109.02	108.98	108.88	108.78
Rzędne terenu	108.78	108.78	108.95	108.99	109.01	109.02	108.98	108.88	108.78



0+081.40

Odsunięcia od osi	2.00	-1.39	-1.33	-0.75	0.00	0.75	1.33	1.36	2.00
Rzędne drogi	108.48	108.48	108.52	108.56	108.56	108.59	108.55	108.57	108.48
Rzędne terenu	108.48	108.48	108.52	108.56	108.56	108.59	108.55	108.57	108.48

PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY "PRO-BUD"
77-400 ŻŁOTÓW, ul.NORWIDA 7

TEMAT :	PRZEKROJE POPRZECZNE TRASA "B"		
OBIEKT :	BUDOWA SZLAKU TURYSTYCZNEGO PRZY JEZIORZE ZALESKIM W ŻŁOTOWIE.	BRANŻA: DROGOWA	
ADRES :		PROJEKT BUDOWLANY	
INWESTOR :	GMINA MIASTO ŻŁOTÓW ALEJA PIASTA 1 77-400 ŻŁOTÓW	SKALA: 1:100	
PROJEKTANT:	mgr inż. GRZEGORZ WITKOWICZ UPR. BUD. NR EWID. 7131/120/P/2000		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Zbigniew Pajk		
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Tomasz Bieliński		
DATA	LISTOPAD 2015r.	NR RYS.	5.2