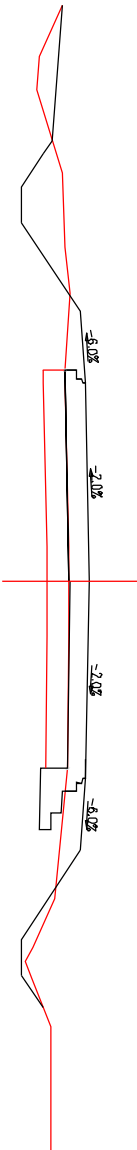


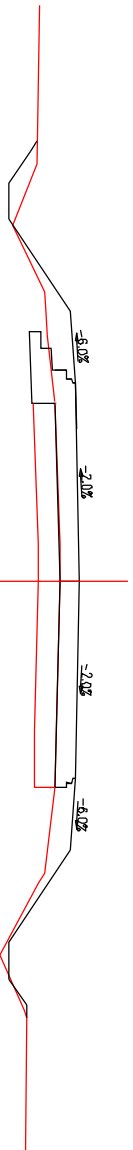
KM 14+825.000



W = 0.59 m²
N = 0.50 m²

Obniżenia od osi	-6.12	-5.48	-4.98	-3.75	-2.75	0.00	2.75	3.75	4.98	5.48	5.93
Rzeczne drogi	223.39	222.97	222.97	223.62	223.85	223.64	223.85	223.79	222.97	222.97	223.27
Rzeczne stawu											

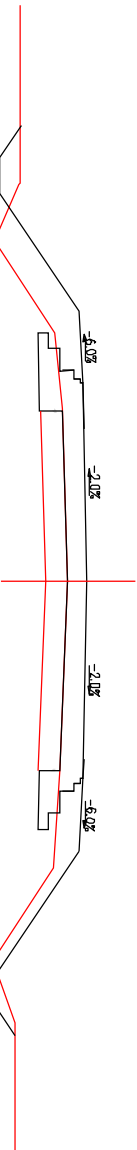
KM 14+850.000



W = 0.53 m²
N = 1.76 m²

Obniżenia od osi	-6.12	-5.53	-5.03	-3.75	-2.75	0.00	2.75	3.75	5.03	5.53	6.08
Rzeczne drogi	222.55	222.16	222.16	222.66	223.02	222.77	223.08	223.13	222.16	222.16	
Rzeczne stawu											

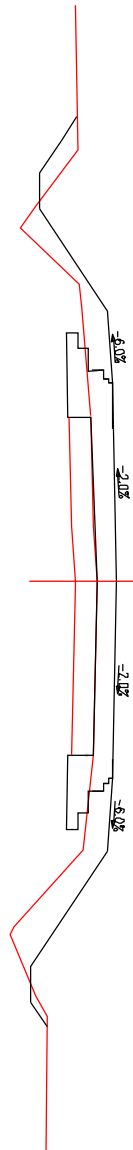
KM 14+900.000



W = 0.56 m²
N = 2.02 m²

Obniżenia od osi	-6.34	-5.89	-5.39	-3.75	-2.75	0.00	2.75	3.75	5.45	5.90	6.48
Rzeczne drogi	220.97	220.67	220.67	221.10	221.76	221.35	221.82	221.82	221.76	220.67	220.91
Rzeczne stawu											

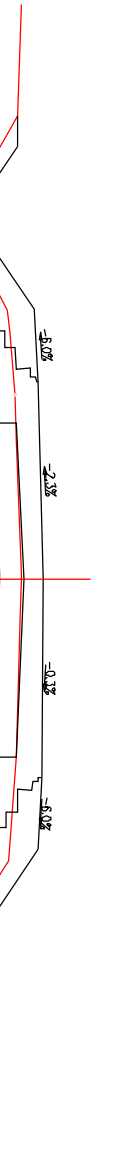
KM 14+925.000



W = 0.53 m²
N = 1.96 m²

Obniżenia od osi	-6.46	-5.67	-5.17	-3.75	-2.75	0.00	2.75	3.75	5.36	5.86	6.31
Rzeczne drogi	221.11	220.58	220.58	221.18	221.53	221.26	221.59	221.65	220.46	220.59	220.76
Rzeczne stawu											

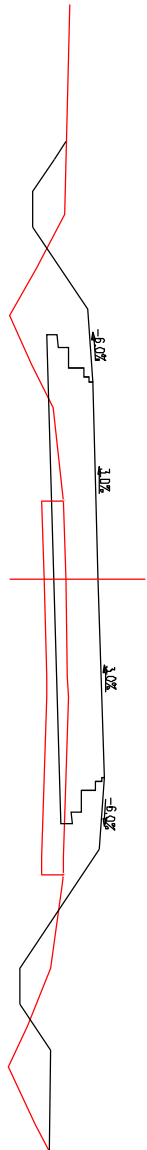
KM 14+975.000



W = 0.46 m²
N = 2.02 m²

Obniżenia od osi	-6.42	-5.31	-4.81	-3.75	-2.75	0.00	2.75	3.75	5.26	5.76	6.21
Rzeczne drogi	220.92	220.43	220.43	220.76	221.14	220.97	221.26	221.26	220.19	220.31	220.49
Rzeczne stawu											

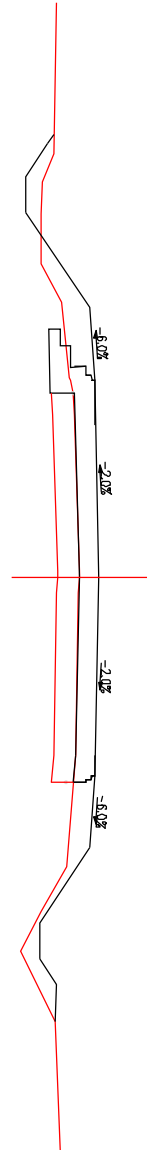
KM 15+000.000



W = 0.57 m²
N = 2.67 m²

Obniżenia od osi	-6.09	-5.40	-4.90	-3.75	-2.75	0.00	2.75	3.75	5.41	5.91	7.98
Rzeczne drogi	220.69	220.23	220.23	219.95	220.99	220.32	221.05	221.14	220.05	220.27	220.48
Rzeczne stawu											

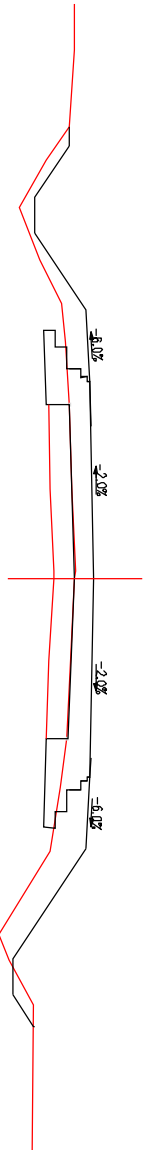
KM 14+875.000



W = 0.53 m²
N = 1.55 m²

Obniżenia od osi	-6.16	-5.59	-5.08	-3.75	-2.75	0.00	2.75	3.75	4.81	5.31	6.10
Rzeczne drogi	221.77	221.38	221.38	222.27	222.33	222.12	222.38	222.33	221.56	221.56	221.81
Rzeczne stawu											

KM 14+950.000



W = 0.42 m²
N = 1.96 m²

Obniżenia od osi	-6.19	-5.30	-4.80	-3.75	-2.75	0.00	2.75	3.75	5.27	5.77	6.22
Rzeczne drogi	220.84	220.64	220.64	221.02	221.34	221.10	221.40	221.45	220.32	220.54	220.62
Rzeczne stawu											

ZAMAWIAJĄCY		JEDNOSTKA PROJEKTOWA	
ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W KOŁBUSZOWEJ 36-100 KOŁBUSZOWA, UL. 11 LISTOPADA 10		PAWEŁ SIKORA 21-030 MOTYCZ KONOPNICA 251e	
TYTUŁ OPRACOWANIA: ROZBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1225R KOSOWNY – NIWISKA – KAMIONKA – SĘDZISZÓW MŁP OD KM 14+825 DO KM 15+304		ZALĄCZNIK: 5.1	
RYSUNEK: PRZESZKOCZENIE		SKALA: 1:100	
FUNKCJA			
IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	DATA	PODPIS
mgr inż. Paweł Sikora	LUB/0020/P00D/08	04.2015r.	
Sprawdzający		mgr inż. Agnieszka Sikora	MAZ/0388/PVOD/08