



RZĘDNE NIWELETY	200,12	200,12	200,30	200,49	200,63	200,69	200,83	200,91	200,93	200,93	200,91	200,89	200,81	200,73	200,70	200,67	200,56	200,42	200,38	200,18	199,76	199,61	199,55	199,44	199,37	199,36
RZĘDNE TERENU	200,12	200,05	199,99	199,92	199,79	199,74	199,67	199,71	199,69	199,69	199,69	199,69	199,83	199,69	199,62	199,57	199,43	199,39	199,39	199,39	199,31	199,31	199,31	199,31	199,32	199,36
RÓŻNICE WYSOKOŚCI	0,00	0,07	0,31	0,57	0,84	0,95	1,16	1,20	1,22	1,24	1,22	1,20	0,98	1,04	1,08	1,10	1,13	1,03	0,99	0,79	0,45	0,30	0,24	0,13	0,05	0,00
PROSTE I ŁUKI PIONOWE	$L=25,94$ $R=1000$		$L=16,59$ $i=2,0\%$		$L=37,50$ $R=1500$		$L=42,35$ $i=0,5\%$		$L=22,50$ $R=1500$		$L=43,37$ $i=2,0\%$		$L=24,66$ $R=1000$													
PROSTE I ŁUKI POZIOME	$L=11,73$		$L'=33,78$ $R=100$		$L=17,73$		$L'=4,82$ $R=100$		$L=117,22$		$L=9,60$ $R=100$		$L=10,71$ $R=100$													
KILOMETRARZ	5+774	5+786	5+800	5+809	5+817	5+820	5+829	5+837	5+842	5+849	5+854	5+859	5+875	5+891	5+896	5+901	5+911	5+919	5+921	5+931	5+952	5+959	5+962	5+969	5+976	5+987

- rów lewostronny
- rów prawostronny
- przepust pod drogą
- przepust pod zjazdem z prawej strony
- projektowana niweleta
- — istniejąca niweleta

Biuro Projektowe: MK - MOSTY mgr inż. Krzysztof MAC ul. Długosza 6/21				
Inwestor:		Przedsięwzięcie: Przebudowa mostu przez rzekę Wielopolka (Brzeźnica) w miejscowości Kozodrza, w ciągu drogi powiatowej Nr 1329 Zdźary - Witkowice, km 5+873		
Opracowanie: PROJEKT WYKONAWCZY		Nr umowy:		
Objekt: Most przez rzekę Wielopolka w miejscowości Kozodrza w ciągu drogi powiatowej Nr 1329 Zdźary - Witkowice		PROFIL PODŁUŻNY		
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:
Projektant: (sp. mostowa)	mgr inż. Krzysztof MAC	207/87		02.2018
Opracowała:	mgr inż. Monika KRAJEWSKA	-		02.2018
Pracownia projektowa:		Skala: 1:100/1:1000	Nr rys. 4	