


Rzędne projektowanej niwelety	131.28 131.27 131.20 131.16 131.12 130.96 130.94 130.91 130.86 130.82 130.80 130.74 130.69 130.63 130.57 130.59 130.64 130.71 130.75 130.77 130.77 130.60 130.41 130.41 130.38 129.79 130.10 129.42 129.73 129.53 129.53 128.98 129.31 128.98 129.04 128.68 128.80 128.79 128.56 128.13 128.29 128.04 128.34 128.13 128.47
Rzędne terenu	131.28 131.27 131.20 131.16 131.12 130.96 130.94 130.91 130.86 130.82 130.80 130.74 130.69 130.63 130.57 130.59 130.64 130.71 130.75 130.77 130.77 130.60 130.41 130.41 130.38 129.79 130.10 129.42 129.73 129.53 129.53 128.98 129.31 128.98 129.04 128.68 128.80 128.79 128.56 128.13 128.29 128.04 128.34 128.13 128.47
Proste i łuki pionowe	i=1.27 L=15 i=-0.34 L=171,9 i=-0.12 L=84,9 i=-0.14 L=212,9 i=0.15 L=130,5 i=-0.44 L=81,1 i=-0.85 L=161,2 i=-0.58 L=129,2 i=0.38 L=90,2
proste i łuki poziome	L=4,68 R=9 L=10,58 L=509,68 R=170 L=36,38 W1 φ=0,6020g L=106,92
Odległości	0.00 4.68 4.90 12.80 15.26 18.60 56.50 86.90 0.00 26.90 71.80 0.00 15.50 57.20 0.00 41.00 84.70 0.00 24.94 27.90 61.32 73.00 0.00 15.20 53.30 68.24 96.90 0.00 33.30 76.70 0.00 26.10 57.50 99.00 0.00 40.00 86.70 0.00 35.10

Nazwa inwestycji:	Kompleksowa przebudowa mostów na terenie Powiatu Sierpeckiego: nr JNI 31001102 w ciągu drogi powiatowej nr 3751W Kisielewo - Dziembakowo - Gorzowo oraz JNI 31001107 w ciągu drogi powiatowej nr 6914W Drobin - Lelice, wraz z drogami dojazdowymi		
Lokalizacja:	Województwo mazowieckie, powiat sierpecki, gmina Gozdowo, miejscowość Ręczewo, gmina Zawidz, miejscowości Golocin, Gutowo Górki, Gutowo Stradzyno, gmina Sierpc, miejscowości Kisielewo i Dziembakowo		
Inwestor:	Powiat Sierpecki		
Objekt:	Droga Powiatowa nr 6914W		
Stadium dokumentacji:	Projekt budowlano - wykonawczy		
Nazwa arkusza:	profil podłużny		
Biuro projektowe:	 inż. Mariusz Jabłoński ul. Sosnowa 11 87-500 Włocławek		Podpis: mgr inż. Marek Mikołajczak
Projektant:	inż. Mariusz Jabłoński		Podpis:
Projektant sprawdzający:	mgr inż. Marek Mikołajczak		Podpis:
Skala:	1:100:1000	Data:	30.11.2015 r.
Nr arkusza:	4.4		

UTWORZONY PRZEZ PROGRAM EDUKACYJNY FIRMY AUTODESK

UTWORZONY PRZEZ PROGRAM EDUKACYJNY FIRMY AUTODESK