



PROJEKT BUDOWLANY
DO CZYNIE JAKOŚCI

PRZEBUDOWY DG DZBONIE-JANOWIĘTA - WIERZBOWO

ODPUŁYNY

Pracownik	Data
Dmowska	2007

Kryteria wdrażalności:	Nr umów:
1	1

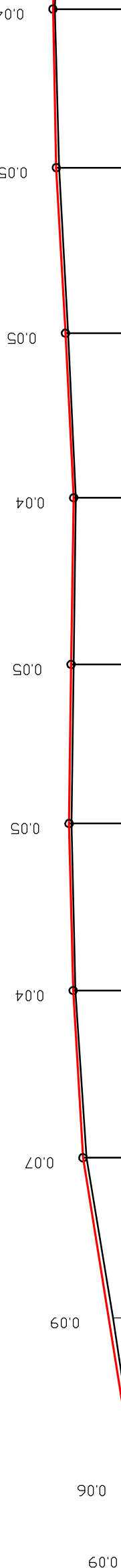
RZĘDNE NIWELETY

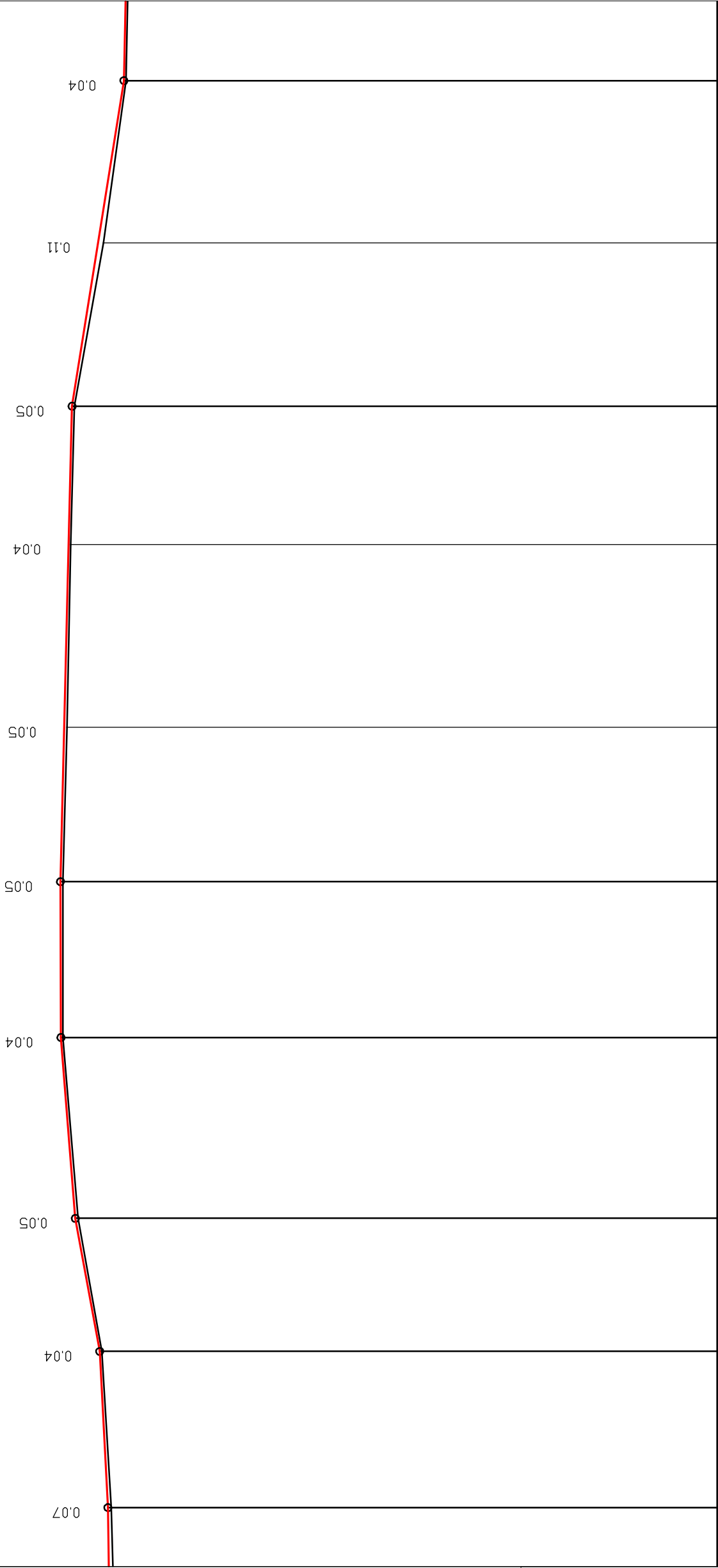
ELEMENTY NIWELETY

RZĘDNE IERENDU

ELEMENTY TRASY W PLANIE

ODLEGŁOŚCI

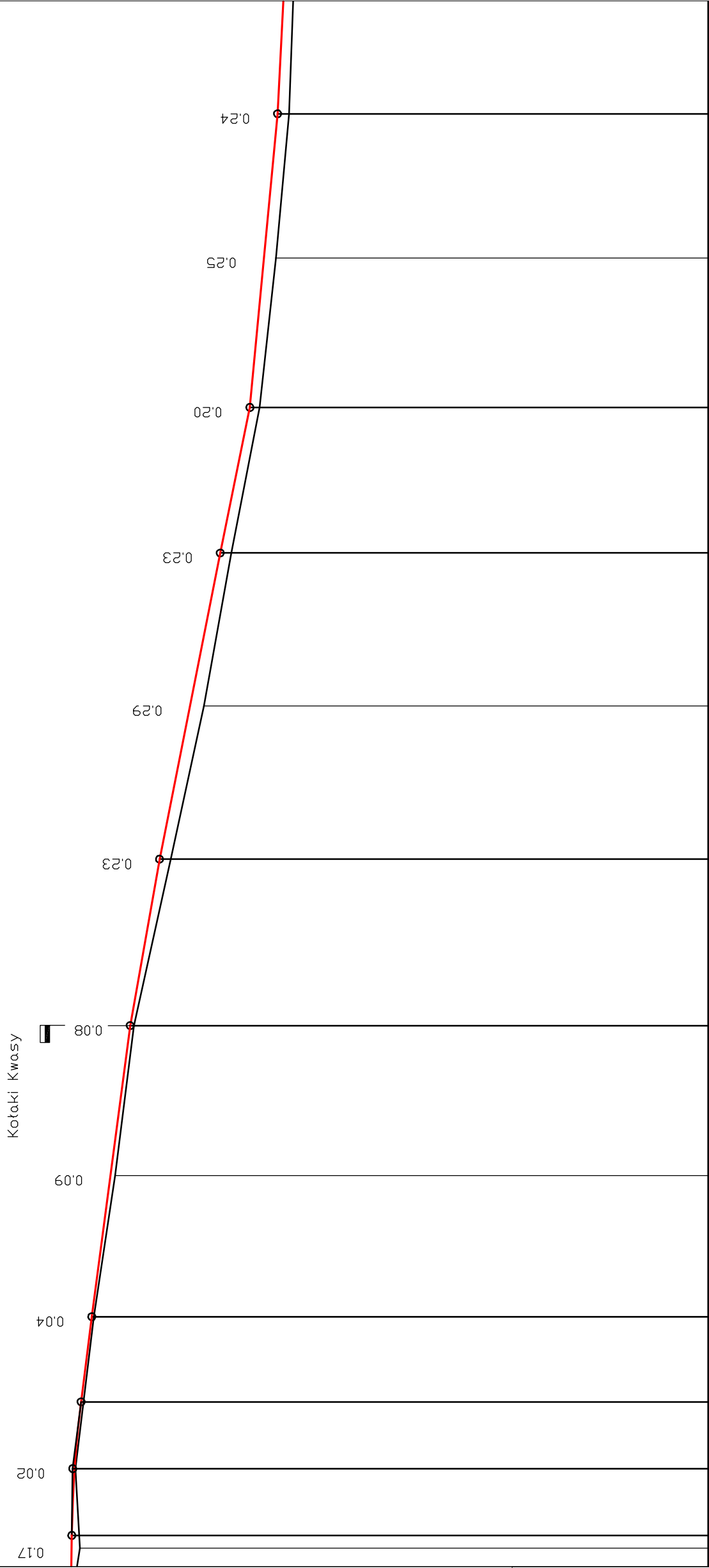
KILOMETRY / HEKTOMETRY[illegible]



<div><div><div></div><div>wilech</div></div><div>L. KLICKI, W. RUSZCZYŃSKI</div></div>			
Tytuł opracowania: PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY DG DZBONIE-JANOWIEJA - WIERZBOWO			
Tytuł rysunku: PRZĘKRÓJ PODŁUŻNY	Krw. nr: 3	Skala: 1:100/1000	
Opracował: mgr inż. W. Ruszczyński /Cie-8491	Planowane: Drogowa	Data: 2007	
Kierownik projektu: mgr inż. Lech Klicki /7342/Cie-1993	Sprawdza: / - /	Numerowy: -	
RZĘDNE NIWELETY			
ELEMENTY NIWELETY			
RZĘDNE TERENU			
ELEMENTY TRASY W PLANIE			
ODLEGŁOŚCI			
KILOMETRY I HEKTOMETRY			


158.59	158.76	159.26	159.56	159.57	159.49	159.40	159.33	158.83	158.79	158.26
I = 0.523 % L = 32.30	I = 1.833 % L = 27.50	I = 0.794 % L = 37.40	I = 0.031 % L = 32.20	L = 98.30	I = -0.243 % L = 67.30	I = -1.591 % L = 35.8	I = -0.70 % L = 35.8			
158.52	158.72	159.21	159.52	159.52	159.44	159.36	159.28	158.68	158.22	
L=306.37										
0.00	32.30	59.80	97.20	29.40	61.30	99.10	27.70	59.49	61.50	95.00
0 09	1 00			1 01			1 02			

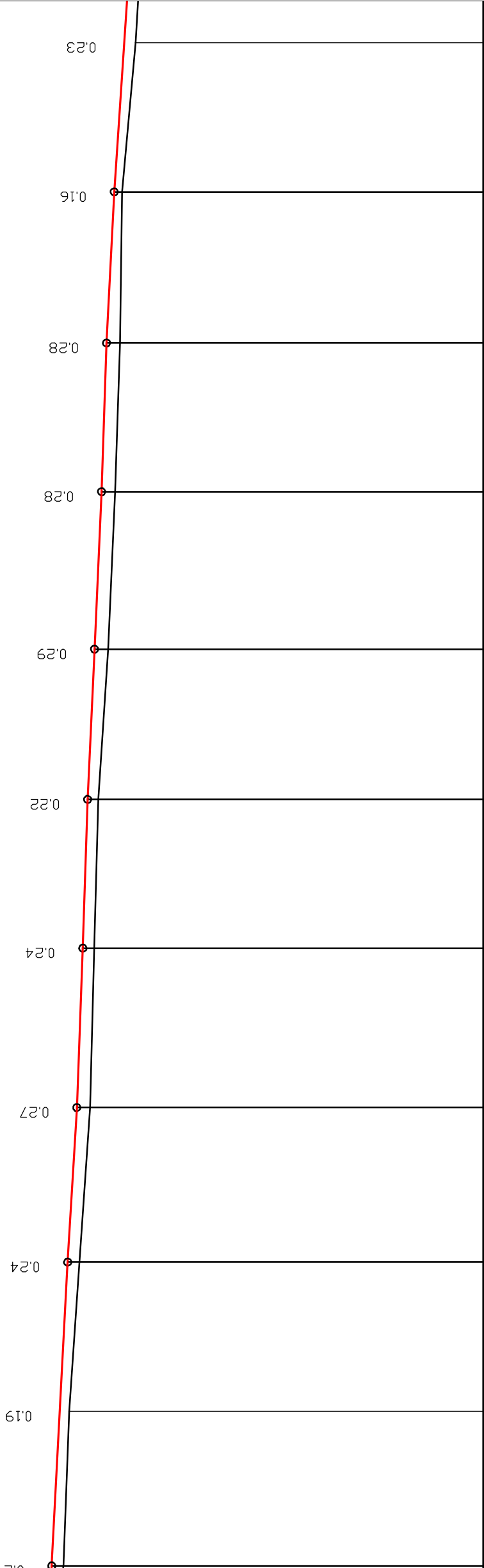
<159,145 >




<div><div><div><div></div><div>wilech</div></div><div>L. KLICKI, W. RUSZCZYŃSKI</div></div></div>			
Tytuł opracowania: PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY DG DZBONIE-JANOWIEJA - WIERZBOWO			
Tytuł rysunku: PRZESZKÓD PODŁUŻNY	Kryz. nr: 3	Skala: 1:100/1000	
Opracował: mgr inż. W. Ruszczyński /Ciek-8491	Planowane: Drogowa	Data: 2007	
Kierownik projektu: mgr inż. Lech Klicki 7342/Ck-1993	Sprowadzono: / - /	Numeracja: -	
RZĘDNE NIWELETY			
ELEMENTY NIWELETY			
RZĘDNE TERENU			
ELEMENTY TRASY W PLANIE			
ODLEGŁOŚCI			
KILOMETRY I HEKTOMETRY			

159.17	159.16	159.13	159.11	158.97	158.75	158.37	158.27	157.96	157.51	157.37	157.35	157.01	156.72	156.09	155.48	155.19	154.91		
%		R=2460 T=1380 B=0.04		I=-1.258 % L=17.60		I=-1.317 % L=60.20		I=-1.767 % L=34.40		I=-1.983 % L=63.30		I=-2.037 % L=30.10		I=-0.944 % L=60.70		I=-0.944 % L=62.70			
159.00	159.09	158.71	158.27	157.88	157.12	156.43	155.86	155.28	154.94	154.67									
80638 9					L=72.67					R=625 L=48.76 D=4.96675 9					L=169.07				
92.00	94.60	3.57	8.40	22.20	39.80	69.00	76.24	0.00	25.00	32.96	34.40	51.31	66.10	97.70	27.80	58.70	88.50		
1 05				1 06				1 07				1 08							

 <div> <div>L. KLICKI, W. RUSZCZYŃSKI</div> <div> <div>PROJEKT BUDOWLANY</div> <div>PRZEBUDOWY</div> <div>DG DZBONIE-JANOWIEŃA - WIERZBOWO</div> </div> </div>			
Tytuł opracowania:			
Wykonawca:	PRZECIKÓŁ PODŁUŻNY	Kryz. nr:	3
Opisownik:	mgr inż. W. Ruszczyński	Skala:	1:100/1000
	/Cic-84/91	Planowanie:	2007
Kierownik projektu:	mgr inż. Lech Klicki	Data:	
7342/Cic-1993	Sprowadzenie:	Nr umowy:	-
RZĘDNE NIWELETY			
ELEMENTY NIWELETY			
RZĘDNE TERENU			
ELEMENTY TRASY W PLANIE			
ODLEGŁOŚCI			
KILOMETRY I HEKTOMETRY			

[illegible]

	NIWELETA
	1:100/1000

<div><div><div></div><div>wilech</div></div><div>L. KLICKI, W. RUSZCZYŃSKI</div></div>			
Tytuł opracowania: PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY DG DZBONIE-JANOWIEJA - WIERZBOWO			
Tytuł rysunku: PRZĘKRÓJ PODŁUŻNY	Krw. nr: 3	Skala: 1:100/1000	
Opracował: mgr inż. W. Ruszczyński /Cie-8491	Planowane: Drogowa	Data: 2007	
Kierownik projektu: mgr inż. Lech Klicki 7342/Ck-1993	Spektakulacje: / - /	Numerowy: -	
RZĘDNE NIWELETY			
ELEMENTY NIWELETY			
RZĘDNE TERENU			
ELEMENTY TRASY W PLANIE			
ODLEGŁOŚCI			
KILOMETRY I HEKTOMETRY			

