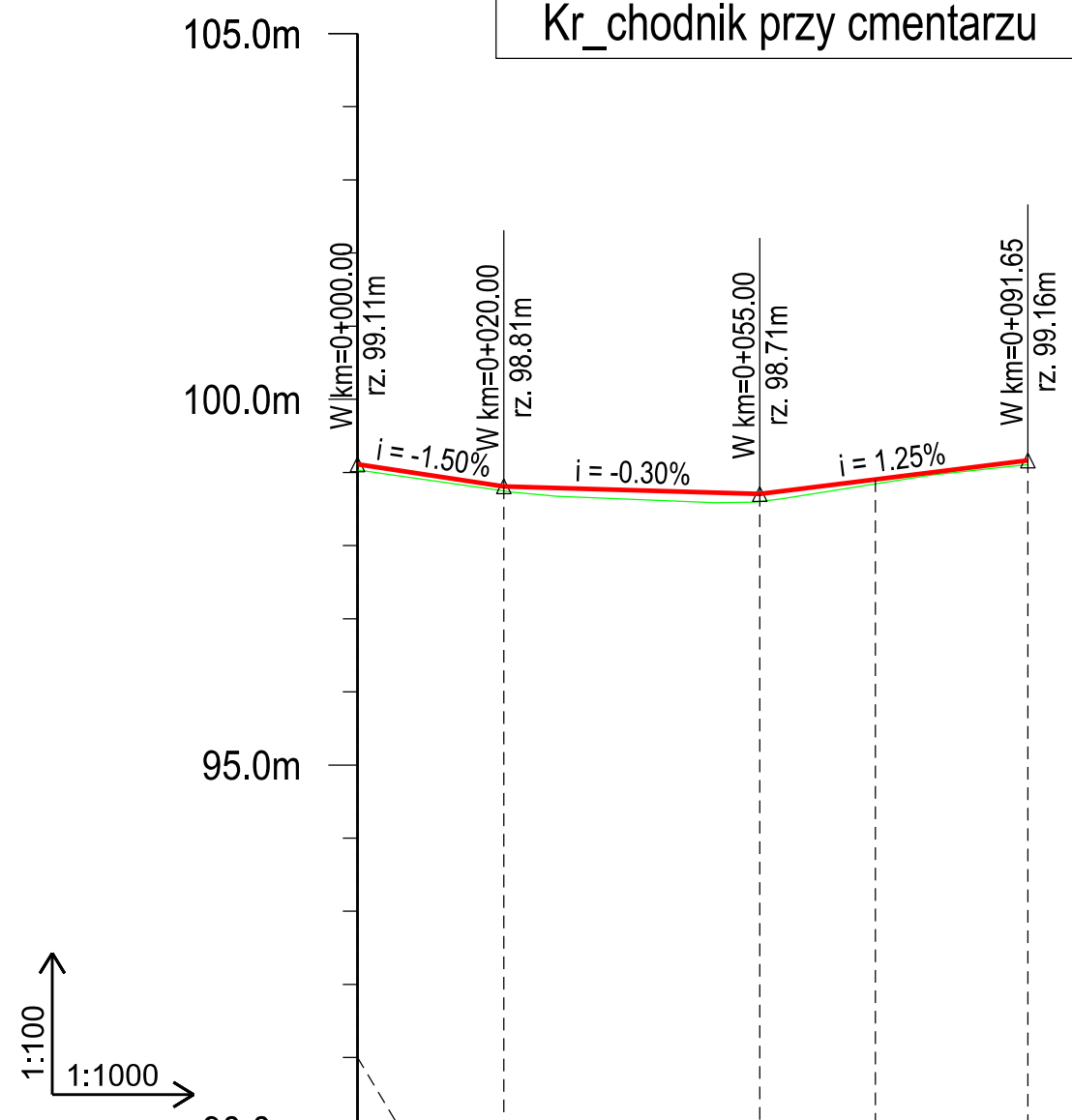
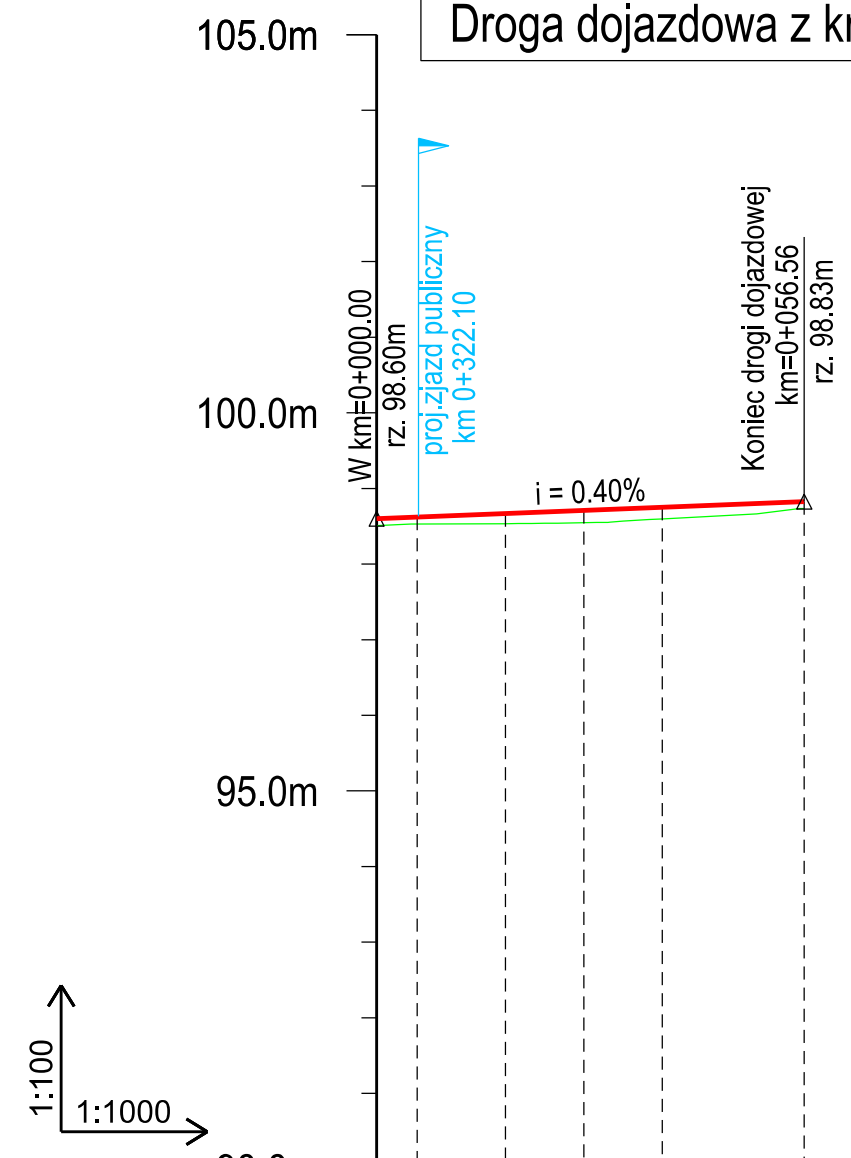


Kr\_chodnik przy cmentarzu



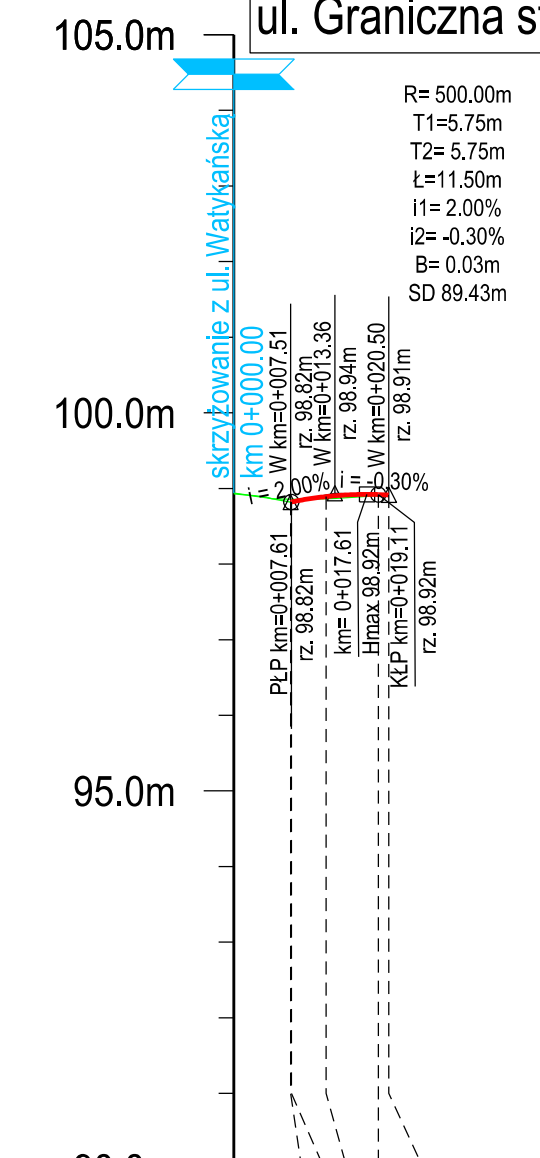
RZĘDNE PROJEKTOWANE	99.11	98.81	98.71	98.90	99.16
RZĘDNE ISTNIEJĄCE	99.03	98.75	98.60	98.84	99.10
RÓŻNICA RZĘDNYCH	0.08	0.06	0.11	0.06	0.06
POCHYLENIA I ŁUKI PIONOWE	$L=20.00m$ $i=-1.50\%$				
	$L=35.00m$ $i=-0.30\%$				
	$L=36.64m$ $i=1.25\%$				
PROSTE I ŁUKI POZIOME	L=70.82m		L=20.83m		
PIKIETAŻ	0+000.00	0+020.00	0+055.00	0+070.82	0+091.65

Droga dojazdowa z kruszywa



RZĘDNE PROJEKTOWANE	98.60	98.62	98.67	98.71	98.75	98.83
RZĘDNE ISTNIEJĄCE	98.51	98.53	98.53	98.55	98.60	98.73
RÓŻNICA RZĘDNYCH	0.09	0.09	0.14	0.16	0.15	0.10
POCHYLENIA I ŁUKI PIONOWE	$L=56.56m$ $i=0.40\%$					
PROSTE I ŁUKI POZIOME	L=5.35m	L=11.67m	L=10.39m	L=18.77m		
PIKIETAŻ	0+000.00	0+005.35	0+017.02	0+027.40	0+037.79	0+056.56

ul. Graniczna str. lewa



RZĘDNE PROJEKTOWANE	98.85	98.85	98.92	98.91
RZĘDNE ISTNIEJĄCE	98.93	98.90	98.88	98.91
RÓŻNICA RZĘDNYCH	-0.04	0.04	0.03	0.00
POCHYLENIA I ŁUKI PIONOWE	$L=0.10m$ $i=2.00\%$			
	$L=2.00m$ $i=-0.30\%$			
	$L=11.50m$ $i=5.75\%$			
	$L=500m$ $i=0.30\%$			
PROSTE I ŁUKI POZIOME	L=2.81m	L=8.29m		
PIKIETAŻ	0+000.00	0+002.81	0+007.51	0+020.50

LEGENDA:

- projektowana niweleta
- teren istniejący
- skrzyżowanie obustronne
- projektowane zjazdy

<b>INWESTOR:</b>  POWIAT WOŁOMIŃSKI ul. Prądzyskiego 3 05-200 Wołomin		<b>JEDNOSTKA PROJEKTOWANIA:</b>  Projekt Biuro Projektów Drogowych Piotr Szydłowski ul. Działdzickiego 32 21-500 Biała Podlaska tel. 506-426-712 e-mail: biuro@tmpprojekt.pl	
<b>NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:</b> ROZBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 4316W NA ODCINKU OD DZIAŁKI NR EW. 368/1 OBRĘB 0029 LIPINY STARE DO RONDA W MŚC. MAJDAN			
<b>ADRES:</b> woj. mazowieckie, powiat wołomiński, gm. Wołomin			
<b>STADIUM:</b> PROJEKT WYKONAWCZY		<b>BRANŻA:</b> BRANŻA DROGOWA	
<b>TYTUŁ RYSUNKU:</b> Profile podłużne			<b>SKALA:</b> 1:100/1000
<b>STANOWISKO:</b> Projektant	<b>IMIĘ I NAZWISKO:</b> mgr inż. Tomasz Mikołajuk	<b>SPECJALNOŚĆ:</b> drogowa	<b>NR UPRAWNIENI:</b> LUB/0017/POOD/12
<b>Sprawdzający</b>	mgr inż. Michał Łazowski	drogowa	MAZ/0509/PBD/15
<b>Opracowujący</b>	mgr inż. Piotr Szydłowski		
<b>DATA:</b>	Lipiec 2016		<b>NR RYSUNKU:</b> 4.2