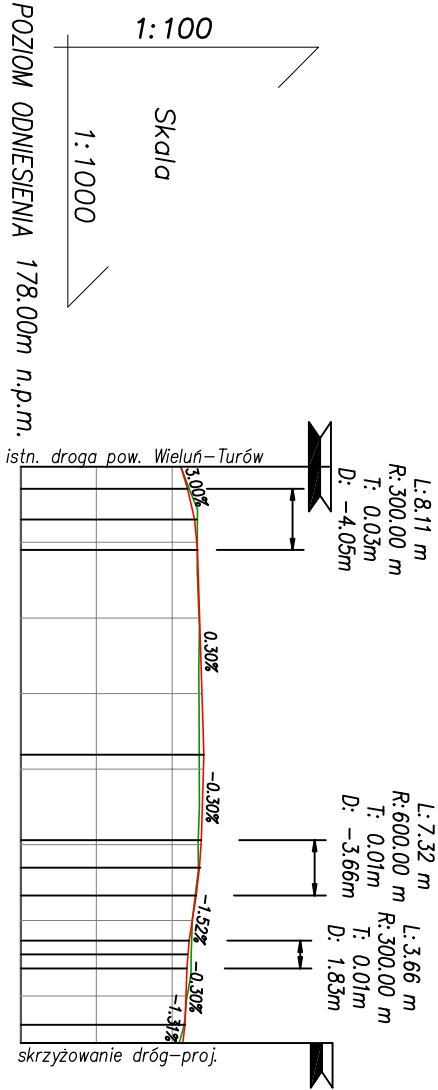


PROFIL PODŁUŻNY D-B



POZIOM ODNIESIENIA 178.00m n.p.m.

Rzędne niwelety (m)		180.12	180.12
Rzędne istniejące (m)		180.23	180.20
Różnice rzędnych (m)	0.00	-180.33	-180.34
Elementy niwelety	<div>L=2.90m I=3.00% R=300.00m L=8.11m</div> <div>L=27.09m I=0.30%</div> <div>L=11.27m I=-0.30%</div> <div>R=600.00m L=7.32m</div> <div>R=300.00m L=3.66m</div> <div>L=5.99m I=1.52% R=300.00m L=7.43m I=-1.31%</div> <div>L=2.41m I=1.31%</div>	-180.35	-180.36
Elementy trasy	PROSTA	-180.35	-180.39
Odległości (m)	00.00 02.90 11.01 20.00 30.00 38.10 40.00 49.38 56.70 60.00 62.69 66.35 70.00 73.80 76.21	-180.36	-180.41
Kilometraż	0+000	-180.31	-180.32
		-180.27	-180.27
		-180.26	-180.23
		-180.25	-180.19
		-180.20	-180.18
		-180.16	-180.17
		-180.10	-180.14



WŁADYŚŁAW PAJĄK
PRACOWNIA PROJEKTOWA

98-300 Wieluń
ul. Świętej Barbary 26
tel./fax 043 / 8439341
tel.kom. 506 151165

Stadium: projekt budowlany		BRANŻA DROGOWA	
Adres inwestycji		Wieluń, ul. Dębowa, działki Nr ewid. 8, 9, 10, 1/8 obr. Nr 6	
Obiekt		Budowa drogi gminnej	
Inwestor		Urząd Miejski w Wieluniu, Pl. Kazimierza Wielkiego 1	
Nazwa rysunku Profil podłużny D-B			
FUNKCJA		imię i nazwisko nr uprawnień	
Projektant		inż. JÓZEF CZARNY spec.drog.do projektowania i kier.robotami budbez ogr. upr.projekt.: PNB-1/117/66 izba: L00/BD/4139/03	
OPRACOWAŁ		mgr inż. Adam Morawick mgr inż. Tomasz Stasiak	
Skala 1:100/1000		Data opracowania 11.2007	
		Nr rysunku D3/02	