

LEGENDA:

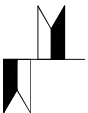
Projektowana niweleta
Teren istniejący

Najwyższy / najniższy punkt
tuku pionowego niwelety

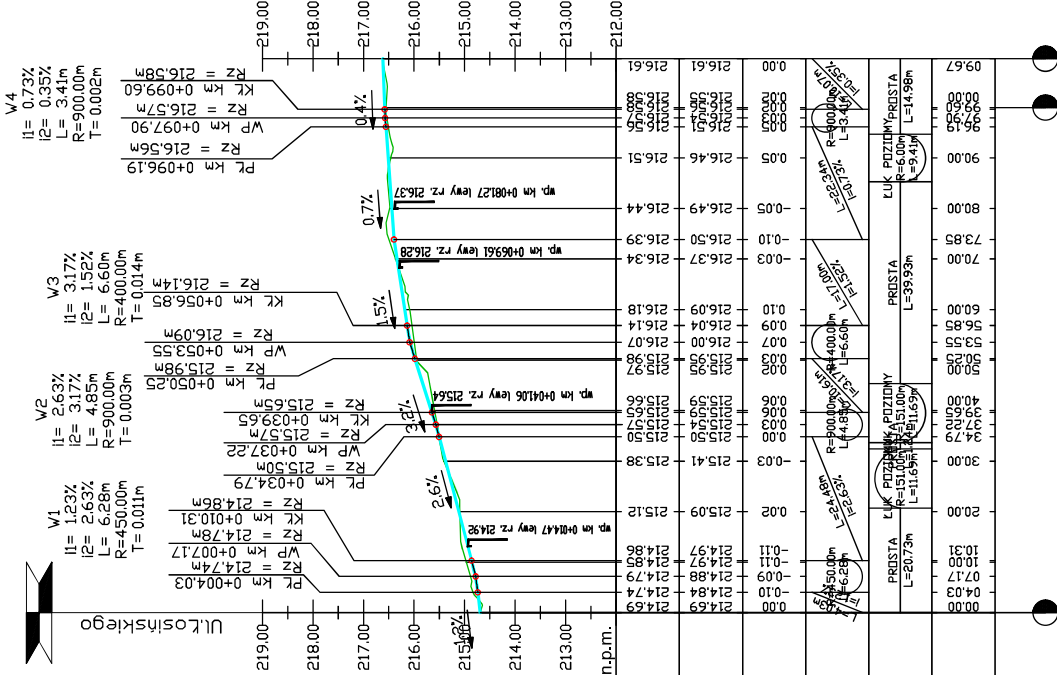
max = 000,00
00 0+000,00





Skrzyżowanie:
- po lewej stronie
- po prawej stronie



Wpust
deszczowy



BIURO PROJEKTOWE		ul. Bizozowa 3 Przodkowo 83-304 tel. 513-035-783; tel/fax: 58 684-94-44 e-mail: biuro@wanit.pl www.wanit.pl
 Wanit s.c. Projektowanie dróg		
Obiekt:	"Budowa drogi gminnej wzdłuż działki 1246/5 w Sierakowicach"	
Adres inwestycji:	Zgodnie z wykazem na stronie tytułowej	
Inwestor:	 WÓJT GMINY SIERAKOWICE UL. LEBORSKA 30 83-340 SIERAKOWICE	
Nazwa rysunku:	PROFIL PODŁUŻNY	
Projekt:	BRANŻA DROGOWA	
Projektant:	mgr inż. Krzysztof Wiecki	upr. nr POM/0055/POD/07 specjalność: drogowa
Sprawdzający:	mgr inż. Adam Sawicki	upr. nr POM/0139/POD/05 specjalność: drogowa
Data:	Skala: 1:100/1000	Nr rys.: 4
		Faza: PB

Poziom porównawczy	212,000m n.p.m.
Rzędne niwelety	
Rzędne terenu	
Różnice rzędnych	
Spadki i łuki pionowe	
Spadki i łuki poziome	
Kilometraż	

0+100 0+110

0+000