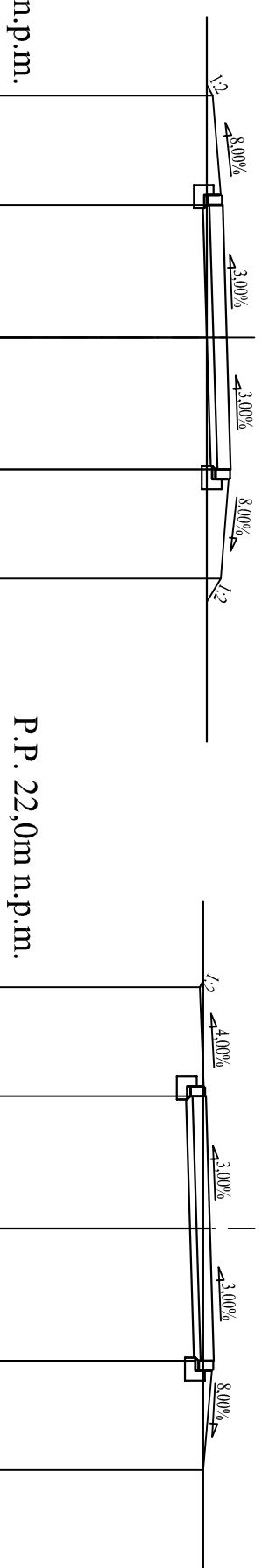


Przekrój 4-4

0+186,61



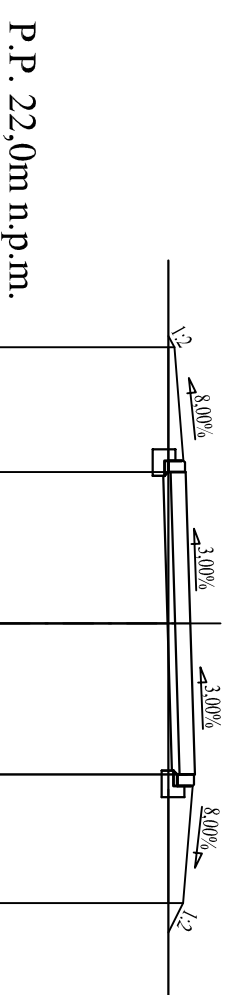
Przekrój 5-5

0+273,21

P.P. 22,0m n.p.m.		P.P. 22,0m n.p.m.	
Rzędne projektowane	25,31	25,46	25,52
Rzędne istniejące	25,22	25,22	25,22
Odległości projektowane	3,65	2,00	0,00
Odległości istniejące	3,65	2,00	0,00
Rzędne projektowane	25,11	25,20	25,26
Rzędne istniejące	25,16	25,16	25,16
Odległości projektowane	3,65	2,00	0,00
Odległości istniejące	3,65	2,00	0,00

Przekrój 6-6

0+340,21



P.P. 22,0m n.p.m.	
Rzędne projektowane	24,49
Rzędne istniejące	24,40
Odległości projektowane	3,65
Odległości istniejące	3,65

<p>KOMPLET INWESTI ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH KOMPLET INWEST Tomasz Granops</p>		Rys. Nr 3/2 Skala 1:100
ul. Wiecha Odrzańska 18A/S, 70-535 Szczecin		
Obiekt: Projekt przebudowy drogi dojazdowej na dz. nr ewid. 744, 746, 743/3 w miejscowości Słonek.		
Temat: Przekroje poprzeczne		
Branża drogowa	Data opracowania: 15.02.2012r.	Podpis
Projektował:	mgr inż. Tomasz Granops	upr.konstr.507/Sz/94
Opracował:	mgr inż. Lukasz Szawaryński	