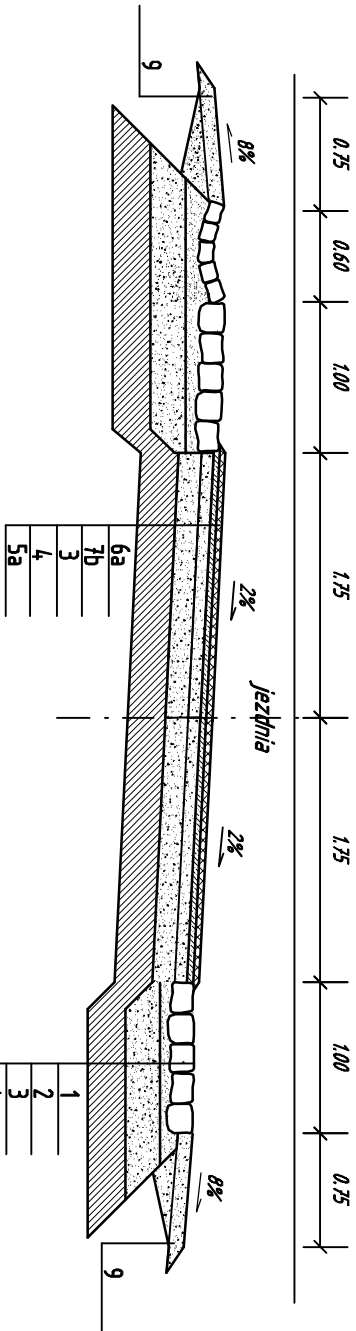
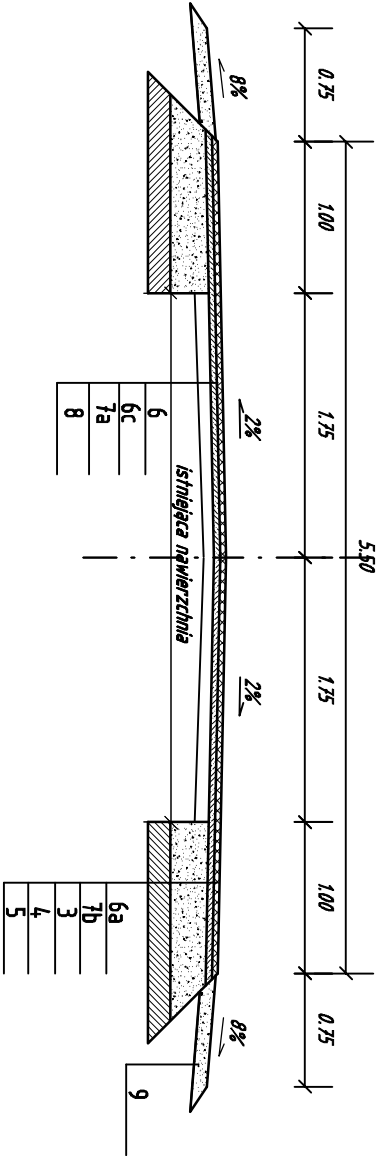


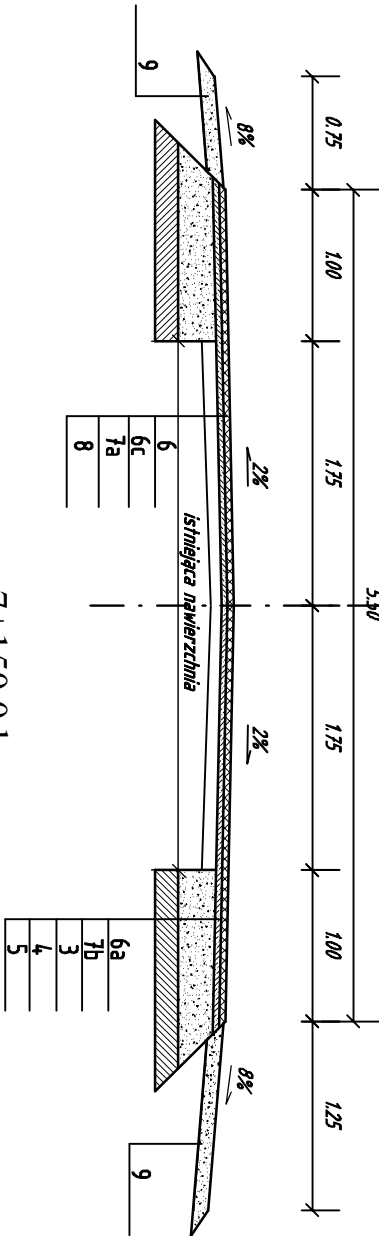
4+940,0 km



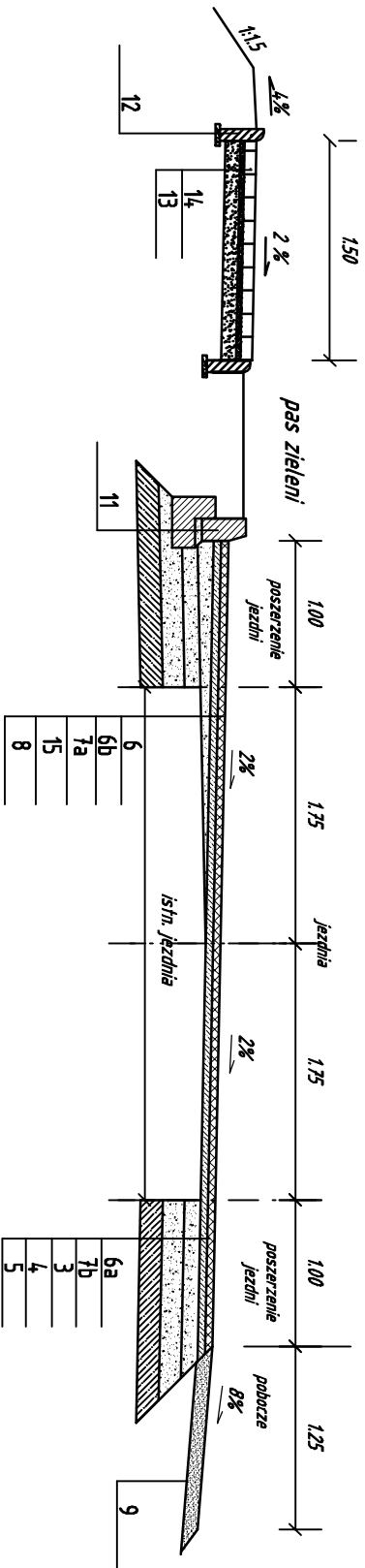
5+800,0 km



6+300,0 km



7+150,0 km



1	warstwa ścieralna - kamień polny
2	podsyпка cem.-piaskowa gr. 5cm
3	górnа warstwa podbudowy z kruszywa łamanego#0/31,5mm gr. 8cm
4	dolnа warstwa podbudowy z kruszywa łamanego #0/63,0mm gr. 15cm
5	grunt stabilizowany cementem (doziarnianie 50%) Rm=2,5 ÷5,0 MPa gr. 15cm
5a	grunt stabilizowany cementem (doziarnianie 50%) Rm=2,5 ÷5,0 MPa gr. 25cm
6	warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4cm
6a	warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 5cm
6b	warstwa wiążąca z betonu asfaltowego gr. 5cm
7	warstwa wyrównawcza z bet. asfaltowego założono 125 kg/m2
7a	warstwa wyrównawcza z bet. asfaltowego założono 100 kg/m2
7b	podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego gr. 7cm
8	istniejąca nawierzchnia bitumiczna
9	podocze - kruszywo naturalne gr.10 cm
10	opornik kamienny 15 x 30 cm na tawie betonowej z oporem B-15
11	krawężnik betonowy 15 x 30 cm na tawie betonowej z oporem B-15(w m. Binowo)
12	obrzeże betonowe 8x30 cm na podsypce cem - piaskowej
13	warstwa odsączająca z piasku gr. 10cm
14	brukowa kostka betonowa gr. 8cm na podsypce cem.-piaskowej gr. 3cm
15	warstwa wyrównawcza z kruszywa łamanego #0/31,5mm (do uzyskania profilu)

<div>KOMPLET INWEST</div> <div>ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH</div> <div>KOMPLET INWEST</div> <div>Tomasz Granops, ul. Wielka Odrzyńska 18A/5, 70-535 Szczecin</div>			Rys. nr 3.3
Obiekt: "PROJEKT PRZEBUDOWY DROGI POWIATOWEJ NR 1360Z ORAZ 1362Z NA ODCINKU SZCZECIN - BINOWO (od granicy miasta Szczecin do końca miejscowości Binowo)"			Skala 1:50
Temat: Przekroje normalne			
Branża: drogowa	Data opracowania: 18.03.2009		Podpis
Projektował:	mgr inż. Tomasz Granops	upr.konstr.507/Sz294	
Opracował:	mgr inż. Łukasz Szawaryński		