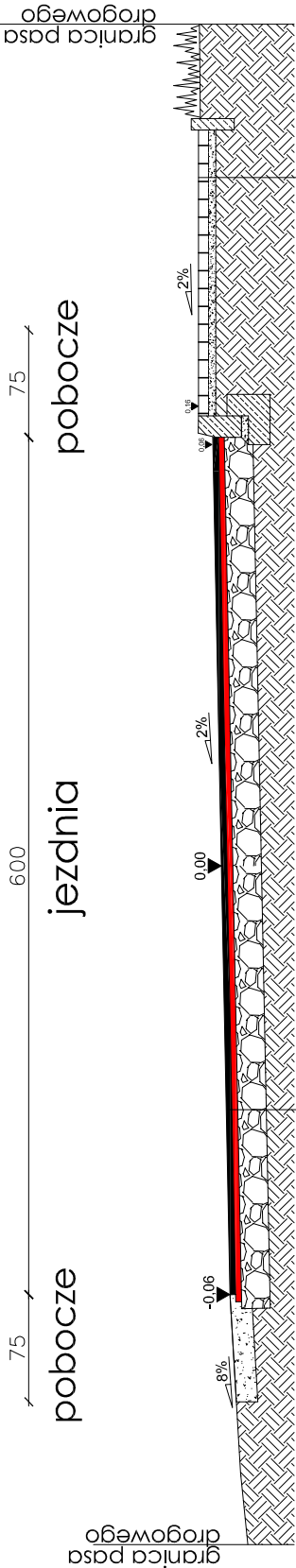


PRZEKRÓJ POPRZECZNY JEZDNI

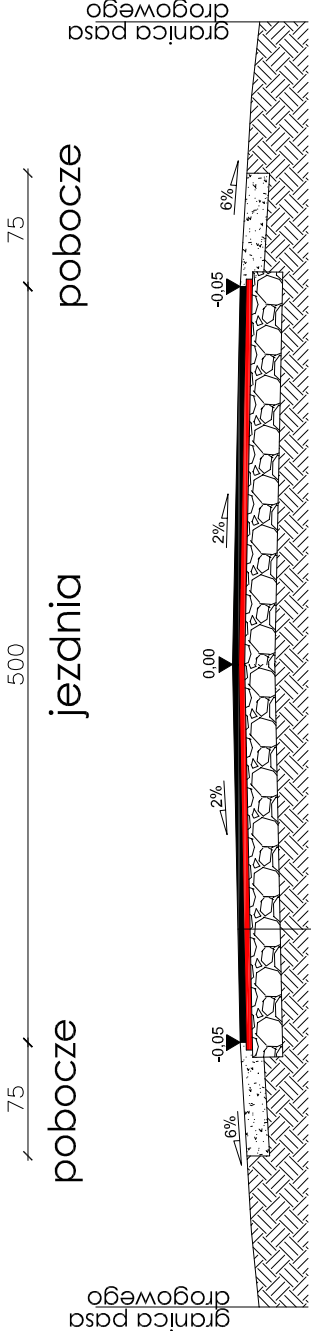
Odcinek od PT do km 0+300



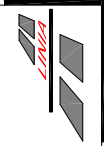
8cm	Warstwa ścieralna z z kostki betonowej
5cm	Piasek średnio- lub drobnoziarnisty

4cm	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego (0/12.8)
4cm	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego (0/16.0)
20cm	Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie

Odcinek od km 0+300 do KT



4cm	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego (0/12.8)
4cm	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego (0/16.0)
20cm	Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie

<div><div></div><div><div><div>L</div><div>N</div><div>I</div><div>A</div></div><div>Firma Projektowo-Wykonawcza</div><div>ul. Piaskowa 39, 95-070 Aleksandrów Łódzki tel. 663-746-420, e-mail: linia1@onet.eu</div></div></div>		
Temat projektu	Przebudowa drogi gminnej nr 111005E od drogi wojewódzkiej Nr 703 we wsi Truskawiec do drogi wojewódzkiej Nr 473 we wsi Krępa	
Inwestor	Gmina Poddębice ul. Łódzka 1721, 99-200 Poddębice	data : lipiec 2008
Nazwa rysunku	Przekrój poprzeczny	nr rysunku : 5
Faza	Projekt budowlano - wykonawczy	skala 1:50
projektant	inż. Henryk Bugaj	
asystent projektanta	Jakub Jońca	