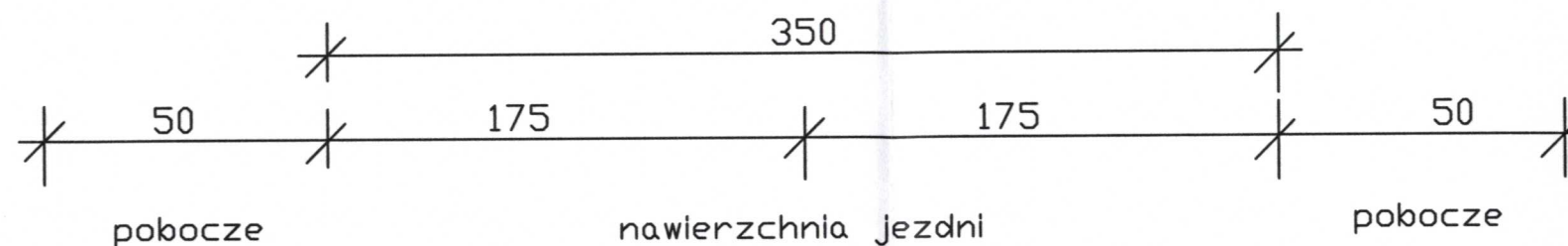


# Przekrój normalny jezdni



4 cm w-twa ścieralna - beton asfaltowy

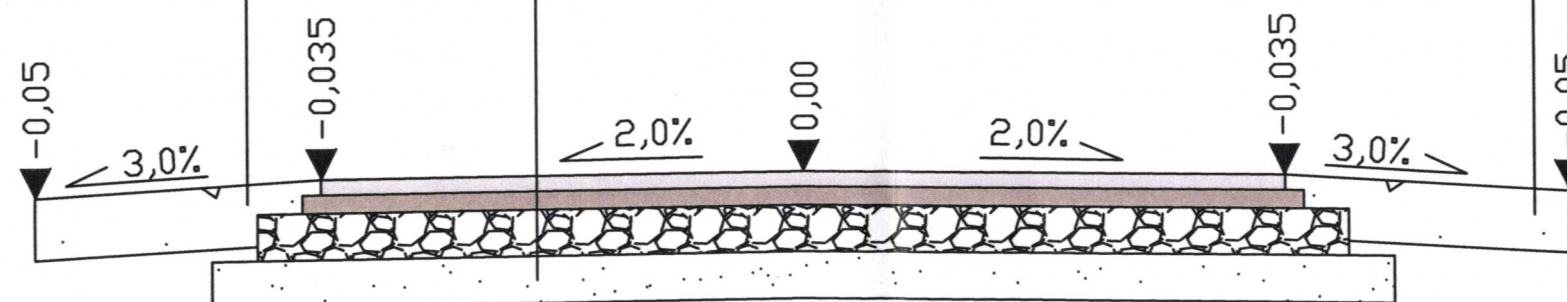
6 cm w-twa wiążąca - beton asfaltowy

15 cm podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie

15 cm podbudowa z kruszywa naturalnego stabilizowanego cementem B 2,5

20 cm pobocze z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie

20 cm pobocze z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie



<b>PIK</b>		PRZEDSIĘBIORSTWO INŻYNIERII KOMUNALNEJ 12-200 Pisz, Maldanin 18A	
INWESTOR: Gmina Pisz ul. Gizewiusza 5 12 - 200 Pisz		OBIĘKT: Remont nawierzchni drogi gminnej na działce o nr geod. 26/17 w m. Wiartel	STADIUM: Projekt budowlano-wykonawczy
Nazwa rysunku:		Przekrój poprzeczny	
Projektant:		mgr inż. Krzysztof Leniec	upr. proj. Nr SUW-16/91
Asystent Projektanta:		mgr inż. Paweł Wysocki	
Branża:		Drogowa	Data: lipiec 2010 r.