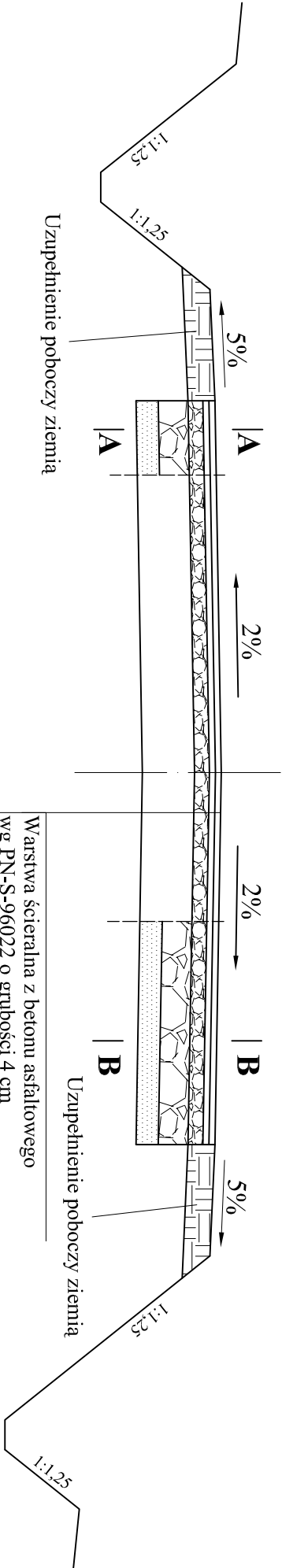
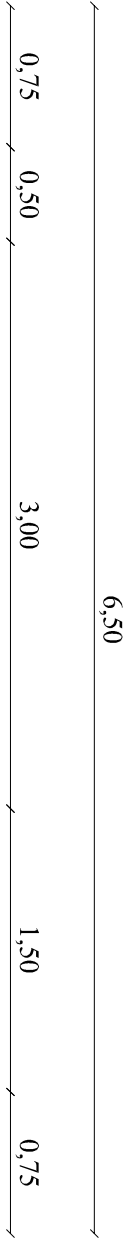


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY NAWIERZCHNI

strona lewa od km 0+560 do km 0+660  
strona prawa od km 0+560 do km 0+660



SZCZEGÓŁ B - B  
skala 1 : 20



SZCZEGÓŁ A - A  
skala 1 : 20



Warstwa ścierna z betonu asfaltowego wg PN-S-96022 o grubości 4 cm
Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego wg PN-S-96022 o grubości 4 cm
Warstwa podbudowy z kruszywa kamiennego 0-31,5 mm grubości 10 cm wg BN-64/8933-03
Dolna warstwa podbudowy z kruszywa kamiennego 31,5-63 mm grubości 20 cm wg BN-64/8933-03
Podsyпка piaskowa grubości 15 cm wg PN-B-11113


Warstwa ścierna z betonu asfaltowego wg PN-S-96022 o grubości 4 cm
Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego wg PN-S-96022 o grubości 4 cm
Warstwa podbudowy z kruszywa kamiennego 0-31,5 mm grubości 10 cm wg BN-64/8933-03
Dolna warstwa podbudowy z kruszywa kamiennego 31,5-63 mm grubości 20 cm wg BN-64/8933-03
Podsyпка piaskowa grubości 15 cm wg PN-B-11113

Inwestor:	Przebudowa drogi gminnej Góry do cmentarza od km 0+000 do km 0+660		Branża drogowa	
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Skala 1 : 40	
Gmina Michałów Michałów 115 28-411 Michałów			Nr rysunku	5
Opracował	inż. Grzegorz Paw		Data	Podpis
Projektant	Eugeniusz Witek	WZDP-11b-2001/ upr.54/67	06.2009	
Projektant	inż. Zdzisław Baran	348/KL/71	06.2009	
Sprawdzający	mgr inż. Morawski Jerzy	KL - 227/91	06.2009	
Nazwa rysunku	Przekrój konstrukcyjny nawierzchni i poszerzenia			