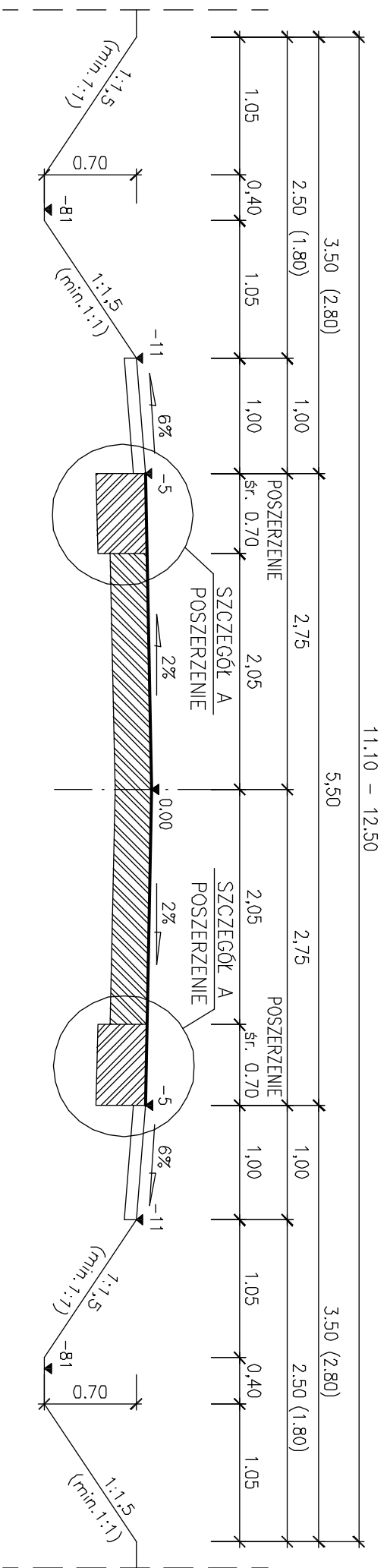
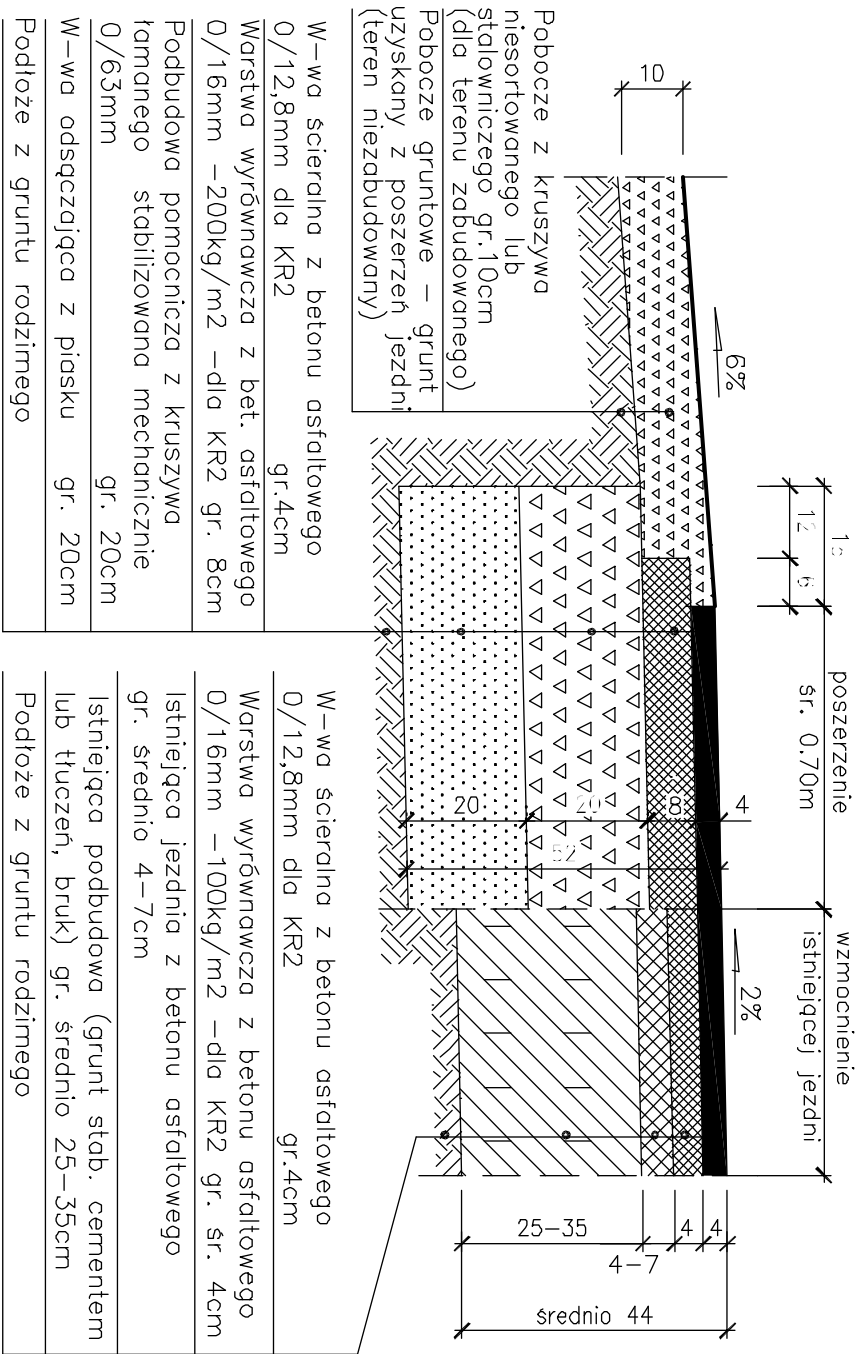


PRZESZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY I KONSTRUKCYJNY DROGI POWIATOWEJ NR 3506W  
PRZESZCZEGÓŁ DROGOWY Z RÓWEM PRZESZCZEGÓŁNYM OBUSTRONNYM  
POSZERZENIE OBUSTRONNE  
ODCINEK: KM 2+878,00 – 5+869,36 – POSZERZENIE 2x0,70m



SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY – A  
WZMOCNIENIE 4CM+4CM=8CM – POSZERZENIE DLA KR2



W-wa ścierna z betonu asfaltowego 0/12,8mm dla KR2 gr.4cm
Warstwa wyrównawcza z bet. asfaltowego 0/16mm –200kg/m2 –dla KR2 gr. 8cm
Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowana mechanicznie 0/63mm gr. 20cm
W-wa odsączająca z piasku gr. 20cm
Podłoże z gruntu rodzimego

W-wa ścierna z betonu asfaltowego 0/12,8mm dla KR2 gr.4cm
Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego 0/16mm –100kg/m2 –dla KR2 gr. śr. 4cm
Istniejąca jezdnia z betonu asfaltowego gr. średnio 4–7cm
Istniejąca podbudowa (grunt słab. cementem lub tłuczeń, bruk) gr. średnio 25–35cm
Podłoże z gruntu rodzimego

	ZAKŁADY TECHNICZNO–HANDLOWE "POSTER" 26–600 RADOM ul. Toruńska 12A tel.(048) 33–14–737 kom.0606270069		
Temat:	PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY DROGI POWIATOWEJ NR 3506W JANKOWICE – GULIN–ZAKRZEW–ODC.Km: 2+878,00 – 5+869,36		
Tytuł rysunku:	PRZESZCZEGÓŁY NORMALNE I KONSTRUKCYJNE	Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY
Drogi :	mgr inż. Janusz Karpeła (UAN–II–K–8386/134/85)		
Sprawił:	inż. Andrzej Piekarski RA/28/83		
Data:	11.2007.	Umowa:	
		Skala:	1:50, 1:10
		Nr rys.	3