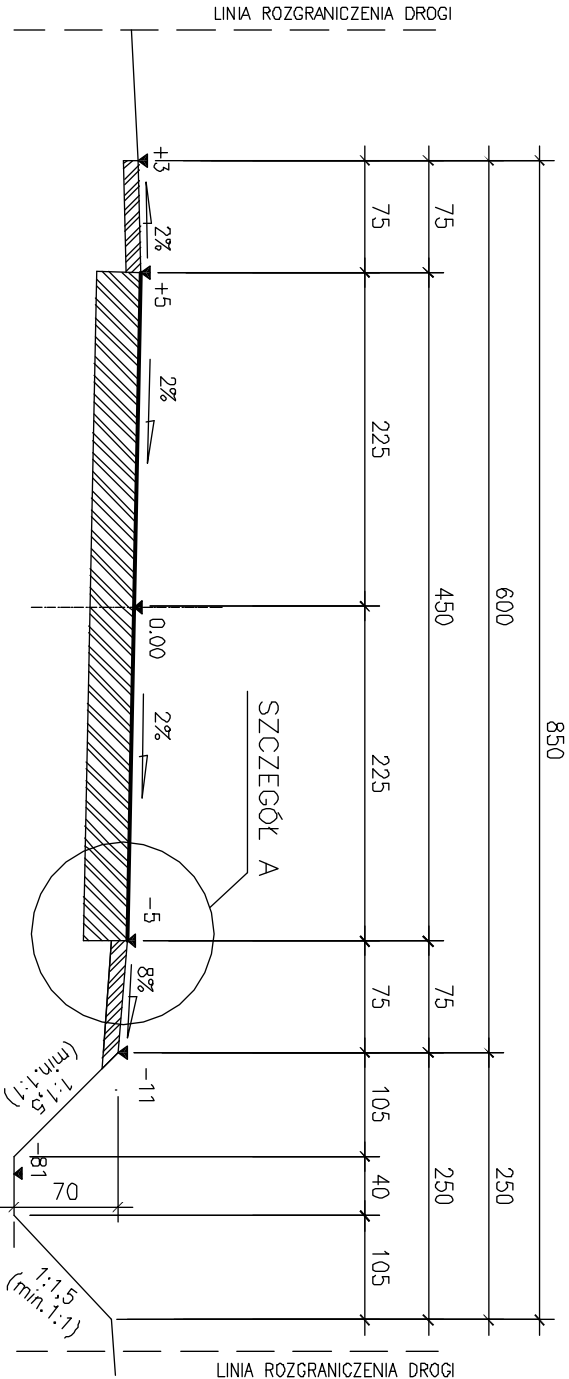


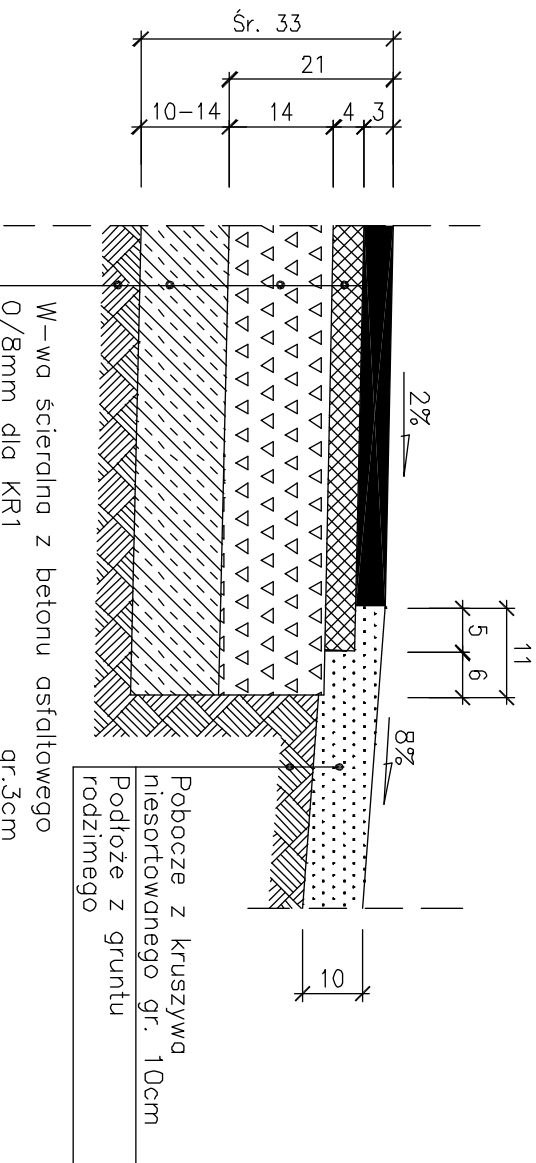
PRZEKRÓJ NORMALNY DROGI GMINNEJ

ODCINEK: km 0+0,00 – 0+597,71
JEZDNIA 4,50m RÓW PRAWOSTRONNY



SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY – A

ODCINEK : km 0+0,00 – 0+597,71– JEZDNIA 4,50m RÓW JEDNOSTRONNY



W-wa ścierna z betonu asfaltowego 0/8mm dla KR1 gr.3cm	
W-wa wiążąca z betonu asfaltowego 0/12,8mm dla KR1 gr.4cm	
Górna w-wa podbudowy z mieszanki kruszywa łamanego słab. mechanicznie 0/63mm – średnia gr. 14cm	
Isln. podbudowa z kruszywa: naturalnego – pospółki, łamanego niesortowanego i zużłta poleniskowego gr. 10–14cm	
Podłoże z gruntu rodzimego G1–2	

		PRACOWNIA PROJEKTOWA P.W. "DAKAR" 26–600 RADOM Ul. Świętojańska 3 lok. 27 tel.(048) 33–22–181 kom.0601180311	
Temat:		PROJEKT PRZEBUDOWY NAWIERZCHNI DROGI GMINNEJ W M. CHRUSLICE, GMINA WOLANÓW	
Tytuł rysunku:		PRZEBUDOWA NORMALNEJ I KONSTRUKCYJNE	Faza: PROJEKT WYKONAWCZY
Drogi :		mgr inż. Janusz Karpeła (UAN–II–K–8386/134/85)	
Sprawdził :			
Data:		Umowa:	Nr rys.
06.2007.			3