

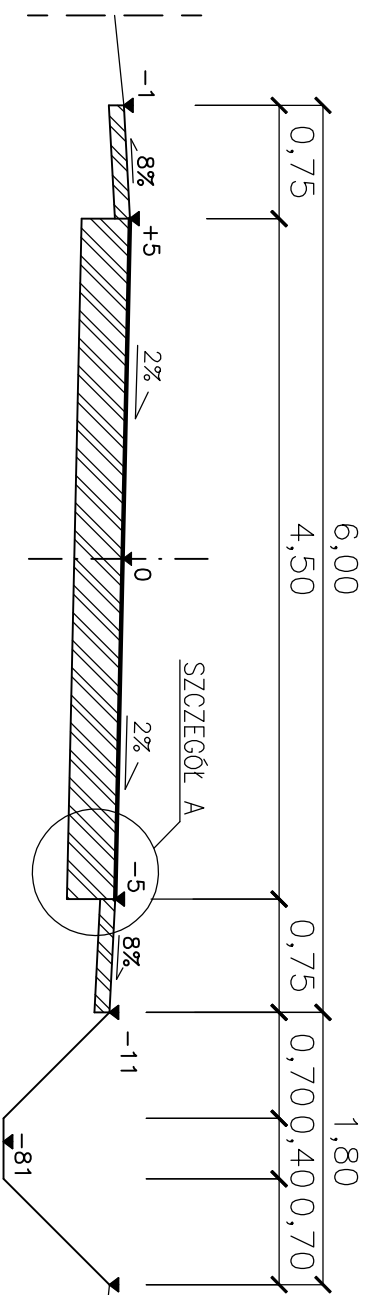
BUDOWA DRÓG WEWNĘTRZNYCH W MIEJSCOWOŚCI DĄBRÓWKA PODŁĘŻNA – ETAP III

GMINA ZAKRZEW, POWIAT RADOWSKI

				PRACOWNIA PROJEKTOWA P.W. "DAKAR" 26–600 RADOM			
ul. Graniczna 17 lok. 9 tel. 601180311, mail: pwo@dkar@gmail.com							
Temat: BUDOWA DRÓG WEWNĘTRZNYCH W M. DĄBRÓWKA PODŁĘŻNA – ETAP III							
GMINA ZAKRZEW, POWIAT RADOWSKI, WOJEWÓDZTWO MAZOWIECKIE							
Typul rysunku:		PRZECIOJE NORMALNE I KONSTRUKCYJNE		Fazac:		PAB	
Projektantul br. drogowel:		mgr inż. Janusz Korpeta (UAN-II-K-8386/134/85)					
Sprawdzającyul br. drogowel:		mgr inż. Jacek Korpeta (MAZ/0309/PWBD/15)					
Data:		03.2025		Umowa:		Skalac: 1:50, 1:10	
						Nr rysa: 3	

PRZECIÓJ NORMALNY I KONSTRUKCYJNY DROGI WEWNĘTRZNEJ

ODCINEK Z1–Z3 KM 0+000,00 – 0+185,00

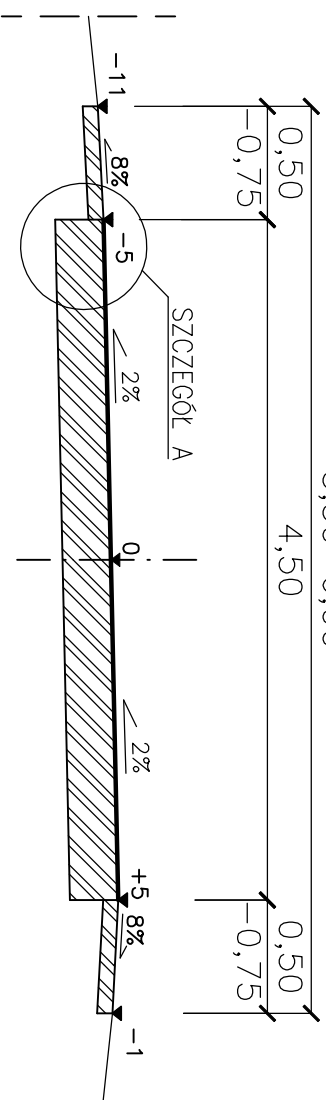


PRZECIÓJ NORMALNY I KONSTRUKCYJNY DROGI WEWNĘTRZNEJ

ODCINEK W1–W4 KM 0+000,00 – 0+012,00; 0+122,20 – 0+139,75

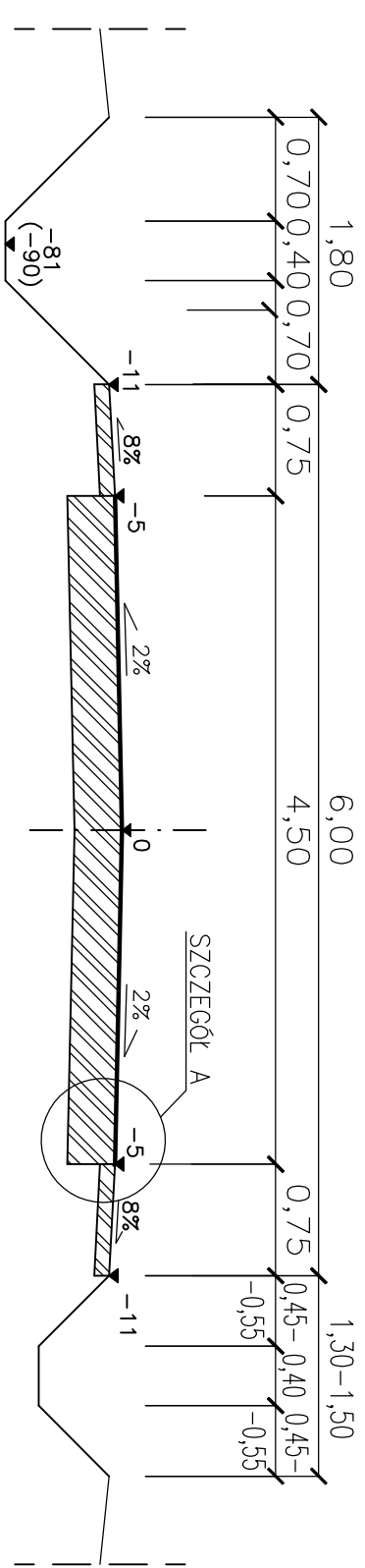
POBOCZE PRAWOSTRONNE NA ODC. KM 0+110,00 – 0+139,75 – SZER. 0,50m

POBOCZE LEWOSTRONNE NA ODC. KM 0+134,75 – 0+139,75 – SZER. 0,50m



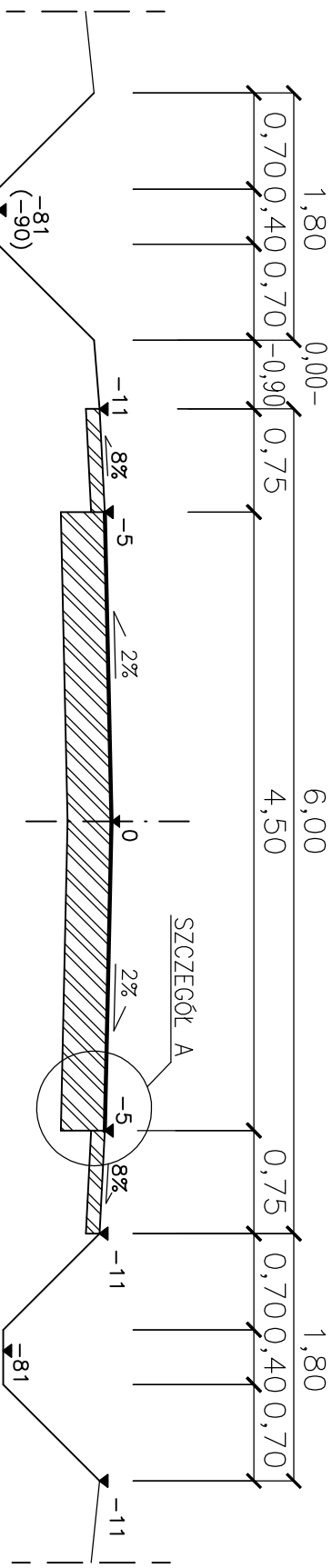
PRZECIÓJ NORMALNY I KONSTRUKCYJNY DROGI WEWNĘTRZNEJ

ODCINEK W1–W4 KM 0+045,00 – 0+109,00



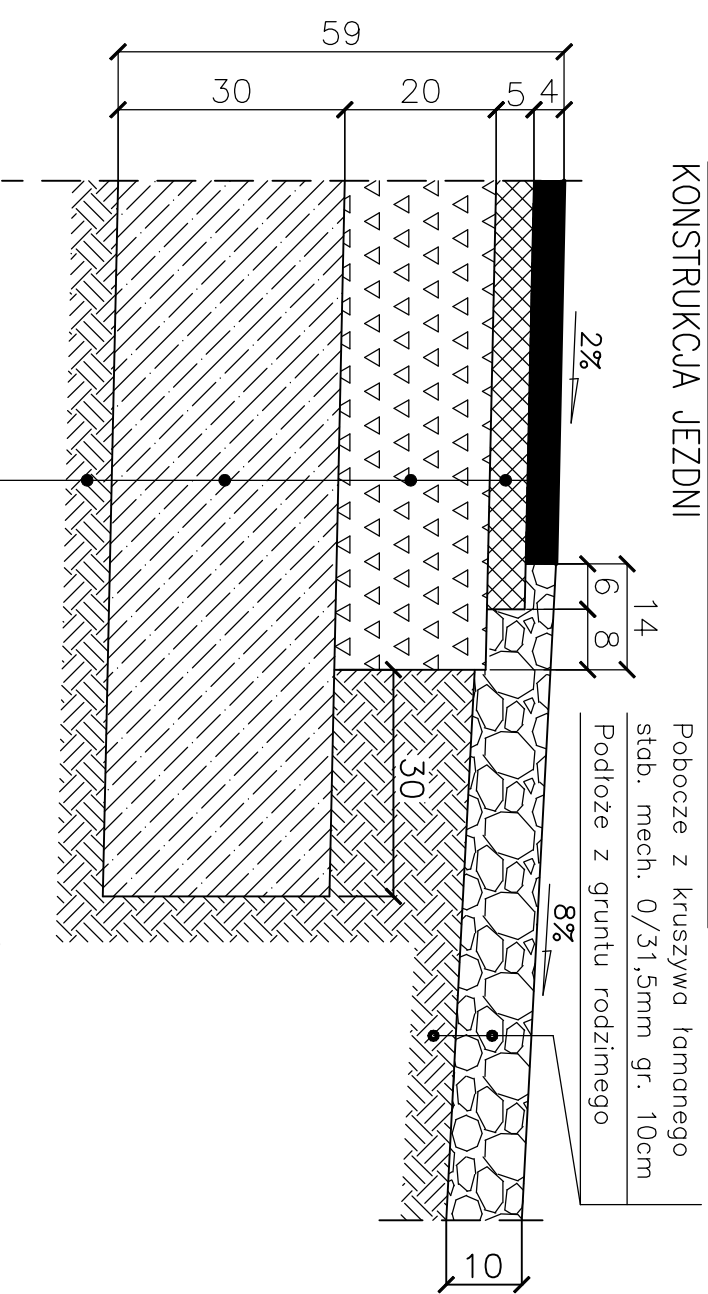
PRZECIÓJ NORMALNY I KONSTRUKCYJNY DROGI WEWNĘTRZNEJ

ODCINEK Z1–Z3 KM 0+185,00 – 0+242,25



SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY – A

KONSTRUKCJA JEZDNI



Warstwa ściernalna z betonu asfaltowego AC 11 S 50/70 dla KR1	gr. 4cm
Warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego AC 11 W 50/70 dla KR1	gr. 5cm
Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63,0mm C90/3	gr. 20cm
Warstwa mrozochronna z CBGM 0/11,2mm klasy C1,5/2,0 gr. 30cm	
Podłoże o grupie nośności G4	