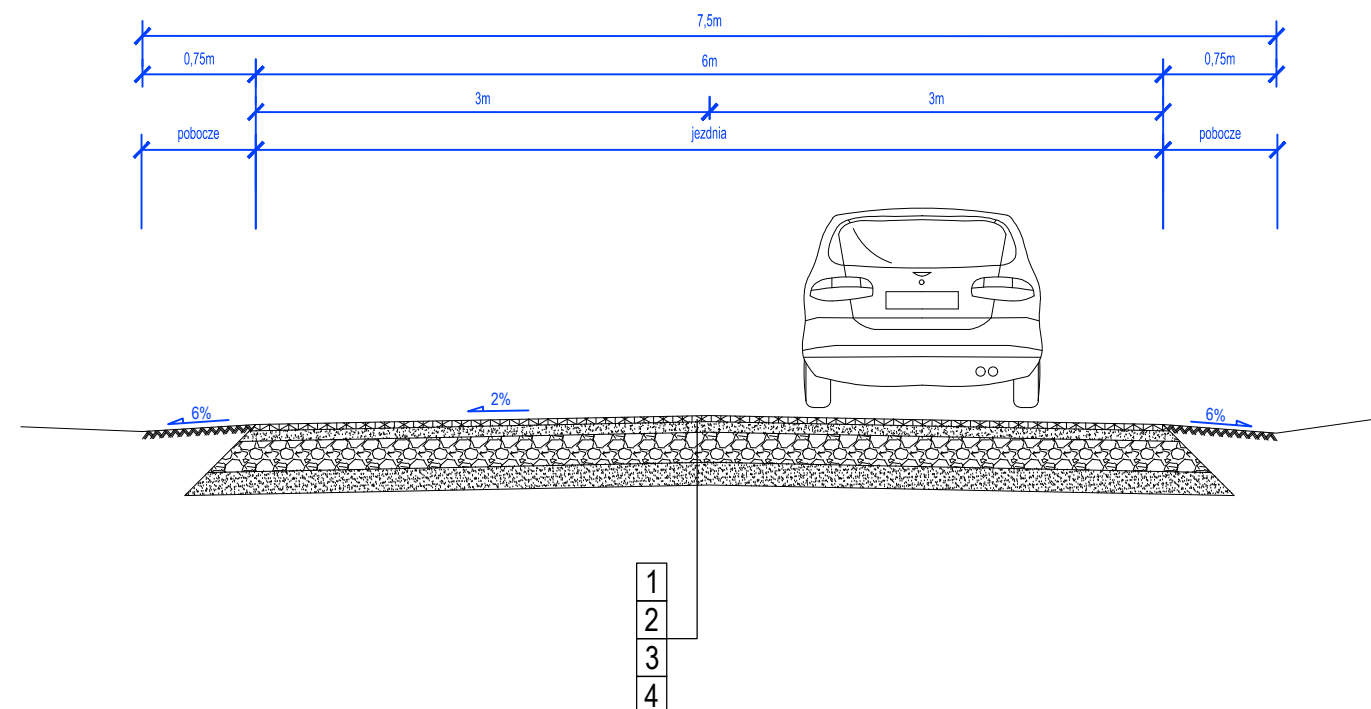
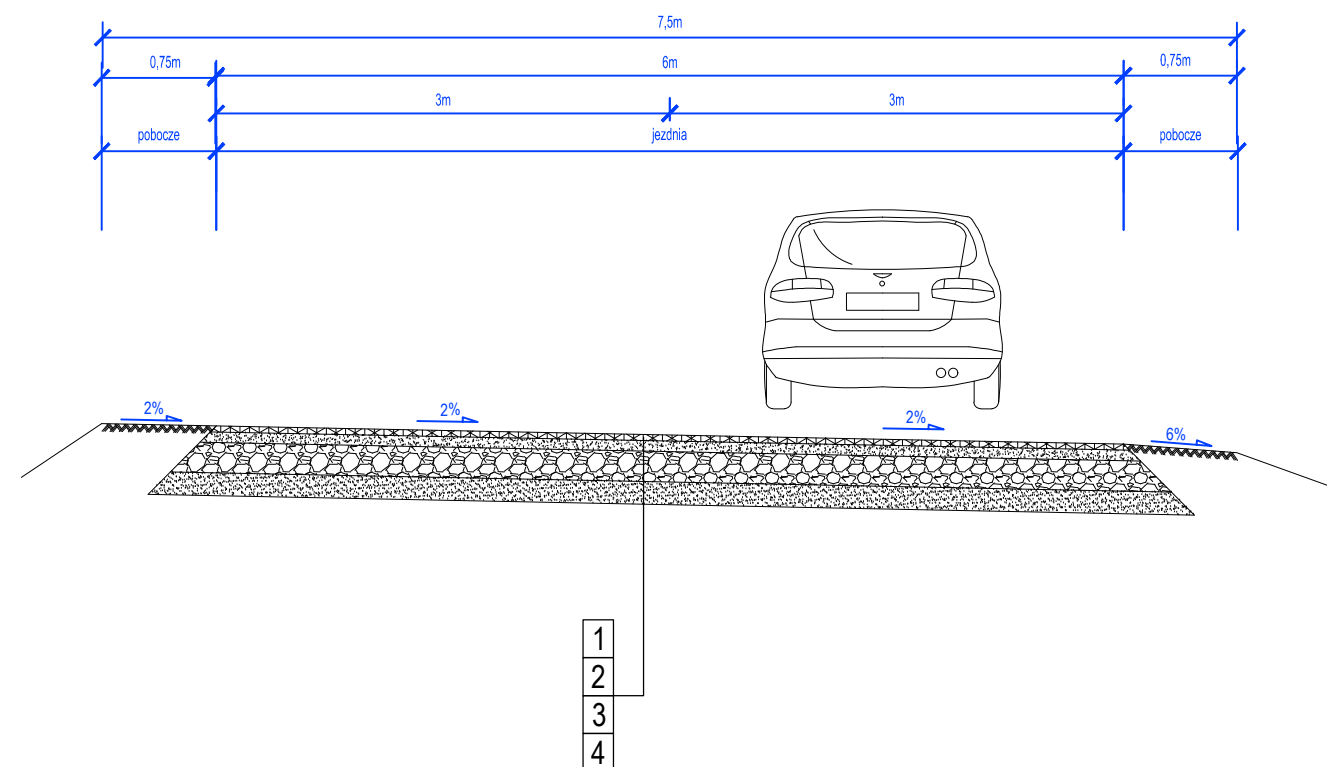


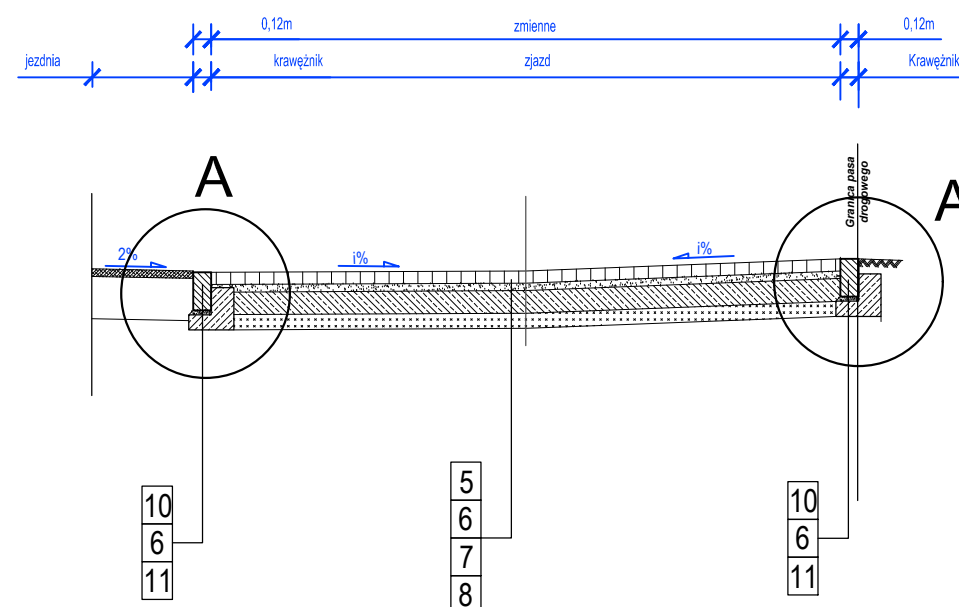
0+382,57 do 0+495,88



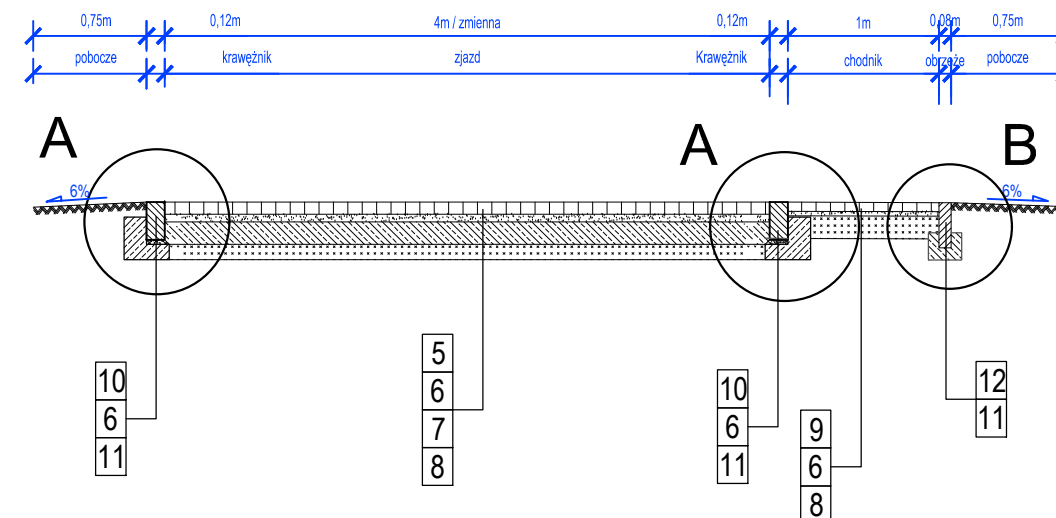
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY
na łuku w km od 0+287,31 do 0+382,57



Przekrój podłużny 1:50



Przekrój poprzeczny 1:50



KONSTRUKCJA PROJEKTOWANEJ JEZDNI

1. w-wa ścieralna z Mieszanki Mineralno-Asfaltowej AC11s dla KR1-2 gr. 4 cm
2. w-wa wiążąca z MMA z AC16 w dla KR 1-2 gr. 7 cm
3. w-wa podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 gr. 20 cm
4. w-wa gruntu stabilizowanego cementem Rm 2,5 MPa gr. 15 cm

KONSTRUKCJA ZJAZDU Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ

5. Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm
6. w-wa podsypki cem. - piaskowej 1:4 gr. 5 cm
7. w-wa podbudowy z kruszywa łamanego stab. mech. 0/31,5 gr. 15 cm
8. w-wa gruntu stabilizowanego cementem Rm 2,5 MPa gr. 10 cm

KONSTRUKCJA CHODNIKA

6. nawierzchnia z betonowej kostki brukowej gr. 6 cm
6. w-wa podsypki cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3 cm
8. w-wa z gruntu stabilizowanego cementem $R_m=2,5$ MPa gr. 15 cm

KONSTRUKCJA KRAWEŹNIK DROGOWY - OPORNIK

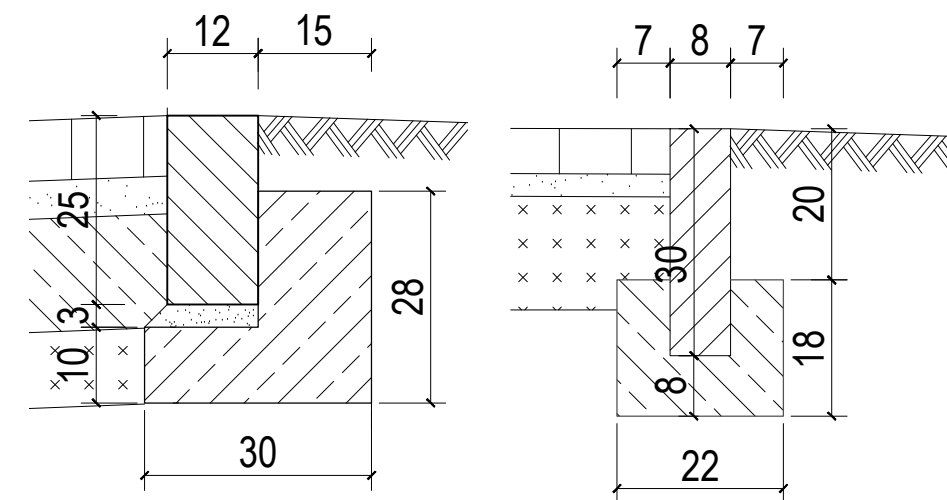
10. krawężnik betonowy opornik 12x25
6. podsypka cementowo piaskowa 1:4 gr. 3 cm
11. łąwa betonowa z betonu C 12/15 przek.

KONSTRUKCJA OBRZEŻE

11. ława betonowa z betonu C 112/15 przek.

Szczegół A
skala 1:10

Szczegół B
skala 1:10



	InwestDrog 77-400 Złotów, ul. Jarzębinowa 11 e-mail: inwestdrog1@wp.pl tel. 509054487		Rys. nr <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">4</div>
	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 30%;"> PROJEKT </div> <div style="width: 70%; text-align: center;"> Budowa drogi gminnej w m. Ruda gmina Wyrzysk dz. nr ewid. 113/4 , 116/3 </div> </div>		
INWESTOR	Miasto i Gmina Wyrzysk ul. Bydgoska 29 , 89-300 Wyrzysk		
TYTUŁ RYSUNKU	Przekrój normalny		skala 1:50
PROJEKTANT:	mgr inż. Ireneusz Stawiszyński Nr upr. WKP/0123/POOD/2016	 podpis	12.2021 data:
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Jacek Sobiegraj Nr upraw. WKP/0106/PWOD/17		12.2021