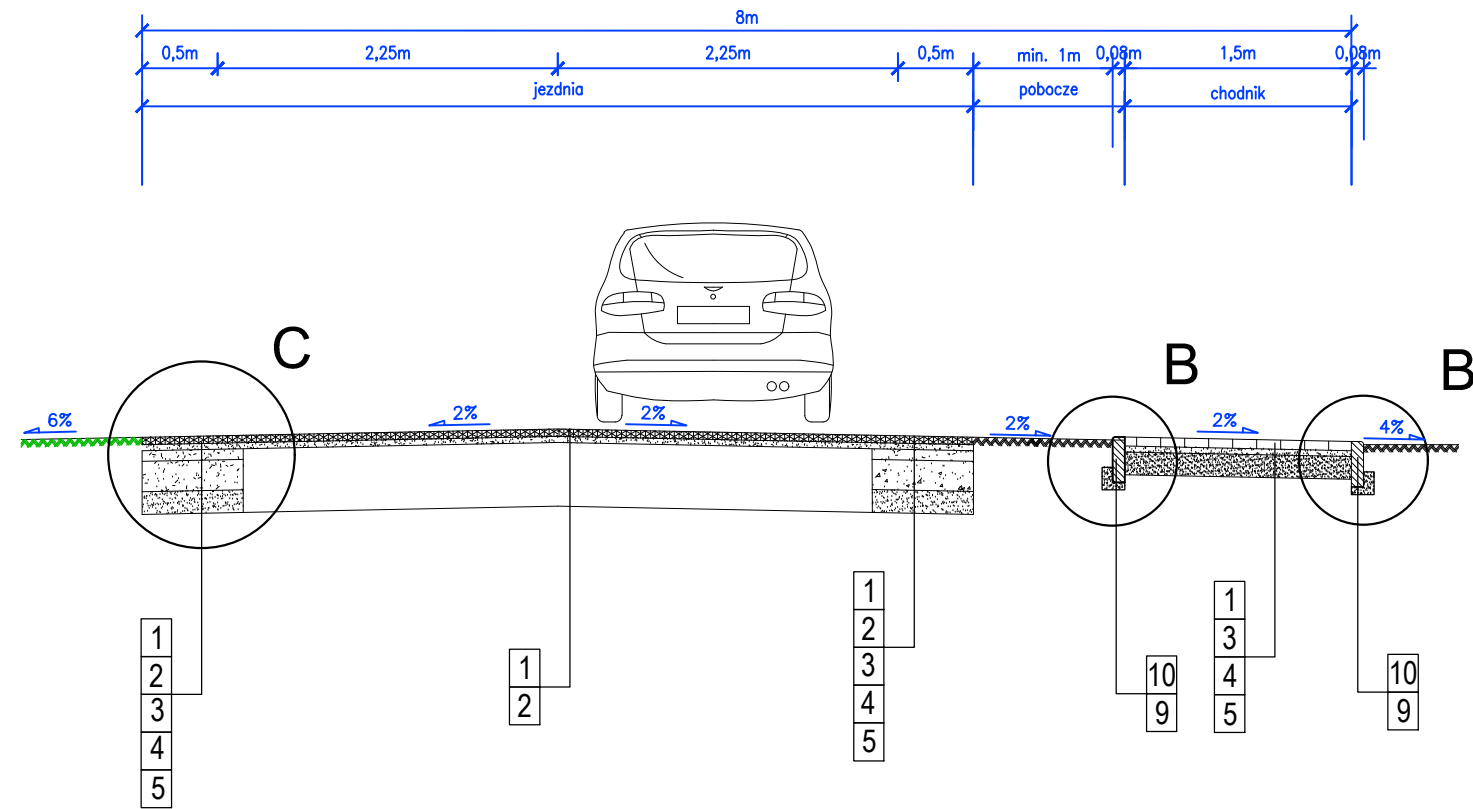
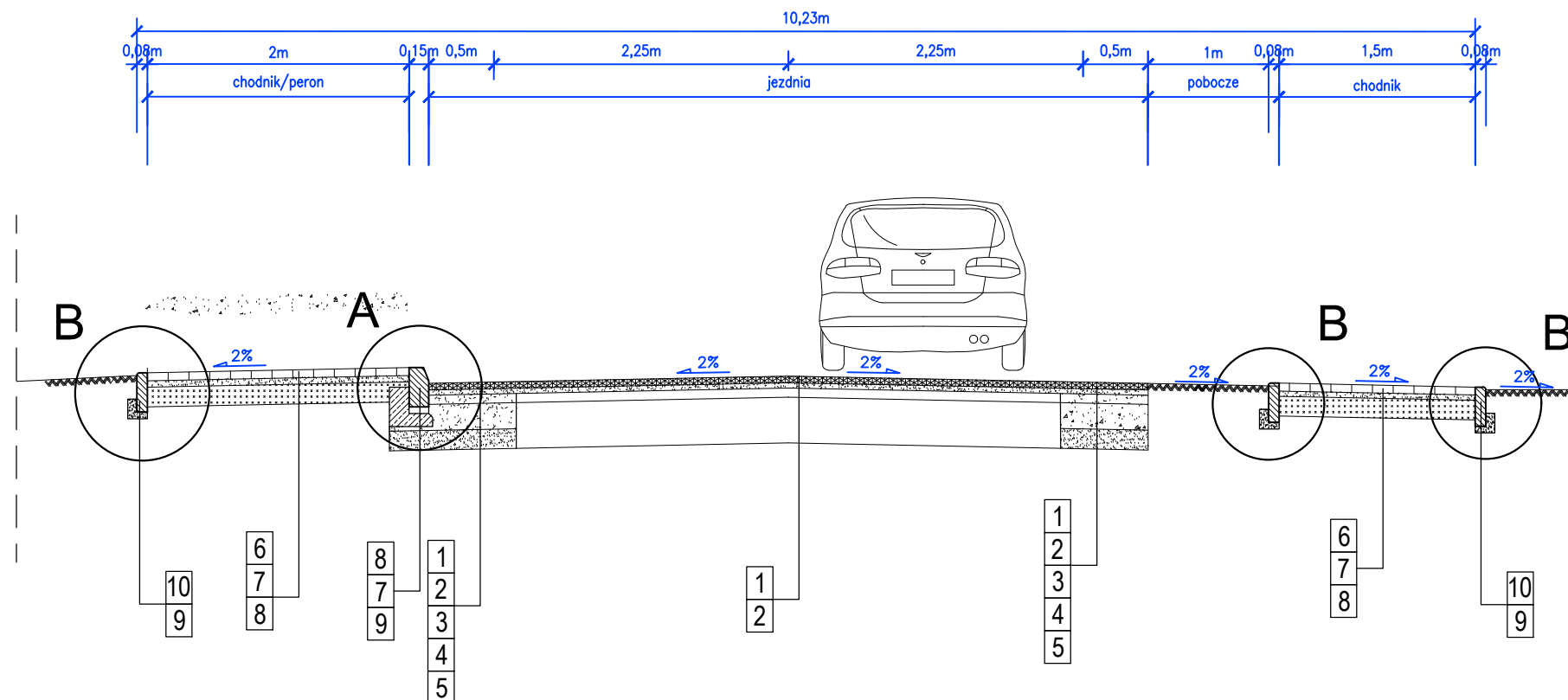


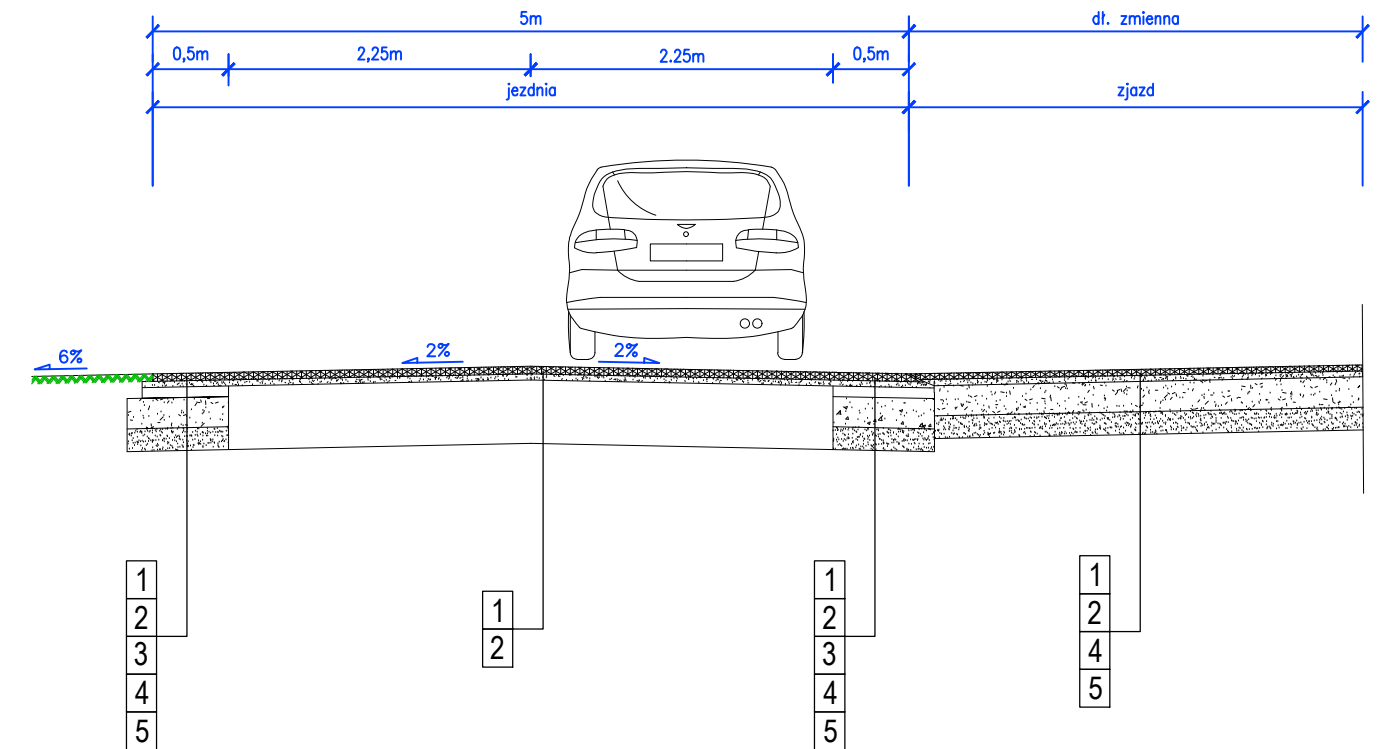
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY



PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY w km 0+388,54 do 0+408,71



PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY na zjazdach



OZNACZENIA:

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI JEZDNI I ZJAZDÓW

1. W-wa ścieralna z MMA AC11s dla KR 1-2 gr. 4 cm
2. W-wa wyrównawcza z MMA AC16 w dla KR1-2 średnia gr. 5 cm
3. W-wa podbudowy z MMA AC 16p dla KR1-2 gr. 7 cm
4. Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm / zjazd gr. 15 cm
5. Warstwa gruntu stabilizowanego cementem RM 2,5 MPa gr. 15 cm

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI CHODNIKA

6. Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej gr. 6 cm
7. Podsyпка cementowo-piaskowa gr. 5 cm
8. Warstwa gruntu stabilizowanego cementem RM 2,5 MPa gr. 15 cm

UKŁAD WARSTW - KRAWĘŻNIK ULICZNY

8. Krawężnik betonowy wjazdowy o wym 15x30 cm
7. Podsyпка cementowo-piaskowa (1:4) gr. 5 cm
9. Ława betonowa z oporem z betonu C 12/15

UKŁAD WARSTW - KRAWĘŻNIK DROGOWY

11. Krawężnik betonowy drogowy 12x25 cm
7. Podsyпка cementowo-piaskowa (1:4) gr. 5 cm
9. Ława betonowa z oporem z betonu C 12/15

UKŁAD WARSTW - OBRZEŻE BETONOWE

10. Obrzeże betonowe o wym 8x30 cm
9. Ława betonowa z oporem z betonu C 12/15

	InwestDrog 77-400 Złotów, ul. Jarzębinowa 11 e-mail: inwestdrog1@wp.pl tel. 509054487	Rys. nr 3
	PRZEKT Przebudowa drogi gminnej w m. Kostrzynek dz. nr ewid. 205	INWESTOR Miasto i Gmina Wysoka Plac Powstańców Wielkopolskich 21, 89-320 Wysoka
PROJEKTANT: mgr inż. Ireneusz Stawiszyński Nr upr. WKP/0123/POOD/2016		skala 1:50 data: 07.2022