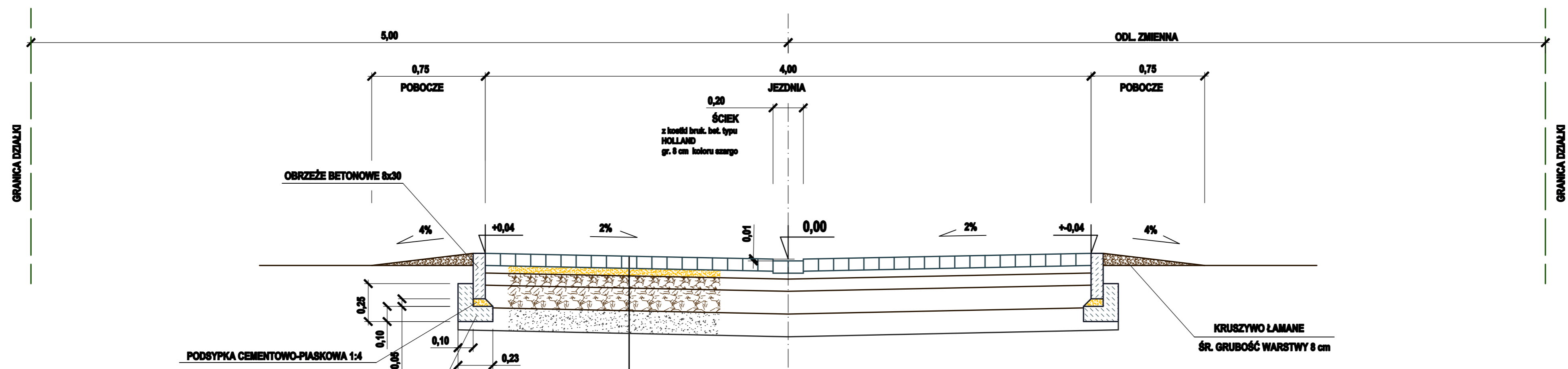


## ODCINEK B - C



8 cm	<b>WARSTWA ŚCIERALNA</b> kostka bruk. bet. wibroprasowana typu HOLLAND koloru szarego
4 cm	<b>WARSTWA PODSYPKOWA</b> podsypka cem.-piaskowa 1:4
8 cm	<b>GÓRNA WARSTWA PODBUDOWY</b> kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie o uziarnieniu ciągłym 0/31,5 mm
15 cm	<b>DOLNA WARSTWA PODBUDOWY</b> kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie o uziarnieniu ciągłym 31,5/63 mm
15 cm	<b>PODŁOŻE</b> grunt stabilizowany cementem Rm=2,5 MPa

### KONSTRUKCJA ZJAZDÓW

- KOSTKA BRUK. BET. GR. 8 cm KOLORU CZERWONEGO
- PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4 GR. 4 cm
- PODBUDOWA GR. 15 cm Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE
- WARSTWA ODSĄCZAJĄCA GR. 10 cm Z PIASKU ŚREDNIOZIARNISTEGO
- OBRAMOWANIE KONSTRUKCJI OBRZEŻEM BET. 8x30 cm

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<b>IRENEUSZ IGNASZAK</b> BUDOWNICTWO KOMUNIKACYJNE PROJEKTY NADZORY		
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	<b>PRZEBUDOWA ULICY SŁONECZNEJ W KOŹMINIE WLKP.</b>		
INWESTOR	MIASTO I GMINA KOŹMIN WLKP. ul. Stary Rynek 11 63-720 KOŹMIN WLKP.		
RYSUNEK	<b>PRZEKRÓJ NORMALNY</b>		
PROJEKTANT	mgr inż. Ireneusz Ignaszak UAN - 8388/7/8	PODPIS	
OPRACOWAŁ	inż. Paweł Ignaszak	PODPIS	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Andrzej Tomaszewski 27/85/Pw 370/88/Pw	PODPIS	
stadium	branża	skala	data
Projekt budowlany	Drogowa	1:20	06.2014
			numer rysunku <b>42</b>