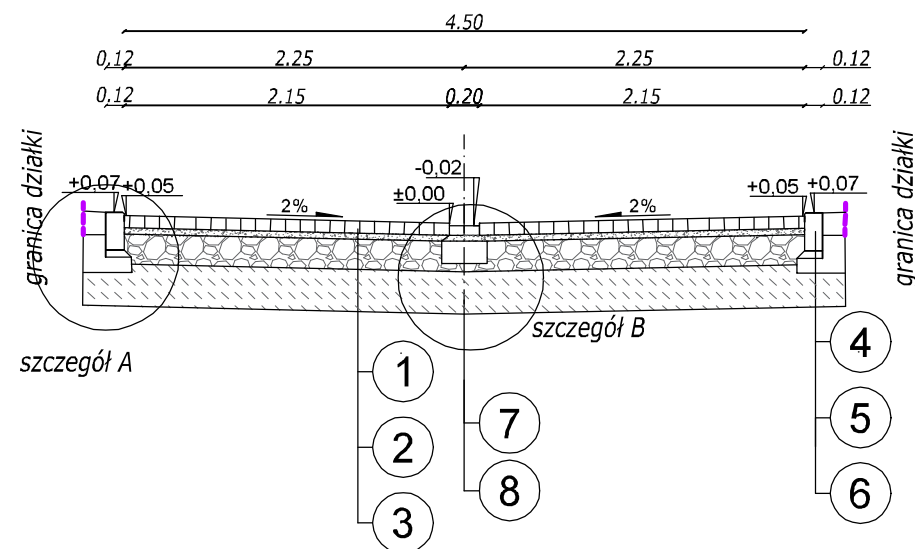
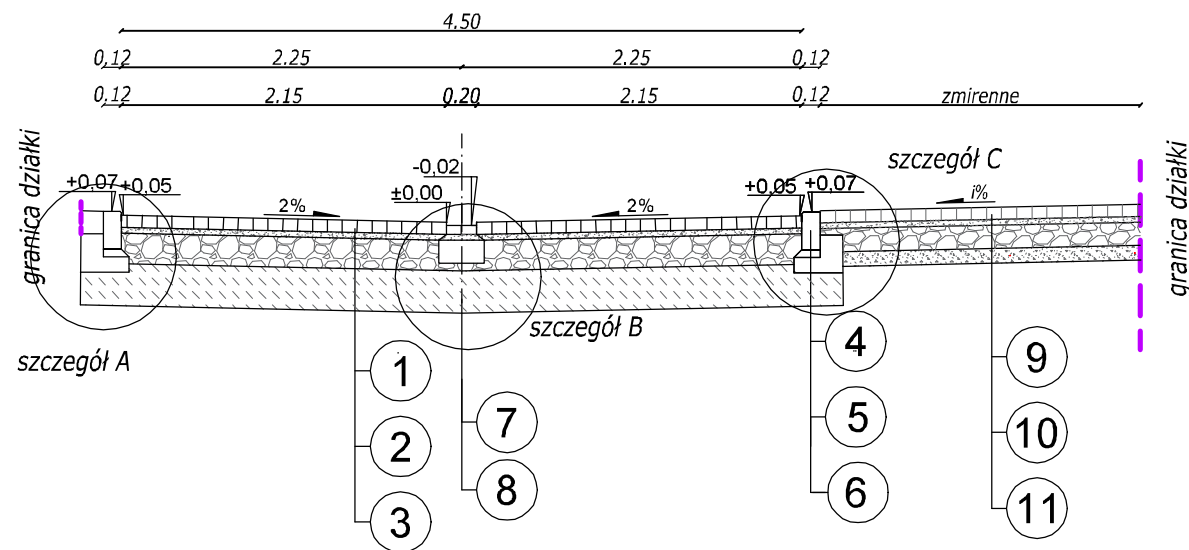


Od km 0+006,55 do km 0+163,30



Odcinki ze zjazdami indywidualnymi



Dane techniczne:

- Nawierzchnia z kostki brukowej (szara) gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 4 cm.
- Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 mm  $C_{90/3}$ . Grubość warstwy 20 cm.
- Warstwa mrozochronna z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym  $C_{1,5/2} \leq 4,0 \text{ MPa}$ . Grubość warstwy 28 cm (dolna warstwa gr. 16 cm, górna warstwa gr. 12 cm).
- Opornik betonowy o wymiarach 12x25 cm.
- Podsypka cementowo-piaskowa 1:4. Grubość warstwy 5 cm.
- Ława z betonu C12/15 z oporem  $F=0,054 \text{ m}^2$
- Ściek z kostki brukowej gr.6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 o gr.4 cm
- Ława z betonu C12/15  $F=0,045 \text{ m}^2$  pod ściek z kostki brukowej o szerokości 20,0 cm
- Nawierzchnia z kostki brukowej (kolor) gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 4 cm.
- Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 mm  $C_{90/3}$ . Grubość warstwy 15 cm.
- Warstwa odsączająca z piasku średnioziarnistego. Grubość warstwy 10 cm.

WYKONAWCA PROJEKTU TOMKOR Nadzory i Projektowanie Tomasz Korczak 05-600 Grójec, ul. Wybickiego 1/109				ZAMAWIAJĄCY Gmina Michałowice Reguły Aleja Powstańców Warszawy 05-816 Michałowice			
Nazwa zadania: REMONT NAWIERZCHNI ULICY ŚLĄSKIEJ WRAZ Z PRZEBUDOWĄ W ZAKRESIE ODWODNIENIA W KM 0+005,40 ÷ 0+152,70 W MIEJSCOWOŚCI KOMORÓW, GMINA MICHAŁOWICE							
Stadium: PROJEKT BUDOWLANY - BRANŻA DROGOWA I SANITARNA							
Nazwa rysunku: PRZEKROJE NORMALNE							
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO		NR UPRAWNIEN		PODPIS	Data:	Nr rys:
PROJEKTANT:	MGR INŻ. MARCIN PŁUŻYŃSKI		MAZ/0188/PBD/16			12-2016	DB.04.01
PROJEKTANT:	MGR INŻ. PRZEMYSŁAW ZALEWSKI		MAZ/0247/POOS/11				
OPRACOWUJĄCY:	MGR INŻ. TOMASZ KORCZAK		GP-III-7342/109/93			Skala:	
OPRACOWUJĄCY:	MGR INŻ. MAGDA DURAJ					1:50	