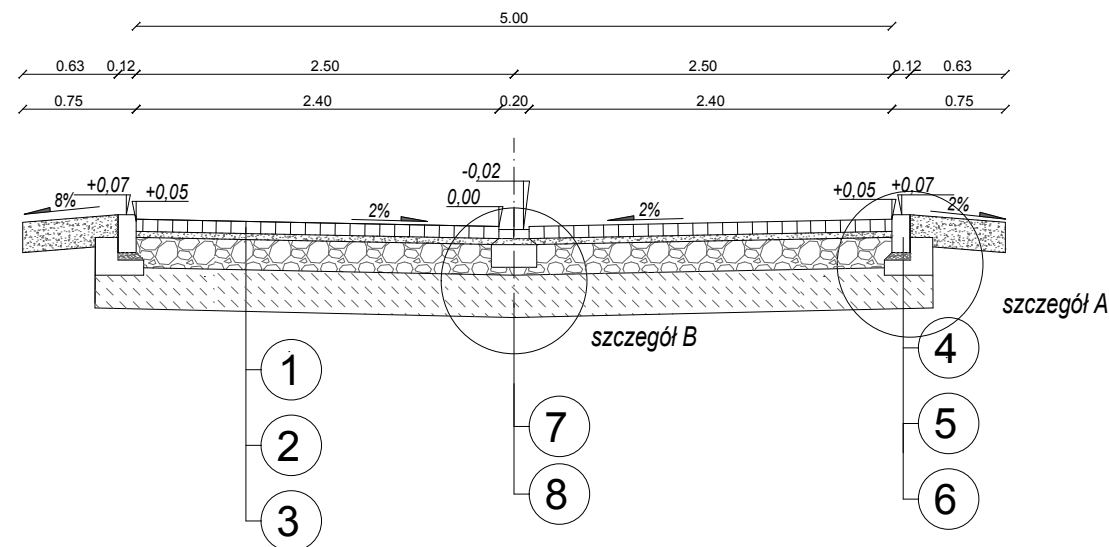


Od km 0+07,50 do km 0+017,30
przekrój przejściowy

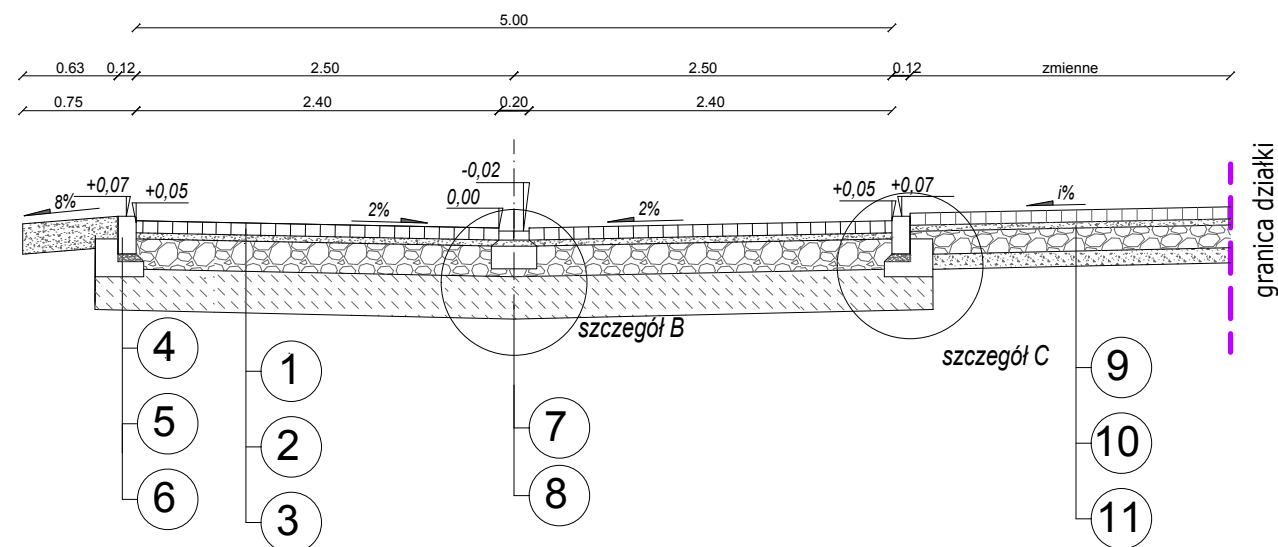
Od km 0+017,30 do km 0+107,88



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.

Odcinki ze zjazdami indywidualnymi



<div>WYKONAWCA PROJEKTU</div> <div>TOMKOR Nadzory i Projektowanie</div> <div>Tomasz Korczak</div> <div>05-600 Grójec, ul. Wybickiego 1/109</div>		<div></div>	<div>ZAMAWIAJĄCY</div> <div>Gmina Michałowice</div> <div>Reguły</div> <div>Aleja Powstańców Warszawy</div> <div>05-816 Michałowice</div>	<div></div>	
<div>Nazwa zadania:</div> <div>PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ OD ULICY BRZOSOWEJ</div> <div>NA DZIAŁKACH NR EWID. 744, 745 W MIEJSCOWOŚCI NOWA WIEŚ,</div> <div>GMINA MICHAŁOWICE</div>					
<div>Stadium:</div> <div>PROJEKT BUDOWLANY - BRANŻA DROGOWA</div>					
<div>Nazwa rysunku:</div> <div>PRZEKROJE NORMALNE</div>					
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS	<div>Data:</div> <div>10-2017</div>	<div>Nr rys:</div> <div>DB.04.01</div>
PROJEKTANT:	MGR INŻ. TOMASZ KORCZAK	MAZ/0477/PBD/16			
OPRACOWUJĄCY:	MGR INŻ. MAGDA DURAJ				
				<div>Skala:</div> <div>1:50</div>	