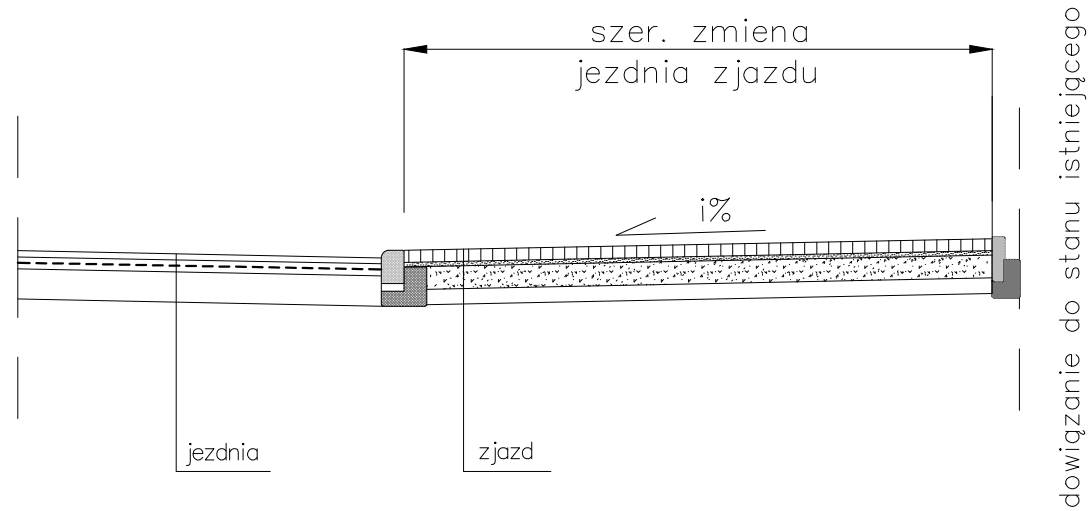
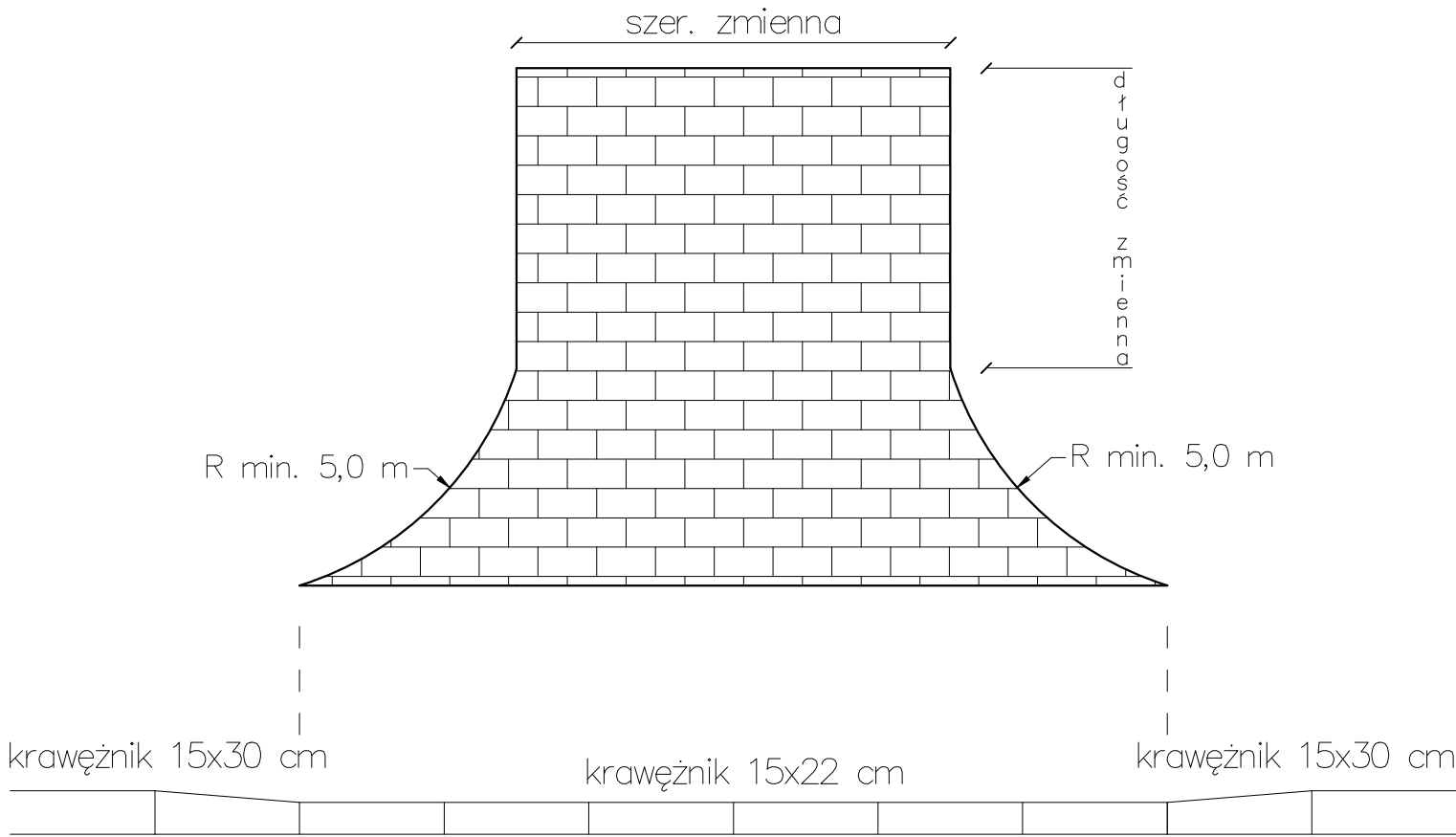


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY  
ZJAZDU Z KOSTKI BRUKOWEJ



zjazd
betonowa kostka fazowana koloru grafitowego (nowa) gr. 8 cm
podsyпка cem.– piaskowa gr. 4 cm
beton C8/10 gr. 10 cm
w-wa odsączająca z piasku gr. 10 cm
istniejąca nawierzchnia

SCHEMAT ZJAZDU Z KOSTKI BRUKOWEJ



jezdnia
w-wa ścieralna z mastyksu grysowego z SMA 8 z polimeroasfalem PMB 45/80–55 wg WT–2 gr. 4 cm
w-wa wiążąca AC16W z polimeroasfalem PMB 25/55–60 gr. 5 cm
geosiatka z włókien szklanych wstępnie przesączona asfalem o wytrzymałości na rozciąganie 120/120 kN/m
w-wa wyrównawcza AC16W 35/50 w ilości 100 kg/m <sup>2</sup>
istniejąca sfrezowana nawierzchnia bitumiczna

Inwestor:	Zarząd Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy ul. Dworcowa 80, 85 - 010 Bydgoszcz				
Jednostka projektująca:	Rejon Dróg Wojewódzkich w Tucholi ul. Przemysłowa 4, 89 - 500 Tuchola				
Zadanie:	Odnowa nawierzchni DW Nr 241 na odc. Wieszczyce - Pamiętowo od km 14+360 do km 17+360 dł. 3,000 km				
Tytuł rysunku:	Przekroje konstrukcyjne	Skala:	1:50	Numer rysunku	4
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Data:		Podpis:	
Opracowujący	Jakub Klofczyński	01.2025			

UWAGA:  
\* odtworzone istniejące pochylenie i%