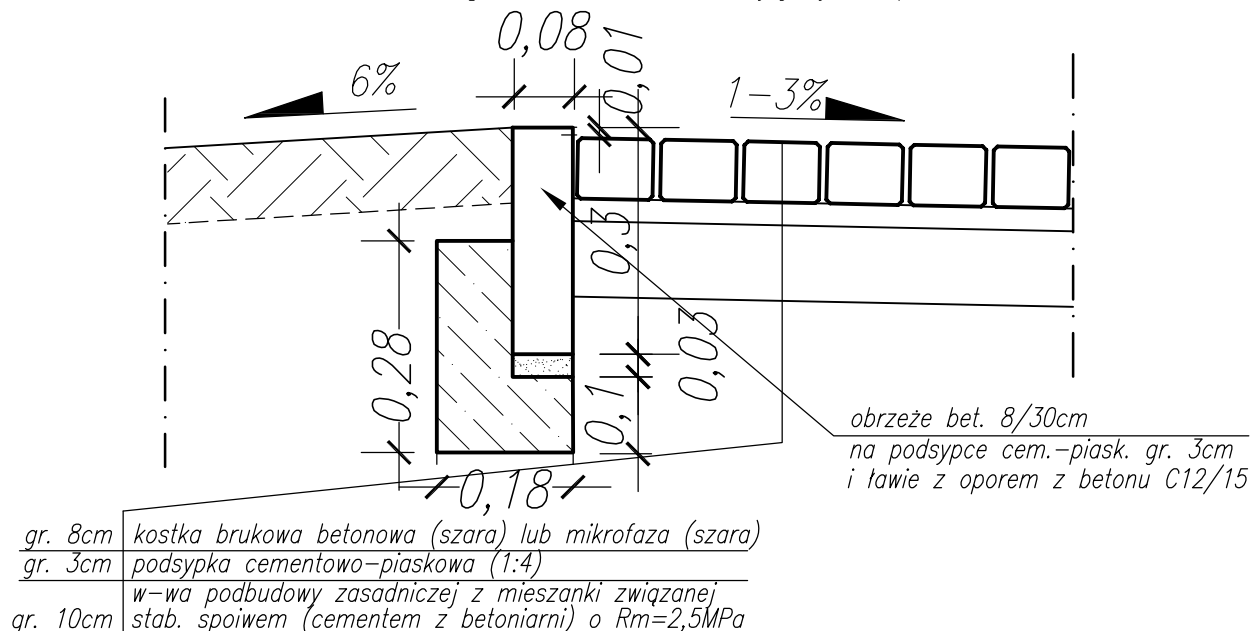
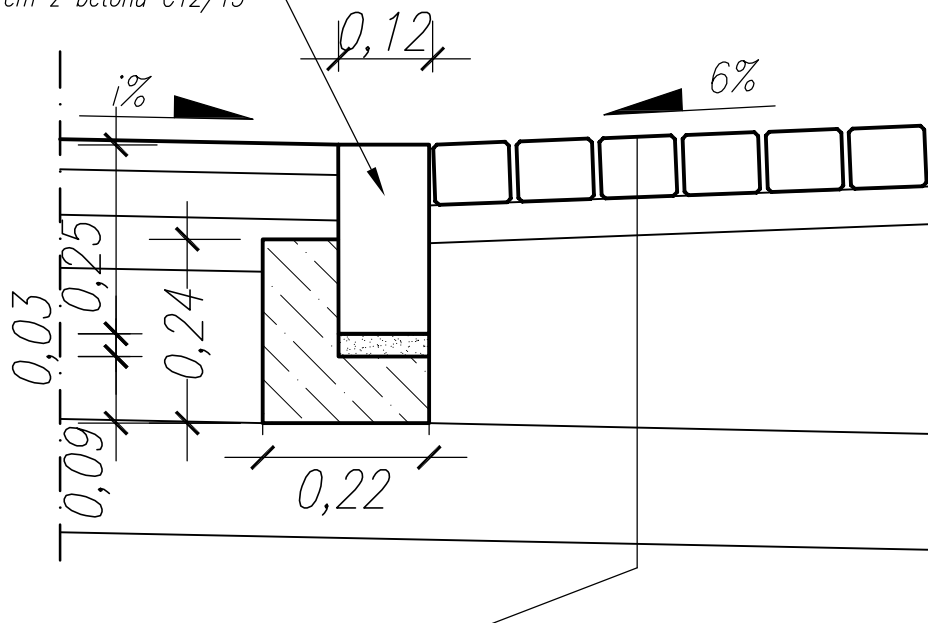


## Szczegół konstrukcyjny B/B1



## Szczegół konstrukcyjny C [próg zwalniający]

opornik 12/25cm  
z betonu wibroprasowanego  
na podsypce cem.-piask. gr. 3cm  
i ławie z oporem z betonu C12/15



gr. 8cm	kostka brukowa betonowa (czerwona)
gr. 5cm	podsyпка cementowo-piaskowa (1:4)
gr. 25-31cm	w-wa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej stab. mechanicznie o uziarnieniu ciągłym 0/31,5mm
gr. 15cm	w-wa wzmacniająca z mieszanki związanej stab. spoiwem (cementem z betoniarni) o $R_m=5,0MPa$

Pracownia Projektowa EKODROGA Robert Salomon ul. Piasta 4/16, 62-025 Kostrzyn Wlkp. NIP 972-061-15-87 REGON 301329715 tel.: 665 341 470 e-mail: robert.salomon@interia.pl			INWESTOR Gmina Komorniki ul. Stawna 1 62-025 Komorniki		
TEMAT: Przebudowa ul. Kolejowej w Plewiskach, odcinek od ul. Grunwaldzkiej do ul. Fabianowskiej					
RYSUNEK: Szczegóły konstrukcyjne					NR 5.2
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO		NR UPRAWNIENI I SPECJALNOŚĆ	DATA	PODPIS
PROJEKTANT	MGR INŻ. ROBERT SALOMON		WKP/0235/POOD/06 DROGOWA	10.2020	
SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. DORIAN PIECHOWIAK		WKP/0296/POOD/12 DROGOWA	10.2020	
BRANŻA DROGOWA	STADIUM PB/PW	ROK OPRACOWANIA 2020	NR UMOWY IK.7011.10.2020 z DNIA 07.08.2020		SKALA 1:10