

SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY

Połączenie proj. jezdni z proj. chodnikiem wzmocnionym

kostka betonowa gr. 8cm

podsyпка cementowo piaskowa 1:4 gr. 3cm

podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31.5mm gr.15cm

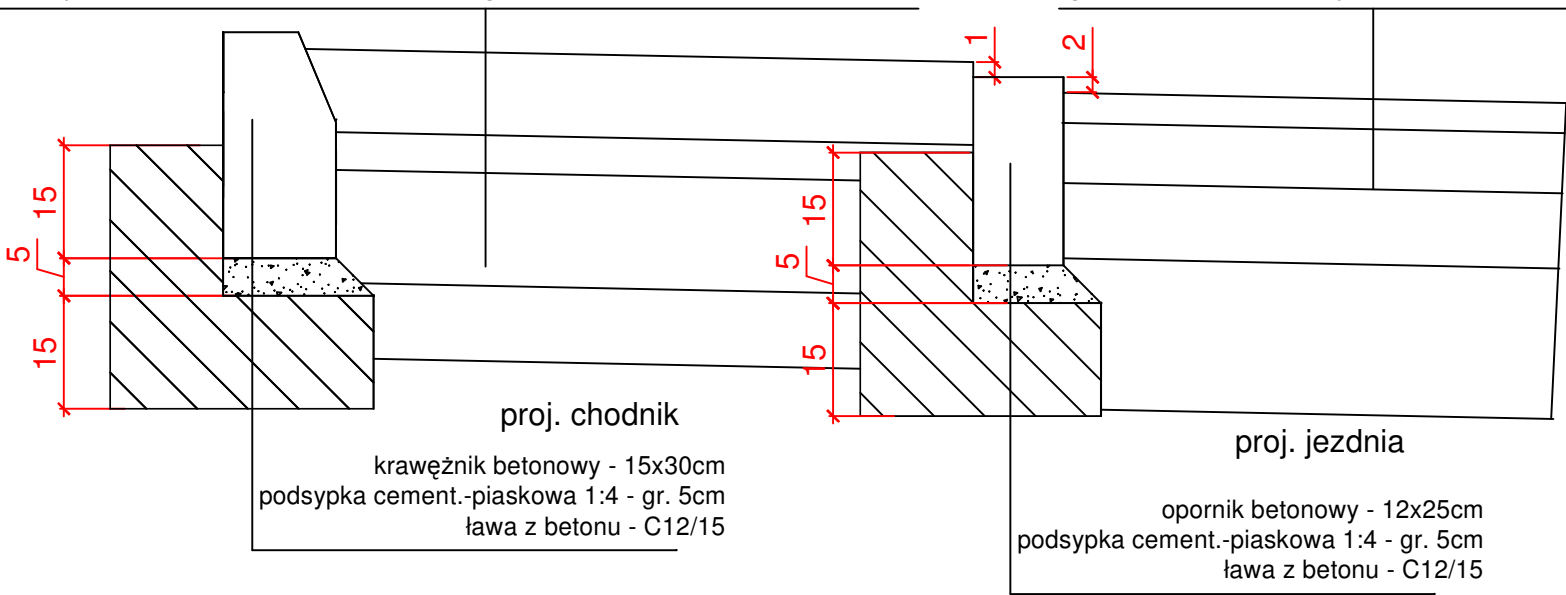
grunt stabilizowany cementem o Rm=2,5MPa gr.15cm

kostka betonowa koloru szarego gr. 8cm

podsyпка cementowo piaskowa 1:4 gr. 3cm

podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31.5mm gr.20cm

grunt stabilizowany cementem o Rm=2,5MPa gr.15cm



SZCZEGÓŁ KONSTRUKCYJNY

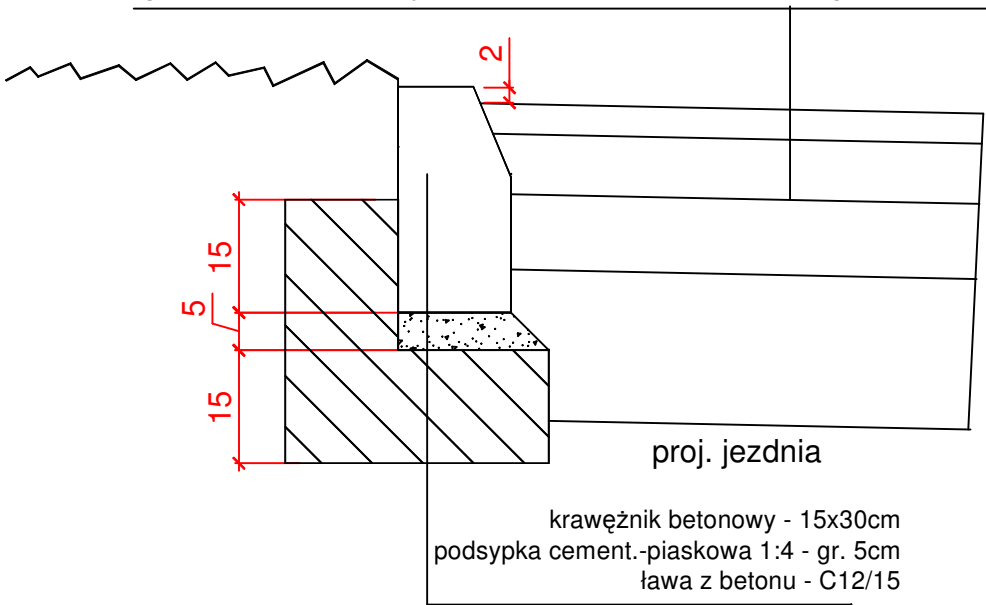
Połączenie proj. jezdni z proj. trawnikiem

kostka betonowa koloru szarego gr. 8cm

podsyпка cementowo piaskowa 1:4 gr. 3cm

podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31.5mm gr.20cm

grunt stabilizowany cementem o Rm=2,5MPa gr.15cm



		Biuro Projektów Drogowych ul. Moniuszki 22/5 86-300 Grudziądz NIP: 876-20-40-798 REGON: 871524390		tel. kom. 602 104 890 email: biuro@bpd.net.pl http:// www.bpd.net.pl	
INWESTOR: GMINA MIASTO WĄBRZEŻNO ul. Wolności 18 87-200 Wąbrzeźno					
INWESTYCJA: PRZEBUDOWA ULICY MARII KONOPNICKIEJ W WĄBRZEŻNIE					
NAZWA RYSUNKU: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA				SKALA: 1:10	BRANŻA: Drogowa
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY		DATA: 05.2017r.		NR ARKUSZA: D3.2	
FUNKCJA:	AUTOR:	NR UPRAWNIEŃ	BRANŻA	PODPIS	
PROJEKTANT	Patryk Schultz		DROGOWA		
OPRACOWANIE					