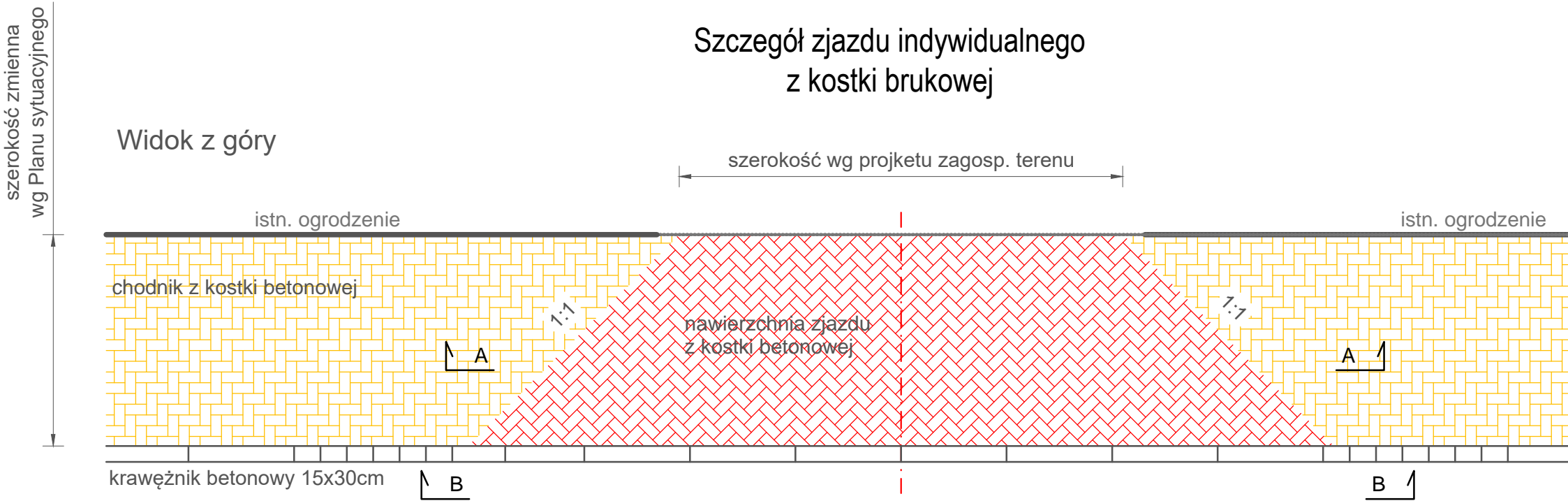
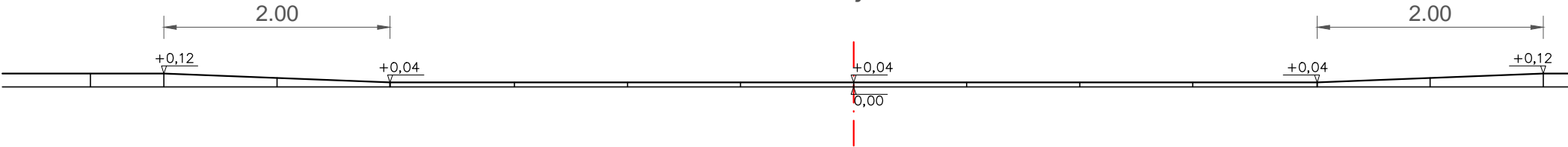


Szczegół zjazdu indywidualnego
z kostki brukowej

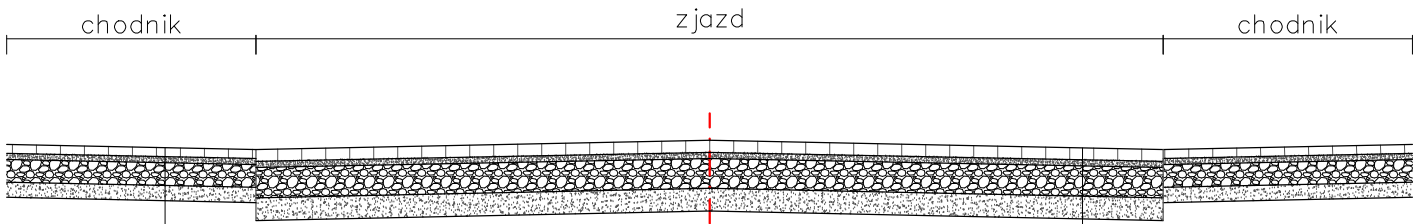
Widok z góry



Przekrój B-B



Przekrój A-A



KONSTRUKCJA CHODNIKA:

nawierzchnia z kostki brukowej	6 cm
podsyпка cementowo-piaskowa	5 cm

podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu 0-63 mm (C90/3) wraz z zaklinowaniem kruszywem o uziarnieniu 0-31,5 mm

10cm

warstwa mrozoochronna z mieszanki związanej cementem o wytrzymałości Rm 2,5 MPa z wytwórni

10cm

KONSTRUKCJA ZKJAZDU:

nawierzchnia z kostki brukowej	8 cm
podsyпка cementowo-piaskowa	5 cm

podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu 0-63 mm (C90/3) wraz z zaklinowaniem kruszywem o uziarnieniu 0-31,5 mm

20cm

warstwa mrozoochronna z mieszanki związanej cementem o wytrzymałości Rm 2,5 MPa z wytwórni

15cm

WOJCIECH DRYŚ - OBSŁUGA INWESTYCJI DROGOWYCH 39-400 Tarnobrzeg; Al. Warszawska 16B				Nr Rys. 5
Inwestor: WÓJT GMINY MAJDAN KRÓLEWSKI				
Temat: Przebudowa drogi gminnej w Majdanie Królewskim nr 104084 R "Drogi Osiedlowe" ul. Słowackiego, ul. Mickiewicza polegająca na budowie kanalizacji deszczowej				
Nazwa rysunku: SZCZEGÓŁ ZJAZDU INDYWIDUALNEGO				
Obiekt:	Faza: Projekt Budowlany	Data: 01.2021	Skala: 1 : 50	
Branża	Funkcja	Imię i nazwisko:	Nr upr:	Podpis:
DROGOWA	Projektant	mgr inż. Wojciech Dryś	PDK/0056/POOD/16	
	Sprawdzający	mgr inż. Krzysztof Józef Filewicz	SWK/0145/POOD/14	