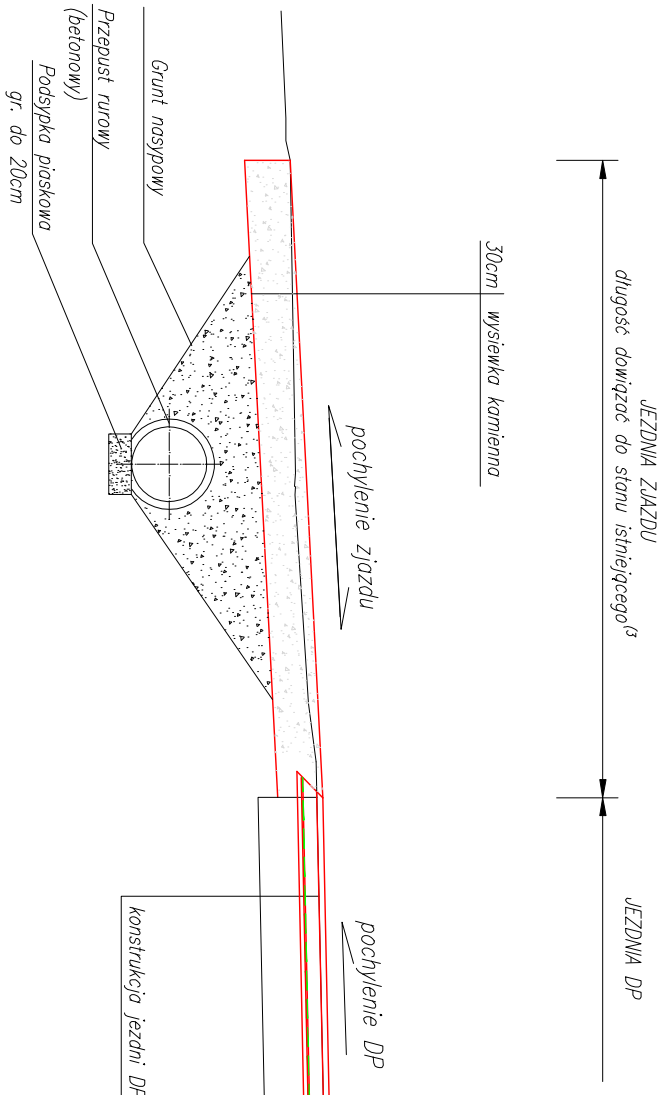


FRAGMENT PRZEKROJU TYPOWEGO

W REJONIE ZJAZDU INDYWIDUALNEGO O NAWIERZCHNI Z KRUSZYWĄ

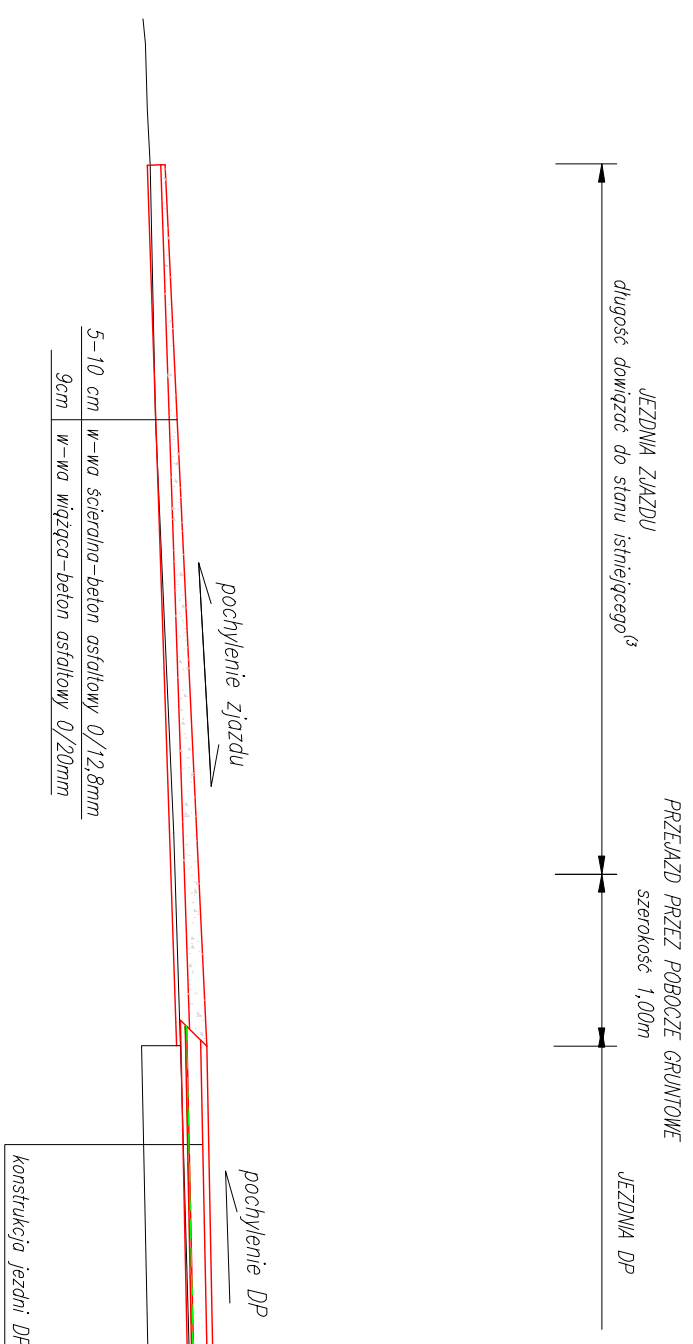
(dotyczy zjazdów, które wymagają wymiany przepustu rurowego,



FRAGMENT PRZEKROJU TYPOWEGO

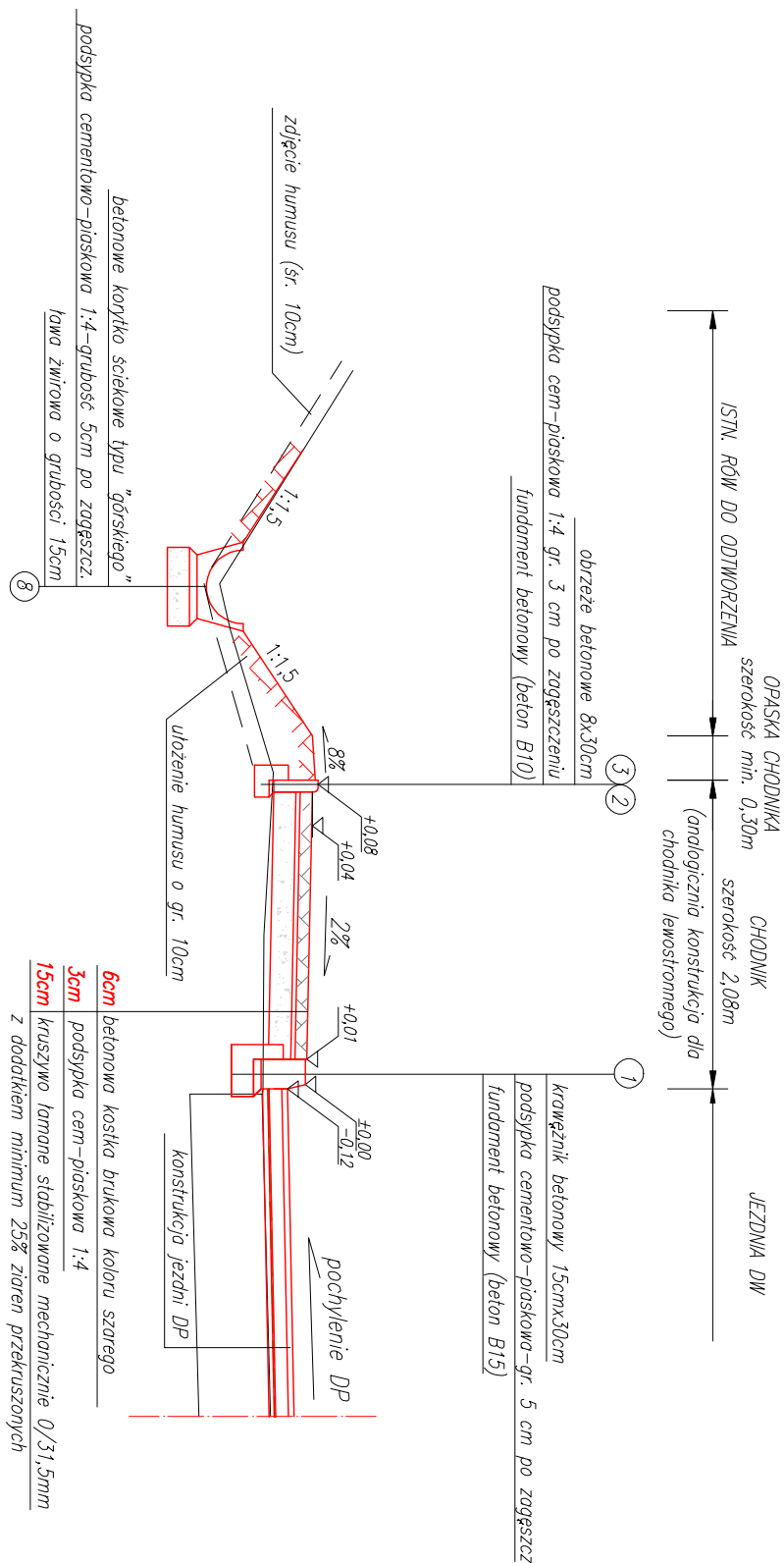
W REJONIE ZJAZDU O NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ

(na zjazdach nie wymagających wymiany przepustu rurowego)



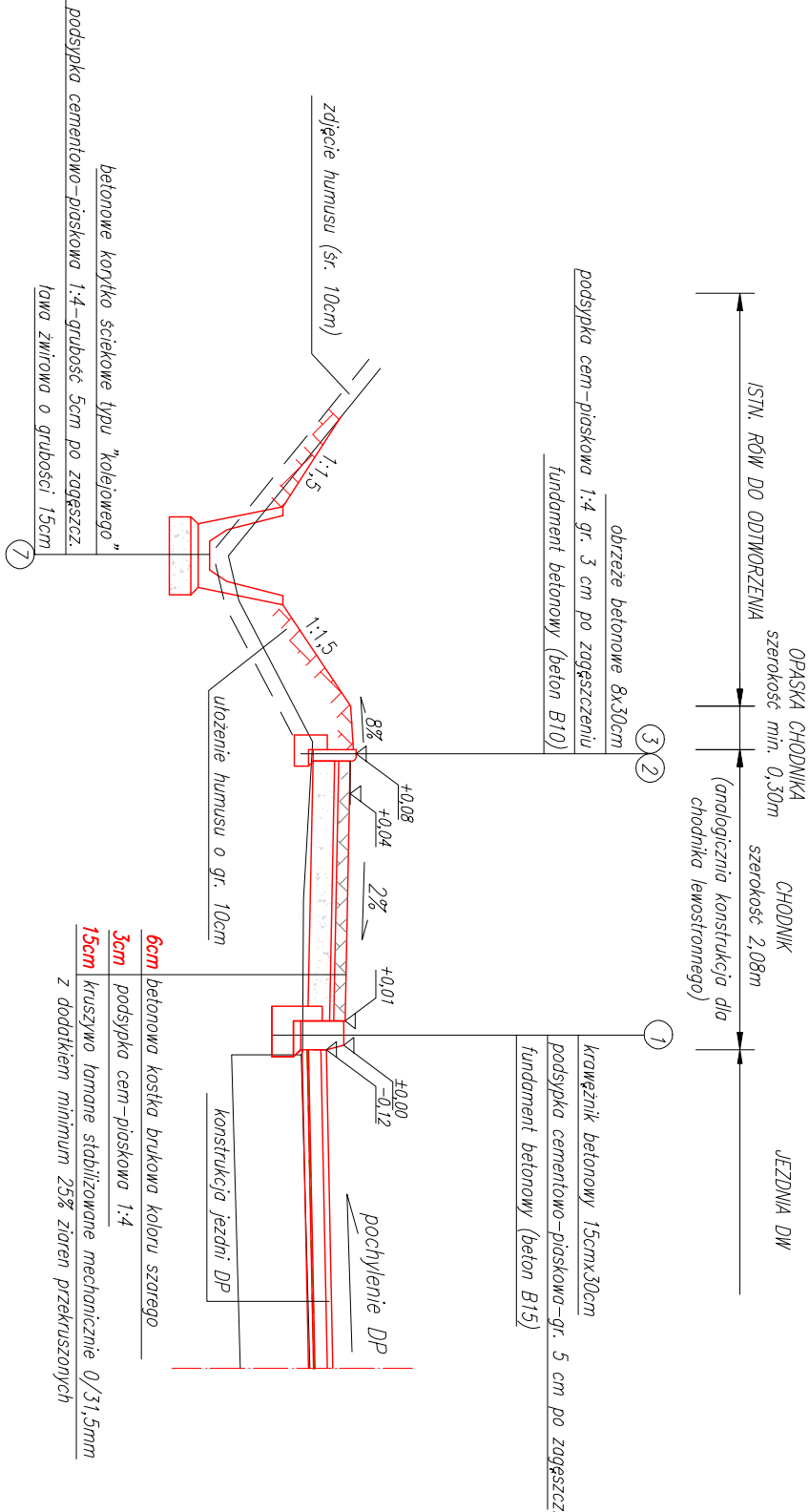
FRAGMENT PRZEKROJU TYPOWEGO

W REJONIE ROWU O UMOCNIONYM DNIEM
(korytkiem ściękowym typu "górskiego")



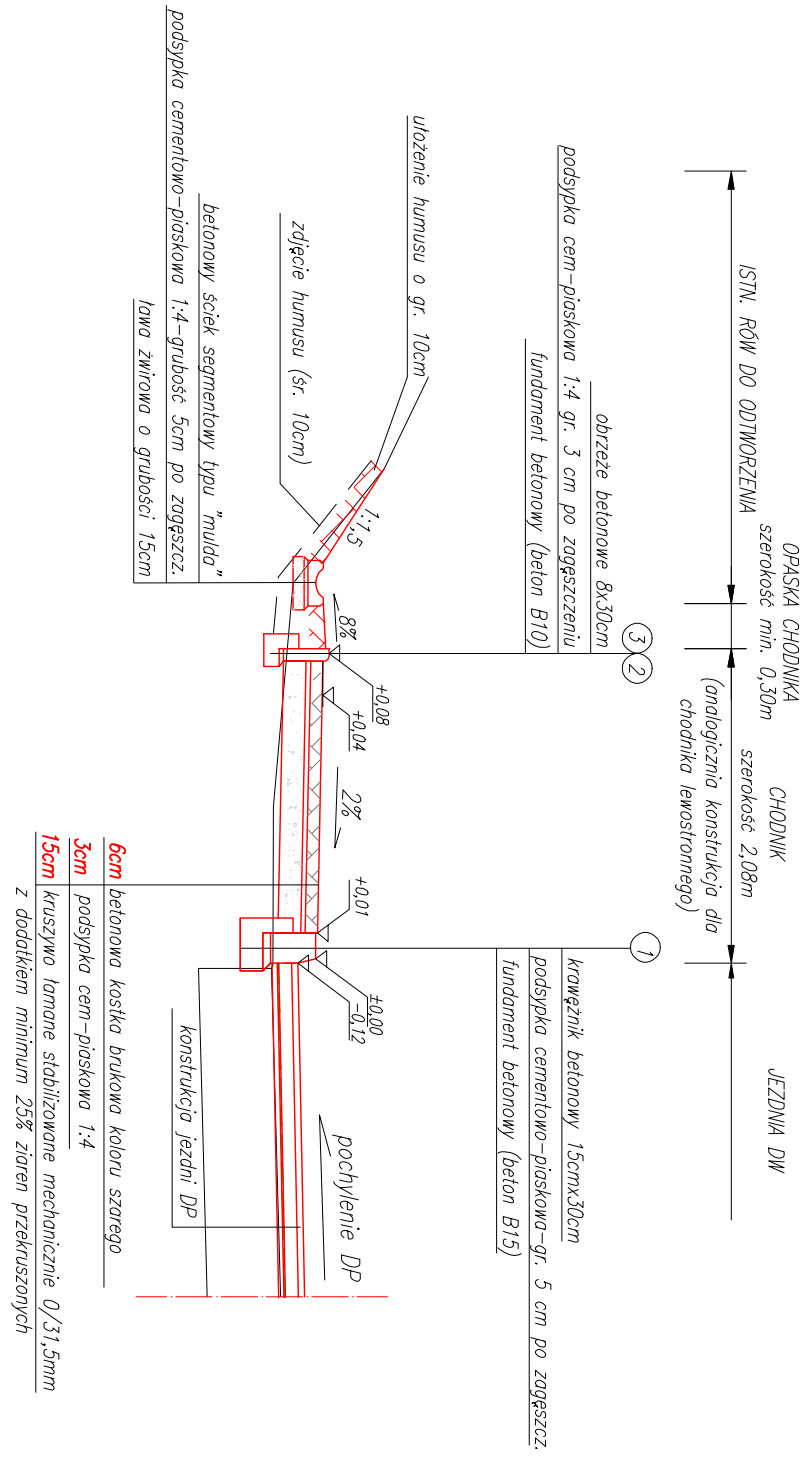
FRAGMENT PRZEKROJU TYPOWEGO

W REJONIE ROWU O UMOCNIONYM DNIU



FRAGMENT PRZEKROJU TYPOWEGO

W REJONIE CHODNIKA ZE SCIEKIEM TYPU MUŁDA ZLOKALIZOWANYM
ZA OBRZEŻEM



UWAGA:

Szczegółowe rozwiązanie posadowienia elementów betonowych przedstawiono na rys. nr 4.6 "Przekroje typowe – szczegóły"

UWAGAI

Szerekt korytkowe typu "kolejowego" na dnie rowu należy ułożyć na podspodzie płaskową cennotowej 1,4 grubości 5cm oraz na ławie zwinowej gr. 15cm po zagęszczeniu.

UWAGA.

- 1) Nawierzchnie no zjazdach indywidualnych może wykonać przy następujących założeniach:
 - zjazd o ścinieściu nawierzchni bliźniaczej lub betonowej poprzecznie się jako bliźniacze
 - zjazd o ścinieściu nawierzchni gruntuowej lub żwirowej w przypadku wymiany przepustu rowowego
 - może wykonać z w-w-y wysięki kamiennymi os. 30cm.
- no zjazdach o ścinieściu nawierzchni z kostki brukowej betonowej przewiduje się odizolowanie stanu ścinieściowego.

- 2) Na skrzyżowaniach z DP projektuje się ułożenie 3 nowych warstw bitumicznych
- w-wy podobudowy z betonu asfaltowego 0/25mm gr. 8cm
 - w-wy wiążące z betonu asfaltowego 0/16mm gr. 5cm
 - w-wy ściernawej z betonu asfaltowego 0/12,8mm gr. 4cm

Na poszerzeniach wiołów podporządkowanych należy pod ww. w-wy bitumicznych ułożyć dodatkowo:

- 3) Nawiązanie na długości zgięcia indywidualnego należy wykonać do granicy PD w kierunku do istniejącego łowiska (np. brzoju wodzowa).
- 4) No przeciwnemu odcinkowi łowiska zająć przystanek w sąsiedztwie na 25-30m techniczny zastój zwalnikowania do wstępu. Zgodnie z numeracją miejsc przystanku jak i przewidziane tylko do zwalnikowania zastój przewidziane na "Planie Siatkowym".

Wykonawca:		MBD Projekt Marcin Zieliński ul. Łwowska 55/2, 34-100 Wadowice ul. Kamiełkica 67/12, 34-100 Wadowice	
Temat:		Przebudowa drogi powiatowej 44855 Bielesko – Władowice – Ławaszewice w miejscowości Pisarzowice	
Bronza:	DROGOWA		Data: maj 2009
Część:	PROJEKT WYKONAWCZY		Skala: 1:50
Tytuł rys:	PRZEKROJE TYPOWE, ETAP I – cz. 2		Nr rys. 4.2
Inwestor:	 Powiat Bieleski ul. Piastowska 40 43–300 Bielesko – Biała		
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Lokalizacja:	
Funkcja:	Krzysztof Kozłowski		śląskie
			województwo:
			powiat:
		Miejscowość:	Piszarowice
	Nr uprawnień	Podpis:	
	83/93 B–B		
Sprawdzący:	Ignacy Piórtorak	259/89 B–B	
Opracował:	mgr inż. Dariusz Augustyn		
	mgr inż. Marcin Zieliński		
	inż. Bartłomiej Henzel		