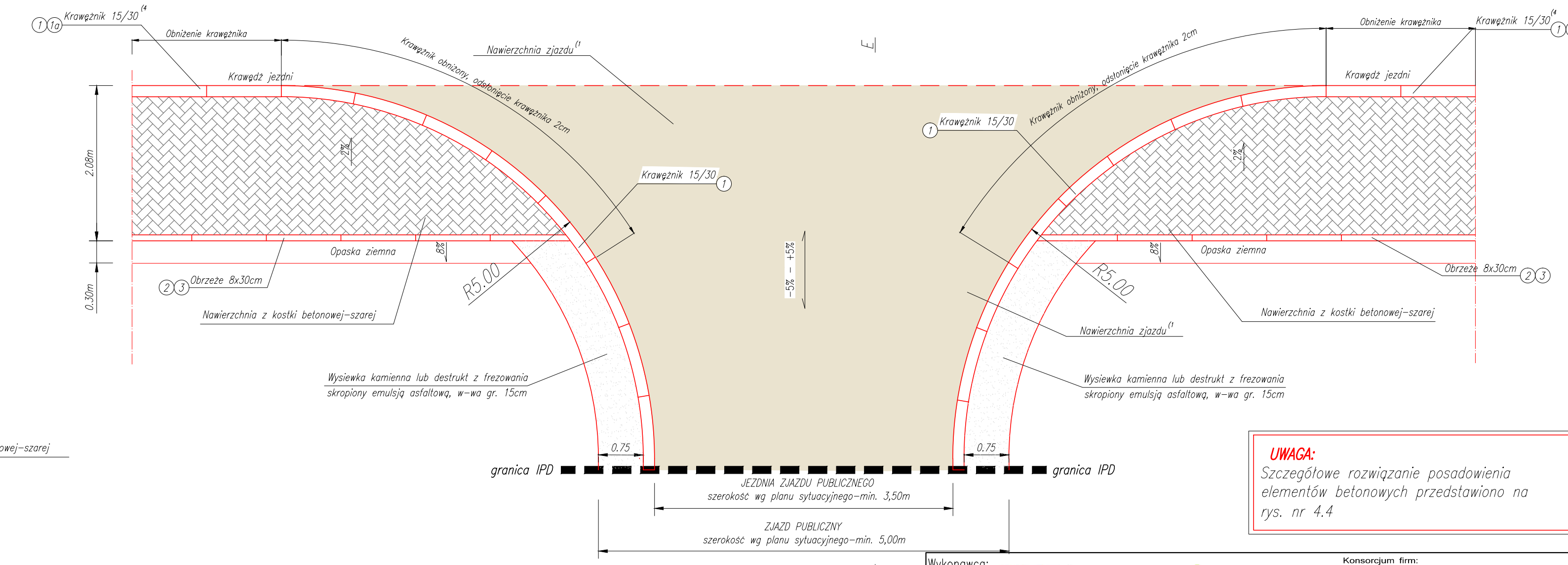


TYPOWE ROZWIĄZANIE ZJAZDU PUBLICZNEGO BITUMICZNEGO
NA ODCINKACH Z PRZYLEGAJĄCYM DO JEZDNI CHODNIKIEM



UWAGA:
Szczegółowe rozwiązanie posadowienia elementów betonowych przedstawiono na rys. nr 4.4


UWAGA!

1) Nawierzchnię na zjazdach publicznych należy wykonać przy następujących założeniach:

- na zjazdach przez chodnik usytuowany przy krawędzi jezdni projektuje się zjazdy publiczne o nawierzchni z kostki brukowej betonowej koloru czerwonego lub bitumiczne, szczegółową lokalizację projektowanych konstrukcji zjazdów przedstawiono na "Planie Sytuacyjnym"
- Pobocza zjazdów należy wykonać z w-wy wysywek kamiennej lub destruktu pochodzącego z trzeźowania (istniejącej) nawierzchni o grubości 15cm, skropionej emulsją asfaltową.

2) Nawierzchnię na długości zjazdu indywidualnego należy wykonać do granicy IPD w dowiązaniu do istniejącego terenu (np. bramy wjazdowe).

3) Ściek przykrawężnikowy z dwóch rzędów kostki brukowej betonowej należy wykonać w miejscach wskazanych na "Planie Sytuacyjnym"

Wykonawca: MBO PROJEKT		Konsorcjum firm: Marcin Zieliński ul. Lwowska 55/2 34-100 Wadowice		Dariusz Augustyn ul. Brzozowa 5 34-400 Nowy Targ	
Temat: <i>Przebudowa drogi powiatowej 4444S ul. Bestwińska w Czechowicach – Dziedzicach i ul. Krakowska w Bestwinie wraz z przebudową skrzyżowania z drogą powiatową 4116S ul. Legionów</i>					
Branża: <i>DROGOWA</i>				Data: <i>marzec 2014</i>	
Część: <i>PROJEKT WYKONAWCZY</i>				Skala: <i>1:50</i>	
Tytuł rys.: <i>PRZEKROJE TYPOWE ETAP III – zjazd publiczny</i>				Nr rys. <i>4.3</i>	
Inwestor:  Powiat Bielski ul. Piastowska 40 43-300 Bielsko-Biała		Lokalizacja:			
		Województwo:		<i>śląskie</i>	
		Powiat:		<i>bielski</i>	
		Miejscowość:		<i>Czechowice Dziedzice – Bestwin</i>	
Funkcja:		Imię, Nazwisko:		Nr uprawnień	
Projektant:		<i>Krzysztof Kozłowski</i>		83/93 B-B	
Opracował:		<i>mgr inż. Dariusz Augustyn</i>			
		<i>mgr inż. Marcin Zieliński</i>			