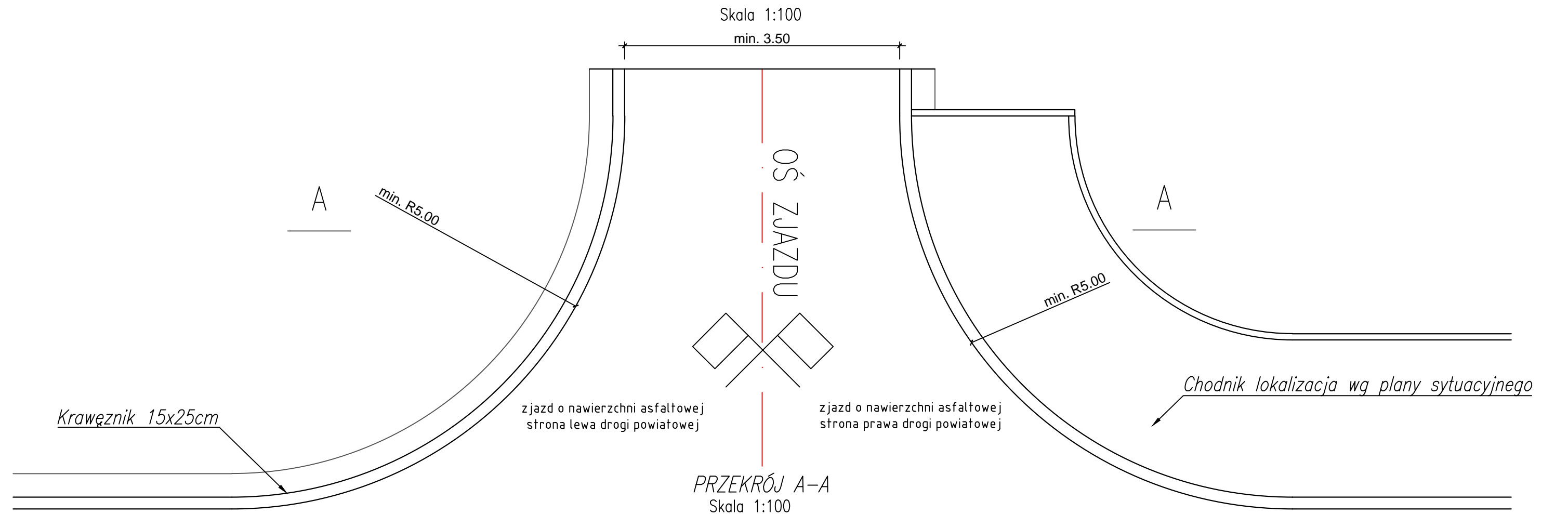
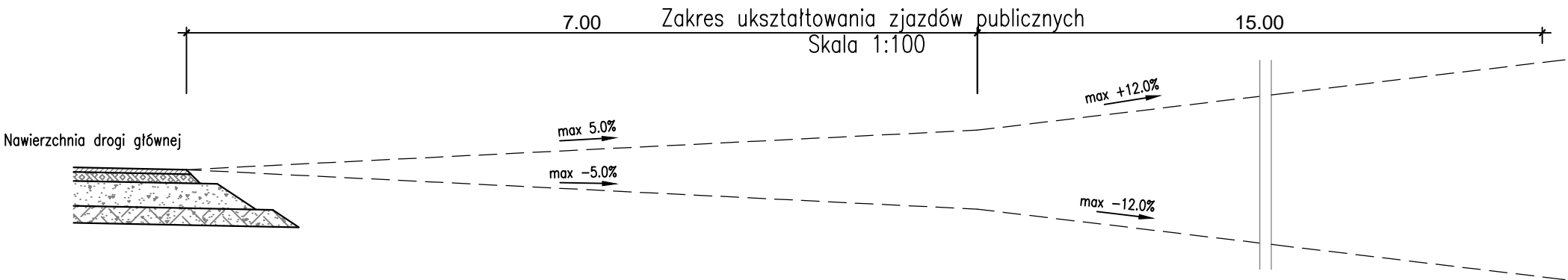
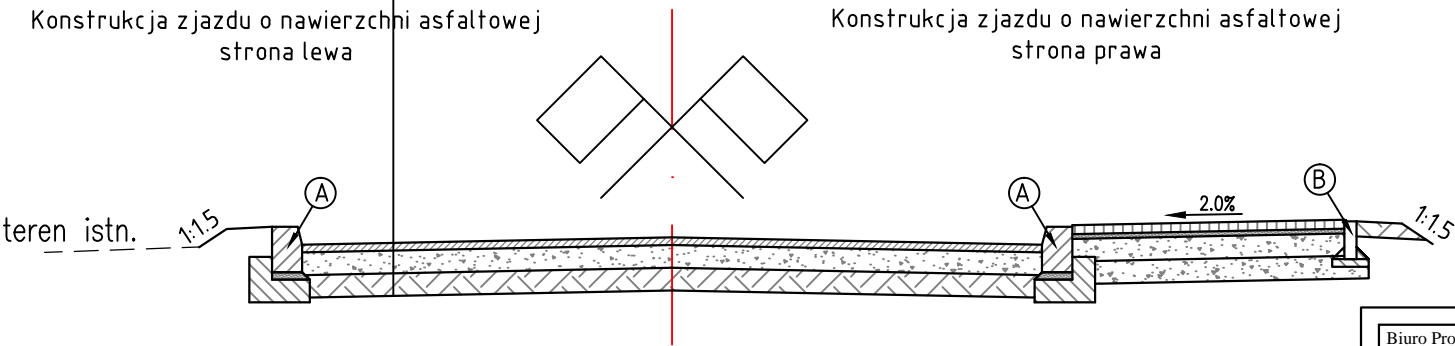


RYSUNEK TYPOWY ROZWIĄZANIA ZJAZDÓW PUBLICZNYCH



Konstrukcja zjazdu o nawierzchni asfaltowej wg planu syt.

5cm	Warstwa ścieralna z AC 11 S
15cm	Warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30 o uziarnieniu 0/31,5
15cm	Warstwa mrozochronna z gruntu stabilizowanego spoiwem drogowym C15/2,0 \leq 4,0 MPa



Biuro Projektowe:		MK - MOSTY		mgr inż. Krzysztof MAC ul. Długosza 6/21	
Inwestor: Zarząd Powiatu Jasielskiego ul. Rynek 18, 38-200 Jasło		Przedsięwzięcie: "Rozbudowa drogi powiatowej Nr 1836R Droga przez wieś Nawisie Kołaczyckie" od km 0+000,00 do km 0+966,52 wraz z przebudową infrastruktury technicznej			
Opracowanie:		PROJEKT BUDOWLANY			
Obiekt: DP 1836R Droga przez w. Nawisie Kołaczyckie		Rysunek: PRZĘKRÓJ TYPOWY- zjazdy publiczne			
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Data:	
Projektant: (branża drogowa)	inż. Józef Siry	WZDP/19/2001/upr122/72		04.09.2018	
Sprawdzający: (branża drogowa)	Stanisław Salabura	UAN-III/7342/66/93			
Pracownia projektowa:			Skala:	Nr rys.	
			1:500	3.3	