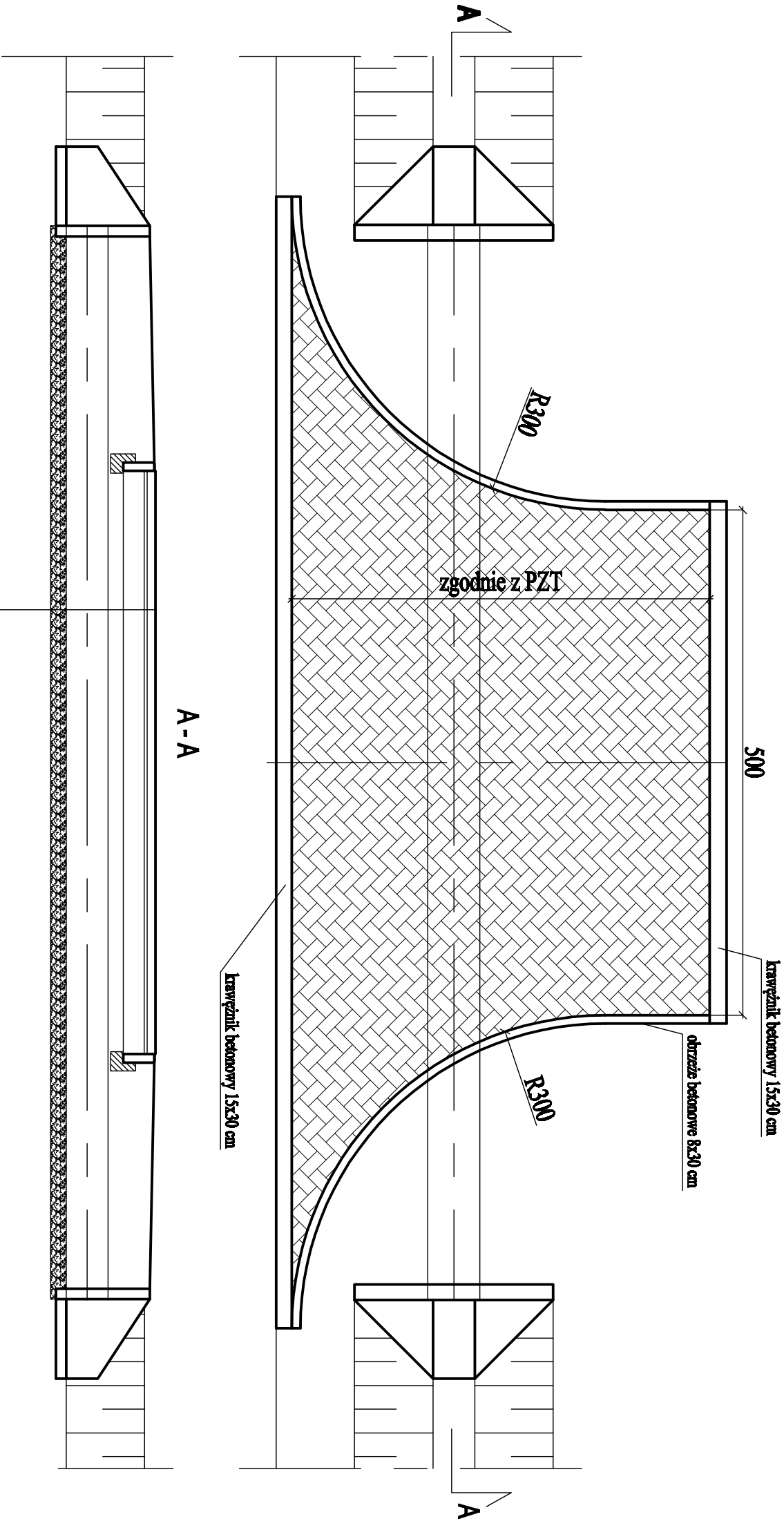
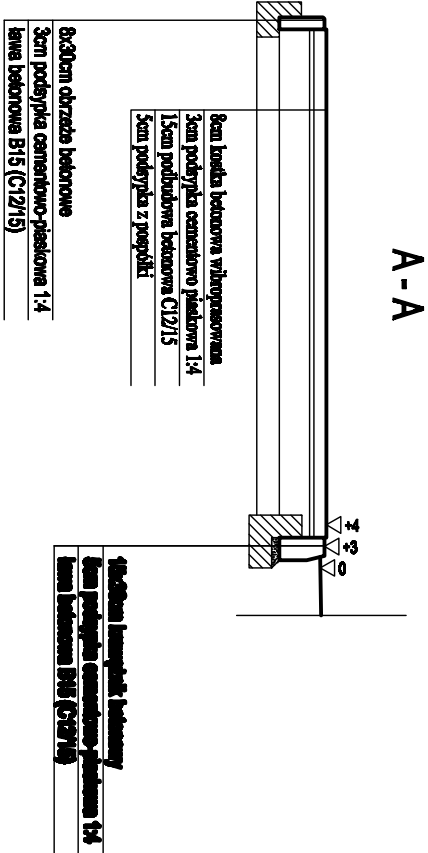
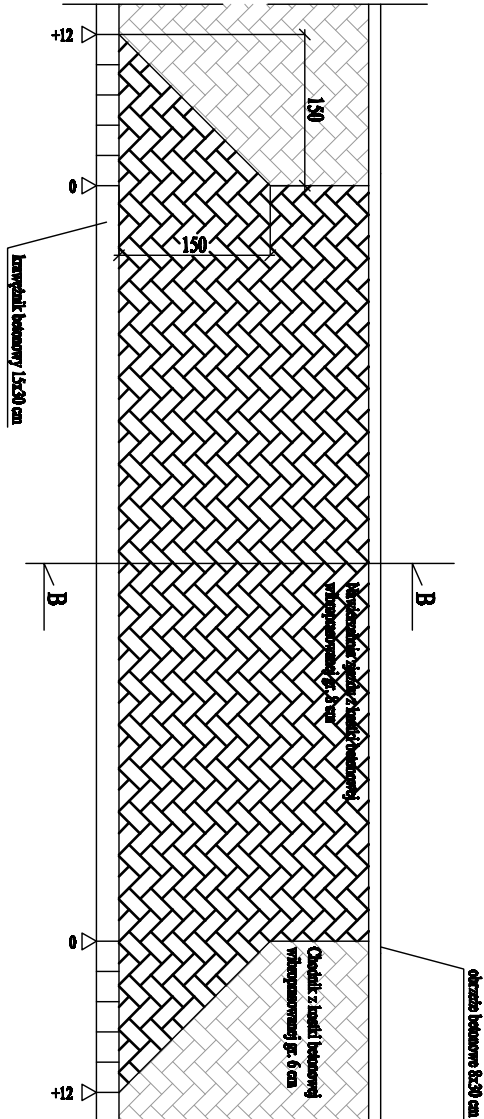


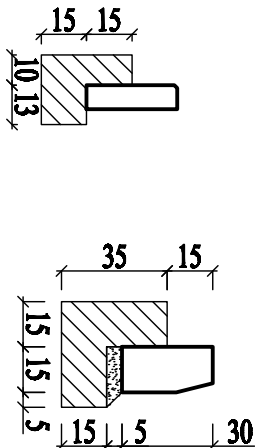
SZCZEGÓŁ ZIAZDU PRZEZ RÓW



SZCZEGÓŁ ZIAZDU PRZEZ CHODNIK



8cm kostka betonowa wibroprasowana
3cm podsypka cementowo-piaskowa 1:4
15cm podbudowa betonowa C12/15
5cm podsypka z pospółki
obсыпка piaskowa
Ø 40 ruła PEHD karbowana - istn. przepust do wymiany
20cm warstwa podsypki wspierającej z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie



BIURO PROJEKTOWE BUDOWNICTWA		<b>"PROJEKTUJ I BUDUJ"</b> ul. Społeczna 103/105 lok. 10 97-200 Tomaszów Maz.	
OBIĘKT ADRES	Przebudowa drogi powiatowej nr 3406P Brdów - Przedeceż		
TREŚĆ	SZCZEGÓŁ Y WYKONANIA ZIAZDÓW		
Inż / inżynier, zakres opracowania		Nr zad. i pr. bud.	Podpis
inż. Wiesław Jędrski		Asystent proj.	
OPRACOWANIE WYKONALI	PROJEKTANT		
	mgr inż. Paweł Leskiewicz	SYNKOWOPRODUCENT	
	OPRACOWUJĄCY		
mgr inż. Robert Przyjmski		OPRACOWUJĄCY	
		GP/17/3421/15/80/16	
Skala: 1:50	Data: 12.2020		Nr rys. K2