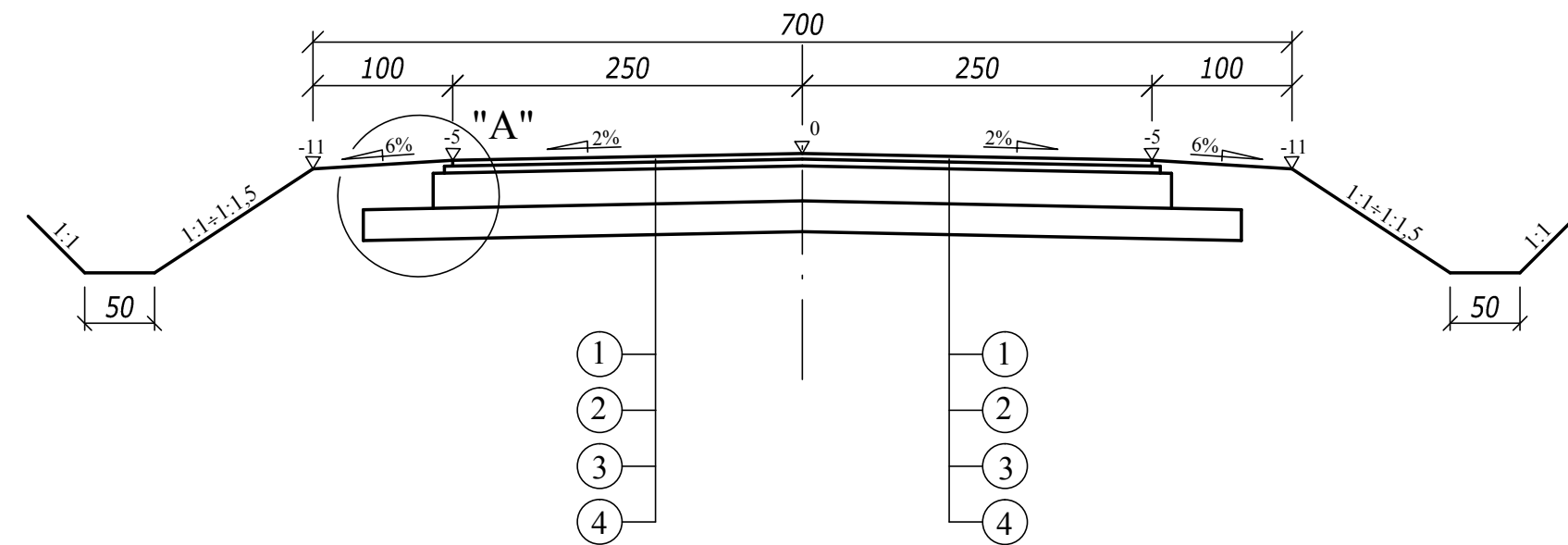
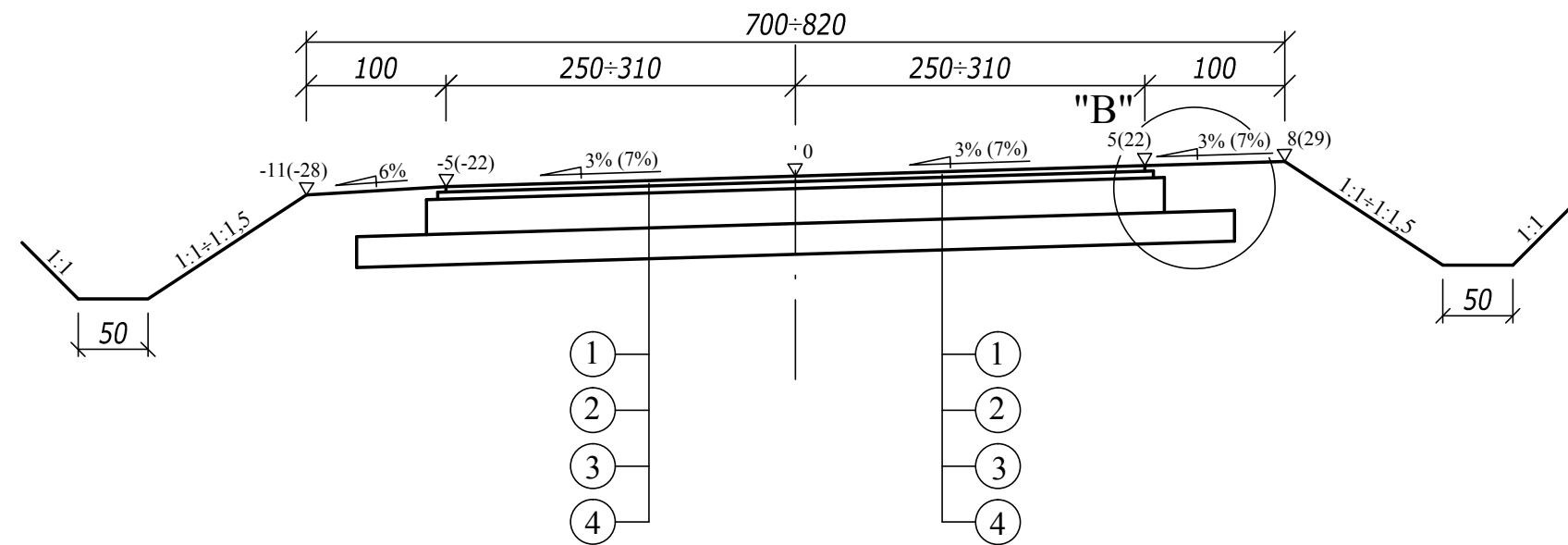


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI GMINNEJ  
(na odcinku prostym i na łukach o  $R > 250m$ )



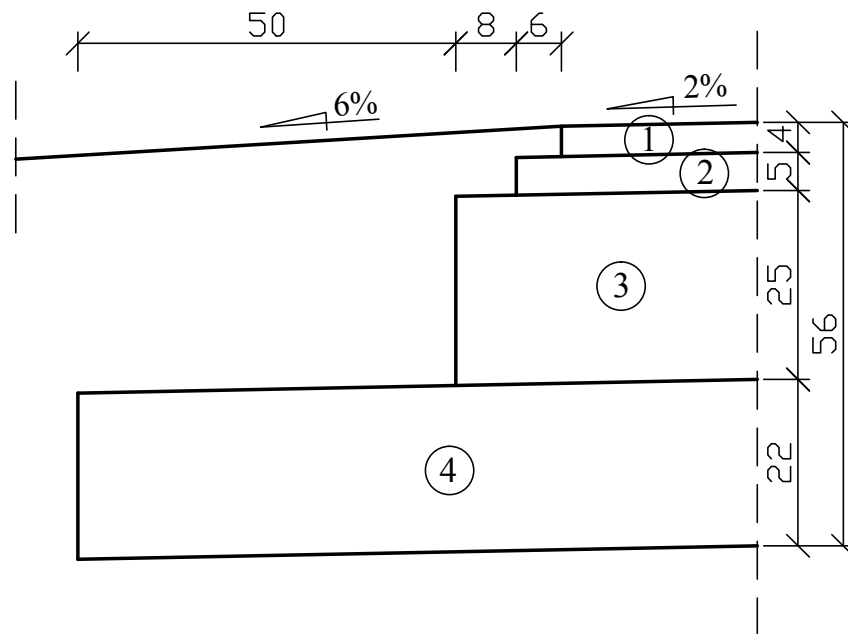
UWAGA:  
a) Na długości stalowych barier ochronnych należy wykonać pobocza o szerokości 1,25 m.  
b) Na długości stalowych barier ochronnych należy wykonać pobocza o szerokości 1,25 m.

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY DROGI GMINNEJ  
(na łukach o  $R < 250m$ )

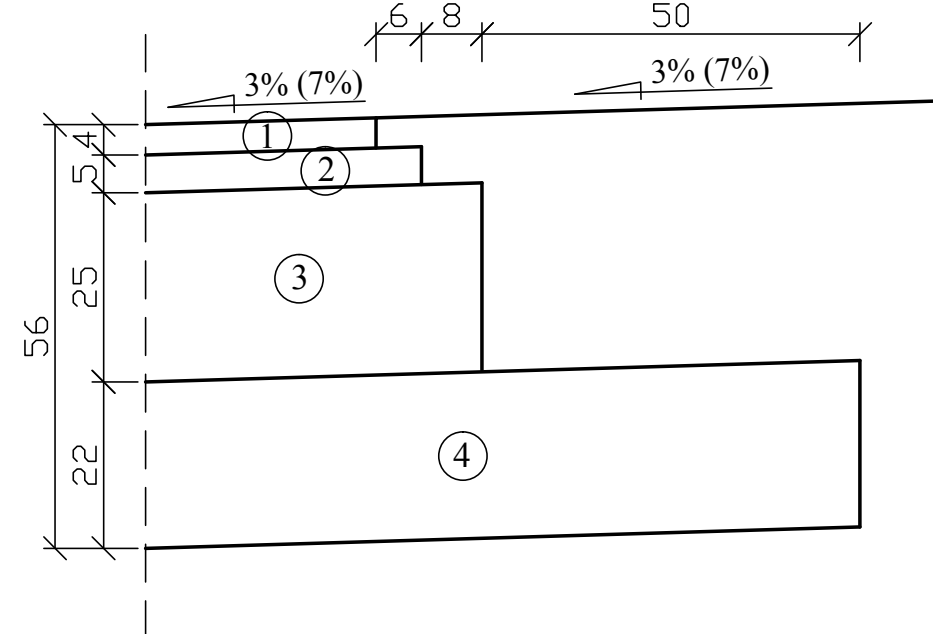


UWAGA:  
a) Na łukach poziomych spadki poprzeczne nawierzchni przyjmować zgodnie z rys. nr 2 "Plan sytuacyjny".  
b) Na długości stalowych barier ochronnych należy wykonać pobocza o szerokości 1,25 m.

SZCZEGÓŁ "A"  
SKALA 1 : 10



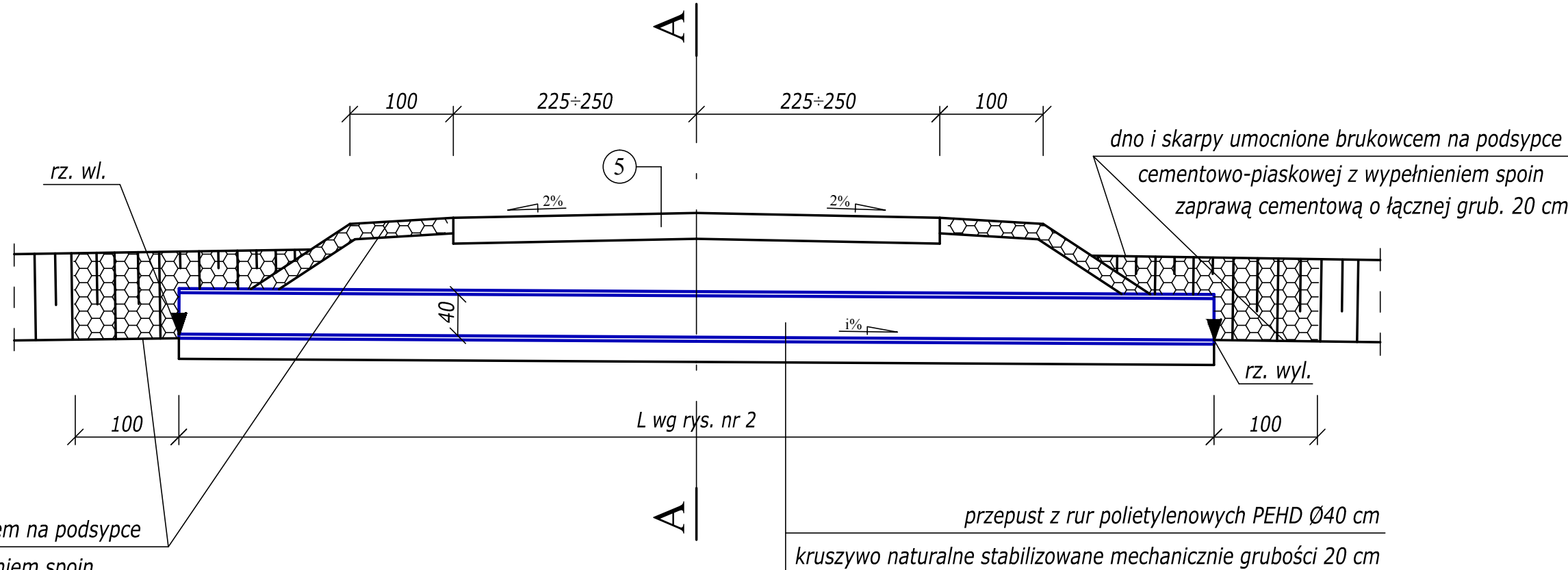
SZCZEGÓŁ "B"  
SKALA 1 : 10



LEGENDA:

- 1 - warstwa ścieralna z betonu asfaltowego grub. 4 cm
- 2 - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego grub. 5 cm
- 3 - podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C<sub>NR</sub> stabilizowanej mechanicznie grub. 25 cm
- 4 - warstwa mrozochronna z kruszywa stabilizowanego cementem C<sub>1,5/2,0</sub> grub. 22 cm
- 5 - warstwa nawierzchni z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C<sub>NR</sub> stabilizowanej mechanicznie grub. 25 cm

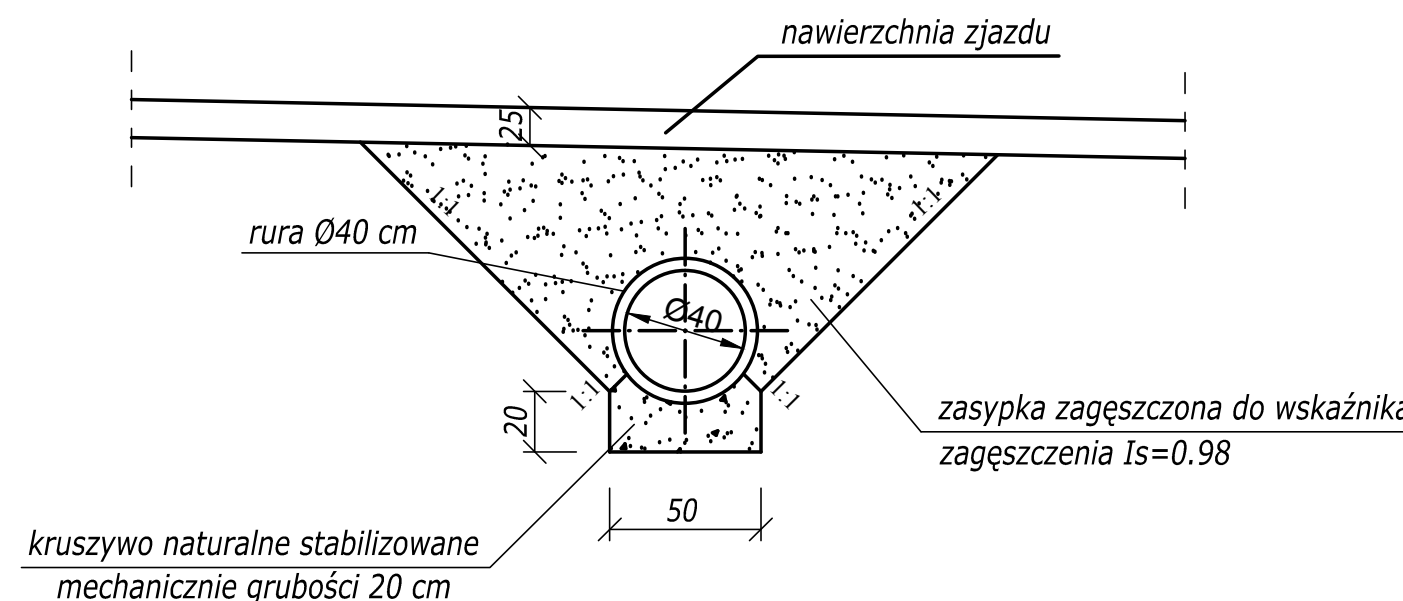
SCHEMAT PRZEPUSTÓW POD ZJAZDAMI



dno i skarpy umocnione brukowcem na podsypce  
cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin  
zaprawą cementową o łącznej grub. 20 cm

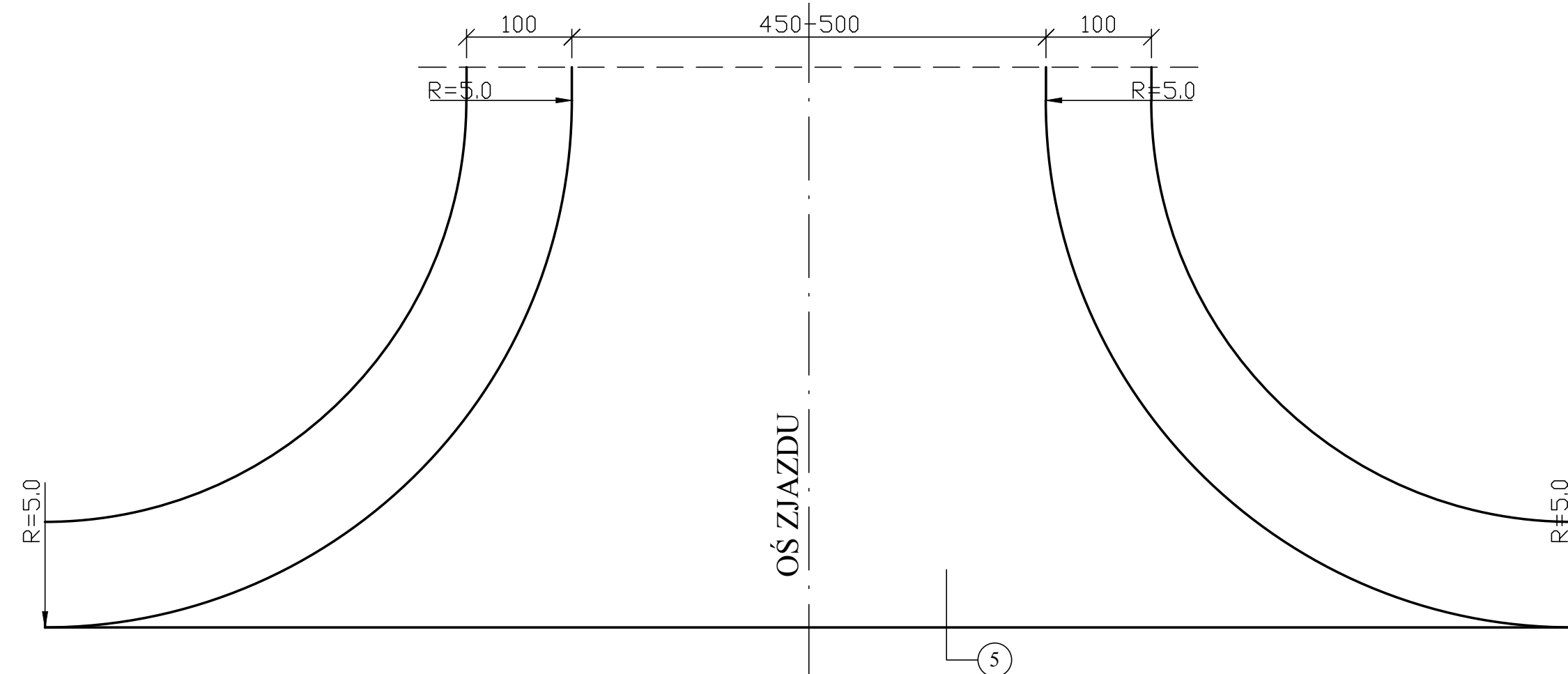
przepust z rur polietylenowych PEHD Ø40 cm  
kruszywo naturalne stabilizowane mechanicznie grubości 20 cm

Przekrój A-A



kruszywo naturalne stabilizowane  
mechanicznie grubości 20 cm

SZCZEGÓŁ ZJAZDU  
skala 1:200



<div>Drogowskaz s.c.</div>		M. Gwiazdowski, A. Sosnowski ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowskaz-sc@o2.pl	
Stadium : <b>P.W.</b>	Nazwa rysunku: <b>Przekroje konstrukcyjne</b>	Rysunek nr: <b>4</b>	
Skala : <b>1:50</b>	Obiekt: Budowa drogi gminnej Nr 103525B Reszkowce - Reszkowce Kolonia, gm. Dąbrowa Białostocka na odcinku od km 0+000,00 do km 2+860,53 wraz z przebudową dwóch przepustów pod koroną drogi.		Data : <b>28.11.2019</b>
<b>BRANZA DROGOWA</b>			
Projektant:		Sprawdzający:	
Imię i nazwisko nr upr.:	Podpis:	Imię i nazwisko nr upr.:	Podpis:
mgr inż. Adam Jurczuk PDL/0097/POOD/11		mgr inż. Adam Sosnowski BI 45/02	