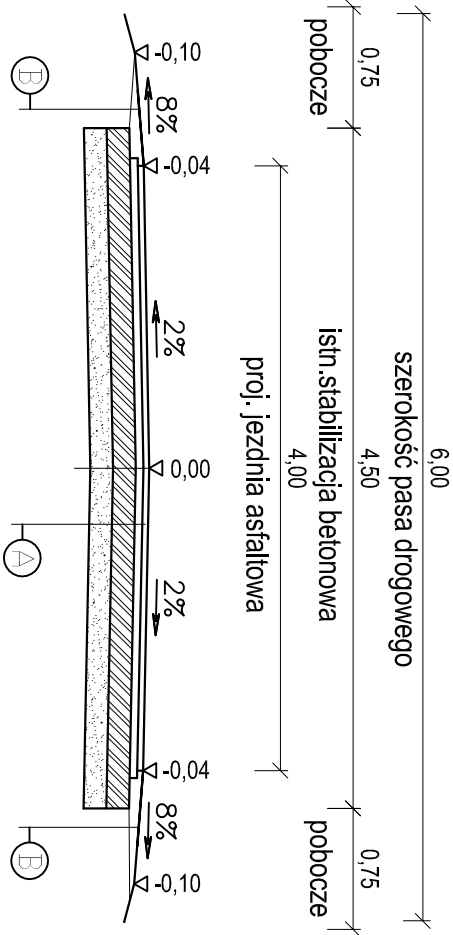
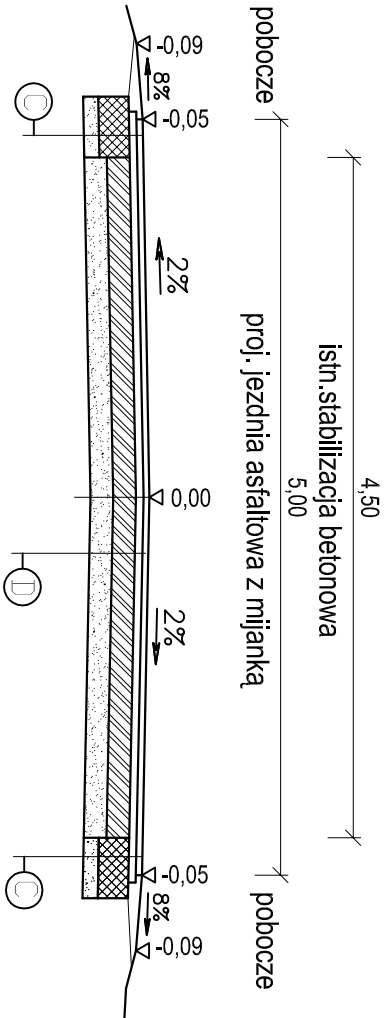


# PRZEKRÓJ A-A



# PRZEKRÓJ B-B




- A warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S KR 1/2 wg PN-EN 13108-1 szer. 4,0m i gr. 4cm
- warstwa wyrównawczo-wiążąca z betonu asf. AC 16W KR 1/2 wg PN-EN 13108-1 szer. 4,1m i gr. 4cm
- istniejąca podbudowa- stabilizacja betonowa 5,0MPa o szer. 4,5m i gr. 15cm
- istniejąca warstwa odsączająca z piasku gr. 10-15cm

- B uzupełnienie poboczy ziemnych wraz z wyprofilowaniem i zagęszczeniem

- C poszerzenie istniejącej nawierzchni o szer. 0,5m na mijankach
- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S KR 1/2 gr. 4cm
- warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W KR 1/2 gr. 4cm
- podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5mm gr. 20cm
- warstwa odsączająca z piasku gr. 10cm

- D warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S KR 1/2 wg PN-EN 13108-1 szer. 5,0m i gr. 4cm
- warstwa wyrównawczo-wiążąca z betonu asf. AC 16W KR 1/2 wg PN-EN 13108-1 szer. 5,1m i gr. 4cm
- istniejąca podbudowa- stabilizacja betonowa 5,0MPa o szer. 4,5m i gr. 15cm
- istniejąca warstwa odsączająca z piasku gr. 10-15cm

<b>Zamawiający:</b> Gmina Garbów ul. Krakowskie Przedmieście 50 21-080 Garbów			<b>Wykonawca:</b> Marcin Gajewski Projekty Drogowe ul. Kołłątaja 8/27A 24-100 Puławy		
<b>Obiekt:</b>	Przebudowa drogi wewn ętrznej ( dz.ew. 290) w miejscowości Bogucin na odc. od km 0+000 do km 0+465				
<b>Nazwa rysunku:</b>	PRZEKROJE POPRZECZNE KONSTRUKCYJNE				
<b>Funkcja:</b>	<b>Imię i nazwisko:</b>	<b>Uprawnienia:</b>		<b>Podpis:</b>	
<b>Projektant:</b>	mgr inż. Marcin Gajewski	LUB/0213/POOD/08			
<b>Opracował:</b>	mgr inż. Kamil Trochonowicz				
<b>Branża drogowa</b>	<b>Stadium:</b> P.B.	<b>Data:</b> 08.2020	<b>Skala:</b> 1:50	<b>Nr rys.</b> 3	