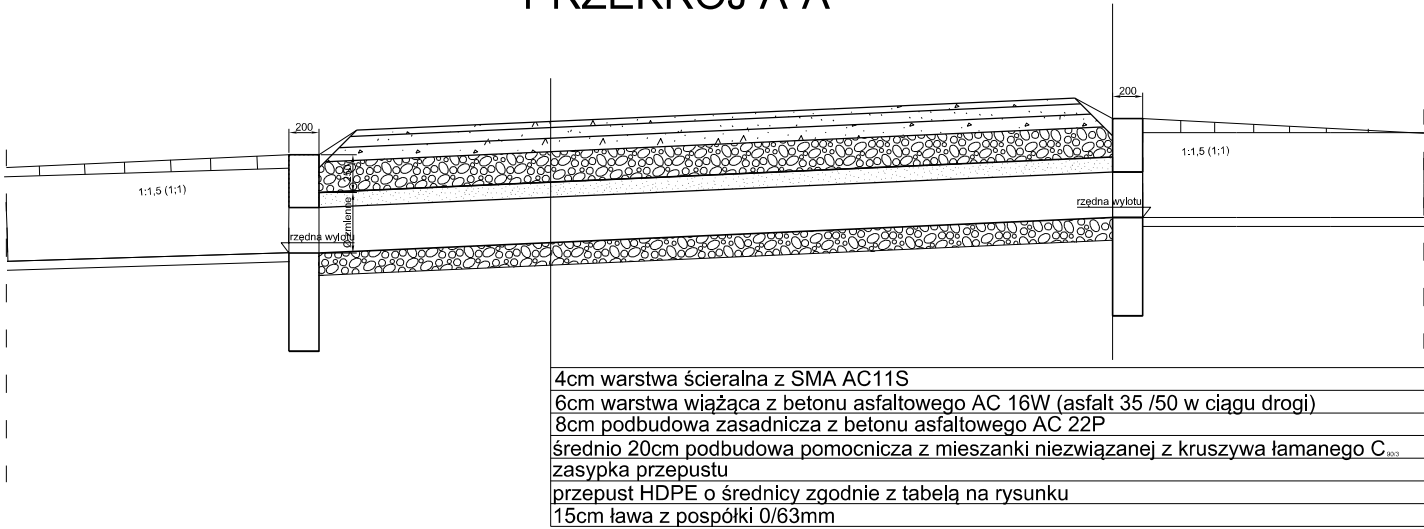
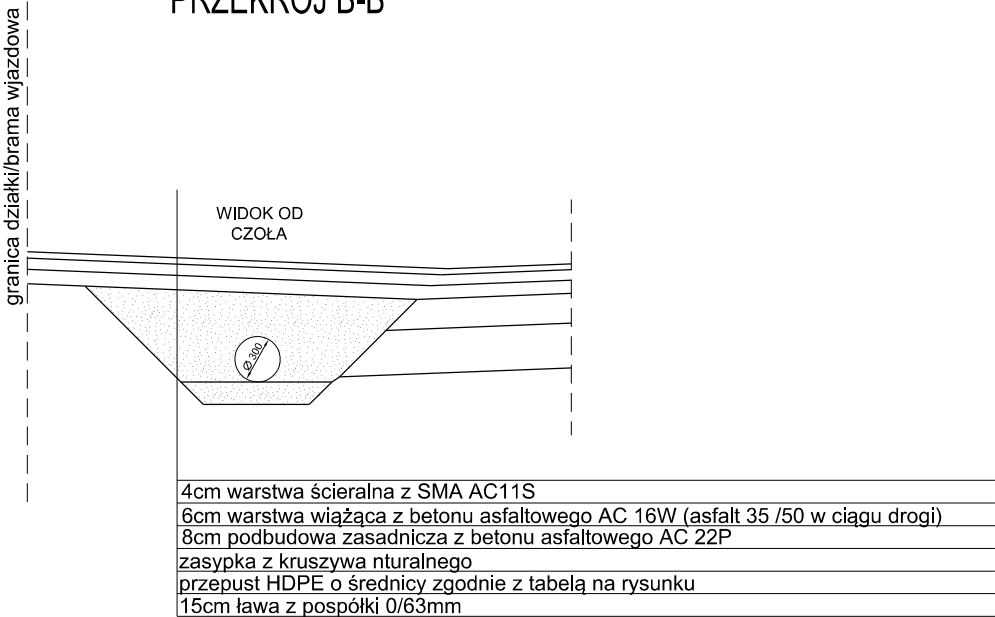


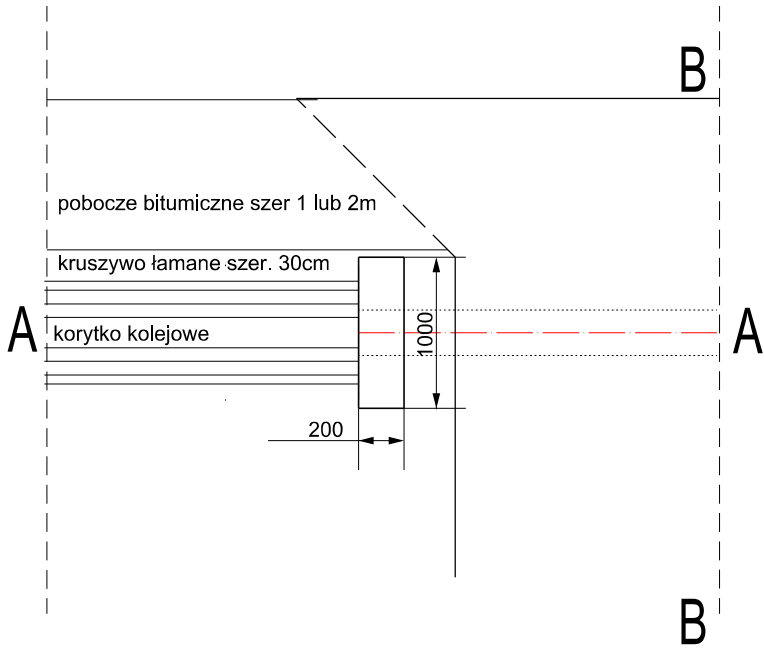
PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B



WLOT / WYLOT PRZEPUSTU
WIDOK Z GÓRY



Uwaga!
Wrysowane ścianki wylotową elementami prefabrykowanymi.
Dopuszcza się zastosownie ścianek, których kształt będzie się nieznacznie różnił od przedstawionego na rysunku

Beton C25/30 hydrotechniczny

Średnica przepustów pod zjazdami			
strona prawa		strona lewa	
km 0+485	ø400	km 0+200 do 0+400	ø300
km 0+600 do 0+840	ø300	km 0+750 do 1+300	ø200
km 0+750 do 1+300	ø200	km 1+300 do 1+500	ø300
km 1+638 do 2+200	ø300	km 1+500 do 1+638	ø200
km 2+200 do 2+400	ø400	km 1+638 do 2+200	ø200
km 2+400 do 2+500	ø300	km 2+200 do 2+400	ø200
km 2+500 do 2+650	ø400	km 2+400 do 2+650	ø300
Uwaga:			
Minimalny spadek przepustów - 2%			
Przed przepustami rowy pogłębić na długości ok. 2m w celu uzyskania grubości przekrycia nad przepustem o grubości 35 - 40cm			

Inwestor:		Zarząd Dróg Powiatowych w Bielsku - Białej ul. Tadeusza Regeera 81		Biuro projektowe: Pracownia Projektowa Niweleta mgr inż. Tomasz Gacek ul. Jesionowa 14/131 43-303 Bielsko - Biała		
Nazwa opracowania/Nazwa obiektu budowlanego:				"ROZBUDOWA DROGI POWIATOWEJ 4427S MIĘDZYRZECZE - MAZAŃCOWICE - KOMOROWICE"		
Adres obiektu budowlanego:	Miasto/Miejscowość:		Powiat:	bielski	Województwo: śląskie	
Część:	PROJEKT WYKONAWCZY			Skala:	1:50	
Branża:	DROGOWA					
Funkcja:	Imię, Nazwisko:		Uprawnienia/Specjalność:		Podpis:	
Projektował:	mgr inż. Tomasz Gacek		SLK/3672/PWOD/11 - drogowa			
Sprawdził:	mgr inż. Grzegorz Głanowski		SLK/3645/PWOD/11 - drogowa			
Opracował:	mgr inż. Aneta Chelmińska					
Nazwa rysunku:	Przekroje typowe zjazdów			Nr rys.	3.7	Wersja: 1
Prawa autorskie zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim niniejszego rysunku lub jego części bez upoważnienia Inwestora.				Bielsko Biała, sierpień 2016r.		Opracowanie: 002-UGU