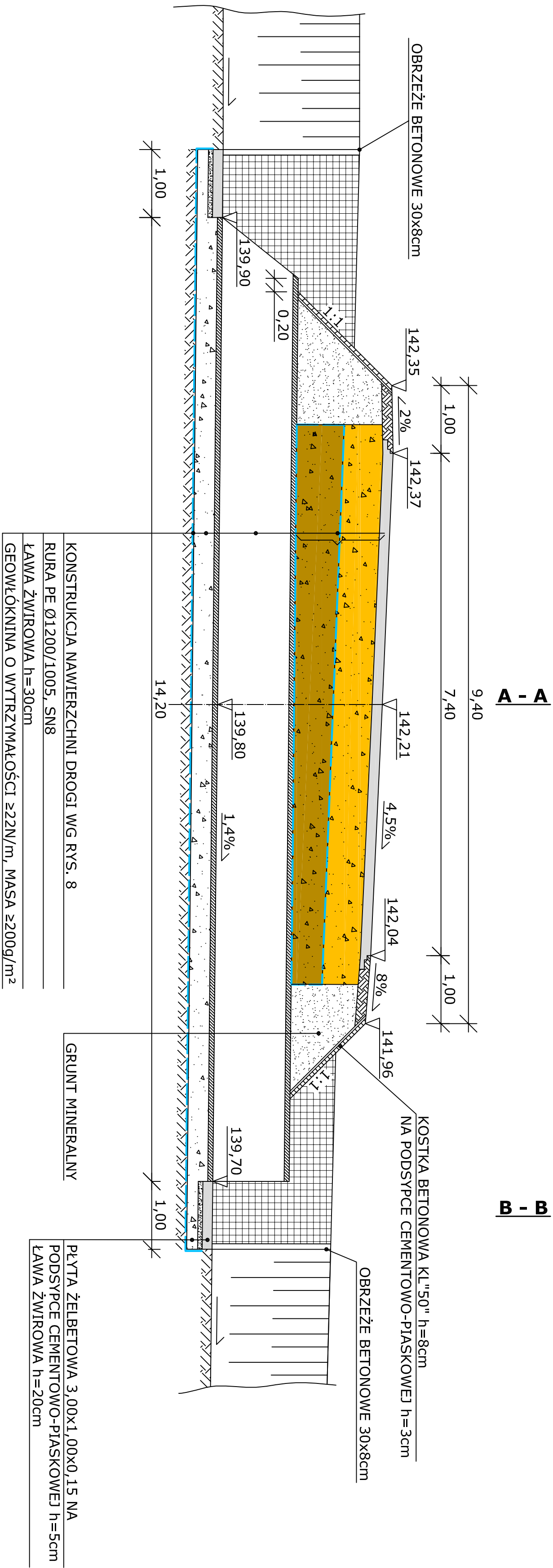
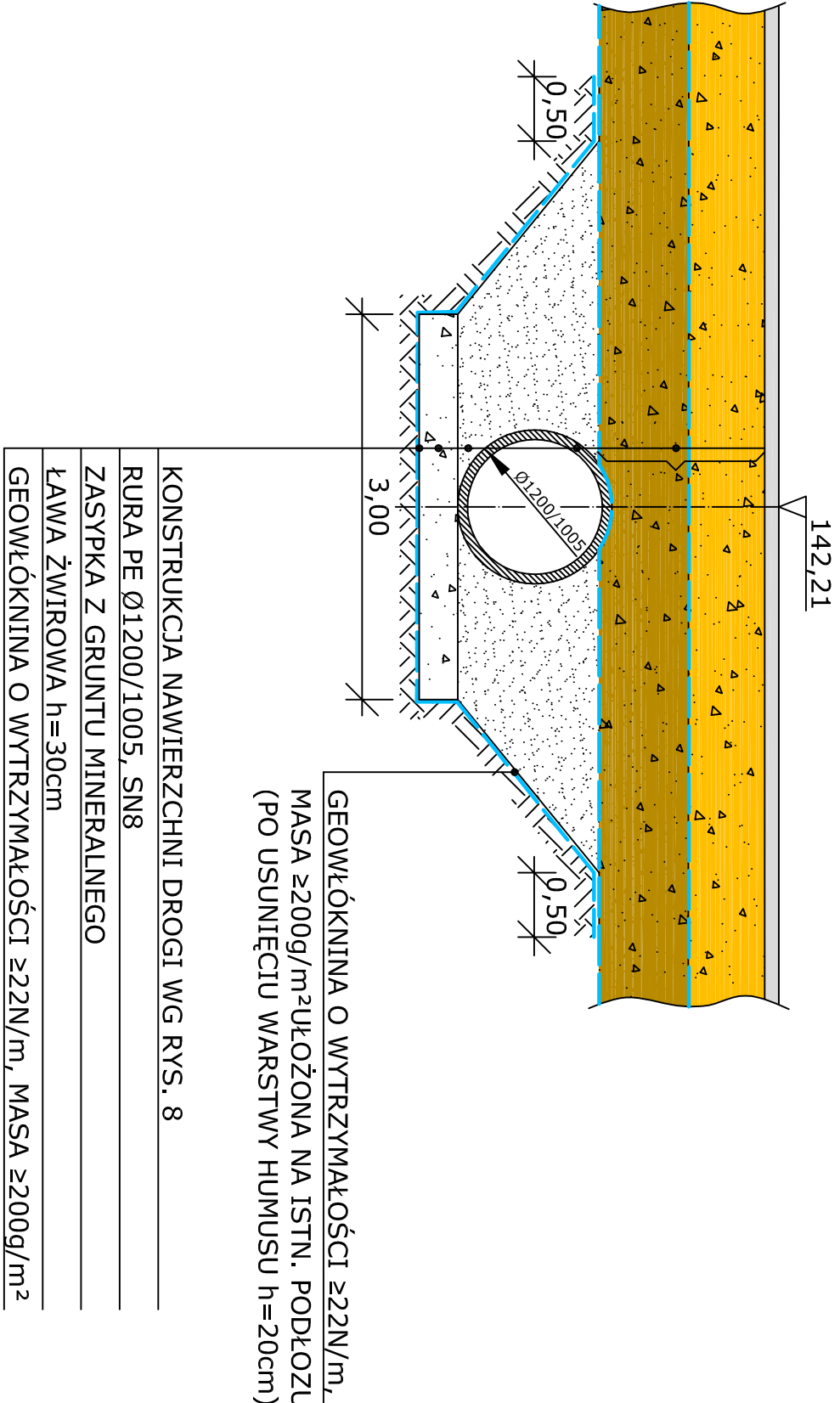


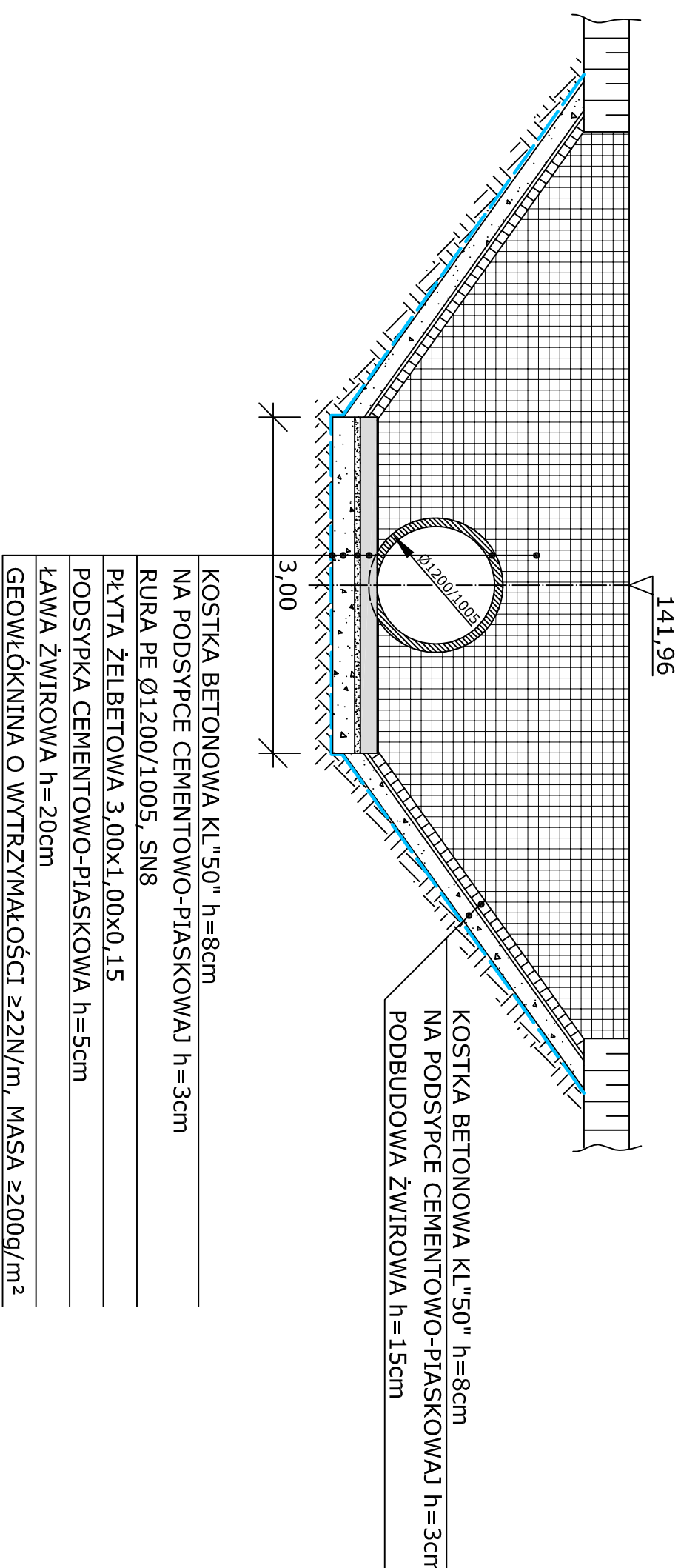
PRZESZCZEGUŁE KUNSTRUKCYJNY PRZEPUSTU
W km 0+504,90 L=14,2m



PRZESZCZEGUŁE A - A



PRZESZCZEGUŁE B - B (WIDOK NA WYLOT RURY)



PROJEKT WYKONAWCZY

BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW LOTNISKOWYCH POLCONSULT Sp. z o.o. 02 - 308 Warszawa, ul. Grójecka 34			
BUDOWA DROGI KOŁOWANIA RÓWNOLEGŁEJ DO DROGI STARTOWEJ STANOWISKA DO ODLADZANIA ORAZ BUDOWA DROGI PATROLOWO-TECHNICZNEJ NA LOTNISKU			
Nazwa obiektu	GDANSK im. LECHA WAŁĘSY IV. DROGA TECHNICZNO-PATROLOWA		
Przebieg rysunku	Przepust w km 0+504,90		
Strona	drogowa	Nr ark.	Strona
Projektant	inż. Ireneusz Olborski	215/66	05.2008
Projektant	inż. Ewa Gutkowska	05.2008	
Opisownik	techn. Marta Baczewska	05.2008	
Sprawdz	mgr inż. Bronisław Zienkiewicz	81/73	05.2008
Nr ark.		PL-998/030	
Skala		1:50	
Nr rysunku		9	