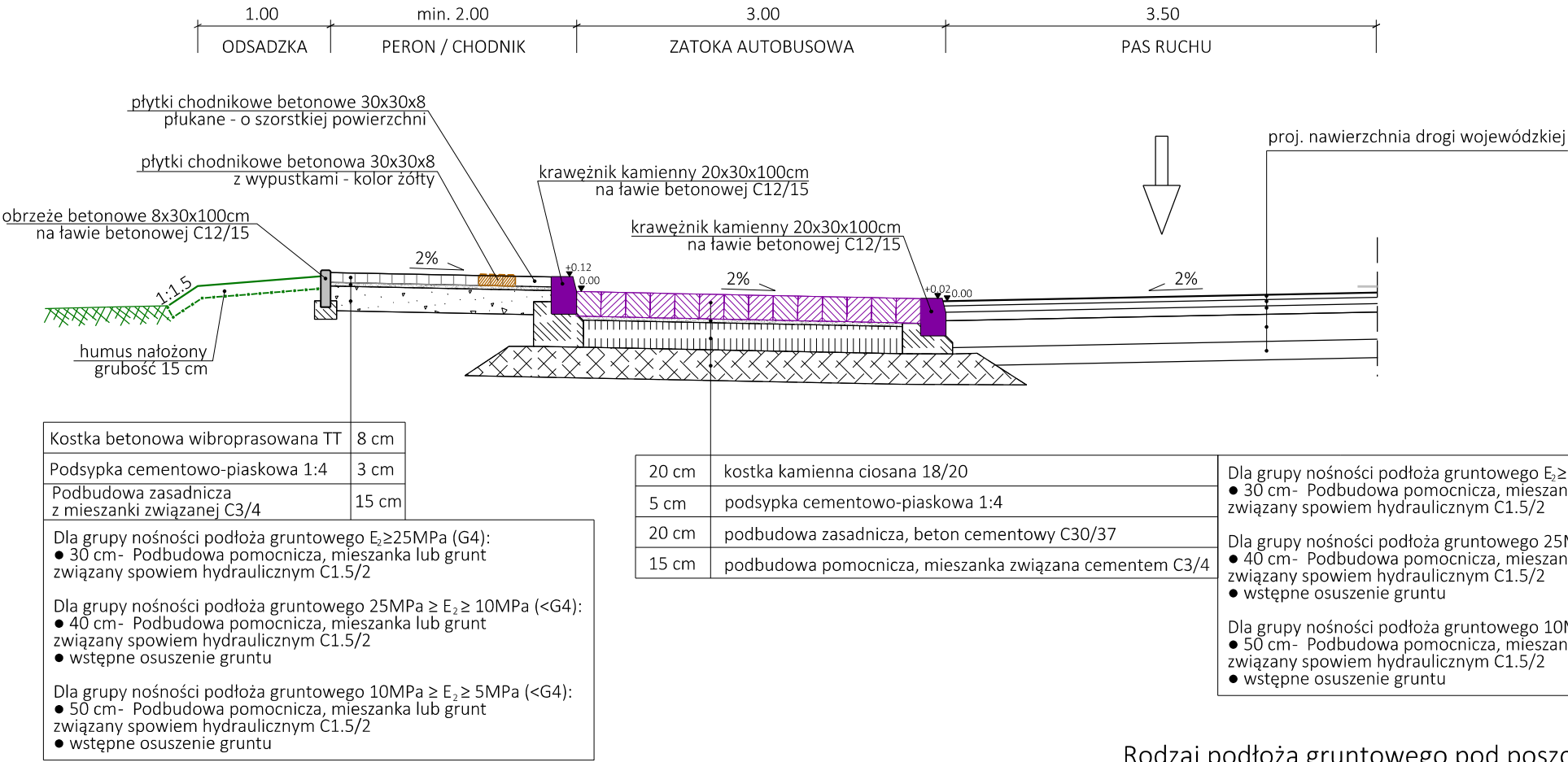
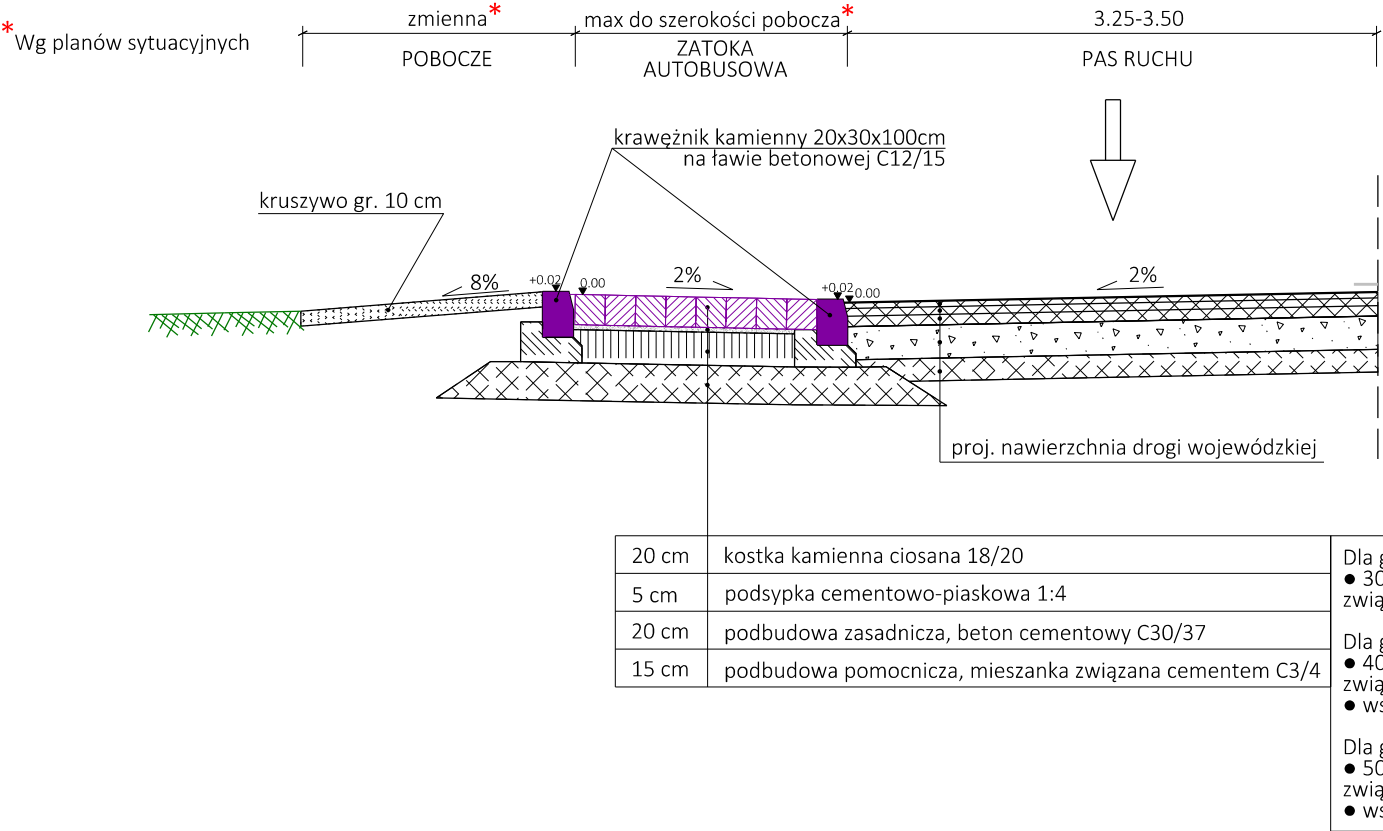


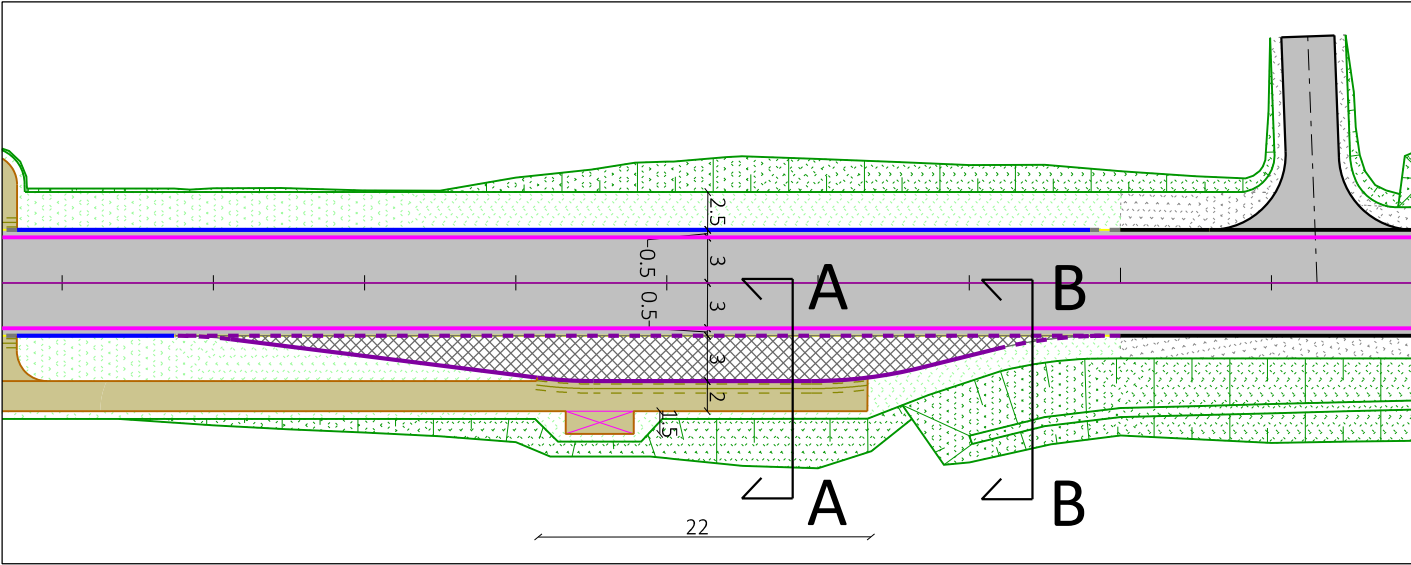
PRZEKRÓJ A-A PRZEZ ZATOKĘ AUTOBUSOWĄ



PRZEKRÓJ B-B PRZEZ ZATOKĘ AUTOBUSOWĄ



SCHEMAT ZATOKI AUTOBUSOWEJ W PLANIE



Rodzaj podłoża gruntowego pod poszczególnymi zatokami autobusowymi odpowiada rodzajowi podłoża gruntowego po drogę wojewódzką nr 221 w km występowania zatoki autobusowej

	FUNDUSZE EUROPEJSKIE PROGRAM REGIONALNY		RZECZPOSPOLITA POLSKA		URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO		UNIA EUROPEJSKA EUROPEJSKIE FUNDUSZE STRUKTURALNE I INWESTYCYJNE
Projekt współfinansowany z Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020							
Zamawiający/Inwestor:				Województwo Pomorskie		ul. Okopowa 21/27 80-810 Gdańsk T +48 (0)58/326-85-55 www.pomorskie.eu	
Zamawiający/Inwestor:				Zarząd Dróg Wojewódzkich w Gdańsku		ul. Mostowa 11A 80-778 Gdańsk T +48 (0)58/326-49-97 www.zdw-gdansk.pl	
Jednostka projektowa:				EUROPROJEKT GDAŃSK S. A.		ul. Nadwiślańska 55 80-680 Gdańsk T +48 (0)58/323-99-99 www.europrojekt.pl	
Nazwa dokumentacji	„Rozbudowa i przebudowa drogi wojewódzkiej nr 221 na odcinku Gdańsk - m. Nowa Karczmą odcinek od km ok. 26+875 do m. Nowa Karczmą km ok. 38+900” dł. ok. 12.1 km - Część C.					Data	V 2022
Stadium Branża	4.Projekt Techniczny (Projekt Wykonawczy) 4.1. DROGI					Skala	1:50
Tytuł rysunku	Szczegół Zatoki autobusowej					Nr rys.	5.2.4
Główny Projektant / Projektant drogowy	mgr inż. Daniel Kępiński upr. nr POM/0274/PWOD/12 - spec. drogowa						
Projektant drogowy	mgr inż. Michał Piernicki upr. nr POM/0333/PBD/19 - spec. drogowa						
Sprawdzający	mgr inż. Marek Szewczuk upr. nr 23/Gd/00 - spec. konstrukcyjno - budowlana						
Opracował	mgr inż. Michał Piernicki upr. nr POM/0333/PBD/19 - spec. drogowa						