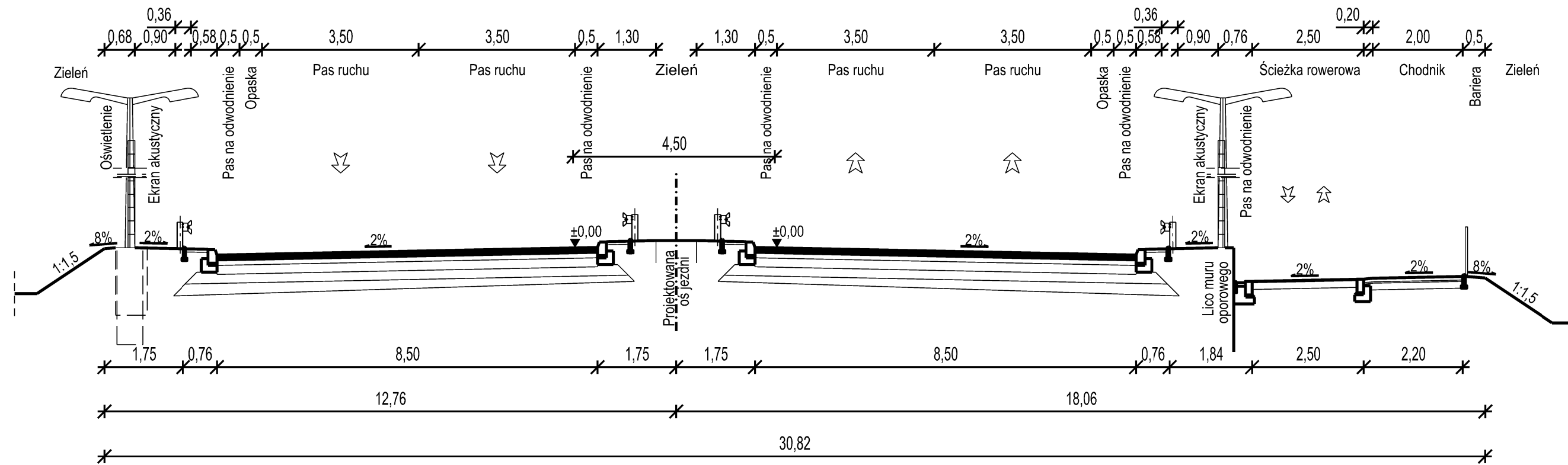


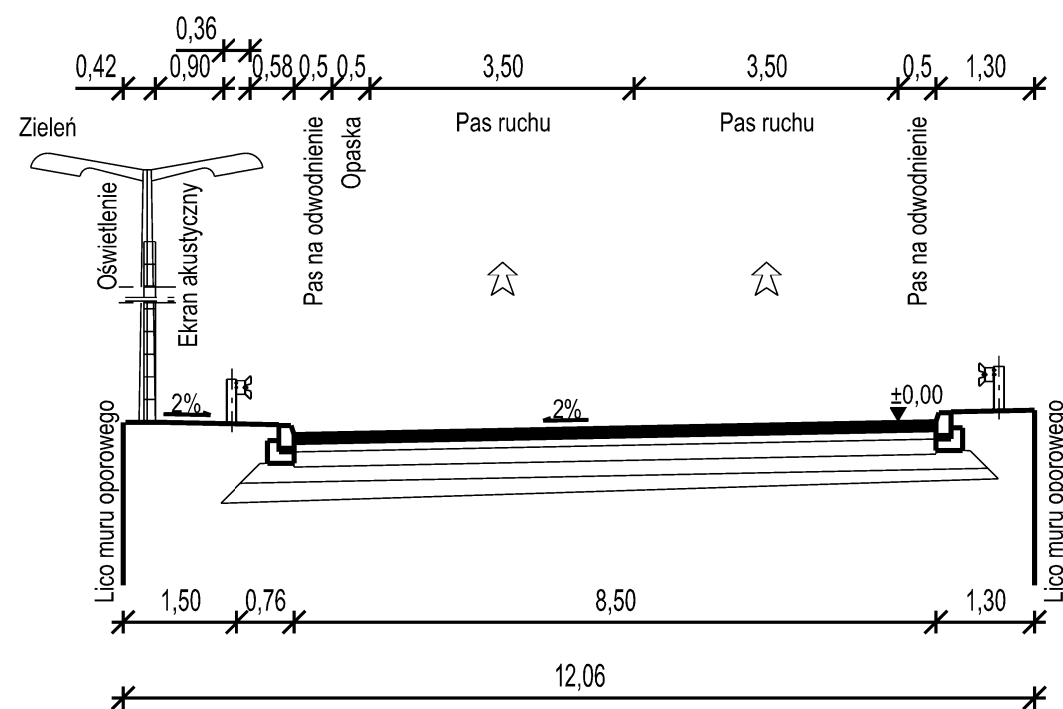
OBWODNICA ŚRÓDMIEJSKA - PRZEKRÓJ NORMALNY

klasa drogi - GP
prędkość projektowa $V_m = 70\text{km/h}$



ŁĄCZNICA P2 - PRZEKRÓJ NORMALNY

klasa drogi - Ł
prędkość projektowa $V_m = 50\text{km/h}$



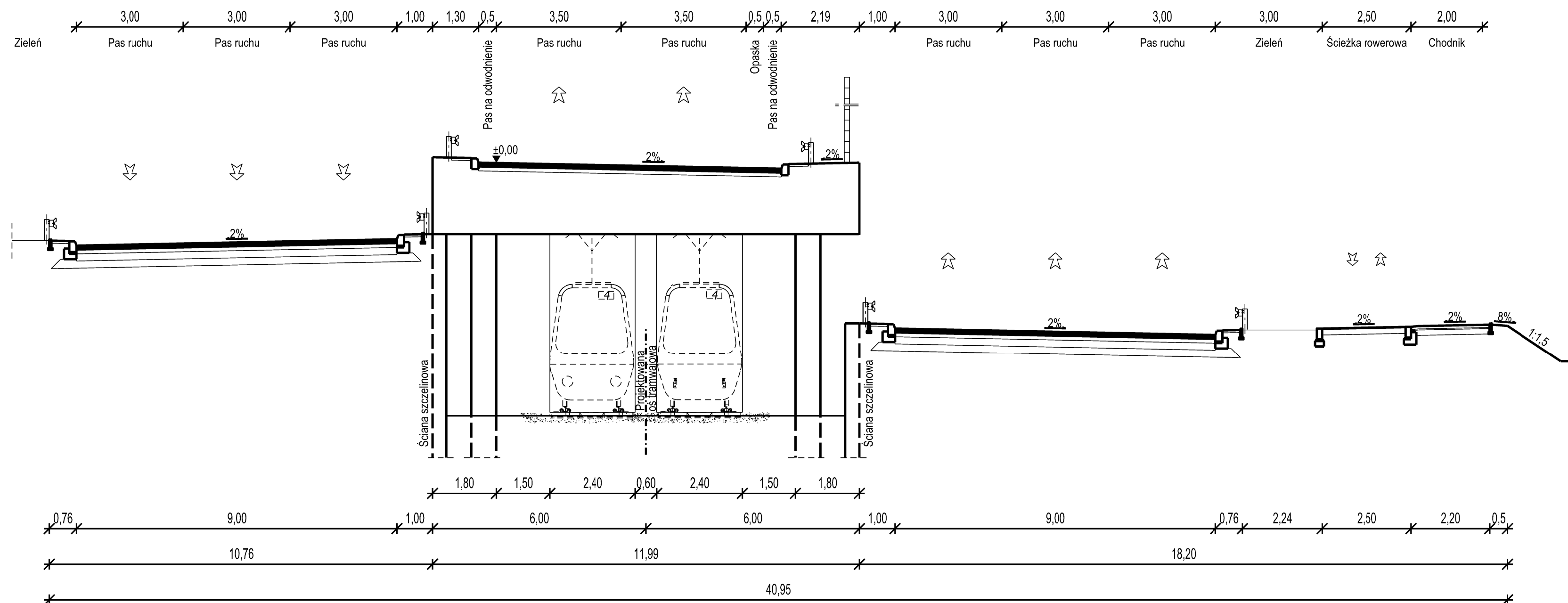
TRANSPROJEKT GDAŃSKI sp. z o.o.
PRACOWNIA PROJEKTOWA W WARSZAWIE

Nazwa i adres obiektu:	KONCEPCJA PROGRAMOWO-PRZESTRZENNA				Nr egz.
	PRZEBUDOWA WEZŁA ŻABA UWZGLĘDNIAJĄCA WŁĄCZENIE PROJEKTOWANEJ UL. TYSIĄCLECIA, PRZEBUDOWANEJ UL. ŚW. WINCENTEGO I OBWODNICY ŚRÓDMIEJSKIEJ W WARSZAWIE - I ETAP				
Obiekt:	WEZŁ DROGOWY			Skala:	1 : 100
Tytuł rysunku:	PRZEKROJE NORMALNE			Nr rys.	5.1
Projektant:	mgr inż. Edward Kowalczyk	Nr uprawnień	5380/Gd/92	Specjalność	drogi
Opracował:	mgr inż. Sylwia Tomaszewska			Podpis	
	mgr inż. Karolina Pożoga				
Sprawdzający:					
				Data:	październik 2009
				Nr proj.	PD-860
				Plik:	

OBWODNICA ŚRÓDMIEJSKA - JEZDNIA PRAWA I TUNEL TRAMWAJOWY - PRZEKRÓJ NORMALNY

klasa drogi - GP

prędkość projektowa $V_m = 70\text{km/h}$



		TRANSPROJEKT GDAŃSKI sp. z o.o. PRACOWNIA PROJEKTOWA W WARSZAWIE				Nr egz.
		Nazwa i adres obiektu: KONCEPCJA PROGRAMOWO-PRZESTRZENNA PRZEBUDOWA WĘZŁA ŻABA UWZGLĘDNIAJĄCA WŁĄCZENIE PROJEKTOWANEJ UL. TYSIĄCLECIA, PRZEBUDOWANEJ UL. ŚW. WINCENTEGO I OBWODNICY ŚRÓDMIEJSKIEJ W WARSZAWIE - I ETAP				
Obiekt:		WĘZŁ DROGOWY			Skala:	1 : 100
Tytuł rysunku:		PRZEKROJE NORMALNE			Nr rys.	5.2
Projektant:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	Data:	październik 2009
	mgr inż. Edward Kowalczyk		5380/Gd/92	drogi		
Opracował:	mgr inż. Sylwia Tomaszewska		drogi		Nr proj.	PD-860
	mgr inż. Karolina Pożoga		drogi		Plik:	
Sprawdzający:			drogi			