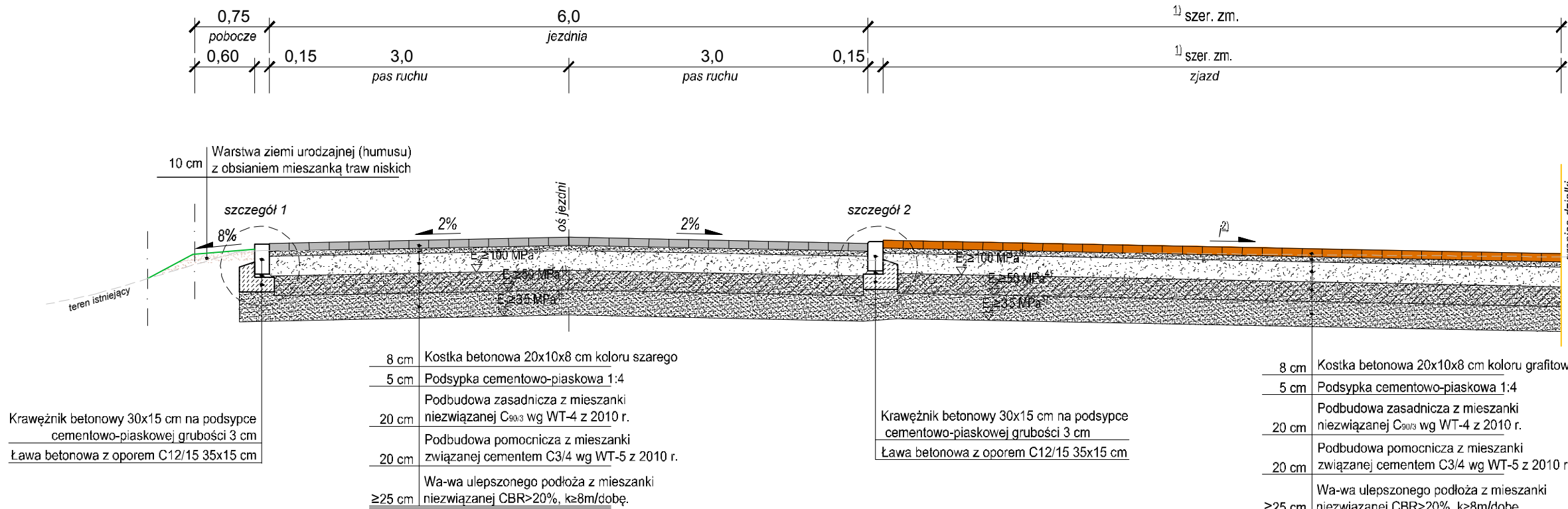
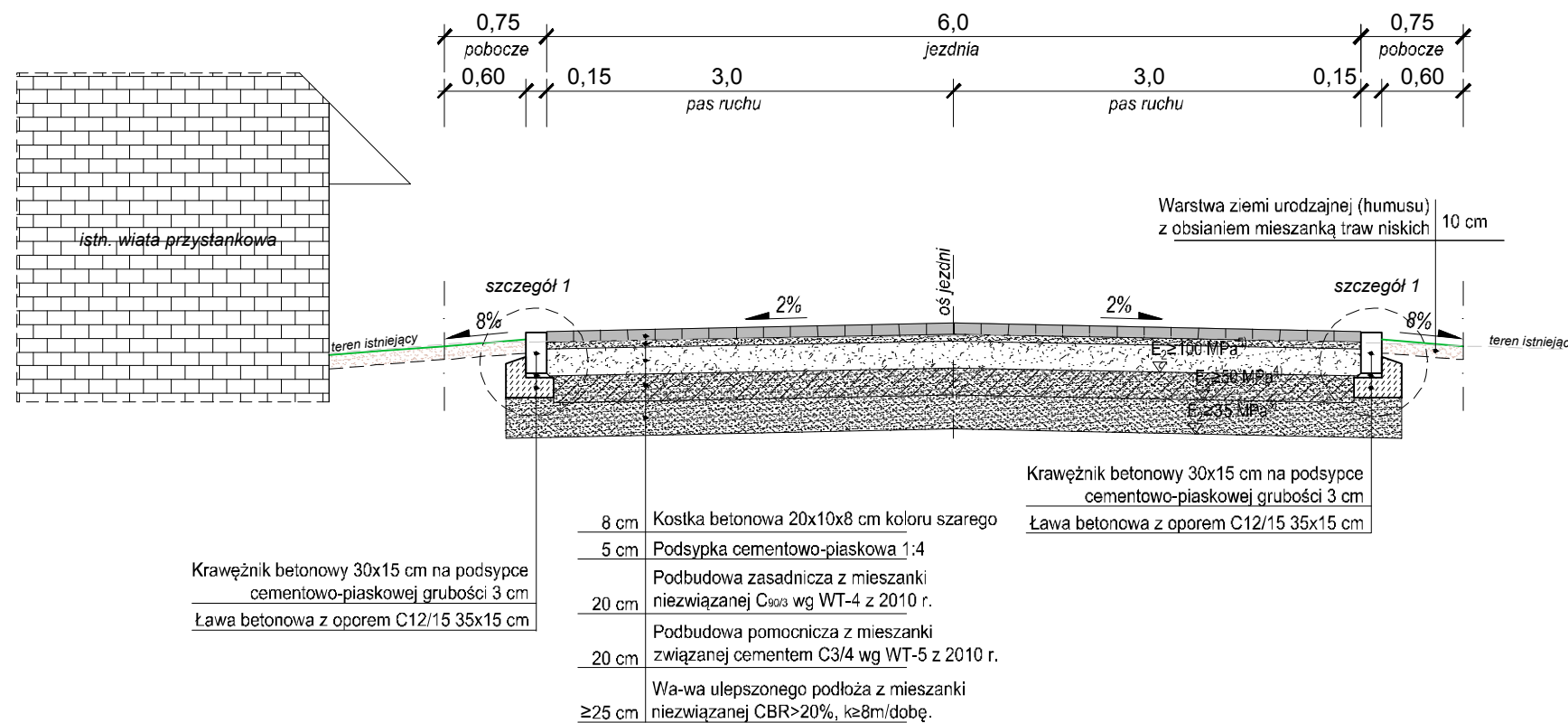


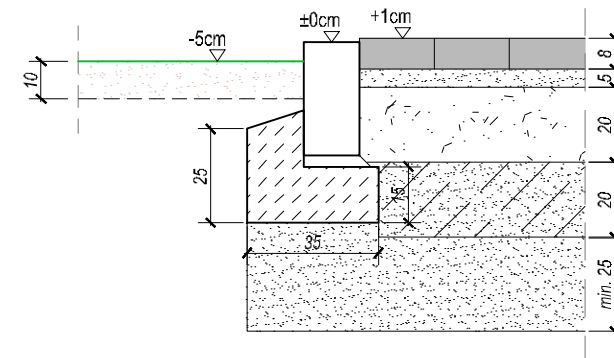
PRZEKRÓJ I
skala 1:50



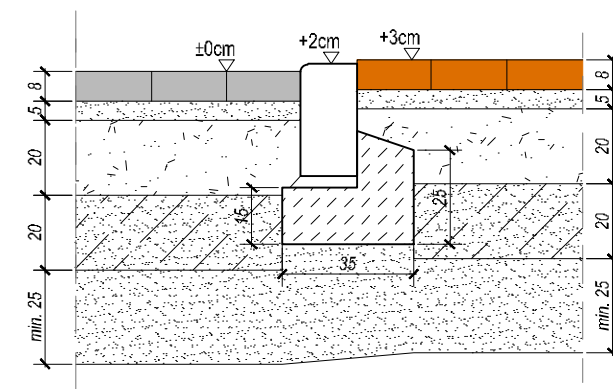
PRZEKRÓJ II
skala 1:50



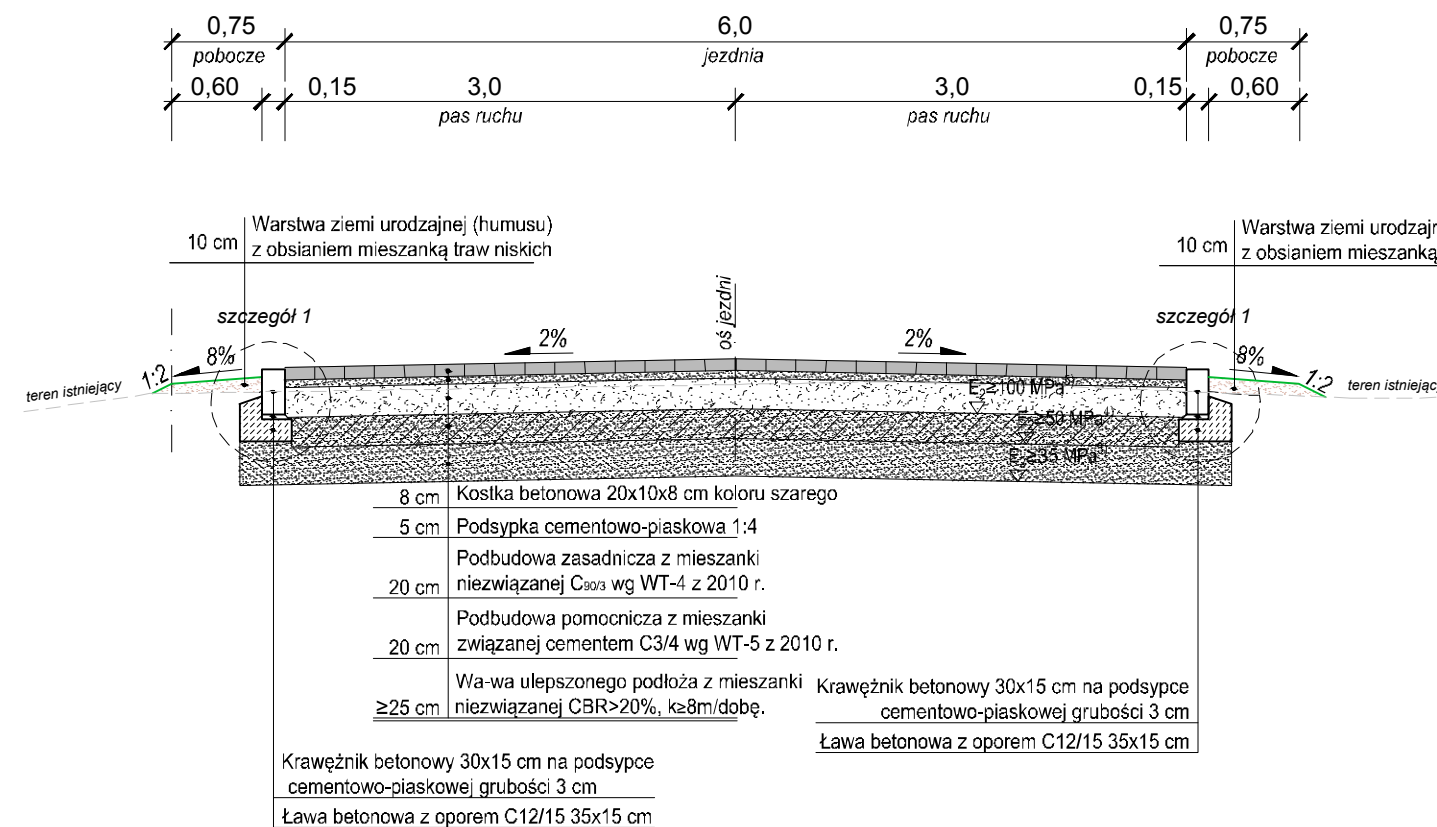
SZCZEGÓŁ 1
skala 1:20



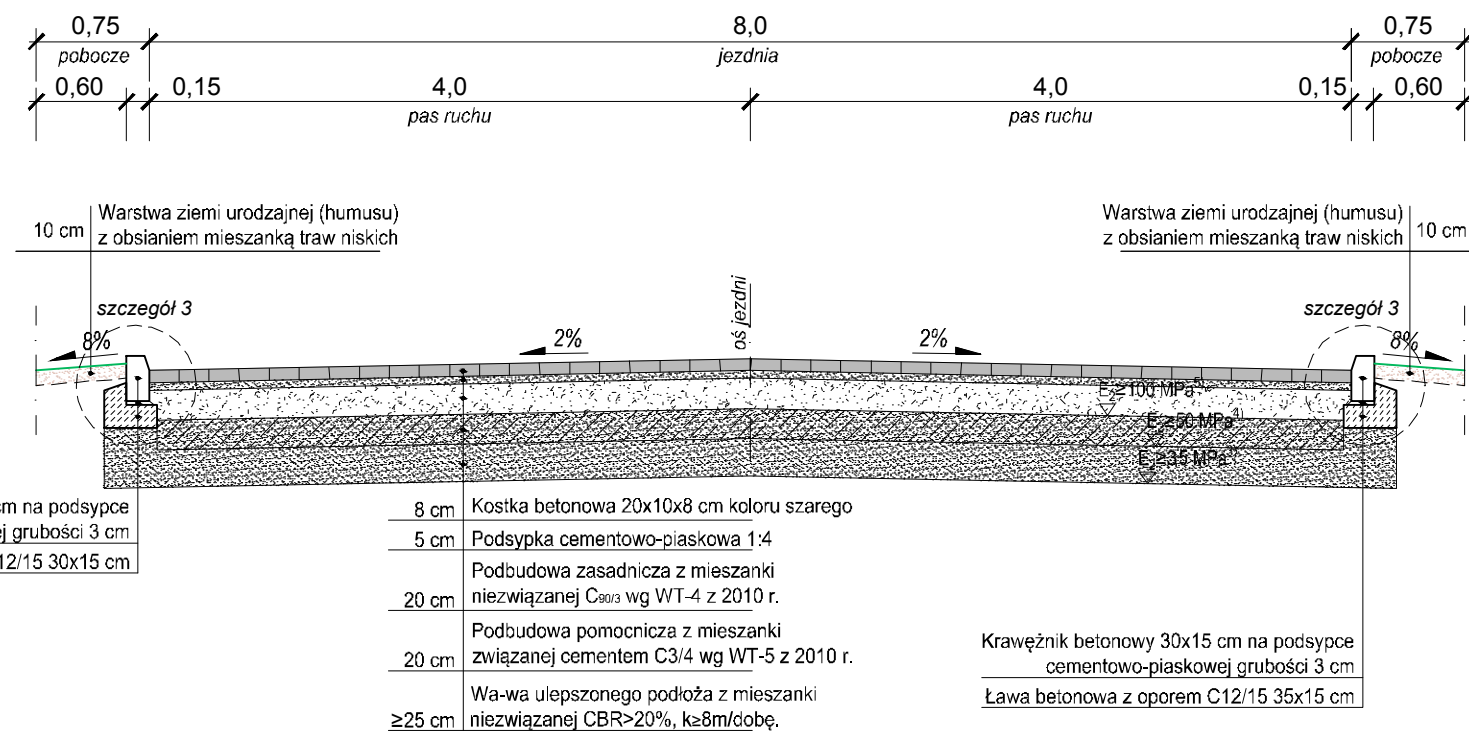
SZCZEGÓŁ 2
skala 1:20



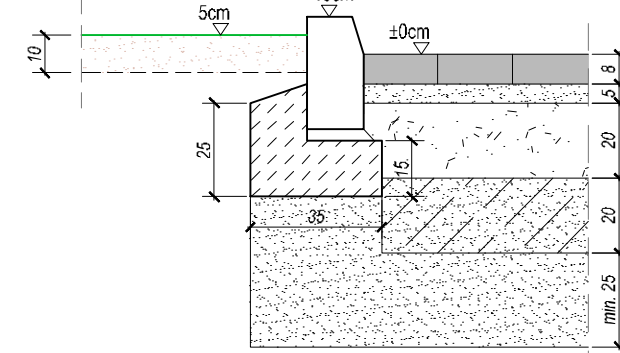
PRZEKRÓJ III
skala 1:50



PRZEKRÓJ IV
skala 1:50



SZCZEGÓŁ 3
skala 1:20



- Uwagi:
- 1) Szerokość zmienna wg. planu sytuacyjnego;
 - 2) Spadek podłużny zjazdu dostosować do pochylenia terenu istniejącego;
 - 3) Wymagany wórn moduł okształcenia na podłożu gruntowym, przed ułożeniem warstwy ulepszanego podłoża E₂≥35 MPa;
 - 4) Wymagany wórn moduł okształcenia na warstwie ulepszanego podłoża, przed ułożeniem warstwy podbudowy pomocniczej E₂≥80 MPa;
 - 5) Wymagany wórn moduł okształcenia na powierzchni warstwy podbudowy pomocniczej E₂≥100 MPa;
 - 6) Spadek poprzeczny zjazdu zmienny na odcinku dostosowania spadku do niwelety krawędzi projektowanej drogi gminnej.

	nazwa inwestora: GMINA KOŁBASKOWO		
	72-001 KOŁBASKOWO 106		
	adres inwestycji: GMINA KOŁBASKOWO, M. WARZYMICE		

GŁÓWNY PROJEKTANT			
projektant:	mgr inż. DARIUSZ SKUZA	583/Sz/94	

BRANŻA: DROGI			
projektant:	mgr inż. KONRAD LESZKO	ZAP/0194/POOD/09	
opracowanie:	mgr inż. KRZYSZTOF DUDKA		
sprawdzający:	mgr inż. ŁUKASZ MĘŻYDŁO	ZAP/0189/PWOD/09	

nazwa inwestycji:			
BUDOWA I PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ WZDŁUŻ DROGI KRAJOWEJ NR 13 W OBRĘBIE USTOWO			
nazwa opracowania:			
BUDOWA DROGI GMINNEJ - ETAP I			
nazwa rysunku:			
PRZEKROJE I SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE			
Biuro Projektów "INBUD" Rok założenia 1991 ul. Kwiatkowskiego 32/13, 71-004 Szczecin tel./fax +48 (091) 485 33 95	nr umowy / oprac:	skala:	rysunek nr:
	297/2018, P-919/2018		
	stadium oprac:		
	PROJEKT BUDOWLANY	1:50	4
	data oprac:	1:20	
	PAŹDZIERNIK 2019 r.		