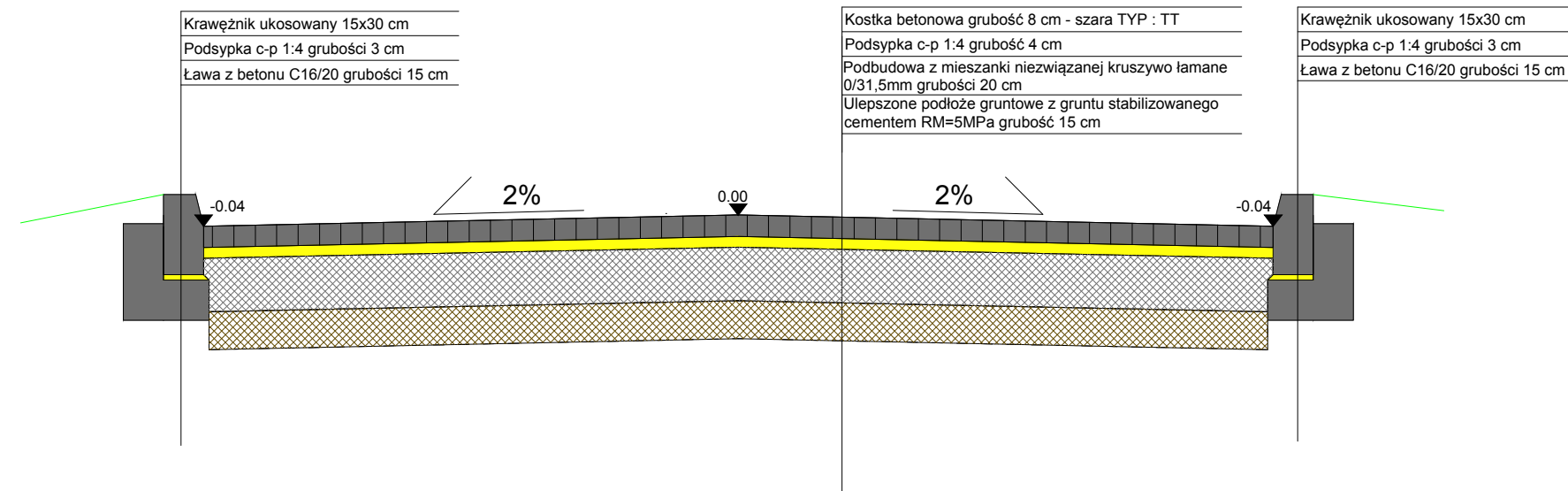
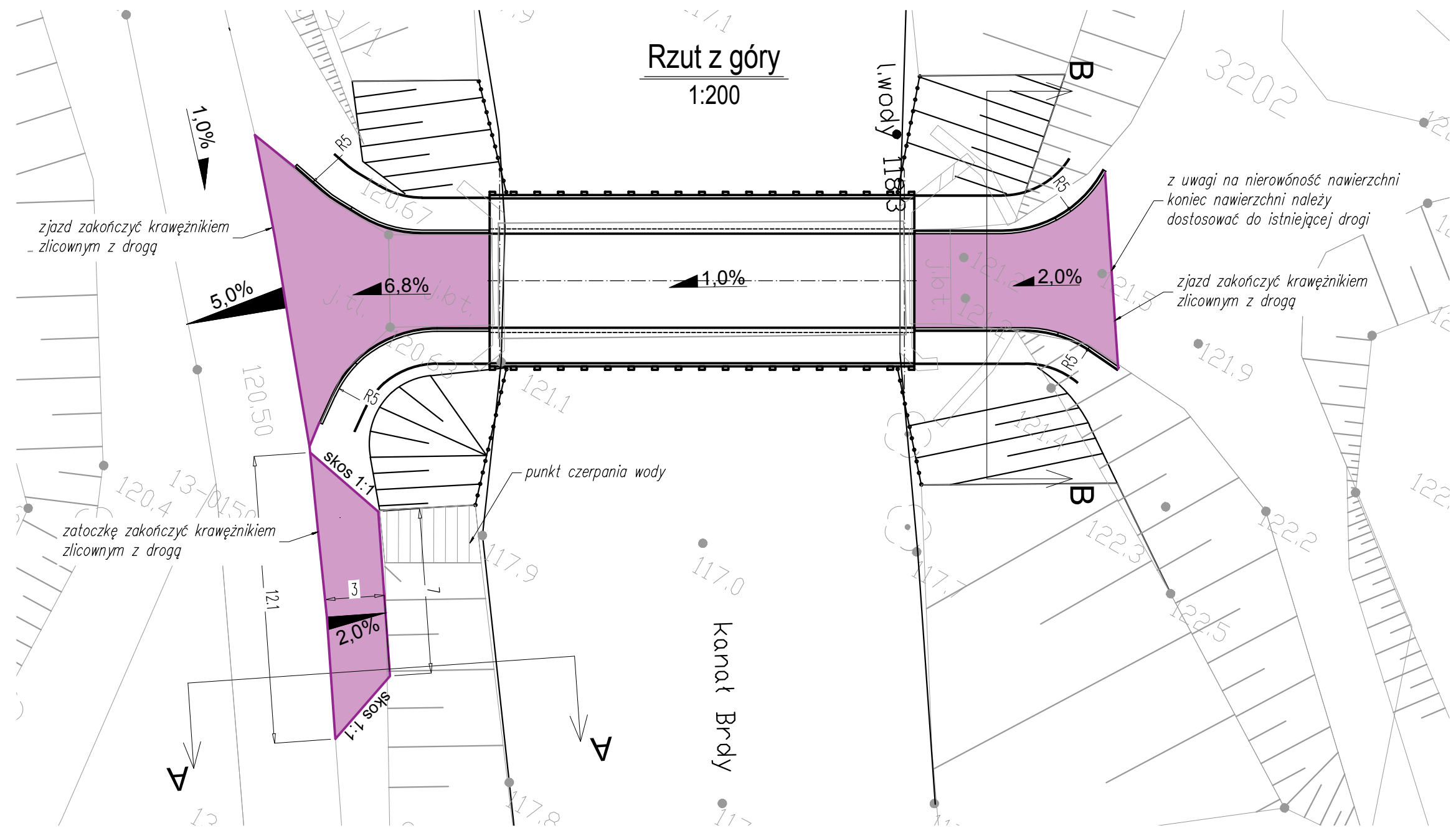
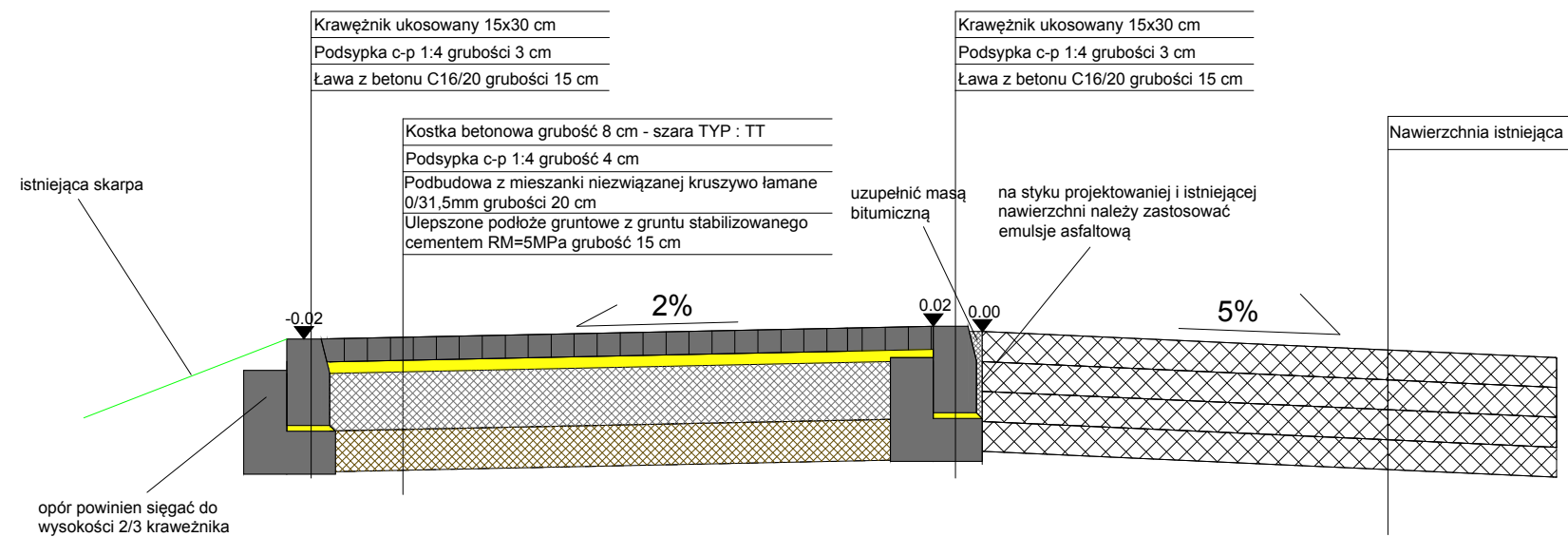


1:25





1:25



1. Rysunek czytać łącznie z całą dokumentacją rysunkową i opisem technicznym.

— kwarężnik ukosowany, betonowy 15x30
 ■ kostka betonowa grubość 8 cm – szara TYP : TT

Inwestor:		 Nadleśnictwo Rytel Rytel - Dworzec nr 4 89-642 Rytel			
Wykonawca projektu:		 KORMOST Sp. z o.o. ul. Glinki 144 , 85-861 Bydgoszcz tel. 052/345-13-33			
Nazwa zadania:		<i>Projekt rozbiórki istniejącego i budowy nowego mostu na Wielkim Kanale Brdy w miejscowości Uboga przy drodze powiatowej nr 2626G.</i>			
Temat rysunku:		<i>Układ drogowy</i>			
Projektant :	mgr inż. Damian Wiluś upr. nr KUP/0050/PWOM/11 do projektowania bez ograniczeń w specjalności mostowej		Faza	Branża	
			PB	M	
Sprawdził:	mgr inż. Karol Sokółowski upr. bud. do projektowania w spec. inż. mostowej bez ograniczeń KUP/0066/PBM/16				
Data: 15.10.2020	Skala: 1:25; 1:200	Nr zlecenia: TKP-1	Nr rys. 9	Egz.	