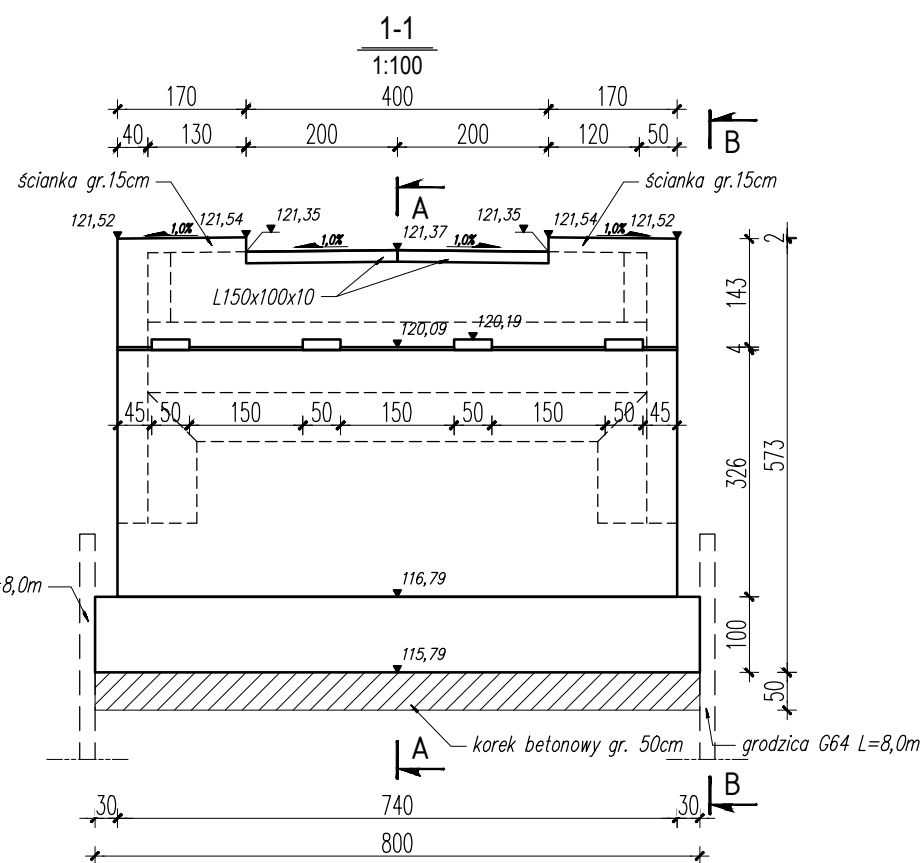
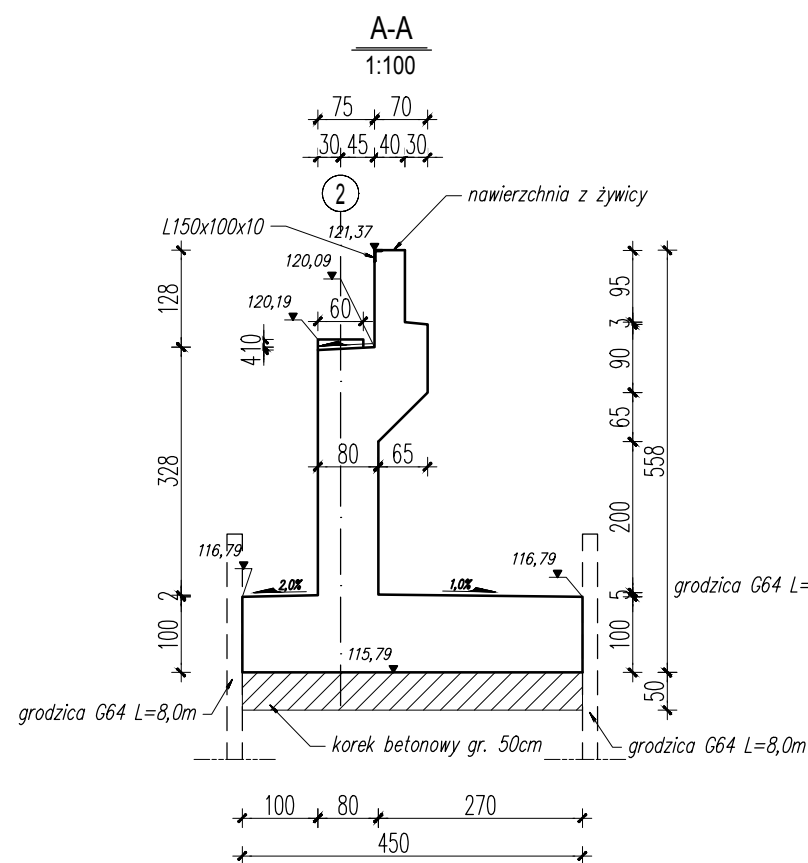






Uwaga:

1. Rysunek czytać łącznie z całą dokumentacją rysunkową i opisem technicznym.
2. Geometria przyczółka w osi 1 na rys. 6.



-	Pierwsze wydanie	30.12.2019		
Nr wersji	Opis wersji	Data	Zatwierdził	
Inwestor:			Nadleśnictwo Ryteł Ryteł - Dworzec nr 4 89-642 Ryteł	
Wykonawca projektu:			KORMOST Sp. z o.o. ul. Glinki 144 , 85-861 Bydgoszcz tel. 052/345-13-33	
Nazwa zadania:		Projekt przebudowy mostu na Wielkim Kanale Brdy w miejscowości Uboga przy drodze powiatowej nr 2626G.		
Temat rysunku:		Geometria przyczółka w osi 2		
Projektant :	mgr inż. Damian Wiliś upr. bud. do projektowania w spec. konstr.-bud. bez ograniczeń KUP/0036/PWOK/06		Faza	Branża
			PBW	M
Sprawdził:	mgr inż. Karol Sokołowski upr. bud. do projektowania w spec. inż. mostowej bez ograniczeń KUP/0066/PBM/16			
Data: Grudzień 2019	Skala: 1:100	Nr zlecenia: TKP-1	Nr rys. 7	Egz.