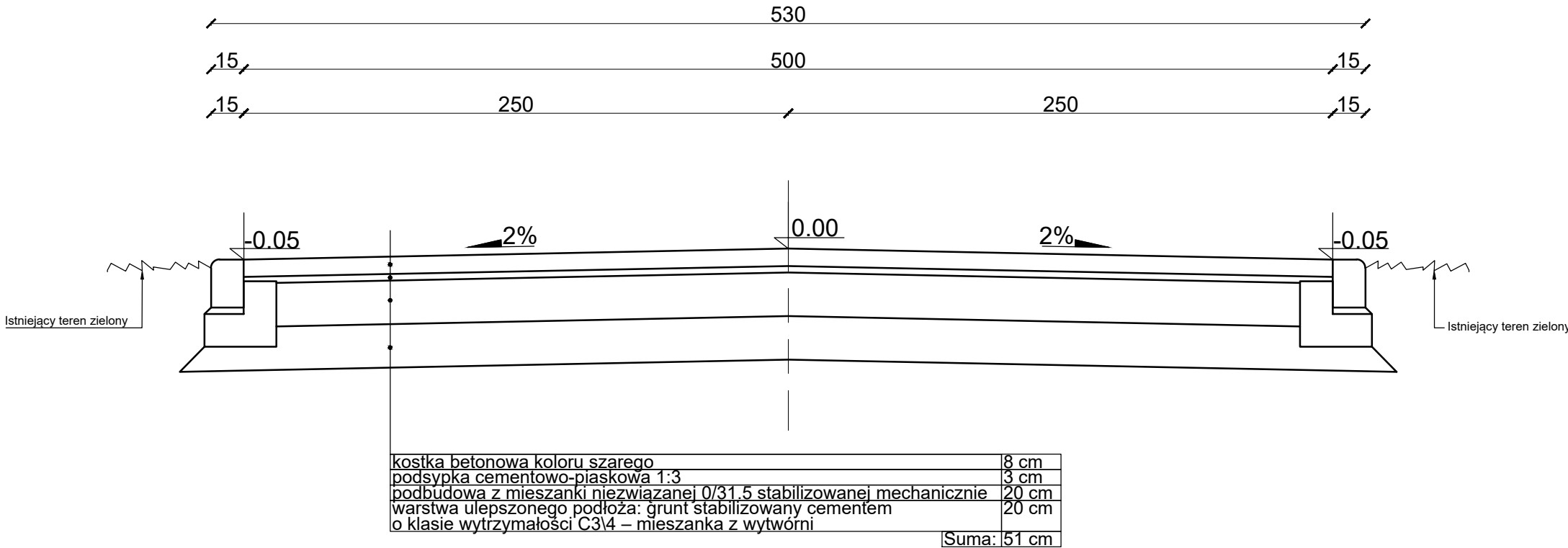
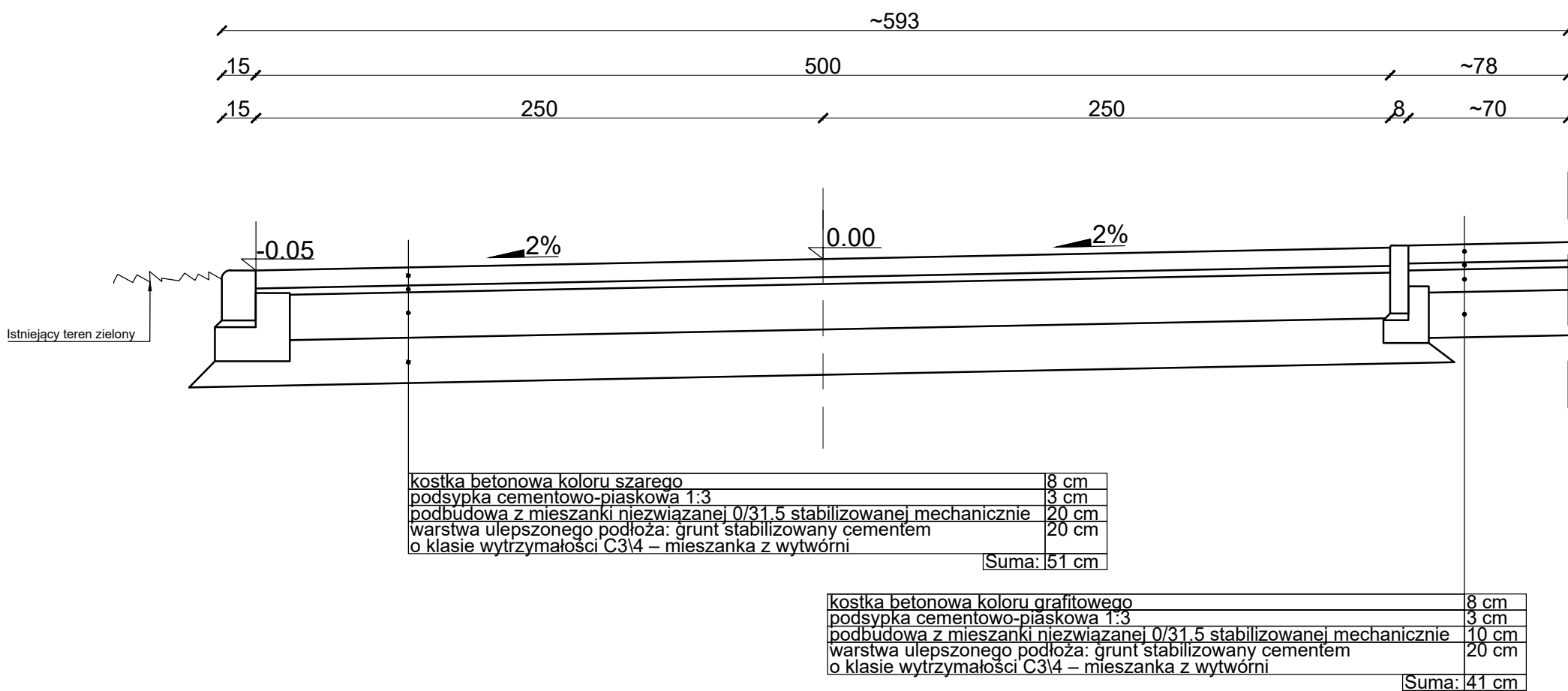


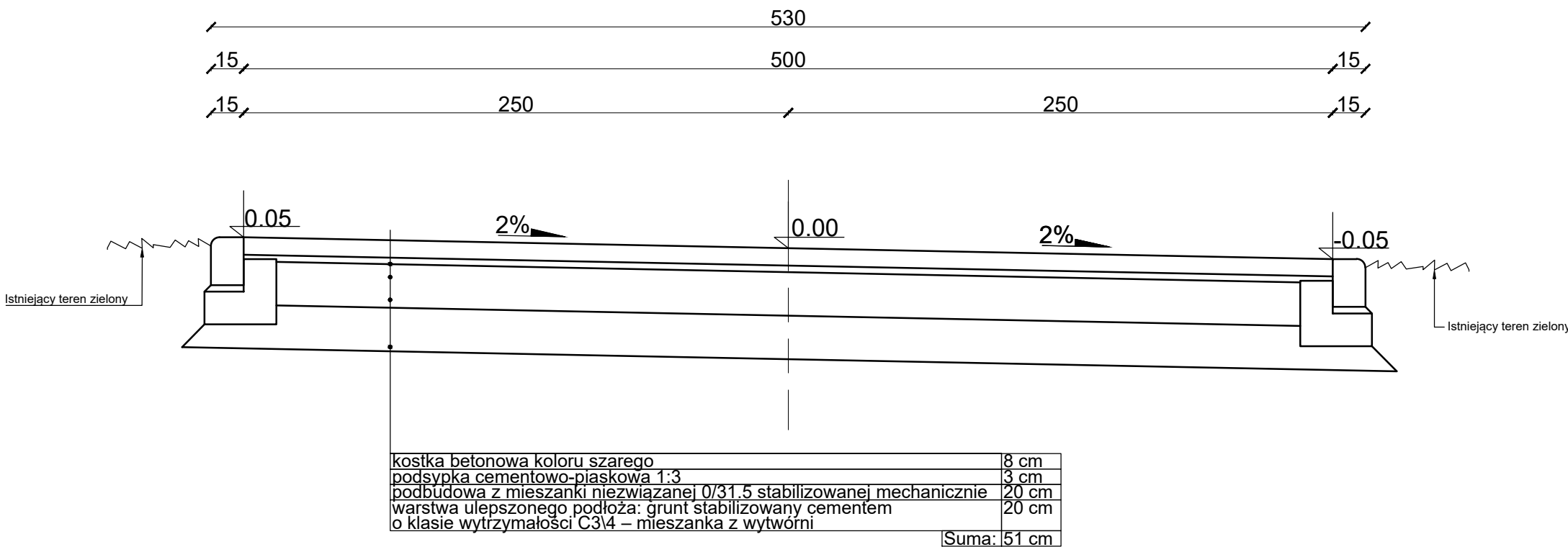
Przekrój poprzeczny utwardzenia od km 0+000 do km 0+130.00; od km 0+000 do km 0+026.89



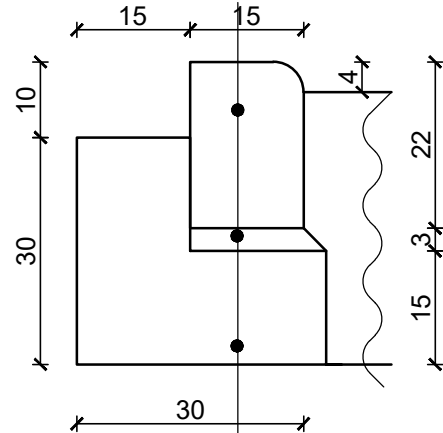
Przekrój poprzeczny utwardzenia od km 0+000 do km 0+013.52



Przekrój poprzeczny utwardzenia od km 0+130.00 do km 0+165.89

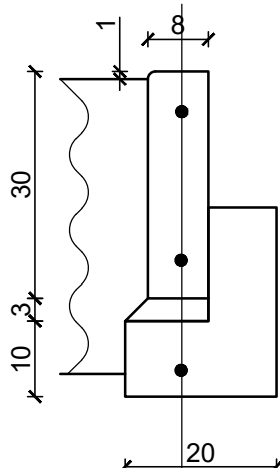


Szczegół A - krawężnik najazdowy
skala 1:10



krawężnik betonowy najazdowy wym. 15x22x100
podsyпка cementowo-piaskowa 1:3 gr. 3 cm
ława betonowa krawężnikowa z betonu C12/15

Szczegół B - obrzeża betonowego
skala 1:10



obrzeża betonowe wym. 8x30x100
podsyпка cementowo-piaskowa 1:3 gr. 3 cm
ława betonowa krawężnikowa z betonu C12/15

ST PROJEKT		ST PROJEKT Jacek Staniek Kąty 53, 29-100 Włoszczowa NIP 6090010369, tel. 600 319 265 e-mail: stprojektbiuro@gmail.com	
Investor:	Gmina Kodrąb ul. Niepodległości 7 97-512 Kodrąb		
Nazwa inwestycji:	Utwardzenie terenu w ramach realizacji zadania pod nazwą: <i>Przebudowa ujęcia wody w Klizinie</i>		
Adres inwestycji:	dz. nr ewid. 399, 396/2, 395/2 obręb 0006 Klizin Pierwszy, gm. Kodrąb		
Stadium:	PB	Branża:	DROGOWA
Nazwa rysunku:	Przekrój poprzeczny utwardzenia		Numer rysunku: 3
Zespół autorski:		Imię i nazwisko:	mgr inż. Jacek Staniek
Projektant branży drogowej:		Uprawnienia:	SWK/0060PWBD/21
Data:		02.2024	Skala rys.: 1:25
Podpis:			