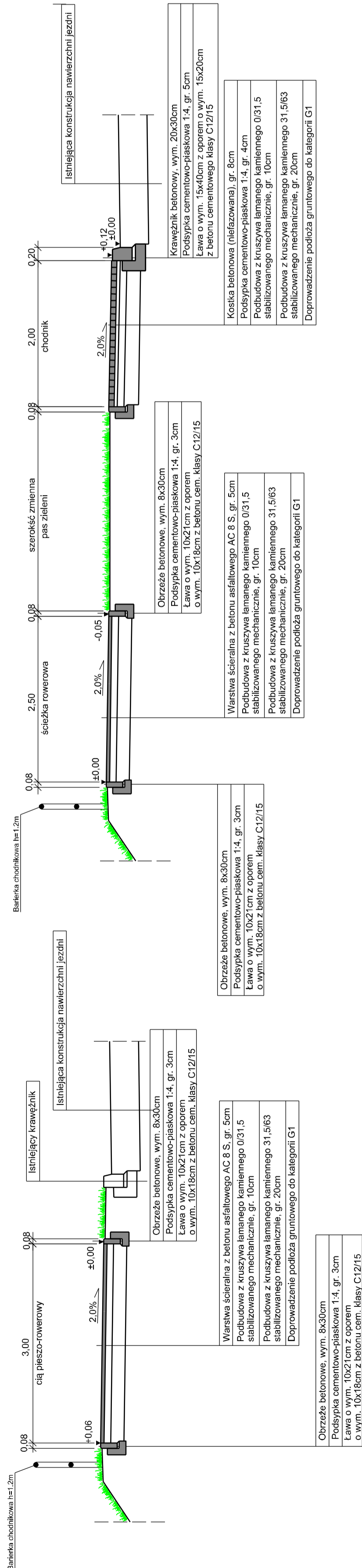
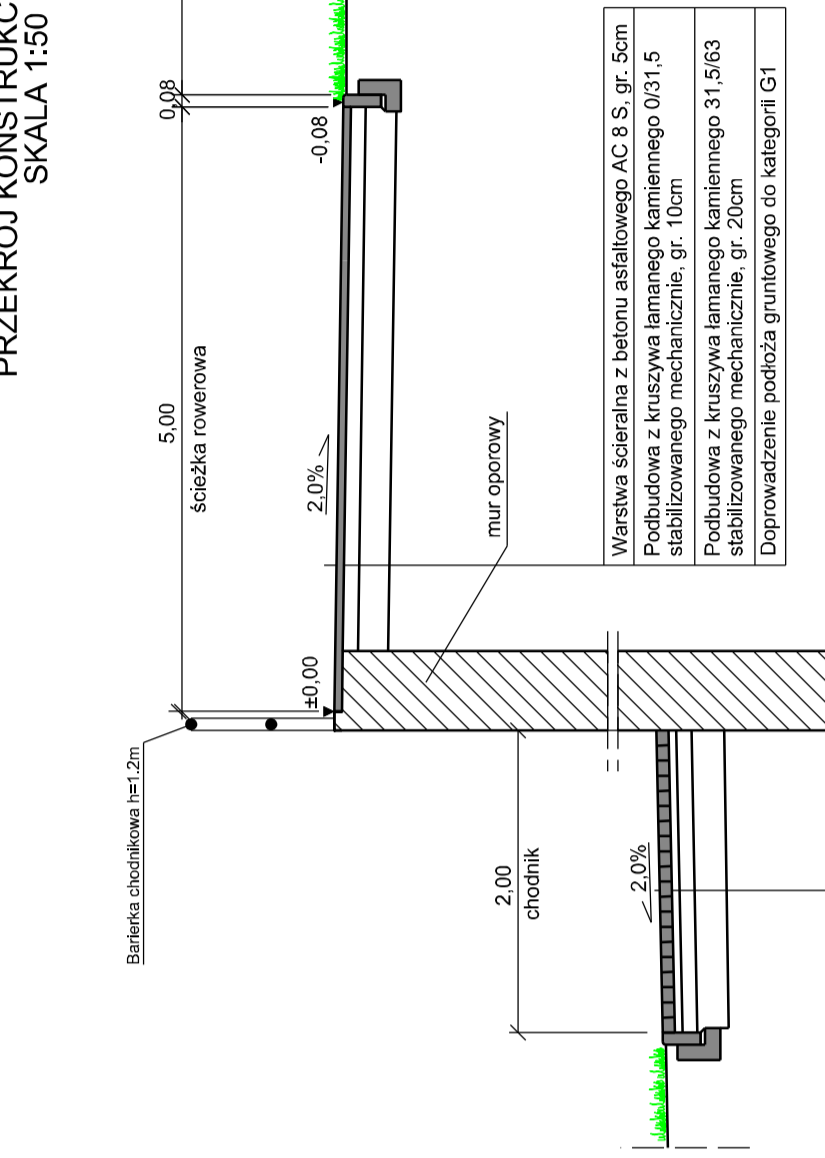


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY D1-D1
SKALA 1:50

SKALA 1:50

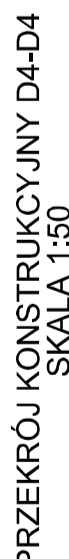


SKALA 1:50

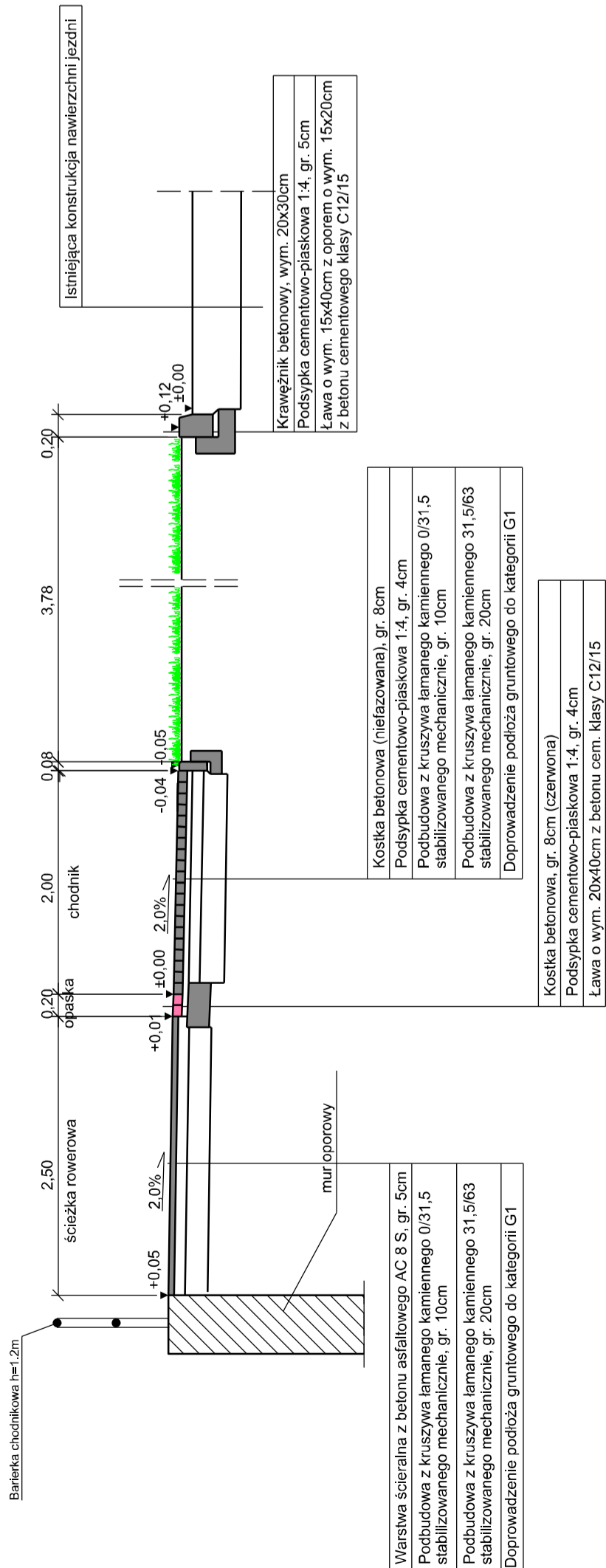


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY D3-D3
SKALA 1:50

SKALA 1:50

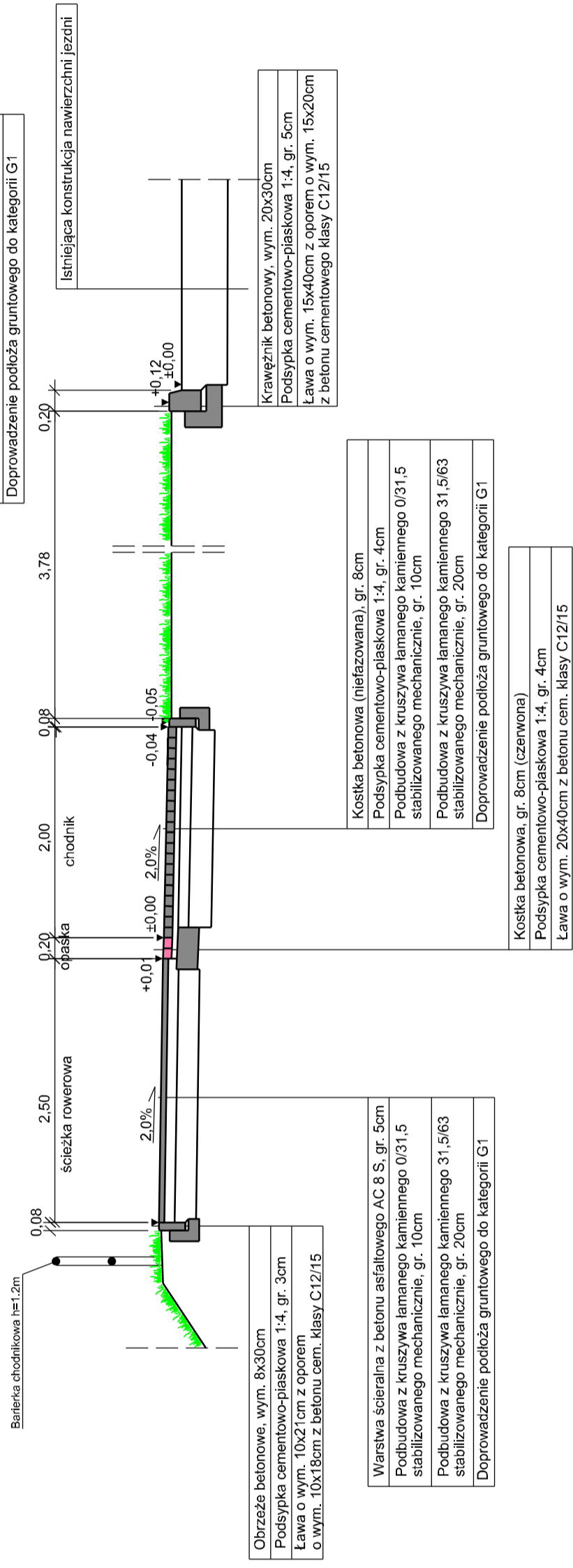






KALA 1:50



PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY D5-D5
SKALA 1:50

SKALA 1:50



JEDNOSTKA PROJEKTOWA: ECOSTECH S. A. ul. Filłkowa 65/45, 02-065 Warszawa e-mail: biuro@ecostech.pl			
NAZWA ZADANIA: Opracowanie wielowariantowej koncepcji budowy szkieletu rowerowej wzdłużul. Nowohuckiej		ADRES INWESTYCJI: Ulica Nowohucka w Krakowie	
ZAMAWIAJĄCY: GINIA MIĘSKA KRAKÓW Zarząd Dróg Miasta Krakowa ul. Centralna 53 31-586 Kraków		 	
PROJEKTANT: mgr inż. Mariusz Majewski KUP/0116/Pood/13 do projektowania w spec. drogowej, bez ograniczeń		PODPIS: 	
		PODPIS:	
NAZWA RYSUNKU: PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE		FAZA PROJEKTU: KONCEPCJA	
BRANŻA: DROGOWA	DATA: 11.2022	SKALA: 1:50	NR RYSUNKU: D-3