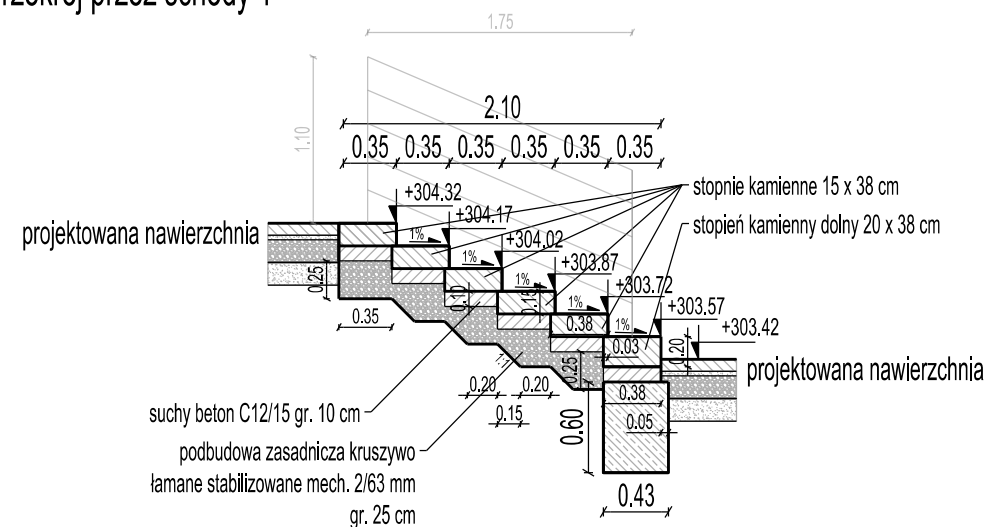
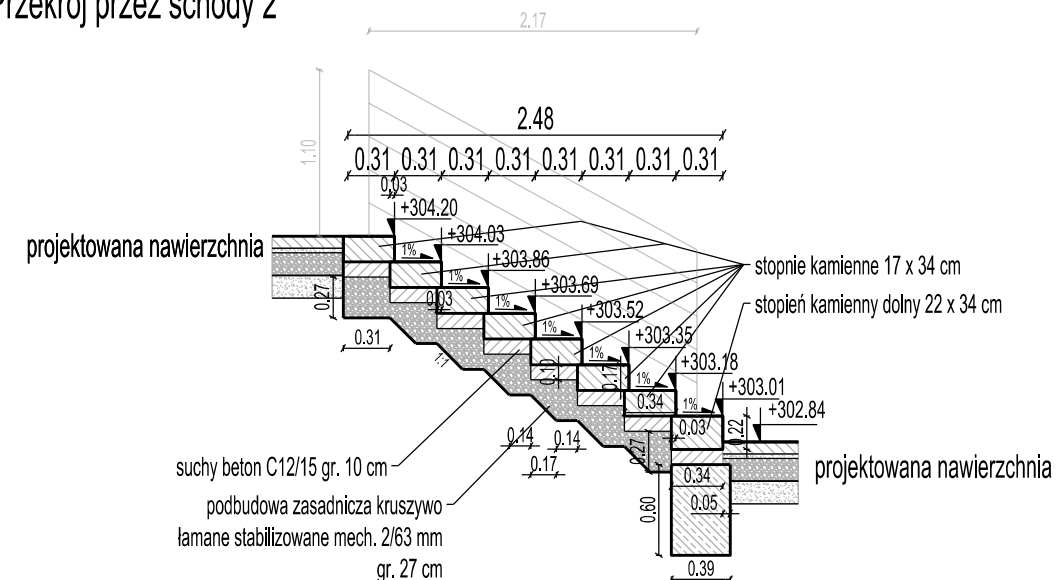


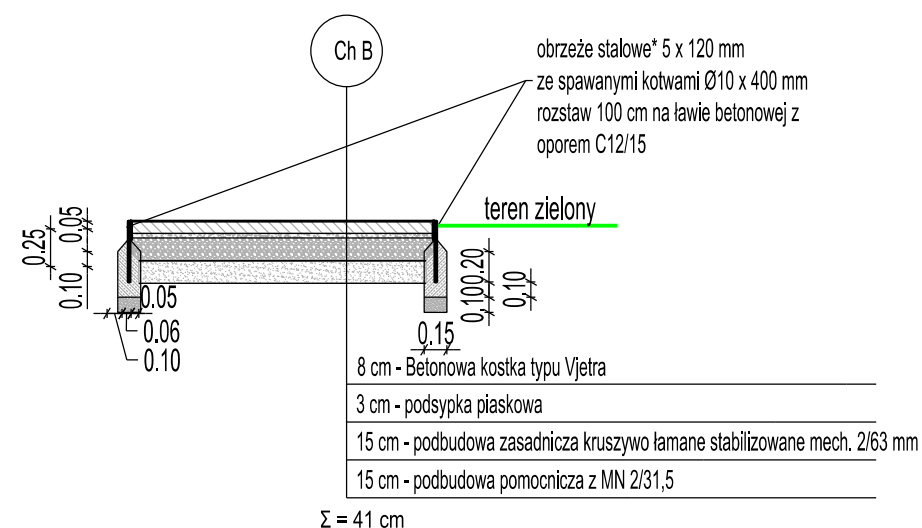
Przekrój przez schody 1



Przekrój przez schody 2

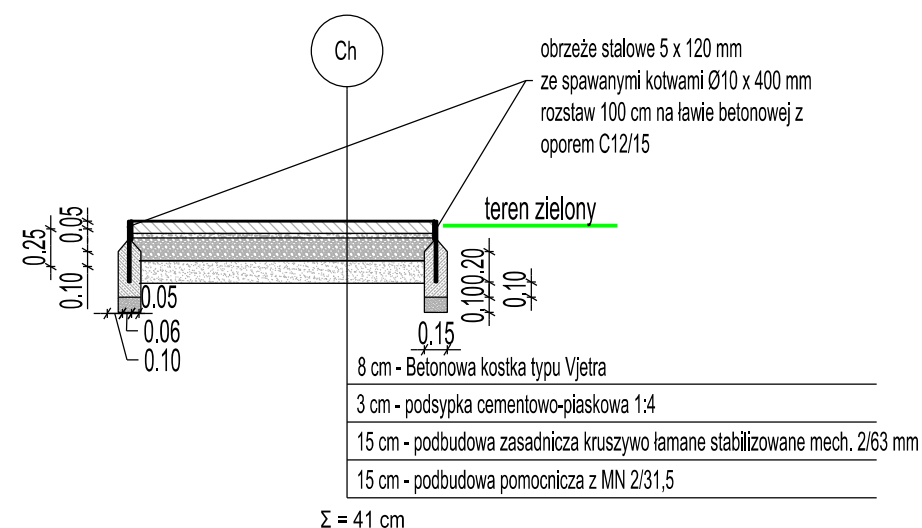




Przekrój normalny nawierzchni pieszej biologicznie czynnej



* stal S235 ocynkowana ogniowo min 55 µm

Przekrój normalny nawierzchni pieszej



LS-Project Maciej Sikorski ul. Okulickiego 19A/15 05-825 Grodzisk Maz. www.ls-project.pl biuro@ls-project.pl			
Nazwa inwestycji: Cieszyn - miasto samowystarczalne			
Faza: Projekt Budowlany			
Nazwa zamierzenia budowlanego: Budowa obiektów małej architektury w miejscu publicznym wraz z utwardzeniem terenu, budową sieci enn (oświetlenie) oraz budową przyłącza wodociągowego – Zieleniec przy. ul. Wyższa Brama/Bielska, dz. nr ew. 40/2;40/3 obręb 0041 Cieszyn			
Tytuł rysunku: Przekroje konstrukcji nawierzchni oraz przekroje schodów			
Zamawiający: Gmina Cieszyn			
Projektowali:		Pracownia architektury krajobrazu - LS-Project	
Projekt drogowy:		mgr inż. Leszek Rzeczkowski Projektant drogowy Nr uprawnień MAZ/01/19/0001/04	
Arkusz:		mgr inż. Leszek Rzeczkowski uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej nr ewid. MAZ/019/0001/04 nr ewid. Izby Inż. Arch. 22730/1031/01	
Rysunek nr:			
D02			
Obliczenie i wyznaczenie punktów w terenie dopuszcza tolerancję +/- 5% Każdy wymiar przekraczający dopuszczalną tolerancję musi być konsultowany z projektantem.		Data:	Skala:
		06.2023	1:50