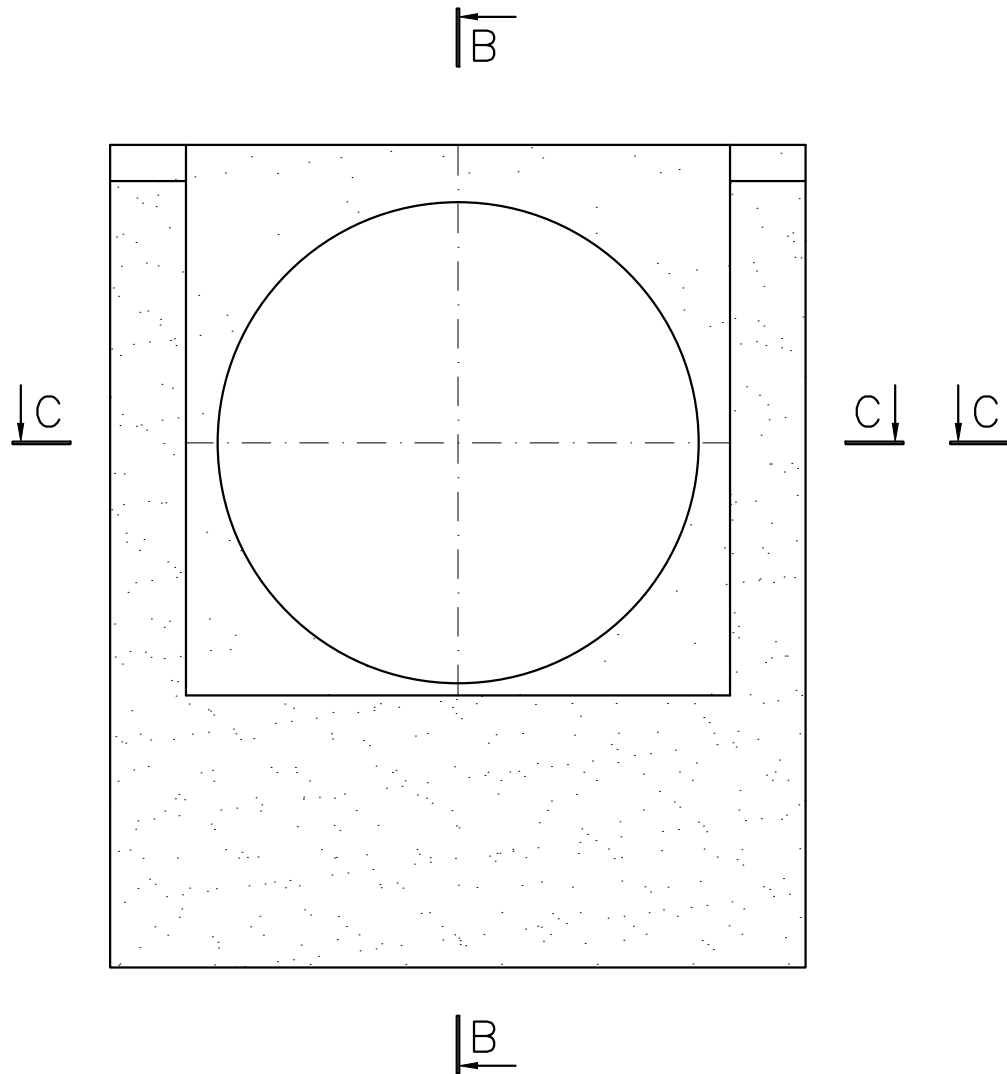
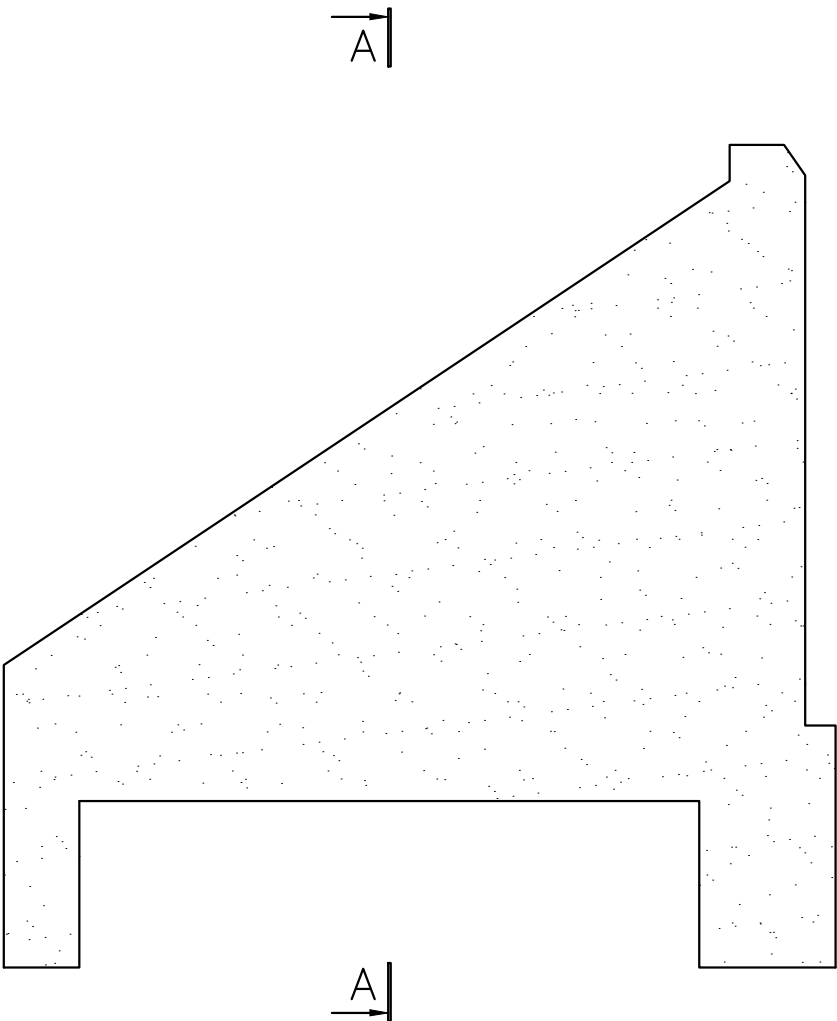


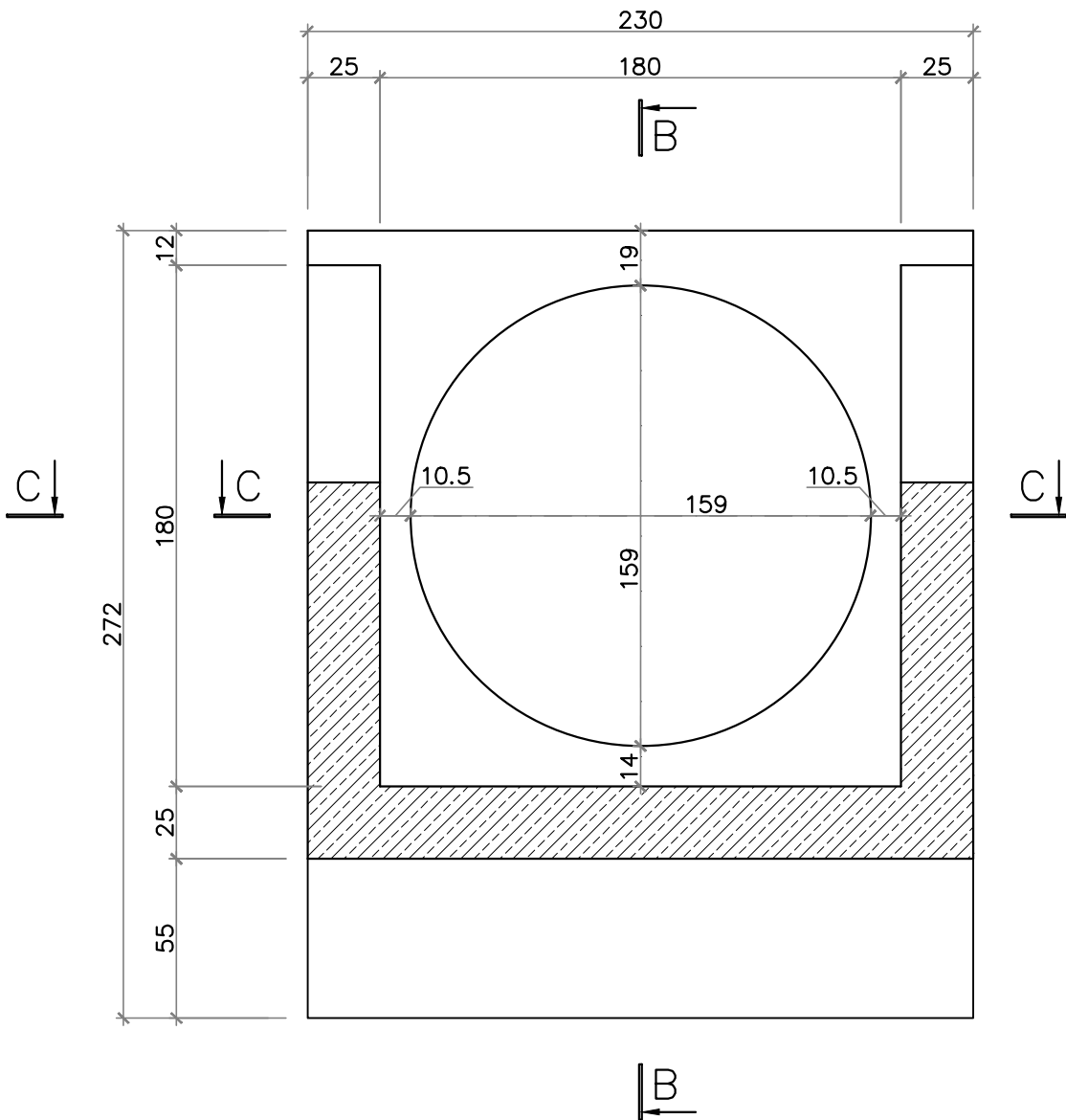
WIDOK Z PRZODU
SKALA 1: 25



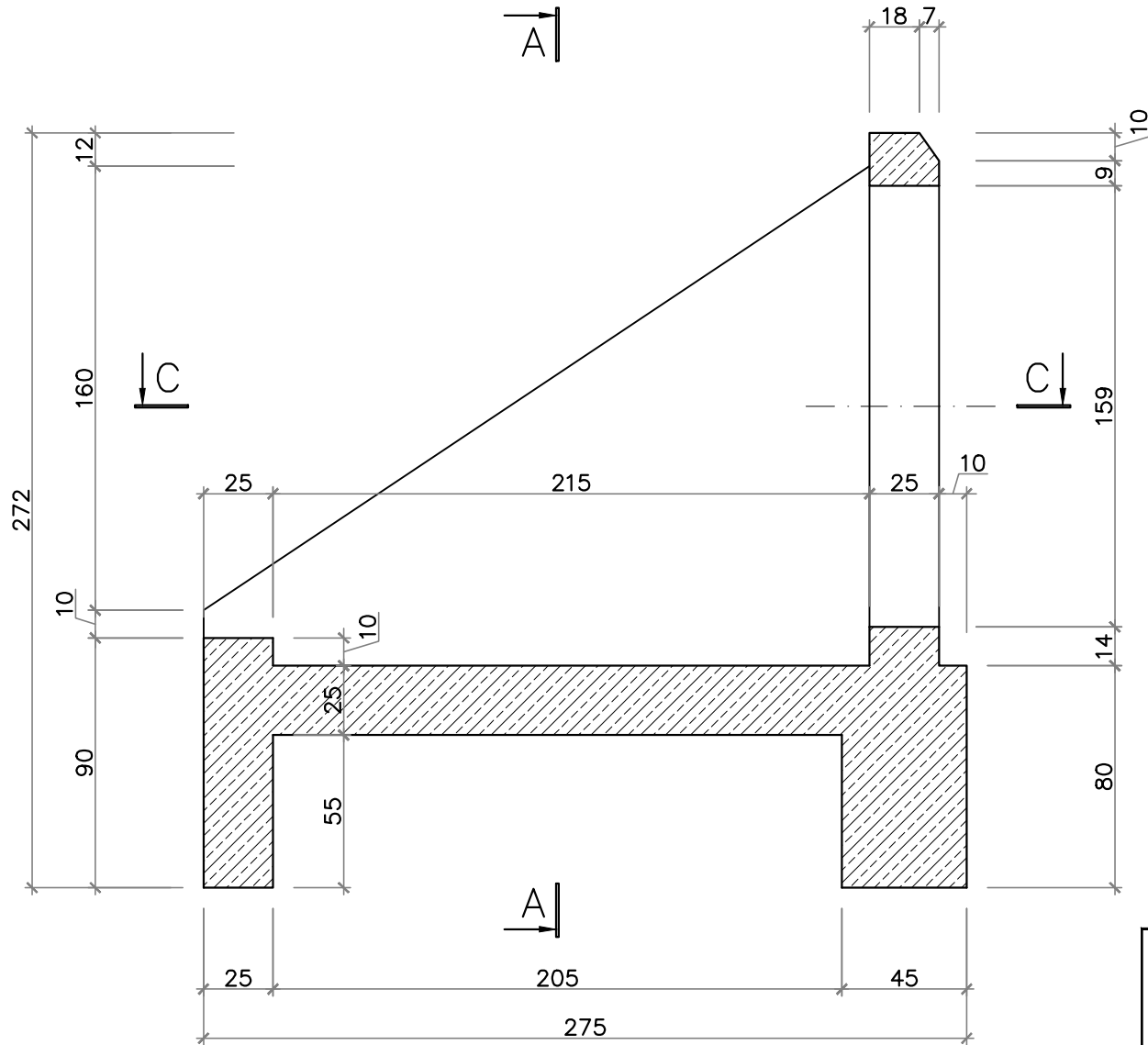
WIDOK Z BOKU
SKALA 1: 25



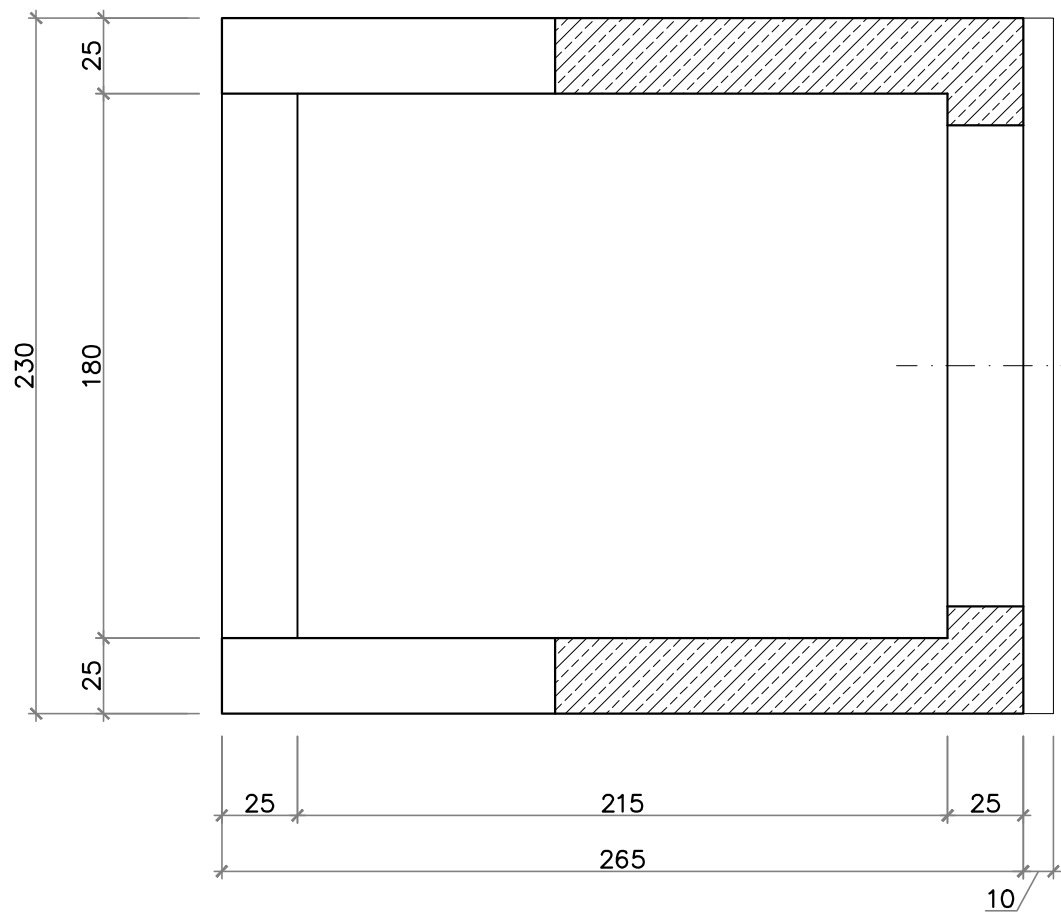
PRZEKRÓJ A-A
SKALA 1: 25



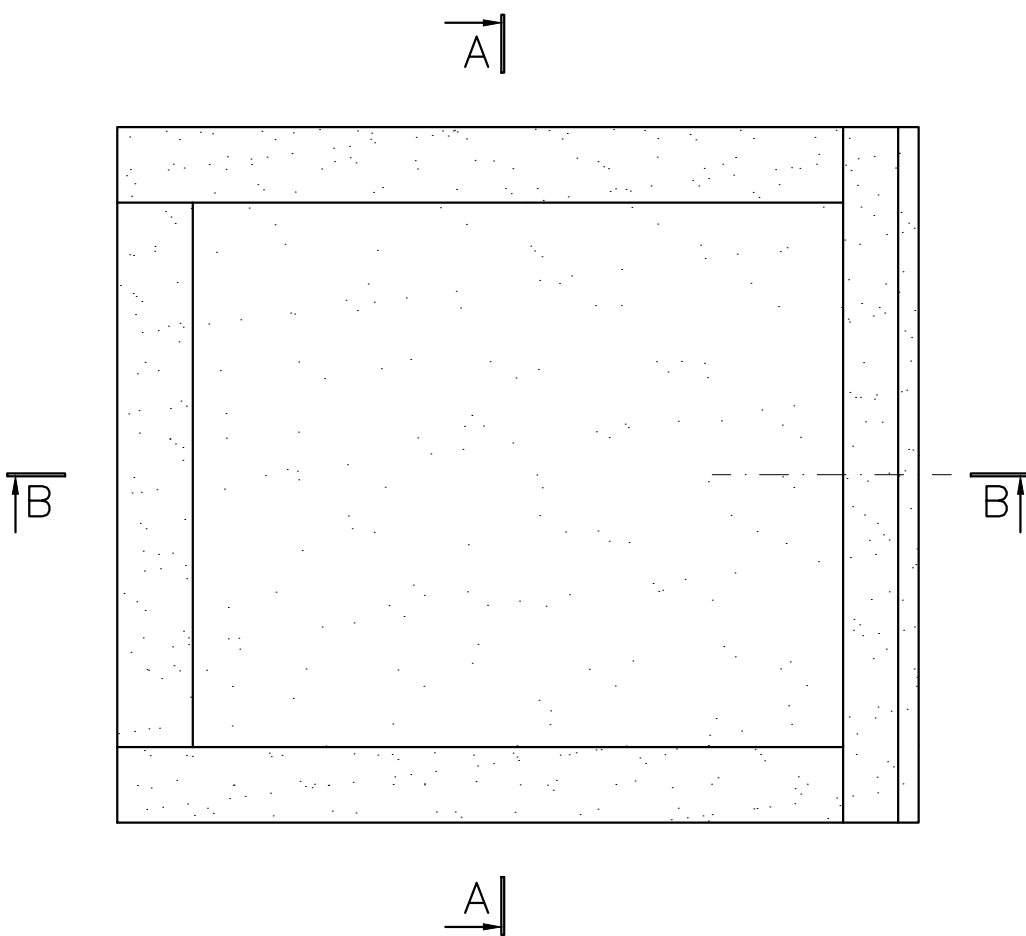
PRZEKRÓJ B-B
SKALA 1: 25



PRZEKRÓJ C-C
SKALA 1: 25



WIDOK Z GÓRY
SKALA 1: 25



BETON: B25 (C20/25) W8
STAL: A-III (RB400W)
A-I (St3S-b)

otulina: 45 mm

klasa ekspozycji: XD2
d_g=16 mm
tolerancja grubości: ±5 mm

±0.00=258.97 m n.p.m.

BETON WODOSZCZELNY NA KRUSZYWIE ŻWIROWYM
BETON ZAGĘSZCZONY MECHANICZNIE

Tytuł rysunku WYLOT KANALIZACJI DESZCZOWEJ –RYSUNEK SZALUNKOWY– Obiekt CENTRUM REKREACYJNO-SPORTOWE 38-400 KROSNO, UL. BURSACKI 29 Inwestor GMINA KROSNO 38-400 KROSNO, UL. LWOWSKA 28a	Projektant: mgr inż. P. RENKE	Nazwisko mgr inż. P. RENKE	upr.nr 518/02	Data 01.2017	Podpis
	Sprawdził: mgr inż. D. CHŁAPEK			01.2017	
PROJEKT BUDOWLANY			70/11/BR/2007		
Słowo 1:25			Numer rysunku 4/ZT		
BAUREN Renke Piotr ul. Świerkowska 12 44-200 Rybnik tel / fax 32 42 25 137 www.bauren.pl					