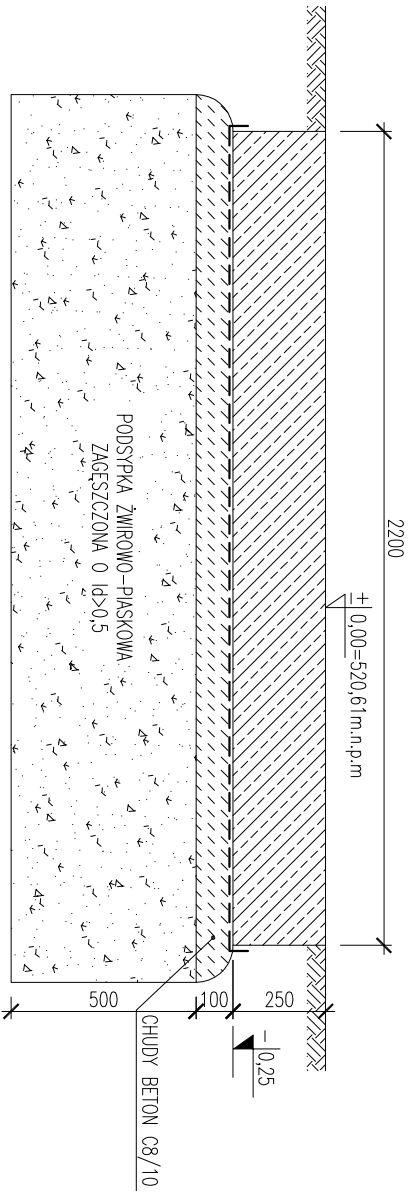
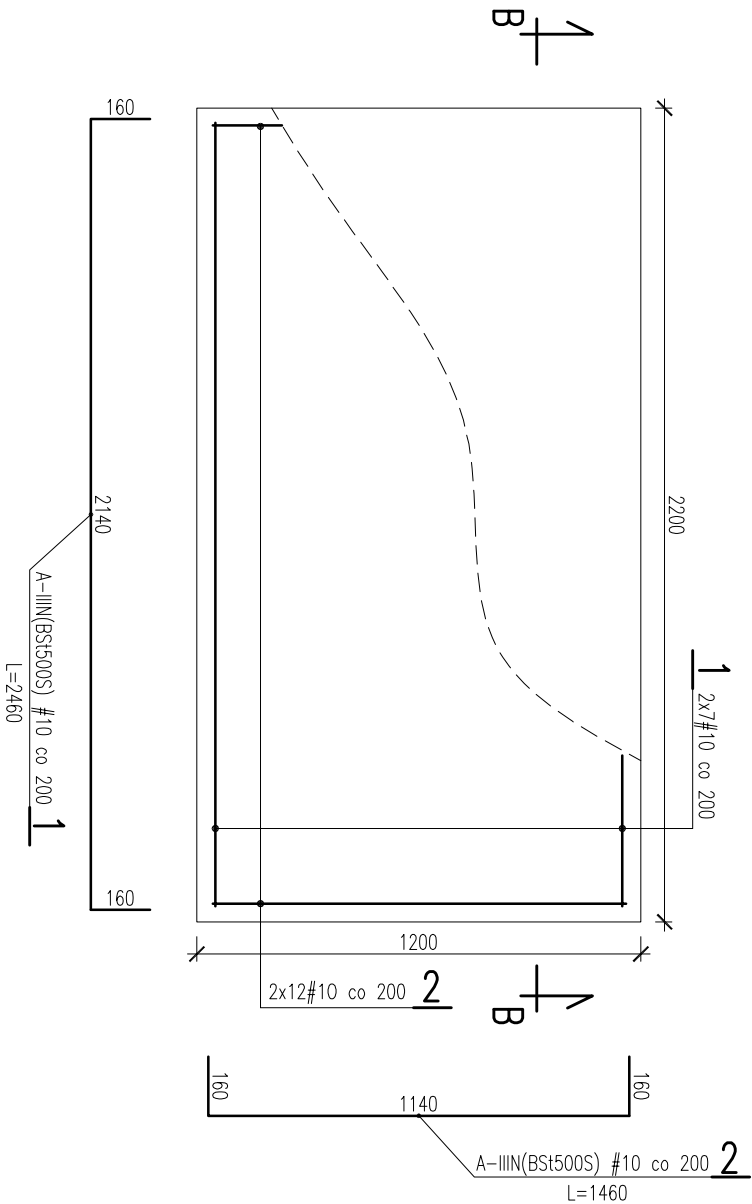
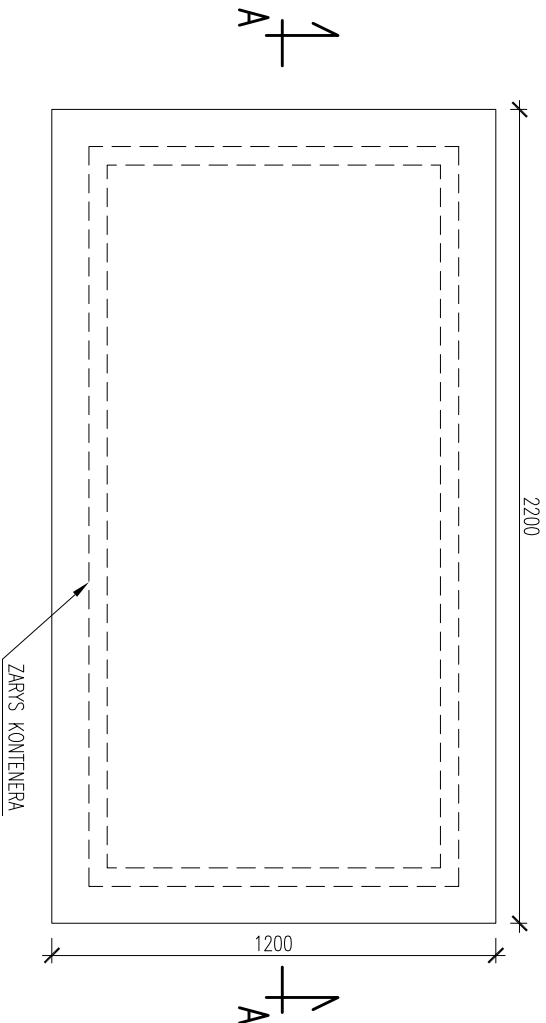
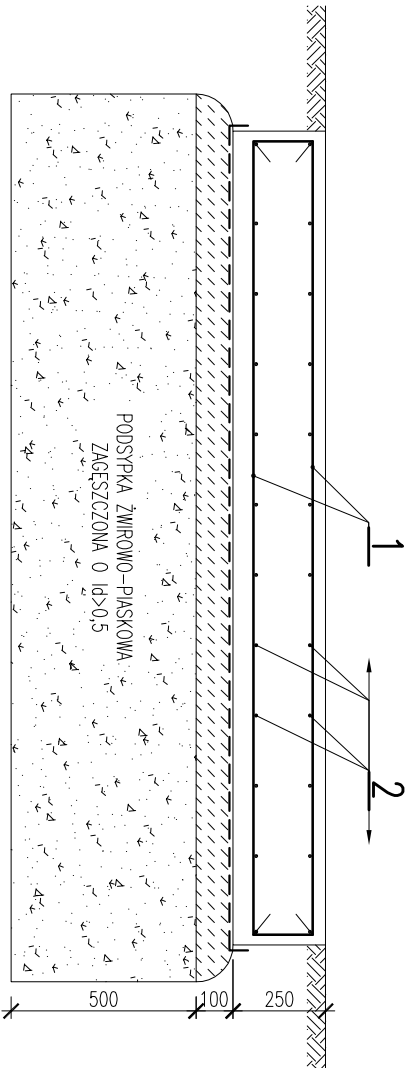


PLYTA STACJI ZLEWNEJ – RYS.SZALUNKOWY
PRZEKRÓJ A-A
SKALA 1:20



PLYTA STACJI ZLEWNEJ – RYS.ZBROJENIOWY
PRZEKRÓJ B-B
SKALA 1:20



$\pm 0,00 = 520,61 \text{ m.n.p.m}$

BETON: C8/10; C25/30;

STAL ZBROJENIOWA: A-IIIIN (BSt500S).

OTULINY:
50mm – ZBROJENIE DOLNE;
30mm – Pozostałe

TEMAT RYSUNKU:	PŁYTA STACJI ZLEWNEJ; PRZEKROJ A-A, B-B				
	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W FRYDMANIE				
OBIEKT:	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW - PŁYTA PUNKTU ZLEWNEGO				
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Andrzej BRODOWSKI	107/SZ/85			
OPRACOWAŁ	mgr inż. Marcin KONCEWICZ	o specjalności konstrukcyjno-budowlanej			
SPRAWDZIŁ	mgr inż. R. KLEMIATA	258/SZ/87			
BRANŻA	KONSTRUKCJA	DATA	02.2017	SKALA	NR RYSUNKU
STADIUM	P.B.		1:20		3.2
Rozpowszechnienie i powołanie dokumentacji bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione. Dz.U.24/1994, poz.83, Art.115–118					

KONSTRUKCYJNA
P R A C O W N I A
P R O J E K T O W A

tel./fax: (091) 462 - 74 - 60
e-mail: konstrukcja@post.pl

Konstrukcja