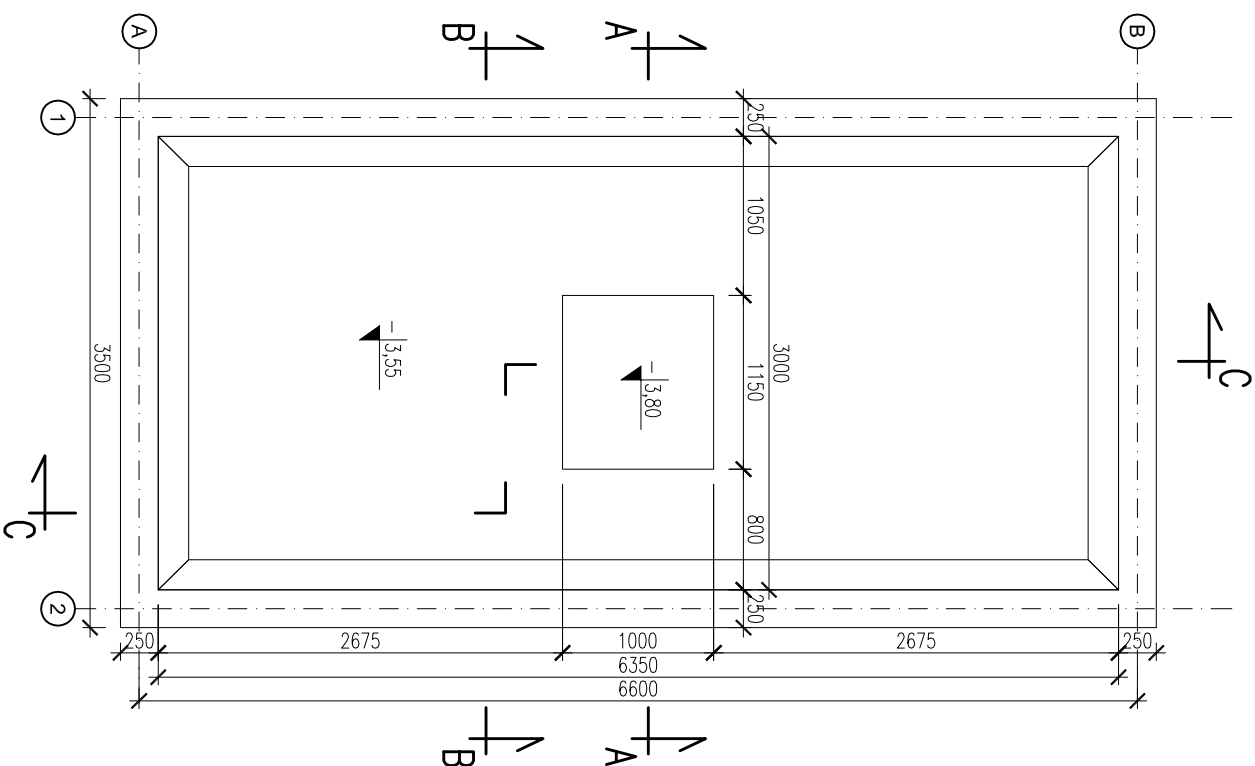
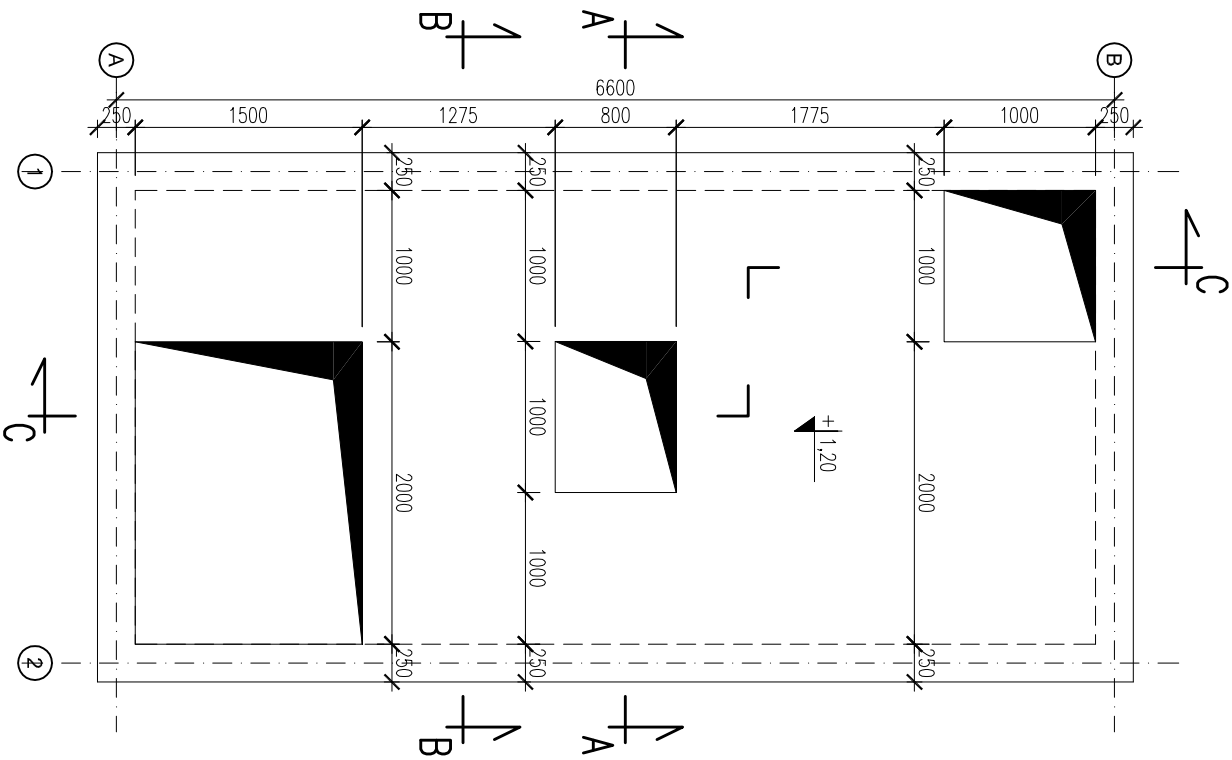


ZBIORNIK KOMORY TLENOWEJ (KTSO)
WIDOK PŁYTY DENNEJ – RYS. SZALUNKOWY
SKALA 1:50



ZBIORNIK KOMORY TLENOWEJ (KTSO)
WIDOK PŁYTY STROPOWEJ – RYS. SZALUNKOWY
SKALA 1:50



±0,00=520,75m.n.p.m

BETON HYDROTECHNICZNY: C25/30 W8 F150;
STAŁ ZBROJENIOWA: A-IIIN(BSt500S);
OTULINY : ZBROJENIE DOLNE – 50mm
POZOSTAŁE – 40mm

1. POZIOM POSADOWIENIA PROJEKTOWANEJ KOMORY (–3,80m), MIEJSCOWO (–4,05m).
2. POWIERZCHNIE STYKAJĄCE SIĘ Z GRUNTEM SMAROWAĆ DYSPERBIEM,
3. ROBOTY ZIEMNE WG UWAG OPISU TECHNICZNEGO.

KONSTRUKCYJNA
P R A C O W N I A
PROJEKTOWA

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

Konstrukcja

TEMAT RYSUNKU:	ZBIORNIK KOMORY TLENOWEJ (KTSO); WIDOK PŁYTY DENNEJ I STROPOWEJ - RYS. SZALUNKOWY
-------------------	---

OBIEKT:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW we FRYDWANIE
---------	--

OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW - STACJA ODWADNIANIA OSADU			
	IMIE 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	NR RYSUNKU
STADIUM	P.W.	05.2017	1.13
Rozporządzenie i powołanie dokumentacji bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione.			
Dz.U.24/1994, poz.83, Art.115-118			