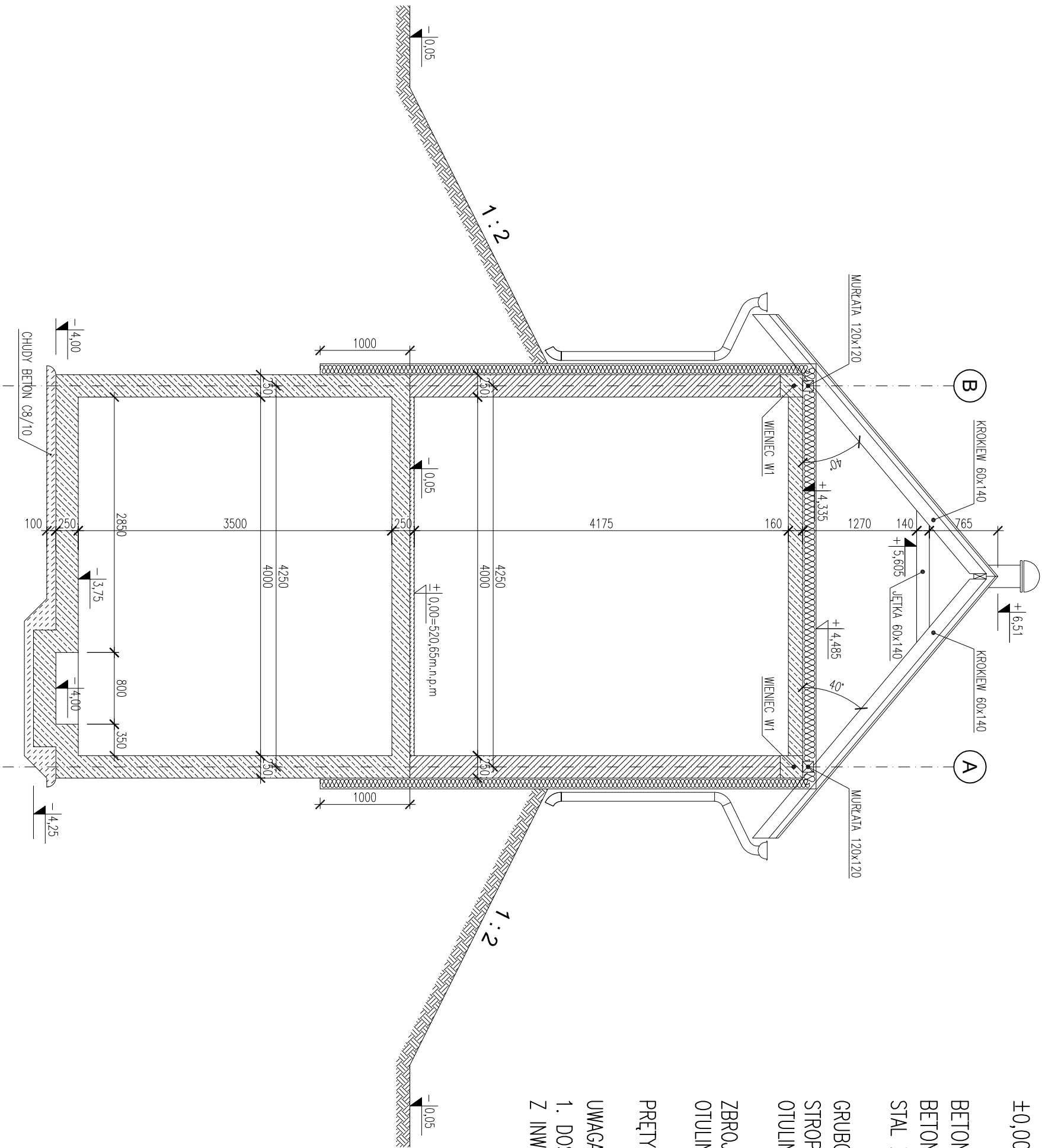


PRZĘKRÓJ A-A
SKALA 1:50



ZR – ZBIORNIK RETENCYJNY V=84m³, SIŁOPIASKOWNIK

±0,00=520,65m.n.p.m

BETON KONSTRUKCYJNY: C20/25;
BETON HYDROTECHNICZNY: C25/30 W8 F150;
STAL ZBROJENIOWA: A-IIIN (BSt500S);

GRUBOŚĆ PROJEKTOWANEGO STROPU: 160mm; 250mm;
STROP DWUKIERUNKOWO ZBROJONY: #12 co 150mm;
OTULINY: 30mm

ZBROJENIE ŚCIAN I PŁYTY FUNDAMENTOWEJ: #12 co 150;
OTULINY ZBIORNIKA: 50mm;

PRĘTY ROZDZIELCZE – #8 co 200mm

UWAGA:

1. DOSTĘP DO WENTYLATORA Z ZEWNĄTRZ W/G USTALEŃ
Z INWESTOREM.

K

onstrukcja

KONSTRUKCYJNA
PRACOWNIA
PROJEKTOWA

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

PRZĘKRÓJ POPRZECZNY A-A				
TEMAT RYSUNKU:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W FRYDMANIE			
OBIEKT:	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW - ZBIORNIK RETENCYJNY/ BUDYNEK SIŁOPIASKOWNIKA			
	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.	PODPIS	
	PROJEKTOWAŁ mgr inż. Andrzej BRODOWSKI	107/SZ/85	o specjalności konstrukcyjno-budowlanej	
	OPRACOWAŁ mgr inż. Marcin KONCEWICZ			
	SPRAWDZIŁ mgr inż. R.KLEMIATA	258/SZ/87	o specjalności konstrukcyjno-budowlanej	
BRANŻA	KONSTRUKCJA	DATA	SKALA	NR RYSUNKU
STADIUM	P.W.	05.2017	1:50	2.4
Rozporządzenie i powołanie dokumentacji bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione. Dz.U.24/1994, poz.83, Art.115-118				