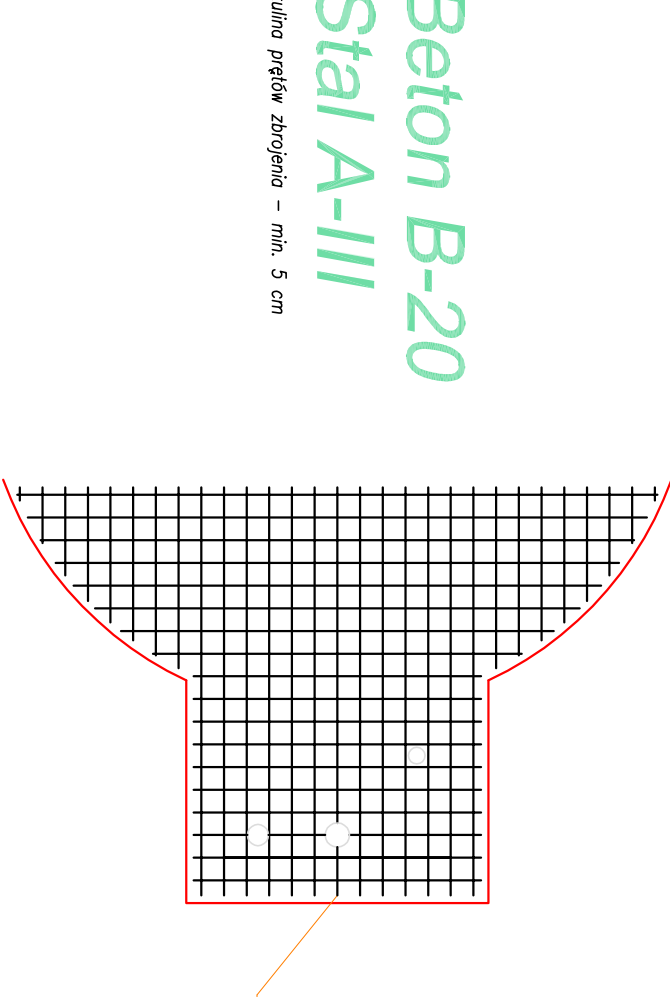
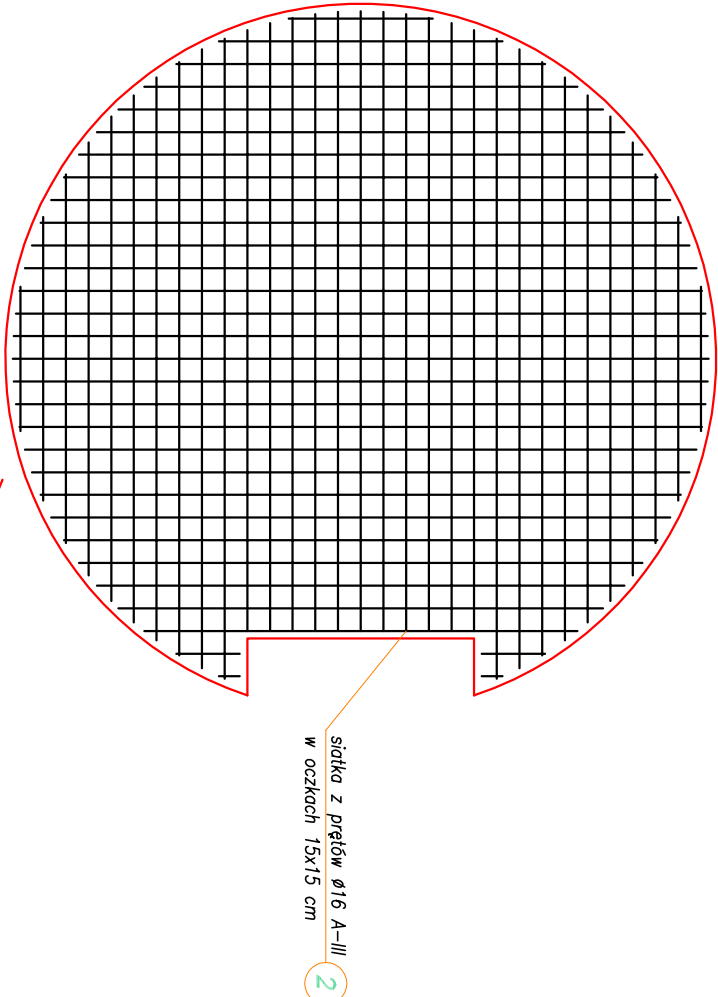
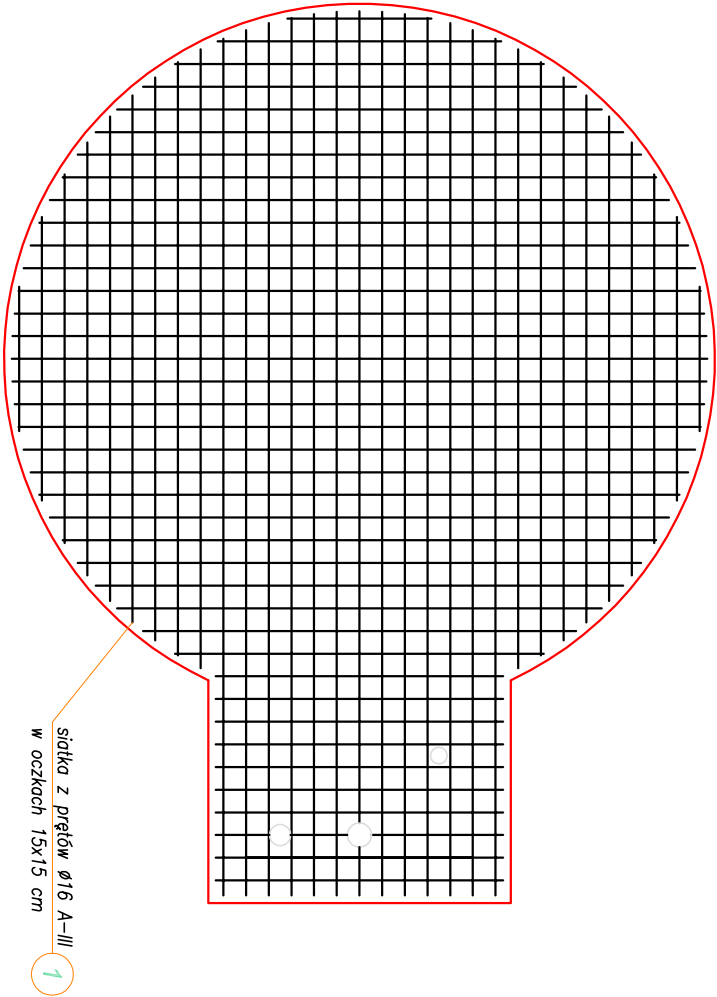
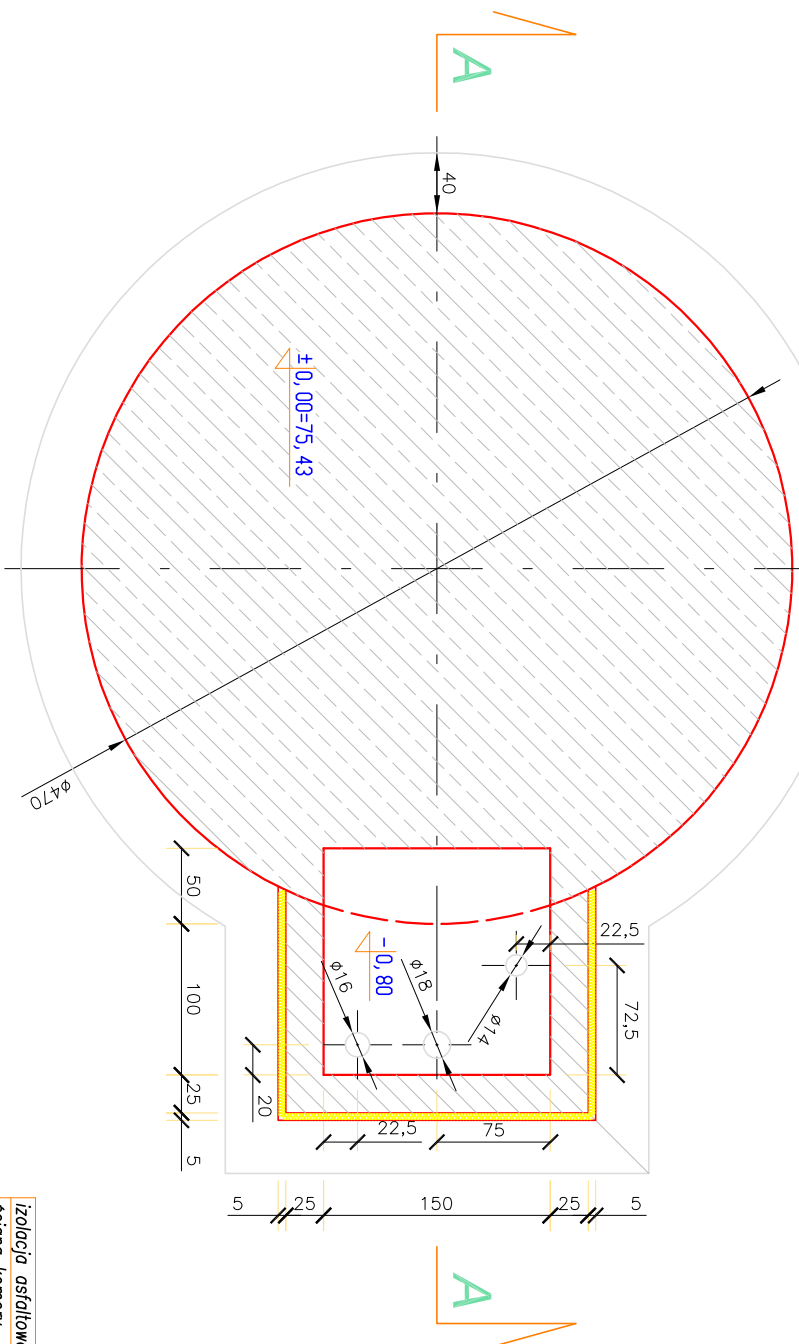


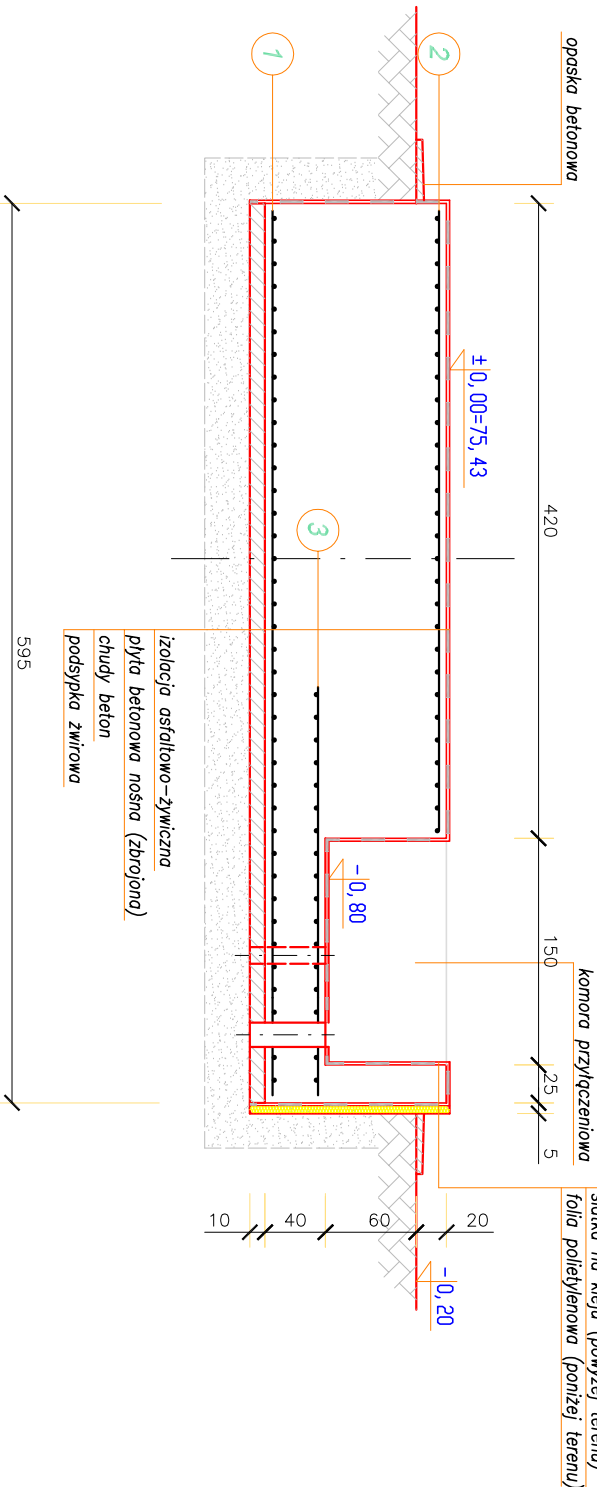
Fundament zbiornika retencyjnego - skala 1:50



Beton B-20
Stal A-III

otulina prętów zbrojenia – min. 5 cm

Rzut fundamentu 1:50



Przekrój A - A 1:50



PRACOWNIA INWESTYCYJNO–PROJEKTOWA "INEKO" Jerzy Kujawski
14–200 ILAWA, ul.Ostródzka 53, tel/fax(0–89)648–71–51
<http://www.ineko.pl>, e–mail: biuro@ineko.pl

OBIĘKT: STACJA UZDATNIANIA WODY

ADRES: Skrzynki, gmina Baruchowo, pow. Włocławek

INWESTOR: Gmina Baruchowo, Baruchowo 54, 87–821 Baruchowo

TEMAT: FUNDAMENT ZBIORNIKA RETENCYJNEGO

NR RYSUNKU

2

PROJEKTOWAŁ

inż. Jerzy Kujawski

OPRACOWAŁ

inż. Wojciech Panek

KREŚLIŁ

inż. Wojciech Panek

SPRAWDZIŁ

PODZIAŁKA

1:50

inż. 201/02/OŁ. 74/92/OŁ. 79/92/OŁ.

DATA

styczeń 2014r.