



UWAGI:

1. Rysunek rozpatrywać w projekcie architektonicznym i projektami branżowymi.

2. Zbrojenie wieńców uciąglić w narożach.

3. Pręty zbrojenia podłużnego łączyć na zakład min. 45Ø. Dopuszcza się łączenia w jednym przekroju maksymalnie 50% łączonych prętów.

BETON:

C25/30 W8

OTULINY:

50 mm

STAL ZBROJENIOWA:

B500SP

ARCHIprojekt

Włodzimierz Banaś

ul. Górnicza 7b/3, 59-301 Lubin

tel/fax (076) 846-16-16, 846-16-17, e-mail: archiprojekt@post.pl, NIP 692-102-55-87

Inwestor:

Gmina Oborniki Śląskie, ul. Trzebnicka 1, 55-120 Oborniki Śląskie

Nr arch:

07/16

Obiekt:

"Przebudowa istniejącego basenu odkrytego, budowa nowych basenów ze zjeżdżalniami i wodnym pl. zabaw, budowa pl. zabaw i siłowni zewnętrznej wraz z budową budynków technologii wody basenowej, instalacjami zewn. i oświetleniem terenu- w ramach zadania: "Rewitalizacja obiektów rekreacyjnych przy ul. Poniatowskiego w Obornikach Śląskich oraz ul. Krótkiej i Licealnej".

Stadium:

P.B.

Adres:

cz. dz. nr 47, 11, obr. 0001.AR_10 Oborniki Śląskie, jedn. ew. 022001_4 Oborniki Śl.

Data:

5.II.2018

Rysunek:

Wodny plac zabaw - rzut płyty

Skala:

1:100

Branża:

KONSTRUKCJA

Nr upr.:

Zakres uprawnień:

Podpis:

Rys. nr:

Projektant

mgr inż. Dorota Komatowska

66/DOŚ/07

upr. bud. do projektów, bez ograniczeń w specjaln. konstrukcyjno-budowlanej

Sprawdzający:

mgr inż. Piotr Drozda

1/DOŚ/10

upr. bud. do projektów, bez ograniczeń w specjaln. konstrukcyjno-budowlanej

13K