


BETON: C30/37
Klasa ekspozycji dla stóp i ław fundamentowych poza obszarem niecki basenu XC2
Klasa ekspozycji w obszarze podbasenia oraz basenu XC3, XD2
Klasa ekspozycji w obszarze nadziemnym poza pomieszczeniami basenu XC1
Otulina klasa XC2: 30 mm
Otulina klasa XC3, XD2: 45 mm

STAL: A-IIIN (B500SP)

DREWNO KLEJONE: GL28C

Uwagi:
1. Wymiary podane w "mm", chyba że podano inaczej
2. Warstwy izolacyjne wg proj. architektury
3. Odnosić zapisy zawarte w Opisie Technicznym
4. Projekt rozpatrywać z pozostałymi branżami



Fogo Architektki
Fortuna i Gozdanek sp. jawna
ul. Miłkowska 73D Opatów 81-361
tel. +4860433547
email: gozdanek@fogaarchitektki.pl

INWESTOR:
Gmina Skarszewy
plac gen. Hallera 18 Skarszewy 83-236

TYTUŁ PROJEKTU:
Basen wraz z niezbędnymi urządzeniami infrastruktury technicznej na terenie działki nr ewid. 305/5 położonej w miejscowości Skarszewy (obręb 7), gmina Skarszewy

LOKALIZACJA:
Skarszewy, ul. Kościarska, działka 305/5 obręb 7 Skarszewy

PROJEKTANT:
mgr inż. Kamil Trzcinski
opiniemina budowlana w sprawie konstrukcyjnej
do projektowania bez ograniczeń w POMO/165/PWO/15

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. Jakub Beszczyński
opiniemina budowlana w sprawie konstrukcyjnej
do projektowania bez ograniczeń w POMO/124/PWO/11

OPRACOWANIE:
mgr inż. Luiza Wolska

BRANŻA:
KONSTRUKCJA

TYTUŁ PRACOWNI:
Rzut parteru

FAZA:
Projekt budowlany

NUMER RYSUNKU:
KB03

STRONA:
1

SKALA:
1:100

DATA:
10.2020