



- UWAGI:
1. Beton C20/25, otulina pręta 30 mm.
  2. Stal #A-IIIIN, o A-0
  3. Pozion posadowiebia ław Ł1, Ł2, Ł3, ŁS-1 -2,10 m.
  4. Pozion posadowiebia stóp fundamentowych S1, S2 -1,15 m.
  5. Podkład z chudegi betonu C12/15 o gr. warstwy min 10 mm.
  6. Lokalizacja urządzeń sanitarnych wg projektu branży instalacyjnej.
  7. Klasa ekspozycji betonu wg nowrmy PN-EN 206:2014:  
fundament XC2, ściany fundamentowe XC2,  
posadzka na gruncie XC1, strop wewnętrzny XC1

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	
Objekt:	"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:	Budynek technologii wody - rzut fundamentów			Skala: 1:100
Branża:	KONSTRUKCJA	Nr upr.:	Zakres uprawnień:	Podpis: Rys. nr:
Projektant branży :	mgr inż. Paweł Baranowski	223/01/DUW	upr. bud. do projektów. bez ograniczeń w specjałn. konstrukcyjno-budowlanej	
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Drozda	1/DOS/10	upr. bud. do projektów. bez ograniczeń w specjałn. konstrukcyjno-budowlanej	B-1K