



### Niecka rekreacyjna (NR)

Powierzchnia lustro wody:	236.50 m <sup>2</sup>
Obwód:	60.90 m

- UWAGI:
1. Beton B25 (C20/25), otulina pręta min. 30 mm.
  2. Stal zbrojeniowa #A-IIIN (B500SP), strzemiona o A-Ø (StOS-b).
  3. Poziom posadowienia zbiornika -1,82 m domierzyć do lokalnej rzędnej.
  4. Styki na zakład min. 50 cm układać mijankowo w odstępach min. 50 cm.
  5. Przerwy technologiczne uszczelnić taśmą do przerw technologicznych.
  6. Pręty odcinać względem kształtu otworu, stosować wkładki wzmacniające.
  7. Podkład z chudego betonu B10 (C8/10) o gr. warstwy min. 100 mm.
  8. Stosować dystanse do zbrojenia np. firmy Betomax lub równoważne.
  9. Obiekt rozpatrywać łącznie z projektem architekturay i branżowym.
  10. Lokalizacja przejść technologicznych w płycie zweryfikować z projektem branżowym i dostawcą urządzeń.
  11. Klasa ekspozycji betonu wg normy PN-EN 206:2014: wieńce XC1, ściany zewnętrzne XC3

<b>ARCHIprojekt</b> 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 budowa 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.W.	
Adres:	cz. dz. nr 47, 11, obr. 0001.AR_10 Oborniki Śląskie, jedn. ew. 022001_4 Oborniki Śl.	Data:	5.II.2018	
Rysunek:	Niecka rekreacyjna NR		Skala:	1:50
Branża:	KONSTRUKCJA	Nr upr.:	Zakres uprawnień:	Podpis:
Projektant branży :	mgr inż. Paweł Baranowski	223/01/DUW	upr. bud. do projektow. bez ograniczeń w specjaln. konstrukcyjno-budowlanej	Rys. nr: <b>B-12K</b>