



#### UWAGI:

- NIEDOPUSZCZALNA JEST ZMIANA GABARYTÓW REAKTORA, A W SZCZEGÓLNOŚCI ŚREDNICY ZEWNĘTRZNEJ PŁASZCZA.
- OTWORY POD PRZEJŚCIA SZCZELNE WYKONAĆ PO BETONOWANIU ZBIORNIKA, W TRAKCIE MONTAŻU WYPOSAŻENIA TECHNOLOGICZNEGO
- BETON C30/37 W8 F100  
KLASA EKSPOZYCJI XC2, XA2, XD2  
STAL A-III N
- BETON PODKŁADOWY C8/10
- IZOLACJE WG OPISU TECHNICZNEGO
- OTULINA ZBROJENIA:  
PŁYTA DENNA - 5cm  
PŁASZCZ - 4cm

±0,00 = 149,70 m n.p.m.

UWAGA: Wymiary podano w centymetrach  
UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych zawartych w opisie technologicznym

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko	Podpis
Nazwa inwestycji: Rozbudowa gminnej oczyszczalni ścieków w miejscowości Miastków Kościelny				
Adres inwestycji: m. Miastków Kościelny, gm. Miastków Kościelny jednostka ewid. 140308_2 obręb 140308_2.0005 działka nr 439/1 Branża: ARCHITEKTURA + KONSTRUKCJA		Indeks 00 Faza PB	Data 26.10.2015 Skala 1:100	Rys. Nr R02 P 07.255/15 K01.00
Rysunek: REAKTOR 21/24/H51 RYSUNEK SZALUNKOWY RZUT, PRZEKRÓJ 1-1		Imię i Nazwisko Projektował: mgr inż. arch. Adam Napiórkowski Projektował: mgr inż. Robert Kwiatkowski Opracował: Tomasz Oniszk	Nr uprawnień 7/PDOKK/2013 MAZ/0018/PDOK/11	Specjalność spec. architektoniczna spec. konstrukcyjna – budowlana
>> WOD - KAN << SŁAWOMIR BARAN 08-400 GARWOLIN, ul. Jagodzińska 40 tel. 25 682-34-23				