



UWAGI:

1. Poziom zwierciadła wody namierzono na głębokosci 2,2-2,5m p.p.t.
2. Głębokość posadowienia na poziomie $\pm 4,55\text{m}$ p.p.t.
3. Wykonanie zbiornika w technologii monolitycznej, wylewanej
4. Roboty ziemne i wykonanie płyty dennej wykonać przy miejscowym obniżeniu poziomu wód gruntowych poprzez igłofiltr osadzone po obwodzie wykopu.
5. Zabezpieczyć wykop przed wodami opadowymi.
6. Kolejność wykonania obiektów powinna być skoordynowana.

INWESTOR		
<div>GMINA MIASTO PŁOCK Pl. Stary Rynek n. 09-400 Płock</div>		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
<div>WAW</div> <div>BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI ARCHITEKTURY UL. CYGANKA 7 87-800 WŁOCŁAWEK e-mail: wlodzimierzkaniewski@wp.pl</div>		
PROJEKTANT	mgr inż. SŁAWOMIR SERKOWSKI KUP/BO/0105/16 nr upr.: KUP/0061/PWBkU/16 w specjalności konstrukcje budowlane	podpis:
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. KAMIL SERKOWSKI KUP/IS/0062/12 nr upr.: WKP/0083/POOK/15 w specjalności konstrukcje budowlane	podpis:
OBIEKT		
<div>ZBIORNIK RETENCYJNY (Zbr1) 09-402 PŁOCK, UL. KOLEGIALNA 9 DZ. NR: 772, 773/1, 773/5 (opórę 8 Śródmieście)</div>		
STADIUM		
<div>PROJEKT WYKONAWCZY</div>		
BRANŻA		
<div>KONSTRUKCJA</div>		
TYTUŁ RYSUNKU		
<div>ZBIORNIK RETENCYJNY Zbr1 RZUT PRZYZIEMIA, PRZEKRÓJ A-A, PRZEKRÓJ B-B</div>		
DATA WYDANIA	30.10.2019	
NR RYSUNKU	Z.1	
<div>PRAWA AUTORSKIE ZAŚPIECZONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAWA AUTORSKIEGO OCHRONIONEGO ZWIĘZANYM Z PRAWAMI OSOBISTYMI AUTORSTWA. PROGRAM MAŁYKATOWY I „UNIOŃ ARCHITEKTOWNICZY” ARCHITEKTURNO-KONSTRUKCYJNY, URBANISTYCZNY NA POSTAWIE USTAWY z DN 4.02.1994 o PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POBYRWYNIENIOWYCH (Dz.U. Nr 2 z 2000, poz. 994).</div>		
NR STRONY		
SKALA 1:25		