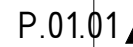


## SKALA 1:100



- Dno i skarpy zbiornika umocnione żelbetowymi płytami drogowymi 300x100x15 cm;
- Korona skarpy umocniona żelbetowymi płytami ażurowymi;
- Obudowy wlotów i wylotów kanalizacji deszczowej żelbetowe typowe, usytuowane w oparciu o istniejący układ sieci;
- Ogrodzenie zbiornika wys. 130 cm, panelowe, proste, na słupkach stalowych. Panele i słupki ocynkowane, powlekane w kolorze jasnym szarym;

Przebudowa zbiornika retencyjnego w Giżynie, na  
działce nr 305 obręb Giżyn, wraz z  
zagospodarowaniem terenu wokół tego zbiornika

Adres:  
Działka nr 305, obręb Giżyn, gmina Nowogródek  
Pomorski, pow. myśliborski, woj. zachodniopomorskie.

Inwestor:  
Gmina Nowogródek Pomorski  
ul. Mickiewicza 15, 74-304 Nowogródek Pomorski

**AMP** Pracownia Architektoniczna  
Agnieszka Pawlikowska  
Mieszka I-go 39, 66-400 Gorzów Wlkp  
marek.pawlikowski@interia.pl 693-630-642

Projektant: arch. Agnieszka Pawlikowska upr. LOIA/56/2011/GW w spec. architektonicznej
--

<p>Sprawdzający:</p> <p>arch. Jan Lamprecht</p> <p>upr. LOIA/36/2010 w spec. architektonicznej</p>
--

Kreślił:  
Krzysztof Chojnicki

Nazwa rysunku:  
RZUT ZBIORNIKA RETENCYJNEGO

Skala:	Data:
1:100	30.06.2017

Branża: Architektura	Status projektu: Projekt bud. – wyk.
-------------------------	---

Nr rysunku:
-------------

**A.01.01**