



Oznaczenia

1. Ścianka szczelna drewniana (akacja) 20x15x250 cm
2. Krawężniak (akacja) 7x14 cm
3. Śruba M20x350 mm - ocynk
4. Nakrętka i podkładki zgrubne powiększone - ocynk
5. Geowłóknina F60
6. Pajsaśda z kołków Ø4-6 x 80 cm
7. Bruk kamienny klinowany gr. 15 cm na geowłókninie typu F60 i podsypce żwirowej gr. 10 cm



Sp. z o.o.

Projektował	mgr inż. Maciej Wołkowiak specjalność: konstrukcyjno-budowlana upr. nr WK/P.02.13/2008/06	<i>[Signature]</i>
Projektował	mgr inż. Rafał Skrzętny specjalność: inżynieria hydroinżynierska upr. nr WK/P.01.37/POOH/15	<i>[Signature]</i>
Asystent projektanta	mgr inż. Aleksandra Wronowska	<i>[Signature]</i>
Sprawdził	mgr inż. Damian Franczak specjalność: konstrukcyjno-budowlana upr. nr WK/P.02.10/2008/06	<i>[Signature]</i>
Strona 1	Data	09.2018

**Budowa i przebudowa urządzeń i obiektów małej retencji nizinnej w Nadleśnictwie Bogdaniec**

Zadanie:	Część nr III: zadanie nr 10-03-1.2-01: Budowa dwóch progów piętrzących na rowie melioracji szczebelkowej o wysokości piętrzenia do 1,0 m zlokalizowanych w gminie Bogdaniec w obrębie ewidencyjnym Lipowo na działce o numerze ewidencyjnym 410						
Nazwa rys.:	Próg nr 1 w km 0+759 - rzut z góry						
Nr arch.	3263/18	Nr inwent.	SA.271.65.2017	Skala	1:50	Nr rys.	6