



Oznaczenia

- 1. Ścianka szczytowa 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. Pajsaśka z kołków Ø4-6 x 80 cm
- 7. Brak kamieniny klinowany gr. 15 cm na geowłókninie typu F60 i podsypce żwirowej gr. 10 cm



Sp. z o.o.

Projektant	mgr inż. Maciej Wołkowiak specjalność: konstrukcyjno-budowlana upr. nr WK/P.02.13/2008/06	Zadanie:	Budowa i przebudowa urządzeń i obiektów małej retencji nizinnej w Nadleśnictwie Bogdaniec			
Projektant	mgr inż. Rafał Skrzęty specjalność: inżynieria hydroinżynierska upr. nr WK/P.01.37/POOH/15		Część nr III: zadanie nr 10-03-1.2-01: Budowa dwóch progów piętrzących na rowie melioracji szczegółowej o wysokości piętrzenia do 1,0 m zlokalizowanych w gminie Bogdaniec w obrębie ewidencyjnym Lipowo na działce o numerze ewidencyjnym 410			
Asystent projektanta	mgr inż. Aleksandra Wronowska		Nazwa rys.:			
Wykonawca	mgr inż. Damian Franczak specjalność: konstrukcyjno-budowlana upr. nr WK/P.02.10/2008/06		Próg nr 1 w km 0+759 - rzut z góry			
Strona 1			Nr arch.	Nr umowy	Skala	Nr rys.
Strona 1			3263/18	SA.271.65.2017	1:50	6

PROJEKT BUDOWLANY