






Oznaczenia

- 1.1. Ścianka szczelna drewniana (akacja) 20x15x150 cm
- 1.2. Ścianka szczelna drewniana (akacja) 20x15x200 cm
- 1.3. Ścianka szczelna drewniana (akacja) 20x15x250 cm
2. Krawężniak (akacja) 7x14 cm
3. Śruba M20x350 mm - ocynk
nakrętka i podkładki zgrubne powiększone - ocynk
4. Narzut kamienny
5. Geowłóknina F60
6. Palisada z kółków Ø4÷6 x 80 cm

			Inwestycja: Budowa i przebudowa urządzeń i obiektów małej retencji nizinnej w Nadleśnictwie Bogdaniec			
Projektował	mgr inż. Maciej Wojtkowiak specjalność: konstrukcyjno-budowlana upr. nr WKP/0213/ZOOK/06		Zadanie: Część nr IV: zadanie nr 10-03-1.2-02: Budowa siedmiu progów piętrzących na rowie melioracji szczegółowej o wysokości piętrzenia do 1,0 m zlokalizowanych w gminie Witnica w obrębie ewidencyjnym Mosina na działkach o numerach ewidencyjnych 573, 482, 545			
Projektował	mgr inż. Rafał Skrzętny specjalność: inżynierska hydrotechniczna upr. nr WKP/0137/POOH/15					
Asystent projektanta	mgr inż. Aleksandra Wronowska		Nazwa rys.: Progi nr 1÷7 - przekroje podłużne			
Sprawdził	mgr inż. Damian Franczak specjalność: konstrukcyjno-budowlana upr. nr WKP/0210/ZOOK/06					
Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY			Data: 09.2018	Nr arch.: 3264/18	Nr umowy: SA.271.66.2017	Skala: 1:25
						Nr rys.: 5