



Plan Zarządzania Środowiskiem dla Zadania 2A.1/1
 Budowa suchego zbiornika przeciwpowodziowego rzeki Nysa Kłodzka w miejscowości Boboszw

Załącznik 8e.
Urządzenia przelewowe zbiornika – widok z góry
 (rysunek z Projektu Budowlanego z czerwca 2016 r.)

Uwaga! Niniejszy załącznik ma wyłącznie charakter poglądowy i nie zastępuje dokumentacji projektowej dla Zadania

Projektant		Specjalność		Data	
mgr inż. Tomasz Włodarczyk	konstr. - budowlana	351/01/D/UV	06.2016		
mgr inż. Wiesław Lećka	konstr. - hydroinżyn.	750/LB/71	06.2016		
mgr inż. Grzegorz Chudy			06.2016		
mgr inż. Lukasz Konopka			06.2016		
Opisane:					
mgr inż. Jan Urbanowicz		konstr. - inż.	81/75/W/m	06.2016	
Gen. Projektant:		mgr inż. Tomasz Włodarczyk	konstr. - budowlana	351/01/D/UV	06.2016
Inwentaryzacja:					
Budowa suchego zbiornika Boboszw na rzece Nysie Kłodzkiej					
Zadanie:		Typ rysunku:		Data:	
TOM III - Urządzenia zrzutowe		Widok z góry			
Część 2 - Urządzenie przelewowe					
Konsultant:		Stadium:		Wzrost:	
P-351/01/D/UV/24/11		PB		1:200	
Pkt. preliminarz: III		Pkt. preliminarz: III		S-346/16	
Konsultant: Firm w. s.c. selsztyn, ul. Wesoła 10, 54-600 Wrocław		Konsultant: P. B. s.c. selsztyn, ul. Wesoła 10, 54-600 Wrocław		Konsultant: P. B. s.c. selsztyn, ul. Wesoła 10, 54-600 Wrocław	