



czasza zbiornika
Max poziom wody w zbiorniku 228,90m n.p.m.
Nadz poziom wody w zbiorniku 229,30m n.p.m.

lokalizacja drogi dojazdowej

lokalizacja budowli
regulacyjno-upustowej

lokalizacja zapory czołowej



BIURO PROJEKTÓW WODNYCH MELIORACJI I INŻYNIERII ŚRODOWISKA
"BIPROWODMEL" Sp. z o.o. ul. Dąbrowskiego 138 60-577 Poznań

Przedsięwzięcie:

SUCHY ZBIORNIK RETENCYJNY
NA POTOKU WÓJTOWIANKA (DOA)

Gmina: Gliwice
Powiat: gliwicki
woj. śląskie

Nazwa złącznika:

Mapa poglądowa

Nr zat:

Imię i nazwisko

specjalność

nr uprawnień

podpis

Projektował: mgr inż. Karol Śliński

konstrukcyjno-budowlana

WKP/0212/2006/06

Projektował: mgr inż. Daria Krupa-Palacz

inżynieria-hydrotechniczna

WKP/0235/POOH/14

Opracował: mgr inż. Justyna Placzek

WKP/0059/2006/14

Sprawdził: mgr inż. Adam Nohalewicz

inżynieria-hydrotechniczna

WKP/0359/POOH/15

Stadium dokumentacji: PB

Skala: 1:10 000

Data: 07.2017

11/1