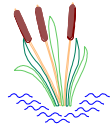


KOLOR SKRZYDEŁ DRZWIOWYCH
BRĄZOWY
KOLOR OŚCIEŻNIC
BRĄZOWY



"INWOD"

Inżynieria Środowiska Wodnego
Projektowanie i Nadzory

70-781 Szczecin
ul. Zielone Wzgórze 18/8
tel./fax. 091-488-38-28

branża architektoniczna
opracował:
Bonifacy Rawdanowicz
upr. 4650/61
w specjalności architektonicznej

sprawdził:
mgr inż. arch. Sylwia Kozanecka
upr. 7/ZPOIA/OKK/2010
w specjalności architektonicznej

Pracownia projektowa zastrzega sobie w stosunku do niniejszego projektu wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim.

inwestor:
Gmina Dobra Szczecińska
ul. Graniczna 24a, 72-003 Dobra

przedsięwzięcie:
Przebudowa stacji uzdatniania wody wraz z wykonaniem nowej studni głębinowej na dz. nr 140 w m. Buk

adres inwestycji:
Gmina Dobra, m. Buk na działkach o numerach ewidencyjnych: 29, 140 obręb 002 Buk

branża:
branża architektoniczna i konstrukcyjno - budowlana

stadium:
Projekt wykonawczy

numer i tytuł tomu:
2.
Projekt nowego budynku stacji uzdatniania wody

tytuł rysunku:
**Budynek SUW-
elewacja frontowa**

miejsce i data
SZCZECIN, V. 2016

skala:
1 : 50

nr rys.:
A-3