



KOLOR SKRZYDEŁ DRZWIOWYCH  
BRĄZOWY  
KOLOR OŚCIEŻNIC  
BRĄZOWY

jednostka projektowa:

**"INWOD"**  
Inżynieria Środowiska Wodnego  
Projektowanie i Nadzory

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

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 architektoniczno - konstrukcyjna

stadium:

Projekt budowlany

tytuł opracowania:

PROJEKT  
ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY  
Część architektoniczno - konstrukcyjna

tytuł rysunku:

Budynek SUW-  
elewacja frontowa

miejsce i data:  
SZCZECIN, V. 2016

skala:  
1 : 50

nr rys.:  
**A-3**