



jednostka projektowa:

**"INWOD"**  
Instytut Inżynierii Wodnej  
Projektowanie i Nadzór

70-781 Szczecin  
ul. Zielone Wzgórze 18/8  
tel./fax. 091-488-36-28

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

opracował:  
mgr inż. Michał Kaszak  
upr. ZAP/0129/POOK/10  
w specjalności konstrukcyjno - budowlanej

inwestor:

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

przebieganie:

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:  
28, 140 obręb 002 Buk

branża:

branża architektoniczna  
i konstrukcyjno - budowlana

stadium:

Projekt wykonawczy

tytuł rysunku:

2.  
Projekt nowego budynku  
stacji uzdatniania wody

tytuł rysunku:

Budynek SUW-  
rzut więźby dachowej

skala:

1 : 50

nr rys.:

K-3

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