



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

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

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-
przekrój B-B

miejsce i data:
SZCZECIN, V. 2016

skala:
1 : 50

nr rys.:
A-7

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