





**"INWOD"**  
Instytut Sztuki Wodociągowej  
Projektowanie i Nadzór

mgr inż. Piotr Byczkowski  
upr. 160/Sz/2002  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych

mgr inż. Waldemar Łagiewka  
upr. 232/Sz/89  
w specjalności instalacyjno - inżynierijnej w zakresie sieci wodociągowych, kanalizacyjnych i ochrony środowiska

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

przedsiębiorstwo:

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 instalacyjna

zadanie:

Projekt wykonawczy

numer i tytuł tomu:

3. Projekt technologiczno - instalacyjny

tytuł rysunku:

profil podłużny rurociągów wody surowej ze studni S1, S1A, S2A

mięskota / data:

SZCZECIN, V. 2016

skala:

1 : 100:250

pr. rys.:

10