



<p>jednostka projektowa:</p> <p>"INWOD" Instytut Inżynierii Środowiska Wodnego Projektowanie i Nadzory</p> <p>70-781 Szczecin ul. Zielone Wzgórze 18/8 tel./fax. 091-488-36-28</p> <p>opracował:</p> <p>Bonifacy Rawdanowicz upr. 4650/61 w specjalności architektonicznej</p> <p>opracował:</p> <p>mgr inż. Michał Kaszak upr. ZAP/0129/POOK/10 w specjalności konstrukcyjno - budowlanej</p> <p>Pracownia projektowa zastrzega sobie w stosunku do niniejszego projektu wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim.</p>	<p>inwestor:</p> <p>Gmina Dobra Szczecińska ul. Graniczna 24a, 72-003 Dobra</p> <p>przebiegię:</p> <p>Przebudowa stacji uzdatniania wody wraz z wykonaniem nowej studni głębinowej na dz. nr 140 w m. Buk</p> <p>adres inwestycji:</p> <p>Gmina Dobra, m. Buk na działkach o numerach ewidencyjnych: 28, 140 obręb 002 Buk</p> <p>branża:</p> <p>branża architektoniczno - konstrukcyjna</p> <p>stadium:</p> <p>Projekt budowlany</p> <p>tytuł opracowania:</p> <p>PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY Część architektoniczno - konstrukcyjna</p> <p>tytuł rysunku:</p> <p>Budynek SUW- rzut więźby dachowej</p> <p>skala:</p> <p>1 : 50</p> <p>nr rys.:</p> <p>K-3</p>
---	--