



<p>jednostka projektowa:</p> <p>"INWOD" <i>Inżynieria Środowiska Wodnego Projektowanie i Nadzory</i></p> <p>70-781 Szczecin ul. Zielone Wzgórze 18/8 tel./fax. 091-488-38-28</p> <p>branża architektoniczna opracował: Bonifacy Rawdanowicz upr. 4650/61 w specjalności architektonicznej</p> <p>sprawdził: mgr inż. arch. Sylwia Kozanecka upr. 7/ZPOIA/OKK/2010 w specjalności architektonicznej</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>przedsięwzięcie:</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: 29, 140 obręb 002 Buk</p> <p>branża:</p> <p>branża architektoniczna i konstrukcyjno - budowlana</p> <p>stadium:</p> <p>Projekt wykonawczy</p> <p>numer i tytuł tomu:</p> <p>2. Projekt nowego budynku stacji uzdatniania wody</p> <p>tytuł rysunku:</p> <p>Budynek SUW- elewacja boczna</p> <table><tr><td>miejsce i data</td><td>nr rys.:</td></tr><tr><td>SZCZECIN, V. 2016</td><td>A-6</td></tr><tr><td>skala:</td><td></td></tr><tr><td>1 : 50</td><td></td></tr></table>	miejsce i data	nr rys.:	SZCZECIN, V. 2016	A-6	skala:		1 : 50	
miejsce i data	nr rys.:								
SZCZECIN, V. 2016	A-6								
skala:									
1 : 50									