


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<div><div>PANEL</div><div>⊗ Zasilanie 24VDC</div></div>										
<div><div><div>”INWOD” Inżynieria Środowiska Wodnego Projektowanie i Nadzory 70-781 Szczecin ul. Zielone Wzgórze 18/8 tel./fax. 091-488-38-28</div></div></div>		<div>Stadium:</div>	PROJEKT WYKONAWCZY		<div>Opracował:</div>		mgr inż. Piotr Gbiorczyk		<div>Podpis</div>	<div>Nr rewizji:</div>
<div>Inwestor:</div>		Gmina Dobra Szczecińska, ul. Graniczna 24a, 72-003 Dobra			<div>Projektował:</div>		mgr inż. Jan Załoga upr. proj. 204/Sz/84			<div>Data rewizji:</div>
		<div>Numer i tytuł tomu:</div>	Tom 4. Projekt wewnętrznych instalacji elektrycznych wraz z instalacją odgromową połączony z projektem sterowania i automatyki			<div>Miejsce i data:</div>		Szczecin, czerwiec 2016		<div>Nr rysunku:</div>
		<div>Tytuł rysunku:</div>	elewacja szafy RG, pole nr 5							<div>E86</div>