



- ⦿ Otwór ssący systemu Titanus
- ⦿ Zasilacz SSP

<div><div><div></div><div>"AS-ELEKTRO" Projektowanie, Wykonawstwo i Nadzory</div><div>w Branży Elektrycznej Adam Sakowicz</div><div>"AS-ELEKTRO"</div><div>ul. Witkowska 68, 62-200 Gniezno</div><div>PNINWBE</div><div>tel. 604 315 733, email:adam.sakowicz@o2.pl</div></div></div>			
Inwestor	<div><div><div></div><div>Gmina Września</div><div>ul. Ratuszowa 1, 62-300 Września</div></div></div>		Data kwiecień 2022 Faza PTW
Nazwa inwestycji	Projekt systemu nagłośnienia, kontroli dostępu, monitoringu oraz systemu parkingowego. Krytej Pływalni przy ul. Koszarowej 8 we Wrześni		Branża elektryczna
Obiekt	Kryta Pływalnia ul. Koszarowa 8, 62-300 Września		Skala
Treść rysunku	Schemat blokowy - ssący system Titanus		Numer rysunku
Projektował	Imię i nazwisko		E-5
	mgr inż. A. Sakowicz	Podpis	
upr. bud. WKP/0190/PWOE/09			