

<div>SPIS ZAWARTOŚCI DOKUMENTACJI</div> <div>INSTALACJE ELEKTRYCZNE WEWNĘTRZNE</div>				OBIEKT:		SERWEROWNIA			
				ADRES:		CZĘSTOCHOWA, UL. DĄBROWSKIEGO			
				BRANŻA:		INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
				STADIUM:		PROJEKT WYKONAWCZY			
NR RYS. / NR DOK.	NAZWA RYSUNKU / NAZWA DOKUMENTU	SKALA	REWIZJA / DATA					UWAGI	
			03.2022						
			00						
STRONA TYTUŁOWA									
SPIS ZAWARTOŚCI DOKUMENTACJI									
ZAŁĄCZNIKI:									
Z1	Decyzja o stwierdzeniu przygotowania zawodowego projektanta	-	<input checked="" type="checkbox"/>						
Z2	Zaświadczenie o przynależności do Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa projektanta	-	<input checked="" type="checkbox"/>						
Z3	Decyzja o stwierdzeniu przygotowania zawodowego sprawdzającego	-	<input checked="" type="checkbox"/>						
Z4	Zaświadczenie o przynależności do Małopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa sprawdzającego	-	<input checked="" type="checkbox"/>						
Z5	Bilans mocy	-	<input checked="" type="checkbox"/>						
Z6	Lista kablowa	-	<input checked="" type="checkbox"/>						
Z7	Obliczenia oświetlenia awaryjnego	-	<input checked="" type="checkbox"/>						
OPIS TECHNICZNY									
SPIS RYSUNKÓW:									
IEM-1	Plansza sytuacyjna - instalacje elektryczne	1:500	<input checked="" type="checkbox"/>						
IES-1	Schemat ideowy zasilania	-	<input checked="" type="checkbox"/>						
IES-2	Schemat ideowy rozdzielnic RGB1nb	-	<input checked="" type="checkbox"/>						
IES-3	Schemat ideowy rozdzielnic TA / TAU	-	<input checked="" type="checkbox"/>						
IES-4	Schemat ideowy rozdzielnic TB (fragment)	-	<input checked="" type="checkbox"/>						
IES-5	Schemat ideowy wyłączenia awaryjnego odbiorów serwerowni (parter)	-	<input checked="" type="checkbox"/>						
IES-6	Schemat ideowy rozdzielnic RUPSn	-	<input checked="" type="checkbox"/>						
IES-7	Schemat ideowy rozdzielnic RUPSn (fragment)	-	<input checked="" type="checkbox"/>						
IER-1	Rzut parteru - instalacja siły i gniazd wtykowych	1:100	<input checked="" type="checkbox"/>						
IER-2	Rzut parteru - instalacja oświetlenia	1:100	<input checked="" type="checkbox"/>						
IER-3	Rzut parteru - instalacja uziemienia i połączeń wyrównawczych	1:100	<input checked="" type="checkbox"/>						
IER-4	Rzut parteru - instalacja tras kablowych	1:100	<input checked="" type="checkbox"/>						
IER-5	Rzut 1 piętra - instalacja siły i gniazd wtykowych	1:100	<input checked="" type="checkbox"/>						
IER-6	Agregat prądowórczy - rzuty / przekroje	1:40	<input checked="" type="checkbox"/>						