



Opis odpływu	Zasilanie z rozdzielni głównej	Kontrola napięcia	Ochronnik przeciwprzepięciom	Gniazda komputerowe (PEL)	Gniazda ogólne (PEL)	Klimatyzator (KL)	Rezerwa	Oświetlenie podstawowe	Oświetlenie awaryjne	Zasilanie 12V DC	Zasilanie 12V DC	Zasilanie 12V DC
Moc Pi [kW]	5,3kW			1,6kW	1,6kW	1,08kW	–	30 W	10 W	240 W	240 W	240 W

UWAGA: PROJEKT NIE JEST PROJEKTEM WYKONAWCZYM
WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY ARANŻACJI WYSTAWY
POŚWIĘCONEJ 40 ROCZNICY POWSTANIA NSZZ SOLIDARNOŚĆ

Inwestor	INSTYTUCJA KULTURY ARS CAMERALIS SILESIAE SUPERIORIS Ul. Ligonia 7 40-306 Katowice	Opracował	mgr inż. Rafał Dąbrowski	Zespół projektowy	Rysunek WYSTAWA MOBILNA SCHEMAT TABLICY BEZPIECZNIKOWEJ TB01	Skala -	
		Projektant					mgr inż. Agnieszka Orłowska upr. SLK/3985/PWOE/11
		Sprawdzający					
Architekt	OVO GRĄBCZEWSKY ARCHITEKCI Ul. Małopolska 2/4 40-737 Katowice			inż. arch. Marek Grąbczewski mgr inż. arch. Kamil Kajdas inż. arch. Natalia Hołoś Anna Ławecka	Data LIPIEC 2020	Numer rysunku E-03	