

LEGENDA:


**A1** - oprawa oświetlenia podstawowego, projektorowa LED 15W, np. Point NT LED PXF Lighting.

**AW1** - oprawa oświetlenia awaryjnego


 - łącznik pojedynczy 16A 230V

 - TB01 tablica bezpiecznikowa

 TB01/04 - wypust 1-fazowy 230V do zasilania odbiornika

TB01/02  - gniazdo ogólne 230V 16A p/t

TB01/01  - gniazdo komputerowe data 230V 16A p/t

 - puszka instalacyjna instalacji DC 12V n/t

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	Zespół projektowy	Rysunek  PLAN INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ - KONTENER SZCZECIN	Skala  -
		Projektant			
		mgr inż. Agnieszka Orłowska upr. SLK/3985/PWOE/11			
Architekt	OVO GRĄBCZEWSKY ARCHITEKCI Ul. Małopolska 2/4 40-737 Katowice	Sprawdzający	inż. arch. Marek Grąbczewski mgr inż. arch. Kamil Kajdas inż. arch. Natalia Hołoś Anna Ławecka	Data	Numer rysunku  E-05
		mgr inż. Maciej Kowalski upr.nr SLK/3722/PWOE/11		LIPIEC 2020	