



**LEGENDA**

- SIFIT Z SIATKI METALICZNEJ DŁUGOŚCIOWEJ W SYSTEMIE NAKŁADANYM Z WIELKOŚCIĄ 1,5 MM
- SIFIT Z PANELE AKUSTYCZNYCH Z WIELKOŚCIĄ GRUBOŚĆ 13 MM
- SIFIT Z PANELE AKUSTYCZNYCH FUNKCYJNYCH GRUBOŚĆ 13 MM
- SIFIT BETONOWY MONOLITYCZNY GŁADKI BARWOWY BIEŻY ARCHYTEKTURALNY EKSPONOWANY
- SIFIT BETONOWY MONOLITYCZNY
- STROP KLEPAŃ CEGLANY, EKSPONOWANY NA BELKACH ŻELEBNYCH I PRZEBIEGOWYCH
- OŚWIELENIE AWARYJNE
- OPRAWA WPUSZCZANA TYPU DOWNLIGHT
- OPRAWA WPUSZCZANA TYPU DOWNLIGHT
- OPRAWA WPUSZCZANA TYPU DOWNLIGHT
- OPRAWA LINDROWA BURDOWA
- OPRAWA LINDROWA TECHNICZNA
- OPRAWA WPUSZCZANA PUNKTOWA, KIERUNKOWA
- OPRAWA WPUSZCZANA TYPU DOWNLIGHT
- OPRAWA WPUSZCZANA TYPU DOWNLIGHT
- OPRAWA WPUSZCZANA TYPU DOWNLIGHT
- OPRAWA WPUSZCZANA TYPU DOWNLIGHT BURDOWA
- SZYNA OŚWIETLENIOWA Z WPINANYMI OPRAWAMI
- OPRAWA NATYKOWA PUNKTOWA
- OPRAWA WPUSZCZANA TYPU DOWNLIGHT
- OPRAWA LINDROWA TECHNICZNA
- SZYNA OŚWIETLENIOWA Z WPINANYMI OPRAWAMI
- OŚWIELENIE SPECJALNE WYSTAW

**WIAŻĄCE OŚWIADZENIE**  
 Projektant jest świadomy, że niniejszy projekt jest wyjątkowo istotny i wymaga szczególnej uwagi. Wszelkie dane techniczne, materiały i urządzenia zostały wybrane i opisane zgodnie z aktualnymi przepisami technicznymi i normami branżowymi. Projektant nie odpowiada za skutki niewłaściwego wykonania lub eksploatacji obiektu. Projektant nie odpowiada za skutki niewłaściwego wykonania lub eksploatacji obiektu. Projektant nie odpowiada za skutki niewłaściwego wykonania lub eksploatacji obiektu.

<b>Nr projektu</b>		<b>22 04</b>
Zamówienie budowlane		
Budowa obiektu wytwórczo-edukacyjnego na terenie		
Miejscowości Trębka, powiatu łódzkiego, obszar zagłębiony		
adres przy ul. 1944-1944		
Adres		
Wólka Orląg 115		
08-330 Konarz Łaski		
Nr ew. gosp. ki.	08-330	08-330
Nr ew. gosp. ki.	31810	08-330
Inwestor		
Miejscowość Trębka		
Niemiecki nastawski obszar zagłębiony		
obszar przy ul. 1944-1944		
Wólka Orląg 115, 08-330 Konarz Łaski		
Jednostka projektowa		
Burmistrz Architekt Sp. z o.o.		
00-600 Warszawa, Łazienkowska 17/15		
tel. +48 22 622 21 42		
mail: biuro@burmistrz.pl		
Projektant		
mgr inż. arch. Piotr Bajkowski	Nr. str.	Podpis
mgr inż. arch. Marjanna Rowicka-Makowska	Nr. str.	Podpis
Zespół projektowy		
inż. arch. Zuzanna Pomaska		
mgr inż. arch. Katarzyna Magdziak		
mgr inż. arch. Maciej Kozłowski		
mgr inż. arch. Krzysztof Malinowski		
inż. arch. Piotr Gajda		
inż. arch. Weronika Wrońska		
Data projektu		
PROJEKT WYKONAWCZY		
Tytuł i numer	Skala	
RZUT SUFITÓW POZIOMY 0	1 : 100	
BUDOWA A	Data	
Wzrost	12-12-2022	
Dziś		
T-PW-A-R.10		