



	JEDNOSTKA PROJEKTOWA: Argasiński Robert PROJEKTOWE USŁUGI KOMPUTEROWE "ARGAS" SIEDZIBA: ul. Mączyńskiego 27, 37-500 Jarosław tel. 695-248-290	
	Branża:	ELEKTRYCZNA
	Funkcja:	Imię i Nazwisko / Nr Uprawnień / Specjalność
	Projektant:	mgr inż. Wacław Kornafel PDK/0048/PWOE/19
Sprawdzający:		mgr inż. Andrzej Łuków UAN/III/7342/95/98
Nazwa zadania:		
BUDOWA i WYPOSAŻENIE CENTRUM OPIEKUNČO - MIESZKALNEGO w MIEJSCOWOŚCI ŚWIĘTONIOWA		
Kategoria Obiektu Budowlanego:		XI
Adres inwestycji:		Inwestor:
ŚWIĘTONIOWA, gm. Przeworsk działki nr ew. gr. 606, 607, 543/47		GMINA PRZEWORSK ul. Bernardyńska 1A 37-200 Przeworsk
Tytuł rysunku:		
RZUT STRYCHU- SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU		
Faza:	Data:	Skala:
PT	12-2022	1:100
		Nr Rys.:
		05

LEGENDA

Instalacja systemu sygnalizacji pożaru

- Optyczna adresowalna czujka dymu DOR–4043
- Ręczny ostrzegacz pożarowy ROP–4001M
- Sygnalizator akustyczny SAL–4001

UWAGI

- Projekt rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi, w szczególności z projektem architektury, uwzględniając informacje zawarte w opisie technicznym.
  - Podczas wykonywania robót budowlano–instalacyjnych należy prowadzić bieżącą koordynację międzybranżową.
  - Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
  - Wszystkie instalacje i sieci należy wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną oraz obowiązującymi normami Polskimi.
  - Wszystkie materiały użyte w realizacji obiektu muszą posiadać odpowiednie aprobaty stwierdzające ich przydatność w budownictwie.
  - Wszystkie przejścia przez przegrody przeciwpożarowe należy uszczelnić masą lub pianką uszczelniającą do przepustów kablowych o odporności ogniowej nie mniejszej niż przegroda.
- Podane konkretne rozwiązania techniczne tj. wszelkie nazwy firmowe wyrobów i urządzeń użytych w dokumentacji projektowej winny być traktowane jako definicje standardu. Dopuszcza się stosowanie rozwiązań równoważnych lub lepszych.