



INSTALACJE BZEPICZEŃSTWA POŻAROWEGO.
INSTALACJA NAPONIEWTRZANIA.
SCHEMAT IDEOWY
UKŁADU CENTRAŁKI NAPONIEWTRZANIA.
DRZWI WEJŚCIA GŁÓWNEGO

PROJEKT TECHNICZNY.

Układ sieci :
TNS - dla wszystkich instalacji odbiorczych

Dodatkowa ochrona przed porażeniem :
natychmiastowe odłączenie zasilania

RZN 4503+T
Centralna sterująca automatyką pożarową - napowietrzanie.
Parametry :
- napięcie zasilania : 230V AC/100VA,
- napięcie wyjściowe 24VDC; 3,0A,
- pobór mocy : 5W,
- akumulatory 2*1,3Ah,
- sterowanie od centrali oddymiania,
- obudowa z PC 235*185*119, klasa IP65, wisząca.
Wymiary : 156*235*82.
Całość wg D+H.

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA ARCHI-SIZE JAKUB KACZOROWSKI TEL. 501-53-66-37 87-720 CIECHOCINEK UL.BRONIEWSKIEHGO 1A/II.PT			BRANŻA ELEKTRYCZNA - PROJEKT TECHNICZNY		
INWESTOR :			PROJEKTANT :		
POWIAT WŁOCŁAWSKI UL. CYGANKA 28 87-800 WŁOCŁAWEK			mgr inż. Krzysztof Hirsch upr. nr UA-V-8386/5/98/90 Wk, bez ograniczeń. Wpis do KPOIB pod numerem KUP/IE-0111/03		
ADRES INWESTYCJI :			mgr inż. Jacek Hirsch upr. nr WKP/0412/PWOE/24, bez ograniczeń. Wpis do WOIB pod numerem WKP/IE/0050/25		
RZADKA WOLA WIEŚ GMINA BRZEŚĆ KUJAWSKI DZIAŁKI NR 041804_5.0020.43/13, 041804_5.0020.43/2, 041804_5.0020.43/3, JEDN. EWID. 0020 RZADKA.WOLA WIEŚ POWIAT WŁOCŁAWSKI WOJ. KUJAWSKO-POMORSKIE			DATA :	SKALA :	NUMER RYSUNKU :
PROJEKT ROZBUDOWY I NADBUDOWY WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU NA CELE ŚRODOWISKOWEGO DOMU SAMOPOMOCY			04.06.2025	-----	ET-001.6
TEMAT :			TEMAT RYSUNKU :		
			INSTALACJA ODDYMIAJĄCA. SCHEMAT IDEOWY UKŁADU CENTRAŁKI DRZWI NAPONIEWTRZAJĄCYCH WEJŚCIA GŁÓWNEGO		
			TEN RYSUNEK JEST OBJĘTY PRAWAMI AUTORSKIMI PRACOWNI PROJEKTOWEJ ARCHI-SIZE I NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY CZY REPRODUKOWANY, W CZĘŚCI LUB W CAŁOŚCI, PRZY WYKORZYSTANIU DO PRAC BUDOWALNYCH, BEZ PISEMNEJ ZGODY PRACOWNI		