

- TB** Rozdzielnica wnąkowa
- Instalacja oświetlenia i gniazd wtykowych
- - Instalacja siłowa
- · - Przewód wyrównawczy
- Zasilanie zalicznikowe YKY 5x10mm²
- ⌋ Gniazdo wtykowe, podtynkowe z bolcem ochronnym 10/16A, 250V (pojedyncze lub podwójne)
- ⌋ Gniazdo j/w lecz bryzgoszczelne
- ⌋ Gniazdo wtykowe bryzgoszczelne, 3-f, 5-stykowe, 230/400V
- ⌋ Wylcznik jednobiegunowy, podtynkowy, 10A ,250V
- ⌋ j/w lecz hermetyczny
- ⌋ Przelącznik świecznikowy, podtynkowy, 10A ,250V
- ⌋ j/w lecz hermetyczny
- ⌋ Przelącznik schodowy, podtynkowy, 10A ,250V
- ⌋ j/w lecz hermetyczny
- ⌋ Przelącznik krzyżowy, podtynkowy 10A, 250V
- ⌋ j/w lecz hermetyczny
- GSU Główna szyna uziemiająca
- ZU Zacisk uziemiający
- × Wypust świetlny sufitowy lub ścienny
- ⊗ Oprawa świetlna
- I Oprawa świetlówkowa
- W Wylącznik Krzywkowy ŁUK 40-13 3-FAZY ELEKTROMET


1,1	POM. UZUPEŁNIAJĄCE	- 49,88m ²
1,2	POM. MAGAZYNOWE	- 1,15m ²

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA RAZEM - 51,03m²

UWAGI:

- Oznaczenia otworów drzwiowych- wymiary, podane zostały w świetle ościeżnicy, dodatkowo zymiarowano szerokości otworów w świetle muru.
- Wykonawca przed wykonaniem ścian powinien zweryfikować wymiary (szerokość i wysokość) otworów z producentem stolarki okiennej- drzwiowej.
- Drzwi nie powinny mieć progów.
- Skrzydło drzwiowe po otwarciu nie powinno zmniejszać szerokości otworu w świetle ościeżnicy.
- Wymiary okien podano jako wymiary zewnętrzne ościeżnicy. Do wymiarów podanych na rysunkach należy dodać luzu montażowe wg. zaleceń producenta.
- Wymiary na rysunkach podano bez okładzin ścian.

Dodatkowa ochrona od porażeń prądem elektrycznym
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

		FIRMA USŁUGOWA ERD 38-400 Krosno, ul. Zagórze 6i tel. 508-932-918 NIP: 684-227-81-53,		Nr rys. 3
Temat:		BUDOWA BUDYNKU REMIZY OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ		
Inwestycja:		POTOK DZ. NR EW 694/1.		
Nazwa rysunku:		Plan instalacji elektrycznej piętra		Skala: 1:100
Inwestor:		Gmina Jedlicze, Rynek 6, 38-460 Jedlicze		
Projektant:		mgr inż. Jacek Kochanek upr. bud. A-649-30/84	Podpis:	Data: 03-2021

Oznaczenie opraw:

A- oprawa świetlówkowa LED 2x20W
B-wypust oświetleniowy lub ścienny LED 10W
C-plafonier hermetyczny LED 10W
D-naświetlacz LED-10 I 20W
E-oprawa świetlówkowa typu RASTER LED 4x9W
WYJSCIE- oprawa ewakuacyjna 1h