

3x230V/400V
szybkie wyłączenie w układzie
sieci TN-S/Wyłącznik ochronny

LEGENDA:

- Łącznik jednobiegunowy
- Łącznik świecznikowy
- Łącznik zwirny typu "dzwonek"
- Czujnik obecności natynkowy
- Oprawa ścienna typu LED
- Oprawa sufitowa typu LED
- Gniazdo pojedyncze z uziemieniem, 16A
- Gniazdo podwójne z uziemieniem, 16A
- Gniazdo pojedyncze IP44 z uziemieniem, 16A
- Gniazdo pojedyncze IP44 z uziemieniem, 16A (zmywarka)
- Gniazdo pojedyncze z uziemieniem, 16A (piekarnik)
- Gniazdo pojedyncze z uziemieniem, 16A (okap)
- Rozdzielnia mieszkaniowa + rozdzielnia teletechniczna
- Zestaw złączowo - pomiarowy (złaczce + dwie szafki pomiarowe)
- Unifon w mieszkaniu
- Kaseta zewnętrzna domofonu
- Gniazdo teletechniczne 2xRJ45
- Gniazdo końcowe TV-FM-SAT



Piętro		
nr	nazwa pomieszczenia	pow. posadzki
2.1	Komunikacja	4,7 m ²
2.2	Korytarz	2,7 m ²
2.3	Łazienka	4,5 m ²
2.4	Pokój nr 1	14,4 m ²
2.5	Pokój nr 2	13,8 m ²
2.6	Kuchnia	12,9 m ²
Razem		53,0 m ²

Balkon = 5,70m², wykończenie - gres

UWAGI:

- Schemat ideowy zasilanie przedstawiono na rys. IE-01
- Instalacje prowadzić zgodnie z obowiązującymi zasadami, zachowując koordynację z innymi instalacjami
- Przejścia kablami oraz przewodami pomiędzy strefami pożarowymi należy uszczelnić masą ognioochronną
- Łączniki oświetleniowe należy montować na wysokości 130cm od poziomu posadzki
- Gniazda ogólne należy montować na wysokości 30cm od poziomu posadzki
- Wypusty zasilające urządzenia elektryczne należy montować na wysokości montażu poszczególnych urządzeń

Wszystkie prawa zastrzeżone łącznie z prawem reprodukcji lub udostępnienia osobom trzecim tego rysunku lub jego części bez wyraźnego upoważnienia autora Biura Projektowego Draft (Dz.U. 24/1994, poz.85 art. 115-118)

Rewizja nr/data: Jednostka Projektowa: Nazwa Inwestora:	Temat rewizji - krótki opis:					Gmina Chmielnik Plac Kościuszki 7 26-020 Chmielnik
		DRAFT ENGINEERS Sp. z o.o.				
		ul. Krakowska 21 32-065 Krzeszowice				
		e-mail:biuro@biurodraft.com.pl www.biurodraft.com.pl				
Nazwa obiektu budowlanego:		Remont budynku mieszkalnego, jednorodzinny [...] w miejscowości Chmielnik.				
Adres obiektu budowlanego:		ul. Żeromskiego, 26-020 Chmielnik			Nr działek inwestycji: 1358/1	
Branża:		ELEKTRYCZNA	Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY	Nr projektu:	569/PA-K/04/2023
Funkcja:		Imię i nazwisko:		Nr uprawnień i specjalizacja:	Podpis:	Data opracowania:
Projektant:		mgr inż. Paweł Kamoda		upr. bud. nr MAP/0041/PWBE/16 instalacje elektryczne	kwiecień, 2023 r.	
Nazwa Rysunku:		RZUT PIĘTRA - instalacja elektryczna			Skala:	Nr rys.: IE-07
					1:100	