



LEGENDA:

- X - wypust oświetleniowy
- b - łącznik jednobiegunowy 16A
- d - łącznik świecznikowy 16A
- b - łącznik jednobiegunowy bryzgoszczelny 16A
- d - łącznik schodowy 16A (dzwonkowy)
- T - gniazdo wtykowe 230VAC 16A
- T - gniazdo wtykowe bryzgoszczelne 230VAC 16A
- TV - gniazdo RTV
- o - przycisk dzwonkowy
- X - tablica bezpiecznikowa

Uwagi:

1. Obwody oświetlenia wykonać przewodem YDYpżo 3x1,5.
2. Obwody gniazd zasilających wykonać przewodem YDYpżo 3x2,5.
3. Zasilanie obwodów komputerowych wykonać osobnym obwodem.
4. W kuchni zainstalować wypust 3-fazowy do zasilania np. kuchni indukcyjnej.
5. Osprzęt łączeniowy oraz oprawy oświetleniowe zamontować po uzgodnieniu z Inwestorem.

Kopiowanie, uzupełnianie oraz odstępowanie osobom trzecim bez pisemnej zgody biura jest zabronione.	BRANŻA	STADIUM	PROJEKTOWAŁ	PODPIS
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	ELEKTRYCZNA	PROJEKT BUDOWLANY	Projektant	cel
Biuo Projektowe Mateusz Turek ul. Opolska 20 28-200 Staszów	INWESTOR	PROJEKT PRZEBUDOWY I PIĘTRA	mgr inż. Aleksander Walas SWK/0137/PWBE/17	
TEL: 785-059-428 mateusz_turek@interia.pl	SPZZOZ w Staszowie ul. 11 Listopada 78, 28-200 Staszów	TEMAT RYSUNKU	DATA	SKALA
	OBIEKT	RZUT I PIĘTRA	04.2024	1:100
	Budynek kotłowni ul. 11 Listopada, 28-200 Staszów		NR RYSUNKU	1