



OŚWIETLENIE

A1. np. KLAS.LED 110 4700lm/33W IP20 nt. lub równoważna

AW1. np. LUN.LED 1x1TC1VWD IP65 nt. lub równoważna
EW1. np. OP1.LED 1.2TC1 IP40 +piktogram jednostronny lub równoważna

LEGENDA

- łącznik jednobiegunowy oświetlenia IP44
- łącznik jednobiegunowy oświetlenia IP20
- łącznik jednobiegunowy schodowy IP44
- łącznik jednobiegunowy schodowy IP20
- łącznik świecznikowy IP20
- łącznik świecznikowy IP44
- łącznik krzyżowy IP20
- łącznik krzyżowy IP44

TR4.1, TR4.2 – istn. tablice rozdzielcze na IV piętrze przeznaczone do przebudowy

Uwaga

- Istn. oprawy oświetleniowe i łączniki w pomieszczeniach wskazanych do remontu należy zdemontować a instalacje unieczynnić,
- Proj. instalacje oświetlenia należy wykonać przewodami N2XH-J 3x1,5mm² prowadzonymi:
 - po korytarzach w listwach naściennych np. LS lub równoważnych
 - w pokojach p/t w brudzie,
- Całość należy wykonać w sposób niekolidujący z instalacjami pozostałych branż.

G3D
ARCHITEKTURA

Investor:	Śląski Ośrodek Doradztwa Rolniczego	Data:	1:100
Adres:	ul. Wyszyńskiego 70/126, 42-200 Częstochowa		
Przedmiot inwestycji:	Remont wybranych pomieszczeń w budynku Śląskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego oddział w Bielsku-Białej	Nr rysunku:	04.2022
Lokalizacja inwestycji:	dz. nr ew. 4371/70, obręb 0032 Lipnik, jednostka ew. 246101_1 Bielsko-Biała		
Nazwa rysunku:	PLAN INSTALACJI OŚWIETLENIA - IV PIĘTRO		
Faza:	PT		

ELEKTRYKA

Projektant: mgr inż. Tomasz Soluch
SLK/1079/POOE/05

Sprawdzający: mgr inż. Adam Panicz
SLK/0622/PWOE/05