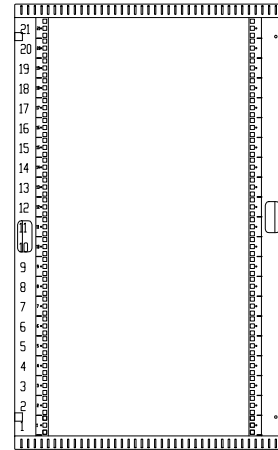


| NR OBWODU/FAZA | | | | | L1 | L2 | L3 |
|------------------------------------|--|--|--|--|----------------------|--|--|
| MOC ZAINSTALOWANA | | | | | 100W | 100W | 300W |
| TYP ZABEZPIECZENIA | | | | | 25A/2/003-A C10/1 | 25A/2/003-A C10/1 | 25A/2/003-A C10/1 |
| PRZEZNACZENIE | | | | | | | |
| Zasilanie z rozdzielni główniej | | | | | | | |
| Licznik energii | | | | | | | |
| Kontrola obecności napięcia | | | | | | | |
| istniejące obwody | | | | | | | |
| | | | | Tripod wejście na taras widokowy | | Tripod wejście na taras widokowy | System wejściowy (kontrola dostępu) |

Ochrona przeciwporażeniowa:

Samoczynne wyłączenie zasilania w układzie TN-S
Wyłączniki ochronne różnicowoprądowe

ISTN.
SZAFRA RACK



- 2xFTP 4x2x24AWG kat.6a Tripod
- 2xFTP 4x2x24AWG kat.6a Tripod
- 2xFTP 4x2x24AWG kat.6a (rezerwa)

K A S H I fuertearchitects
Katarzyna Jarosz FUERTE ARCHITECTS ul. Stolarska 5 32-600 Oświęcim +48 501 391 826 www.fuertearchitects.com

adres inwestycji:

dz. nr 1748/2, j.ewid.3121306_2, obręb nr 0003, ul. Męczeństwa Narodów, 32-600 Oświęcim

nazwa inwestycji:

BUDOWA TARASU WIDOKOWEGO WRAZ
Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ

tytuł rysunku:

SCHEMAT PROJEKTOWANYCH OBWODÓW
- ISTNIEJĄCA ROZDZIELNICA TP, SIEĆ LAN

nr rysunku:

E - 03

projektował

mgr inż. Robert Haponik
nr upr. MAP/0349/PWOE/07

opracował

mgr inż. Marek Olejarsz
nr upr. MAP/0141/P00E/06

branża: ELEKTRYCZNA

PROJEKT WYKONAWCZY

stadium: PROJEKT WYKONAWCZY

skala: 1:100

format: A3

data: 02.2025

Dokumentacja jest własnością firmy Katarzyna Jarosz FUERTE ARCHITECTS i nie może być odstępowana, kopiowana i w jakikolwiek sposób udostępniana stronom trzecim w całości lub w części, bez pisemnej zgody właściciela. Dokumentacja jest chroniona prawem autorskim-ustawa z dnia 4 lutego 1994r (DZ.U.nr.24 z dnia 23 lutego 1994r. wraz z późniejszymi zmianami).

UWAGA: ROZPARTYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPRACOWANIAM I BRANŻOWYMI