



LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH

- Czujka ruchu, sufitowa, korytarzowa
  - Oprawa oświetlenia awaryjnego soczewka do drogi ewakuacyjnej \_2W\_AT 350lm 1h
  - Oprawa oświetlenia awaryjnego soczewka do przestrzeni otwartej \_2W\_AT 350lm 1h
  - Oprawa oświetleniowa do zabudowy w suficie podwieszonym 2850lm IP44 LED 4000K
  - Oprawa oświetlenia awaryjnego zewnętrznego
  - Oprawa ewakuacyjna 1W z modulem awaryjnym 1h jednostronna
  - Oprawa ewakuacyjna 1W z modulem awaryjnym 1h dwustronna
- Zasilanie opraw w klatkach schodowych należy wyprowadzić z obwodów istniejących rozdzielnic miejscowych przewodami N2XH 4x1,5mm<sup>2</sup>. W projekcie przyjęto wymianę opraw oświetlenia podstawowego oraz awaryjnego.

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA VIZ-PROJEKT 43-100 TYCHY UL. WIENIAWSKIEGO 36/8 NIP: 631-157-66-62 REGON: 276851741 TEL: 032-7805225 TEL. KOM. 0604460028	PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA VIZ-PROJEKT 43-100 TYCHY UL. WIENIAWSKIEGO 36/8 NIP: 631-157-66-62 REGON: 276851741 TEL: 032-7805225 TEL. KOM. 0604460028	INSTALACJE ELEKTRYCZNE: PROJEKTANT: mgr inż. Krzysztof RAŹNIEWSKI upr. bud. nr SLK4700/PWOE/13	
TEMAT PROJEKTU PROJEKT TECHNICZNY 43-100 TYCHY, UL. EDUKACJI 102 OZ. NR 240742 OBREB: 0006 PAPIROCANY JEDNOSTKA EVIDENCYJNA 2407701.1 TYCHY PLAN INSTALACJI OŚWIEŚLENIA KLATEK SCHODOWYCH 1, 2 I 3 - RZUT PIĘTRA 3	SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Szymon PARUCH upr. bud. nr SLK4930/POOE/13	OPRACOWANIE: -	-
INWESTOR MEGREZ SP. Z O.O. 43-100 TYCHY, EDUKACJI 102			
BRANŻA INSTALACJE ELEKTRYCZNE	DATA LIPIEC/SIERPIEŃ 2024	SKALA 1:100	NR PROJ. A-2024/07/16
NR PROJ. A-2024/07/16		NR RYS. IE205	

PROJEKT JEST WŁASNOŚCIĄ FIRMY VIZ-PROJEKT I OBIEKT JEST PRAWEM AUTORSKIM OCHRONIONYM TECHNICZNIE I KOPLOWANIE ODPOWIEDNIE JEDYNE ZA ZGODĄ WŁAŚCIELA PRAW