








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
-  Opraw oświetleniowa do zabudowy w suficie podwieszonym 2850lm IP44 LED 4000K
-  Oprawa oświetlenia awaryjnego zewnętrznego
-  EWI 1W z modułem awaryjnym 1h jednostronna
-  EWI 1W z modułem 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 NIP: 631-157-66-62 tel. 032-7805225 REGON: 276851741 tel.kom. 0604460028	PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA VIZ-PROJEKT 43-100 TYCHY NIP: 631-157-66-62 tel. 032-7805225 REGON: 276851741 tel.kom. 0604460028	INSTALACJE ELEKTRYCZNE PROJEKTANT mgr inż. Krzysztof RAŹNIEWSKI upr. bud. nr SLK4700/PWOE/13	mgr inż. Krzysztof RAŹNIEWSKI upr. bud. nr SLK4700/PWOE/13
TEMAT PROJEKTU PROJEKT ELEKTRYCZNY PROJEKTOWANIE WYKONANIE I MONTAŻ PROJEKTOWANIE I MONTAŻ PRZEBUDOWY REMONTU	PROJEKT TECHNICZNY 43-100 TYCHY, UL. EDUKACJI 102 OZ. NR 294742 OBREB: 0006 PAPROCANY JEDNOSTKA EVIDENCYJNA: 2407701.1 TYCHY PLAN INSTALACJI OŚWIETLENIA KŁATEK SCHODOWYCH 1. 2 I 3 - RZUT PIĘTRA 2	SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Szymon PARUCH upr. bud. nr SLK4700/PWOE/13	OPRACOWANIE: -
INWESTOR MEGREZ SP. Z O.O. 43-100 TYCHY, EDUKACJI 102	DATA LIPIEC-SIERPIEŃ 2024	SKALA 1:100	
BRANŻA INSTALACJE ELEKTRYCZNE	DATA LIPIEC-SIERPIEŃ 2024	SKALA 1:100	NR PROJ. A-2024/07/16
NR PROJ. A-2024/07/16		NR RYS. IE204	

PROJEKT JEST WŁASNOŚCIĄ FIRMY VIZ-PROJEKT I OBIEKT JEST PRAWEM AUTORSKIM OCHRONIONYM I KOPLOWANIE ODPOWIEDZIALNE JEDYNE ZA ZGODĄ WŁAŚCIELA PRAWA