



OZNACZENIA GRAFICZNE

Ei30, Ei60, EiS60	Wymagane elementy zabezpieczeń p.poż.
Ei30	Istniejące elementy zabezpieczeń p.poż.
Ei30	Projektowane elementy zabezpieczeń p.poż.

LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH

PIR	Czujka ruchu, sufitowa, korytarzowa
1	Oprawa oświetlenia awaryjnego soczewka do drogi ewakuacyjnej _2W_AT 350lm 1h
2	Oprawa oświetlenia awaryjnego soczewka do przestrzeni otwartej _2W_AT 350lm 1h
3	Opraw oświetleniowa do zabudowy w suficie podwieszonym 2850lm IP44 LED 4000K
4	Oprawa oświetlenia awaryjnego zewnętrzna
EW1	Oprawa ewakuacyjna 1W z modulem awaryjnym 1h jednostronna
EW2	Oprawa ewakuacyjna 1W z modulem awaryjnym 1h dwustronna

Zasilanie opraw w kłatkach schodowych należy wyprowadzić z obwodów istniejących rozdzielnic miejscowych przewodami N2XH 4x1,5mm2. W projekcie przyjęto wymianę opraw oświetlenia podstawowego oraz awaryjnego.

 izprojekt PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA	PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA VIZ-PROJEKT 43-100 TYCHY NIP: 631-157-66-62 tel.:032-7805225			INSTALACJE ELEKTRYCZNE: PROJEKTANT mgr inż. Krzysztof RAŻNIEWSKI upr. bud. nr SLK/4700/PWOE/13 
	JOANNA KORCZYŃSKA UL. WIENIAWSKIEGO 36/8 REGON: 276851741 tel.kom.:0604460028			
	PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY ODDYMIANIA 3 KLATEK SCHODOWYCH W BUDYNKU „NOWY BLOK ŁÓŻKOWY” WRAZ Z PRZEBUDOWĄ ELEWACJI ORAZ PRZEBUDOWĄ I REMONTEM			
	PROJEKT TECHNICZNY			
	43-100 TYCHY, UL. EDUKACJI 102 DZ. NR 2647/42 OBRĘB: 0006 PAPROCANY JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 2407701_1 TYCHY			
TEMAT PROJEKTU	PLAN INSTALACJI OŚWIETLENIA KLATKI SCHODOWEJ 2 - RZUT PIĘTRA 5			SPRAWDZAJACY mgr inż. Szymon PARUCH upr. bud. nr SLK/4930/POOE/13 
NAZWA ELEMENTU	ADRES			
ADRES				
TEMAT RYSUNKU				
INWESTOR				
MEGREZ SP. Z O.O. 43-100 TYCHY, EDUKACJI 102			OPRACOWANIE:	-
BRANŻA	DATA	SKALA	NR PROJ.	NR RYS.
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	LIPIEC/SIERPIEŃ2024	1: 100	A-2024/07/16	IE207