

LEGENDA

- UW PWP

■

projektowane urządzenie wykonawcze zabudowane w złączu - na zewnątrz budynku
- UU PWP

■

projektowany przycisk uruchamiający w osobnej obudowie
- US PWP

■

projektowane urządzenie sygnalizacyjne w osobnej obudowie
- RG+ADM

■

projektowana rozdzielnica RG+ADM p.t.
- TL-M/3

■

proj. tablica z zabezpieczeniami przedlicznikowymi mieszkań na kl. schodowej p.t.
- TB-ADM

■

projektowana tablica bezp. klatki schodowej - obwody ADM p.t.
- ☹

OPRAWA TYPU PLAFON, 23W, IP44, 4000K + CZUJNIK RCR np. CALLA LB LED "LUG"
- OPRAWA LED 5W 230V IP44, IK06, I - (komórki lokat.) np. OVAL LED EVO
- 🔗

łącznik pojedynczy hermetyczny IP44 n.t.

<div><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div><div>mat</div></div><div>FIRMA PROJEKTOWO-WYKONAWCZA</div></div>		44-330 Jastrzębie-Zdrój, ul. Kasztanowa 60 kom. 511-695-121 4matbiuro@gmail.com www.4mat.net.pl		SKALA	DATA	NR RYS.
				—	05.2024	E-01
OBIEKT		BUDYNEK WIELORODZINNY		PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Marcin Tront nr upr. SLK/3640/PWOE/11	
NAZWA PROJEKTU		PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY WYMIANY INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ				
RYSUNEK		LEGENDA INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH		OPRACOWAŁ	J. Biatecki	
INWESTOR	Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Spółdzielczej 13-16 w Głogowie, 67-200					
LOKALIZACJA	Głogów 67-200, ul. Spółdzielcza 13-16 (4 - klatki, 5 kondygnacji)					