




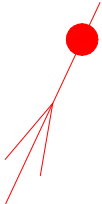




LEGENDA

ZK		istniejące złącze kablowe wew. budynku - do wymiany przez ENEA Operator
PWP		projektowany Przeciwpowozarowy Wyłącznik Prądu
RG+ADM		projektowana rozdzielnica RG+ADM
TB-ADM		projektowana tablica TB+ADM
TL-M/		proj. tablica z zabezpieczeniami przedlicznikowymi mieszkań w piwnicy
		PION INSTALACYJNY
		linia zbiorcza kabli elektrycznych
		SENSO-C PLSEO1/15/230K401 15W 1800lm z czujnikiem ruchu na podczerwień (354 stopni) i zmierzchu,

<div>PROKADIA</div>		SKALA	DATA	NR RYS.
Ligonia 3H, 44-351 Turza Śląska NIP: 9930365269, Regon: 240662075 prokadia@prokadia.pl		— — —	07.2022	E-01
OBIEKT BUDYNEK WIELORODZINNY		PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Marcin Tront nr upr. SLK/3640/PWOE/11	
NAZWA PROJEKTU PROJEKT TECHNICZNY MODERNIZACJI I REMONTU INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ				
RYSUNEK LEGENDA INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH				
INWESTOR	Spółdzielnia Mieszkaniowa "CHEMIK", 72-010 Police, ul. Roweckiego 42			
LOKALIZACJA	Police, 72-010, ul. Piaskowa 52-62 (6 klatek, 4 kondygnacje)			