



OZNACZENIA

TOS2c+TA2c — tablica instal. elektr. 3 kondyg.

TUS4c + TA4c — " " " " " " S kand.

— Oprawa świetłówkowa OWF 2x40 cos $\varphi = 0,85$ mac. d. stropu

A — " " " " " " OS0m 1x40

- a,b - grupy załączanych lamp
- X — Oprawa żarowa, sufitowa typ S 048 ,JP 20 z żar. 60W
 - BX — " " " " " " naścienna typ K. 037,JP20 " " "

- o — Wyłącznik 1bieg. 10A, 250V, typ WPT-1D
- o — łącznik świecznikowy 10A, 250V, typ WPT-2D
- o — Wyłącznik 1bieg. zwiereny „światło” 6A, 250V, typ WPT-6D
- o — łącznik schodowy 10A, 250V, typ WPT-6D
- o — Gniazdo wtyczkowe 2P+Z, 16A, 250V, typ Pt-130
- o — " " " " " " podwójne 2x2P+Z, 16A, 250V, typ Pt-230
- A o — Wyłącznik 1-bieg. 6A, 250V, WNT-1H, JP 44, n/t
- o — Wpuszczany p/łt równo z gładzią
- o — Wentylator - wg PT inst. went.

o — Elektron. przełącznik wentylac. KOH1, firmy SCHRACK - tódz nr BZ 326329 w puszcze P5, p/łt

p/łt, kolor biały

ELDA Szczecinek

o proj. plafoniera LED 20W, IP20 z czujnikiem ruchu w miejsce zdemontowanej oprawy świetłówkowej 1x40W

Obiekt/zadanie/adres:		Areszt Śledczy w Piotrkowie Trybunalskim 97-300 Piotrków Trybunalski, ul. Wronia 76/90	
Temat opracowania:		Przebudowa instalacji elektrycznej klatek schodowych budynków A, B, E	
Nazwa rysunku:		Instalacja klatki schodowej budynku E	
Projektant:		mgr inż. Andrzej Kozłowski	
Sprawdza/tytuł:		mgr inż. Andrzej Kozłowski	
Data:		czerwiec 2023 r.	
Skala:		1:100	
Nr rys.		E-03	