



LEGENDA:

- Oprawa "A" - szczebla nT LED 46W/3400K.
- Oprawa AW1 - LUMI LUNA 1x3 TC 1 VWD WH.
- Oprawa EW1 - ARIS-W SINGLE WH E/ST HO.
- Oprawa EW2 - ARIS-P DOUBLE WH E/ST HO.
- Łącznik pł schodowy podwójny
- Czujnik ruchu 360 st. PIR - nastawa 4 minuty
- Instalację wykonać pod lynkiem przewodami YDYp-750V.
- Obwody nieoznaczone wykonać przewodami YDYp 3,4,5x1,5mm².
- Oświetlenie zasilić z istniejącego obwodu oświetlenia tablicy piętrowej.

NAZWA I ADRES OBIEKTU		
Wykonanie remontu elewacji w Muzeum Historii Torunia w Domu Eskenów wraz z pracami dodatkowymi ul. Łazienna 16, 87-100 Toruń		
INWESTOR		
Muzeum Okręgowe w Toruniu ul. Rynek Staromiejski 1, 87-100 Toruń		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		
<div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>kolektywstudio</div><div>ul. Polna 105, lokal 26, 87-100 Toruń tel. 506 107 615 biuro@kolektywstudio.pl</div></div>		
DATA	NAZWA RYSUNKU	NR RYS.
09.07.2024 r.	RZUT PODDASZA PLAN INSTALACJI OŚWIETLENIA POMIESZCZEŃ	E1
SKALA		
1:100	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Roman Pietrzak upr. UAN-N/1477/TO/84 w specjalności instalacyjno-inżynierskiej	
SPRAWDZAJĄCY	techn. Lech Świderek upr. GP.1.7342/192/TO/94 w specjalności instalacyjno-inżynierskiej	
OPRACOWANIE	techn. Tomasz Gondek	

Opracowanie chronione prawem. Utwór o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych : c.d. - 4. Júlugo 1994. (DZ. U. Nr 24/94 z 29 Júlugo 1994)