

# LEGENDA:

- 

Oprawa awaryjna 4 x 1W LED, IP65  
 Wymiary: dt. 360 mm, szer. 147 mm, wys. 65 mm  
 Do pracy z centralną baterią z funkcją adresowania  
 Montaż: natynkowy  
 Wykonanie: poliwęglan w kolorze białym, klasz ryflowany  
 (np. ALFA3 LED IP65 AMATECH)
- 

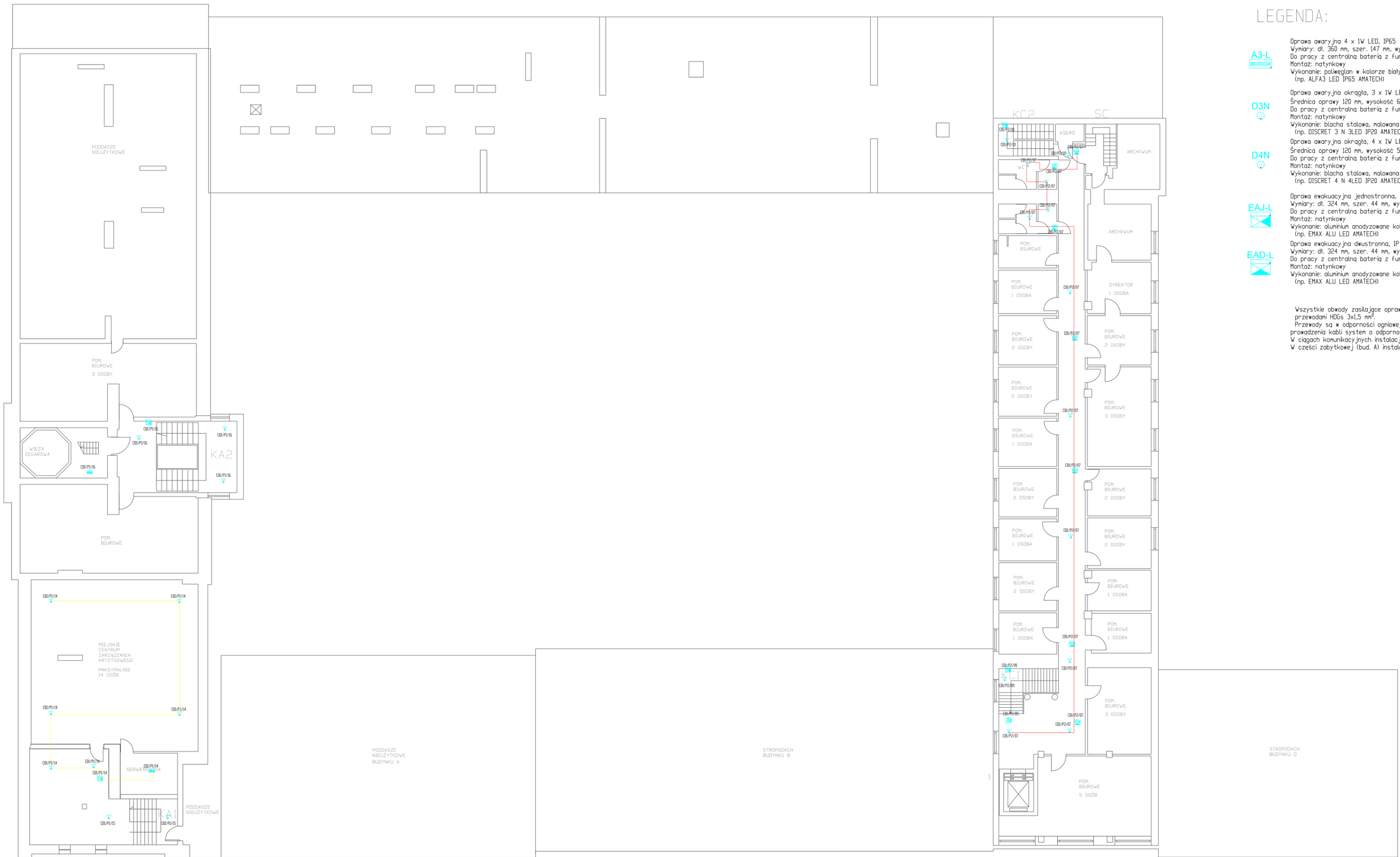
Oprawa awaryjna okrągła, 3 x 1W LED  
 Średnica oprawy 120 mm, wysokość 65 mm  
 Do pracy z centralną baterią z funkcją adresowania  
 Montaż: natynkowy  
 Wykonanie: blacha stalowa, malowana proszkowo  
 (np. DISCRET 3 N 3LED IP20 AMATECH)
- 

Oprawa awaryjna okrągła, 4 x 1W LED  
 Średnica oprawy 120 mm, wysokość 50 mm  
 Do pracy z centralną baterią z funkcją adresowania  
 Montaż: natynkowy  
 Wykonanie: blacha stalowa, malowana proszkowo  
 (np. DISCRET 4 N 4LED IP20 AMATECH)
- 

Oprawa ewakuacyjna jednostronna, IP 20, 16 x 01W LED  
 Wymiary: dt. 324 mm, szer. 44 mm, wys. 249 mm  
 Do pracy z centralną baterią z funkcją adresowania  
 Montaż: natynkowy  
 Wykonanie: aluminium anodyzowane koloru srebrnego (klasz: poliwęglan)  
 (np. EMAX ALU LED AMATECH)
- 

Oprawa ewakuacyjna dwustronna, IP 20, 16 x 01W LED  
 Wymiary: dt. 324 mm, szer. 44 mm, wys. 249 mm  
 Do pracy z centralną baterią z funkcją adresowania  
 Montaż: natynkowy  
 Wykonanie: aluminium anodyzowane koloru srebrnego (klasz: poliwęglan)  
 (np. EMAX ALU LED AMATECH)

Wszystkie obwody zasilające oprawy oświetlenia awaryjnego będą wykonane przewodami HDG6s 3x1,5 mm<sup>2</sup>.  
 Przewody są w odporności ogniowej PH 90 stanowiącymi wraz z systemami prowadzenia kabli system o odporności ogniowej E90 posiadające aprobaty techniczne CNBOP.  
 W ciągach komunikacyjnych instalacja podtynkowa w pomieszczeniach pozostałych instalacja natynkowa.  
 W części zabytkowej (bud. A) instalacja podtynkowa.



 <b>SYSTAL</b> Cieślński Andrzej ul. Graniczna 4B, 09-407 PŁOCK tel. 24 864-20-79, fax: 24 865-85-04		www.systal.pl biuro@systal.pl
Inwestor	URZĄD MIASTA PŁOCKA ul. Stary Rynek 1, 09-400 Płock	
Adres inwestycji	URZĄD MIASTA PŁOCKA ul. Stary Rynek 1, 09-400 Płock	
Nazwa opracowania	Dostosowanie budynków Urzędu Miasta Płocka A, B, C, D i E przy pl. Stary Rynek 1 - do wymagań z zakresu ochrony przeciwpożarowej	
AUTORZY OPRACOWANIA	NR UPRAWNIENI	PODPIS
Projektował	mgn inż. Marian Malowaniec	MAZ/E/7250/01
Opracował	mgn inż. Michał Idkowiak	
Sprawił	mgn inż. Tomasz Flak	MAZ/6543/PWE/14
Temat rysunku	Plan instalacji oświetlenia awaryjnego - Rzut III piętra	Skala: 1:100 Data: 28.10.2016