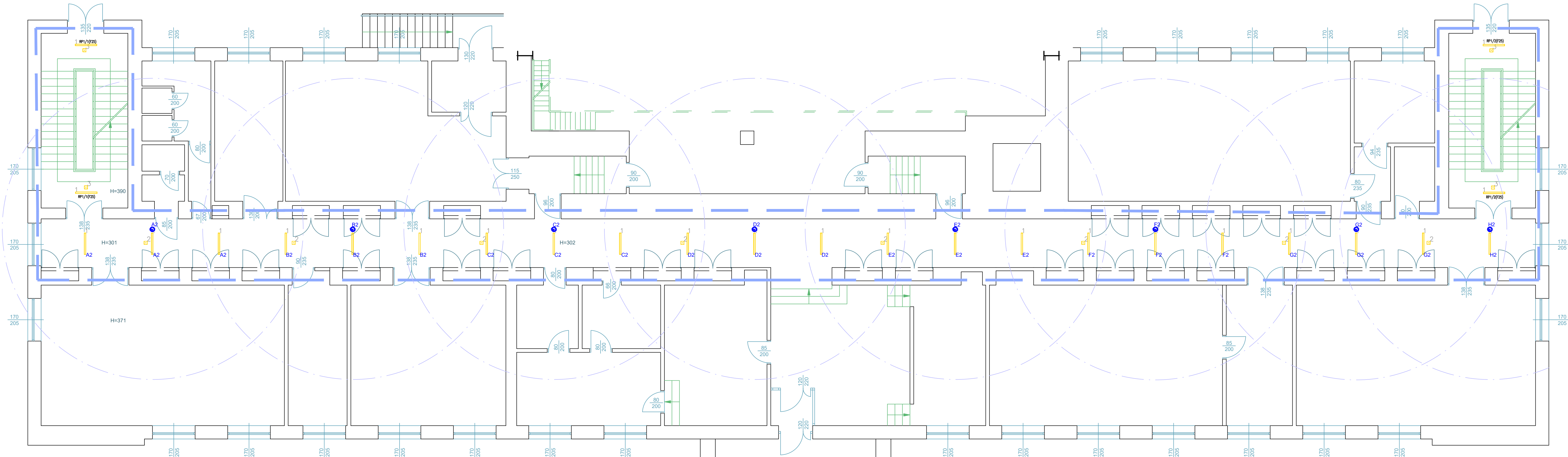


I PIĘTRO



LEGENDA:

- ZAKRES OPRACOWANIA
- OPRAWA CROCUS N  
OPAL CMW 840 46 1255
- OPRAWA AWARYJNA  
ONTEC R C1 AT
- OPRAWA AWARYJNA  
ONTEC R M1 AT
- CZUJNIK RUCHU PIR  
(min. strefa wykrywania  
R=6m)

TABELA PODZIAŁU OBWODÓW		
POZIOM	ZASILANIE Z:	OZN. OPRAWY
-1	RP011	A0, C0, E0
	RP012	B0, D0
0	RP111	A1, C1, E1, G1
	RP112	B1, D1, F1, H1
1	RP211	A2, C2, E2, G2
	RP212	B2, D2, F2, H2
2	RP311	A3, C3, E3, G3
	RP312	B3, D3, F3, H3

Jednostka projektowa: <b>ELTRIX PIOTR SZYMAŃSKI</b> 05-420 Józefów ul. Bema 43 Biuro: Warszawa ul. Oleka 23, p.106 www.eltrix.net adres email: eltrix@onet.pl	
Investor:	Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Promieniotwórczych ul. Andrzeja Soltana 7, 05-400 Otwock - Świerk
Obiekt:	Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Promieniotwórczych ul. Andrzeja Soltana 7, 05-400 Otwock - Świerk
Nazwa projektu:	Wykonanie remontu oświetlenia w budynku biurowym
Nazwa rysunku:	Rzut opraw oświetleniowych - I PIĘTRO (poz. 1)
Imię i nazwisko, nr uprawnień:	Podpis
Projektował:	mgr inż. Arkadiusz Nędział, LUB/0201/PWBE/21
Projektował:	inż. Przemysław Jarek
Faza:	PROJ. WYKONAWCZY
Branża:	ELEKTRYCZNA
Data:	LISTOPAD 2023
Revizja:	W 0.0
Skala:	-