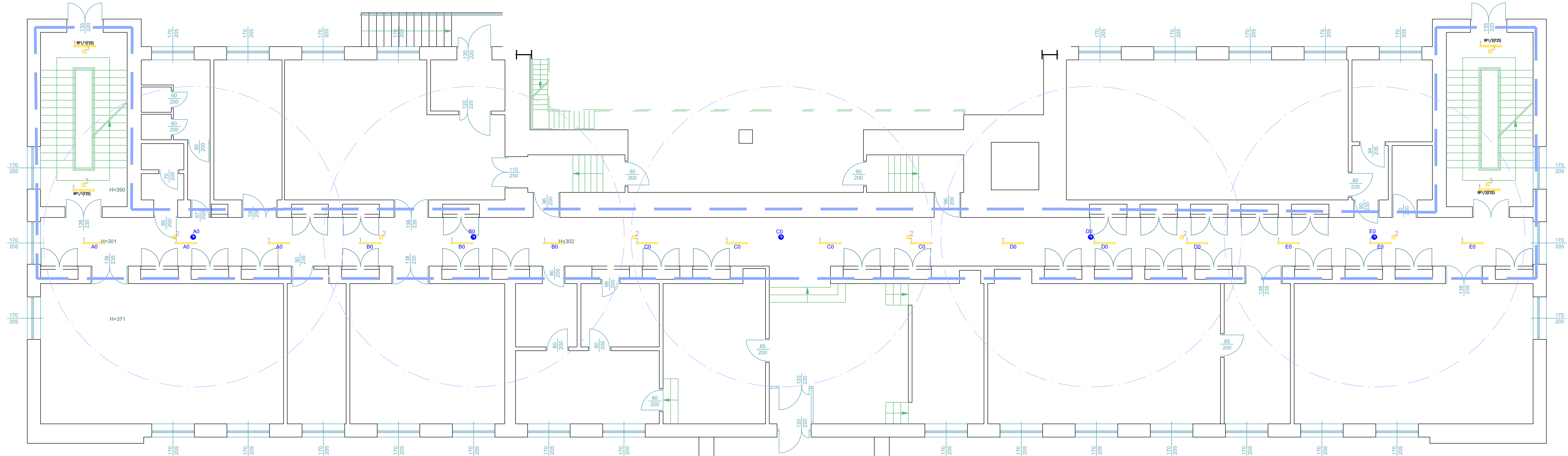



PIWNICA



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

TABELA PODZIAŁU OBWODÓW		
POZIOM	ZASILANIE Z:	OZN. OPRAWY
-1	RP0/1	A0, C0, E0
	RP0/2	B0, D0
0	RP1/1	A1, C1, E1, G1
	RP1/2	B1, D1, F1, H1
1	RP2/1	A2, C2, E2, G2
	RP2/2	B2, D2, F2, H2
2	RP3/1	A3, C3, E3, G3
	RP3/2	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: <b>Rzut opraw oświetleniowych - PIWNICA (poz. -1)</b>	Numer rysunku: <b>IE-01</b>
Projektował: mgr inż. Arkadiusz Nędział, LUB/0201/PWBE/21	Podpis
Projektował: inż. Przemysław Jarek	
Faza: PROJ. WYKONAWCZY	Branda: ELEKTRYCZNA
Data: LISTOPAD 2023	Revizja: W 0.0
Skala: -	