

OZNACZENIA

- PIR1.2

- czujka ruchu
- KL1.C1.0

- klawiatura (z czynnikiem zbliżeniowym) centrali C1, parter
- KL1.C1.0

- klawiatura centrali C2, parter
- SW

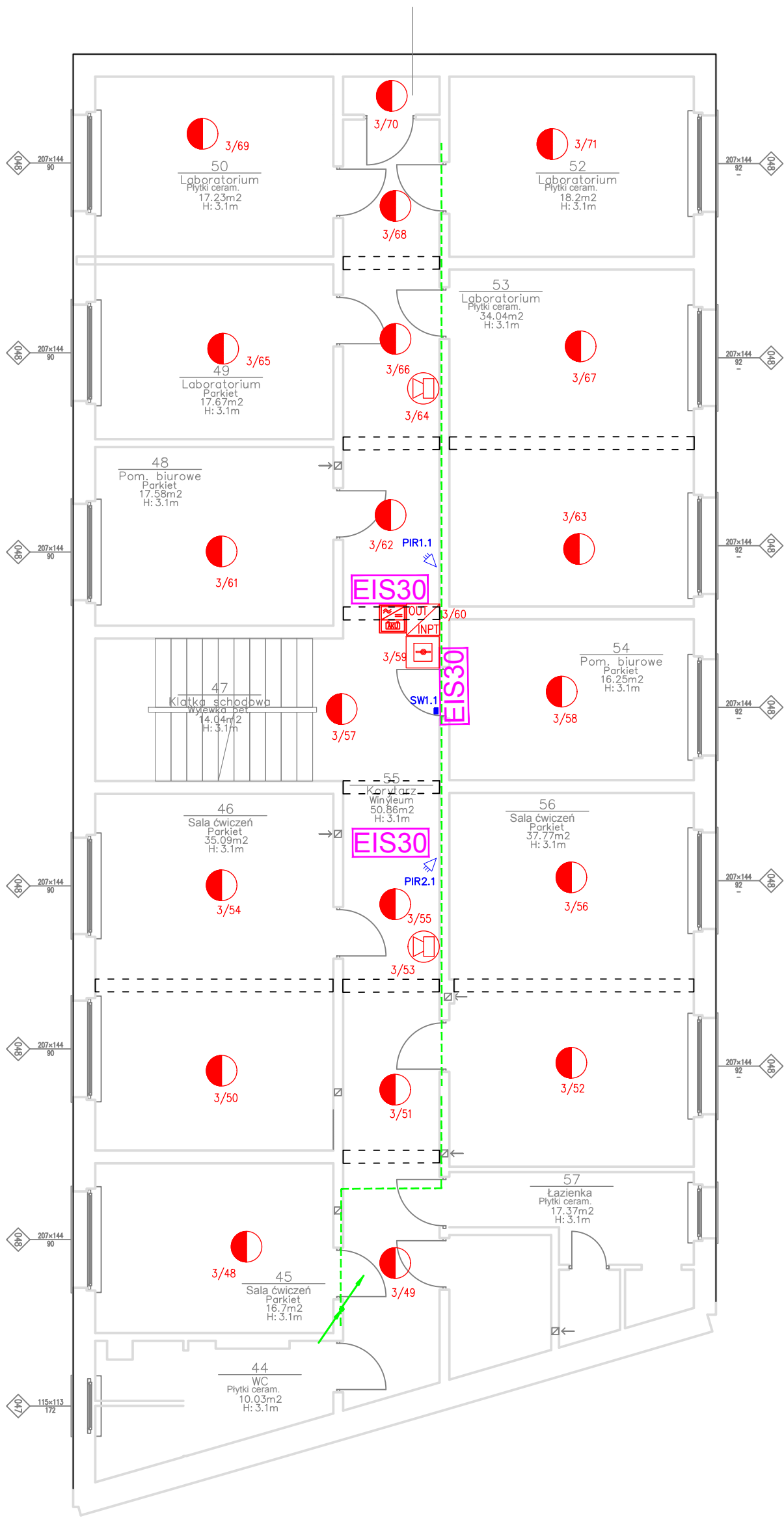
- sygnalizator wewnętrzny
- KM1.2

- czujka magnetyczna
- CKD2.2

- czynnik zbliżeniowy
- ER2.2

- elektrorygiel (rewersyjny)

- Centrala sygnalizacji pożaru
- Czujka dymu optyczna
- ROP Ręczny ostrzegacz pożarowy
- Moduł sterujący/nadzorujący
- Zasilacz z akumulatorem
- Sygnalizator akustyczny adresowalny
- Kabel ognioodporny
- Kabel niepalniony



UWAGA:

WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE

EIS60 - drzwi oddzielenia pożarowego,wg ekspertyzy ppoż. wyposażone w trzymacze staraniem i nakładami Inwestora

Inwestor	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza ul. Wieniawskiego 1, 61-712 Poznań
Nazwa inwestycji	Budowa instalacji teletechnicznych dla skrzydła ABCD w budynku Collegium Chemicum Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza przy ul. Grunwaldzkiej 6 w Poznaniu
Adres inwestycji	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu Collegium Chemicum ul. Grunwaldzka 6, 60-780 Poznań działka nr 34/9, ark.8, obręb Łazarz
Faza	PROJEKT WYKONAWCZY
Branża	INSTALACJE TELETECHNICZNE
Tytuł	SYSTEM SYGNALIZACJI WŁAMANIA, SYSTEM KONTROLI DOSTĘPU, SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU -RZUT I PIĘTRA
Przedsiębiorstwo Informatyczne UNISOL ul. Strzeszyńska 31, 60-479 Poznań	
	</