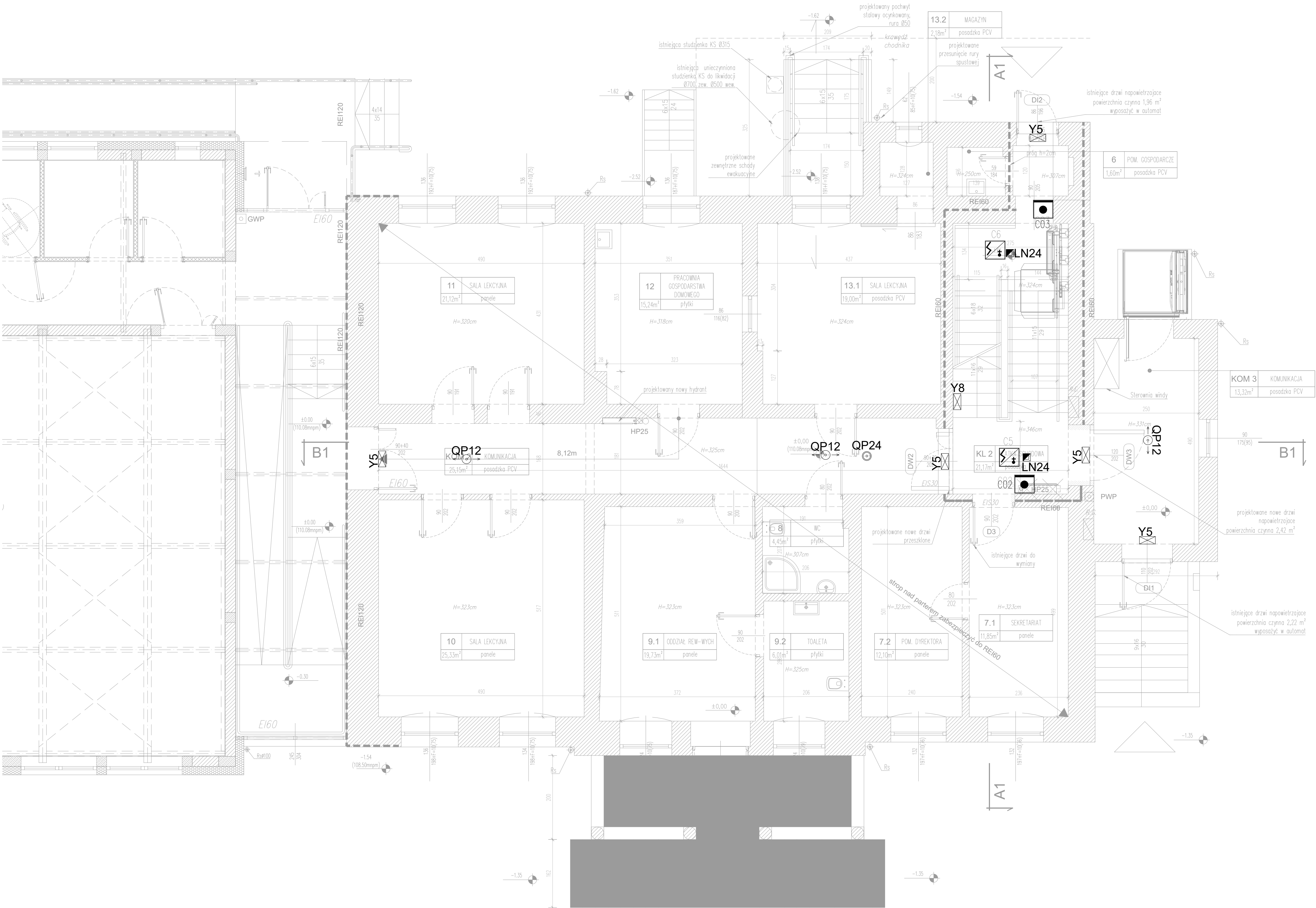


	LEGENDA:
	centrala oddymiania
	czujka optyczna dymu
	przycisk oddymiania
	przycisk przewietrzania
	czujnik wiatr/deszcz



LEGENDA OPRAW EWAKUACYJNYCH:

Lp.	Ozn.	Symbol	Nazwa	Elektronika / modul	Strumień	Czas podtrzym.	System	Tryb pracy	Stopień IP	Kolor	Montaż	Uwagi
1	Y1		INFINITY II B	PREMIUM		1H	AT	SA	IP40	WH	naścienny	odległość rozpoznawania 30m
2	LN17		LOVATO N 3	PREMIUM	250lm	1H	AT	SE	IP20	WH	nastropowy	soczewka korytarzowa szeroka R1
3	LN24		LOVATO N 3	PREMIUM	380lm	1H	AT	SE	IP20	WH	nastropowy	soczewka symetryczna wąska
4	ON30		OUTDOOR LED	PREMIUM	460lm	1H	AT	SE	IP66	WH	naścienny	soczewka asymetryczna

PROJEKT  
TECHNICZNO-WYKONAWCZY  
przebudowy budynku  
Zespołu Szkół Specjalnych i Placówek  
Oświatowych w Wołowie  
56-100 Wołów, ul. Inwalidów Wojennych 10  
dz. nr 64, AR\_22, obręb: Wołów

INWESTOR: POWIAT WOŁOWSKI  
Plac Piastowski 2, 56-100 Wołów

PROJEKT: DETAL PROJEKTOWANIE I REALIZACJE Marta Pyrzc  
ul. Starodębowa 77, 51-251 Wrocław

TEMAT: Instalacje elektryczne - rzut parteru

RYSLINEX NR: **E2** SKALA: 1:50 DATA: kwiecień 2023r.

Inż. i nadzorca	inżynier	inżynier	podpis
mgr inż. Rafał Bułak (upr. nr 29496/UW)	główny projektant	elektryczna	
mgr inż. Rafał Bułak (upr. nr 109/DOŚ/05)	sprawdzający	elektryczna	
mgr inż. Weronika Sawicka	opracowanie	elektryczna	

PROJEKTOWANIE I REALIZACJE MARTA PYRZC  
ul. Starodębowa 77, 51-251 Wrocław  
pyrzc@gmail.com tel.: 665446077 693430311