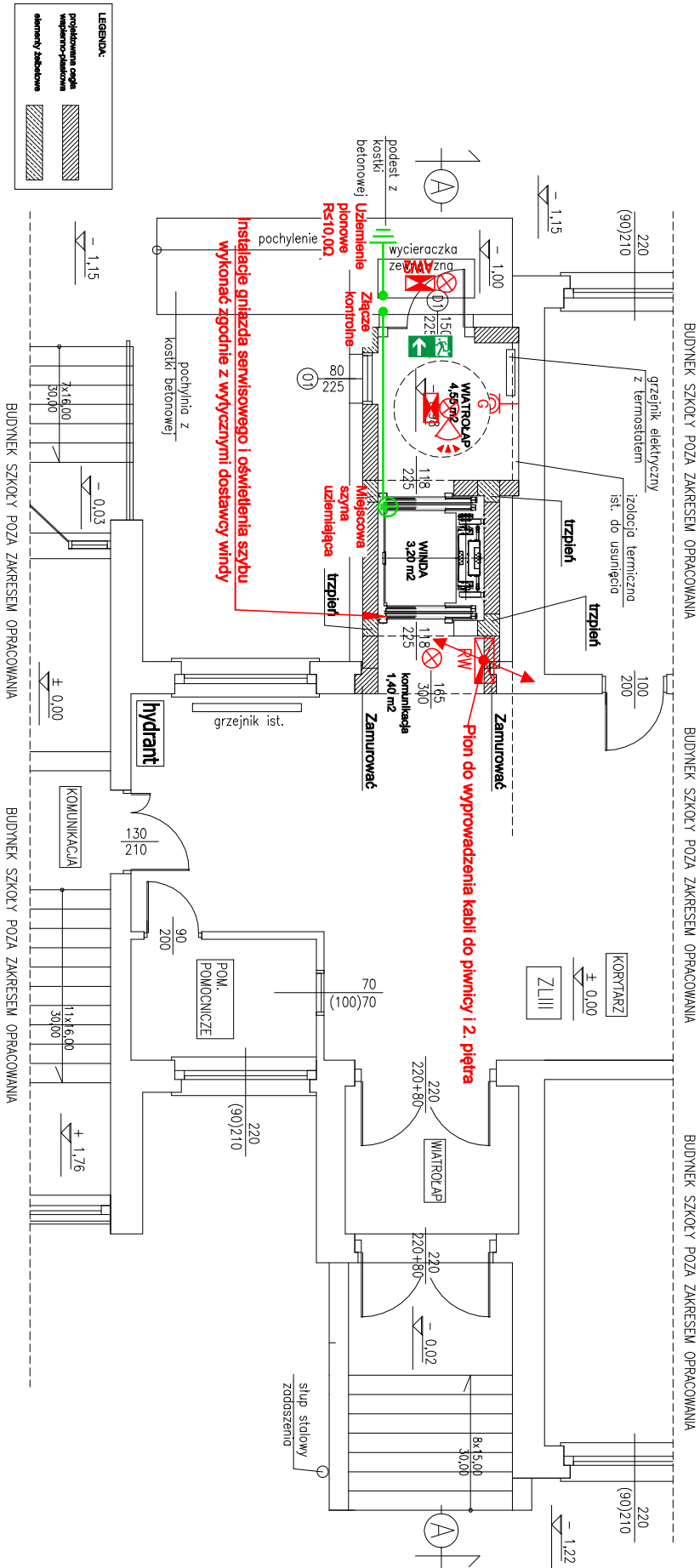


Legenda	
Symbol	Nazwa
	Rozdzielnica windy
	Miejsowa szyna uziemniająca MSU
	Gniazda: G - grzejnik elektryczny
	Oprawa oświetleniowa DIONE LED PLUS 3700lm 830 IP65 (30W)
	Czujnik obecności
	Oprawa oświetlenia awaryjnego LED 1h DOT GS (rozsył ogólny) 2W 250lm NM AT
	Oprawa awaryjna oświetlenia ewakuacyjnego LED 1h IP65 EW do zastosowań zewnętrznych
	Oprawa oświetlenia ewakuacyjnego LED 1h AWEX SK-3 1h SE 3,2W



UKŁAD SIECIOWY ODBIORCY TN-S

SYSTEM OCHRONY OD PORAŻEN  
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA  
zgodnie z PN-HD 60364-4-41

Temat	
Dobudowa windy zewnętrznej do budynku szkoły podstawowej	
Adres budowy	Skala:
ul. 20 Października/Kościuszki Środa Wielkopolska działka nr ewid. 27/37	1:100
Investor	Rys.
Gmina Środa Wielkopolska ul. Daszyńskiego 5 63 – 000 Środa Wielkopolska	E–02
Nazwa rysunku	
Instalacje elektryczne – RZUT PARTERU	
projektant:	
mgr inż. Paweł Szofrański nr upr. WKP/0193/P00E/13	
sprawdził:	
opracował:	
BRANŻA: ELEKTRYCZNA	
ŚRODA WLKP.    maj    2024 r.	