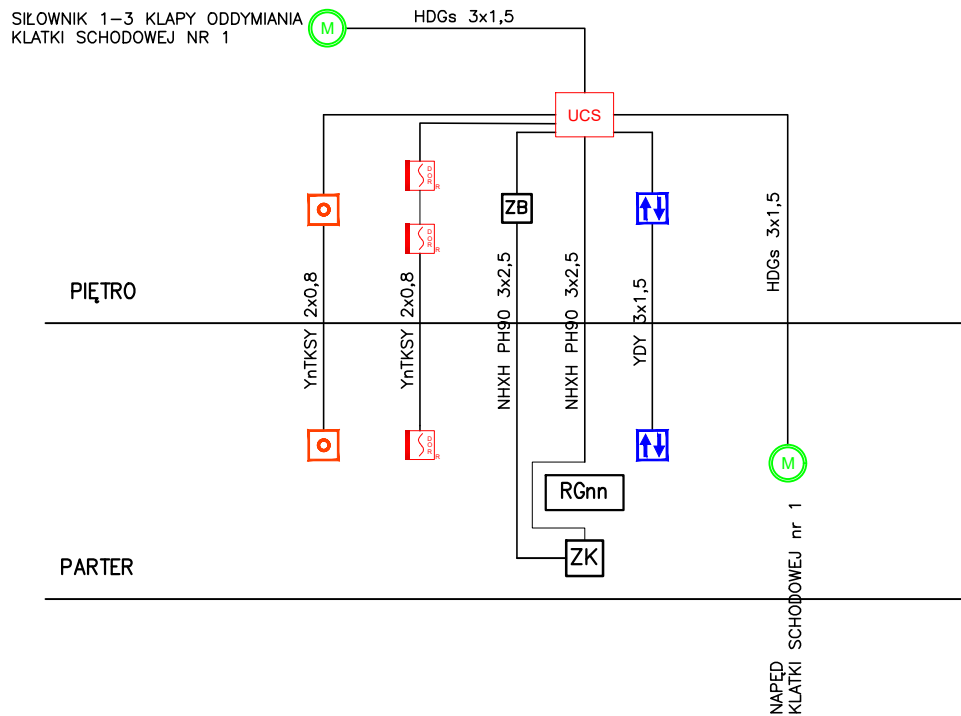


BUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA
W MIEJSCOWOŚCI NOWY DUNINÓW
INST. ODDYMIANIA – SCHEMAT
Numer rysunku E – 09
Skala 1 : 100

DWA NIEZALEZNE SYSTEMY DLA KLATKI 1 I 2



Klatka nr 1 + EKS sterowanie zjazdem windy

Legenda	
	Centrala oddymiania
	Czułka optyczna dymu
	Przycisk przewietrzający
	Zasilacz buforowy + aku 20ah
	Siłownik klapy oddymiania/napęd drzwiowy
	Ręczny przycisk oddymiania
	Złącze kablowe – przed cewką PWP
	Rozdzielnica główna budynku

INWESTOR:		GMINA NOWY DUNINÓW ul. Osiedlowa 1 09-505 Nowy Duninów		
INWESTYCJA:		BUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA W MIEJSCOWOŚCI NOWY DUNINÓW działka nr 113/1, obr. 0012, gmina Nowy Duninów, powiat płocki nr ewid. 141909_2.0012.113/1		
BIURO PROJEKTOWE:		A. G. Biuro Projektów Aleksandra Gruszczyńska ul. Chłodna 5A 83-110 Tczew		
NAZWA RYSUNKU:		INST. ODDYMIANIA SCHEMAT		SKALA: 1 : 100
FAZA:		PBW		BRANŻA: BUDOWLANA
DATA:		12.06.2023 r.		NUMER RYSUNKU: E - 09
FUNKCJA:		PROJEKTANT INŻ. MIECZYSLAW ZWOLIŃSKI upr. instalacyjne - elektryczne nr 81/GD/01 POM/IE/5668/01		PODPIS:
FUNKCJA:		SPRAWDZAJĄCY MGR INŻ. ROMAN WIEŁŁOWICZ upr. instalacyjne - elektryczne nr GT-III-630/269/76		PODPIS: