










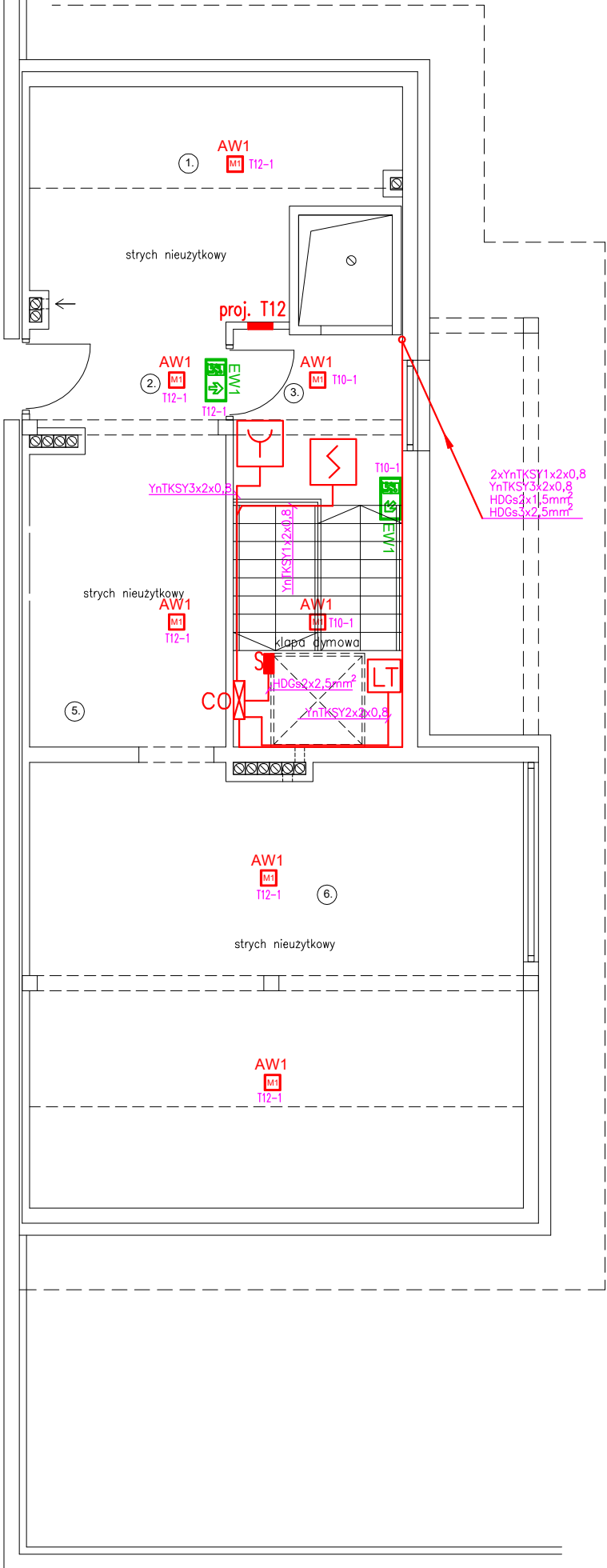


LEGENDA SYSTEMU ODDYMIANIA:

-  optyczna czujka dymu sufitowa np. DOR40 prod. D+H
-  ręczny ostrzegacz oddymiania np. RT42 prod. D+H
-  napęd klapy oddymiania
-  przycisk przewietrzania
-  centrala oddymiania

Oprawy awaryjne TM Technologie	
	ONTEC R M1
	ONTEC R C1
	ONTEC S M1
	ONTEC S W1 COLD
	ONTEC S M1
	ONTEC G



Obiekt:	PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I NADBUDOWA BUDYNKU PRZEDSZKOLA	Data:	11.2025 r.	Projektant: mgr inż. Jan Szkolnicki GT.III-1229/A-125/77
Adres inwestycji:	DZIAŁKI NR 905/2, 899/7 W STARYM SĄCZU, GMINA STARY SĄCZ	Skala:	1:100	
Inwestor:	GMINA STARY SĄCZ UL. STEFANA BATOREGO 25, 33-340 STARY SĄCZ	Nr rysunku:	3	
Stadium:	P. T. - Instalacje Elektryczne	Proj. Sprawdzający:	mgr inż. Ryszard Filipek GAS.834/A-4/81	
Przedmiot rysunku:	PLAN INSTALACJI OŚWIETLENIA AWARYJNEGO, EWAKUACYJNEGO I ODDYMIANIA - RZUT STRYCHU			