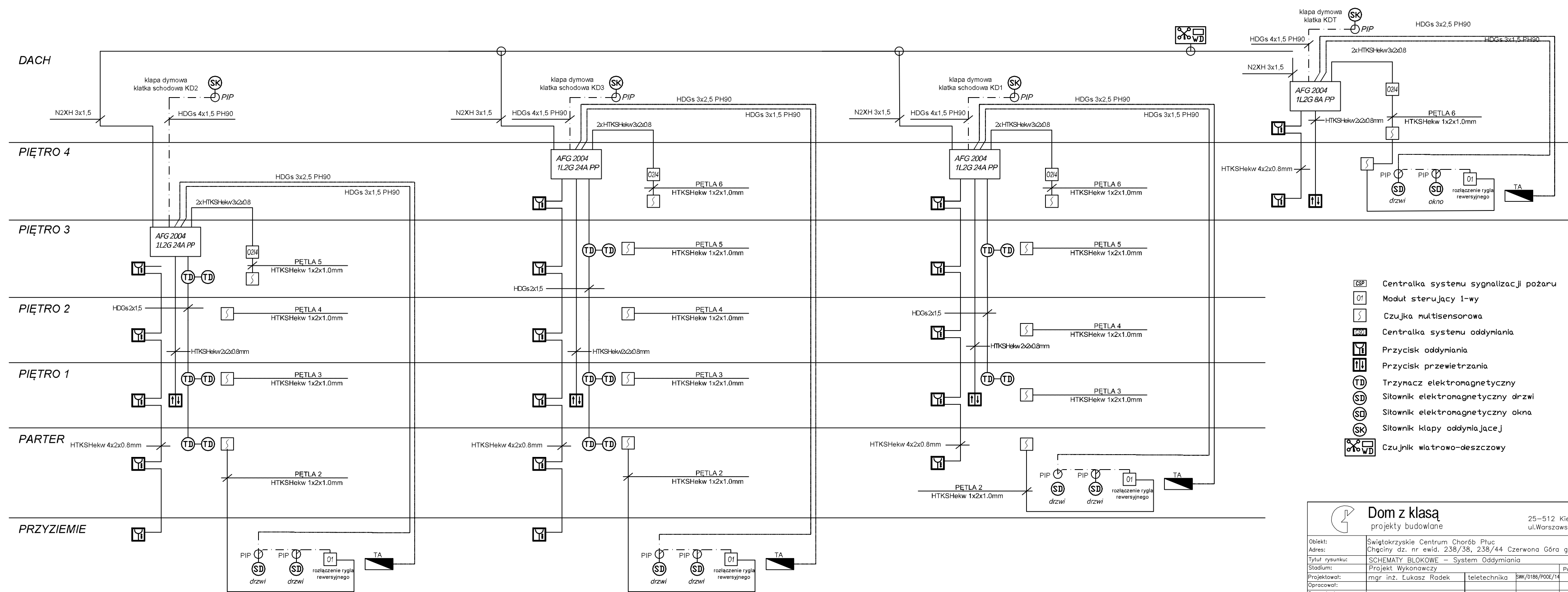


SCHEMATY BLOKOWE
INSTALACJE TELETECHNICZNE



- CSF Centralna systemu sygnalizacji pożaru
- 01 Moduł sterujący 1-wy
- S Czujka multisensorowa
- MSW Centralna systemu oddymiania
- Y Przycisk oddymiania
- U Przycisk przewietrzania
- TD Trzynaacz elektromagnetyczny
- SD Sitownik elektromagnetyczny drzwi
- SD Sitownik elektromagnetyczny okna
- SK Sitownik klapy oddymiające
- WD Czujnik wiatrowo-deszczowy

		Dom z klasą projekty budowlane		25-512 Kielce ul.Warszawska 21/20	
Obiekt:	Świątokrzyskie Centrum Chorób Płuc				
Adres:	Chęciny dz. nr ewid. 238/38, 238/44 Czerwona Góra gm.Chęciny				
Tytuł rysunku:	SCHEMATY BLOKOWE – System Oddymiania				
Stadium:	Projekt Wykonawczy				Podpis
Projektował:	mgr inż. Łukasz Radek		teletechnika		SW/0186/P002/14
Opracował:					
Sprawił:	mgr inż. Jarosław Kolera		teletechnika		Kl. 214/93
Data:		01-2020		Nr uprawnień	Nr rysunku: 126
---				Strona:	
UWAGA: Niniejsza dokumentacja ani żadna jej część nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody posiadacza praw autorskich: Tom z klasą					