






OBJAŚNIENIA:

-  — Optyczna czyjka dymu
-  — Przycisk oddymiania
-  — Przycisk przewietrzania
-  — Puszka rozgałęźna PIP PH90
-  — Elektroztrzymacz drzwi ppoż. 24V DC

inwestor :		Gmina Opalenica		ul. 3 Maja 1 64-330 Opalenica	
projekt :		BIURO DS. BUDOWNICTWA MODUŁ		ul. A. Kocjana 6 60-408 Poznań	
obiekt:		Szkoła Podstawowa z Oddziałami Dwujęzycznymi im. Andrzeja i Władysława Niegolewskich			
temat:		Przebudowa i modernizacja ostatniej kondygnacji budynku			
faza:		Projekt architektoniczno-budowlany		skala: -	
projektował:	mgr inż. Karol Jarmuda	uprawnienia:	WKP/0317/POOE/08	podpis:	
opracował:				podpis:	
sprawdził:	mgr inż. Jan Bujakiewicz	uprawnienia:	WKP/0220/PWOE/19	podpis:	
rysunek:	SCHEMAT ODDYMIANIA KLATKI SCHODOWEJ				nr rys. 8