

PROJEKT
PRZEKROJ PRZEZ KLATKĘ K2
skala 1:50

	ŚCIANY ISTNIEJĄCE
	PROJEKTOWANE WYDZIELENIA PRZECIWPÓŻAROWE W KLASIE ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI60 (NP SILKA 8)
	ELEMENTY DO WYBURZENIA

- UWAGI:
- PODKŁADY DOSTARCZONE PRZEZ INWESTORA
 - SZCZEGÓŁOWYM POMIAROM OBJĘTO TYLKO MIEJSCA WCHODZĄCE W ZAKRES PROJEKTU
 - WYMIARY DODATKOWO SPRAWDZIĆ I PASOWAĆ NA BUDOWIE
 - ELEMENTY KONSTRUKCYJNE WYKONAĆ W KONSULTACJI Z PROJEKTANTEM KONSTRUKCJI I ZGODNIE Z ZALECENIAM I EKSPERTYZY KONSTRUKCYJNEJ
 - PROJEKT OŚWIETLENIA EWAKUACYJNEGO WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
 - PROJEKT INSTALACJI HYDRANTOWEJ WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
 - PROJEKT SYSTEMU ODDYMIANIA KLATEK SCHODOWYCH WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
 - PROJEKT SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻAROWEJ WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA
 - PROJEKTOWANE ŚCIANY JAK I WSZYSTKIE ŚCIANY KLATEK SCHODOWYCH FARBA LATEXOWA FIRMY CAPAROL Samtex 7 E.L.F. W KOLORZE: ODCIENIE JASNE GOBI I HAWANA LUB KOLORY CIEMNE PATINA80 I PINA50
 - KRATKA WENTYLACYJNA WYWIEWNA MONTOWANA W ŚCIANIE ZEWNĘTRZNEJ NA NAIWYŻSZEJ KONDYGNACJI (SPÓD KRATKI 30cm OD STROPU)

Tamże i adres inwestycji:	Projekt budowlano - wykonawczy robót budowlanych niezbędnych do wykonania nakazu Komendanta Miejskiej Straży Pożarnej budynku Zespołu Szkół Ogólnokształcących nr 1 Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 1 ul. Legionów 27 81-405 Gdynia		
Inwestor:	Zespół Szkół Ogólnokształcących nr 1 ul. Legionów 27 81-405 Gdynia		
Jednostka projektowa:	Studio Architektury "ARCHIS" Joanna Winiakalis 81-421 Sopot, ul. Książycowa 20/1		
Rysunek:	Przekrój przez klatkę K2 - projekt	SKALA 1:50	mazec 2010c. Fraz: P.B.W.
Projektant:	mgr inż. arch. Joanna Szwelkowska-Kiejsk nr upr. bud.: POKK096/05		RYS.NR19A
Sprawdzający:	upr. bud.: POKK096/05		