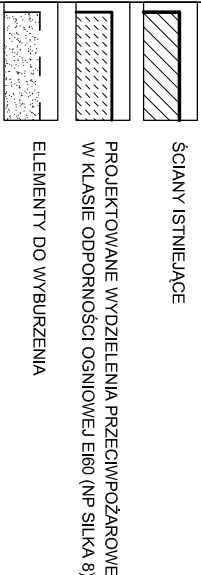


PROJEKT  
PRZEKRÓJ PRZEZ KLATKĘ K1  
skala 1:50



- 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 ZALECENIAMII 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 POMALOWAĆ FARBĄ LATEXOWĄ FIRMY CAPAROL SAMTEX 7 E.L.F. W KOLORZE: ODCIENIE JASNE GOBI I HAWANA LUB KOLORY CIEMNE PATINA80 I PINIA50

Temat i adres inwestycji:  Projekt budowlano - wykonawczy robót budowlanych niezbędnych do wykonania nakazu Komendanta Miejskiej Straży Pożarnej budynku Zespołu 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. Książkowa 2D/1			
Rysunek:	Przekrój przez klatkę K1 - projekt	SKALA 1:50	mazec 2010c, Farbi: P.B.W.
Projektant:	mgr inż. arch. Joanna Szwelkowska-Kieplik nr upr. bud.: POLKK09605		RYS.NR18A
Sprawdzający:	upr. bud.:POLKK09805		