



ZAKRES PROJEKTOWY - BRANŻA KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA

- Wymiana drzwi do maszynowni dźwigu na EI60 (nowe nadproża - 2szt.).
- Wykonanie 3szt. kanałów oddymiających i 2szt. kanałów napowietrzających klatki schodowe
- Wykonanie 2szt. otworów w stropie - dodatkowe kanały napowietrzające klatki
- Demontaż istniejących instalacji wentylacyjnych po dawnych pracowniach laboratoryjnych oraz zamurowanie szachtów po tych instalacjach na pełną wysokość
- Wymiana okien
- Wykonanie nowego otworu drzwiowego, aby umożliwić wyjście na dach 13 piętra
- Przebiecia instalacji wentylacyjnej sanitariatów w dachu
- Drabina stalowa służąca do wejścia z dachu piętra 13 na wyższy daszek.
- Wydzielenie pomieszczenia rozdzielni elektrycznej

- LEGENDA**
- EI60** - PROJEKTOWANE DRZWI PPOŻ EI60
 - EI30** - PROJEKTOWANE DRZWI PPOŻ EI30
 - EIS** - DRZWI DYMOSZCZELNE
 - E60** - PROJEKTOWANE OKNO PPOŻ E60
 - - ŚCIANA O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ REI60
 - - ŚCIANA O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ REI120
 - ZH52** - ZAWÓR HYDRANTOWY 52
 - 2ZH52** - 2 ZAWÓRY HYDRANTOWE 52
 - - ŚCIANY PROJEKTOWANE MUROWANE ZAMUROWANIA OTWORÓW

UWAGA:
Wszystkie wymiary sprawdzić na etapie wykonywania prac budowlanych.

Zmiany	Ilość szt.		Nazwa części lub rysunku	Poz.	Nr normy lub rysunku	Materiał	Masa w kg	
	Nr rew.	Data					jednej szt.	całkowita
Zmiany	Nr rew.							
	Data							
	Podpis							
Tytuł: P.W. Przebudowa Pawilonu I Głównego Instytutu Górnicztwa w Katowicach								
RZUT 13 PIĘTRA - STAN PROJEKTOWANY								
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis	BIURO INŻYNIERYJNO-PROJEKTOWE PRINT SP. Z O. O.				
Wykonai	mgr inż. arch. E. Kozak	BL-PdOKK/40/2016						
Projektował	mgr inż. arch. E. Kozak	BL-PdOKK/40/2016						
Kier.biura	inż. Stanisław Kowalski	764/94						
Skala:	1 : 75	Format: A2	Data: 04.2016					
Zastępuje rysunek:							Przynależy do:	
Nr rysunku:							618.850-030	
							Rewizja: 00	