



III PIĘTRO

WARSZAWSKA 6

UWAGA:

- W miejsce istniejących drzwi z klatek schodowych KL1, KL2 i KL3 do mieszkań oraz na korytarze wstawić dymoszczelne drzwi przeciwpożarowe o klasie odporności ogniowej EI 30S
- Wymienić istniejące okno na klatce schodowej KL2 na nowe o klasie EI 60, a parapet wewnętrzny pomalować
- Wykonać ścianki z pojedynczych płyt g-k 12.5 mm na stelażu 100 mm wypełnione skalną wełną mineralną jako obudowa klatki schodowej do mieszkań M7 i M7a oraz z podwójnych płyt g-k 12.5 mm z wypełnieniem skalną wełną gr. 100 mm pomiędzy tymi mieszkaniami.
- W klatce KL2 i KL3 wymienić balustradę na nową o normatywnej wysokości 110 cm oraz dokonać wymiany stopni schodowych na nowe z drewna twardego, zabezpieczyć stalową konstrukcję schodów do klasy odporności ogniowej R60 certyfikowanymi farbami ogniochronnymi
- W klatce KL1 dokonać wymiany stopni schodowych na nowe z drewna twardego, zabezpieczyć stalową konstrukcję schodów do klasy odporności ogniowej R60 certyfikowanymi farbami ogniochronnymi
- Pomieszczenie biura przy klatce KL2 zostaje zamienione na przestrzeń komunikacyjną, a drzwi do niego usunięte.
- Na końcu korytarza zdemonstować ścianki działowe oraz drzwi i zamurować otwór drzwiowy cegłą dziurawką oraz obustronnie otyłkować tynkiem cem-wap

- ścianka działowa z płyty g-k
- ścianka działowa 1/2 cegły

Temat: Projekt zabezpieczenia przeciwpożarowego budynku przy ul. Warszawskiej 6/ Teatralnej 9 w Katowicach wraz z kompleksowym remontem klatek schodowych od strony ulicy Teatralnej			
Tytuł rysunku:	RZUT III PIĘTRA	projektował: Bernard Łopacz	upr. 17181/OP
Biuro projektów:	PROJEKT B ADAM KROK PROJEKTY BUDOWLANE I NADZÓR	skala: 1:100	aprawdził: Piotr Bykowski
Etap projektu:	PROJEKT BUDOWLANY	opracował: Adam Krok	upr. 01302/28/07/04
Inwestor:	Miasto Katowice - Komunalny Zakład Gospodarki Mieszkaniowej, ul. Grażyńskiego 5, 40-126 Katowice	Data: 06.2018r.	
			rys. nr: A-11