



Projektowana, obudowana ścianami o klasie odporności ogniowej REI 60 oraz zamknięta drzwiami dymoszczelnymi o klasie odporności ogniowej EI 30, klatka schodowa KL. 3. Przewiduje się również wyposażenie przedmiotowej klatki schodowej w urządzenia służące do uwolnienia drzwi lub zapobiegające zamykaniu.

LEGENDA:			
	- istniejące drzwi niespełniające wymagań (np. szerokość w świetle 69 cm, wysokość 184 cm)		- istniejące wydzielenie w klasie odporności ogniowej REI 120
	- projektowane drzwi przeciwpożarowe w klasie odporności ogniowej (np. EI 60)		- projektowane wydzielenie w klasie odporności ogniowej EI 120
	- projektowane drzwi dymoszczelne w klasie odporności ogniowej (np. EI 30)		- projektowane wydzielenie w klasie odporności ogniowej EI 60
	- projektowany wylaz na poddasze nieużytkowe w klasie odporności ogniowej EI 60		- projektowane wydzielenie w klasie odporności ogniowej EI 30
			- wymiar niespełniający obowiązujących przepisów (np. do 89 cm)

EKSPERTYZA STANU OCHRONY PRZECIWOPOŻAROWEJ			
opracowana w trybie § 2 ust. 3a rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. 2019 r. poz. 1065 z późn. zm.)			
Objekt:	Samorządowe Centrum Kultury, Turystyki i Rekreacji w Popielowie		
Investor:	Gmina Popielów ul. Opolska 13 46-090 Popielów		
Autorzy	mgr inż. Paulina Ignaczak Rzeczoznawca do spraw zabezpieczeń przeciwpożarowych Nr upr. 634/2015	inż. bud. łąd. Marian Nocula Rzeczoznawca budowlany Centr. Rej. Rzecz. Bud. nr 131/97/R Upr. bud. nr 493/67 § 6 ust. 1 p 1 i 2	
Tytuł rysunku:	Rzut parteru	Skala:	Numer rysunku:
		1:100	03.2022
			2