

PRZEKRÓJ 1-1

ODPORNOŚĆ OGNIOWA:

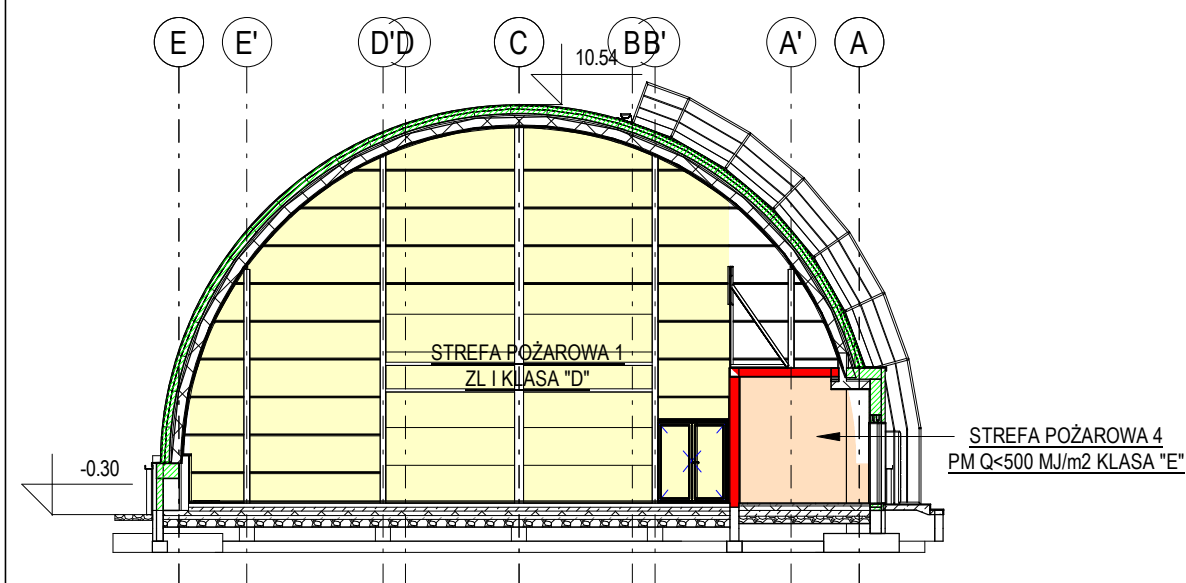
	REI 60
	EI 60
	R 60
	R 60 + EI 15
	REI 30
	EI 30
	R 30
	EI 15
	RE 15
	R 15

STREFY POŻAROWE:

	STREFA POŻAROWA 1
	STREFA POŻAROWA 2
	STREFA POŻAROWA 3
	STREFA POŻAROWA 4
	STREFA POŻAROWA 5

EWAKUACJA:

	DOJŚCIA EWAKUACYJNE
	PRZEJŚCIA EWAKUACYJNE
	DŁUGOŚĆ DOJŚCIA
	DŁUGOŚĆ PRZEJŚCIA



PRZEKRÓJ A-A

Generalny projektant projektu typowego:		Projektant:	
<div>mp project <small>sp. z o.o.</small></div> <div>modern structure design & consultancy</div> <div>ul. Balicka 134, 30-149 Kraków</div> <div>tel. 603-800-189, e-mail: biuro@mpproject.pl</div>			
Nazwa inwestycji:	PRZYSZKOLNA HAŁA SPORTOWA Z ZAPLECZEM SOCJALNYM I BOISKIEM WIELOFUNKCYJNYM O WYMIARACH 12 X 24 m Z KONSTRUKCJĄ STAŁOWĄ SAMONOŚNĄ		
Inwestor:			
Adres inwestycji:			
Branża:	ARCHITEKTURA		
Faza:	PROJEKT TYPOWY		
Projektant:	Nr uprawnień:		Data projektu:
Sprawdzający:	Nr uprawnień:		
Autor projektu typowego:	arch. GRZEGORZ MIĄSKO do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	 Nr uprawnień: 128/99	Data projektu typowego MAJ 2023
Weryfikator projektu typowego:	arch. AGNIESZKA MIĄSKO do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	 Nr uprawnień: 129/99	
Opracowanie projektu typowego:	arch. AGNIESZKA MIĄSKO arch. GRZEGORZ MIĄSKO		
Nazwa rysunku:	SCHEMATY PPOŻ. PRZEKROJE		Skala: 1 : 200
			Numer rysunku: P102