



LEGENDA:	
	KIERUNEK EWAKUACJI
	ŚCIANA O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ REI 120 / EI120
	ŚCIANA O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ REI 60 / EI60
	DRZWI O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 60
	DRZWI O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 60 DYMOSZCZELNE
	DRZWI O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 30 DYMOSZCZELNE
	DRZWI O ODPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 30
	DRZWI ZABYTKOWE Z USZCZELKĄ DYMOSZCZELNĄ I SAMOZAMYKACZEM
	DRZWI ZABYTKOWE Z SAMOZAMYKACZEM I ZAMKIEM PANICZNYM
	DRZWI ZABYTKOWE Z USZCZELKĄ DYMOSZCZELNĄ, SAMOZAMYKACZEM I ZAMKIEM PANICZNYM
	HYDRANT WEWNĘTRZNY
	PRZECIWPÓŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU
	ODDYMIANIE GRANITACYJNE
	SYSTEM NADCIŚNIENIOWY
	CENTRALKA SYGNALIZACJI POŻARU

EKSPERTYZA TECHNICZNA STANU OCHRONY PRZECIWPÓŻAROWEJ	
BUDYNKU NARODOWEGO INSTYTUTU KULTURY I DZIEDZICTWA WSI 03-322 Warszawa ,ul. Krakowskie Przedmieście 66	
RZUT PODDASZA (nad oficyną)	
AUTOR:	PODPIS:
mgr inż. Ryszard Pauljek Rzeszowska ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych upr. nr 28894	
inż. bud. inż. Marian Nociła Rzeszowska ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych upr. CRPB po pozysg 13/07/R, upr. bud. nr 48367	
DATA:	SKALA:
WRZESIEŃ 2021	1:100
NR RYSUNKU:	8