

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
	ODDYMNIENIE GRAMITACYJNE
	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 PIĘTRA II	
AUTOR: mgr inż. Ryszard Paujek Rzeszowska 48, zabezpieczeń przeciwpożarowych upr. nr 28894	PODPIS:
inż. bud. inż. Marian Nociła Rzeszowska 48, zabezpieczeń przeciwpożarowych upr. CRPB po poz. 131/07/R, upr. bud. nr 48367	
DATA:	SKALA:
WRZESIEŃ 2021	1:100
	NR RYSUNKU: 7

