




























OZNACZENIA	
	ŚCIANA O OPORNOŚCI OGNIOWEJ REI 120
	ŚCIANA O OPORNOŚCI OGNIOWEJ REI 60
	EI 60 DRZWI O OPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 60
	EI 30 DRZWI O OPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 30
	DRZWI O OPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 30 WYPUSZCZANIE W USZCZELNIE DYMOSZCZELNA STAŁE OTWARTE NA ELEKTROZTŁUMAKACH
	HYDRANT WEWNĘTRZNY HP 25
	GASNICZA
	PIONY WODNE NA CELE P.POŻ.
	CENTRALA SYGNALIZACJA POŻARU
	CZUJKA WIELOSENSOROWA
	RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻARU
	SYGNALIZATOR OPTYCZNY
	MODUŁ STERUJĄCY
	WSKAŹNIK ZADZIAŁANIA
	CENTRALA ZAMKNIĘC DRZWIOWYCH
	ELEKTROMAGNES DRZWIOWY
	PRZYSKŁ ZWALNIACZY
	CENTRALA DSO Z KONTROLEREM
	GŁOSNIK SUFITOWY
	DODATKOWY GŁOSNIK ŚCIENNY
	KOLUMNA GŁOSOWA
	PODSTAWA STACJA MIKROFONOWA
	OPRAWY EWAKUACYJNE
	WG PROJ. ELEKTRYCZNEGO
	OPRAWY KIERUNKOWE
	WG PROJ. ELEKTRYCZNEGO
	ZABUROWANIE, DEMONTAŻ
	WYMURUWANIA
	PRZEBIEGA W PODŁOŻE
	PRZEBIEGA W SUFICIE
	PRZEBIEGA W ŚCIANIE
	PODKONSTRUKCJA PRZEBIĘC W STROPOCH
	PIONY C.O.
	GRZEJNIKI
	PIONY WENTYLACYJNE
	ISTNIEJĄCA SKRZYŃKA ELEKTRYCZNA
	ISTNIEJĄCE PIONY INSTALACYJNE

Nazwa:	WYKONANIE DOKUMENTACJI ZA PROJEKTYWĘ W ZAKRESIE DOSTĘPOWANOŚCI DO WYPOSAŻENIA SZKOLNYCH POŁĄCZONYCH W DOMY STUDENTSKICH "AKADEMIE"	Stwierdził:	mgr inż. Jacek	Wzgródził:	Popio
		Projektant:	mgr inż. Michał Janusz Baniś		<i>[Signature]</i>
	przy ul. Akademickiej 1 w Warszawie	Wykonał:	mgr inż. Michał Łabacki		
Wzrost:	Polska Techniczna Warszawa Polska Techniczna 1, 00-061 Warszawa	Wykonał:	mgr inż. Michał Góral	Wzgródził:	<i>[Signature]</i>
					
		00-370 Warszawa, Al. Jerozolimskie 1/6 tel. 22 76 10 70 22 280 22 90 90			
Typ obiektu:	RZUT PIWNIC	Case supported:	0/0/0	2024.04.20	0/0/0
		PROJECT TECHNICZNY	1:100	12.04.2024	A-01