





































ZNACZENIA	
	ŚCIANA O OPORNOŚCI OGNIOWEJ REI 120
	ŚCIANA O OPORNOŚCI OGNIOWEJ REI 60
	DRZWI O OPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 60
	DRZWI O OPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 30
	DRZWI O OPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 30 WYPOSAŻONE W USZKŁETKOWY DYMOSZCZĄCZĄ STALĄ OTWARTĄ NA ELEKTRYCZNYMI KŁAMKACH
	HYDRANT WEWNĘTRZNY HP 25
	GAŚNICA
	PIONY WODNE NA CELE P. POŻ.
	CENTRALA SYGNALIZACJA POŻARU
	CZUJKA WIELOSENSORYWA
	RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻARU
	SYGNALIZATOR OPTYCZNY
	MODUŁ STERUJĄCY
	WSKAZNIK ZADZIAŁANIA
	CENTRALA ZAMKNIĘĆ DRZWIOWYCH
	ELEKTROMAGNETY DRZWIOWY
	PRZYSKÓB ZWALNIAJĄCY
	CENTRALA DŚO Z KONTROLEREM
	GŁOSNIKI SUFITOWY
	DODATKOWE GŁOSNIKI ŚCIENNY
	KOLUMNA GŁOSNIKOVA
	PODSTAWOWA STACJA MIKROFONOWA
	OPRAWY EWAKUACYJNE WÓ PROJ. ELEKTRYCZNEGO
	OPRAWY RIERUNKOWE WÓ PROJ. ELEKTRYCZNEGO
	WYBURZENIA, DEMONTAŻ
	ZAMUROWANIA
	PRZEBIEGA W PODŁOŻE
	PRZEBIEGA W SUFICIE
	PRZEBIEGA W ŚCIANIE
	PODKONTAKTYZACJA PRZEBIĘ W STROPACH
	PIONY C.O.
	GRZEJNIKI
	PIONY WENTYLACYJNE
	ISTNIEJĄCA SKRZYŃKA ELEKTRYCZNA
	ISTNIEJĄCE PIONY INSTALACYJNE

nazwa	WYKONANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ W ZAKRESIE DOTYCZĄCEGO DO WYMÓGÓW SCHODNIO-PIŁAROWYCH W DOMU STUDENCKIM "AKADEMIK"					
	przy ul. Akademickiej 5 w Warszawie					
adres	 VODA Pols technika Warszawa Plac Politechniki 1, 00-661 Warszawa					
Tytuł projektu	RZUT PIWNIC					
Data sporządzenia	Projekt ARCH.-BUD.					
	1:100 12.04.2021					
Data wykonania	A-01					