






















OZNACZENIA	
	ŚCIANA O OPORNOŚCI OGNIOWEJ REI 120
	ŚCIANA O OPORNOŚCI OGNIOWEJ REI 60
	E130: DRZWI O OPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 60
	E130: DRZWI O OPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 30
	E130: DRZWI O OPORNOŚCI OGNIOWEJ EI 30 WYPOSAŻONE W USZCZELNIE DYMOSZCZELNĄ STALĄ OTWARTE NA ELEKTROPRZEWODNIKI
	HYDRANT WEWNĘTRZNY HP Z5
	GASNICZA
	PIONY WODNE NA CELE P.POŻ.
	CENTRALA SYGNALIZACJI POŻARU
	CZUJKA WIELOSENSOROWA
	RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻARU
	SYGNALIZATOR OPTYCZNY
	MODUŁ STERUJĄCY
	WSKAŹNIK ZADZIAŁANIA
	CENTRALA ZAMKNIĘCIE DRZWIOWYCH ELEKTROMAGNES DRZWIOWYCH
	PRZYSZKIC ZWALNIAJĄCY
	CENTRALA DSO Z KONTROLEREM GŁOSNIA SUFFITOWY
	DODATKOWY GŁOSNIK ŚCIENNY
	KOLUMNA GŁOSNIKOWA
	PODSTAWOWA STACJA MIKROFONOWA
	OPRAWY EWAKUACYJNE WG PROJ. ELEKTRYCZNEGO
	OPRAWY KIERUNKOWE WG PROJ. ELEKTRYCZNEGO
	WYBURZENIA, DEMONTAŻ
	ZAMUROWANIA
	PRZEBIECIA W PODŁODZE
	PRZEBIECIA W SUFICIE
	PRZEBIECIA W ŚCIANIE
	PODKONKRESCA PRZEBIEC W STROPACH PIONY C.O.
	GRZEJNIKI
	PIONY WENTYLACYJNE
	ISTNIEJĄCA SKRZYŹNICA ELEKTRYCZNA
	ISTNIEJĄCE PIONY INSTALACYJNE

[illegible]