







-  centrala Systemu Sygnalizacji Pożaru FC72x
-  czujka optyczna dymu OP720
-  czujka optyczno-termiczna OOH740
-  wskaźnik zadziałania czujki FDAI92
-  czujka płomienia FDF241-9
-  czujka liniowa dymu nadajnik-odbiornik FDL241-9
-  czujka liniowa dymu - lustro DLR1192 lub...93
-  ręczny ostrzegacz pożarowy FDM221
-  ręczny ostrzegacz pożarowy zw. FDM224H
-  moduł 4 wejść FDCI222
-  moduł 1 wejście/1 wyjście FDCIO221
-  moduł 4 wejść/4 wyjścia FDCIO222
-  sygnalizator akustyczno-optyczny SA-K7N
-  puszką PIP-3AN
-  czujka zasysająca FAD241
-  otwór próbkujący systemu zasysającego
-  zasilacz buforowy 24VDC ZSP135-DR-2A-1
-  przewód YnTKSY 1x2x0,8
-  przewód HTKSH 1x2x0,8
-  przewód HTKSH 2x2x0,8
-  przewód LiYY 2x0,75 + YnTKSY 1x2x0,8

Wzrost	Opis zmiany	Data	Projektował	Podpis	Sprawdził	Podp.
		 ZAKŁAD USTRAJANIE ODPADÓW w Sztynie				
Investor:	ZAKŁAD USTRAJANIE ODPADÓW Sp. z o.o.	Nazwisko	Nie ujemany		Data	Podp.
	71-504 Szostów, ul. Cieszańska 9	M. Kubicki			2015-07-17	
Projekt:	Mostostal Warszawa - CTU1.55	Projektował	M. Kubicki			2015-07-17
	Mostostal Warszawa - CTU1.55 Instalacja PZO (SAP)	Opracował	P. Lukaszewski			2015-07-17
Ytali opracowanie:	Rozdzielaczne elementów	Sprawił:	M. Kubicki	17200513	2015-07-17	
	Biuro AKWA	Studium:	Podpisane	Numer KOS		
		PW	1:100			
		Masa [kg]	Materiał	Numer tarcza / zdjęcie		