



LEGENDA:

- centrala Systemu Sygnalizacji Pożaru FC72x
- czujka optyczna dymu OP720
- czujka optyczno-termiczna OOH740
- wskaźnik zadziałania czujki FDA192
- 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 zewn. FDM224H
- moduł 4 wejść FDCI222
- moduł 1 wejście/1 wyjście FDCIO221
- moduł 4 wejść/4 wyjść FDCIO222
- sygnalizator akustyczno-optyczny SA-K7N + puszka PIP-3AN
- czujka zasysająca FDA241
- 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

Rewizja		Opis zmiany		Data	Projektował	Podpis	Sprawdził	Podpis		
<div></div>				<div>ZAKŁAD UNIESZKODLIWIANIA ODPADÓW w Szczecinie SP z o.o.</div>						
Inwestor: ZAKŁAD UNIESZKODLIWIANIA ODPADÓW Sp. z o. o. 71-504 Szczecin ul. Czesława 9				Nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis			
Projekt: Mostostal Warszawa - ZTUO Szczecin				Projektował: R. Kordyś	—	2015-07-17				
Temat opracowania: 3.1.7.5.1.1.9 Instalacja PPOŻ (SAP)				Opracował: P. Łukasiewicz	—	2015-07-17				
Tytuł opracowania: Rozmieszczenie elementów				Sprawdził: M. Kubicki	172/DOŚ/13	2015-07-17				
Zespół: Branża AKPiA				Stadium: Podziałka:	Numer KKS:					
<div>Maszynownia</div> <div>System Sygnalizacji Pożaru</div> <div>Przekrój</div>				PW	1:100					
				Masa [kg]	Materiał:	Numer tomu i zeszytu:				
				--	---	I				
<div>Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone, ze szczególnym uwzględnieniem przepisów Ustawy o prawie autorskim (Dz. U. Nr 34/52 poz. 234 wraz z późniejszymi zmianami). Każde wykorzystanie, powielanie i rozpowszechnianie możliwe jest za pisemną zgodą MOSTOSTAL Warszawa S.A., ControlTec Sp. z o.o.</div> <div></div>				Nr rysunku:						Arkusz:
				086-35-4950-011-02-00						1/2
ControlTec Sp. z o.o. 50-512 Wrocław ul. Tarnogajska 11-13										