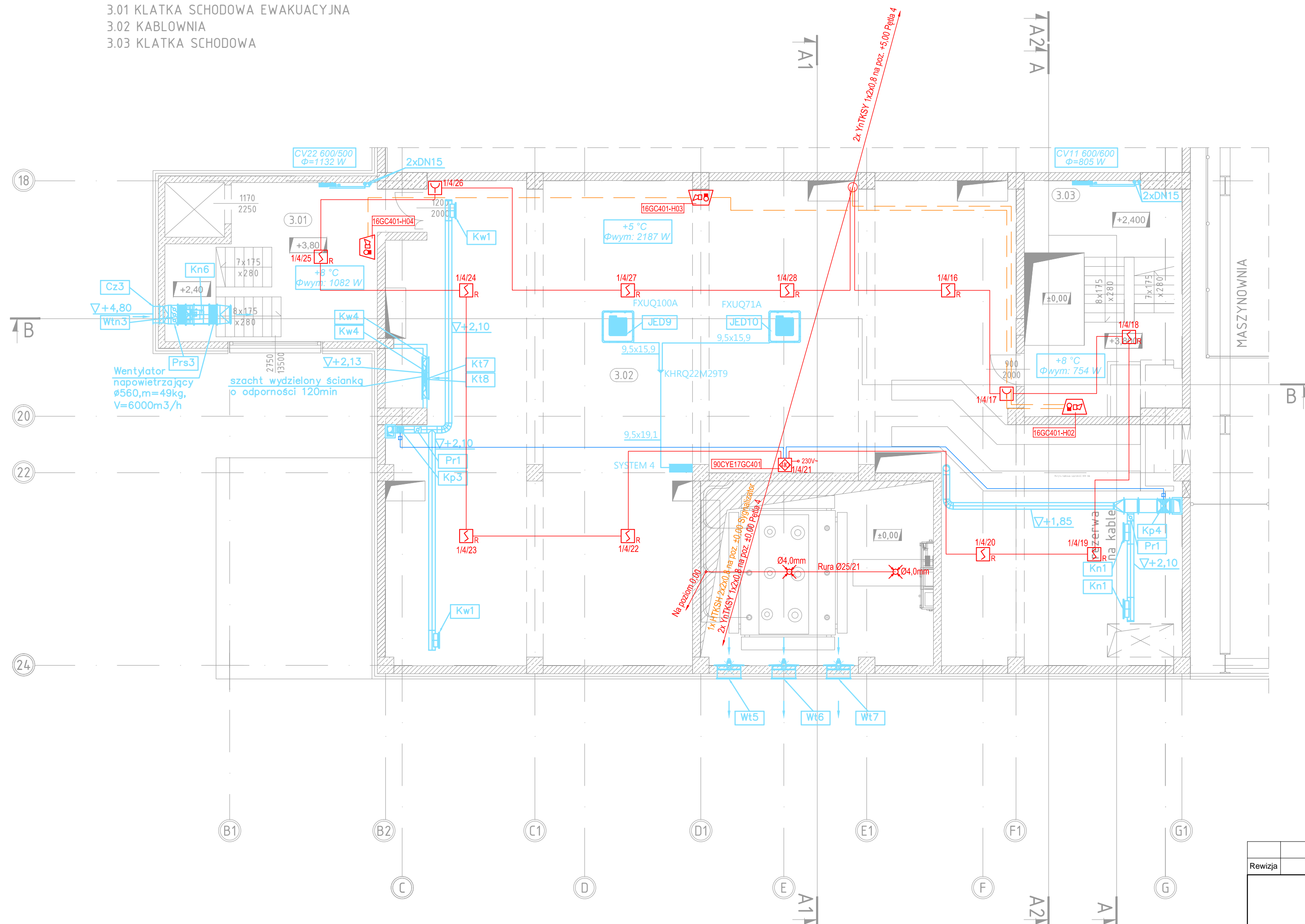


+3,800

SKALA 1:100

OPIS POMIESZCZEŃ:
3.01 KLATKA SCHODOWA EWAKUACYJNA
3.02 KABLOWNIA
3.03 KLATKA SCHODOWA



LEGENDA:

- 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 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
<div></div>				<div></div>		
Inwestor:	ZAKŁAD UNIESZKODLIWIANIA ODPADÓW Sp. z o. o.				Nazwisko	Nr uprawnień
	71-504 Szczecin ul. Czesława 9				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	2015-07-17
Zespół:	Branża AKPIA			Stadium:	Podziałka:	Numer KKS:
<div>Budynek rozdzielni elektrycznej System Sygnalizacji Pożaru Rzut poz. +3,80m</div>				PW	1:100	
				Masa [kg]	Materiał:	Numer tomu i zeszytu:
				--	---	I
<div></div>	<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>			Nr rysunku:		Arkusz:
				086-35-4950-004-01-00		1/1
<div>ControlTec Sp. z o.o. 50-512 Wrocław ul. Tarnogajska 11-13</div>						