



<b>LEGENDA</b>	
	CZŁOKA MULTISENOROWA OPTYCZNO TERMICZNA DYKMU
	REZCZYNI OSTRZEŻENIA POŻAROWY
	LINOWY MODUŁ WŁ-50C - wysłanie zgłoszenia regulacyjnego akustyczno-optycznego do monitorowania zadania pożarowego
	WSKAZNIK ZACZAJANIA
	CERTYFIKOWANY ZASILACZ POŻAROWY NP. TYPU ZSP116 R 24VDC 2 ARKUSZ A10RATORAM
	LINEA DOZDROWIA - KABEL TYPU VTKV50new 1x2x1
	LINEA DOZDROWIA - KABEL TYPU VTKV50new 2x2x1
	LINEA STERYLIZACJA - KABEL TYPU HTV100new PH90 1x2x1
	LINEA ZASILACZA - KABEL TYPU HDS 2x1,5mm2 E80
	POJĄCZENIE CEMENTU I PAMIELU OBSŁUGI - KABLE 2x10x20new PH90 1x2x1 + 2x10x20 2x1,5mm2 E80 - pozostałe odpinane
	SYGNALIZATOR AKUSTYCZNO-OPTYCZNY
	METALOWA PŁYTA POJĄCZENIA TYPU WP 1P-1A
<b>LĄCZOWNIA</b>	LĄCZOWNIA
<b>SYSTEM OPISU ELEMENTÓW - ELEMENTS DESCRIPTION</b>	
	SYMBOL STREFY DOZDROWIAJ
	ELEMENT
	NUMBER
<b>PRZEDZIAŁOWE MODUŁOWE - PRESENTATION OF CONTROL ELEMENTS</b>	
KD	KONTROLA DOSTĘPU
KP	KAPUŁ POŻAROWE
W	WINDY
UP	ZASILACZ UPS
OD	ODCINANIE
ZP	MONITORING ZASILACZA PŁZ
BPOZ	BRAMA POŻAROWA
REL	ROZDZIELNICA
ZKA	ZAWOŚC KONTROLNO-KLAWISZOWA
SAO	SYGNALIZATOR AKUSTYCZNO-OPTYCZNY

[illegible]

Construction & Business Project Sp. z o.o.  
ul. Romana Maja 1, 61-371 Poznań

[illegible]