




















- LEGENDA OZNACZEŃ:

- | | | |
|---|---------------------------|---|
|  | POLON-4900 | centrala sygnalizacji pożarowej |
|  | DIO-4046 | adresowalna jonizacyjna czujka dymu |
|  | DUR-4046 | adresowalna optyczna czujka dymu uniwersalna |
|  | TUN-4046 | adresowalna czujka ciepła |
|  | DUT-6046 | adresowalna optyczna czujka dymu i ciepła uniwersalna |
|  | DOT-4046 | adresowalna optyczna czujka dymu i ciepła |
|  | DPR-4046 | adresowalna optyczna czujka dymu i płomienia |
|  | ROP-4001M, ROP-4001MH | adresowalny ręczny ostrzegacz |
|  | EKS-4001 | adresowalny element kontrolno – sterujący |
|  | EWK-4001 | adresowalny element kontrolny wielowęjsiowy |
|  | UCS-6000 | uniwersalna centrala sterująca |
|  | ADC-4001M | adapter linii bocznej |
|  | TOP-40 | nieadresowalna czujka ciepła i płomienia |
|  | WZ-31 | wskaznik zadziałania |
|  | G-40, G-40S, G-3..., G-T2 | gniazdo nieadresowalne |
- Element w przestrzeni międzystropowej

PROJEKTY TECHNICZNE I KOPIOWANIE DOZWOLONE ZA PISEMNĄ ZGODĄ WŁAŚCICIELA PRAW
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE
WG USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH /Dz. U.Nr 90 poz. 621 z 4.02.1994 r./

BIURO PROJEKTÓW SŁUŻBY ZDROWIA

PRO-MEDICUS SP. Z O.O. 

BRANŻA	INSTALACJE ELEKTR.	SYMBOL	209-ASZ-PW-VIII-1P	NR RYS.
INWESTOR	SZPITAL MIEJSKI SPECJALISTYCZNY IM. G. NARUTOWICZA			11
ADRES	31-202 KRAKÓW, UL. PRAĐNICKA 35-37			
NAZWA INWESTYCJI	PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ DLA POTRZEB APTEKI SZPITALNEJ WRAZ Z PRACOWNIĄ LEKÓW CYTOSTATYCZNYCH W JEJ OBRĘBIE			
ADRES INWESTYCJI	31-202 KRAKÓW, UL. PRAĐNICKA 35-37 DZIAŁKA EWID. NR 428/12; JEĐN. EWID. KROWODRZA			
TEMAT	PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ DLA POTRZEB APTEKI SZPITALNEJ			SKALA
	PROJEKT WYKONAWCZY			-
TREŚĆ	INSTALACJE NISKOPRAĐOWE SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI SYGNALIZACJI POĐAROWEJ			DATA 10.2015
PROJEKTANT	RP-UPR839/94	OPRACOWAŁ	SPRAWDZIŁ	BPP.UPR124/04
INŻ. JAROSŁAW KUBISIAK 			INŻ. LECH BEDNARCZYK 