














ŹNACZENIA:

—————	proj. instalacja sygnalizacji alarmu pożaru SAP
	proj. czujka wielostanowa optyczno-temperaturowa OH 320A w gnieździe S0 320
	proj. czujka optyczna dymu OP 320A w gnieździe j. w.
	proj. czujka nadmiarowo-różniczkowa temp. HI 320A w gnieździe j. w.
	proj. ręczny ostrzegacz pożarowy DM 1131 w obudowie FDMH 291-R
	proj. wskaźnik zadziałania DJ 1191
	proj. moduł liniowy we/wy ABI 322A w obudowie DCA 1191
 sw	proj. sygnalizator akustyczno-optyczny wewn. SA-K7 w puszcze PIP-1A
 sz	proj. sygnalizator akustyczno-optyczny zewn. AGN 24.6
	proj. centralka sygnalizacji pożaru FC 330A 2P W1 (Siemens)
	centralka oddymiania
	główny punkt dystrybucyjny sieci strukturalnej
	wnęka elektryczna
KD	kontrola dostępu
	sufit podwieszany z płyt g-k.