

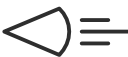
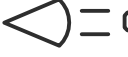















OZNACZENIA:

	proj. instalacja sygnalizacji włamania i napadu SWN wraz z instalacją kontroli dostępu KD
 CPS	proj. czujka podczerwieni pasywnej szerokokąt. EC-301D
 CPKor.	J. w. - lecz korytarzowa typu EC-301D
 CPKur.	J. w. - lecz kurtynowa typu EC-301D
 CPSuf.	J. w. - lecz sufitowa typu BV-501
 DD	proj. czujka magnetyczna-ostrzegacz drzwiowy typu MC440
 PNN	proj. przycisk napadowy nożny typu KBPN06M
 MK	proj. manipulator kodowy typu PC4501
 MK	J. w. - lecz w obudowie metalowej typu AW0351
 KD	proj. kontroler dostępu typu PC4820 w obud. AW0150 + akumulator 7Ah/12V
 SW	proj. sygnalizator akust. wewn. typu SPW100
 SZ	proj. sygnalizator akust.-opt. zewn. typu SPLZ-1011
 CWN	proj. centralka sygnaliz. włamania i napadu PC 4020A
 PCWN	proj. podcentralka sygnaliz. włamania i napadu
 GPD1	główny punkt dystrybucyjny sieci strukturalnej (część dot. instal. sieci struktural.)
 KZ	kamera zewnętrzna (część dot. instal. TVP)
 K	proj. korytka kablowe
KI	proj. kanał instalacyjny KI9060.1