

System alarmowy:																						ZUS k1										Data wydruku				
																																28.12.2021 13:23				
																						Wejścia centrali INTEGRA										Strona:				
																																1				
Nr	Nazwa wejścia	Str.	Typ linii	Czułość	Typ reakcji	Czas na we.	Max.cz.nar.	Max.cz.br.nar.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	Komentarz								
1	ZS P020 KOM	1	4: 2EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.							X					X			X	X		X	X									
2	PIR P007 SOK	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.							X					X			X	X		X										
3	ZS P007 SOK	1	4: 2EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.							X					X			X	X		X	X									
4	ZS WEJ GLOWNE	1	4: 2EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.							X					X			X	X		X	X									
5	K WEJ GLOWNE	1	4: 2EOL/NC	320 ms	0: Wejścia/Wyjścia	45	0 sek.	0 godz.							X					X			X	X		X										
6	PIR WEJ GLOWNE	1	11: 3EOL/NC	320 ms	0: Wejścia/Wyjścia	45	0 sek.	0 godz.							X					X			X	X		X										
7	ZS SOK	1	4: 2EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.							X					X			X	X		X	X									
8	PIR P007 SOK	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.							X					X			X	X		X										
9	SAB SYGN ZEWN	1	1: NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.							X					X			X	X		X										
17	K P201 DACH	1	4: 2EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.							X					X			X	X		X										
18	PIR P209 KOM	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.							X					X			X	X		X	X									
19	PIR P201 STRYCH	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.												X			X	X		X	X									
20	PIR P204 BIURO	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.												X			X	X		X	X									
21	PIR P205 BIURO	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.												X			X	X		X	X									
22	PIR P209 KOM	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.								X				X			X	X		X	X									
25	PIR P206A SALA K	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.												X			X	X		X										
26	PIR P206B SALA K	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.												X			X	X		X	X									
27	PIR P211 STRYCH	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.												X			X	X		X	X									
28	PIR P207 SALA K	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.												X			X	X		X	X									
29	K P211 DACH	1	4: 2EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.								X				X			X	X		X										
30	PIR P209 KOM	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.								X				X			X	X		X										
33	PIR P102 BIURO	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.												X			X	X		X	X									
34	PIR P101 BIURO	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.												X			X	X		X	X									
35	PIR P105 BIURO	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.												X			X	X		X	X									
36	PIR P103 BIURO	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.												X			X	X		X	X									
37	PIR P119 SERWER	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.												X			X	X		X	X									
38	PIR P118 BIURO	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.												X			X	X		X	X									
39	PIR P120 KOM	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.												X			X	X		X	X									
40	PIR P117 SOCJAL	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.												X			X	X		X	X									
41	PIR P120 KOM	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.								X				X			X	X		X	X									
42	PIR P106 BIURO	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.												X			X	X		X	X									
43	PIR P107 BIURO	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.												X			X	X		X	X									
44	PIR P108 BIURO	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.												X			X	X		X	X									
45	PIR P120 KOM	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.								X				X			X	X		X										
46	PIR P109 BIURO	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.												X			X	X		X	X									
47	PIR P110 BIURO	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.												X			X	X		X	X									
49	PIR P111 BIURO	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.												X			X	X		X	X									
50	PIR P114 BIURO	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.												X			X	X		X	X									
51	PIR P113 BIURO	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.												X			X	X		X	X									
52	PIR P116 BIURO	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.												X			X	X		X	X									
53	PIR P115 BIURO	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.												X			X	X		X	X									
54	PIR P120 KOM	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.								X				X			X	X		X										
57	PIR P003 BIURO	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.								X				X			X	X		X										
58	ZS P003 BIURO	1	4: 2EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.								X				X			X	X		X	X									
59	PIR P002 BIURO	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.								X				X			X	X		X										
60	ZS P002 BIURO	1	4: 2EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.								X				X			X	X		X	X									
61	PIR P022 KL SCH	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.								X				X			X	X		X	X									
62	PIR P020 KOM	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.								X				X			X	X		X										
63	ZS P022 KL SCH	1	4: 2EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.								X				X			X	X		X										
64	K P022 SCHOD	1	4: 2EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.								X				X			X	X		X										
65	PIR P019 BIURO	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.								X				X			X	X		X										
66	ZS P019 BIURO	1	4: 2EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.								X				X			X	X		X	X									
67	PIR P018 BIURO	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.								X				X			X	X		X										
68	PIR P017 SOCJAL	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.								X				X			X	X		X										
69	ZS P018 BIURO	1	4: 2EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.								X				X			X	X		X	X									
70	ZS P017 SOCJAL	1	4: 2EOL/NC																																	

System alarmowy:																							ZUS k1										Data wydruku 28.12.2021 13:23				
Wejścia centrali INTEGRA																							Strona: 2														
Nr	Nazwa wejścia	Str.	Typ linii	Czułość	Typ reakcji	Czas na we.	Max.cz.nar.	Max.cz.br.nar.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	Komentarz									
105	CW P005 MAGAZYN	1	4: 2EOL/NC	320 ms	44: 24h cz.poz.wody	0	0 sek.	0 godz.							X					X			X	X	X												
106	K P005 MAGAZYN	1	4: 2EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.							X					X			X	X	X												
107	CW P006 MAGAZYN	1	4: 2EOL/NC	320 ms	44: 24h cz.poz.wody	0	0 sek.	0 godz.							X					X			X	X	X												
108	K P008 MAGAZYN	1	4: 2EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.							X					X			X	X	X												
109	CW P008 MAGAZYN	1	4: 2EOL/NC	320 ms	44: 24h cz.poz.wody	0	0 sek.	0 godz.							X					X			X	X	X												
110	CW P007 MAGAZYN	1	4: 2EOL/NC	320 ms	44: 24h cz.poz.wody	0	0 sek.	0 godz.							X					X			X	X	X												
111	K P003 KOM	1	4: 2EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.							X					X			X	X	X												
112	CW P010 MAGAZYN	1	4: 2EOL/NC	320 ms	44: 24h cz.poz.wody	0	0 sek.	0 godz.							X					X			X	X	X												
113	K P010 MAGAZYN	1	4: 2EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.							X					X			X	X	X												
114	K P010 MAGAZYN	1	4: 2EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.							X					X			X	X	X												
115	K P010 MAGAZYN	1	4: 2EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.							X					X			X	X	X												
116	CW P011 PRZYLACZ	1	4: 2EOL/NC	320 ms	44: 24h cz.poz.wody	0	0 sek.	0 godz.							X					X			X	X	X												
117	K P017 KL SCH	1	4: 2EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.							X					X			X	X	X												
118	K P017 KL SCH	1	4: 2EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.							X					X			X	X	X												
119	PIR P017 KL SCH	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.							X					X			X	X	X												
120	PIR P003 KOM	1	11: 3EOL/NC	320 ms	5: Zwykła	0	0 sek.	0 godz.							X					X			X	X	X												

Uwaga: w wydruku pominięto niewykorzystane (puste) pozycje.

- OPCJE:
- 1 - bez alarmu po załączeniu zasilania, 2 - kontrolowane przy załączaniu czuwania
 - 3 - steruje wyjściem video gdy nie czuwa, 4 - steruje wyjściem video gdy czuwa,
 - 5 - użytkownik nie może blokować, 6 - blokowane automatycznie przy braku wyjścia z obiektu,
 - 7 - tylko 3 alarmy, 8 - tylko 1 alarm, 9 - automatycznie kasuje licznik alarmów
 - 10 - z weryfikacją (prealarmem) 11 - opóźnienie syren,
 - 12 - nie powiadamia o naruszeniu w trakcie czasu na wejście.
 - 13 - wysyła kod końca naruszenia po alarmowaniu,
 - 14 - wysyła kod końca naruszenia po wyłączeniu czuwania.
 - 15 - alarmuje, jeśli po czasie na wyjście linia jest naruszona.
 - 16 - alarmuje, jeśli po odblokowaniu wejście czuwa i jest naruszone.
 - 17 - alarm sabotażowy zawsze głośny
 - 18 - opóźn. monit. (prealarm)
 - 19 - gong w ekspanderze