

ZESTAWIENIE ZASILACZE ZSP																			
symbol	Symbol 2D	nazwa	kondygnacja	Ilość	OUT	dane	zasilenie 1	zasilenie 2	zasilenie 3	zasilenie 4	zasilenie 5	zasilenie 6	zasilenie 7	zasilenie 8	zasilenie 9	zasilenie 10	zasilenie 11	zasilenie 12	zasilenie 13
ZSP28	Z	zasilacz pożarowy	piętro 18	1	0839F1F	6A	FD01/18	FDW10/14	FDN10/14	FDNP4/19	K18.1	TFDNP4/32d	TFDNP4/32g	K18.4	KP18/2	KP18/1			
ZSP29	Z	zasilacz pożarowy	piętro 19	1	03BDBE5	6A	K19.1	K19.2	Kłapa FD O1/19	kłapa odcinająca p.poż NC KP +19/ K2	Otw. NO TFD NP4/35g	Otw. NO TFD NP4/35d	kłapa odcinająca p.poż NC KP +19/ K1	Kłapa pož.FD NP4/20	Otw. NO TFD NP4/34g	Otw. NO TFD NP4/34d	Kłapa 19 p SSP		
ZSP30	Z	zasilacz pożarowy	piętro 19	1	086CE80	6A	MODUŁ ZJAZDU WINDA D1	MODUŁ ZJAZDU WINDA D3	uruchomienie SEF O1	STEROWANIE NP6/02	STEROWANIE NP1.3	kłapa wentylacji p.poż KP +21/01	Kłapa KP +21/ NP1.3	STEROWANIE WINDA D5	K19.1	K19.2			
ZSP31	Z	zasilacz pożarowy	piętro 20	1	067DF6E	6A	Kłapa FD W10/15	Kłapa FD W10/15	Kłapa FD W10/16	Kłapa FD W10/16	K20.1	K20.2							
ZSP32	Z	zasilacz pożarowy	piętro 20	1	61E8EEC	6A	Kłapa KP_P+20/ K1	Kłapa KP_P+20/ K2	Kłapa KP_P+20/ K4	Kłapa KP_P+20/ K5	Kłapa KP_P+20/ K6	Kłapa KP_P+20/ K7	K20.3	K20.4					
ZSP34	Z	zasilacz pożarowy	piętro 18	1	083C65E	6A	elektrotrzymacze przedsiönek wind D1-D4	K18.2											
				6															

DO NOWEJ PĘTLI DETEKCYJNEJ 18 PIĘTRA

ZESTAWIENIE SSP MODUŁY																
symbol	Symbol 2D	Liczba wejść	Liczba wyjść	kondygnacja	Ilość	komentarz	24VDC	nr zasilacza	OUT A	OUT B	OUT C	OUT D	IN 1	IN 2	IN 3	IN 4
07E7505		1	1	piętro 18	1	bez zmiany	<input type="checkbox"/>	---	KD NO wyj. ewak. klatka zewnętrzna	--	---	---	---	----	---	---
0863701		4	4	piętro 18	1	bez zmiany	<input checked="" type="checkbox"/>	ZSP28	kłapa odcinająca p.poż NC KP 18/2	---	----	---	NO KP 18/2		----	---
08EFF5D		4	4	piętro 18	1	bez zmiany	<input checked="" type="checkbox"/>	ZSP28	NO Otw. KWP O1 FD 01/18	Zamykanie sygnał 90s	NO FDW10/14	Otwieranie sygnał 90s	NO FD01/18	NC FD01/18	NO FDW10/14	
083C65E		1	1	piętro 18	1	bez zmiany	<input type="checkbox"/>	-	NC elektrotrzymacz drzwi przeds. 4 wind	---	---	--	Zasilacz ZSP 34 Awaria	---	---	----
0839F1F		1	1	piętro 18	1	bez zmiany	<input type="checkbox"/>	---	zasilacz kontrola ZSP 28	----	----	---	Zasilacz ZSP 28 Awaria	----	----	----
08EFF6D		4	4	piętro 18	1	dokończono sterowanie i kontrolę K18.2	<input checked="" type="checkbox"/>	ZSP28	NO Otw. FD NP4/19	Zamykanie sygnał 90s	NO FDN10/14	Otwieranie sygnał 90s	NO FDNPA/19	NC FDNPA/19	NO FDN10/14	---
68B6032		4	4	piętro 18	1	dokończono sterowanie i kontrola K18.4	<input checked="" type="checkbox"/>	ZSP28	KD NO wyj. ewak. klatka wewnętrzna	zamknij K18.4			NO K18.4			
8EFF6B		4	4	piętro 18	1	dokończono sterowanie i kontrolę K18.1	<input checked="" type="checkbox"/>	ZSP28	Otw. NO TFD NP4/32	Zamykanie sygnał 90s	zamknij K18.1		NO TFDNP4/32	NC TFDNP4/32	NO K18.1	NO K18.2
08FD4C6		4	4	piętro 18	1	likwidacja sterowania TFDNP4/33, dokończono sterowanie bramek , moduł przeniesiony z przedsiönka nowy moduł do sterowania i kontroli K18.2, K18.3, sterowania klimatyzacji i AV	<input type="checkbox"/>	-	zwołnij Br1	zwołnij Br2	---	---	--	--	---	---
MOD18.1		4	4	piętro 18	1	sterowanie KP18/1 + dokończono sterowanie AV szacht	<input checked="" type="checkbox"/>	ZSP28	zamknij K18.2	zamknij K18.3	Wyłącz klimatyzację (sygnał do sterownika)	wyłącz AV (do sekcji control)	NO K18.2	NO K18.3	----	----
08FD4C1		4	4	piętro 18	1	sterowanie KP18/1 + dokończono sterowanie AV szacht	<input checked="" type="checkbox"/>	ZSP28	kłapa odcinająca p.poż NC KP 18/1		Centrala oddym. Smay - pożar p. 18		KP 18/1			
0713665		4	4	piętro 19	1	dokończono sterowanie i kontrola K19.1, K19.2	<input checked="" type="checkbox"/>	ZSP29	Kłapa pož.FD NP4/20	Kłapa pož.FD NP4/20	zamknij K19.1	zamknij K19.2	NO FD NP4/20 niezam.	NC FD NP4/20 otw.	NO K19.1	NO K19.2
06F9F7F		4	4	piętro 20	1	adaptacja modułu do sterowania kłapami 20-1, 20-2	<input checked="" type="checkbox"/>	ZSP32	KLAPA 20-1	KLAPA 20-2	rezerwa	rezerwa	KLAPA 20-1 OPEN	KLAPA 20-1 CLOSE	KLAPA 20-2 OPEN	KLAPA 20-2 CLOSE
MOD20.1		4	4	piętro 20	1	nowy moduł do sterowania i kontroli Kłap 20.3, 20.4, sterowanie do RW4	<input checked="" type="checkbox"/>	ZSP32	zamknij K20.3	zamknij K20.4	wyłącz W1, W2, W3	Wyłącz jednostki klimatyzacji na dachu	NO K20.3	NO K20.4	-	-
					14											

DO PĘTLI KONTROLNO-STERUJĄCEJ

ZESTAWIENIE URZĄDZENIA doysterowania SSP							
symbol	Symbol 2D	nazwa	kondygnacja	wejście sygnał z SSP	wyjście sygnał do SSP	24VDC	Ilość
FDW10/14		kłapa wentylacji pożarowej wyciąg bytowy bytowy	piętro 18	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1
FDN10/14		kłapa wentylacji pożarowej nawiew bytowy	piętro 18	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1
KP 18/2		kłapa pożarowa	piętro 18	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1
K18.3		kłapa pożarowa	piętro 18	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1
KD2		zwalnienie kontroli dostępu	piętro 18	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1
KD1		zwalnienie kontroli dostępu	piętro 18	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1
el. 1		elektrotrzymacz	piętro 18	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1
FD 01/18		kłapa wentylacji pożarowej	piętro 18	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1
K18.2		kłapa pożarowa	piętro 18	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1
sterownik klimatyzacji		sterownik klimatyzacji	piętro 18	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1
KP 18/1		kłapa pożarowa	piętro 18	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1
TFDNP4/32 d		kłapa transferowa przedsiönek	piętro 18	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1
TFDNP4/32 g		kłapa transferowa przedsiönek	piętro 18	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1
br 2		bramka 2	piętro 18	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1
FDNP4/19		kłapa wentylacji pożarowej przesionek napowietrzanie	piętro 18	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1
el. 2		elektrotrzymacz	piętro 18	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1
br 1		bramka 2	piętro 18	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	1
K18.1		kłapa pożarowa	piętro 18	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1
AV		system AV	piętro 18	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1
K19.2		elektrotrzymacz	piętro 19	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1
K19.1		kłapa fi 125 19-1	piętro 19	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1
K20.4		kłapa pożarowa na W3 20p.	piętro 20	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1
K20.3		kłapa pożarowa na W3 20p.	piętro 20	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1
K20.1		kłapa pożarowa na W2 20p.	piętro 20	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1
K20.2		kłapa pożarowa na W1 20p.	piętro 20	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	1
							26

### ZESTAWIENIE INFORMACYJNE NOWYCH I ISTNIEJĄCYCH ELEMENTÓW LINI DETEKCYJNEJ

ZESTAWIENIE SSP CZUJKA-ROP NOWE						
symbol	Symbol 2D	Urządzenie	Typ	Wskaźnik zadziałania	kondygnacja	Ilość
1801		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1803		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1804		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1805		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1806		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1830		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1832		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1837		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1838		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1846		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1849		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1851		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1857		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1859		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1860		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1861		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1863		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1865		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1866		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1867		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1869		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1871		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1872		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1875		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1876		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1877		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1879		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1880		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1883		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
						29

ZESTAWIENIE SSP CZUJKA, ROP ISTNIEJĄCE						
symbol	Symbol 2D	Urządzenie	Typ	Wskaźnik zadziałania	kondygnacja	Ilość
1802		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1807		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1809		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1810		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1811		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1812		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1813		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1814		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1815		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1816		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1819rop		ROP	Obudowa zwykła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1820		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1821		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1822		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1822a		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1823		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1824		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1825		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1827		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1828		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1829		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1831		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1833		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1834		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1835		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1836		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1839		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1840		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1841		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1842		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1843		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1844		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1845		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1847		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1850		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1852		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1852a		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1853rop		ROP	Obudowa zwykła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1854		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input checked="" type="checkbox"/>	piętro 18	1
1855		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1856		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1862		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1864		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1866		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1868		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1870		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1873		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1874		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1878		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1881		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1882		Czujka	Czujka ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1884/rop		ROP	Obudowa zwykła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1885		Czujka	Czujka dymu i ciepła	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
1886		Czujka	Czujka ciepła i płomienia	<input type="checkbox"/>	piętro 18	1
						54