

SYSTEM SSP D.S. Wczesniak w Płocku

Lp	nr kondygnacji	nr strefy pożarowej	czujki istniejące				czujki projektowane				czujka liniowa	moduły projektowane		
			ROP 4001	DOR 4046 optyczna	DUN 4046 termiczna	DIO 4046 jonizacyjna	ROP 4001	DOR 4046 optyczna	DUN 4046 termiczna	DIO 4046 jonizacyjna		EKS 6022 (2 wy 2 we)	EKS 6044 (4 wy 4 we)	EKS 6004 (4 wy)
1	poziom -1	12	4	0	3	23	0	0	0	3	0	6	3	0
2	poziom 0	1	4	3	4	17	3	8	0	0	0	9	2	0
3	poziom 1	2	3	32	3	5	2	9	0	0	0	5	1	0
4	poziom 2	3	5	32	3	5	2	8	0	0	0	5	1	0
5	poziom 3	4	3	32	3	5	2	9	0	0	0	5	1	0
6	poziom 4	5	5	32	3	5	2	8	0	0	0	5	1	0
7	poziom 5	6	3	32	3	5	2	9	0	0	0	5	1	0
8	poziom 6	7	5	32	3	5	2	8	0	0	0	5	1	0
9	poziom 7	8	3	32	3	5	2	9	0	0	0	5	1	0
10	poziom 8	9	5	32	3	5	2	8	0	0	0	5	1	0
11	poziom 9	10	3	32	3	5	2	9	0	0	0	5	1	0
12	poziom 10	11	5	32	3	5	2	8	0	0	0	5	1	0
13	poziom 11	11	1	0	3	0	0	0	0	0	3	2	2	0

ilosc elementów	suma	49	323	40	90	23	93	0	3		67	17	0
-----------------	------	----	-----	----	----	----	----	---	---	--	----	----	---

ilosc elementów linia L1 piwnica i parter	72
ilosc elementów linia L2 pietro 1 i 2	109
ilosc elementów linia L3 pietro 2 i 3	109
ilosc elementów linia L4 pietro 3 i 4	109
ilosc elementów linia L5 pietro 4 i 5	109
ilosc elementów linia L6 pietro 5 i 6	109
ilosc elementów linia L7 pietro 7 i 8	7
ilosc elementów linia L8 REZERWA	
ilosc elementów linia L9 REZERWA	
ilosc elementów linia L10 sterujaca	84

ilość elementów razem detekcyjnych	708
------------------------------------	-----

ilosc sygnalizatoró linia L11 poziom -1 i klatki schodowe	49
ilosc sygnalizatoró linia L12 poziom 0	42
ilosc sygnalizatoró linia L13 poziom 1	42
ilosc sygnalizatoró linia L14 poziom 2	42
ilosc sygnalizatoró linia L15 poziom 3	42
ilosc sygnalizatoró linia L16 poziom 4	42
ilosc sygnalizatoró linia L17 poziom 5	42
ilosc sygnalizatoró linia L18 poziom 6	42
ilosc sygnalizatoró linia L19 poziom 7	42
ilosc sygnalizatoró linia L20 poziom 8	42
ilosc sygnalizatoró linia L21 poziom 9	42
ilosc sygnalizatoró linia L22 poziom 10 i 11	44

ilość sygnalizatorów	513
----------------------	-----