

e.	č.p.	Typ	tu	l,max	l	u,min	u	E.s	K	Ev.	Únik	Vyhovuje
			[min]	[m]		[l=0.55 m]		[osob]				
1	2	NÚC	---	14,0	31,0	1,0	1,5	37	52	S	dolů	Ano
2	1	NÚC	---	28,4	13,5	1,0	1,5	12	67	S	rov.	Ano
3	1	NÚC	---	28,4	10,0	1,0	1,5	5	67	S	rov.	Ano

Únikové cesty vyhovují ČSN.

## 5. Odstupy

### Výpočet odstupových vzdáleností podle ČSN 73 0802

Okna a dveře tvoří zcela požárně otevřené plochy.

Střešní plášť se dle čl. 8.15.4. b) 1) ČSN 73 0802 nepovažuje za požárně otevřenou plochu a netvoří požárně nebezpečný prostor.

#### Požární úsek

$p_v \text{ [kg.m}^2\text{]} = 28,7$

hodnota  $p_v$  zvýšena o 5 kg.m<sup>2</sup> čl.10.4.4:čl.7.2.8b)

č.	l	hu	Sp	Sp <sub>o</sub>	po	po*	p <sub>v</sub>	k <sub>2</sub>	k <sub>3</sub>	I	d	d*	Pozn.
	[m]	[m]	[m <sup>2</sup> ]	[m <sup>2</sup> ]	[%]	[%]	[kg.m <sup>-2</sup> ]			[kW.m <sup>-2</sup> ]	[m]		
1	13,7	2,3	31	15	47	47	29	0,70	1,02	85,54	<b>2,20</b>	2,20	s pa
2	7,3	2,4	17	7	42	42	29	0,70	1,02	85,54	<b>1,84</b>	1,84	s ka
3	3,5	2,4	8	4	52	52	29	0,70	1,02	85,54	1,85	1,85	s
4	3,5	5,2	18	7	40	40	29	0,70	1,02	85,54	<b>2,13</b>	2,13	j
5	7,3	4,5	33	13	40	40	29	0,70	1,02	85,54	<b>2,84</b>	2,84	j
6	2,3	0,8	2	1	52	52	29	0,70	1,02	85,54	<b>0,81</b>	0,81	j
7	4,3	2,0	8	4	45	45	29	0,70	1,02	85,54	<b>1,54</b>	1,54	v
8	1,2	0,6	1	1	100	100	29	0,70	1,02	85,54	<b>0,88</b>	0,88	z

Hodnoty označené \* pro  $po < 40 \%$  neextrapolované na 40%