

<b>Číslo</b>	<b>Názov</b>	<b>Plocha (m<sup>2</sup>)</b>
B.2.42	Pokoj	14,36
B.2.43	Chodba	6,59
B.2.44a	Kuchynka	3,15
B.2.43b	WC	1,31
B.2.44	Pokoj	14,01
B.2.45	Pokoj	14,36
B.2.46	Chodba	6,59
B.2.46a	Kuchynka	3,15
B.2.46b	WC	1,31
B.2.47	Pokoj	14,01
B.2.48	Pokoj	14,36
B.2.49	Chodba	6,59
B.2.49a	Kuchynka	3,15
B.2.49b	WC	1,31
B.2.50	Pokoj	64,57
B.2.51	Chodba	64,57
B.2.52	Chodba	20,57
B.2.53	Kuchynka	13,23
B.2.54	Schodište	21,46
B.2.55	Výťah	4,32
B.2.55a	Výťah	2,25
B.2.55b	Výťah	2,36
<b>Celkový súčet:</b>		<b>855,24</b>

855,24

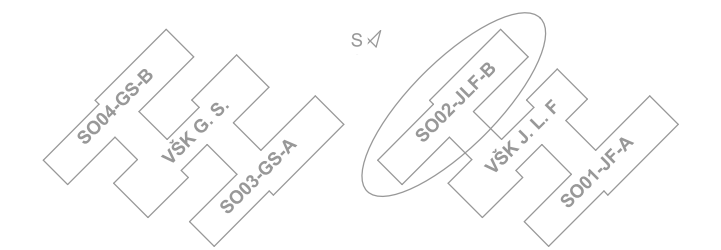
N3 – nouzové svícnilo LED systémové nástěnné s piktogramem směru úniku, 1W, 96lm, Tr. II, napojeno na centrální bateriový systém, těleso: ocelový plech, krycí: IP40, napětí: 198 – 254 V/50 Hz, rozměr: d:235 mm x š:135 mm x v:38 mm

N4 – nouzové svícnilo LED systémové stropní s piktogramem směru úniku, 1W, 96lm, Tr. II, napojeno na centrální bateriový systém, těleso: ocelový plech, krycí: IP41, napětí: 198 – 254 V/50 Hz, rozměr: d:235 mm x š:166 mm x v:36 mm

N5 – nouzové svícnilo LED systémové nástěnné v trojúhelníkovém provedení, 3x1W, 180lm, Tr. II, napojeno na centrální bateriový systém, těleso: ocelový plech, krycí: IP66, napětí: 198 – 254 V/50 Hz, rozměr: d:216 mm x š:60 mm x v:145 mm

1. Nedlnné součásti PD je TECHNICKÁ ZPRÁVA, musí být v pro-  
bězce, dle, nebo musí být uloženy pod omítkou lt. min. 10mm, případ-  
něhotovými deskami 1f, reakce na oheň A2 nebo A2 tloust. min.10mm  
protipřehřívání jednotlivými požárními sítě, budou uloženy cer-  
tifikovanými úpověkami.

1. Nedlnné součásti PD je TECHNICKÁ ZPRÁVA, musí být v pro-  
bězce, dle, nebo musí být uloženy pod omítkou lt. min. 10mm, případ-  
něhotovými deskami 1f, reakce na oheň A2 nebo A2 tloust. min.10mm  
protipřehřívání jednotlivými požárními sítě, budou uloženy cer-  
tifikovanými úpověkami.

04