

LEGENDA MIESTNOSTI:

OZN.	NÁZOV/DEJ. MIESTNOSTI	PLOCHA m ²	OSVETLENOSŤ lx
1.01	ZAVETNIE	19,21	50
1.02	VSTUPNÝ VESTIBUL	36,02	200
1.03	KALUBOVNA	37,12	500
1.04	SKLAD	20,45	100
1.05	SCHODISKO	8,48	150
1.06	CHODBA	7,55	100
1.07	SALNA	11,93	200
1.08	KUCHYNA	28,07	500
1.09	WC/ZEVN	4,39	200
1.10	WC/MUZI	7,46	200
1.11	SALA	172,80	200
1.12	PODNIUM	68,34	-
1.13	KUZNICA	32,93	200/300
1.14	CHODBA	5,45	100
1.15	SCHODISKO	11,98	150

POZNÁMKY :
 Nové svietidlá v podlahách sa napoja na existujúce rozvody osvetlenia, ktoré sa v prípade potreby adekvátne upravia. V miestnostiach č. 13, 14, 113, 114 a 119 sa zároveň vymenia aj spínače. Nové osvetľovacie telesá musia byť navrhnuté tak, aby boli splnené požiadavky STN EN 12464-1. Hladenie na inžinieroch osvetlenia vnútorných priestorov, spínajú požiadavky podľa STN 33 2000-5-51 na krytie IP podľa druhu priestorov a zároveň boli v maximálne menej usporiad. Všetky navrhnuté svietidlá používajú LED technológiu s efektivitou 90 až 112lm/W. Životnosť použitých svietidiel a svetelných zdrojov nemá byť menšia ako 30 000 hodín pri poklese svetlosti na 80%. Výpočet osvetlenia a doporučené typy svietidiel sú uvedené v samostatnej prílohe. Dodávateľ osvetlenie, v prípade ak sa rozhodne použiť alternatívne svietidlá je povinný spracovať svetelotechnický výpočet a deklarovať splnenie STN EN 12464-1 pre ním použité konkrétne typy svietidiel.

