

1 NADZEMNÉ PODLAŽIE – JESTVUJÚCE SVIETIDLA

OZN.	NÁZOV MIESTNOSTI	POPIS SVIETIDIEL	KS
1.01	SCHODISKO	STROPNÉ ŽIAROVKOVÉ SVIETIDLO 100 W / IP40	4
1.02	CHODBA	STROPNÉ ŽIAROVKOVÉ SVIETIDLO 100 W / IP40	2
1.03	TELOCVÍČŇA	NÁSTENNÝ SVETLOMET	10
1.04	NÁRAĐOVŇA	STROPNÉ ŽIAROVKOVÉ SVIETIDLO 2x36W,IP20	2
1.05	SCHODISKO	NOVÉ LED SVIETIDLA V SÚLADE S NORMOU STN EN 12464–1	

2 NADZEMNÉ PODLAŽIE – JESTVUJÚCE SVIETIDLA

NÁZOV MIESTNOSTI	POPIS SVIETIDIEL
POSILOVŇA	NOVÉ LED SVIETIDLA V SÚLADE S NORMOU STN EN 12464–1

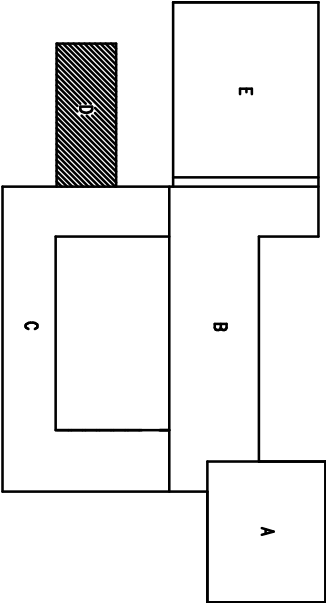
1 NADZEMNÉ PODLAŽIE – NAVRHOVANÉ SVIETIDLA

OZN.	NÁZOV MIESTNOSTI	POPIS SVIETIDIEL	min.OSVETLENOSŤ lx PODLA STN EN 12464–1	KS
1.01	SCHODISKO	STROPNÉ LED SVIETIDLO 25W/2000lm,4000K,IP40	150	4
1.02	CHODBA	STROPNÉ LED SVIETIDLO 25W/2000lm,4000K,IP40	100	2
1.03	TELOCVÍČŇA	NÁSTENNÝ LED SVETLOMET 2x50W/16100lm,4000K,IP65	300	10
1.04	NÁRAĐOVŇA	STROPNÉ LED SVIETIDLO,IP40 – VIĎ POPIS	100	2
1.05	SCHODISKO	NOVÉ LED SVIETIDLA V SÚLADE S NORMOU STN EN 12464–1	150	

POZNÁMKA:

- V RAMCI MODERNIZÁCIE OSVETLENIA NAVRHUJEME KOMPLETNÚ VÝMENU JESTVUJÚCICH SVIETIDIEL ZA NOVÉ ÚSPORNÉ,KTORÉ ZNIŽIA SPOTREBU ELEKTRICKEJ ENERGIE.
- NOVÉ SVIETIDLA SÚ NAVRHNUTÉ VÝPOČTOM PRE MINIMÁLNU OSVETLENOSŤ V Ix V SÚLADE S DNES PLATNOU NORMOU STN EN12464–1
- JESTVUJÚCE SVIETIDLA BUDÚ ZDEMONTOVANÉ,OKREM m.č.1.05 A POSILOVNE
- NAVRHOVANÉ SVIETIDLA BUDÚ OSADENÉ NA ICH Miesto A NOPOJENÉ NA JESTVUJÚCE SVETIELNÉ VÝVODY.
- SVIETIDLA 25W – NAVRHUJEME OKRÚHLE,ALEBO ŠTVORCOVÉ

POPIS SVIETIDIEL PRE KABINETY,ÚČEBNÉ,KANCELÁRIU,ÚČEBNÉ POMOCKY :  
SVIETIDLO PRE LED TRUBICE 2x1200mm,ZAPOJENIE NA 2 OBJÍMKY,KRYT KRYŠŤAL  
+ LED TRUBICA dĺ.120cm 2x18W/2x2700lm,4000K,G13



VYPRACOVAL: I.MIKUŠOVÁ	STAVBA: PREŠOV, ZŠ Mirka Nešpora – REKONŠTRUKCIA	<b>STAVOPROJEKT</b> s.r.o. Jarková 31, 080 01 Prešov www.stavoprojekt.sk	
PROJEKTANT: I.MIKUŠOVÁ	OBJEKT: D – TELOCVÍČŇA	DÁTUM: 07/2021 FORMÁT: 8x44	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: ING. A.KOMANÍČEK	ČASŤ: E – STAVEBNÁ	STUPEŇ: P.	Č.ZAK.: 21065
VED. PROJEKTANT: ING. ARCH. J. KRASNÝ	OBSAH: PÔDORYS 1.NP MODERNIZÁCIA OSVETLENIA	KÓTY V: mm	PRÍL.Č.: 8
		MIERKA: 1:100	