



LEGENDA :

- SVIETIDLO ŽIARIVKOVÉ PODHLADOVÉ, typ: TBS330414 C6 4xTL5-14W/830, IP20, PHILIPS  
resp. podľa výberu investora
- SVIETIDLO DAWLING STROPNÉ, typ: FBS120L 2xPL-C2P26W/830, IP20, PHILIPS  
resp. podľa výberu investora
- SVIETIDLO DAWLING STROPNÉ, typ: FBS120L 1xPL-C2P26W/830, IP20, PHILIPS  
resp. podľa výberu investora
- SVIETIDLO DAWLING STROPNÉ, typ: FBS1200 2xPL-C2P26W/830, IP44, PHILIPS  
resp. podľa výberu investora
- SVIETIDLO NÁSTENNÉ, typ: FWG200 2xPL-C2P18W/830, IP66, PHILIPS  
resp. podľa výberu investora
- SVIETIDLO NÚDZOVÉHO OSVETLENIA S AKUMULÁTOROM A PIKTOGRAMOM,  
typ: EMERGENCY 2754, 1x T58 W, IP40, (OM5)
- VYPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ, 10A, 230V, radenie: 1
- VYPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ SÉRIOVÝ, 10A, 230V, radenie: 5
- VYPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ STRIEDAVÝ, 10A, 230V, radenie: 6
- VYPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ KRAŽOVÝ, 10A, 230V, radenie: 7
- ZÁSUJKA JEDNOFÁZOVÁ, 16A, 230V, typ: 5518A-A2349B + 3901A-B10B, IP20, ABB
- ZÁSUJKA JEDNOFÁZOVÁ, DVOJNÁSOBNÁ, 16A, 230V, typ: 5512A-CO2357B, IP20, ABB
- ZÁSUJKA JEDNOFÁZOVÁ, S VIEČKOM, 16A, 230V, typ: 5518A-A2396B, IP20, ABB- TANGO

- SVETELNÝ KÁBLOVÝ ROZVOD, typ: CYKY-J 3x1,5 mm2, CYKY-J 4x1,5 mm2, CYKY-O 3x1,5 mm2,
- JEDNOFÁZOVÝ ZÁSUJKOVÝ KÁBLOVÝ ROZVOD, typ: CYKY 30x2,5 mm2,
- VENTILÁTOR, typ: DX 200T, 4 x 34W
- VENTILÁTOR, typ: DX 400T, 0 x 78W

POZNÁMKA :

MIEŠTNE DOPLNKOVÉ POSPÁJANIE CYK 4 mm2 (sú.28g)

ZÁSUJKY A VYPÍNAČE V EXTERIERE MUSIA BYŤ UMIESŤNÉ DO VÝŠKY 1 300 mm.  
ZÁSUJKY A VYPÍNAČE V ZATIELE STN 35 2000/7501 MM, 600 mm OD SPRISY A VANE  
VETKÝM SMEROM. A MM, 200 mm OD UMÝVADLA A DREZU ak sú VO VÝŠKE ASPOŇ 1  
200 mm NAD POSLADNOU MŮŽU SA UMIESŤNIŤ TESNE PRÍBLANEC UMÝVACIEHO  
PRIESTORU.

SIET: 3/N/PE, AC, 50Hz, 400 / 230 V, TN - C - S

1. OCHRANA PRED ZÁSACHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM V NORMÁLNYCH PODMIEHKACH ( základná ochrana ) :  
Ochrana pred priamym dotykom / 411.2  
A.1 - IZOLOVANÍM ŽIVÝCH ČASTÍ  
A.2 - ZÁBRANKOU ALEBO KRYTÍM  
2. OCHRANA PRED ZÁSACHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM V PODMIEHKACH PORUCHY  
Ochrana pred nepriamym dotykom / 411.3  
411.4 - OCHRANA SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA V SIETI - TN  
3. DOPLŇKOVÁ OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM 415  
415.1 - PRUDOVÝ CHRÁNIČ

STN 33 2000-4-41: 2007

ČÍSLO	ÚČEL MESTNOSTI
101	KOMUNIKAČNÝ PRIESTOR - SCODISKO
102	KOMUNIKAČNÝ PRIESTOR
103	POKLADŇA
104	BALKÓN
105	ARCHÍV
106	UPRATOVAČKA
107	WC MUŽI
108	WC ŽENY
109	KANCELÁRIA
110	KUCHYŇKA
111	KANCELÁRIA
112	KANCELÁRIA
113	KANCELÁRIA
114	KANCELÁRIA
115	KANCELÁRIA
116	TERASA

Zodp. projektant: ING. JÁN KUNDRÁT		ING. JÁN KUNDRÁT	
Výpracoval a kreslil: ING. JÁN KUNDRÁT		PROJEKTOVANIE EL. ZARIADENÍ AUTORIZOVANÝ INŽINIER UL. SAMÁ CZABANA č. 4 048 01 ROŽŇAVA	
Okres: ROŽŇAVA		OÚ: PLEŠÍVEC	
INVESTOR:		PSYCHIATRICKÁ LIEČEBŇA SAMUELA BLUMA V PLEŠÍVCI	
STAVBA:		PRESTAVBA CENTRÁLNEJ KOTOLNE PSYCHIATRICKÉJ LIEČEBNE SAMUELA BLUMA NA POLYFUNKČNÝ OBJEKT	
DRUH VYKR.:		ELEKTROINŠTALÁCIA - 1. POSCHODIE	
		Formát: 8 x A4	Účel: PpSP
		Dátum: IX. 2015	Arch. číslo: JK-665-5/15
		Mierka: 1 : 50	Čís. výkr.: E-05.