



- LEGENDA:**
- zásuvkový rozvod
 - svietidlo rozvod
 - výplňové riešenie E6
 - výplňové riešenie E5
 - výplňové riešenie E1
 - jednotková zásuvka dvojité
 - J-ALPHA (LIGHTING) C21 NECTRA 18 18W (N funkcia adresného ručového svietidla CBS)
 - jednotkový vlnový
- LEGENDA KÁBLOV:**
- - CYKY-J 3x2,5
 - - CYKY-J 3x4
 - - CYKY-J 3x10
 - - CYKY-J 3x1,5
- Rozvodná sieť: 3 / PEN - AC 400V/230V, 50Hz, TN-C-S
Ochrana pred zásahom el. prúdom podľa STN 33 2000-4-41:
Ochranné opatrenie: samostatné odpojenie napájania (0-411)
1. základná ochrana (ochrana pred priamym dotykom) - 0-411.2
- základná izolácia živých častí (gritáž A1)
- zabrániť náhodnému dotyku (gritáž A2)
2. ochrana pri poruche (ochrana pred neplánovaným dotykom) - 0-411.3
- ochranné uzemnenie a ochranné pospájanie (0-411.3.1)
- samostatné odpojenie pri poruche (0-411.3.2)
Doplnková ochrana:
3. doplnková ochrana prúdovým chráničom (RCD) - 0-415.1

POZNÁMKY:

- trasy el. rozvodov je možné meniť / presúvať podľa situácií na stavbe, respektíve po dohode s investorom a pri zachovaní funkčnosti návrhu ako celku
- umiestnenie prvkov el. obvodu je možné meniť podľa nároku inžiniera / požiadaviek investora
- typy prvkov el. obvodu je možné meniť za ekvivalentné typy, za predpokladu, že ostane zachovaná pôvodná funkčnosť navrhnutého riešenia, prípadne po konzultácii s projektantom / dozom stavby
- jednotlivé zásuvkové a svietidlové okruhy sa menia v rámci miestnosti a napája sa na exist. napájanie

2.NP			
číslo	typ	skladná výška/typ	počet ks
A	Zemná/krídlová LED svietidlo	41 W, 4000 lm/hod 3000K/FP20	22
B	Zemná/krídlová LED svietidlo	37 W, 4000 lm/hod 3000K/FP20	4
C	Prírodná LED svietidlo, opadový	27 W, 3600 lm/hod 3000K/FP40	27
D	PMMA kryt, priemer 375 mm		
E	Prírodná LED svietidlo, opadový	28 W, 2100 lm/hod 3000K/FP40	13
F	PMMA kryt, priemer 340 mm		
G	Prírodná LED svietidlo, opadový	24 W, 3000 lm/hod 3000K/FP40	13
H	PMMA kryt, priemer 480 mm		
I	Zemná/krídlová LED svietidlo	28 W, 3000 lm/hod 3000K/FP20	0
J	Zemná/krídlová LED svietidlo	28 W, 4000 lm/hod 3000K/FP20	4
K	Zemná/krídlová LED svietidlo	23 W, 3000 lm/hod 3000K/FP20	0
L	Stropná, nádobný kryt		
M	LED panel 600x600mm	25 W, 3000 lm/hod 3000K/FP20	13
N	LED svietidlo asymetrické	25 W, 3000 lm/hod 3000K/FP20	1
O	LED panel 600x600mm	25 W, 3000 lm/hod 3000K/FP20	14

Výrobca:	Zadu projektant:	Hlavný projektant:	D&T Development & Technology SLOVENSKO D&T Solutions, s.r.o. www.dandt.sk tel. 0903594910
Ing. Lenka Chomjaková	Ing. Peter Ržkoš	Ing. Peter Ržkoš	
Investor:	Projekt pre realizáciu stavby		Dátum: 03.2023 Miesto: Bratislava Mierka: 1:60 Formát: 2xA1
SPS doprava Zvon, Sekcia č. 9104, 9011 Zvon	SPS doprava Zvon - rekonštrukcia objektu - zariadenie elektrického inžinierstva modernizácia časti objektu		
Názov projektu:	Elektroinštalácia		03.2023 Miesto: Bratislava Mierka: 1:60 Formát: 2xA1
Stavba/prevádzkový súbor:	Elektroinštalácia		
Miesto stavby:	Sekcia č. 9104, 9011 Zvon, pos. č. 27003, 2800 Zvon		
Názov výkresu:	Pôdorys - elektroinštalácia 2.NP		
AUTORSKÁ OCHRANA: AKOŽEĽ ZMENY, DOPRAVY, PREKRESOVANIE ALBO ROZKROJOVANIE TĚTO DOKUMENTACE A V ŽIVÝCH AUTORSKÝCH ZÁKONA BEZ SÚHLASU NEPLNÚJE. TOTO DOKUMENTAČNÉ BÝT POUŽITÁ NA REKONŠTRUKČNÉ JELENÉ STAVBY			