



- LEGENDA ELEKTRICKÝCH ZNAČEK:**
- Společná kabelová trasa
 - Světelná el. instalace
 - Navrhovaný podružný NN rozváděč
 - Malý axiální ventilátor DECOR 100 CRZ o časovém dobohem AC230V/ 50Hz, P=13W
 - Světlo ineriérové stropní okružní, přisazené, LED, 230V/50Hz, 24W, 2280 lm, 4000K, Ra80, IP20
 - Světlo ineriérové stropní okružní, přisazené, LED, 230V/50Hz, 36W, 3600 lm, 4000K, Ra80, IP20
 - Světlo ineriérové stropní lineární, LED, 230V/50Hz, 34W, 5500 lm, 4000K, Ra80, IP20
 - Světlo ineriérové stropní lineární, LED, 230V/50Hz, 36W, 3600 lm, 4000K, Ra80, IP20
 - Světlo ineriérové stropní / závěsné, okružní, LED, 230V/50Hz, 36W, 3300 lm, 4000K, Ra80, IP20
 - Světlo nůžové pro netrvale nůžové osvětlení, LED, autonomnost 1h, přisazené, obdžňkové, polykarbonátové těleso, přehledný polykarbonátový kryt, manuální test, AC 240V, 3 W, min. IP20, piktogram
 - Světlo nůžové pro netrvale nůžové osvětlení, LED, autonomnost 1h, obdžňkové, polykarbonátové těleso, přehledný polykarbonátový kryt, manuální test, AC 240V, 3 W, min. IP20, piktogram - difúzer pre vlnkovú montáž
 - Světlo nůžové, LED, přisazené, štvorcové, těleso: hliníkové, difúzor: polykarbonát, optika: širokouhlá, AC/DC 250V, 6 VA / 5W, 220 lm, IP42
 - Světlo nůžové, LED, přisazené, štvorcové, těleso, difúzor: polykarbonát, optika: symetrická, AC/DC 250V, 6 VA / 5W, 238 lm, IP42
 - Spínač položápnutý jednopólový, rad. 1, AC250V, 10A, IP20, instalace do přístroj. krabice (napr. KP67/2, ASA)
 - Přepínač položápnutý sériový, rad. 5, AC250V, 10A, IP20, instalace do přístroj. krabice (napr. KP67/2, ASA)
 - Přepínač položápnutý striedový, rad. 6, AC250V, 10A, IP20, instalace do přístroj. krabice (napr. KP67/2, ASA)
 - Přepínač položápnutý krížový, rad. 7, AC250V, 10A, IP20, instalace do přístroj. krabice (napr. KP67/2, ASA)
 - Pohybový snímač nebo čidlo pro ovládání osvětlení 230V/Hz, 10A, IP20
 - Tlačítko, rad. 1/0, AC250V, 10A, IP20, instalace do přístroj. krabice (napr. KP67/2, ASA)

OCHRANA PRED ZÁSAHOM EL. PRÚDOM:

Ochranné opatření: 411 - Samočinné odpojení napájení (vid Technická správa) Vhodné na všeobecné použití vrátane lakov
Ochranné opatření: 412 - Dvojčíslo nebo zesílená izolácia (vid Technická správa)
415.1 - Prúdové chrániče RCD (vid Technická správa)
415.2 - Doplnkové ochranné pospojovanie (vid Technická správa)

POZNÁMKY:

- Káble budú vedené pod omietkou, prípadne v miestnostiach kde je podlahá tak nad podlahou na stropu na kábových príchytkách
- Prestupy káblu cez stenu viesť v ochranných rukávach príslušného prierezu
- Výška osadenia zásuviek nad podlahou je uvedená v popise zásuvky
- Káble spojať v krabiciach pre povrchovú montáž (pre listový rozvod)
- Všetky el. instalácie v kúpeľniach, umývacích priestoroch a kanceláriách vybavených umývadlom realizovať v zmysle podmienok uvedených v protokole o určení vonkajších vplyvov
- Pred rozvádzačom musí ostať po celú dobu prevádzky min. obslužný priestor do vzdialenosti 800mm
- Spínače osadiť vo výške 1200mm nad podlahou
- Nůžové svetlá osadiť na stenách vo výške 2250mm nad podlahou, resp. na stropu

LEGENDA MIESTNOSTÍ 2.NP - V KRÍDLO - NAVRHOVANÝ STAV			
Č.	NÁZOV MIESTNOSTI	Č.	NÁZOV MIESTNOSTI
2.01	CHODBA	2.13	SPRCHA
2.02	SCHODISKO	2.14a	WC MUŽI - PREDSEŇ
2.03	LOGGIA	2.14b	WC MUŽI
2.04	SKLAD	2.15	KUCHYNKA
2.05	KANCELÁRIA č. 301 (RIADITEĽ)	2.16	SKLAD
2.06	KANCELÁRIA č. 302	2.17	KANCELÁRIA č. 310
2.07	KANCELÁRIA č. 303	2.18	KANCELÁRIA č. 311
2.08	KANCELÁRIA č. 304	2.19	KANCELÁRIA č. 312
2.09	KANCELÁRIA č. 306	2.20	KANCELÁRIA č. 313
2.10	LOGGIA	2.21	KANCELÁRIA č. 314
2.11a	WC ŽENY - PREDSEŇ	2.22	KANCELÁRIA č. 315
2.11b	WC ŽENY	2.23	KANCELÁRIA č. 316
2.12	EKONOMAT	2.24	KANCELÁRIA č. 317

ROZVODNÝ SYSTÉM:

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

Návrh je duševným vlastníctvom autorov a podlieha autorskému zákonu.

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU : Ing.arch. Mário Regec	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT : Ing. Anton ILLEŠ	VYPRACOVAL : Ing. Matúš ROSTECKÝ
INVESTOR : Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky Příbrnová č. 2, 812 72 Bratislava		
MIESTO : Nám. Andreja Hlinku 1875, 034 01 Ružomberok p.č. 1108/1109, k.ú. Ružomberok		
STAVBA : RUŽOMBEROK OO PZ, ZATEPLENIE OBJEKTU		
OBJEKT : SO 01 - ADMINISTRATÍVNE PRIESTORY OO PZ		
ČASŤ : ELEKTROINŠTALÁCIA A OCHRANA PRED BLESKOM		
OBSAH : PŮDORYS 2. NP - V KRÍDLO - SVETELNÁ EL. INŠTALÁCIA		
STUPEŇ : DRS		SADA :
FORMAT : 9 x A4		DATUM : 12 / 2022
ARCHIVNE ČÍSLO : Z2187RS- D.1.4.10		MIERKA : 1:50
LIST : 1 / 1		ČÍSLO : D.1.4.10