



SADA PRE NÚDZOVÚ SIGNALIZÁCIU (ABB)

- TLAČÍTKO SIGNÁLNE ŤAHOVÉ (VEDLA WC V PRAVO - FAP 3002)
- TRAFO 230V AC/15V AC, 50 Hz (FLM 1000)
- RESETOVACIE TLAČÍTKO PRI DVERÁCH (FAP 2001)
- KONTROLNÝ MODUL S ALARMOM A SVETELNOU SIGANALIZÁCIU - KMsAaS (FEH 2001)

LEGENDA MIESTNOSTÍ:

č. m.	názov miestnosti	výmera	podlaha	steny	strop	Intenzita osvetlenia v Lx
1.01	odbytový priestor	57,8 m ²	PVC	sadrová omietka	sadrová om.	-
1.02	sklad	2,05 m ²	PVC	sadrová omietka	sadrová om.	100
1.03	WC ženy/imobilní	2,88 m ²	PVC	PVC obklad do v. 2,1 m	SDK podhlad	200
1.04	predsieň WC pers.	1,95 m ²	PVC	PVC obklad do v. 2,1 m	SDK podhlad	200
1.05	WC personál	1,05 m ²	PVC	PVC obklad do v. 2,1 m	SDK podhlad	200
1.06	sklad upratovačky	0,71 m ²	PVC	sadrová omietka	SDK podhlad	100
1.07	predsieň WC muži	3,08 m ²	PVC	PVC obklad do v. 2,1 m	SDK podhlad	200
1.08	toaleta WC muži	1,44 m ²	PVC	PVC obklad do v. 2,1 m	SDK podhlad	200
1.09	technická miest.	1,74 m ²	PVC	sadrová omietka	SDK podhlad	200
1.10	terasa	156,6 m ²	asfalt	-----	-----	-
úžitková plocha celkom:		72,7 m ² + 80,7 m ² = 153,4 m ²				

Rozvodná sústava:

Ochranné opatrenie podľa STN 33 2000–4–41:

Vonkajšie vplyvy:

3/N/PE AC 400/230 V 50 Hz, TN–S

čl.411 samočinné odpojenie napájania

čl.412 dvojité alebo zosilnená izolácia
uvedené sú v protokole

Legenda

-
- NAPÁJACIA ROZVODNICA SR6, RE A RS
-
- LED ZÁVESNÉ SVIETIDLO DO 19W, 1900lm, 3000K
-
- LED ZÁVESNÉ SVIETIDLO DO 10W, 1100lm, 3000K
-
- LED ZAPUSTENÉ SVIETIDLO DO 15W, 1650lm, 4000K
-
- LED NÁSTENSNÉ SVIETIDLO DO 15W, 1450lm, 3000K
-
- LED NÁSTENSNÉ SVIETIDLO DO 10W, 1100lm, 4000K
-
- LED STROPNÉ EXTERIÉROVÉ SVIETIDLO DO 10W, 1100lm, 3000K
-
- NÁSTENNÉ NÚDZOVÉ SVIETIDLO 3x1W, 1hod. S VLASTNÝM ZDROJOM ENERGIE
-
- NÁSTENNÉ NÚDZOVÉ SVIETIDLO (MULTITRIPLE2–AT.1h–B+1xLED+2xPIKTOGRAM (SEC NITRA))
-
- VYPÍNAČE NÁSTENNÉ
-
- SENZOR POHYBU
-
- ROZVODNÁ KRABICA POVRCHOVÁ
-
- PRÁŠKOVÝ HASIACI PRÍSTROJ
-
- TRAFO K LED PÁSU – JEHO VELKOSŤ ZÁVISÍ DO DLŽKY LED PÁSU – 7W/m
-
- LED PÁS
-
- CXKH–V–J 3x1,5 B2ca – s1, d1, a1 – ÚNIKOVÉ CESTY
-
- CYKY–J 3x1,5 – OSVETLENIE
-
- CYKY–J 5x1,5 – OSVETLENIE
-
- CYKY–O 3x1,5 – OVLÁDANIE OSVETLENIA
-
- CYKY–O 2x1,5 – NAPOJENIE – TRAFKO FLM 1000
-
- CYKY–O 4x1,5 – NAPOJENIE TLAČÍTKO NS – TLAČÍTKO FAP 2001, FAP 3002
-
- CYKY–O 5x1,5 – NAPOJENIE FAP 3002 Z FAP 2001 A TRAFKA

ZMENA 03/2021

01.5 Elektroinštalácia - silnoprád, slaboprád, Vypracoval: Ing. Vargová

Zod. projektant: Ing. arch. Štefan Zahatňanský

Vypracoval: Ing. arch. M. Zahatňanský, Ing. arch. V. Karľa

Investor: Mestská časť Košice - Sídliisko KVP

Miesto stavby: Dracárov park 6, 040 23 Košice

Projekt:

DŽEMO

KOMUNITNÁ KAVIAREŇ

Obsah výkresu:

osvetlenie

Datum: 09/2020

Page č.:

Mierka: 1:50

Formát: 2xA4

Projekt na Stavebné povolenie a k realizácii

Č. výkresu:

Zmena:

EO-2

Gs