

LEGENDA:

- JEDNODUCHÁ ZÁSUVKA 230V, 16A
- VÝVOD ELEKTRO
- ROZVADĚČ
- AUTONÓMNÍ KOUŘOVÝ DETEKTOR
- OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ
- FX Sada pro nouzovou signalizaci
- FAP 3002 Tlačítko signální tahové
- FAP 2001 Tlačítko signální prosvětlené
- FLM 1000 Transformátor
- FEH 2001 Modul kontrolní s alarmem
- WIFI ACES POINT
- DATOVÁ DVOJZÁSUVKA, 2xRJ45
- STA ZÁSUVKA
- KOMUNIKAČNÍ TABLO DT
- STOUPACÍ VEDENÍ
- SPÍNAČ 10A 250V ŘAZENÍ 1 IP20, BÍLÝ
- SPÍNAČ 10A 250V ŘAZENÍ 5 IP20, BÍLÝ
- SPÍNAČ 10A 250V ŘAZENÍ 6 IP20, BÍLÝ
- SPÍNAČ 10A 250V ŘAZENÍ 7 IP20, BÍLÝ
- SPÍNAČ 10A 250V ŘAZENÍ 6+6 IP20, BÍLÝ
- ČIDLO POHYBU, STROPNÍ

LEGENDA SVÍTIDEL:

- 1 - svítidlo typ 1, specifikace dle knihy svítidel
- 2 - svítidlo typ 2, specifikace dle knihy svítidel
- 3 - svítidlo typ 3, specifikace dle knihy svítidel
- 4 - svítidlo typ 4, specifikace dle knihy svítidel
- 5 - svítidlo typ 5, specifikace dle knihy svítidel
- 6 - svítidlo typ 6, specifikace dle knihy svítidel
- 7 - svítidlo typ 7, specifikace dle knihy svítidel
- 8 - svítidlo typ 8, specifikace dle knihy svítidel
- 9 - svítidlo typ 9, specifikace dle knihy svítidel
- 10 - svítidlo typ 10, specifikace dle knihy svítidel
- 11 - svítidlo typ 11, specifikace dle knihy svítidel
- 12 - svítidlo typ 12, specifikace dle knihy svítidel
- 13 - svítidlo typ 13, specifikace dle knihy svítidel
- 14 - svítidlo typ 14, specifikace dle knihy svítidel


LEGENDA GASTRO ZAŘÍZENÍ

- E 1 el.zásuvka 230V/0,4kW, 1,5m vysoko - chladicí, mrazicí skřín, (rezerva)
- E 2 el.zásuvka 230V/0,5 - 2,5kW, 1,5m vysoko - rezerva přístroje, stolní robot, v.konvice
- E 3 el.zásuvka 230V/2,0kW, 0,5m vysoko - myčka (komerční)
- E 4 el.zásuvka 230V/0,4kW, 0,5m vysoko - podstolová chladnička (rezerva)
- E 5 el.zásuvka 230V/1,5kW, 1,2m vysoko - stolní ohřívací vana
- E 6 el.zásuvka 230V/2,5kW, 1,2m vysoko - rezerva přístroje, stolní robot, v.konvice
- E 7 el.zásuvka 230V/2,0kW, 1,2m vysoko - MV trouba 3-funkční
- E 8 el.zásuvka 230V/0,6kW, 2,0m vysoko - rezerva digestoř
- E 9 el.zásuvka 230V/0,5kW, 1,2m vysoko - pokladna resp. počítač

POZNÁMKA:

VZHLEDOVÝ STANDARD ABB LEVIT  
ZÁSUVKY V JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTECH +0,25m,  
ZÁSUVKY PRO MYČKU, LEDNICU A MRAŽÁK +0,75m  
ZÁSUVKA PRO TROUBU, PRAČKU, SUŠIČKU, OBĚHOVÉ ČERPADLO +1,05m  
ZÁSUVKY V KUCHYŇSKÝCH KOUTECH +1,1m  
ZÁSUVKY V KOUPELNÁCH +1,3m  
3FÁZOVÉ ZÁSUVKY (16A) +1,05m  
POKUD JE ZÁSUVKA U DVEŘÍ, TAK BUDE UMÍSTĚNA 0,15m OD STAVEBNÍHO OTVORU  
SLABOPROUDOVÉ ZÁSUVKY V JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTECH +0,25m  
POKUD JE NAD ZÁSUVKOU VYPÍNAČ, TAK BUDOU ZAROVNÁNY, ABY BYLY PŘESNĚ POD SEBOU  
VYPÍNAČE +1,05m  
PŘÍSTROJE VE STEJNÉ VÝŠCE SDRUŽOVAT DO VÍCENÁSOBNÝCH RÁMEČKŮ.  
NÁSTENNÉ SVÍTIDLO +2,0m  
SOUSTAVA : 3PEN stř. 50Hz 400/230V TN-C před RD  
: 3NPE stř. 50Hz 400/230V TN-C-S za RD  
MÍSTO ROZDĚLENÍ PEN VODIČE: ROZVADĚČE RD

±0,000 = 1.NP (vstup); výšk. systém místní  
souřadný systém S-JTSK

INVESTOR:	Město Šlapanice, Masarykovo nám. 100/7, 664 51 Šlapanice	 <small>POParch s.r.o., Voňova 5, 612 00 Brno   IČ: 04993103</small>	
MÍSTO:	Hřbitovní 1700/12, 664 51 Šlapanice, kat. území Šlapanice u Brna [762 792]		
STUPEŇ:	DOKUMENTACE PROVEDENÍ STAVBY		
ODDÍL:	D.1.4.3 - SILNOPROUDÉ A SLABOPROUDÉ INSTALACE		

DENNÍ STACIONÁŘ, HŘBITOVNÍ 12

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Tomáš Novotný	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:		Ing. arch. Jan Podešva	
VYPRACOVAL:	Bc. Matuš Krajčí	FORMÁT:	8 A4	ČÍSLO ZÁŘEŽKY:	2304
OBSAH VÝKRESU:	Půdorys 1NP	DATUM:	07/2023	MĚŘÍTKO:	1:50
				Č. VÝK.	SAD:
				<b>D.1.4.3-01</b>	