



Legenda EZS

- ÚSTŘEDNA PZTA
- KLÁVESNICE LED S DISPLEJEM
DRIVER LED WITH DISPLAY
- Expander EZS2 BUS 5 INOUT
- SIRÉNA POPLACHOVÁ 120dB
- MAGNETICKÉ ČIDLO OTEVŘENÍ
- ČIDLO AUDIO ROZBITÍ SKLA
- PIR VĚJŘ

Legenda IT

- RACK ROZVADĚČ STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE 19", 15U
- DVEŘNÍ TELEFON S TLAČÍTKY – 2x vývod SK
- DATOVÁ ZASUVKA 2xRJ45 cat.6 UTP
- ACCES POINT 2,4GHz, 5GHz, 1GB S NAPÁJENÍM 802.3at PoE
- BEZPEČNOSTNÍ KAMERA VNITŘNÍ S NAPÁJENÍM PoE
- PODLAHOVÁ KRABICE 9 MODULŮ 6x230X/16A, 2XRJ45
- PĚTIRÁMEČEK 4x230X/16A, 2xRJ45

Veškerá kabeláž vedena v podlaze nebo ve stěnách pod omítkou
SLP kabely ve stěně vedeny v trubkách.

Ochrana před úrazem elektrickým proudem:

Slaboproudé rozvody a zařízení oddělené od rozvodu NN:
Ochrana před nebezpečným dotykem živých i neživých částí je dle ČN 33 2000-4-41 ed.2 provedena malým napětím SELV nebo PELV.

Zařízení slaboproudých rozvodů napájených z rozvodů NN:
Ochrana před nebezpečným dotykem živých částí je dle ČN 33 2000-4-41 ed.2 provedena izolací, případně doplňkovou ochranou proudovým chráničem (řeší projektová dokumentace rozvodu NN).
Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí je dle ČN 33 2000-4-41 ed.2 provedena samočinným odpojením od zdroje (v návaznosti na typ sítě rozvodu NN, řeší projektová dokumentace rozvodu)

Všechny přechody mezi požárními úseky musí být po montáži kabeláže požárně utěsněny musí být použita certifikovaná těsnící hmota
Svítlidla osazená v protipožárních podhledech v úsecích CHÚC musí být z horní strany opatřena obložením ze stejného protipožárního materiálu

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV: ±0,000= 224,19 m.n.m., Bpv

STAVEBNÍK/INVESTOR: Statutární město Brno Městská část Brno-střed, Dominikánská 264/2 601 69 Brno-město,		AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO + PODPIS:	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Múčka Veselý architekti s.r.o. Karlova 933/7, 614 00, Brno IČO: 07587295 DIČ: CZ07587295 office@muckavesely.cz		ZODP. PROJEKTANT: Ing. arch. Josef Veselý, ČKA 04535 PROJEKTOVATEL: Ing. Miroslav Kadmožka KONTAKT: +420 731 402 773 +420 739 219 936	
NÁZEV STAVBY: Stavební úpravy domu Dominikánské náměstí 195/11 pro změnu v užívání části stavby		DATUM: 03/2024	
MÍSTO STAVBY: Dominikánské náměstí 195/11, Brno 602 00 p.č. 516, k.ú. Město Brno [610003]		MĚŘÍTKO: 1:50	
FAZE DOKUMENTACE: Dokumentace pro provedení stavby		ČÍSLO PANE: 17	
ČÁST DOKUMENTACE: D.1.4.4. - ELEKTROINSTALACE		ČÍSLO VÝKRESU: 17	
NÁZEV VÝKRESU: půdorys 2np slaboproud			