

LEGENDA PRVKŮ ELEKTROINSTALACE

- SVÍTIDLO STROPNÍ - TYP DLE VÝBĚRU INVESTORA
- VYPÍNAČ Č. 1, 230V, 10A
- VYPÍNAČ Č. 6, 230V, 10A
- VYPÍNAČ Č. 7, 230V, 10A
- TLAČÍTKO, 230V, 10A
- ZÁSUVKA JEDNONÁSOBNÁ, 230V/16A, IP20
- VÝVOD 230V (TECHNOLOGIE, ŽALUZIE, VENTILÁTOR,AJ.)
- VÝVOD 400V (TECHNOLOGIE, AJ.)
- ROZVADĚČ
- HLAVNÍ OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ
- STUPAČKA DOLŮ
- STUPAČKA NAHORU
- AUTONOMNÍ HLÁSIČ SE SIGNALIZACÍ
- ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA VENTILÁTORU - DODÁVKA PROFESÍ VZT
- ČIDLO ŘÍDÍCÍ JEDNOTKY VENTILÁTORU - DODÁVKA PROFESÍ VZT
- TERMOSTAT PODLAHOVÉHO TOPENÍ - DODÁVKA PROFESÍ TOPENÍ

SOUSTAVA NAPĚTÍ:


- 3 PEN AC 400/230V, TN-C - HLAVNÍ NAPÁJECÍ ROZVOD
- 3 NPE AC 400/230V, TN-S - ROZVODY ZA HLAVNÍM ROZVADĚČEM

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed. 3:

- ZÁKLADNÍ OCHRANA PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE čl. 411.1
 - čl. 411.1.1 IZOLACÍ, KRYTY, PŘEPÁŽKAMI
- ZÁKLADNÍ OCHRANA PŘI PORUŠE (PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ)
 - čl. 411.3.1 OCHRANNÉ UZEMNĚNÍ A OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ
 - čl. 411.3.2 AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ V PŘÍPADĚ PORUCHY
- DOPLŇKOVÁ OCHRANA PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ
 - čl. 411.3.3 PROUDOVÝM CHRÁNICEM

POZNÁMKA:

UMÍSTĚNÍ KONCOVÝCH A OVLÁDACÍCH PRVKŮ JE ORIENTAČNÍ, BUDE KOORDINOVÁNO BĚHEM REALIZACE SE STAVBOU A OSTATNÍMI PROFESEMI

VYPRÁČOVÁV Vrba	ODP. PROJ. PROFESÉ Ing. Stojaspal	KONTROLOVÁV Ing. Stojaspal	HL. INŽ. PROJEKTU Ing. Mareček	<div>ELEKTROMS</div> <div>Ing. Martin STOJASPAL IČ: 88280314 +420 776 260 800 info@elektroms.cz</div>	
MÍSTO STAVBY: k.ú. Město Brno (610003), parc. č. 146					
INVESTOR: Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, Brno-město, 602 00 Brno					
AKCE:				FORMÁT	A3
Kobližná 8 – zpracování projektové dokumentace na opravu domu D.1.4.5 Elektroinstalace				DATUM	10/2022
				STUPEŇ	DPs
				MĚŘÍTKO	1:100
				ZAK. ČÍSLO: 2208	
OBSAH:				ARCHIVNÍ KÓD	ČÍS. VÝKRESU
DISPOZICE 2.NP – ELEKTROINSTALACE				–	D.1.4.5-04