

ULICE KOBLIŽNÁ

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 PROFESE VZT
- ⚡

ČIDLO ŘÍDÍCÍ JEDNOTKY VENTILÁTORU - DODÁVKA PROFESE VZT
- ⚡

TEREMOSTAT PODLAHOVÉHO TOPENÍ - DODÁVKA PROFESE 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 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 CHRÁNIČEM

POZNÁMKA:

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

VYPRACOVAL Vrba	ODP. PROJ. PROFESE Ing. Stojaspal	KONTROLOVAL Ing. Stojaspal	HL. INŽ. PROJEKTU Ing. Mareček	<div></div> <div>Ing. Martin STOJASPAL</div> <div>IČ: 88280314</div> <div>+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:				
Kobližná 8 – zpracování projektové dokumentace na opravu domu D.1.4.5 Elektroinstalace				<div>FORMÁT</div> <div>A3</div>
				<div>DATUM</div> <div>10/2022</div>
				<div>STUPEŇ</div> <div>DPS</div>
				<div>MĚŘÍTKO</div> <div>1:100</div>
				<div>ZAK. ČÍSLO:</div> <div>2208</div>
OBSAH:				<div>ARCHIVNÍ KÓD</div> <div>-</div>
DISPOZICE 6.NP – ELEKTROINSTALACE				<div>ČÍS. VÝKRESU</div> <div>D.1.4.5–08</div>

