

LEGENDA :

- TROJPÓLOVÝ VYPÍNAČ 400V
- TROJPÓLOVÝ VYPÍNAČ 400V
- PROSTOROVÝ TERMOSTAT
- JEDNOFÁZOVÝ VÝVOD
- TROJFÁZOVÝ VÝVOD
- STOUPACÍ VEDENÍ
- KLESACÍ VEDENÍ
- ROZVADĚČ NN

ELEKTRICKÉ NAPÁJENÍ :

- 3/PEN ~ 400 / 230 V 50 Hz,
- 3/N/PE ~ 400 / 230 V 50 Hz,
- 1/N/PE ~ 230 V 50 Hz

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

- ČL.411 – AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
- ČL.411.2 – POŽADAVKY NA ZÁKLADNÍ OCHRANU
 - A.1 – ZÁKLADNÍ IZOLACE ŽIVÝCH ČÁSTÍ
 - A.2 – PŘEPÁŽKY NEBO KRYTY
- ČL.411.3 – POŽADAVKY NA OCHRANU PŘI PORUŠE
 - 411.3.1 – OCHRANNÉ UZEMNĚNÍ A OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ
 - 411.3.2 – AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ V PŘÍPADĚ PORUCHY
 - 411.3.3 – DODATEČNÉ POŽADAVKY PRO ZÁSUVKY A PRO NAPÁJENÍ MOBILNÍCH ZAŘÍZENÍ PRO VENKOVNÍ POUŽITÍ

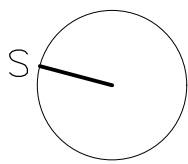
POZNÁMKA :

VEŠKERÁ ELEKTROINSTALACE BUDE PROVEDENA PODLE POŽADAVKŮ INVESTORA A ARCHITEKTA PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ MUSÍ BÝT PRÁCE ODSOUHLASENY INVESTOREM A ARCHITEKTEM

UMÍSTĚNÍ VŠECH KONCOVÝCH PRVKŮ PROVĚST V KOORDINACI S INTERIÉREM

ROZVODY ELEKTROINSTALACE BUDOU ZKOORDINOVÁNY S ROZVODY OSTATNÍCH PROFESÍ

VÝVODY PRO PŘIPOJOVANÁ ZAŘÍZENÍ BUDOU PROVEDENY DLE POŽADAVKŮ JEJICH DODAVATELŮ



±0,00 = 223,00 m n. m.

INVESTOR:	Mendelova univerzita v Brně Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno			
AKCE:	Modernizace studoven Knihovny MENDELU – budova A			
MÍSTO:	Budova A - Zemědělská 1665/1 613 00 Brno			
STUPEŇ:	ZADÁVACÍ DOKUMENTACE PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE DÍLA			
DATUM:	07 / 2024			
PROJEKT:	ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ Ing. arch. RADKO KVĚT Sídlo: Opletalova 6, 602 00 Brno Tel. : 604 635 295, e-mail: atelier@kvetarch.cz			
	ZPRACOVATEL ČÁSTI: Ing. Miroslav Matuška adresa a kontakt: Ostrůvek 680 664 61 Rajhrad Tel.: +420 604 412 747	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Ing. Milan Hošek VYPRACOVAL : Ing. Miroslav Matuška	RAZÍTKO:	PARE:
OBJEKT:	D.1 SO 01 - Stavební úpravy			
ČÁST:	D.1.4.4. Silnoproudá elektrotechnika			
VÝKRES :	ELEKTROINSTALACE 2.NP		MĚŘÍTKO : 1:100	Č. VÝKRESU : 05