



LEGENDA PŘÍSTROJŮ:
VIZ. VÝKRE E 01

POZNÁMKA:
- ROZVODY ULOŽENY NAD PODHLADY STROPŮ,
SVODY K PŘÍSTROJŮM ULOŽIT POD OMÍTKOU
- VÝSKA VYPÍNAČŮ NAD PODLAHOU +1,2 M
- VÝSKA ZÁSUVK NAD PODLAHOU: UPŘESNÍ ARCHITEKT INTERIERU
- ROZVODY PRO PBZ BUDOU PROVEDENY S FUNKČNÍ ODOLNOSTÍ P60-R
- PROSTUPY VODIČŮ POŽÁRNĚ DĚLICÍMI KONSTRUKCEMI UTĚSNIT
POŽÁRNÍMI UPRAVKAMI V KVALITĚ EI 60 DPl

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3 N PE AC 50 Hz, 400/230 V
DRUH ROZVODOVÉ SÍTĚ NN: TN-C-S
STUPEŇ DŮLEŽITOSTI DODÁVKY EL. ENERGIE: 3
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed. 3:
NORMÁLNĚ AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
DOPLNĚNĚ: OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM
PROUDOVÝM OCHRÁNĚM
DOPLNĚJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM
PROSTŘEDÍ DLE ČSN 33 2000-5-51: VIZ. PROTOKOL O URČENÍ VNĚJŠÍK VLVŮ

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ARCH. PETR STOJAN				
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. JAROSLAV ZVONAR				
VYPRACOVAN	ING. VOJTECH FLORIAN				
KONTROLOVAN	ING. MARIE BLÁŽKOVÁ				
INVESTOR :	VETERINÁRNÍ UNIVERZITA BRNO, PALACKÉHO TRÁDA 1946/1, 612 02 BRNO				
NÁZEV AKCE:	VETUNI – PODPORA ENERGETICKÉ ÚSPORNOSTI OBJEKTU Č.1	FORMÁT	DATUM	2024-09	
			STUPEŇ	DPS	
			ČÍSLO ZNAČKY	4723	
			SPECIÁLIZACE	D.1.4.7	
ČÍSLO A NÁZEV OBJEKTU : SO 001 OBJEKT Č. 1					
ÚLOH ČÍSLO :	D.1.4.7 ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY, BLESKOSVOD				
NÁZEV VÝKRESU	PŮDORYS 1NP	MĚŘÍTKO	1:50	ČÍSLO VÝKRESU	E 02