



## POZNÁMKA

- A - LED prachotěsné svítidlo, 19W, IP 65  
např. MODUS VLO 2500S2W, 2500lm
- B - LED prachotěsné svítidlo, 52W, IP 65  
např. MODUS VLO 7000M2W, 6500lm
- C - LED prachotěsný reflektor s PIR čidlem, 50W, IP 44

N 1 - Nouzové přisazené svítidlo LED, s piktogramem, pro netrvalé svícení, IP 42, nouzový provoz 1hod,  
typ : např. TREVOS, TIGRIS LED NM1h

M1.2 - Elektrický axiální ventilátor např. ELEKTRODESING 100W, 230V

EH 1- Elektrický radiátor 230V, 3,0kW např. FENIX Jeseník

Krabice hl. domovního pospojování (HDP) umístěna vždy pod rozváděčem ANS 01, ANS02 a ANS03, v=05m od podlahy.  
Krabice plastová zapuštěná vč. ekvipotenciální svorkovnice, např. KT 250L se svorkovnicí EPS-1

Napěťová soustava 3x230/400V AC 3+N+PE 50Hz/TN-C-S

Ochrana před úrazem elektrickým proudem:

- Základní ochrana dle ČSN 33 2000-1, ed. 2, čl. 131.2
- Automatickým odpojením od zdroje dle ČSN 33 2000-4-41, ed. 3, čl. 411
- Ochranným uzemněním a ochranným pospojováním (OP)  
dle ČSN 33 2000-4-41, ed. 3, čl. 411.3 a dle ČSN 33 2000-5-54, ed. 3,  
čl. 543.1.3, čl. 544.1.1 - pomocí hlavní ochranné přípojnice (HOP)
- Doplňkovou ochranou: - proudovými chrániči  
dle ČSN 33 2000-4-41, ed. 3, čl. 415.1  
a ČSN 33 2000- 7-701, ed. 2, čl. 701.4.15.1

<b>PEZ</b> s.r.o. PROJEKCE ENERGETICKÝCH ZAŘÍZENÍ OSTRAVA IČO: 62301110 DIČ: CZ62301110 info@pez-projekce.cz		Tato dokumentace je ve smyslu autorského zákona považována za duševní vlastnictví firmy PEZ s.r.o. Jakékoliv kopírování, poskytování této dokumentace třetí osobě či její využití k jiným účelům než je uvedeno ve smlouvě o dílo k této dokumentaci lze provádět pouze s předchozím souhlasem firmy PEZ s.r.o.	
		NÁZEV ZAKÁZKY	INFRASTRUKTURA PRO ELEKTROMOBILITU III LOKALITA VALCHAŘSKÁ
		ČÍSLO ZAKÁZKY	43-2503-001
		DIGI	D_1_4_1_03_102.dwg
PS/SO S003 – Trafostanice – D.1.4.1 – Elektroinstalace		DCC:	
NÁZEV VÝKRESU		NAHRAZUJE <input checked="" type="checkbox"/>	
ELEKTROINSTALACE Půdorys 1.NP – zařízení		STUPEŇ	25-DPS
		MĚŘÍTKO	1:50
		FORMÁT	A3/2xA4
		DATUM	02/2022
PROJEKTANT V. NOVÁK	ZODP. PROJEKTANT V. NOVÁK	HL. PROJEKTANT ING. RAŠKA	ARCHIVNÍ ČÍSLO 13-3-6932