



LEGENDA:

VODIČE :
UTP cat.5e , tř. reakce na oheň B2ca sl d0 - zabezp. signalizace EZS
UTP cat.6a , tř. reakce na oheň B2ca sl d0 - DATA, kamery CCTV

EZS, POŽÁRNÍ BEZPEČNOST:
zdravotnické zařízení, vedení uloř. nad stropním SDK podhledem a pod om. stěn
v provedení B2ca sl d0, instalace hlásičů kouře a teploty integrovaná do EZS,
zdroj a převodník EZS bude umístěn v A401 (délka trasy 10m)

VODIČE A JEJICH ULOŽENÍ :
vodiče v dutině nad stropním podhledem budou v bezhalogenovém provedení.
Při ukládání vodičů dodržet instalační zóny vymezené v ČSN 33 2130 ed.3, volba výšky
zóny bude určena dle potřeby při realizaci rozvodů.

ELEKTROINSTALAČNÍ PŘÍSTROJE:
ovladače osvětlení 10A/250V AC:
- uložení / provedení - zapuštěné: krytí IP20,
- výška osazení: 105 cm nad čistou podlahou
- ovládání svítidel: manuální od vstupních dveří do osvět. prostoru

zásuvky DATA:
- uložení / provedení - zapuštěné: krytí IP20, 2xRJ45
- výška osazení: 25cm (nad prac. plochu stolu) ,

NAPÁJECÍ SÍŤ NN:
TN-C, 3L + PEN, AC, 50 Hz, 230V/400V
TN-C-S, 3L + N + PE, AC, 50Hz, 230V/400V
ČSN 33 2000-1 ed.2 čl. 312.2.1

OCHRANA PŘED ÚRAZEM
EL. PROUDEM:
ZÁKLADNÍ: - živých částí: izolací, doplňkovou izolací, krytím,
- neživých částí: automatickým odpojením od zdroje

DOPLŇKOVÁ: - proudovými chrániči, místním pospojováním

VNĚJŠÍ VLIVY:
Vnější vlivy jsou podle ČSN 33 2000-5-51 ed.3 určeny normální
vně objektu zvlášť nebezpečné

DRUH PRÁCE	Dokumentace pro Výběr Dodavatele		<div>IPS – elektro</div> <div>projekce TZB elektro</div> <div>Táboritská 1101/II</div> <div>379 01 TŘEBOŇ</div> <div>tel: ---, mobil: 608 526 458</div>	
VYPRACOVAL	Svidenský Pavel, Táboritská 1101, 379 01 Třeboň, ČKAIT 0100440			
VEDOUCÍ PRÁCE	MIKYŠKA Milan Ing. ČKAIT 0100857			
STAVEBNÍK	Slatinné lázně Třeboň s.r.o., Lázeňská 1001, Třeboň II, 37901 Třeboň			
MÍSTO STAVBY	Pozemek parcelní číslo 1977/11; Katastrální území Třeboň			
NÁZEV STAVBY	ZMĚNA DOKONČENÉ STAVBY – STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU č.p. 1001/II; PAVILONU D1 LÁZEŇSKÉHO DOMU AURORA		Č. ZAKÁZKY	2024-11-dvd
			DATUM	06/2024
			STUPEŇ PD	DVD (DPS)
STAVEBNÍ OBJEKT	Pavilon A – pokladna, vhozový trezor		FORMÁT	4x A4
ČÁST	D.1.4. Technika prostředí staveb		VÝKRES Č.	PARÉ Č.
			DATUM TISKU: 24.10.2024	
OBSAH:	D.1.4.e. Elektrotechnika silnoproud Elektroinstalace zásuvky- půdorys 2.np.	MĚŘÍTKO 1:50	e.203	