









LEGENDA ELEKTROINSTALACE:

- NO  – NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ LED, NÁSTĚNNÉ, STROPNÍ IP67
INTERNÍ ZDROJ–BATERIE 1hod
- A  – SVÍTIDLA IP65 PLASTOVÁ, NÁSTĚNNÁ (STROPNÍ)
LED 18W, OSV.ŠTOLA, ŠACHTA
- B  – SVÍTIDLO NÁSTĚNNÉ IP65, PLASTOVÉ
VENKOVNÍ NAD VSTUP.DVEŘMI, LED 18W, OVL.INFRAPASIVNÍM ČIDLEM
- č  – INFRAPASIVNÍ ČIDLO NÁSTĚNNÉ–OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ
-  – TLAČÍTKO – OVLÁDÁNÍ OSVĚTLENÍ IP43
- RC1.5  – NOVÝ ROZVADĚČ
- EP  – EKVIPOTENCIONÁLA

 PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER ČECHOVA 59, Č. BUDĚJOVICE		HL.PROJ.: --	
		ZODP.PROJ.: ING. JIŘÍ PRŮŠA PETR BÜRGER DIS	
STAVBA: VD LIPNO I – LEVOBŘEŽNÍ VSTUP DO HRÁZE k.ú. Lipno nad Vltavou		KRESLIL: DANIEL MÁDL	
ČÁST PROJEKTU: ELEKTROINSTALACE			
VÝKRES: ŘEZ ŠACHTY A–A'		MĚŘÍTKO: 1:100	VYHOTOVENÍ:
ČÍSLO ZAK.: –	STUPEŇ: DPS	DATUM: 7/2023	
INVESTOR: Povodí Vltavy, státní podnik Holečkova 8, 150 24 Praha 5		FORMÁT: 2xA4	ČÍSLO PŘÍL.: E2