








LEGENDA ELEKTROINSTALACE:

- NO  - NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ LED, NÁSTĚNNÉ, STROPNÍ IP67
INTERNÍ ZDROJ-BATERIE 1hod
- A  - SVÍTLIDLA IP65 PLASTOVÁ, NÁSTĚNNÁ (STROPNÍ)
LED 18W, OSV.ŠTOLA, ŠACHTA
- B  - SVÍTLIDLO 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  - EKUIPOTENCIONÁLA

<div>PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER</div> <div>ČECHOVA 59, Č. BUDĚJOVICE</div>		HL.PROJ.: --	
STAVBA:		ZODP.PROJ.: ING. JIŘÍ PRŮŠA	
VD LIPNO I – LEVOBŘEŽNÍ VSTUP DO HRÁZE		PETR BÜRGER DIS	
k.ú. Lipno nad Vltavou		DANIEL MÁDL	
ČÁST PROJEKTU: ELEKTROINSTALACE			
VÝKRES:		MĚŘÍTKO:	VYHOTOVENÍ:
PŮDORYS ŠTOLY A ŠACHTY		1:100	
ČÍSLO ZAK.:	STUPEŇ:	DATUM:	
—	DPS	7/2023	
INVESTOR:		FORMAT:	ČÍSLO PRIL.:
Povodí Vltavy, státní podnik		2xA4	E1
Holečkova 8, 150 24 Praha 5			