



SITUACE ÚROVEŇ +634,0

SITUACE ÚROVEŇ +637,0

SITUACE ÚROVEŇ +640,0

SITUACE ÚROVEŇ +643,0

HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA

KABELOVÉ ROZVODY CYKY NA POVRCHU

NÁSTĚNNÝ ROZVADĚČ IPx5

ZÁSUVKOVÝ ROZVADĚČ SPECIFIKACE DLE POPISU IPx5

JEDNOPOLOVÝ VYPÍNAČ IPx5

JEDNODUCHÁ ZÁSUVKA 230V/16A IPx5

DVOJITÁ ZÁSUVKA 230V/16A IPx5

ZÁSUVKA MODUL 45x45

"A" LED

"B" LED

"C" LED

N1

Průmyslové LED, zavěšené 2 x LED, 7,1W, 752lm, Ra80, 4000K

Nouzové LED svítidlo, trvalé 1 x LED, 15W, 1587lm, Ra80, 0K

Industrial LED luminaire 1 x LED, 72W, 8556lm, Ra80, 0K

Nouzové LED svítidlo 1 x LED, 2W, 235lm, Ra80, 4000K

VYPRACOVAL:	Ing. Otakar CHRAMOSTA	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Otakar CHRAMOSTA	
INVESTOR:	Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, Praha 5	
AKCE:	VD LÁZ – OPRAVA KABELOVÉHO VEDENÍ ČÁST 1 – STAVEBNÍ ELEKTROINSTALACE	FORMÁT: A1 DATUM: 11/2020 STUPĚŇ: DPS ZAK. ČÍSLO: PROFESE: Elektromstálace
OBSAH:	SE-ZAŘÍZENÍ SPODNÍ VÝPUSTI A ODBĚRU	MĚŘÍTKO: 1:50 ČÍSLO VÝKRESU: 1-06