



ROZVODNÁ SOUSTAVA
3PEN 400V AQ 50 Hz / TN-C
3NPE 400V AC 50 Hz / TN-S

**OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM
DLE ČSN 33 2000-4-41 ed3**

- 411.2 Základní ochrana před přímým dotykem
- A1 Základní izolace živých částí
- A2 Ochrana nepřímými nebo krátkými
- 411.3.1 Doplnková ochrana proudovými chrániči
- 411.3.2 Ochrana při poruše
- 411.3.1 Ochranné uzemnění a ochranné pospojování
- 411.3.2 Automatické odpojení při poruše
- 415.1 Doplnková ochrana: proudovými chrániči
- 415.2 Doplnková ochrana: doplňujícím ochranným pospojováním

ULOŽENÍ KABELŮ

VO volný terén

VO zpevněná plocha

LEGENDA ZNAČEK INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

—	PLYNOVÉ VEDENÍ NTL
—	PLYNOVÉ VEDENÍ STL
—	ELEKTRICKÉ NADZEMNÍ VEDENÍ NN
—	ELEKTRICKÉ PODZEMNÍ VEDENÍ NN
—	ELEKTRICKÉ NADZEMNÍ VEDENÍ VN
—	KANALIZACE SPRAŠKOVÁ
—	KANALIZACE DEŠŤOVÁ
—	KANALIZACE JEDNOTNÁ
—	VODOVOD PITNÝ
—	VEREJNÉ OSVĚTLENÍ
—	SDĚLOVACÍ VEDENÍ
✕	RUŠENÝ SLOUP VO
⊙	NOVÝ SLOUP VO

POZNÁMKA

Poloha podzemních vedení a zařízení byla zjištěna u příslušných správců inženýrských sítí. Polohu podzemních vedení nelze vytýčovat odměřováním vzdáleností na výkrese. Přesné vytýčení všech podzemních vedení na povrchu zajistí investor před zahájením stavby.

MĚSTSKÝ ÚŘAD
Měsankovo nám. 137
768 61 Bystřice pod Hostýnem
odbor úz. plánování a stav. řádu

Č.J.: 791/2023

ING. PETR HANAČEK

ING. PETR HANAČEK

MĚSTO BYSTRICE POD HOSTÝNEM

k.ú. RYCHLOV U BYSTRICE POD HOSTÝNEM [617121]

REKONSTRUKCE ULICE ZA POTOKEM V RYCHLOVĚ - LETAPLA BYSTRICE POD HOSTÝNEM
p.č. 104/1, 103/1, 105/3, 97/3, 97/3, 950/4, 951/6, 950/3, 950/1
k.ú. RYCHLOV U BYSTRICE POD HOSTÝNEM [617121]
SO 401 Veřejné osvětlení

vypracoval	ING. PETR HANAČEK	ING. PETR HANAČEK	ING. PETR HANAČEK
kontroloval	ING. PETR HANAČEK	ING. PETR HANAČEK	ING. PETR HANAČEK
investor	MĚSTO BYSTRICE POD HOSTÝNEM	MĚSTO BYSTRICE POD HOSTÝNEM	MĚSTO BYSTRICE POD HOSTÝNEM
místo stavby	k.ú. RYCHLOV U BYSTRICE POD HOSTÝNEM [617121]	k.ú. RYCHLOV U BYSTRICE POD HOSTÝNEM [617121]	k.ú. RYCHLOV U BYSTRICE POD HOSTÝNEM [617121]

DOKUMENTACE DÚR+DSP	formát	4 A4	11/2022
STAVBA	datum	11/2022	č. výkresu
02	měřítko	1:250	02

SITUACE