

AZ ELEKTROSTAV, A.S.		PROJEKTANT: Petr Havlík
OBČANSKÁ 2820, 288 01 KYNBOŘSK, IČO: 253 200 000, IČ DPH: 253 200 000		VYPRACOVATEL: Petr Havlík
AZ ELEKTROSTAV, A.S. - firma elektrická a elektroinženýrská s.r.l. s.r.o. zapsaná v obchodním rejstříku, IČO: 253 200 000, IČ DPH: 253 200 000		KREJČÍ: Petr Havlík
PRŮJEKT: Vlnáře	PRŮJEKT: Vlnáře	STAVĚNÍ: Žlebky
STAVBA - veřejná		PROJEKT: 1:5000, 914 x 1330
		ČÍSLO: 12-6010161
		STAVBA: DĚL
PROJEKTOVATEL: ČEZ Distribuce a.s., Teplická 874/B, 405 04 Děčín 4		DATAUM: 04/2023
INVESTOR: ČEZ Distribuce a.s., Teplická 874/B, 405 04 Děčín 4		ARCHIVNÍ ČÍSLO: E7 6807 - SÚČ - KOBORUZE

**ZÁKLADNÍ ÚDAJE**

MEŘENÁ SOUSTAVA: 3-FEZNÁ SYSTÉMA, SPL. KODOVÝ TLČ  
 MĚŘENÁ SOUSTAVA: 3-FEZNÁ, 22 kV IT

ODKAZ NA PŘEDLOŽENÝ ÚPRAVY: AUTOMATICKY KOMPILOVANÉ ZOBRAZENÍ  
 AUTOMATICKY KOMPILOVANÉ ZOBRAZENÍ  
 AUTOMATICKY KOMPILOVANÉ ZOBRAZENÍ

PROJEKTANT: Petr Havlík  
 VYPRACOVATEL: Petr Havlík  
 KREJČÍ: Petr Havlík  
 STAVĚNÍ: Žlebky  
 PROJEKT: 1:5000, 914 x 1330  
 ČÍSLO: 12-6010161  
 STAVBA: DĚL  
 DATAUM: 04/2023  
 ARCHIVNÍ ČÍSLO: E7 6807 - SÚČ - KOBORUZE

- LEGENDA SÍŤI ČEZ**
- stávající kabel 22kV
  - stávající kabel 0,4kV, vč. kabelových skříní SS102
  - TRASA NOVÝCH KABELŮ 1-AYKY-J 3x240+120mm<sup>2</sup>
  - TRASA NOVÝCH KABELŮ V RÁMCÍ AKCE: IE-12-6010201
  - STÁVAJÍCÍ kabelová rozpojovací skřín SR
  - NOVÁ KABELOVÁ ROZPOJOVACÍ SKŘÍŇ SR
  - NOVÁ KABELOVÁ SKŘÍŇ, SS100/(ZP/PP/Z) (ZDĚNÝ PILÍŘ/PLASTOVÝ PILÍŘ/ZASEKANA)
  - STÁVAJÍCÍ KABELOVÁ SKŘÍŇ SS100/(ZP/PP/Z)
  - NOVÁ KABELOVÁ CHRÁNIČKA PVC
  - NOVÝ kabelový žlab KZ1
  - UZEMNĚNÍ - pásek FeZn 30x4mm
  - stávající HDV - PŘEPOJIT
  - NOVÝ PŘÍVOD HDV - CYKY 4x10 do st ER/SP100

**Legenda:**

- KANALIZACE
- VODOVOD
- KABEL/NADZEMNÍ CETIN
- KABEL VO
- Plynovod - RWE

Přesná trasa kabelového vedení  
 NI bude upraveno až po vyřízení všech inženýrských sítí

Přístupku podzemních inženýrských sítí  
 CSN 33 3301, CSN 33 2000-5-52 a CSN 33 2000-5-54

Přístupku se silovými podzemními zařízeními provádět podle požadavků

Stávající podzemní zařízení zakresleno pouze orientačně. Před započátkem výkopových prací prověřit jejich přesnou polohu a hloubku.

Kabelové vedení 1kV bude uloženo do žlabů na silovosti.

Stávající podzemní zařízení zakresleno pouze orientačně. Před započátkem výkopových prací prověřit jejich přesnou polohu a hloubku.

Zeměpráce provádět s ohledem na kožený systém žlabových stromů.

KATASTRÁLNÍ MAPA  
 ZAMĚŘENÍ HRANIC POZEMKŮ  
 (SKUTEČNÝ PRŮBĚH)

