



**STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍŤE:**

- Sdělovací spojové neověřené podzemní
- Silové vysoké napětí nadzemní
- Silové nízké napětí nadzemní
- Plyn středotlak neověřený podzemní
- Silové velmi vysoké napětí nadzemní
- Silové nízké napětí neověřené podzemní
- Sdělovací spojové nadzemní
- Silové veřejné osvětlení
- Polířkovod
- Vodovod užitková neověřený podzemní
- Dálkové optické kabely
- Kanalizace průmyslová nadzemní
- Dusík - odstaven
- Cetin - RRspoj

**LEGENDA ČAR**

- Hranice KN
- Hranice budov
- Hranice KÚ
- Obvod stavby

**LEGENDA ŠRAF:**

- KOMPLETNÍ KONSTRUKCE CYKLOSTEZKY
- MOSTNÍ OBJEKTY
- STROMY URČENÉ KE KÁCENÍ

TEXT ZNAČKY E13 SE ZNAČKOU B11 - MIMO DOPRAVNÍ OBSLUHY  
TEXT ZNAČKY E13 SE ZNAČKOU C9a - MIMO POVODÍ LABE

Objednatel:

**Středočeský kraj**  
ZBOROVSKÁ 11, 150 21 - PRAHA 5

**LABSKÁ CYKLOSTEZKA, KOSTELEČ N.L. - MĚLNÍK, úsek Kostelec n.L. - Tuhaň**

Souřadnicový systém: S-JTSK  
Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky: 12 087 00	HIP: Ing. Pavel HRDINA 736662206, phr@pontex.cz
Schválil: Ing. Václav HVÍZDAL	Zodp. projektant: Ing. Pavel HRDINA 736662206, phr@pontex.cz
Tech. kontrola: Martin TESLEVIČ 727840872, mte@pontex.cz	Vypracoval: Ing. Martin NEUDERT 737947774, mne@pontex.cz

Objednatel: Středočeský kraj	Obec: Kostelec n.L., Neratovice	Kraj: Středočeský
Akce: LABSKÁ CYKLOSTEZKA, KOSTELEČ N.L. - MĚLNÍK, úsek Kostelec n.L. - Tuhaň	Datum: 05/2022	Stupeň: PDPS
Část: C. SITUAČNÍ VÝKRESY	Souprava: Č. přílohy	C.2.8
Příloha: KOORDINAČNÍ SITUACE 8/8		