



- LINE OPEVNĚNÍ—VODNÍ TOK
- OBVOD STAVBY
- PŘÍSTUP PŘES POZEMEK
- PŘÍSTUP

- ČEZ DISTRIBUCE NN PODZEMNÍ
- ČEZ DISTRIBUCE NN NADZEMNÍ
- OCHRANNÉ PÁSMO
- CETIN
- ZAMĚŘENÉ A KÓTOVANÉ STI
- CETIN
- NEZAMĚŘENÉ, NEPROVOZOVANÉ STI
- CETIN
- NADZEMNÍ STI
- MĚSTO VŠ
- VODOVOD, OCHRANNÉ PÁSMO
- MĚSTO VŠ
- KANALIZACE, OCHRANNÉ PÁSMO

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Baltský p.v.

| | | | |
|---|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------|
|  MURABELL s.r.o. Holečská 116 267 03 Hudečice | | | Paré: |
| Vypracoval: Ing.P.Beranovský Ing.Milan Müller | Zodp. projektant: Ing.M.Müller | Vedoucí projektu: Ing.M.Müller | |
| Investor: Povodí Ohře s.p., Chomutov | | | Stupeň: DSJ |
| Stavba: REKONSTRUKCE VELKOŠENOVSKÉHO POTOKA VE VELKÉM ŠENOVĚ MEZI ČP. 59 A 74 Dokumentace pro stavební řízení a realizaci | | | Datum: 06.2021 |
| Příloha: | | | Zak. č.: 06—2020 |
| SITUACE KOORDINAČNÍ-2.ČÁST | | | Měř.: 1:250 |
| | | | Č. př.: C.2-1 |