



**LEGENDA**

- HRANICE**
- ŘEŠENÉ ÚZEMÍ
- PARCELACE DLE KN
- ČÍSLA PARCEL - POZEMKY / STAVBY
- ZNAČKY**
- VRSTEVNICE STAV
- SVAHOVÁNÍ - STAV
- RŮŠENÉ SVAHOVÁNÍ A HRANY TERÉNU
- NAVRŽENÉ HRANY TERÉNU
- VÝŠKOVÉ BODY STAV / NÁVRH ±0,000 (364,50 m.n.m.)
- STROM - STAV / NÁVRH
- KEŘ - NÁVRH
- PLOCHY**
- VODA
- ZÁHON - VÝSADBA
- MLATOVÝ POVRCH
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA - DLAŽEBNÍ KOSTKY

- TRÍDĚNÉ ŘÍČNÍ KAMENIVO 2-8mm
- PÍŠČITÁ/KAMENITÁ PLOCHA
- SÍŤ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - STAV**
- EL. VEDENÍ NN - PODZEMNÍ
- EL. VEDENÍ NN - NADZEMNÍ
- SLABOPROUD
- KANALIZACE
- OCHRANNÉ PÁSMO KANALIZACE
- VODOVOD
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- SÍŤ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY - NÁVRH**
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - VEDENÍ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - LAMPY 6 m / 4 m
- VEDENÍ PRO KAMEROVÝ SYSTÉM
- PŘIPOJENÍ ROZVODNICE R1, R2
- DALŠÍ PRVKY - NÁVRH**
- MOBILIÁŘ - LAVIČKA, ODPADKOVÝ KOŠ

- OBJEKTY:**
- SO.01 Zpevněné parkové plochy
  - SO.02 Lávka č.1
  - SO.03 Lávka č.2
  - SO.04 Molo č.1
  - SO.05 Molo č.2
  - SO.06 Molo č.3
  - SO.07 Ohniště
  - SO.08 Místo na grilování
  - SO.09 Periodická tůň a úprava břehu potoka
  - SO.10 Herní prvek č.1
  - SO.11 Herní prvek č.2
  - SO.12 Workout - sestava
  - SO.13 Workout - stroj
  - SO.14 Mobilidř
  - SO.100 Úprava účelové komunikace k RD
  - SO.101 Úprava účelové komunikace u sběrného dvora
  - SO.102 Parkovací stání
  - SO.200 Krajinářské úpravy
  - SO.300 Elektroinstalace
  - SO.301 Veřejné osvětlení
- Soupis dopravního značení:**  
 vodovodné dopravní značení: V 101 - 1ks  
 svítlé dopravní značení: B1 - 3ks, P4 - 1ks, IP 12 - 1ks  
 dopravní zařízení: Z 11g - 2ks

POZNÁMKY: V rámci terénních úprav a modelace terénu (viz výškové kóty) dojde k navázkám o přibližném objemu 173 m<sup>3</sup>.

<p>1.NP: ±0,000 = 364,50 m.n.m.</p> <p>STAVBA</p> <p><b>Úpravy veřejného prostoru - Park Pod Barenou</b></p>		<p>VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV SOURADNÝ SYSTÉM: JTSK</p>
<p>INVESTOR: Město Bystřice Dr. E. Beneše 25 257 51, Bystřice</p> <p>MÍSTO STAVBY: obec: Bystřice, k.ú.: Bystřice u Benešova [616770], p.č. 877/1, 882/1, 883/1, 889/40, 889/11, 889/17, 1600/2</p> <p>PROJEKTANT: Ing. arch. Martin Kraus, ČKA 02133 Kotěvská 165, 390 01 Tábor</p>	<p>Dokumentace pro provedení stavby</p> <p>Ing. arch. Ondřej Chudý</p> <p>Ing. arch. Martin Kraus</p>	<p>Kotěvská 165, Tábor ateliers@detail.cz tel.: +420 605 972 250</p> <p>Č. ZAK. <b>12.006</b> /RÁZITKO/PODPIS/</p> <p>Č. PANE:</p> <p>Č. VYKRESU: <b>C.3</b></p> <p>TISK DNE: 12.12.2023</p>
<p><b>Koordinační situační výkres</b></p> <p>MĚRITKO: 1:250</p>		
<p>TENTO VÝKRES JE DÍLE AUTORSKÉHO ZÁKONA MÍSTNĚM ZPRACOVATELE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE. JEHO KOPÍROVÁNÍ, ROZŠŤOVÁNÍ JE MOŽNÉ POUŽÍTE S SOUHLASEM AUTORA PROJEKTU.</p>		