

NÁVRH LEVÝ BŘEH:

SROVNÁVACÍ ROVINA: 170,00 Bpv

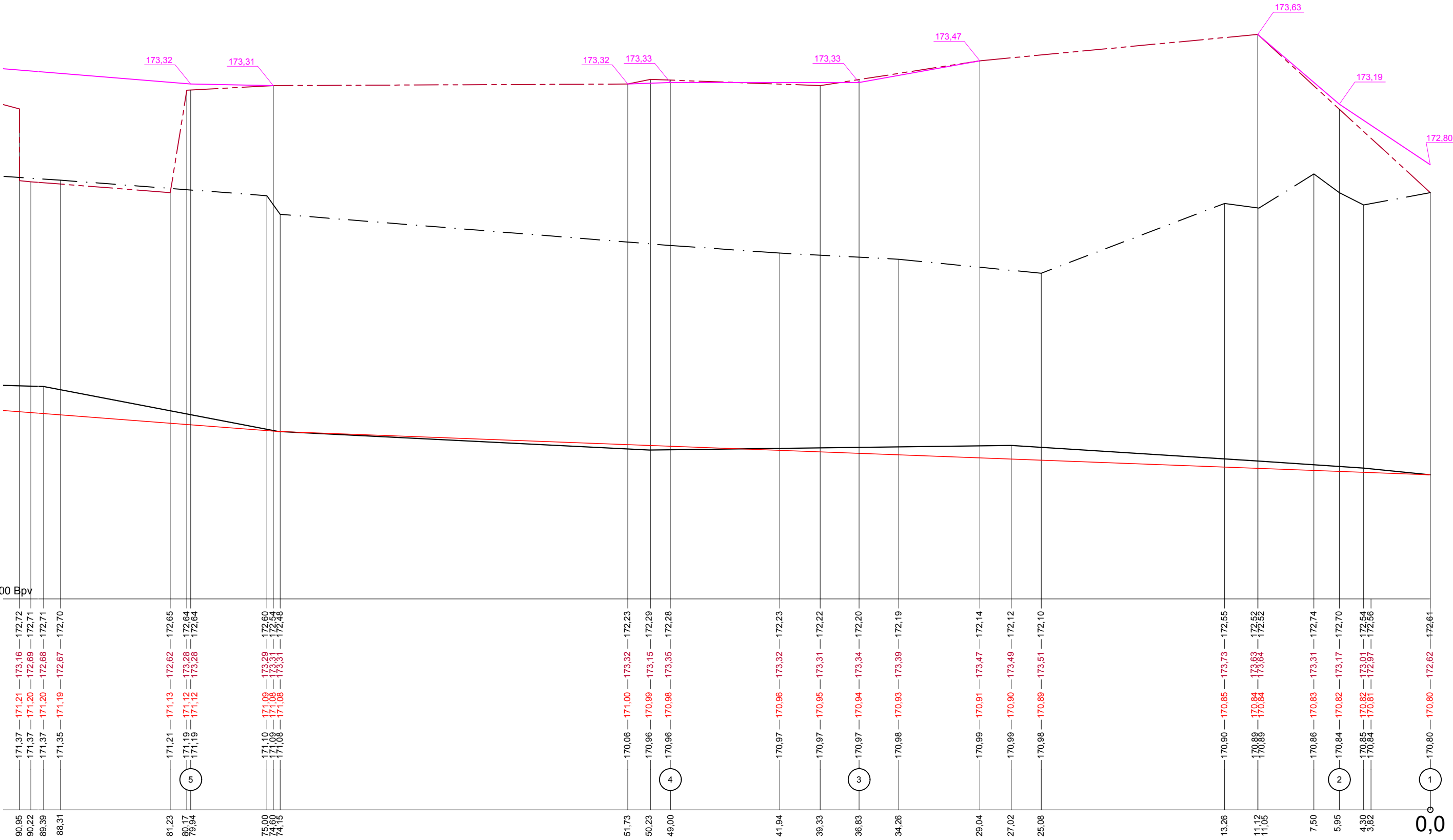
STÁV. PRAVÝ BŘEH:






STÁV. LEVÝ BŘEH:

NIVELETA DNA:

TERÉN V OSE:

STANIČENÍ:



| | | | | |
|--|---|--|--|--|
| Kreslil ING. VÍT HAVEL  | Navrhl ING. VÍT HAVEL  | Odp. projektant ING. PAVEL MENHARD  | Tech. kontrola ING. JAN JIHLÁŘ  |  <div>VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5</div> |
| Kraj USTECKÝ KRAJ | | Obec RTYNĚ NAD BÍLINOU | | |
| Investor POVDÍ OHŘE státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov | | | | Soubor D3_PODELNÝ_PROFIL.dwg |
| BYSTRICE, ř.km 0,077 – 0,312 (KOZLÍKY) – REKONSTRUKCE OPEVNĚNÍ D. DOKUMENTACE OBJEKTU | | | | Formát 5 A4 |
| | | | | Datum 12/2018 |
| | | | | Stupeň DSJ |
| | | | | Zakázka 2550/002 |
| D.3. PODÉLNÝ PROFIL | | | | Měřítko 1: 250/25 |
| | | | | Výkres č.: D.3.2. |