

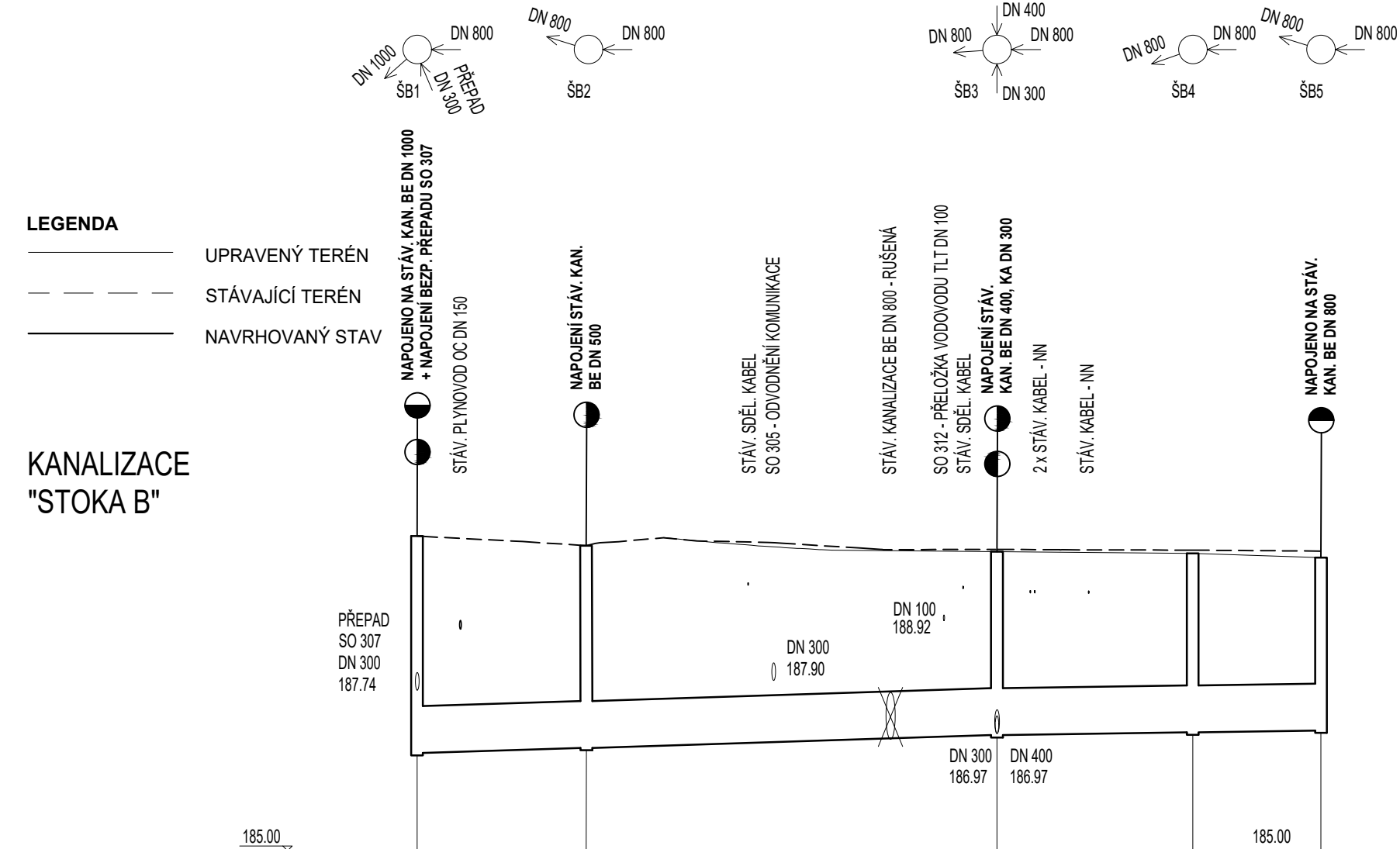
PODÉLNÝ PROFIL
M 1:500 / 100

Pozn.:
Průběh inženýrských sítí a jejich hloubky byly vyneseny z orientačních zákresů pořízený jejich správci a je pouze orientační!

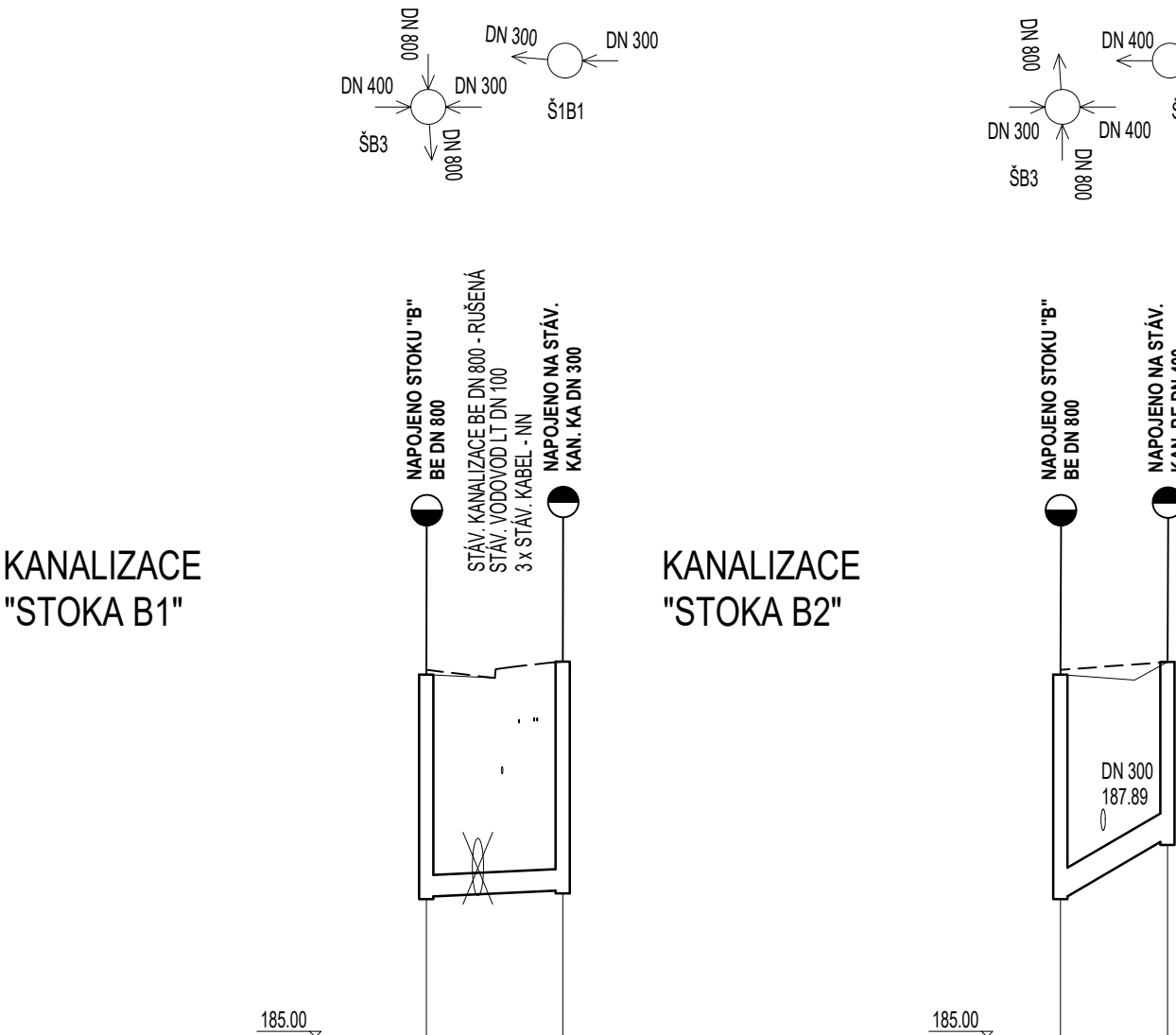
| | |
|-----------------------------|---------------|
| KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ | STARÉ BENÁTKY |
| POVRCHY (asf, chod., terén) | ASFALT |
| VZDÁLENOST (m) | 77.08 |

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ | STARÉ BENÁTKY |
| POVRCHY (asf, chod., terén) | ASFALT ZÁM. DL. |
| VZDÁLENOST (m) | 4.80 4.75 |

| | |
|-----------------------------|---------------|
| KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ | STARÉ BENÁTKY |
| POVRCHY (asf, chod., terén) | ASFALT |
| VZDÁLENOST (m) | 7.49 |



| | | | | | |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| ČÍSLO ŠACHTY | ZÚ ŠB1 | ŠB2 | ŠB3 | ŠB4 | KÚ ŠB5 |
| KÓTA TERÉNU | 190.37 | 190.20 | 190.14 | 190.13 | 190.11 |
| KÓTA UPRAV. TERÉNU | 190.37 | 190.20 | 190.10 | 190.07 | 190.00 |
| KÓTA DNA POTRUBÍ | 186.67 | 186.75 | 186.97 | 187.02 | 187.05 |
| HLOUBKA (m) | 3.70 | 3.45 | 3.13 | 3.05 | 2.95 |
| DÉLKA (m) | 14.42 | 35.04 | 16.70 | 10.93 | |
| SKLON (‰) | 6.0 | 6.0 | 2.9 | 2.9 | |
| DN / MATERIÁL | 800/BE | | | | |
| STANIČENÍ (km) | 0.00 | 14.42 | 49.46 | 66.16 | 77.08 |



| | | |
|--------------------|--------|--------|
| ČÍSLO ŠACHTY | ZÚ ŠB3 | KÚ ŠB1 |
| KÓTA TERÉNU | 190.14 | 190.26 |
| KÓTA UPRAV. TERÉNU | 190.07 | 190.26 |
| KÓTA DNA POTRUBÍ | 186.97 | 187.05 |
| HLOUBKA (m) | 3.10 | 3.20 |
| DÉLKA (m) | 9.55 | |
| SKLON (‰) | 8.3 | |
| DN / MATERIÁL | 300/KA | |
| STANIČENÍ (km) | 0.00 | 9.55 |

| | | |
|--------------------|--------|--------|
| ČÍSLO ŠACHTY | ZÚ ŠB3 | KÚ ŠB2 |
| KÓTA TERÉNU | 190.14 | 190.25 |
| KÓTA UPRAV. TERÉNU | 190.07 | 190.25 |
| KÓTA DNA POTRUBÍ | 186.97 | 187.73 |
| HLOUBKA (m) | 3.10 | 2.52 |
| DÉLKA (m) | 7.49 | |
| SKLON (‰) | 101.4 | |
| DN / MATERIÁL | 400/BE | |
| STANIČENÍ (km) | 0.00 | 7.49 |

Výškový systém: Bpv
Souřadnicový systém: S-JTSK

SO 304

Přeložka kanalizace v ul. Bratří Bendů

Objednatel:


Středočeský kraj

Středočeský kraj
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5

KSÚS
KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC
Středočeského kraje

KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5

| | | |
|-------------|---|------------------|
| Zhotovitel: | Valbek, spol. s r.o., středisko Praha V Olšinách 2300/75 100 00 Praha 10 - Strašnice | HIP: |
| | | Ing. Martin Máša |

| | | | | |
|---|------------------|------------------------|---------------|-------------------|
|  | Vypracoval | T. PRÁGL | Zak. číslo | 20-PH11-022 |
| | Zodp. projektant | ING. DENISA STEHLÍKOVÁ | Datum | 10/2023 |
| | Tech. kontrola | ING. JAROMÍR DRAŠAR | Stupeň | PDPS |
| | Akce | | Počet formátů | 3 x A4 |
| | | | Měřítko | 1 : 500 / 1 : 100 |
| Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o., středisko Praha V Olšinách 2300/75 100 00 Praha 10 - Strašnice | Příloha | | Č. přílohy | Paré |
| II/610 TUŘICE - KBEL (BENÁTKY NAD JIZEROU, PRŮTAH) | | 3 | | |
| PODÉLNÝ PROFIL - STOKA B, B1 a B2 | | | | |