

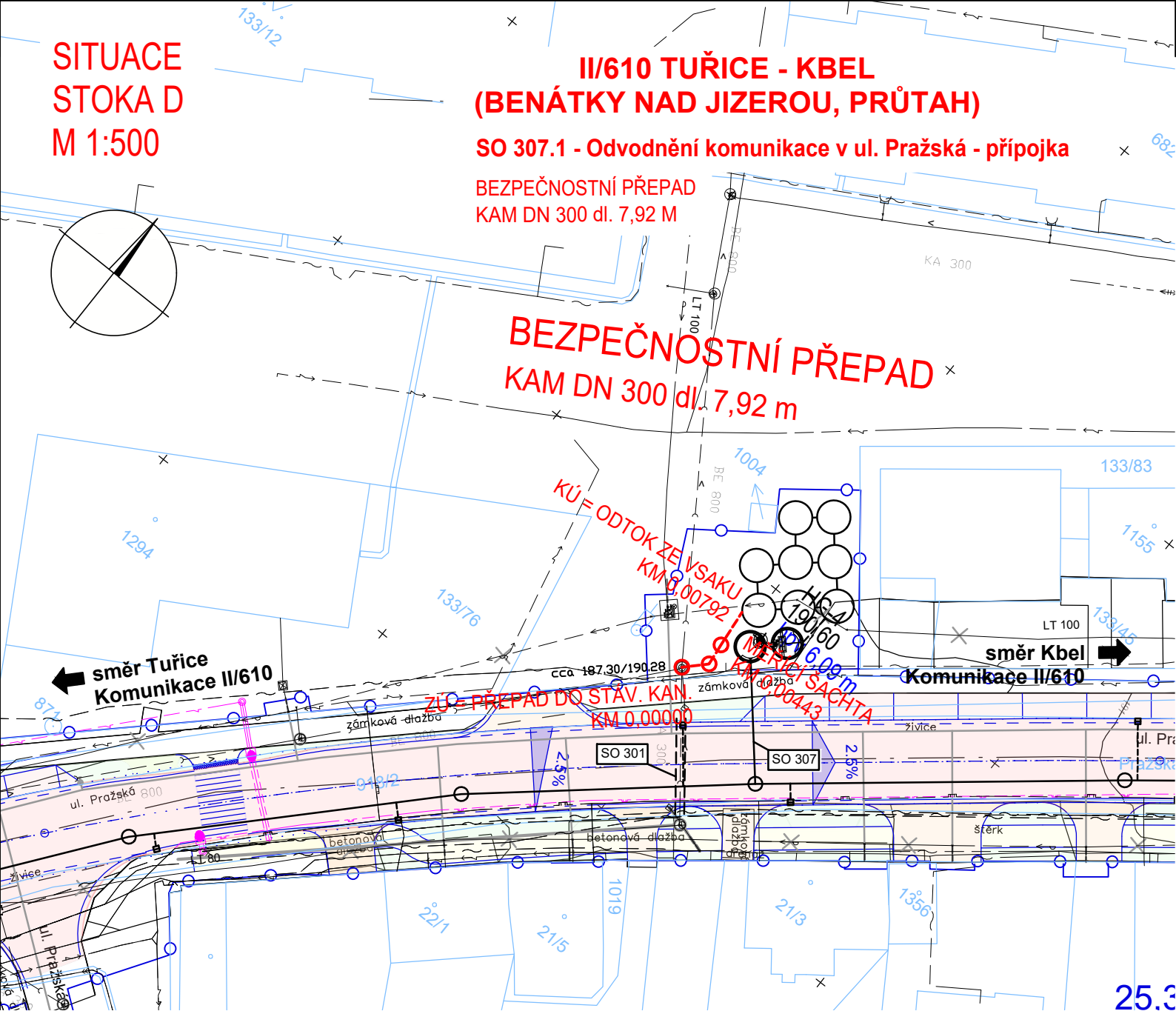
SITUACE
STOKA D
M 1:500

II/610 TUŘICE - KBEL
(BENÁTKY NAD JIZEROU, PRŮTAH)

SO 307.1 - Odvodnění komunikace v ul. Pražská - přípojka

BEZPEČNOSTNÍ PŘEPAD
KAM DN 300 dl. 7,92 M

BEZPEČNOSTNÍ PŘEPAD
KAM DN 300 dl. 7,92 m



LEGENDA
NAVRHOVANÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- Navrhovaný bezp. přepad
- Navrhovaná prefabriková šachta
- Navrhovaná související stavba (VAK-MB)

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- sdělovací vedení - stávající
- plynovodní potrubí STL - stávající
- vodovodní vedení - stávající
- kanalizace - stávající
- podzemní vedení VN - stávající
- podzemní vedení NN - stávající

LEGENDA

- Uliční vpust'
- Šachta, poklop
- El. zařízení, lampa

- Polohopis
- Katastrální mapa
- Vrstevnice

LEGENDA

NAVRHOVANÝCH POVRCHŮ

- HRANY NAVRŽENÝCH ZPEVNĚNÝCH PLOCH
- OSA NAVRŽENÉ KOMNIKACE
- OBVOD STAVBY

IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY

Kraj: CZ020 Středočeský
Obec: 535 451 Benátky nad Jizerou
K.ú.: 602 124 Staré Benátky

Výškový systém: Bpv
Souřadnicový systém: S-JTSK

SO 307.1 Odvodnění komunikace v ul. Pražská - přípojka

Objednatel:

Středočeský kraj

Středočeský kraj
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5



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 II/610 TUŘICE - KBEL (BENÁTKY NAD JIZEROU, PRŮTAH) | | Počet formátů | 2 x A4 |
| | | Měřítko | 1 : 500 |
| | | Č. přílohy | Paré |
| Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o., středisko Praha V Olšinách 2300/75 100 00 Praha 10 - Strašnice | Příloha SITUACE - STOKA D | | 2.1 |

Pozn.:
Průběh inženýrských sítí byl vynesena z orientačních zákresů pořízených jejich správci a je pouze orientační!