

UPOZORNĚNÍ!

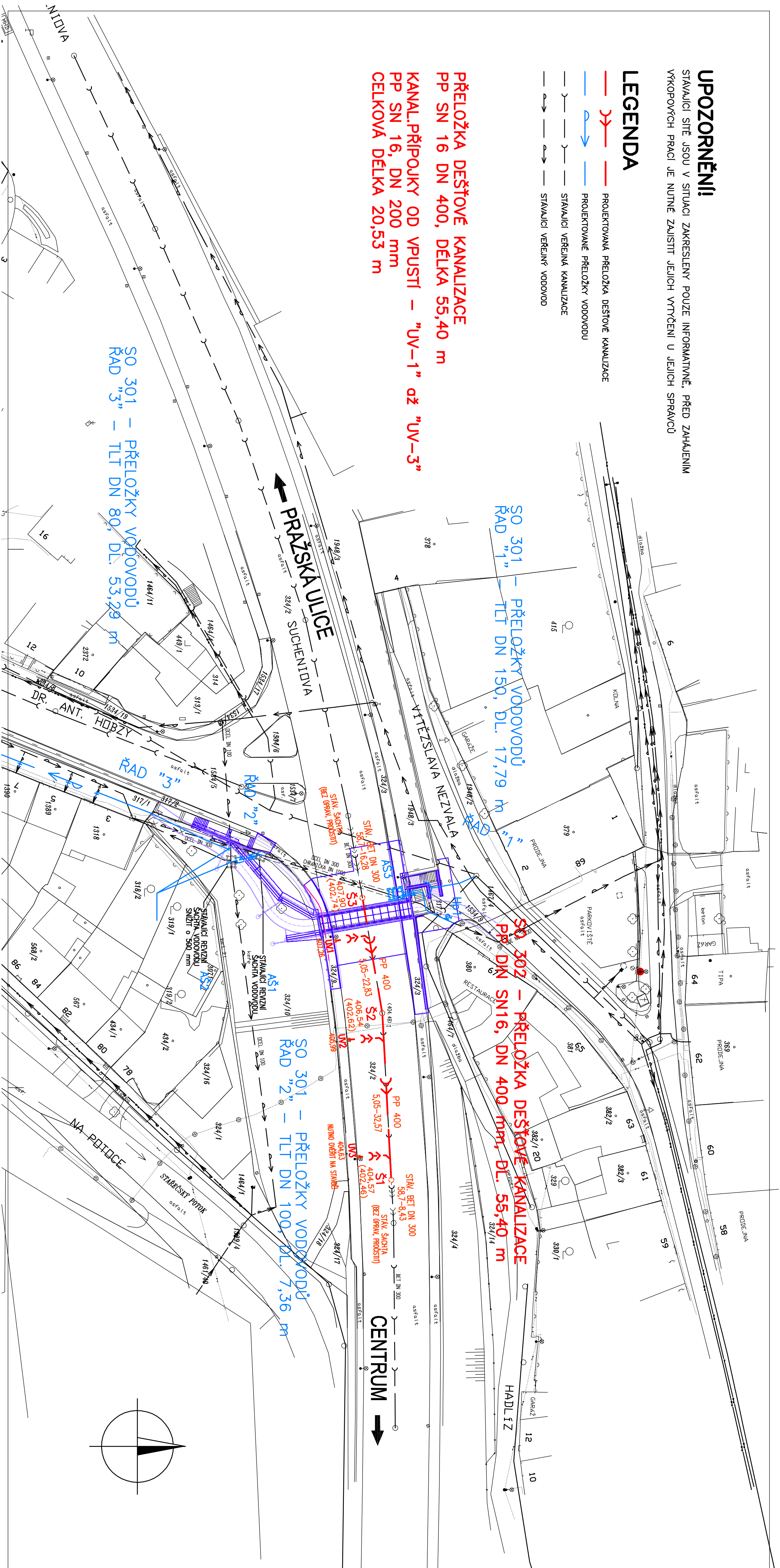
STÁVAJÍCÍ SÍTĚ JSOU V SITUACI ZAKRESLENY POUZE INFORMATIVNĚ, PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNÉ ZAJISTIT JEJICH VYTŘEČENÍ U JEJICH SPRÁVCŮ

LEGENDA

- >— PROJEKTOVANÁ PŘELOŽKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- >— PROJEKTOVANÉ PŘELOŽKY VODOVODU
- >— STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÁ KANALIZACE
- >— STÁVAJÍCÍ VEŘEJNÝ VODOVOD

PŘELOŽKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
PP SN 16 DN 400, DÉLKA 55,40 m

KANAL.PŘÍPOJKY OD VPUSTÍ – "UV-1" až "UV-3"
PP SN 16, DN 200 mm
CELKOVÁ DÉLKA 20,53 m



| | | |
|-------|-------|-------|
| 03 | | |
| 02 | | |
| 01 | | |
| ZMĚNA | POPIS | DATUM |

ING. IVAN ŠÍR
PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB s.r.o.
Hádkova 1714/3, 500 02 Třebíč, tel.: +420 603 181 473, sir@sir.cz, www.sir.cz
IČ: 259 62 914

Investor: Město Třebíč
Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč

Třebíč - SO 201 podchod pod průjezdním úsekem silnice I/23 Suchbátova ul. (km 1,69066 - 1,70992)

■ kroi:
Vysvětlina
Třebíč

■ MÚ/Ou:
Třebíč

■ stupeň útojení:
bez útojení

■ datum:
11 / 2016

■ zkušební číslo:
16 131

■ stupeň PD:
PDPs

■ odpovědný projektant stavby:
Ing. Ivan Šír

■ odpovědný projektant objektu:
Ing. Melišová Alena

■ vypracoval:
Ing. Melišová Alena

■ kontroloval:
Ing. Jan Fiala

■ změna číslo:
00

■ měřítko:
1:500

Ing. Melišová Alena

Ing. Jan Fiala

Ing. Melišová Alena

Ing. Melišová Alena

Ing. Melišová Alena

Ing. Melišová Alena

SO 302 - PŘELOŽKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE

SITUACE

B.3.2.2