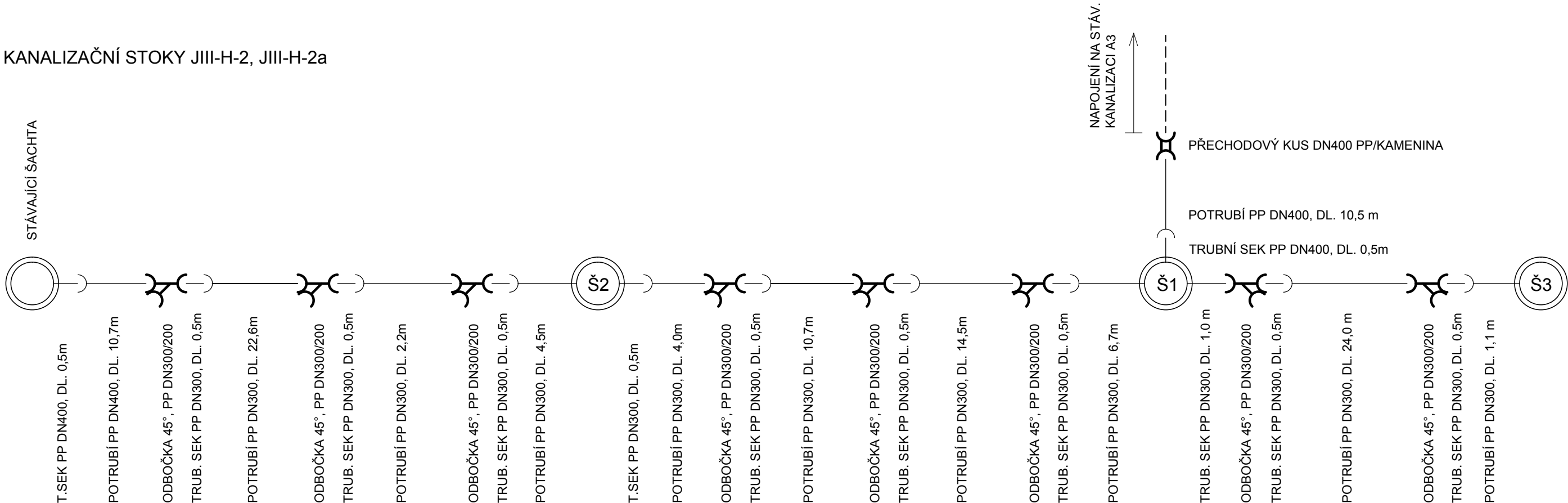


KANALIZAČNÍ STOKY JIII-H-2, JIII-H-2a



ZÁKLADNÍ VÝPIS POTRUBÍ A TVAROVEK

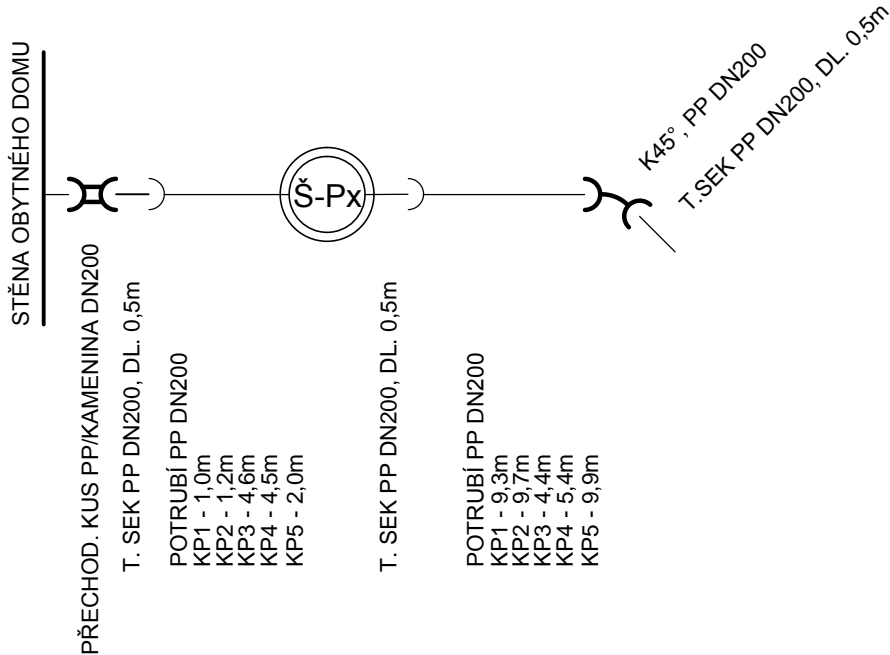
| STOKA JIII-H-2                   |        |
|----------------------------------|--------|
| POTRUBÍ HRDLO PP DN400 SN12      | 10,5 m |
| TRUBNÍ SEK PP DN400, DL. 0,5m    | 1 ks   |
| PŘECHODOVÝ KUS PP/KAMENINA DN400 | 1 ks   |
| POTRUBÍ HRDLO PP DN300 SN12      | 76 m   |
| TRUBNÍ SEK PP DN300, DL. 0,5m    | 4 ks   |
| ODBOČKA 45° PP DN300/200         | 6 ks   |

| STOKA JIII-H-2a               |        |
|-------------------------------|--------|
| POTRUBÍ HRDLO PP DN300 SN12   | 25,1 m |
| TRUBNÍ SEK PP DN300, DL. 0,5m | 2 ks   |
| TRUBNÍ SEK PP DN300, DL. 1,0m | 1 ks   |
| ODBOČKA 45° PP DN300/200      | 2 ks   |

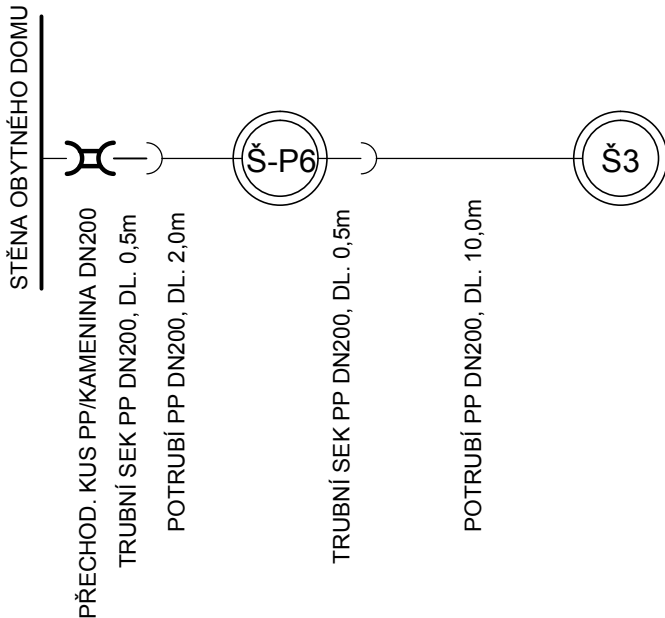
| KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY             | KP1    | KP2    | KP3   | KP4   | KP5    | KP6    |
|----------------------------------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|
| POTRUBÍ HRDLO PP DN200 SN12      | 10,3 m | 10,9 m | 9,0 m | 9,9 m | 11,9 m | 12,0 m |
| TRUBNÍ SEK PP DN200, DL. 0,5m    | 3 ks   | 3 ks   | 3 ks  | 3 ks  | 3 ks   | 2 ks   |
| PŘECHODOVÝ KUS KAMENINA/PP DN200 | 1 ks   | 1 ks   | 1 ks  | 1 ks  | 1 ks   | 1 ks   |
| KOLENO K45° PP DN200             | 1 ks   | 1 ks   | 1 ks  | 1 ks  | 1 ks   | ---    |

| DEŠŤOVÉ PŘÍPOJKY              | UV1   | UV2   | UV3   | UV4   |
|-------------------------------|-------|-------|-------|-------|
| POTRUBÍ HRDLO PP DN200 SN12   | 2,0 m | 2,0 m | 2,0 m | 2,0 m |
| TRUBNÍ SEK PP DN200, DL. 0,5m | 1 ks  | 1 ks  | 1 ks  | 1 ks  |
| KOLENO K45° PP DN200          | 2 ks  | 2 ks  | 2 ks  | 2 ks  |

KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY - KP1, KP2, KP3, KP4, KP5



KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA - KP6



|   |                       |                          |  |  |                          |
|---|-----------------------|--------------------------|--|--|--------------------------|
| PROJEKTANT<br><b>REINVEST</b><br>REINVEST spol. s r.o., K Novému Dvoru 897/66, 142 00 Praha 4 |                       |                          | INVESTOR<br><b>kolín</b><br>Město Kolín<br>Karlovovo náměstí 78<br>280 12, Kolín 1 |  |                          |
| AKCE<br>Rekonstrukce ulice Nerudova   |                       |                          |  |  | ČÍSLO PŘÍLOHY<br>D.1.4.8 |
| HLAVNÍ ING. PROJEKTU<br>Ing. Marek Raška  | KATASTR<br>Kolín      | ČÁST<br>D.1.4 KANALIZACE | KLADĚČSKÁ SCHÉMATA   |  |                          |
| ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT<br>Ing. Lukáš Písek  | STUPEŇ<br>DZS/DPS     |                          |  |  |                          |
| PROJEKTANT<br>Ing. Lukáš Písek  | SOUR. SYSTÉM<br>JTSK  | DATUM<br>02.2018         |  |  |                          |
| KRESLIL<br>Ing. Lukáš Písek   | MĚŘÍTKO<br>---        | VARIANTA<br>---          |  |  |                          |
| ZAMĚŘIL   | POČET FORMÁTŮ<br>3 A4 | ČÍSLO ZAKÁZKY            |  |  |                          |