

ÚZEMÍ  
POVRCH ÚZEMÍ  
VZDÁLENOST ŠACHET  
NÁZVY ŠACHET

PODÉLNÝ PROFIL STOKY :

3.ČÁST

MĚŘÍTKO:

1:500/1:100

SO 01 - 3.ČÁST  
úsek km 0,0000 - 0,0020 bude  
součástí I. ETAPY

HLoubKA VÝKOPU

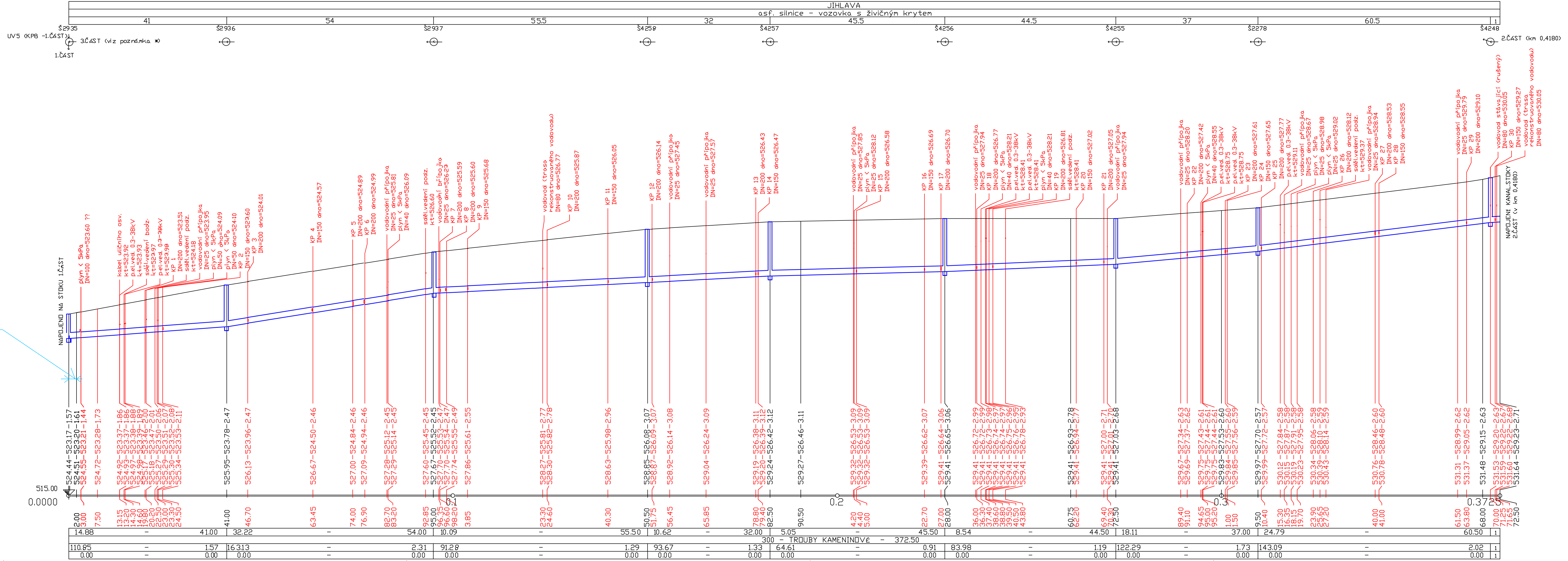
KóTA DNA POTRUBÍ

KóTA TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [Km],[m]

SKLON [promile] - DĚLKA [m]  
DN [mm] - MATERIÁL - DĚLKA [m]  
KAPACITA [l/s] - RYCHLOST [m/s]  
NAVRHUTOK [l/s] - RYCHLOST [m/s]



Vzdálenosti šachet:  
1 2.5  
poř. sklon-délka  
1 1200 - 250  
poř. kap.[l/s] - rychl.[m/s]  
1 99.55 1.41  
poř. v.kap.[l/s] - v.rychl.[m/s]  
1 0.00 0.00

Jm. šachty jm. přípojky DN[mm] dno[m.n.m.] přítok[l/s]  
Š2935 ÚV5 (KP8 -1.ČÁST) 150 523.17 0.00

POZNÁMKY:

Přesné nivelety a dimenze stávajících kanalizačních přípojek a nivelety a dimenze stávajících kanalizace nejsou známy, jsou pouze orientační. Při stavbě je nutno toto ověřit.

Přesné nivelety a dimenze stávajících vodovodních přípojek a nivelety a dimenze stávajících kanalizace nejsou známy, jsou pouze orientační. Při stavbě je nutno toto ověřit.

Ve staničení 0,0030 je těsný souběh při křížení se stáv. plynovodem NTL DN 100. Není známa jeho přesná hloubka uložení. Při stavbě je nutno toto ověřit.

\* Úsek km 0,0000 - 0,0020 bude součástí I. ETAPY

Výškový systém B.p.v., souřadnicový systém JTSK.

Stávající podzemní vedení je zakresleno pouze informativně. Před zahájením zemních prací je nutné, aby stavebník zajistil přesné vytyčení všech podzemních vedení.

PARÉ:

|  |                          |                                |  |                                  |
|--|--------------------------|--------------------------------|--|----------------------------------|
| Zodp. projektant<br>Ing. Šabol   | Vypracoval<br>Ing. Šabol | Kontroloval<br>Ing. Faltýnková | <br>Soběšická 820/156, Lesná, 638 00 Brno |                                  |
| Investor : Statutární město Jihlava, Masarykova nám. 1, 586 01 Jihlava                             |                          |                                | Formát   | 6 A4                             |
| JIHLAVA, UL. MUSILOVA, HOLÍKOVA, KRAJNÍ<br>REKONSTRUKCE KANALIZACE A VODOVODU III. TLAKOVÉHO PÁSMO |                          |                                | Datum  | 04/2023                          |
|  |                          |                                | Účel   | DPS                              |
|  |                          |                                | Čís. zak.  | 5324A/21                         |
| SO 01 KANALIZACE II. ETAPA<br>PODÉLNÝ PROFIL STOKY - 3.ČÁST  |                          |                                | Měřítko  | Čís.přilohy<br>1:500/1:100 D.2.2 |