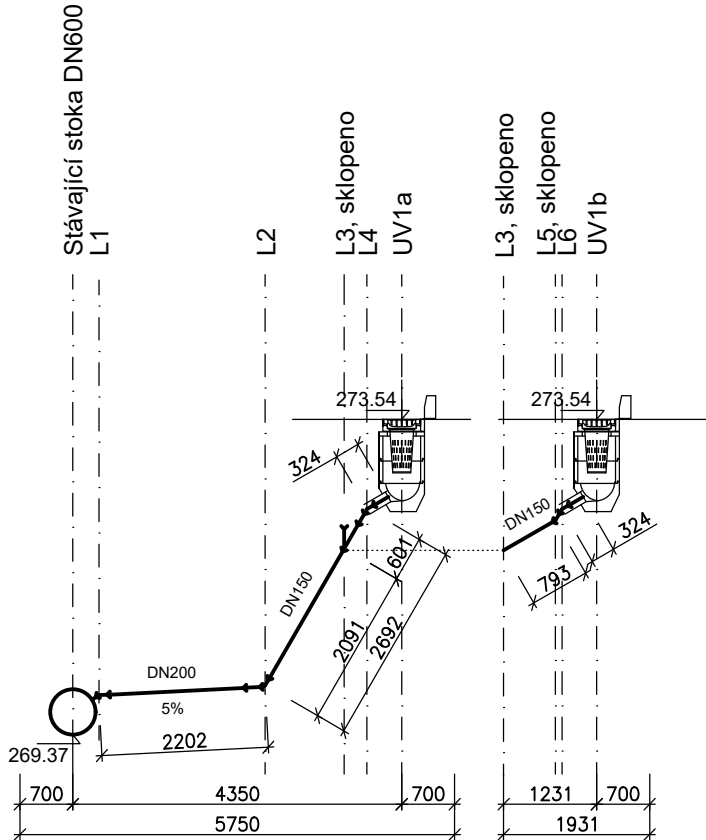


přípojka UV1  
dl. 6.40 m

Výpis tvarovek UV1

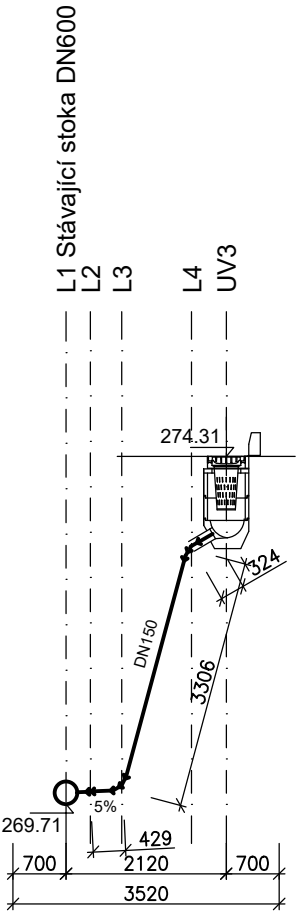
- L1 Sedlová odbočka DN600/200, K30° DN200
- L2 R DN200/150, K30° DN150
- L3 T45° DN150/150
- L4 K30° DN150
- L5 K45° DN150
- L6 K30° DN150
- UV1 2x vložka DN150



přípojka UV3  
dl. 4.10 m

Výpis tvarovek UV3

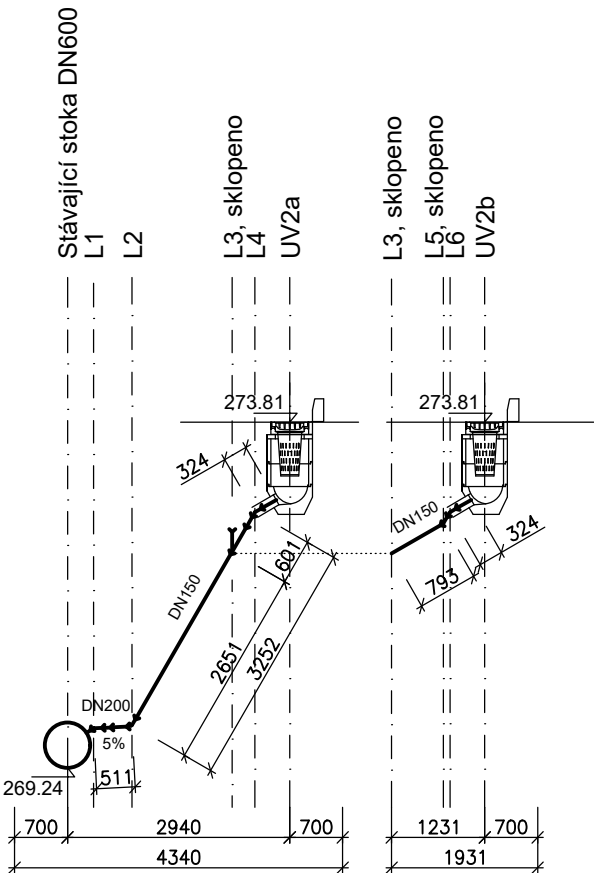
- L1 T45° DN300/150
- L2 K45° DN150
- L3 K30° DN150, K45° DN150
- L4 K15° DN150, K45° DN150
- UV3 vložka DN150



přípojka UV2  
dl. 5.20 m

Výpis tvarovek UV2

- L1 Sedlová odbočka DN600/200, K30° DN200
- L2 R DN200/150, K30° DN150
- L3 T45° DN150/150
- L4 K30° DN150
- L5 K45° DN150
- L6 K30° DN150
- UV2 2x vložka DN150



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

HLAVNÍ PROJEKTANT:



**atelierpromika**  
projektová činnost v dopravě

Na Pankráci 1062/58, 140 00 Praha 4  
e-mail: promika@promika.cz  
IČ: 26080273, DIČ: CZ26080273

PROJEKTANT ČÁSTI:

**Ing. Jakub Jirák**  
**vodohospodářské stavby**

Soběslavská 2314/15, 130 00 Praha 3  
e-mail: jakub.jirak@volny.cz  
IČ: 0338191

OBJEDNATEL:

Obec Květnice, K Dobročovicům 35, 250 84 Květnice

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI: Ing. Jakub Jirák

VYPRACOVAL: Ing. Jakub Jirák

AKCE:

**Květnice**  
**křižovatka silnic III/01211, III/01212 a III/01215**

ČÁST:

**D.1. DOKUMENTACE OBJEKTŮ**

STAVEBNÍ OBJEKT:

**SO 300 – PŘÍPOJKY ULIČNÍCH VPUSTÍ**

Č. ČÁSTI:

**D.1.3.**

PŘÍLOHA:

**ULIČNÍ VPUSTI - DETAILY**

Č. PŘÍLOHY:

**03.**

STUPEŇ:

**PDPS**

DATUM:

**01/2023**

MĚŘITKO:

**1:100**

FORMÁT:

**2 x A4**