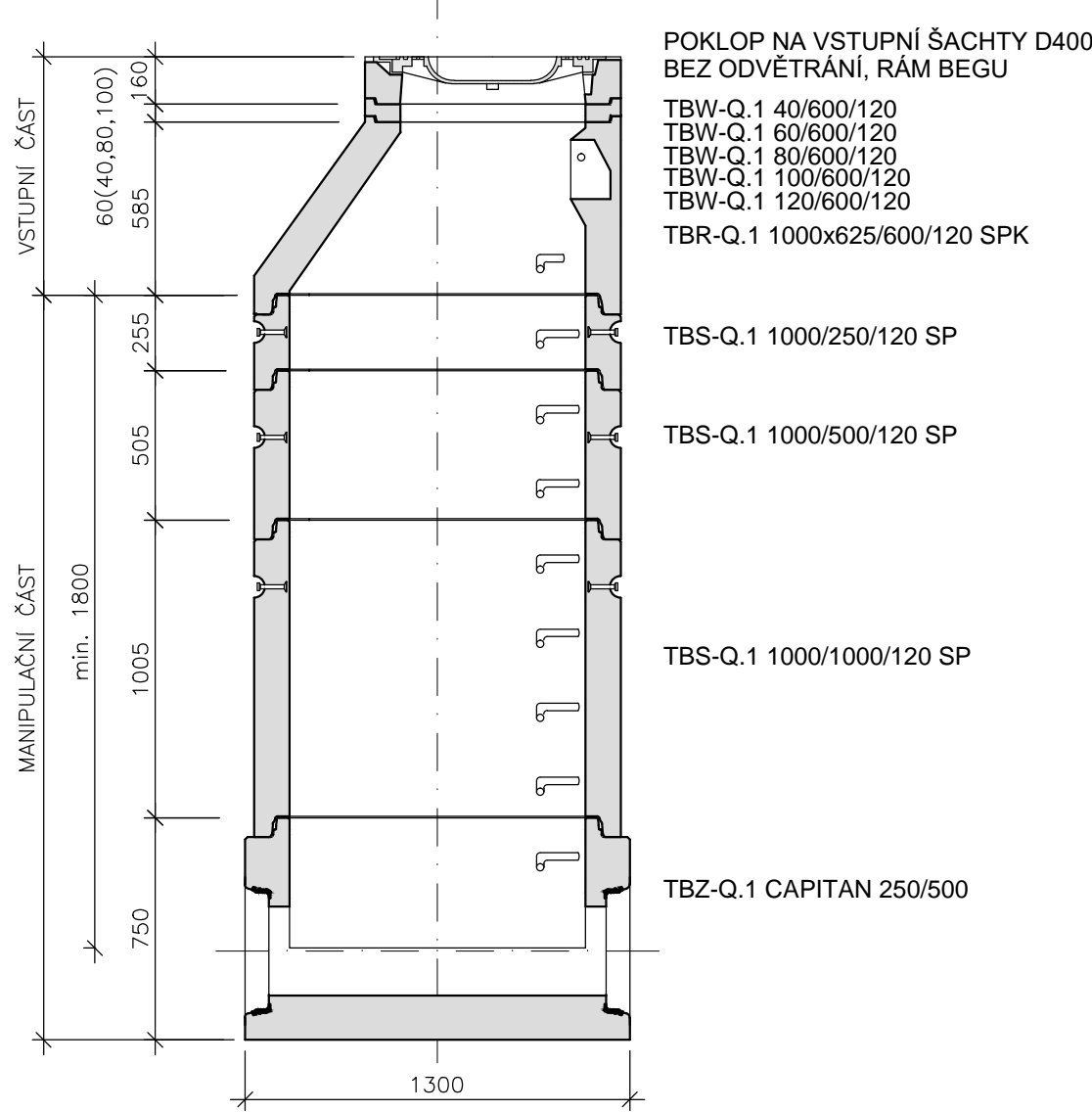
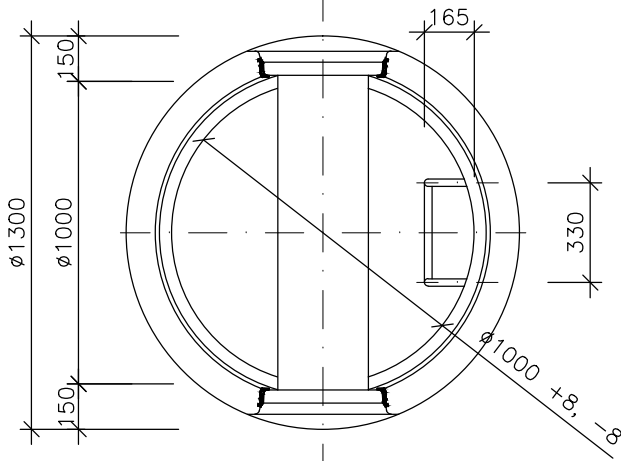


SCHÉMA KANALIZAČNÍCH ŠACHET M 1:25

SCHEMA - Příklad vysoké sestavy



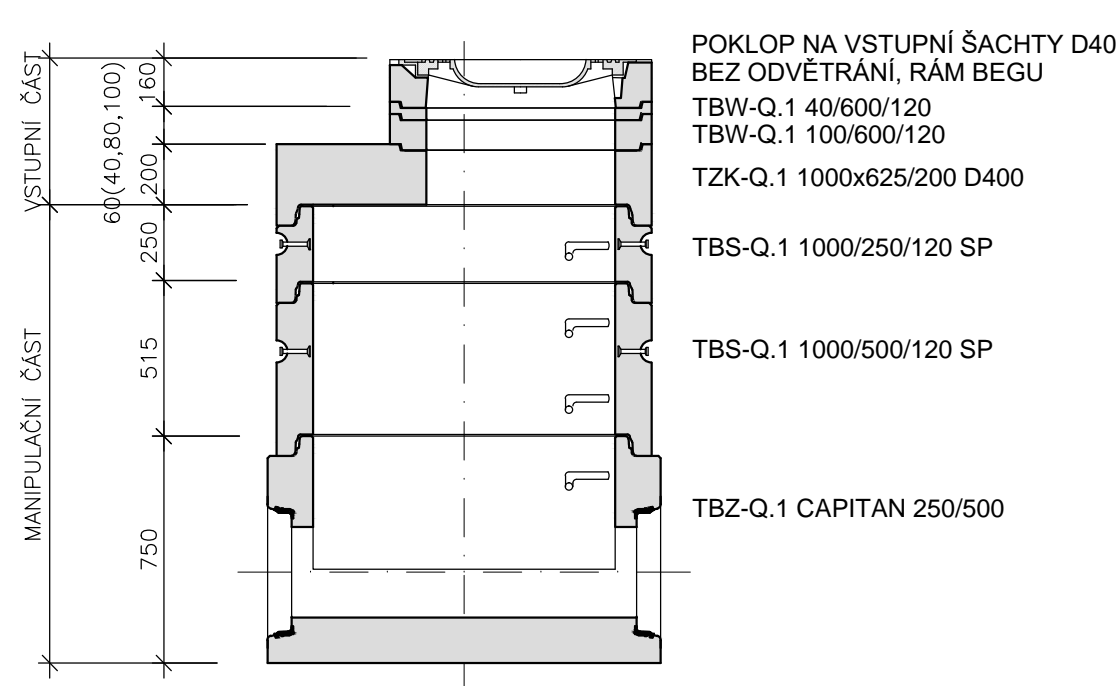
PŮDORYS SPODNÍ ČÁSTI ŠACHTY



POZNÁMKA:

1. POKLOPY BEZ ODVĚTRÁNÍ OSADIT NA KANALIZACI SPLAŠKOVOU
2. POKLOPY S ODVĚTRÁNÍM OSADIT NA KANALIZACI DEŠŤOVOU
3. POKLOPY TRÍDY D400 OSADIT DO KOMUNIKACE, B125 DO ZELENE

SCHEMA - Příklad nízké sestavy



PŮDORYS SPODNÍ ČÁSTI ŠACHTY

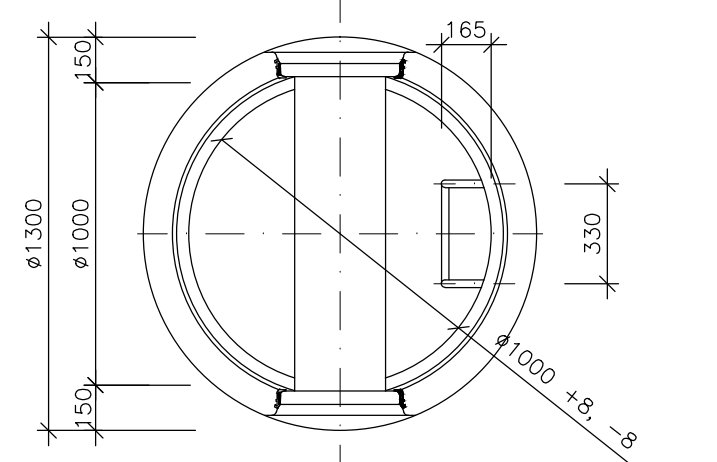
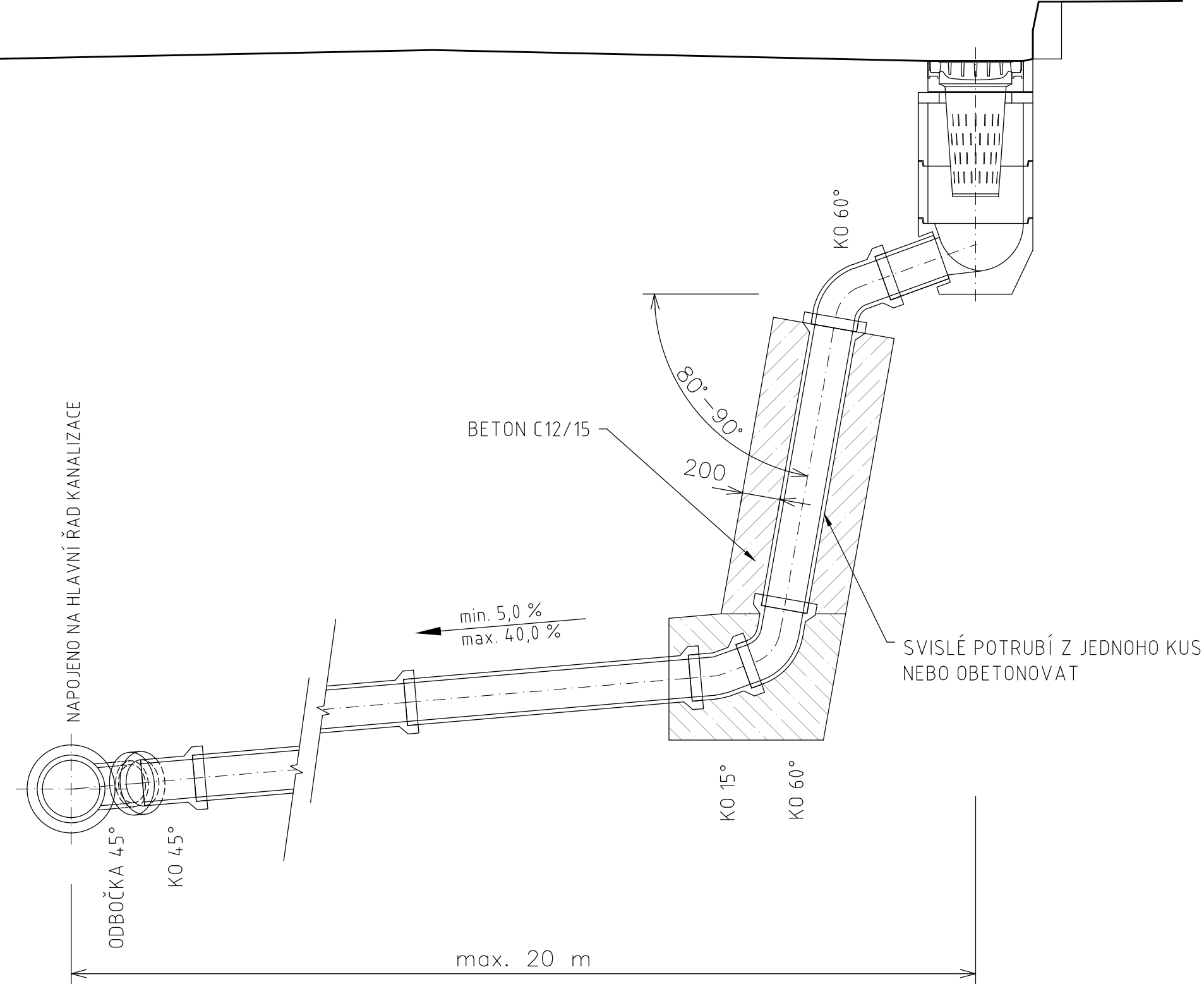


SCHÉMA VEDENÍ PŘÍPOJEK ULIČNÍCH VPUSTÍ M 1:25

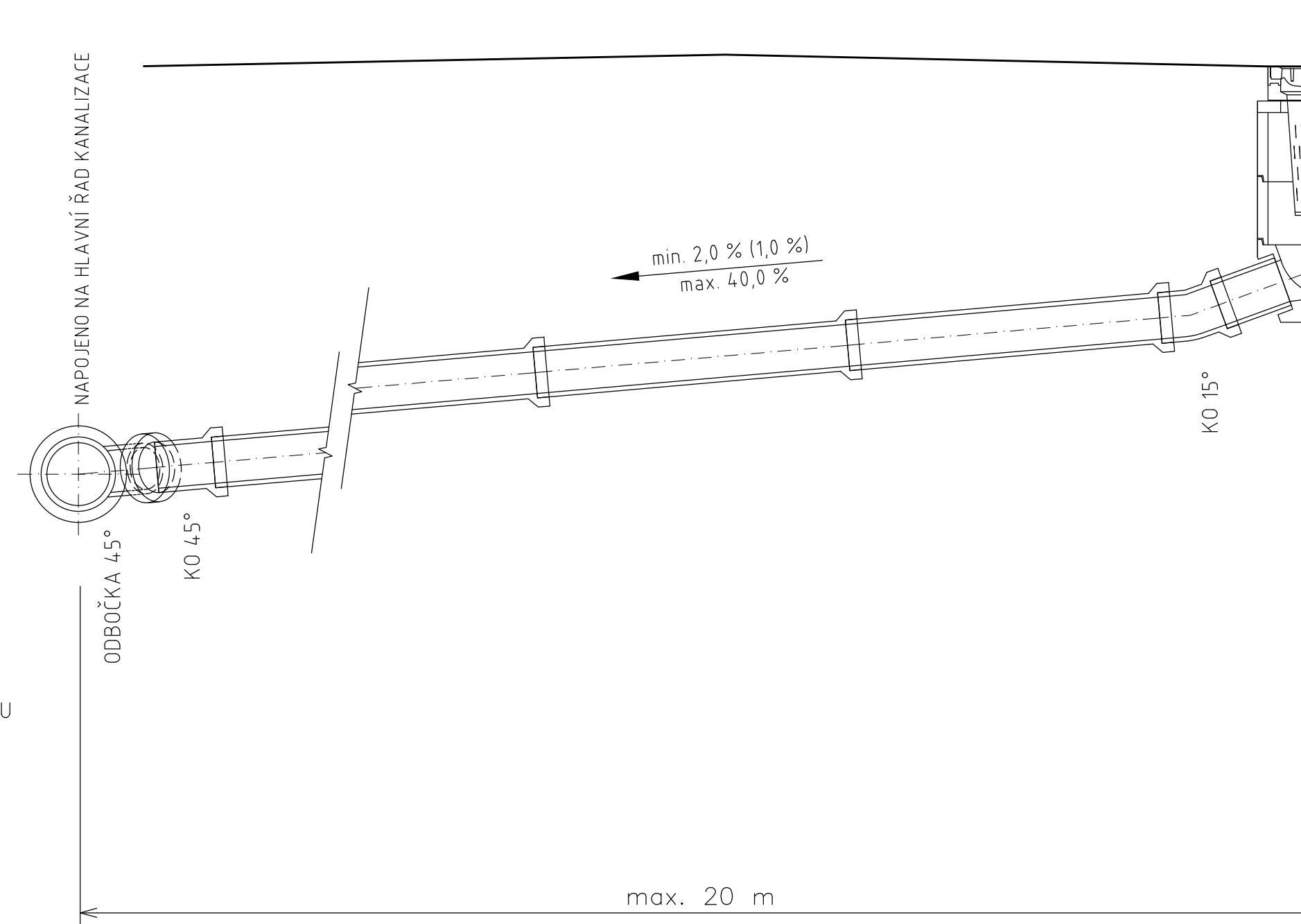
SE SVISLÝM ÚSEKEM



POZNÁMKA:

1. SVISLÝ ÚSEK SE PŘEDNOSTNĚ UMÍSŤUJE U VPUSTI, POUZE V ODŮVODNĚNÝCH PŘÍPADECH V BLÍZKOSTI ŘADU.
2. PŘI POUŽITÍ SVISLÉHO ÚSEKU SE DALŠÍ VÝŠKOVÉ LOMY NEPŘIPOUŠTĚJÍ.

BEZ SVISLÉHO ÚSEKU

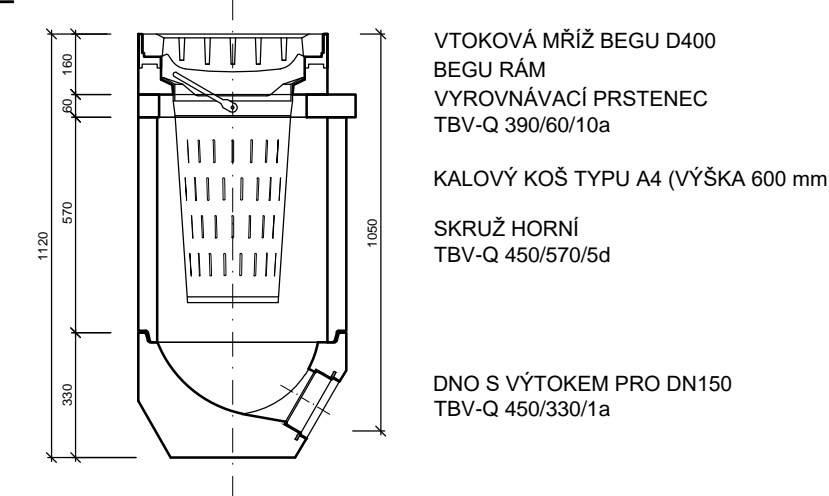


POZNÁMKA:

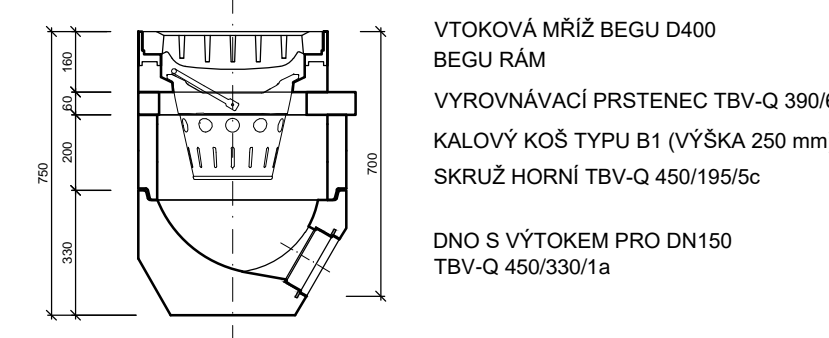
1. VE VÝJIMEČNÝCH PŘÍPADECH (PŘI KOLIZI S JINÝMI INŽ. SÍTĚMI), LZE PŘÍPOJKU V TRASE VÝŠKOVĚ LOMIT, ALE POUZE PŘI POSTUPNÉM ZVÝŠOVÁNÍ SPADU PŘÍPOJKY.

SKLADBY ULIČNÍCH VPUSTÍ M 1:20

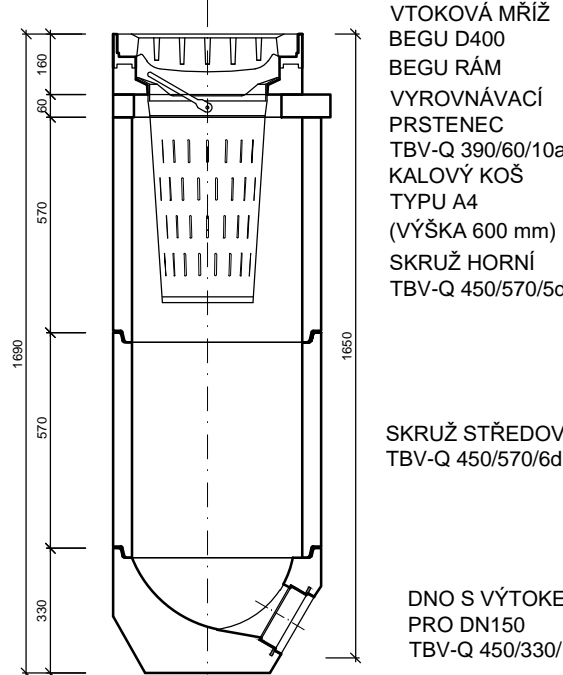
ZÁKLADNÍ SESTAVA  
ULIČNÍ VPUSTI



NÍZKÁ SESTAVA  
ULIČNÍ VPUSTI



VYSOKÁ SESTAVA  
ULIČNÍ VPUSTI

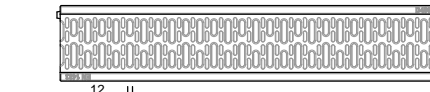


LINIOVÉ ŽLABY M 1:20

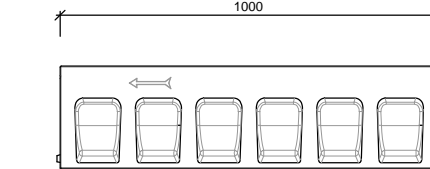
LINIOVÝ ŽLAB š. 150 mm  
(např. ACO Drain Monoblock PD150V)

ZÁKLADNÍ KUS

PŮDORYS:

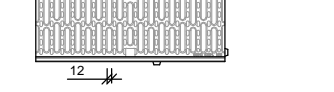


POHLED ČELNÍ:

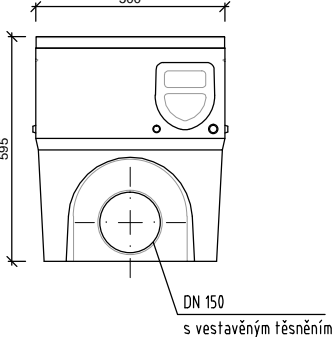


VPUŠŤOVÝ KUS

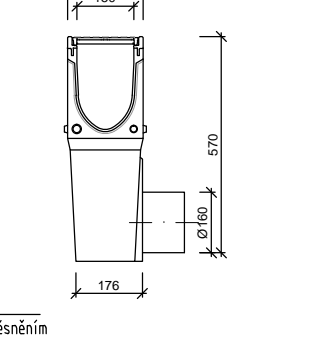
PŮDORYS:



POHLED ČELNÍ:



POHLED BOČNÍ:



|          |             |             |
|----------|-------------|-------------|
| 03       |             |             |
| 02       |             |             |
| 01       |             |             |
| ZMĚNA č. | OBSAH ZMĚNY | DATUM ZMĚNY |

POZNÁMKY:

- ZPRACOVÁNO V ROZSAHU NUTNÉM PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ
- DALŠÍ PODROBNOSTI ŘEŠIT PROVÁDEČÍ DOKUMENTACÍ
- POLOHY VYSKYTUJÍCÍCH SE INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ OVĚŘIT KOPANOU SONDOU
- BUDE PROVEDENA ÚPRAVA VEŠKERÝCH STÁVAJÍCÍCH ŠACHET K NOVĚ UPRAVENÉMU TERÉNU

Výškový systém Bpv, souřadnicový systém JTSK

|                              |  |   |
|------------------------------|--|---|
| Stavebník-investor:          | Obec Polepy<br>Polepy 112, 411 47 Polepy, IČ: 00264202   |   |
| Generální projektant:        | CPA projekt - Ing. Lukáš Počík<br>Elišky Krásnohorské 1717/10,<br>412 01 Litoměřice                            | IČ: 88769413, DIČ: CZ7612012683<br>mobil: +420 602 559 396<br>email: lukas.pock@icentrum.cz<br>web: www.cpaprojekt.cz |
| Projektant částei:           | CPA projekt - Ing. Lukáš Počík<br>Elišky Krásnohorské 1717/10, 412 01 Litoměřice                               | IČ: 88769413, DIČ: CZ7612012683<br>mobil: +420 602 559 396<br>email: lukas.pock@icentrum.cz<br>web: www.cpaprojekt.cz |
| AutORIZOVAT:                 |  |   |
| Odpovědný projektant částei: | Ing. Lukáš Počík, ČKAIT 0401605 IV00   |   |
| Kontroloval:                 | Ing. Lukáš Počík   |   |
| Vypracoval:                  | Ing. Erik Marčík   |   |
| Název a účel díla:           | <b>REKONSTRUKCE POVRCHU MÍSTNÍ KOMUNIKACE</b><br><b>na p.p.č. 1024/1, 1024/2, 582/1 a 628/15 v k.ú. Polepy</b> |   |
| Stavební objekt:             | <b>SO.300 DEŠŤOVÁ KANALIZACE</b>   | Číslo zakázky: 2023-084<br>Datum: květen 2025<br>Měřítko: 1:20,1:25   |
| Název přílohy:               | <b>ŠACHTY, VPUSTI</b>  | Stupeň dokumentace: DSP<br>Počet formátů: 6 x A4<br>Číslo přílohy: D.1.3.5  |