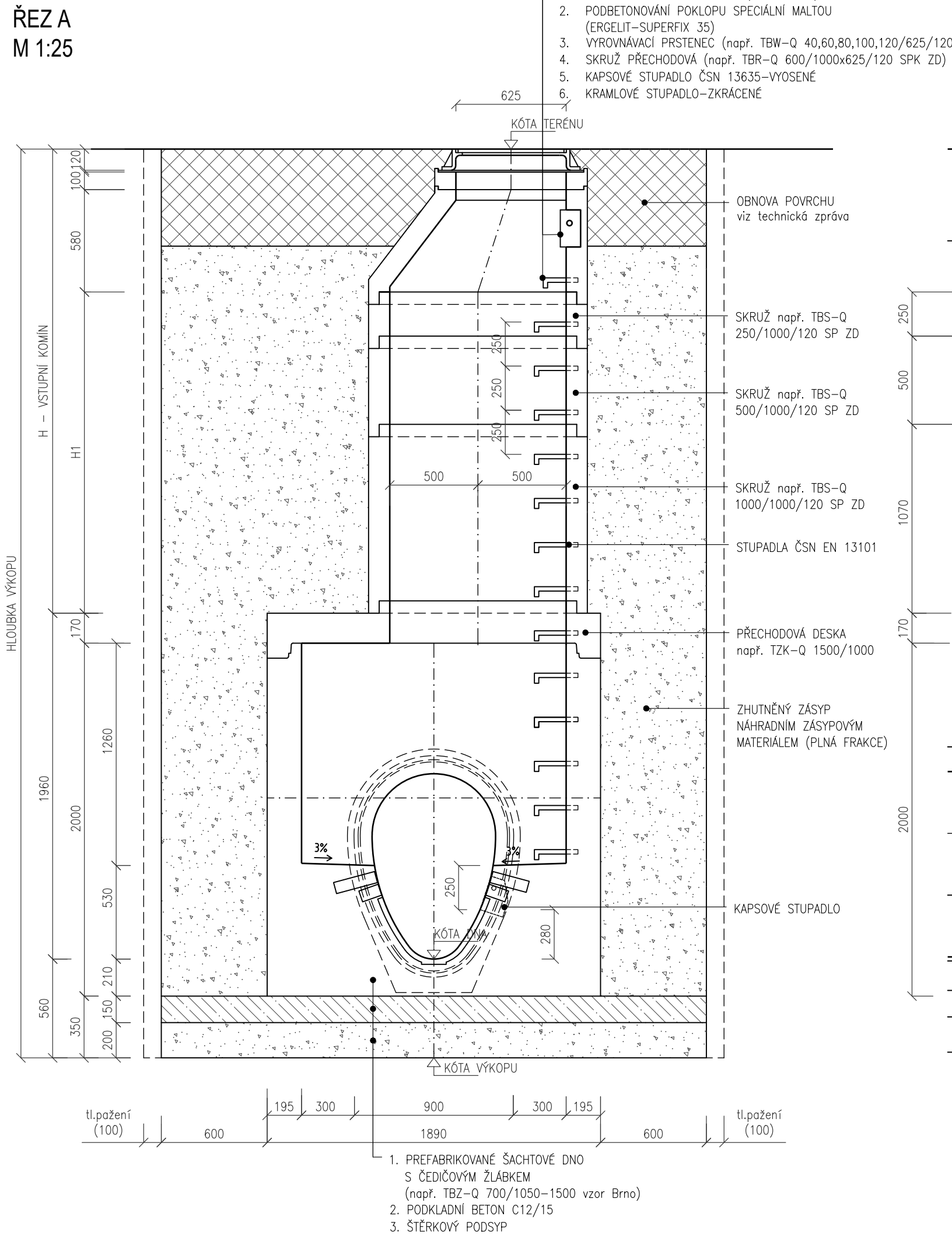
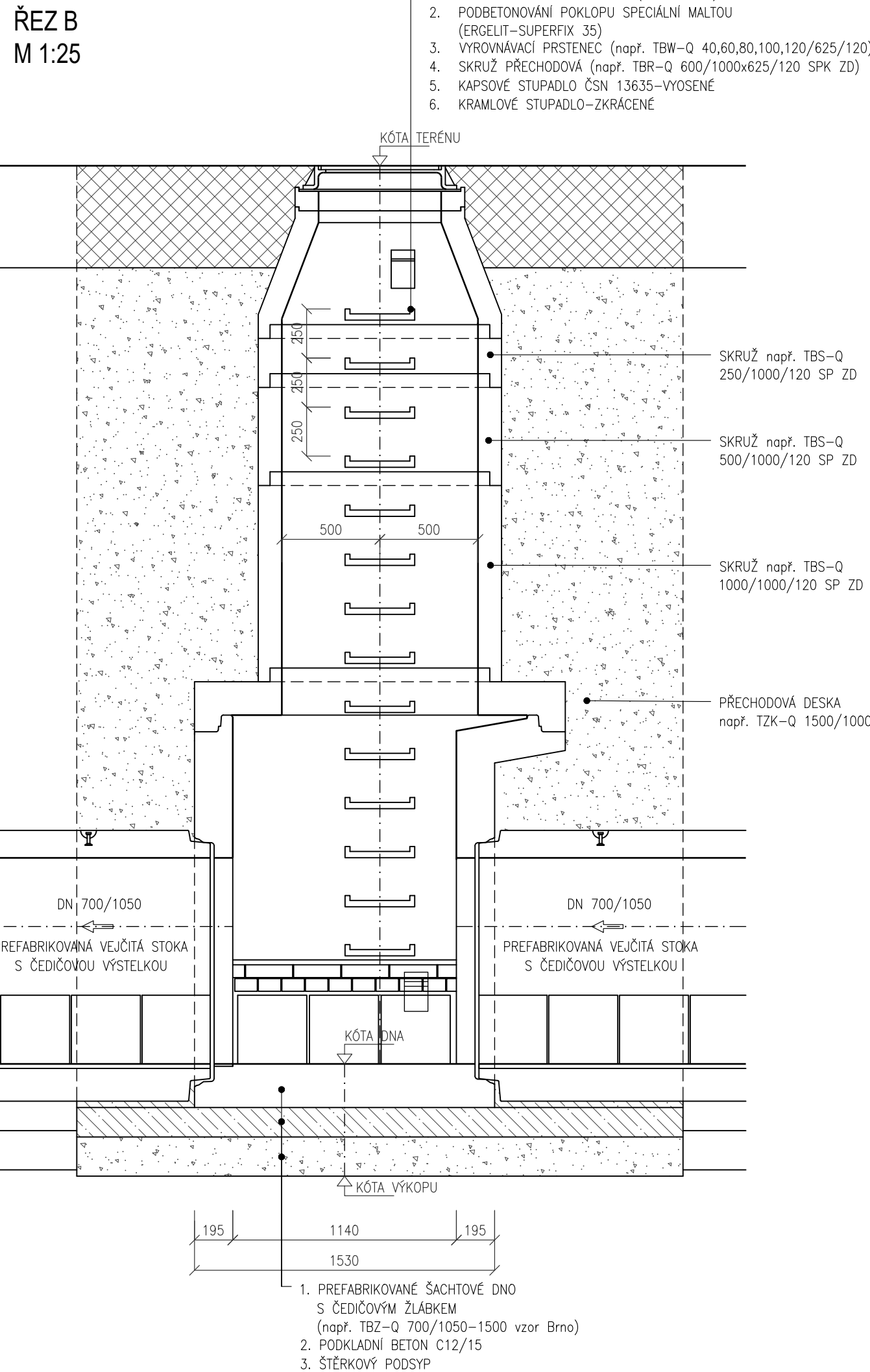


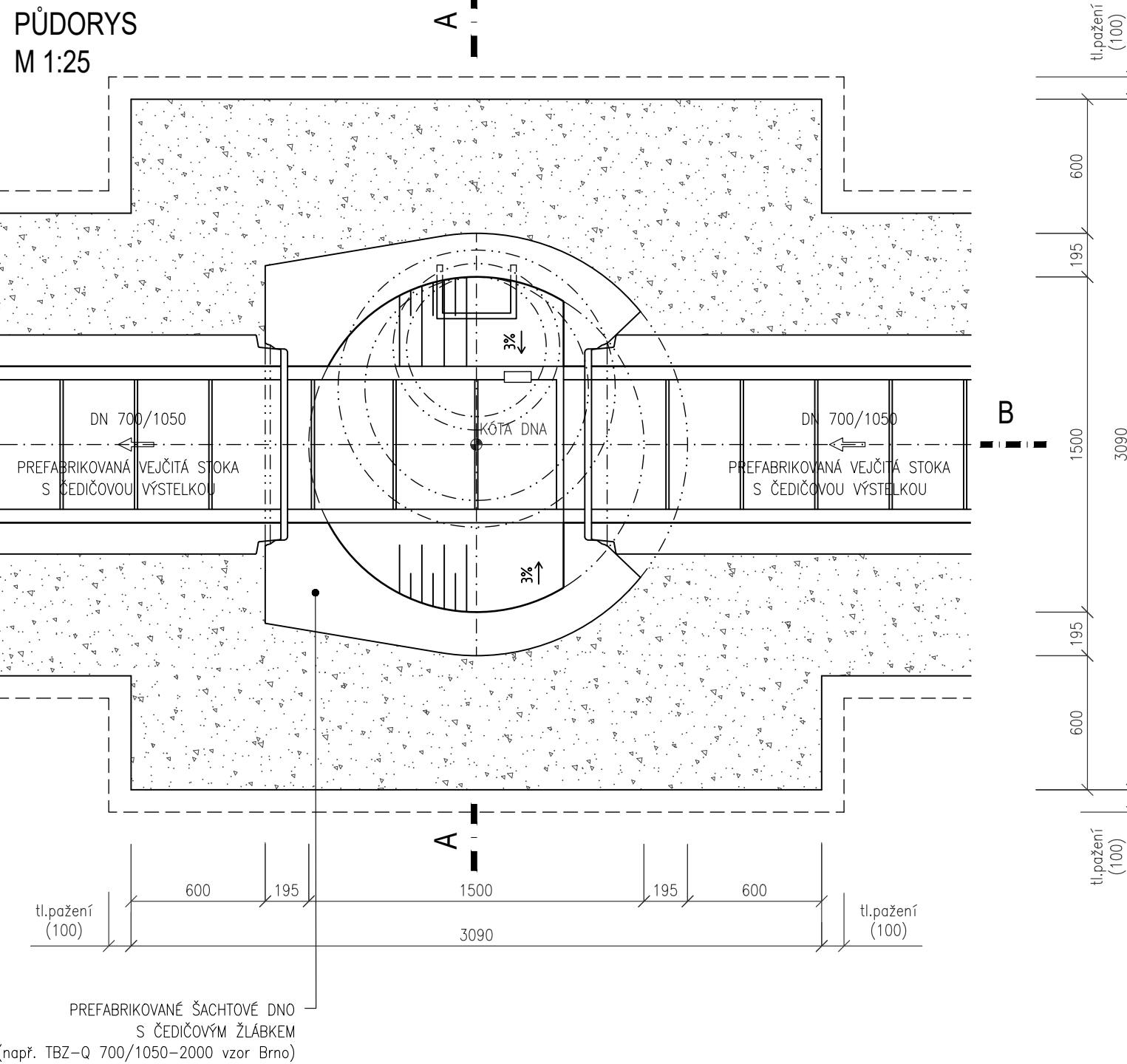
ŘEZ A
M 1:25



ŘEZ B
M 1:25



PŪDORYS
M 1:25

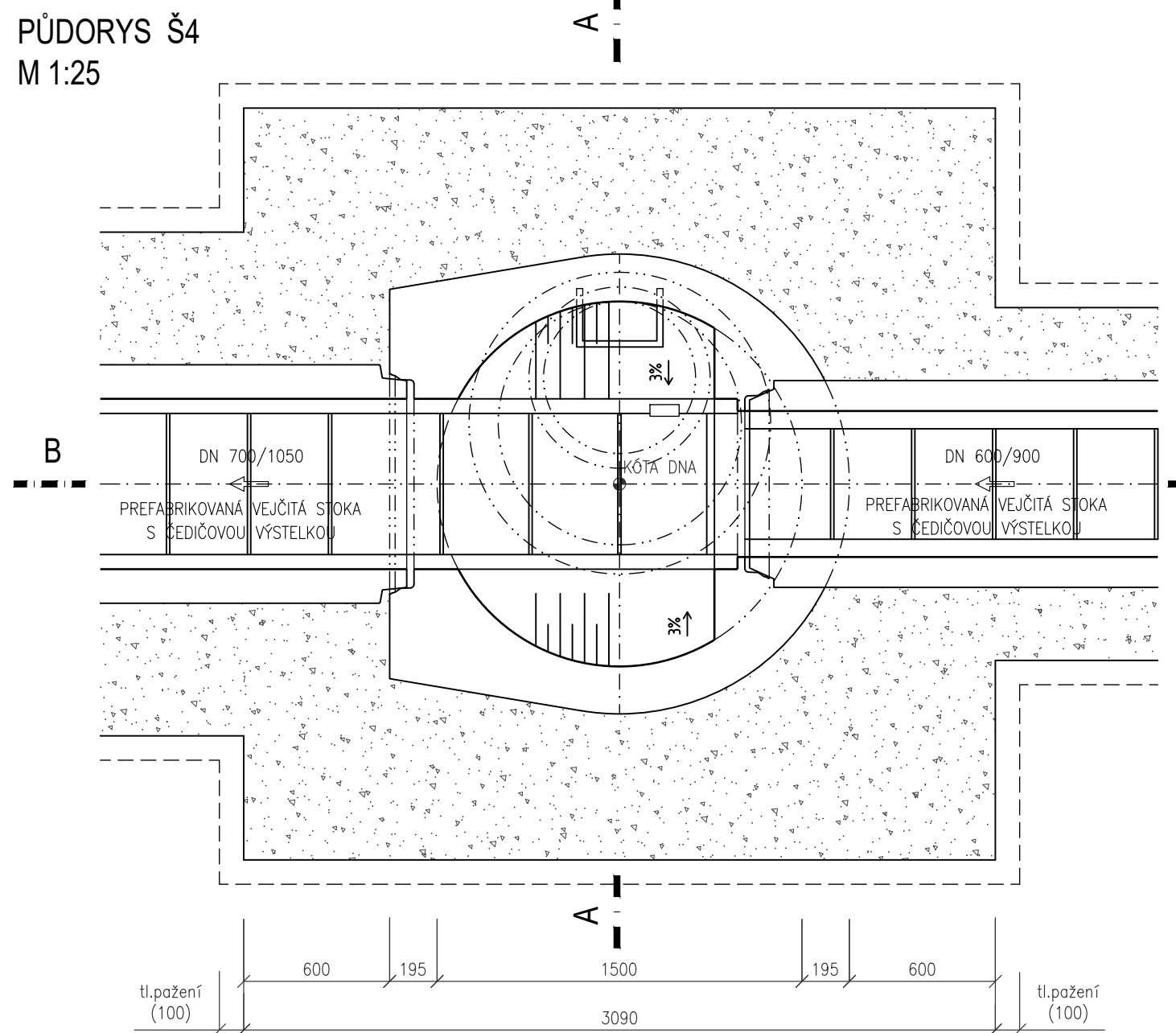


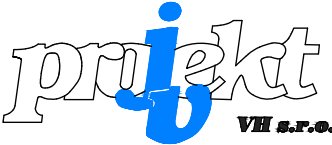
| TABULKA ŠACHET | | | | | | | | | | | |
|----------------|-------------|--------------|----------|-------------|---------------|----------|-----------|----------|------------|------------|------------|
| Název šachty | Kóta terénu | Kóta pokropu | Kóta dna | Kóta výkopu | Hlubka výkopu | DN odtok | DN přítok | Hlubka H | hloubka H1 | hloubka H2 | hloubka H3 |
| | [m.n.m.] | [m.n.m.] | [m.n.m.] | [m.n.m.] | [m] | | | [m] | [m] | [m] | [m] |
| S3 | 208.38 | 208.38 | 203.43 | 202.87 | 5,51 | 700/1050 | | 2,99 | 2,29 | 0,04 | |
| S4 | 208.51 | 208.51 | 203.58 | 203.02 | 5,49 | 700/1050 | 600/600 | 2,97 | 2,27 | 0,02 | 0,02 |

POZNÁMKA:

1. PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE TŘEBA POLOHU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ VYTÝČIT A OVĚŘIT RUČNĚ KOPANÝMI SONDAMI.
2. VZNIKLÁ ŠTĚRBINA MEZI PAŽENÍM A ROSTLOU ZEMINOU BUDE VYPLNĚNA OBSYPEM TAK, ABY PAŽENÍ AKTIVNĚ PŮSOBILO NA OKOLNÍ TERÉN.

PŪDORYS Š4
M 1:25



| | | | | |
|---|--|-------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|
|  | J.V. PROJEKT V.H. s.r.o. Kosmákova 1050/49 615 00 Brno www.jvprojektvh.cz | Vedoucí projektu: Miloslav JÍLEK | Schválil(a): Ing. Jiří VÍTEK | Paré: |
| | | Vypracoval(a): Miloslav JÍLEK | | |
| Stavebník: Statutární město Brno Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno | Objednatel: Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. Pisárčická 555/1a, 603 00 Brno | | | |
| <div style="text-align: center;"> <p>BRNO, GAJDOŠOVA II</p> <p>REKONSTRUKCE KANALIZACE A VODOVODU</p> <p>(úsek stavby Bubeníčкова - Mikšičkova)</p> </div> | | | | Číslo zakázky: 23 858 |
| | | | | Stupeň PD: DUSP, PS |
| | | | | Datum: 05/2023 |
| | | | | Měřítko: 1:25 |
| Označení SO/IO: SO 310 KANALIZACE | | | | Měřítko: 1:25 |
| Příloha: VZOROVÁ ŠACHTA NA STOCE 700/1050 | | | | Číslo přílohy: D.2.8.2 |