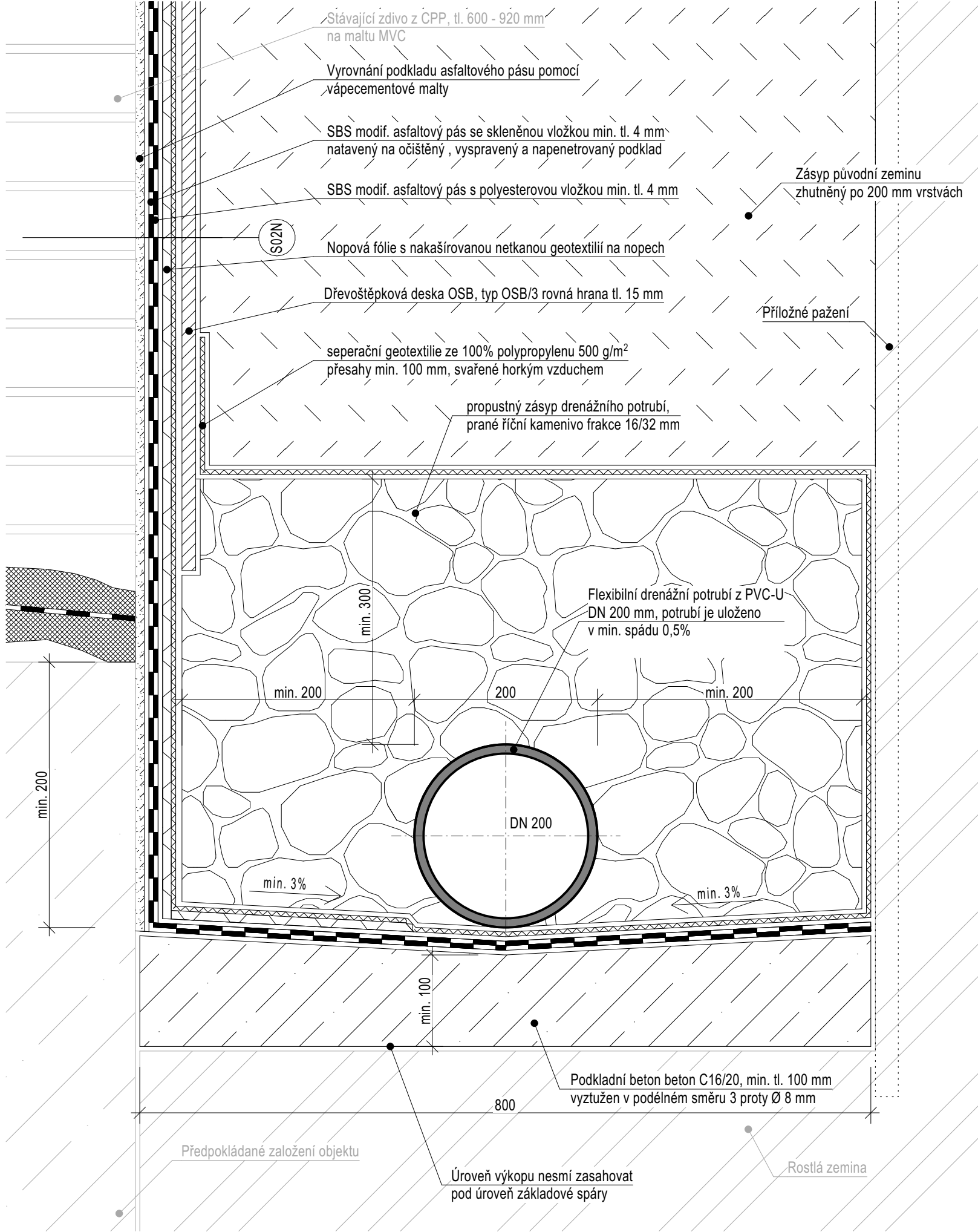


DETAIL C - SUTERÉNNÍ STĚNA, M 1:5



LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ ZDĚNÁ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE
- ROSTLÁ ZEMINA
- ZEMINA NASYPANÁ ZHUTNĚNÁ
- ŘÍČNÍ KAMENIVO
- PROSTÝ BETON
- HYDROIZOLACE

VÝŠKOVÝ PROFIL - B.p.v. - 0,000 = 214,500 m n. m.

| | | | | | | | |
|----------------------------|--|--|--|--|--|---|--|
| ATELIER DEK | | | | PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE HYDROIZOLAČNÍ OCHRANY SPODNÍ STAVBY ZF MENDELU, Valtická 334, 691 44 Lednice | | | |
| projektant: | | DEKPROJEKT s. r. o. Tiskařská 10/257, 108 00 Praha 10 tel: +420 234 054 284 fax: +420 234 054 291 | | objednatel: | | Mendelova univerzita v Brně Zemědělská 1665/1 613 00 Brno IČ: 62156489 | |
| stupeň dokumentace: | | Projektová dokumentace pro provedení stavby | | část dokumentace: | | Výkresová část | |
| vypracoval: | | Bc. Jan Kubiček | | zodpovědný projektant: | | Ing. Pavel Štajnrt | |
| kontroloval: | | Ing. Jan Tománek | | paré: | | | |
| | | | | | | číslo výkresu: D.1.1.09 | |
| formát: 2 x A4 | | datum: Březen 2022 | | měřítko: 1:5 | | č. zakázky: 2022-003449-KuJa | |