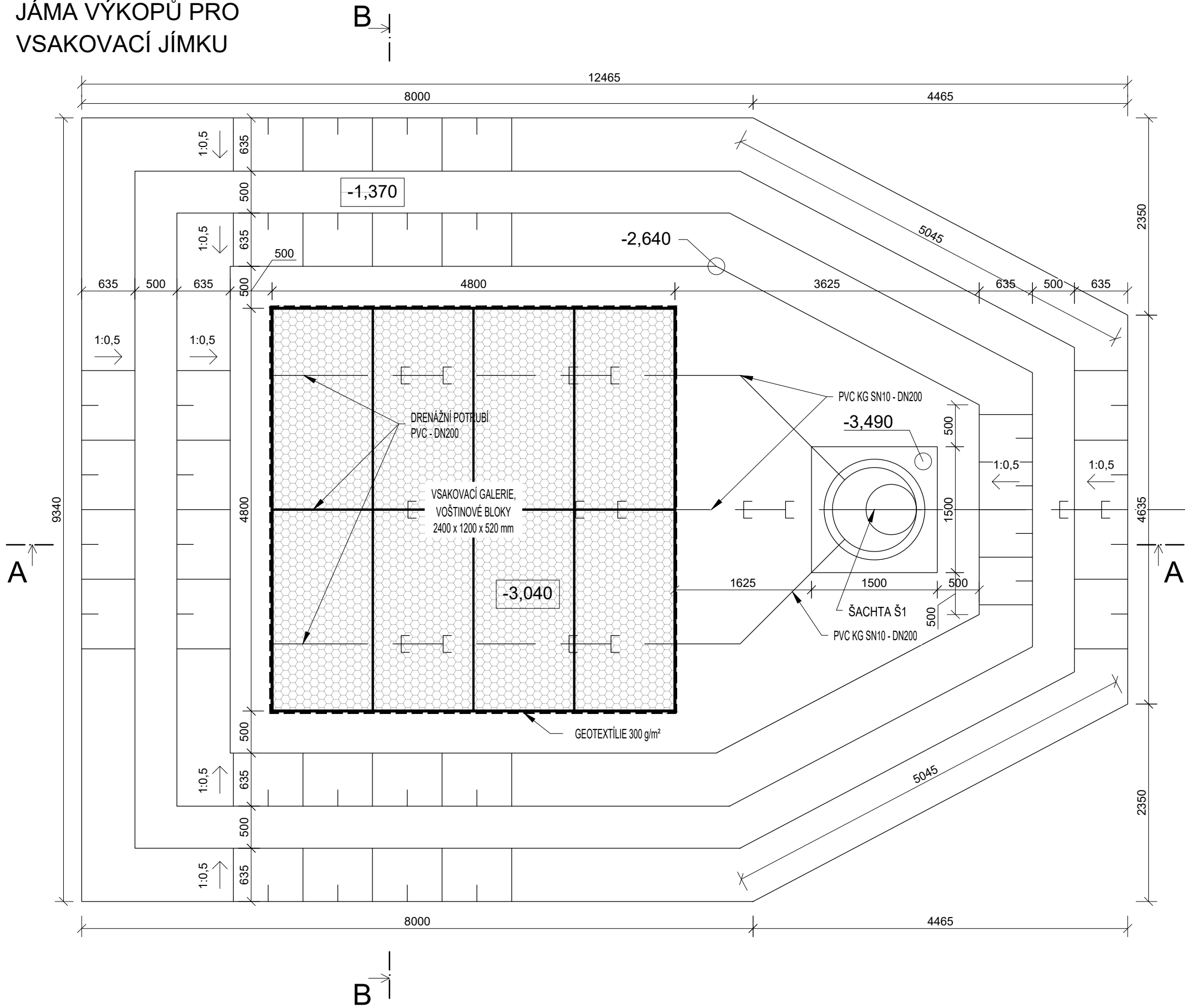
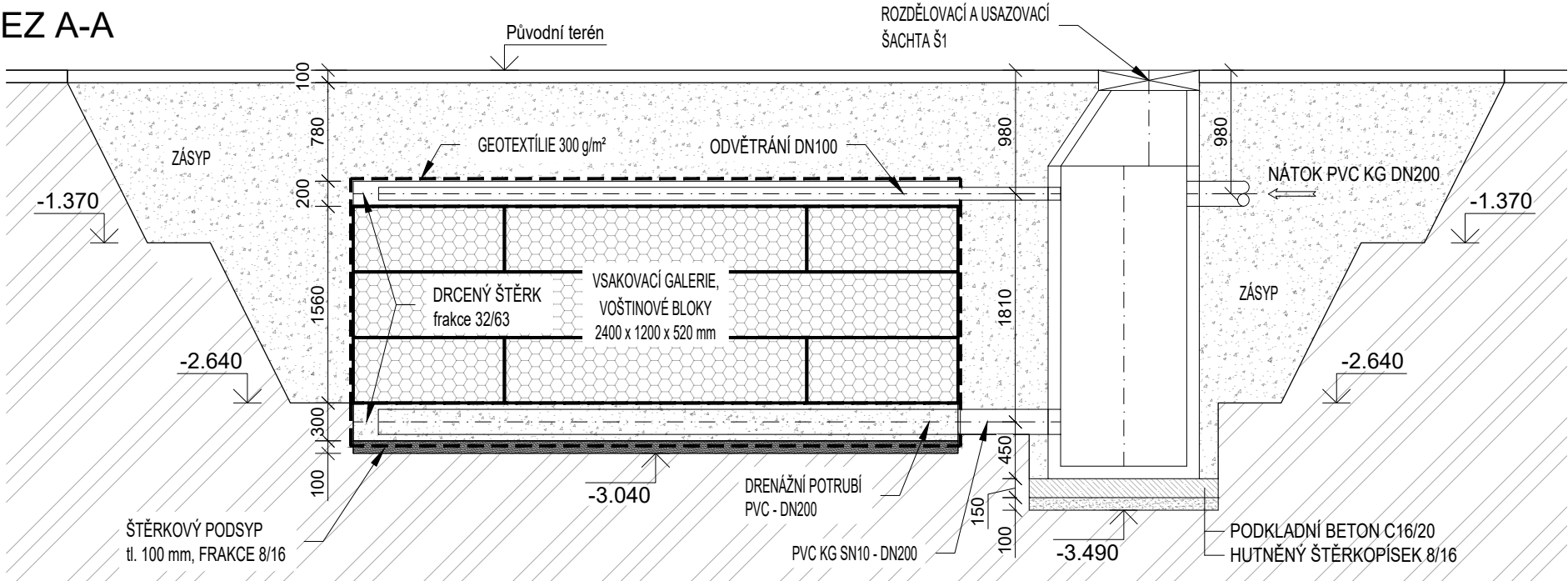


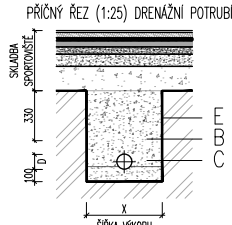
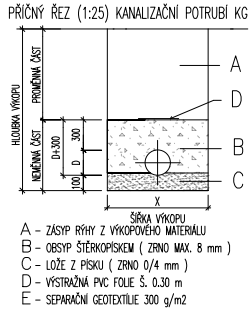
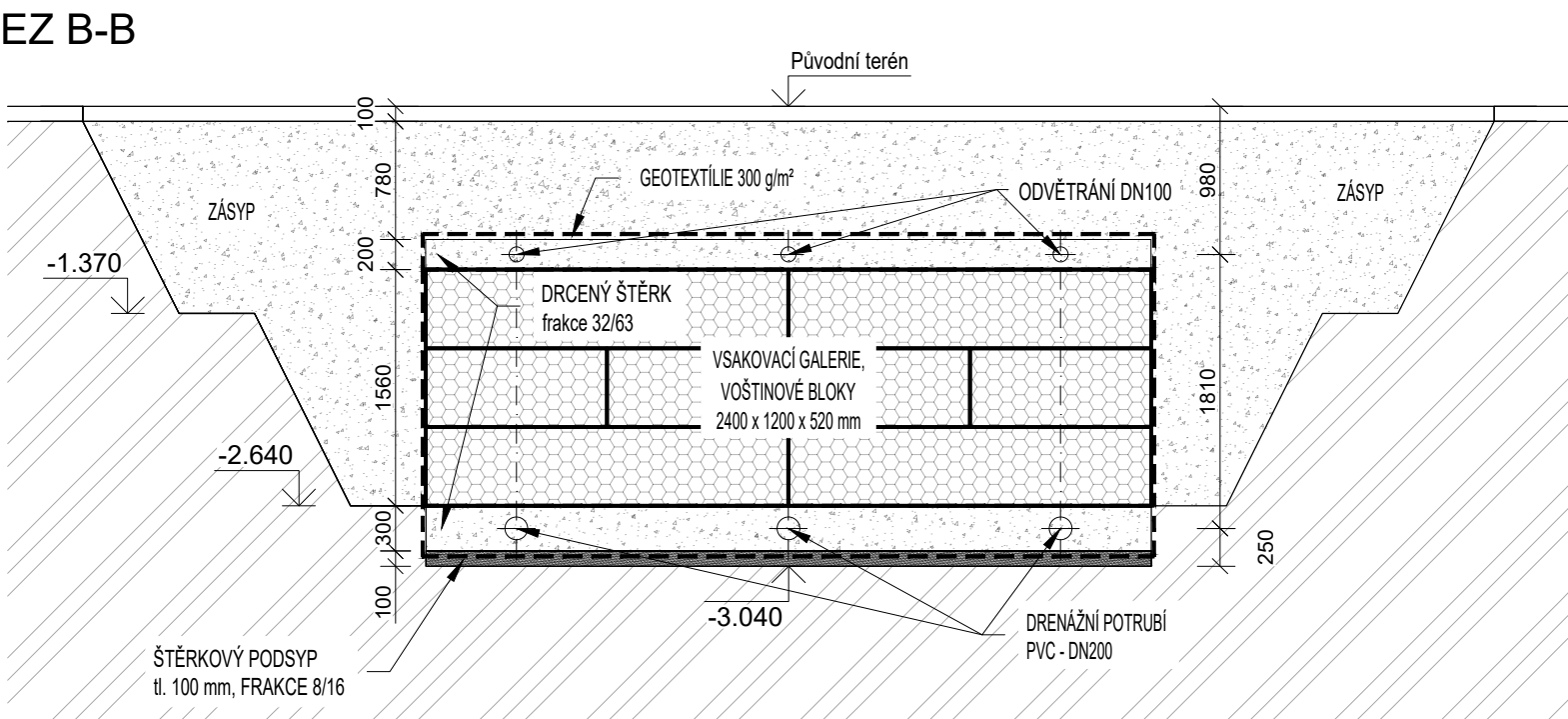
JÁMA VÝKOPŮ PRO
VSAKOVACÍ JÍMKU



ŘEZ A-A



ŘEZ B-B



POZNÁMKA:

- Dešťové vody z prostoru travnatého hřiště budou odváděny pomocí drenážního potrubí DN200.
- Drenážní potrubí mimo prostor hřiště svedeno do plastového potrubí DN200. Na trase bude umístěna betonová šachta z betonových skruží DN1000 s kónusem 1000/600/90 a poklopem DN600 s kalovou prohlubní z prefabrikovaného dna DN 1000 (šachta Š1).
- Pro odvětrání vsakovací jímky a jako bezpečnostní přepad je navrženo potrubí DN100 při horní úrovni vsakovacího zařízení

±0,000 = +255,500 m.n.m.

| | | | |
|-------------------|--|---|----------------|
| VYPRACOVAL: | Ing. Martin Janoušek, Ing. Jiří Krasnovský |  Kotojedská 2588, 767 01 Kroměříž | |
| ZODP. PROJEKTANT: | Ing. Ondřej Mlčoch | | |
| INVESTOR: | SMO, Ostrava–Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava–Hrabůvka |  | |
| MÍSTO STAVBY: | Parc.č. 740/48, 740/4, k.ú. Výškovice u Ostravy | | |
| ČÁST PD: | D. VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE | FORMÁT: | 3xA4 |
| NÁZEV AKCE: | Rekonstrukce hřiště u ZŠ Srbská | DATUM: | 10/2021 |
| | | STUPEŇ PD: | DPS |
| NÁZEV VÝKRESU: | VSAKOVACÍ ZAŘÍZENÍ – TRAVNATÉ HŘIŠTĚ – S007 | MĚŘITKO: | ČÍSLO VÝKRESU: |
| | | 1:50 | D.1.1.b_9 |