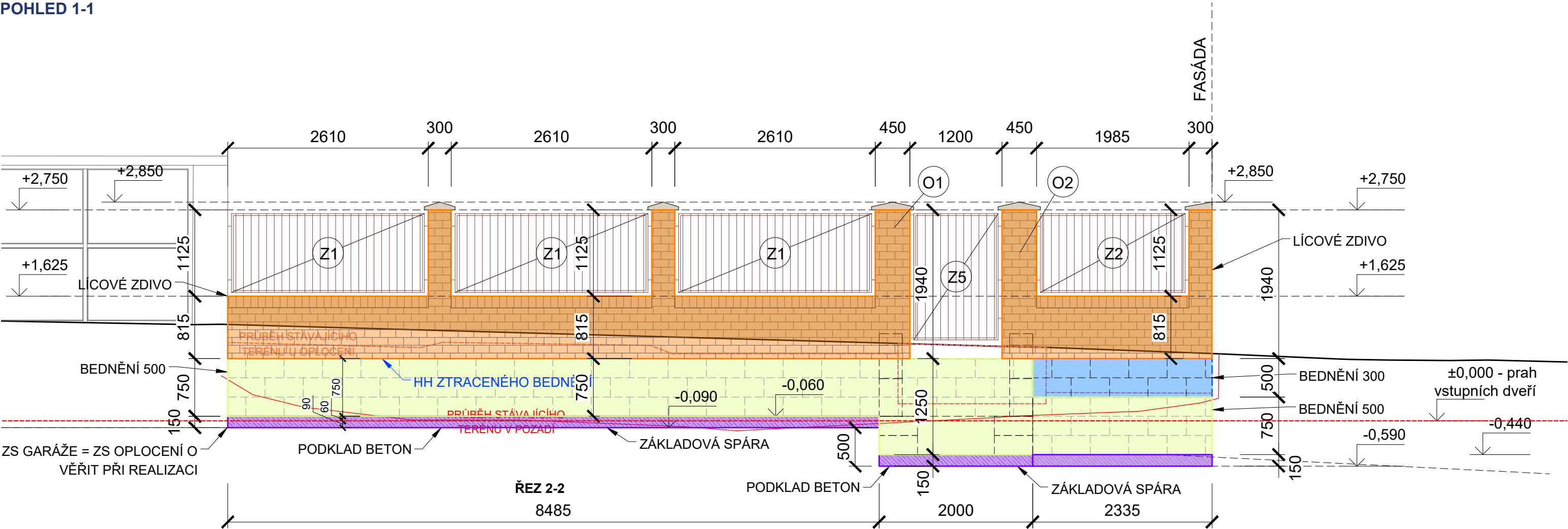
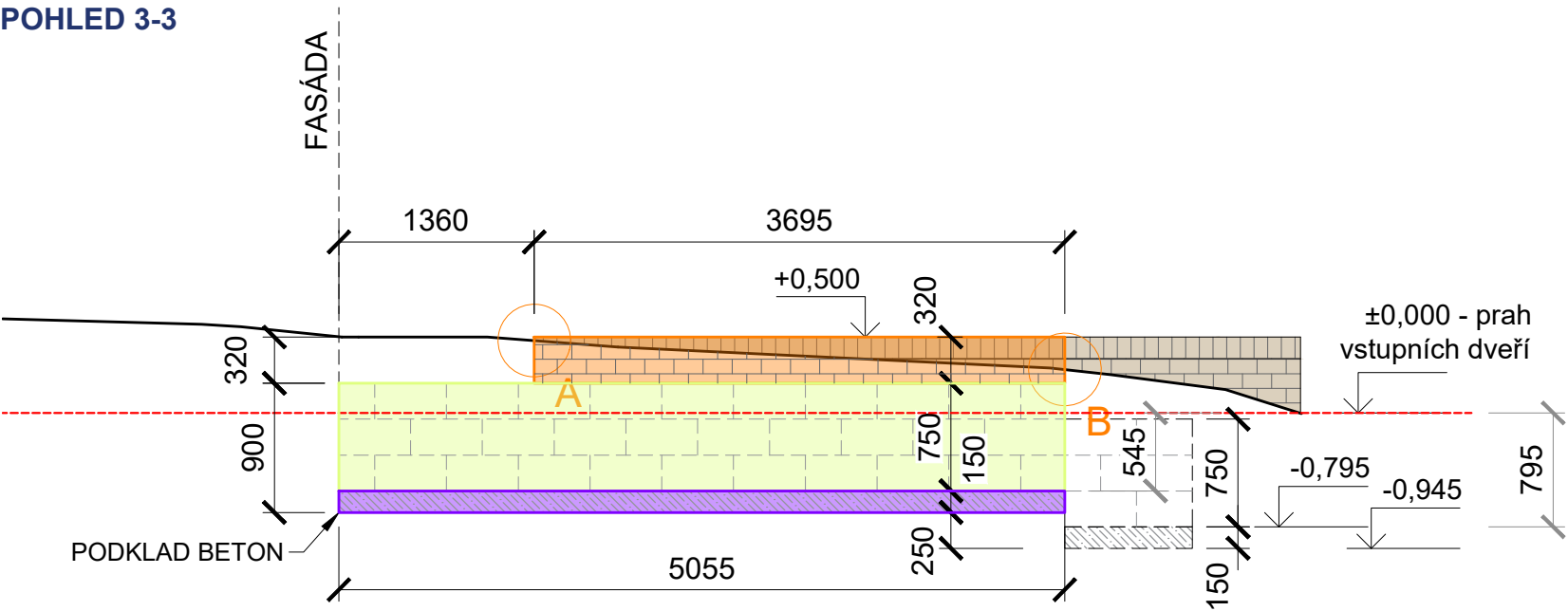


POHLED 1-1



POHLED 3-3



LEGENDA MATERIÁLŮ:

- LÍCOVÉ ZDIVO Z BETONOVÝCH CIHEL, FORMÁT 290x150x65MM, BARVA PŘÍRODNÍ ŠEDÁ
- TVAROVKY ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ TL. 300MM, BETON C25/30 XC3,XF1, XA1 - CL 0.4 - Dmax. 22-S3, VYZTUŽENÉ 120Kg/m3
- TVAROVKY ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ TL. 500MM, BETON C25/30 XC3,XF1, XA1 - CL 0.4 - Dmax. 22-S3, VYZTUŽENÉ 120Kg/m3
- PODKLADNÍ BETON C10/15
- BETONOVÁ POCHOZÍ DLAŽBA, 200 x 200 x 80 barva šedá - přírodní, vibrolisovaný povrch např. ref. výr. BEST KARO
- PREFABRIKOVANÝ BETONOVÝ STUPEŇ, 150 x 350 x proměnná délka barva šedá, hrubý povrch PŘÍPADNĚ BETONOVÉ STUPNĚ REALIZOVÁNY NA STAVBĚ
- LÍCOVÉ BETONOVÉ TVÁRNICE, barva přírodní šedá, 65 x 140 x 290
- PREFABRIKOVANÁ BETONOVÁ STRÍŠKA, 500 x 500, barva přírodní šedá
- LITÝ BETON, SOUVISLÁ PLOCHA
- LOKÁLNÍ SADOVÉ ÚPRAVY UVAŽOVÁNO S LOKÁLNÍM OHUMUSENÍM
- ROSTLÝ TERÉN
- ZHUTNĚNÝ NÁSYP
- BETON
- DRCENÉ KAMENIVO
- VYROVNÁVACÍ ZHUTNĚNÁ VRSTVA

POZN.: TERÉN, ZÍDKY A JEJICH ZALOŽENÍ JSOU NAVRŽENY VE SKLONU, SHODNĚM SE SKLONEM ZPEVNĚNÉ PLOCHY (DLE ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO SKLONU), V PŘÍPADĚ ÚPRAVY SKLONU ZPEVNĚNÉ PLOCHY JE NUTNÉ PŘÍZPUSOBIT VÝŠKY ZÍDEK. PŘI REALIZACI JE NUTNÉ VÝŠKOVÉ POMĚRY OVĚŘIT STAVBOU A PŘÍPADNĚ SKLON TERÉNU A VÝŠKY ZÍDEK PŘÍZPUSOBIT NÁVAZNOSTI NA OKOLNÍ TERÉN.

POZN.: VÝŠKOVÁ ÚROVEŇ PROPOJOVACÍHO CHODNÍKU MEZI NAVRŽENÝMI SCHODIŠTI BUDE PŘÍZPUSOBENA SKUTEČNOSTI

!!! PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO VYZVAT SPRÁVCE PODZEM. SÍTÍ K VYTYČENÍ POLOHY SÍTÍ A ZEMNÍ PRÁCE V BLÍZKOSTI PODZEM. VEDENÍ PROVÁDĚT ZA DOZORU TĚCHTO SPRÁVCŮ

|   |             |       |  |   |              |
|---|-------------|-------|--|---|--------------|
| <div><div></div><div>Sibre</div><div>S.r.o.</div></div> |             |       | název a místo stavby:<br><b>Zateplení bytového domu Šultysova 905/26<br/>a rekonstrukce oplocení</b><br>Šultysova 905/26, Břevnov, 16900 Praha |   | <b>SO.03</b> |
| generální projektant a autoři:                          |             |       | investor:  | Městská část Praha 6, 160 00                    |              |
| Ing. Radek Krýza  |             |       | část:  | <b>D.1.1 - ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ČÁST</b>    |              |
| Ing. arch. Veronika Kutnerová                           |             |       | zodp. p:   | Ing. Radek Krýza                                |              |
|   |             |       | výkres:  | POHLED JIŽNÍ, ULICE ŠULTYSOVA - NAVRŽENÉ ŘEŠENÍ |              |
|   |             |       | stupeň:  | DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY (DPS)          |              |
| datum:  | měřítko:    | paré: | číslo výkresu:   |   |              |
| <b>06/2023</b>  | <b>1:50</b> |       | <b>SUL_DPS_D.1.1_303_00</b>  |   |              |