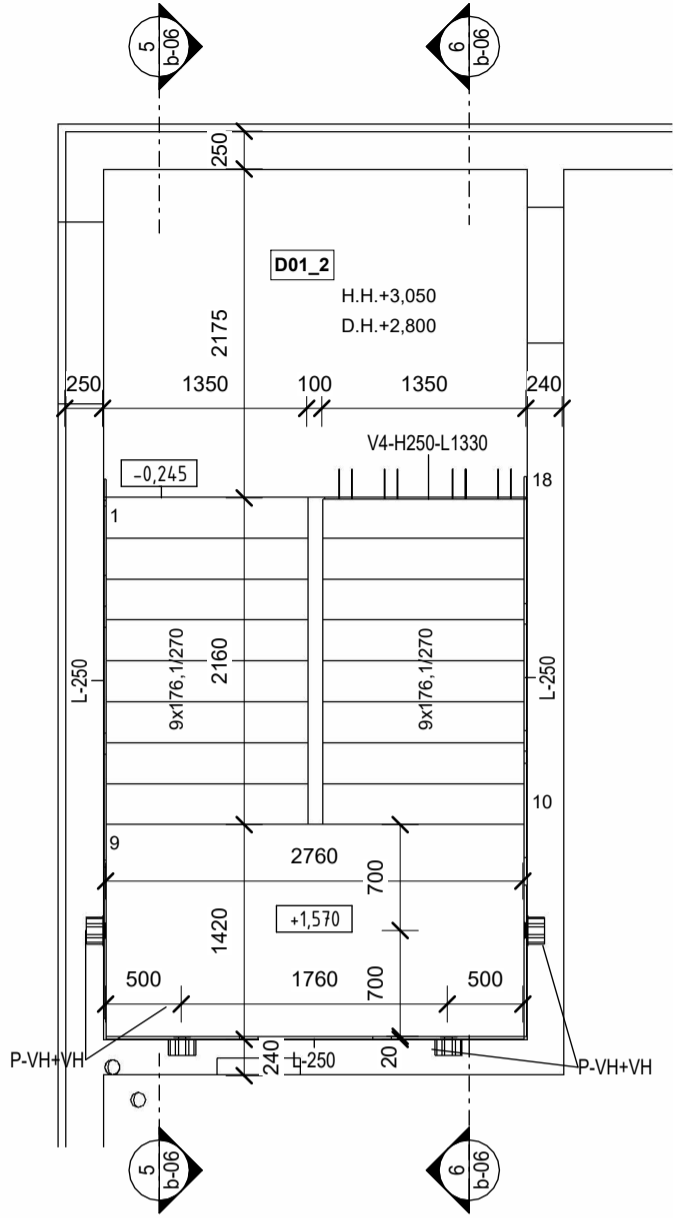
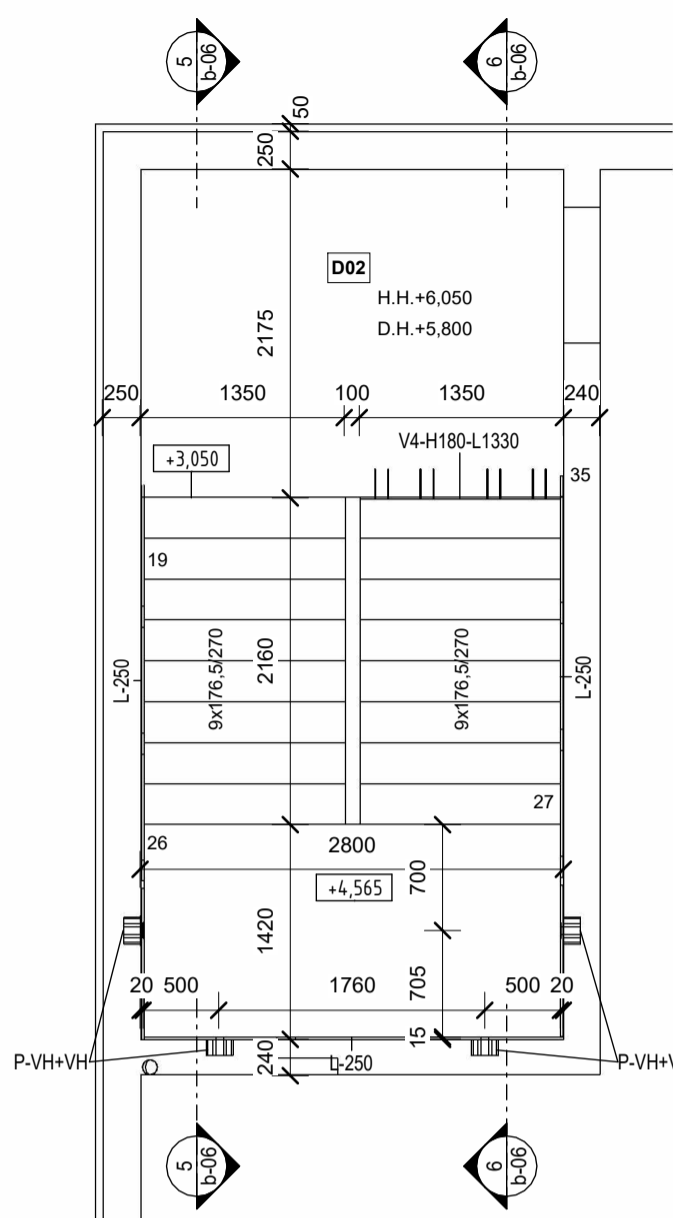


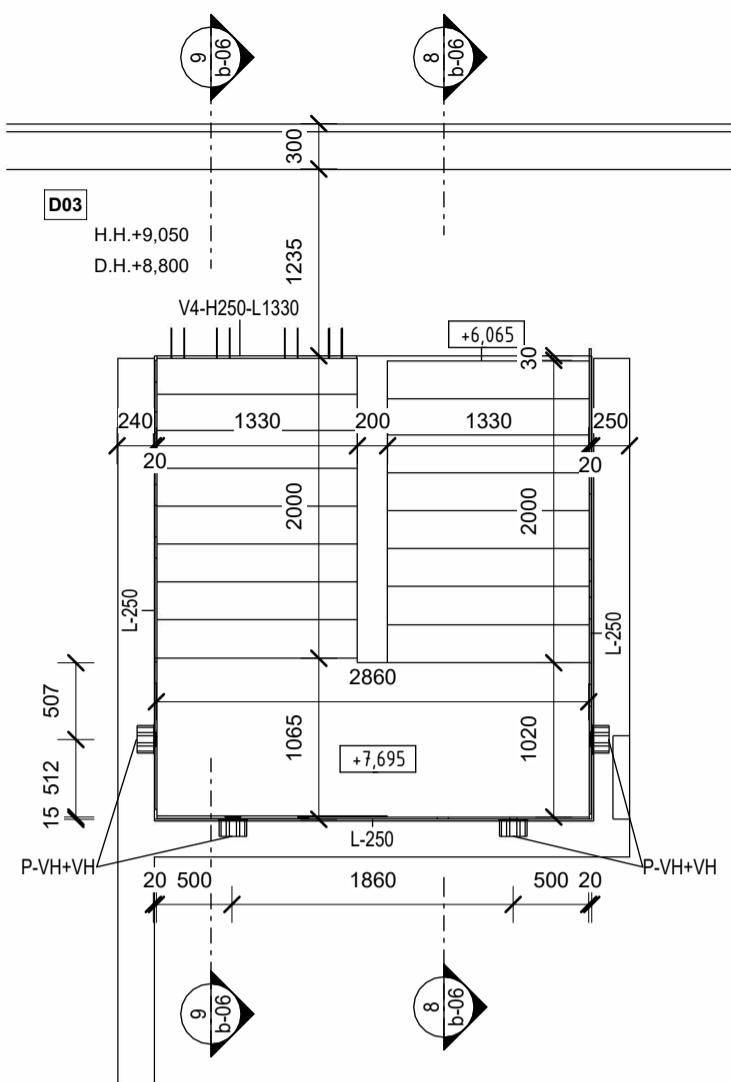
1 Schody 1.NP\_tv | M 1 : 50



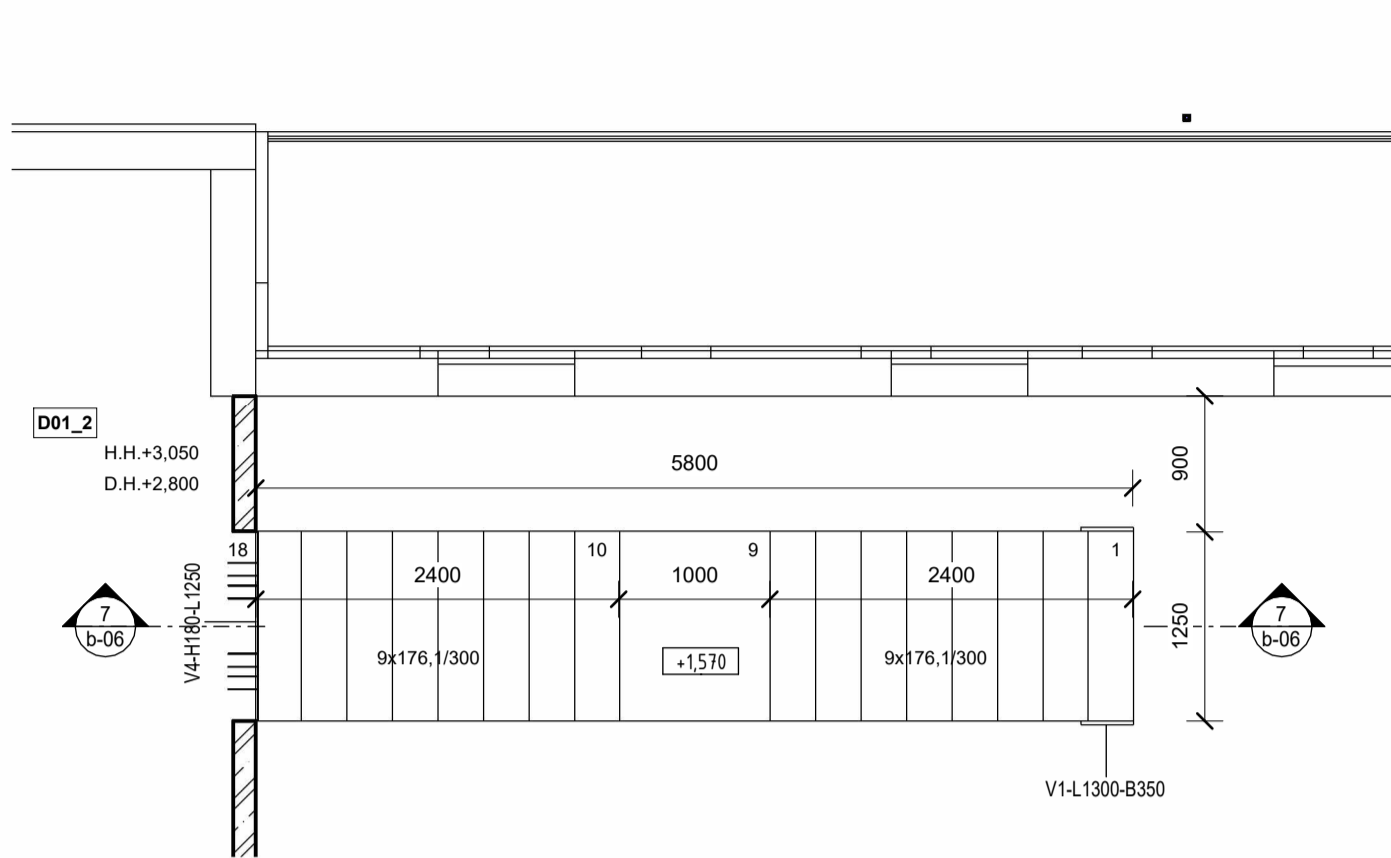
2 Schody 2.NP\_tv | M 1 : 50



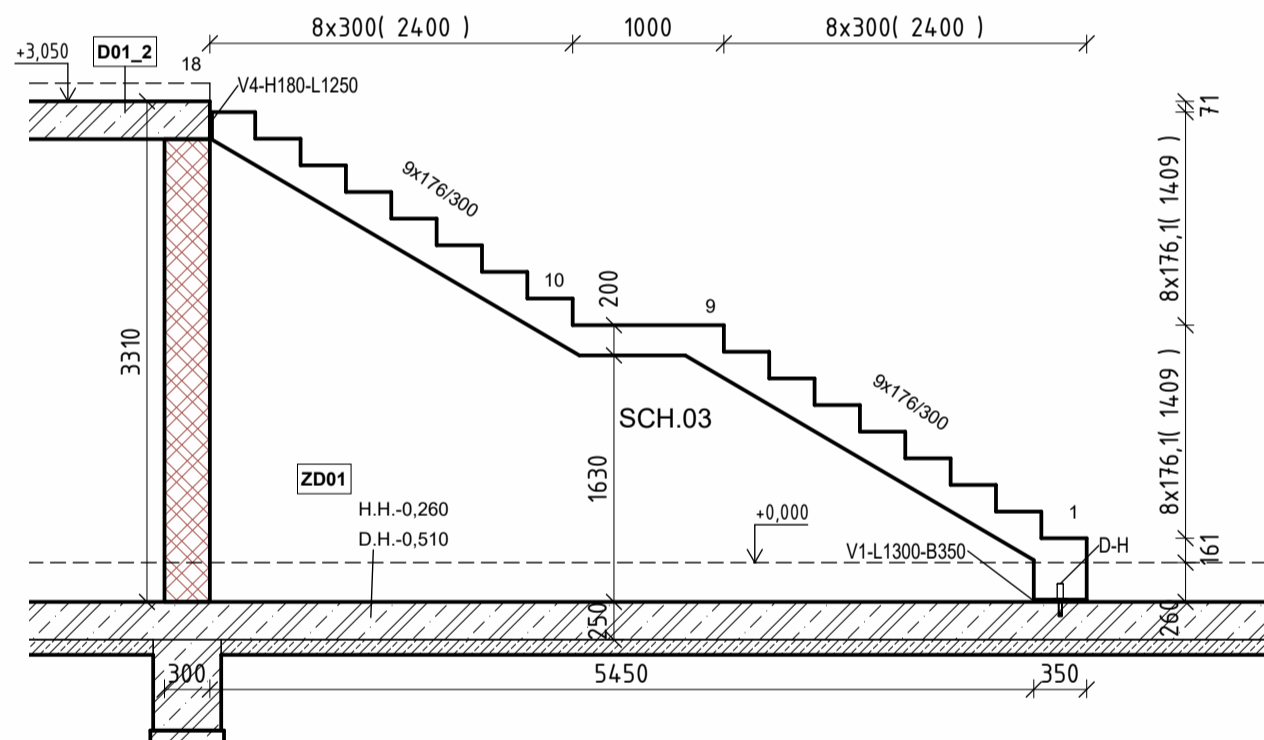
3 Schody 3.NP\_tv | M 1 : 50



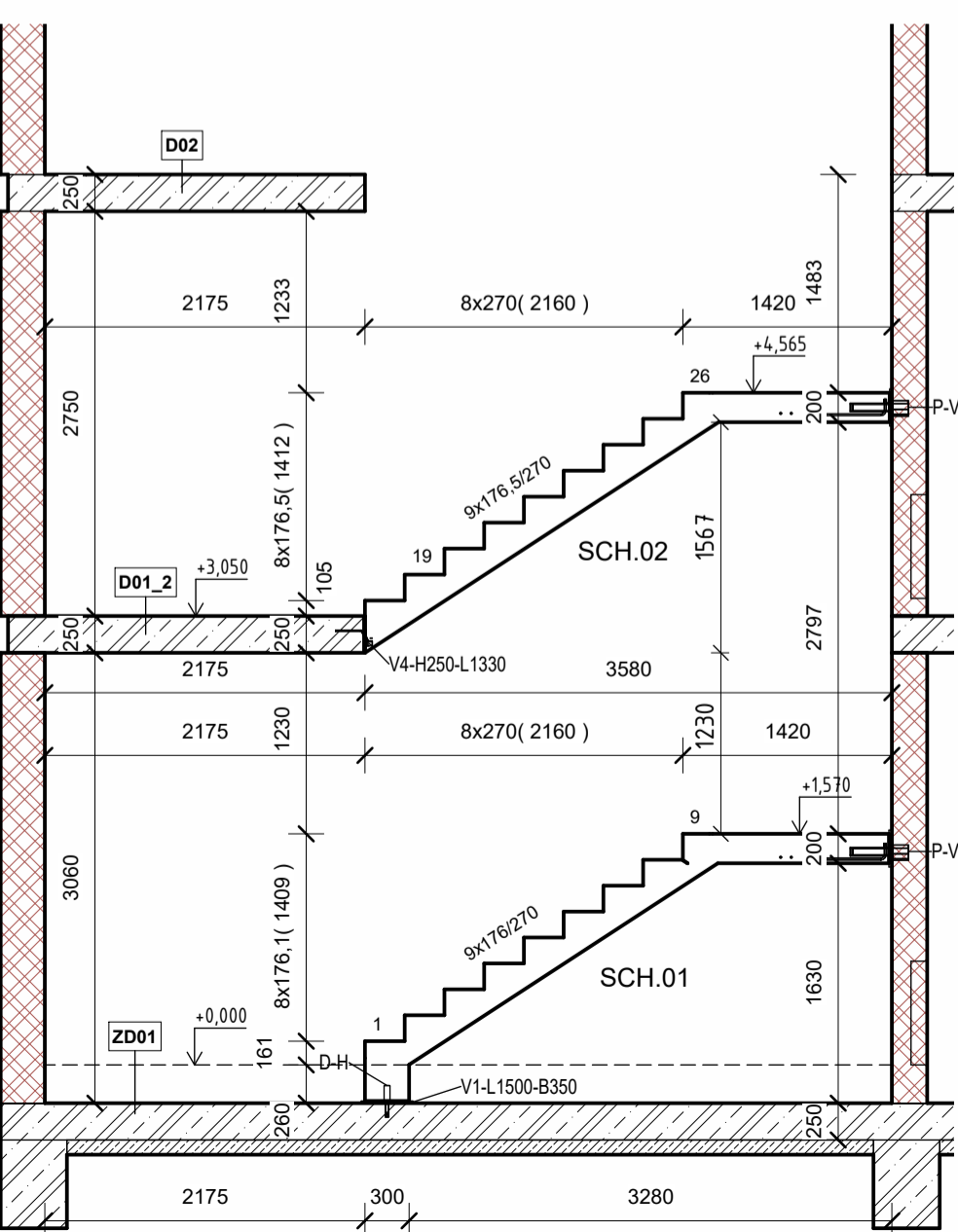
4 Schody 1.NP–hala\_tv | M 1 : 50



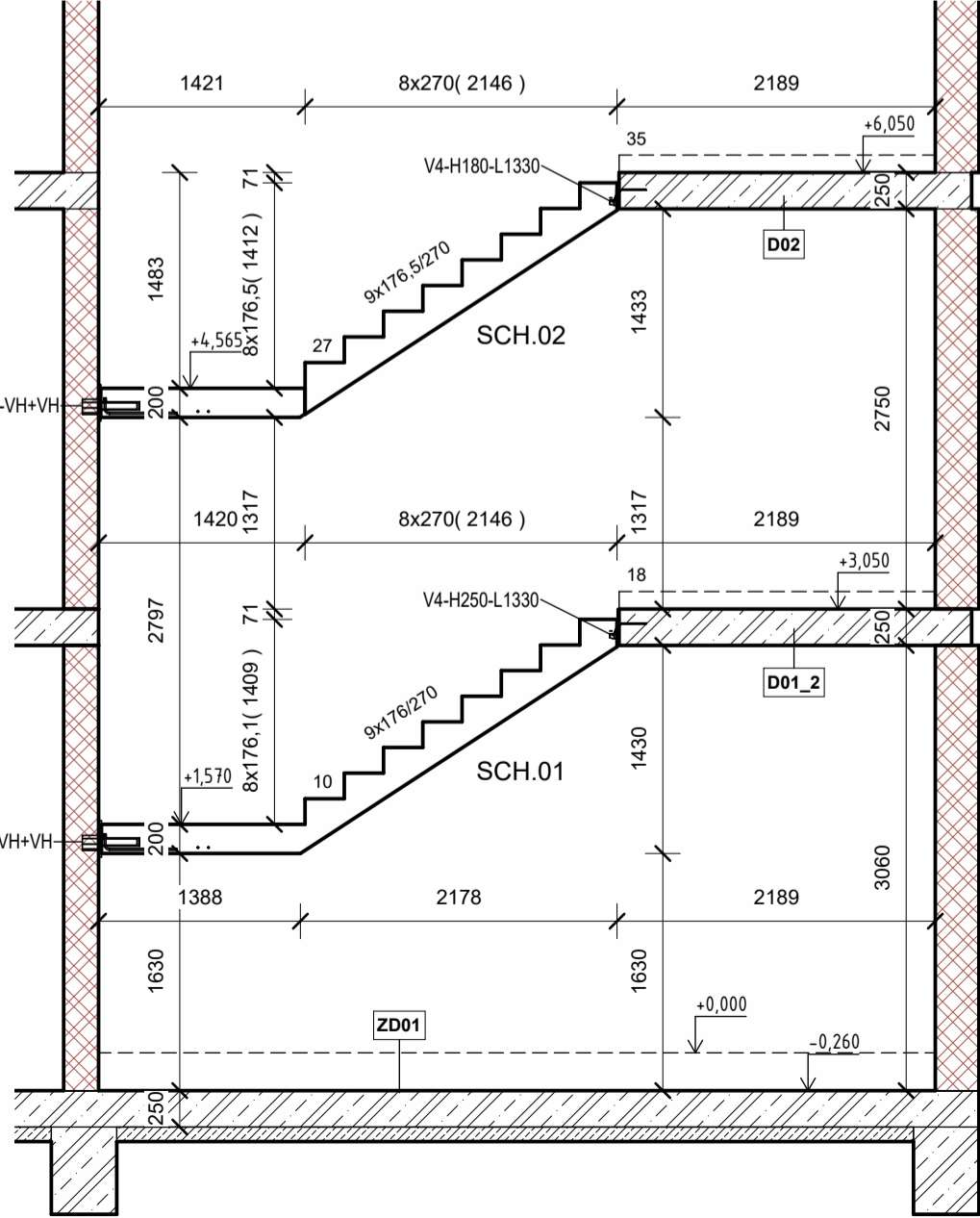
7 Řez schody\_tv - vstupní hala | M 1 : 50



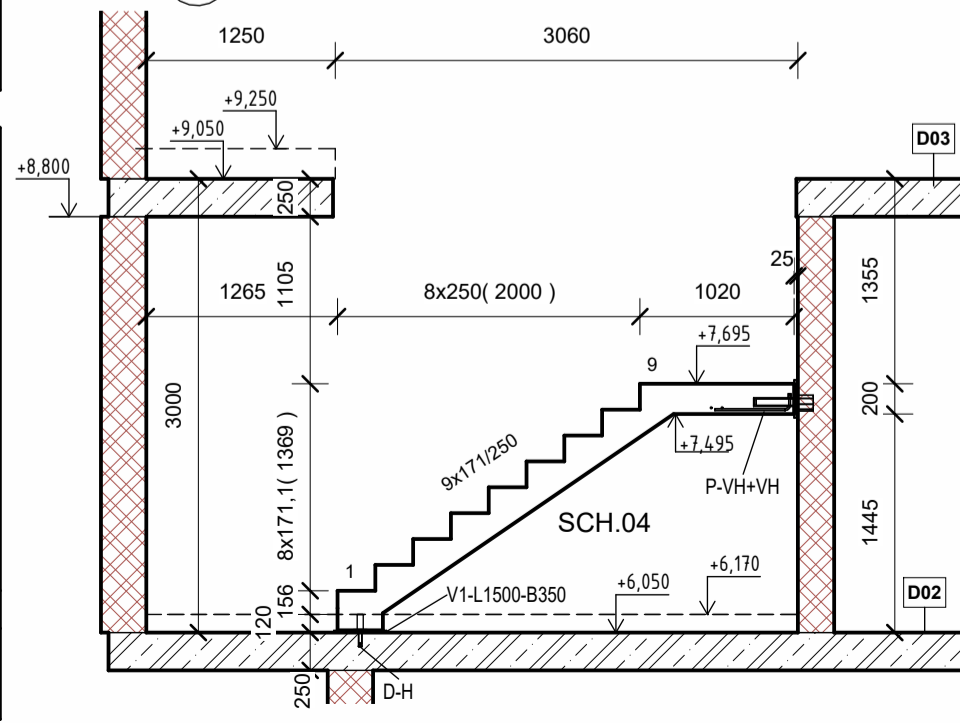
5 Řez schody 1.-3.NP\_tv – nástup | M 1 : 50



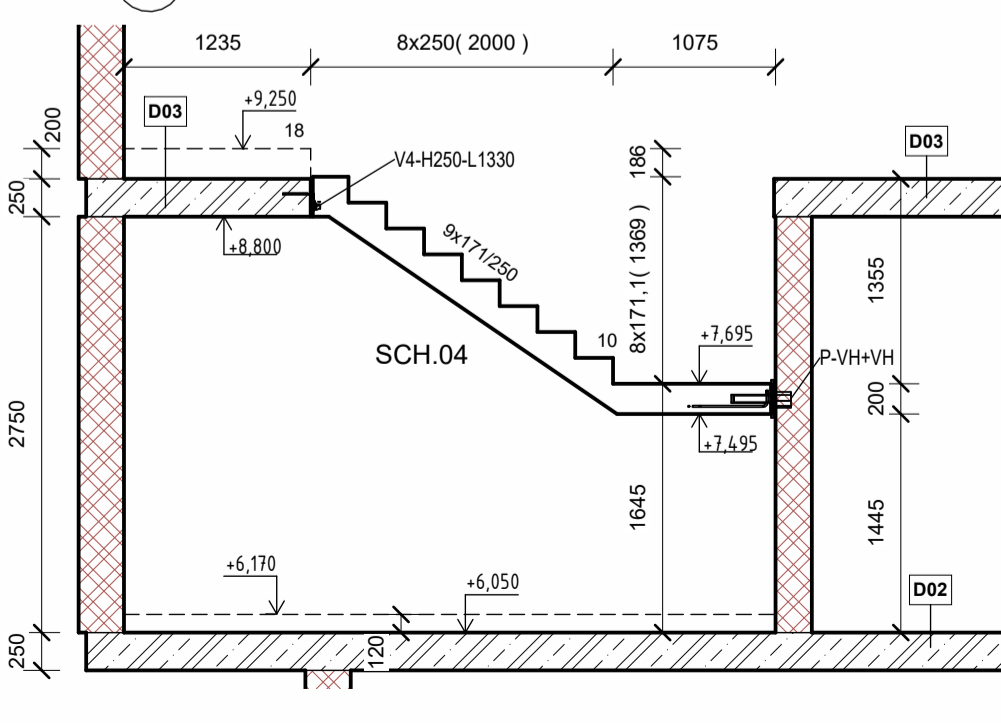
6 Řez schody 1.-3.NP\_tv – výstup | M 1 : 50



8 Řez schody 3.-4.NP\_tv- nástup | M 1 : 50



9 Řez schody 3.-4.NP\_tv - výstup | M 1 : 50



| Výkaz tronsole |               |    |
|----------------|---------------|----|
| Typ            | Značka        | KS |
| Tronsole D     | D-H           | 3  |
| Tronsole L     | L-250         | 33 |
| Tronsole P     | P-VH+VH       | 12 |
| Tronsole B     | V1-L1300-B350 | 1  |
| Tronsole B     | V1-L1500-B350 | 2  |
| Tronsole T     | V4-H180-L1250 | 1  |
| Tronsole T     | V4-H180-L1330 | 1  |
| Tronsole T     | V4-H250-L1330 | 3  |
| Celkový součet |               | 56 |

| Výkaz betonu schodiště |         |             |
|------------------------|---------|-------------|
| Označení               | Objem   | Hmotnost    |
| SCH.01                 | 2,39 m³ | 5827,33 kg  |
| SCH.02                 | 2,34 m³ | 5701,63 kg  |
| SCH.03                 | 1,91 m³ | 4664,07 kg  |
| SCH.04                 | 2,04 m³ | 4978,73 kg  |
|                        | 8,68 m³ | 21171,76 kg |

BETON  
ČSN EN 206+A1; ČSN EN 1992-1-1

- C25/30 – XC1, CI 0.2 - D<sub>max</sub> 22 mm

- TŘÍDA POHLEDOVOSTI - zakryté konstrukce - PB1 podle Přílohy 4 TKP 18  
- nezakrytých konstrukcí - PB2 podle Přílohy 4 TKP 18  
s doplňkovou specifikací podle TP ČBS 03 (2018), Tab.1.

- Zkosení pohledových hran- trojhranná lišta D20

VÝZTUŽ: B500B

KRYTÍ: STĚNY a STROP - C<sub>min</sub> / C<sub>nom</sub> = 20 / 25 mm

Tronsole - typ B, D, L, P, T

|   |        |                                    |              |
|---|--------|------------------------------------|--------------|
| Jiná ověření:                                     |        | Paré:                              |              |
| Orientační schéma:                                |        | Razítko oprávněné osoby:           |              |
|   |        |                                    |              |
| Podpis:   |        | Datum:                             |              |
| Revize:   | Datum: | Popis:                             | Kontroloval: |
|   |        |                                    |              |
|   |        |                                    |              |
|   |        |                                    |              |
|   |        |                                    |              |
| <b>Stavebník / investor:</b> Pardubický kraj      |        |                                    |              |
| Adresa: Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice  |        |                                    |              |
| Zástupce investora:                               |        |                                    |              |
| Adresa:   |        |                                    |              |
| <b>Zhotovitel díla:</b> Prodin a.s.               |        |                                    |              |
| Adresa: K Vápence 2745, Pardubice 530 02          |        |                                    |              |
| Kontakt: T: +420 466 055 111<br>E: info@prodin.cz |        |                                    |              |
| Zhotovitel části / objektu: Prodin a.s.           |        |                                    |              |
| Adresa: K Vápence 2745, Pardubice 530 02          |        |                                    |              |
| Kontakt: T: +420 466 055 111<br>E: info@prodin.cz |        |                                    |              |
| Hlavní projektant (HIP): Ing. Petr Prchal         |        | Specialista: Ing. Tomáš Král       |              |
| <b>Název stavby / akce:</b>                       |        | Označení investora: OR-22-24401    |              |
| Adresa stavby: obec Dolní Lipka                   |        | Zakázka: 31/22/242.208             |              |
| Název části: Stavebně konstrukční řešení          |        | Označení části: SO 01-D.1.2        |              |
| Název objektu / dílčí části: SO01 VSTUPNÍ OBJEKT  |        | Označení objektu / komplexu: SO 01 |              |
| Název přílohy: TVAR SCHODIŠTĚ                     |        | Číslo přílohy: b-006               |              |
| Název dílčí části přílohy: Výkresová část         |        | Stupeň dokumentace: DPS            |              |
| Odpovědný projektant: Kamil Dušek                 |        | Měřítko: Jak je ukázáno            |              |
| Ing. Tomáš Král                                   |        | Formáty: 750x420                   |              |
| Kraj: Pardubický                                  |        | TUDU:                              |              |
| Pardubický  |        | Dolní Lipka                        |              |
| Označení investora:                               |        | Stupeň dokumentace:                |              |
| Část:   |        | Objekt:                            |              |
| Podpis:   |        | Příloha:                           |              |
| Revize:   |        |                                    |              |