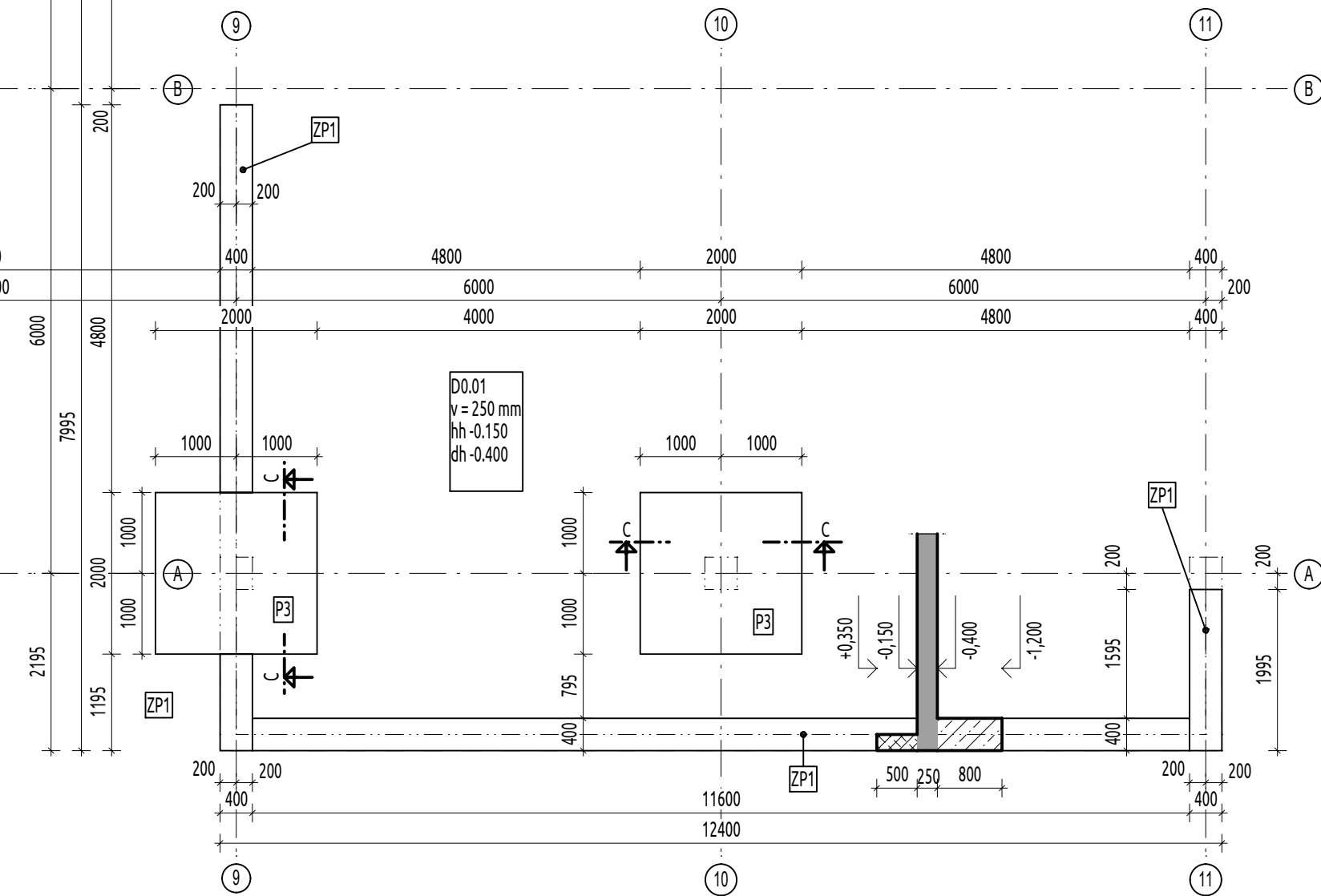
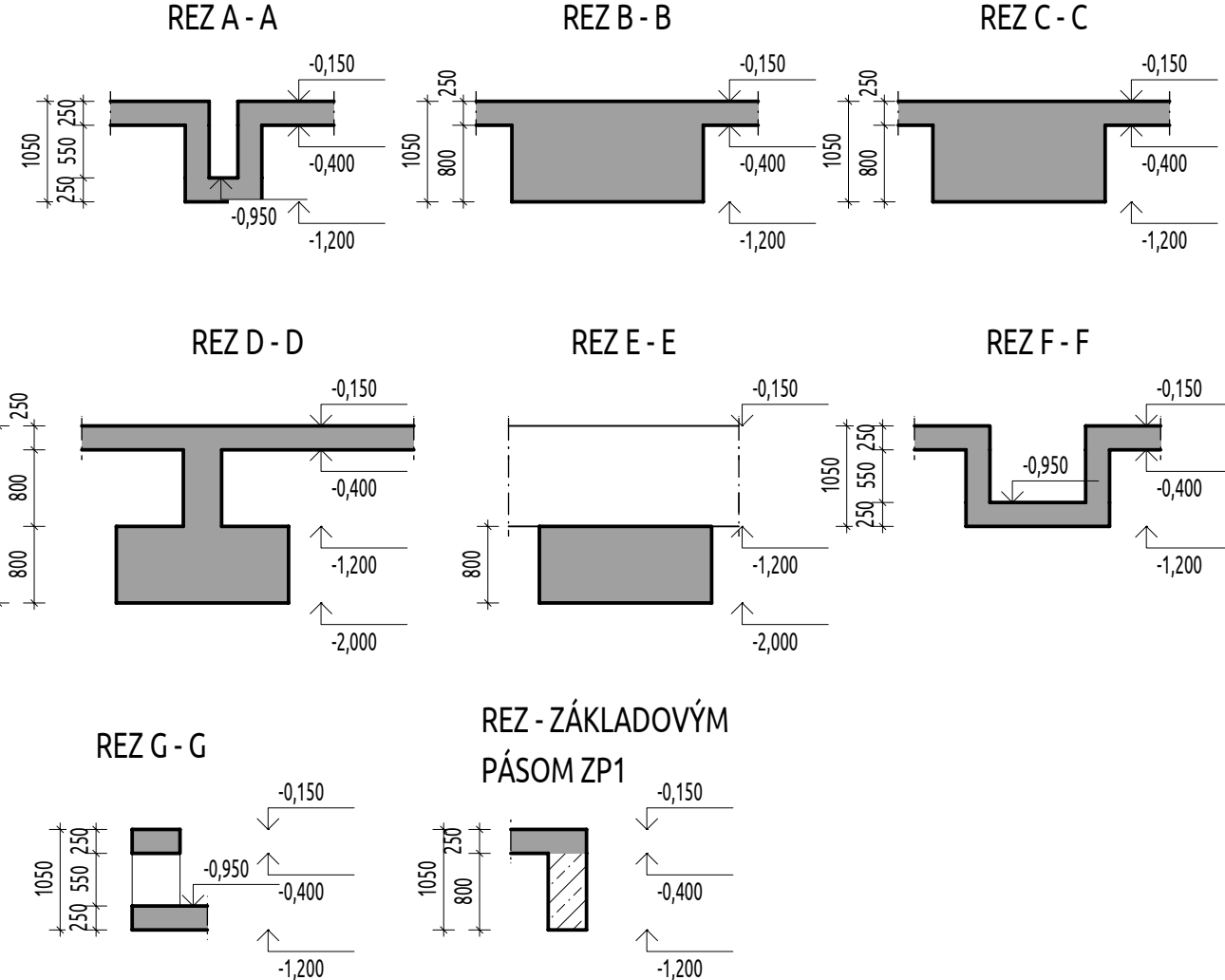


LEGENDA SKRATIEK A ZNACIEK

- hr HRUBKA  
hh HORNÁ HRANA  
dh DOLNÁ HRANA  
• PRACOVNÁ ŠKÁRA  
OHRANIČENIE PRACOVNÝCH ZÁBEROV  
KÓTA PRÍSLUŠNÉHO PODLAŽIA  
KÓTA KONŠTRUKCIE NAD ÚROVŇOU



LEGENDA MATERIÁLOV

- PÓDORYS REZ  
MONOLITICKÉ ŽELEZOBETÓNOVÉ KONŠTRUKCIE - BETÓN PREDPÍSANEJ ŠPECIFIKÁCIE  
BETONÁRSKA VÝSTUŽ STN EN 10080: B500B  
MONOLITICKÉ ŽELEZOBETÓNOVÉ KONŠTRUKCIE - BETÓN STN EN 206+A1: C25/30 - XC2 (SK) - CI 0,4 - Dmax 16 - S3  
ŽELEZABETONOVÉ KONŠTRUKCIE NAD ÚROVŇOU ZÁKLADOVEJ DOSKY  
MONOLITICKÉ KONŠTRUKCIE - BETÓN STN EN 206+A1: C25/30 - XC2 (SK) - CI 0,4 - Dmax 16 - S3

POZNÁMKY

- KÓTY SÚ V MM
- VŠETKY DĹŽKOVÉ A VÝŠKOVÉ ROZMERY KONTROLOVAŤ NA STAVBE, O ROZDIELOCH NEODKLADNE INFORMOVAŤ PROJEKTANTA
- VŠETKY ROZMERY POROVŇAVAŤ SO STAVEBNOU ČASŤOU, V PRÍPADE NEZROVNALOSTÍ NEODKLADNE INFORMOVAŤ PROJEKTANTA
- PRI REALIZÁCII SA RIADIŤ POKYNNI UVEDENÝMI V TECHNICKÉJ SPRÁVE, KTORÁ JE SÚČASŤOU REALIZAČNÉHO PROJEKTU
- POTRUBIE ZTI SPOLU S TESNEŇM PRESTUPU OSADIŤ DO DEBNENIA PRED ULOŽENÍM VÝSTUŽE
- PRESTUPY OSADIŤ PODĽA PROFESII
- VÝKRES JE TREBA SKONTROLOVAŤ PRED ZAČATÍM VÝSTAVBY A NA PRÍPADNÉ NEZROVNALOSTI UPOZORNIŤ PROJEKTANTA
- PÁTKY JE POTREBNÉ ZALOŽIŤ DO ÚNOSNEHO PODLAŽIA ŠTRKOV TRIEDY min. G5, V PRÍPADE AK SA PRI VÝKOPE ZISTÍ ŽE SA V ZÁKLADOVEJ ŠKÁRE PÁTEK NENACHÁDZA ŠTRKOVÉ PODLAŽIE. JE POTREBNÉ NEODKLADNE KONTAKTOVAŤ STATIKA
- PÁTKY NESMÚ BYŤ ZALOŽENÉ DO NÁSPYU

ZMENY PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE:

| Zmena | Index | Dátum | Meno | Podpis | Text zmeny |
|-------|-------|-------|------|--------|------------|
|       |       |       |      |        |            |
|       |       |       |      |        |            |
|       |       |       |      |        |            |

|                                    |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| Zodpovedný projektant stavby:      | Ing. Ján Kušnír |
| <b>GENERÁLNY PROJEKTANT STAVBY</b> |                 |
| Zákazkové číslo:                   | 0608            |



|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Zodpovedný projektant UČS:     | Ing. Ján Kušnír  |
| Zodpovedný projektant objektu: | Ing. Ľudovít Betko   |
| Vypracoval:                    | Ing. Jaroslav Mušák  |
| Kontroloval:                   | Ing. Ľudovít Betko   |
| Kraj:                          | Zilinský   |
| Oblasť:                        | Liptovský Mikuláš  |
| Investor - stavebník:          | Železnica Slovenskej republiky<br>Klemensova 8, 813 61 Bratislava, Slovenská republika   |
| Stavba:                        | Modernizácia železničnej trate Žilina - Košice,<br>úsek trate Liptovský Mikuláš - Poprad-Tatry (mimo), 5. etapa<br>UČS 410 - ŽST Liptovský Mikuláš |
| Názov SO:                      | SO 410-34-01 ŽST Liptovský Mikuláš, výpravná budova  |
| Názov podobjektu:              | 2. Statika   |
| Názov prílohy:                 | VÝKRES TVARU ZÁKLADOVÝCH PÁTEK A PÁSOV   |
| Kódové označenie výkresu:      | 0608 - DRS - E - 410 - 34 - 01 02 - 004 - 00   |
| Stupeň účel:                   | DRS  |
| Zákazkové číslo:               | 0608   |
| Archívne číslo:                | 09/2024  |
| Dátum:                         | 21x44  |
| Číslo A4:                      | 1:75   |
| Mierka:                        | Časť: <b>E</b>   |
| Súprava:                       | Číslo SO: <b>410-34-01</b>   |
| Číslo prílohy:                 | <b>04</b>  |

