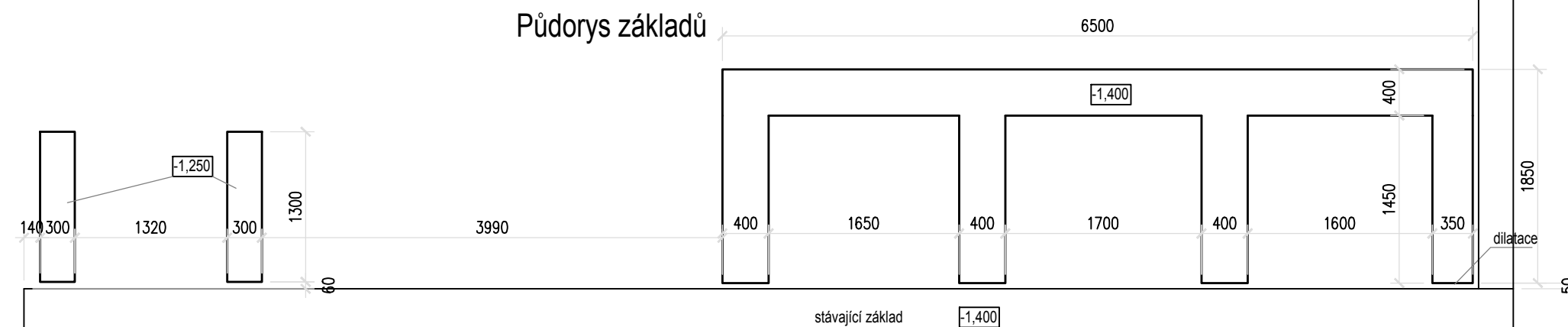
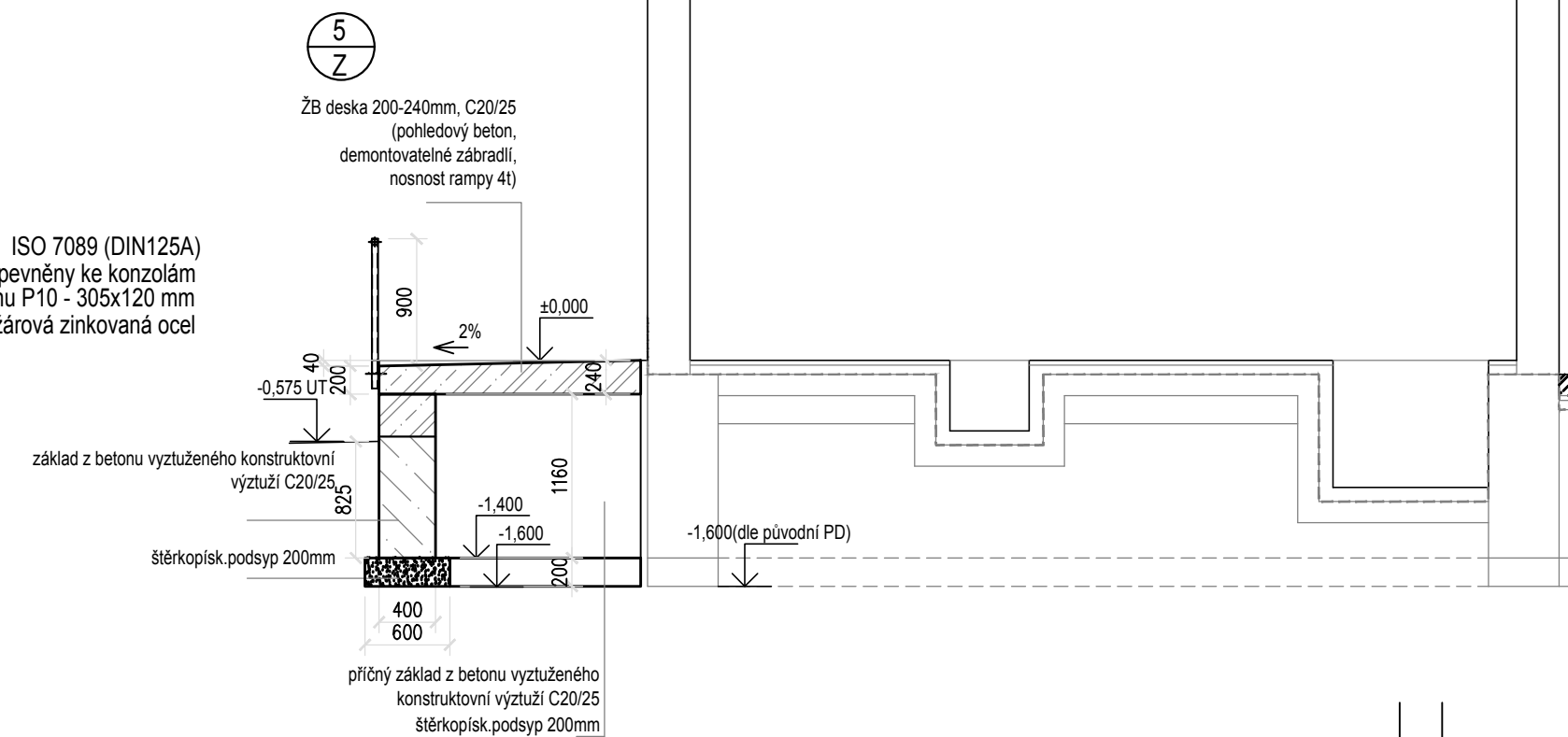


- podložky pro ocelové konstrukce ISO 7089 (DIN125A)
schodišťové stupně budou upevněny ke konzolám
z plechu P10 - 305x120 mm
materiál - žárová zinkovaná ocel



Pozn 2:

- tato dokumentace v žádném případě nenahrazuje dokumentaci výrobní nebo dílenskou

- před započítím výroby výrobní-dílenské dokumentace, je nutné si přeměřit výškové návaznosti okolní terén



| | | | |
|-----------|-------|-------|-----------------|
| | | | ČÍSLO SOUPRAVY: |
| | | | |
| | | | |
| REVIZE Č. | DATUM | ZMĚNA | |



SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

| | | | | |
|---|---|--|--|--------------------------|
| OBJEDNAVATEL: | Správa železnic, státní organizace, Dílžďěná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ (organizační jednotka) | | tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz | |
| PROFESNÍ SKUPINA: | 31 POZEMNÍ STAVBY | VEDOUČÍ PROF. SKUPINY Ing. Stanislav Kašpárek | GENERÁLNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela | |
| ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jan Zářeček | ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Radek Pokorný | NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Eva Hebedová | Kontroloval Ing. Jakub Kovářiček | |
| KRAJ: Jihočeský | POVĚŘENÝ OÚ: Tábor | | STUPEŇ: DUSP + PDPS | |
| <div> <div>REKONSTRUKCE NZEE A KABELOVÝCH ROZVODŮ NN V ŽST. TÁBOR</div> <div>SO 03 Stavební úpravy</div> </div> | | | ZAK. ČÍSLO 20130-01-1021 | ARCH. ČÍSLO 201240002 |
| | | | MĚŘÍTKO 1:50 | POČET FORMÁTŮ 4x A4 |
| | | | DATUM: 10/2021 | |
| Nová ŽB rampa, ocelové konstrukce 4/Z, 5/Z | | | ČÁST DOKUM. D.2 | PŘÍLOHA A.05 |