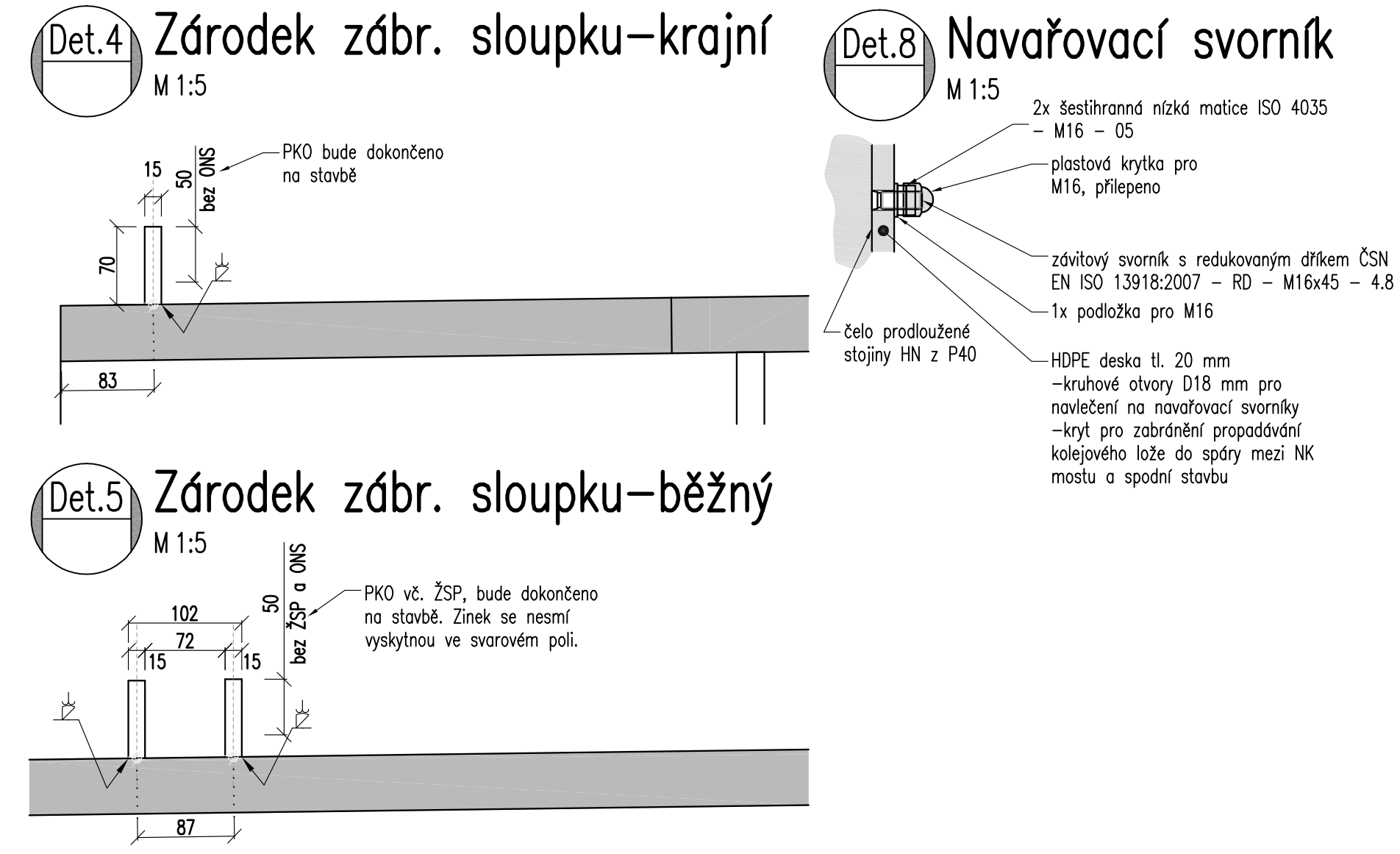
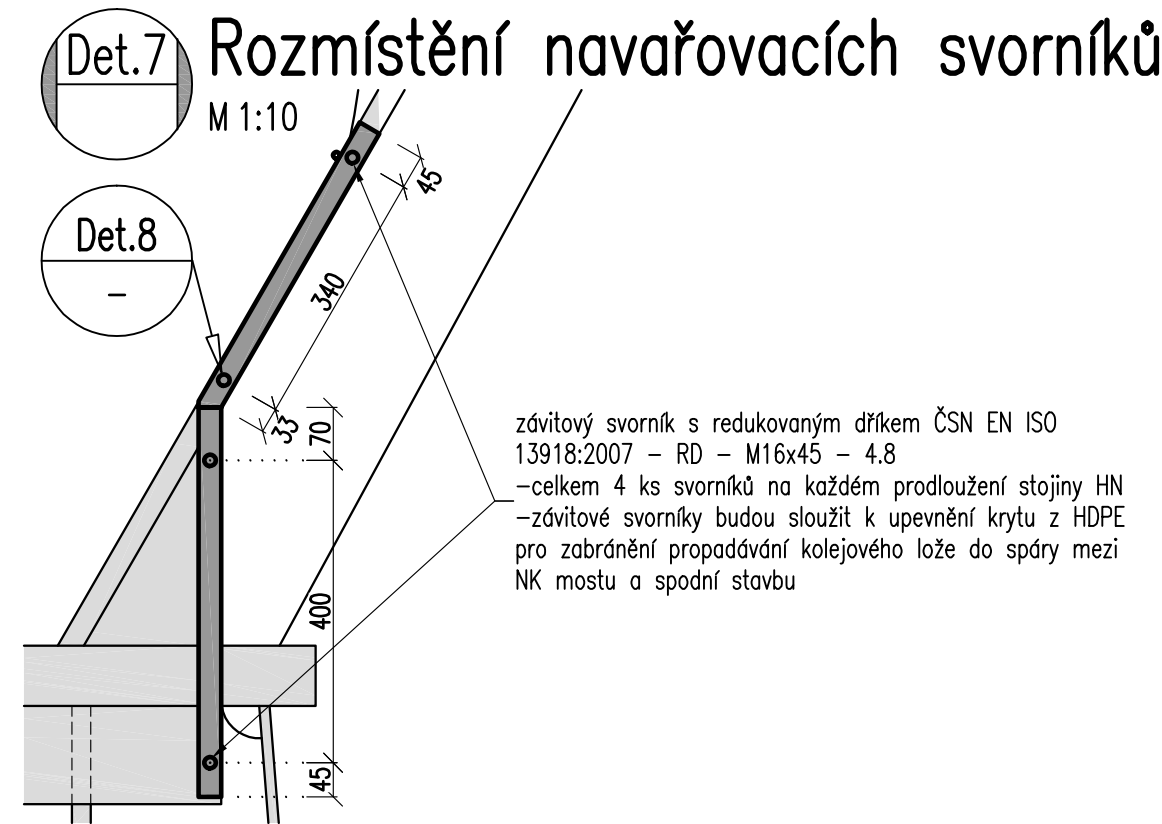
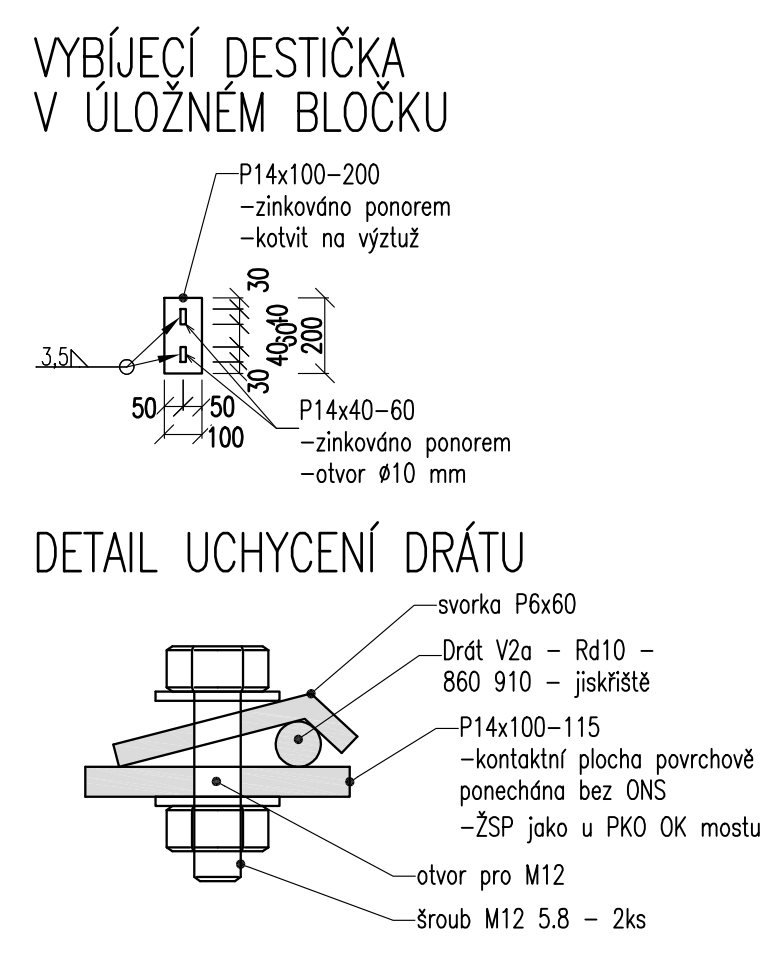
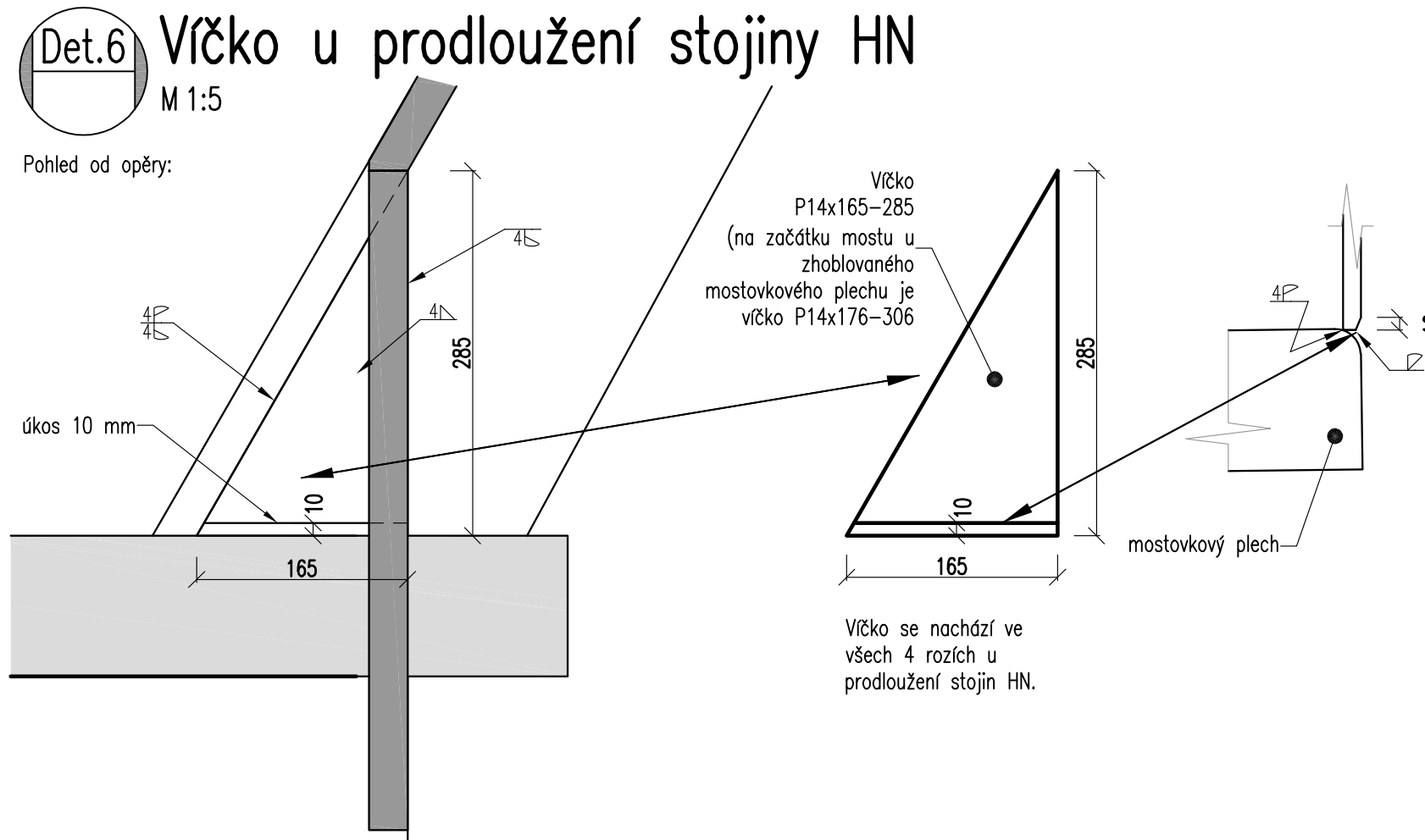
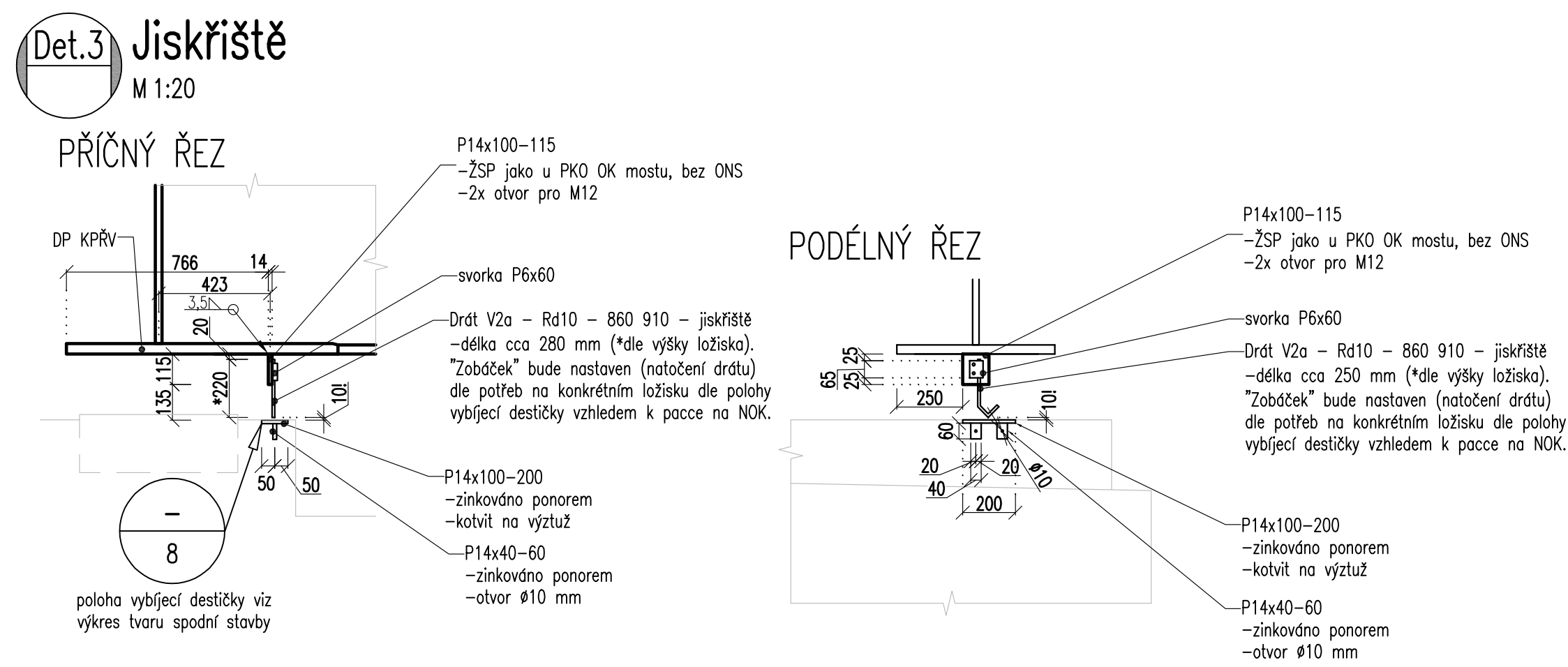
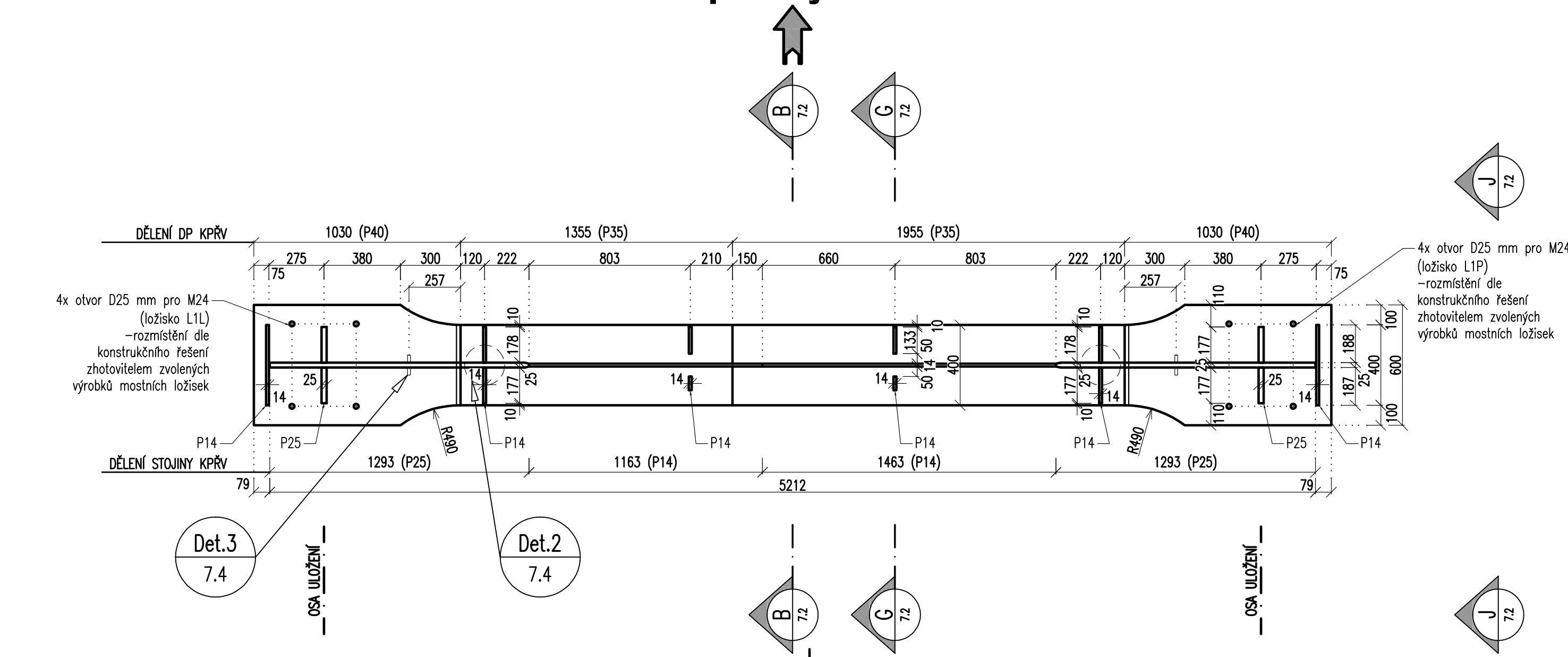
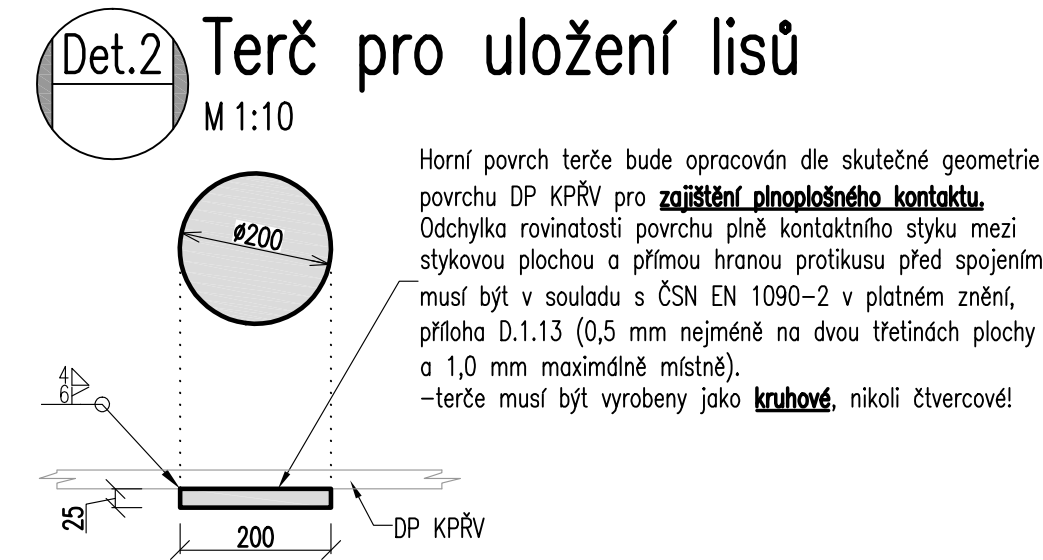
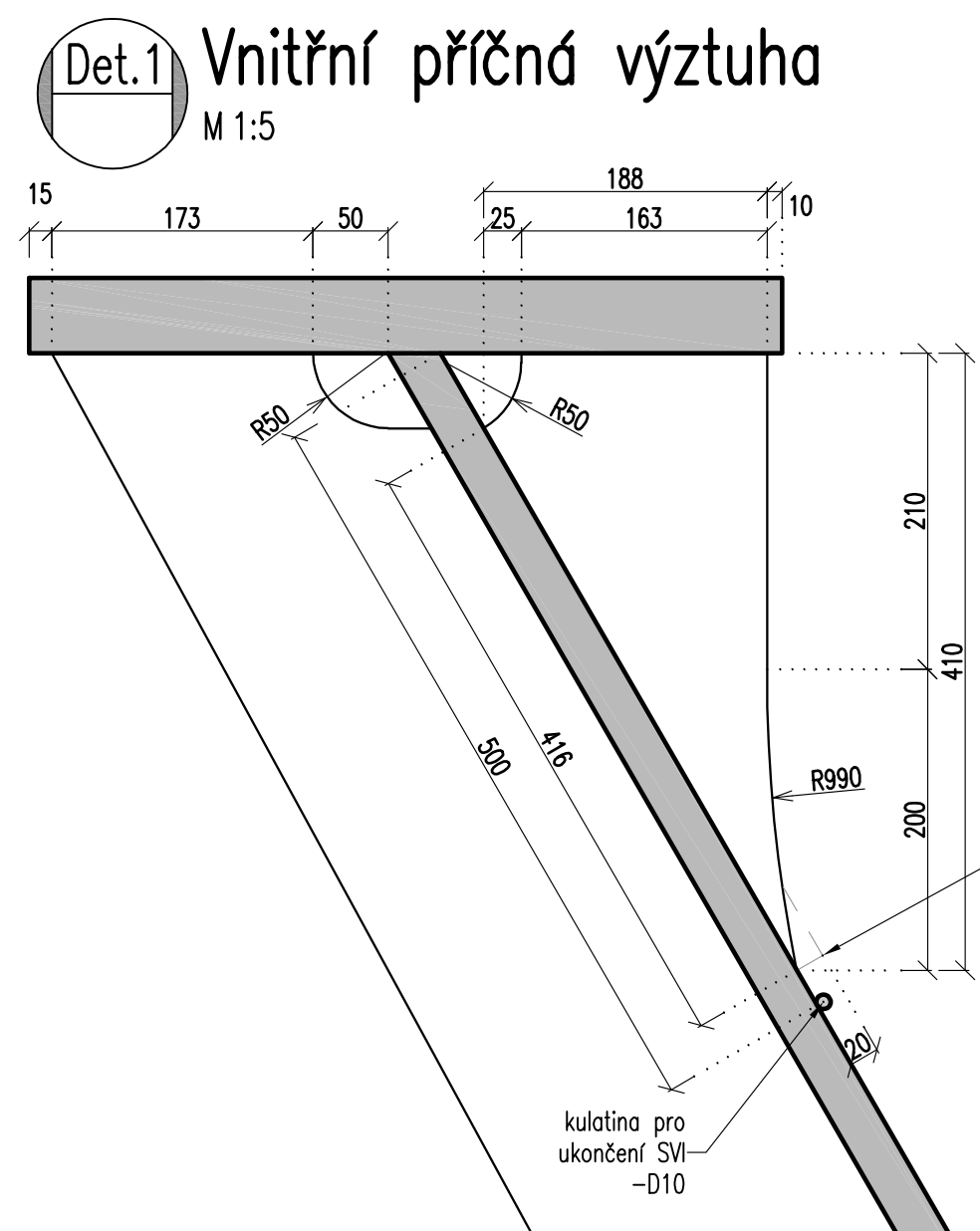


## Detaily OK



- POŽADAVKY NA SPOJE OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ**  
- M12 PEVNOSTNÍ TŘÍDY 5.8 (PŘIPOJENÍ SVORKY JISKŘIŠTĚ)  
- M16 PEVNOSTNÍ TŘÍDY 4.8 (NAVAŘOVACÍ SVORNÍK)  
• POŽADAVKY NA MATERIÁL PODROBNĚJI VIZ PŘÍLOHA 7.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA  
K OK

- POŽADAVKY NA MATERIÁL NOVÝCH OCELOVÝCH PRVKŮ**  
- POŽADAVKY PODROBNĚJI VIZ PŘÍLOHA 7.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA K OK

- KONSTRUKCE OK MOSTU JE ZAŘAZENA DO TŘÍDY PROVEDENÍ EXC3 DLE ČSN EN 1090-2+A1, RESP. ČSN 73 2603.

- **POŽADAVKY NA PKO**  
- OK MOSTU: ŽSP+ONS 02, VRCHNÍ ODSTÍN DB 610 (ZELENÁ)

- POZNÁMKY**
- PRO NOVÉ OCELOVÉ KONSTRUKCE BUDE ZHOTOVITELEM VYPRACOVÁNA VÝROBNÍ DOKUMENTACE, PRO NIŽ TATO PŘÍLOHA SLOUŽÍ JAKO PODKLAD
  - NEOZNAČENÉ ZAOBLNĚNÉ VÝŘEZY JSOU R=50 mm