

Schéma hrubé stavby

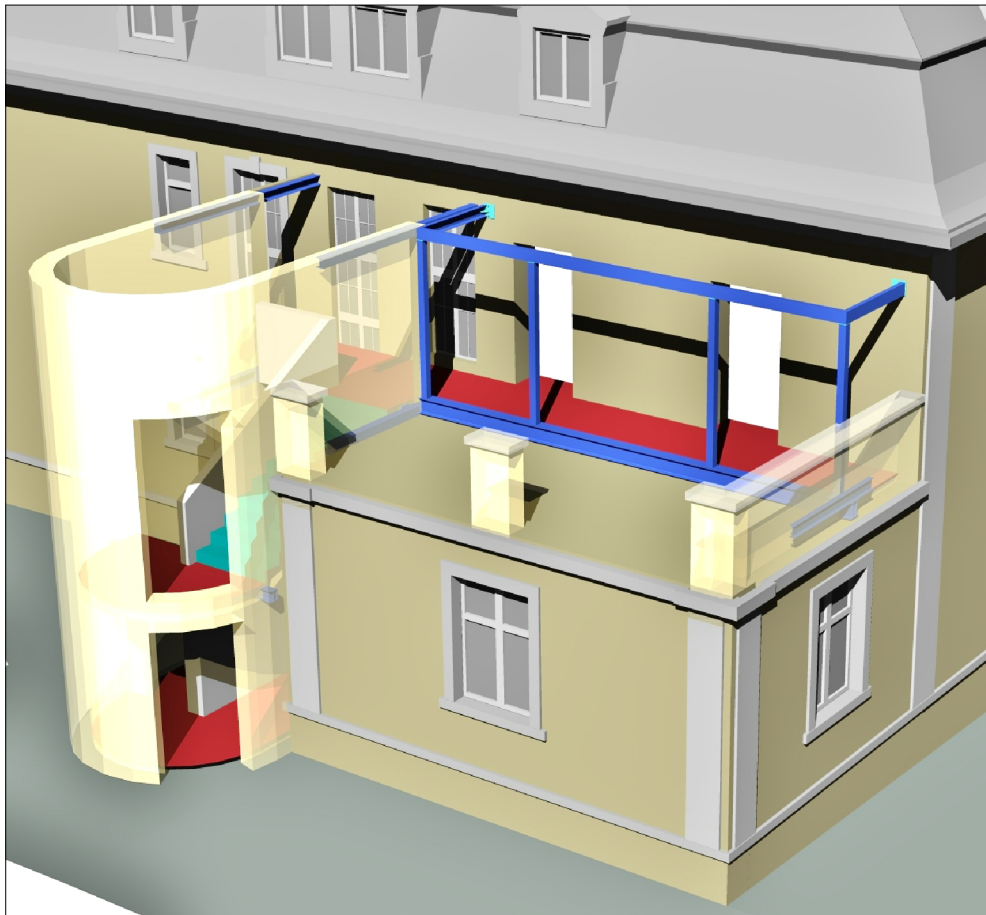
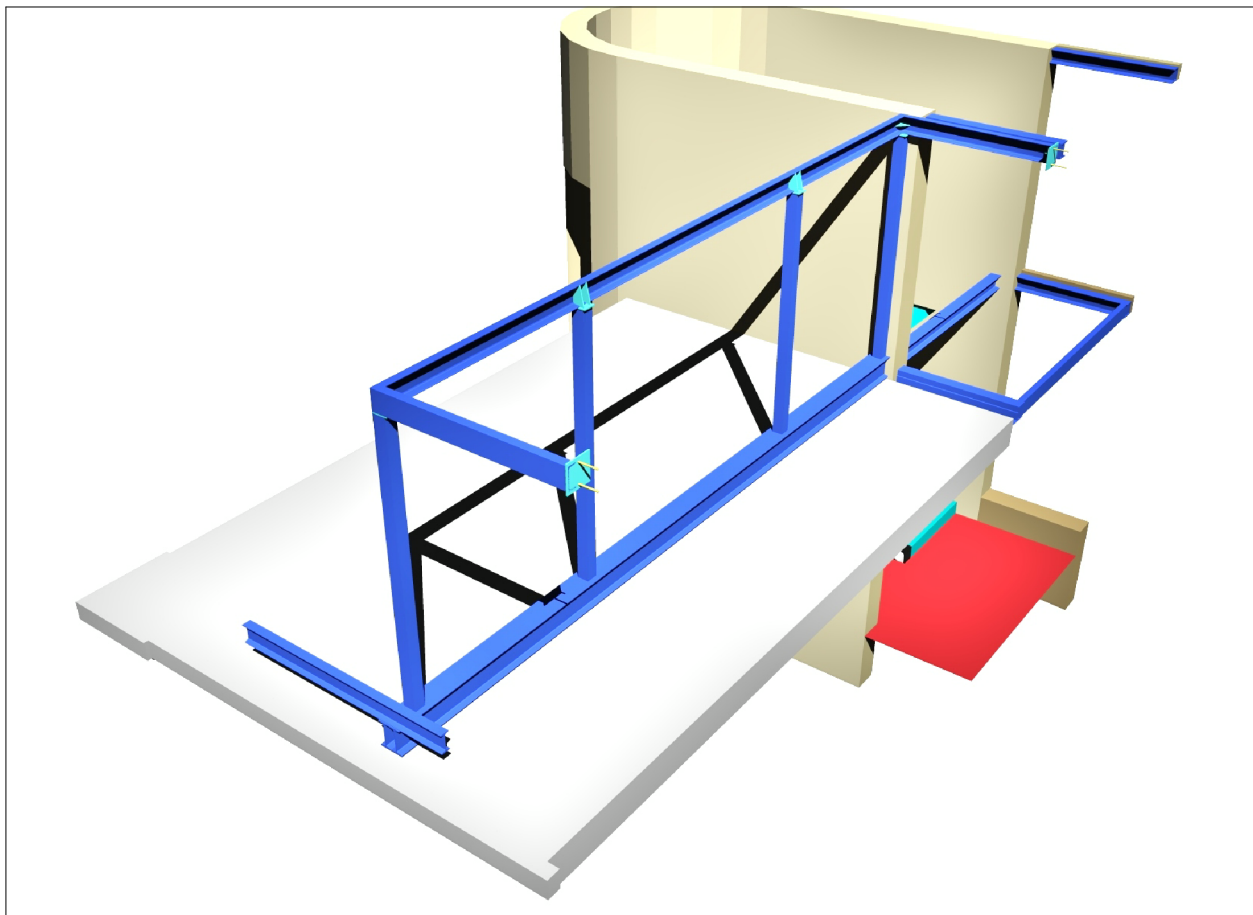
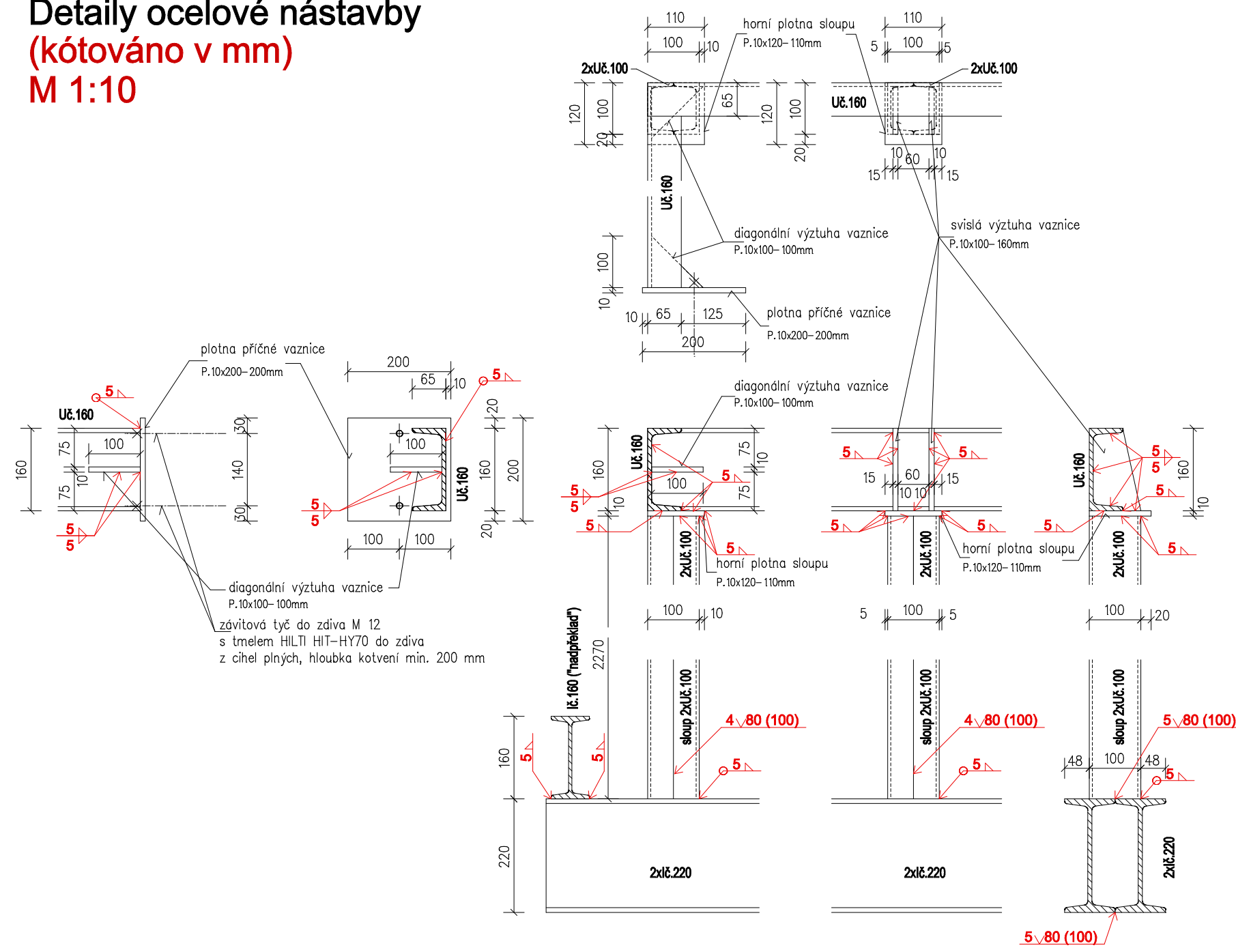


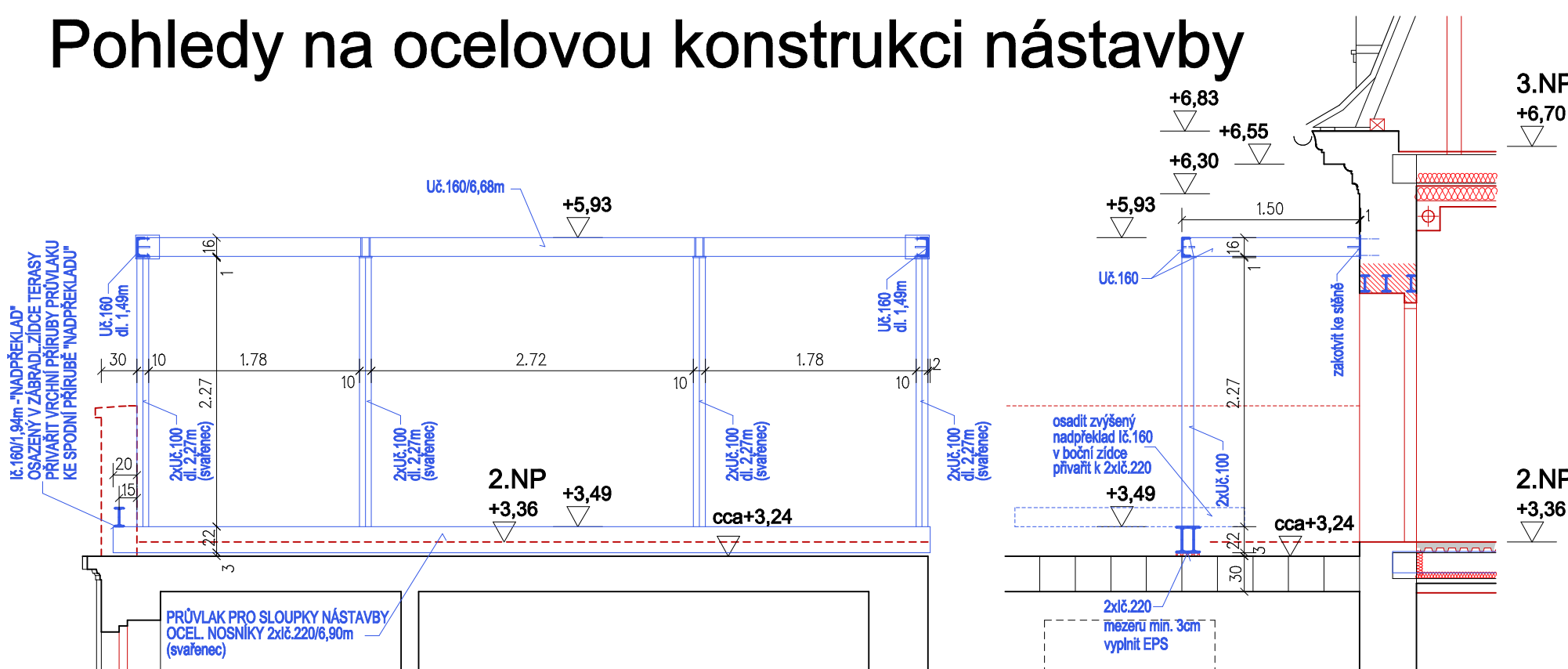
Schéma ocelové konstrukce



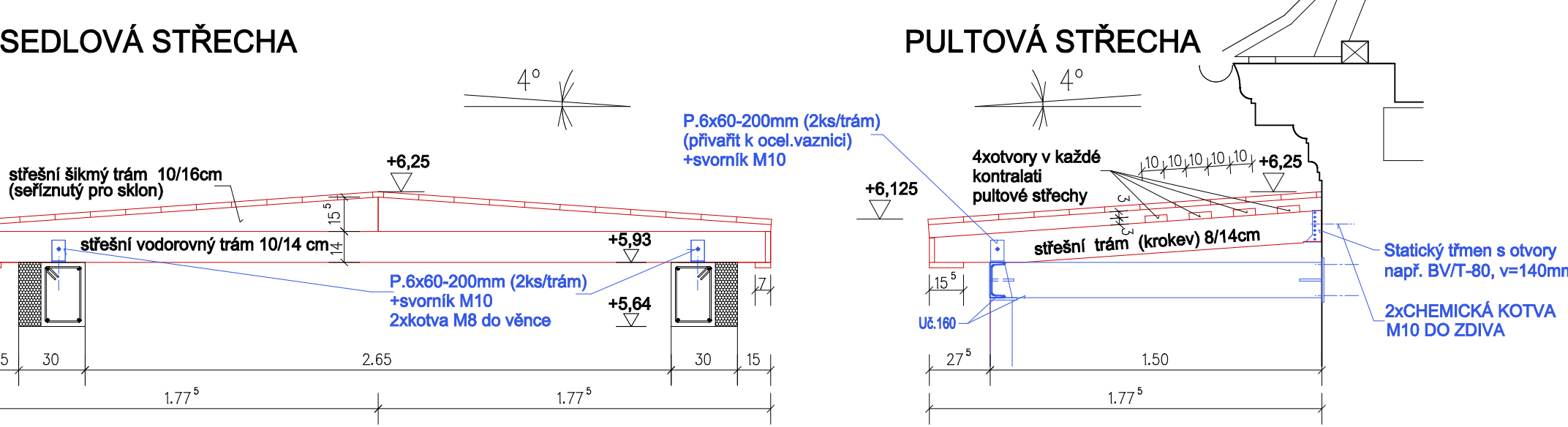
Detaily ocelové nástavby
(kótováno v mm)
M 1:10



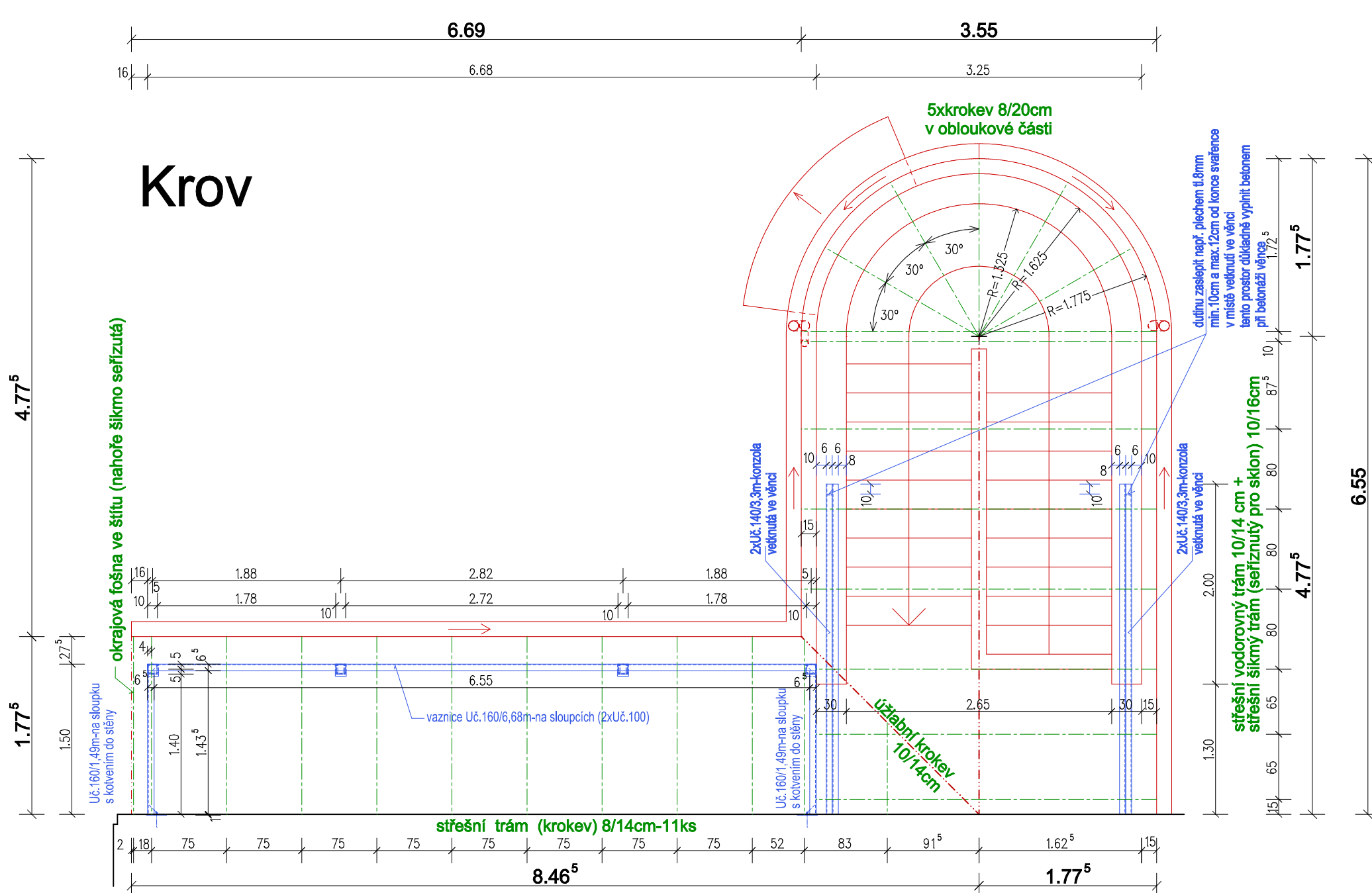
Pohledy na ocelovou konstrukci nástavby



Řezy krovem přístavby a nástavby M 1:25

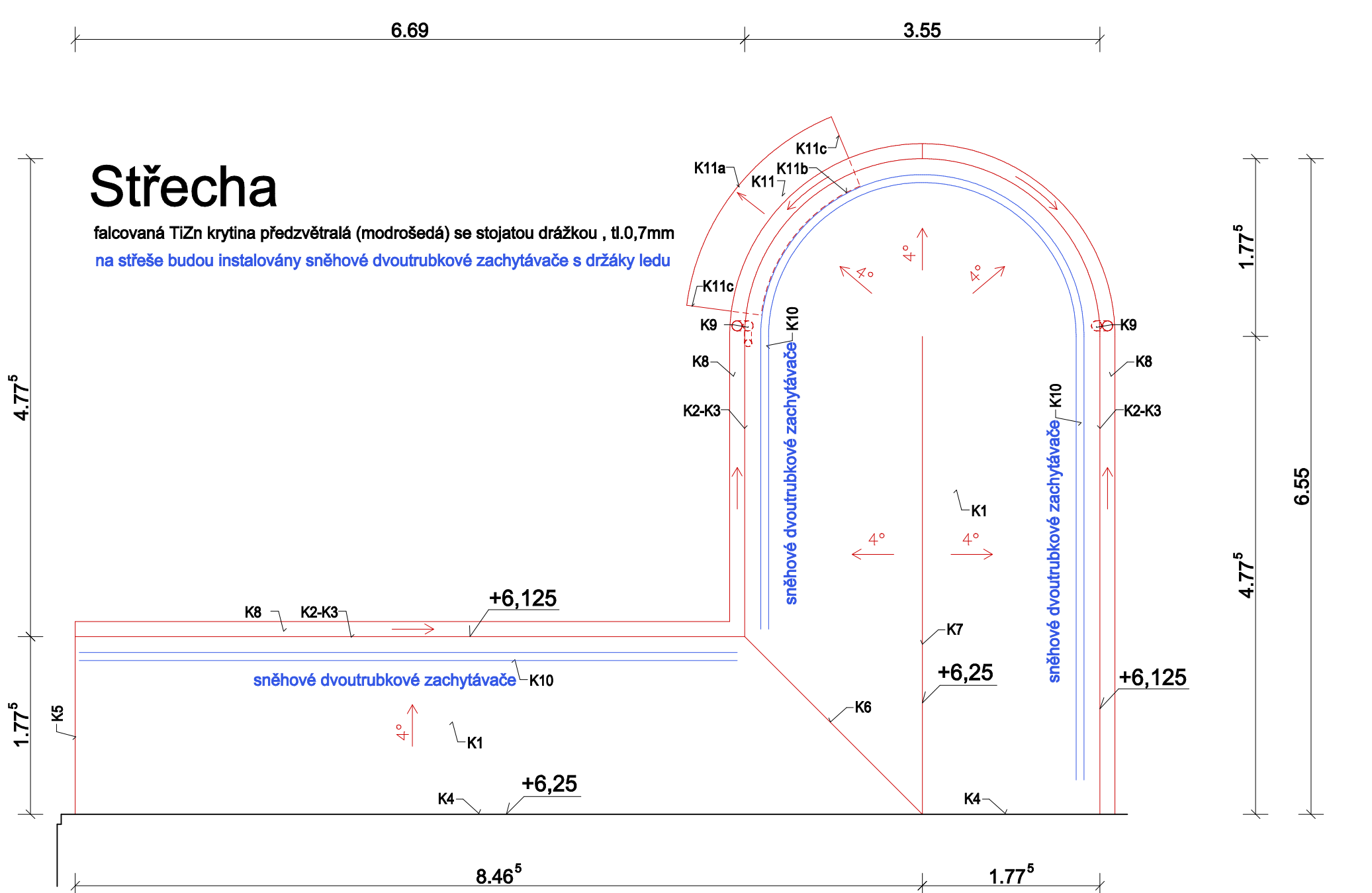


Krov



Střecha

falcovaná TiZn krytina předzvětrálá (modrošedá) se stojatou drážkou , tl.0,7mm
na střeše budou instalovány sněhové dvoutrubkové zachytávače s držáky ledu



D.1.1 Architektonicko-stavební řešení

| | | | |
|---|---|--------------------------|---------------------|
| Radek Voce U Kantonky 670, 470 01 Česká Lípa IČ 88608026 tel. 732 272 140, radek.voce@gmail.com | ZODP.PROJEKTANT ING.ARCH.LEOŠ BOGAR | VYPRACOVAL RADEK VOCE | MĚŘÍTKO: 1:50 |
| | STAVEBNÍK: MĚSTO NOVÝ BOR, nám. Miru 1, 473 01 Nový Bor | | DATUM: 12/2017 |
| | AKCE: REKONSTRUKCE 2.NP MŠ KALINOVA 572, NOVÝ BOR | | STUPEŇ: DPS |
| | OBSAH: PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA-KROV, STŘECHA | | 10. Č.VÝKR. PARÉ |