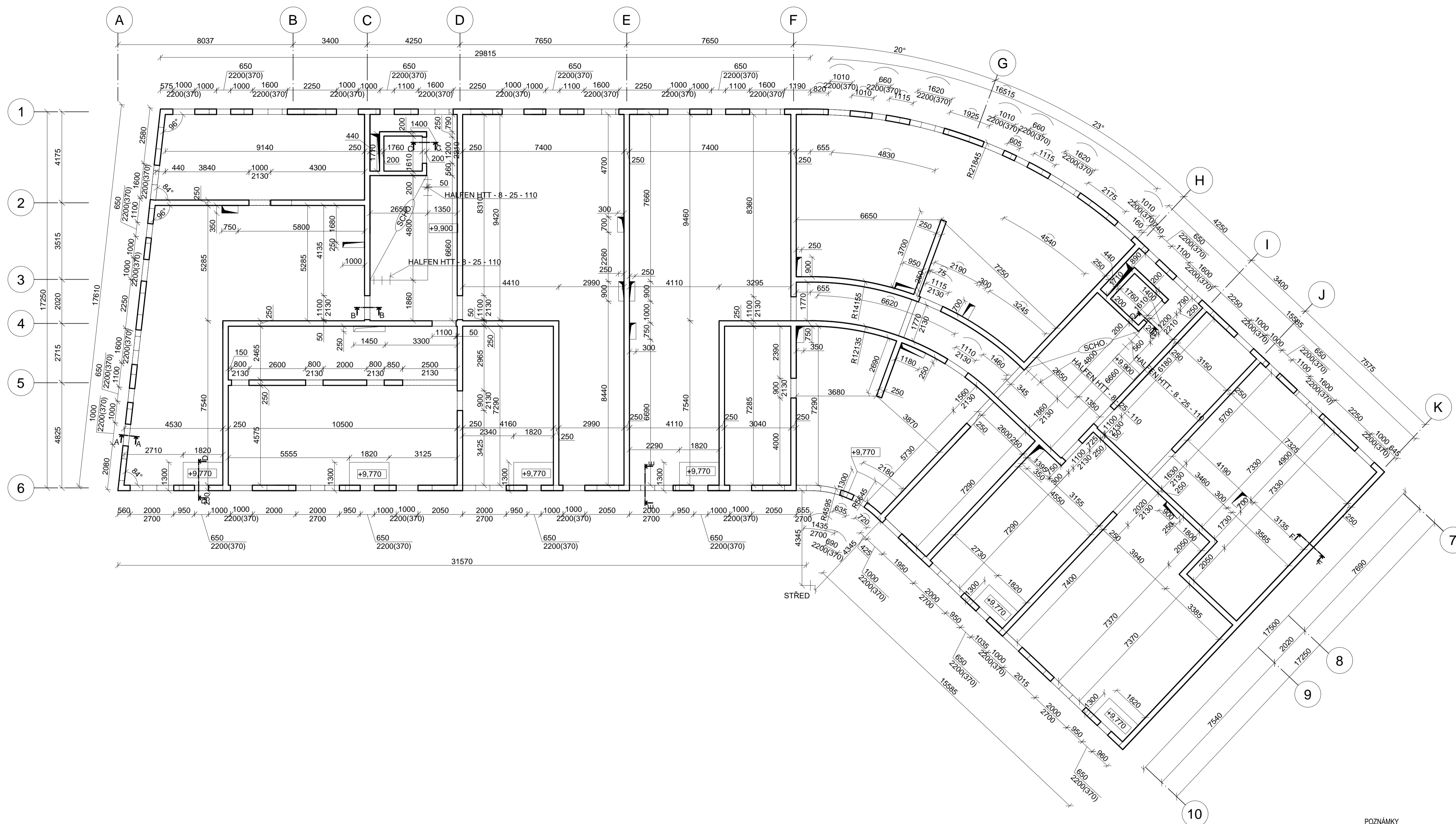
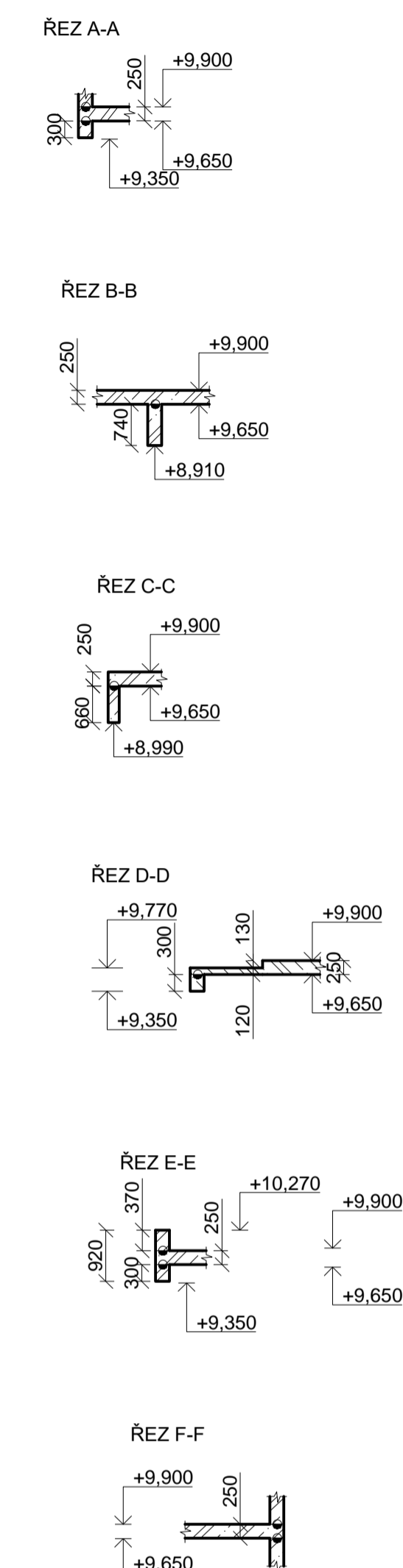


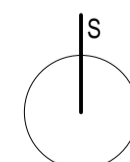
Typické řezy



POZNÁMKY

- VÝKRES TVARU "BYTOVÉHO" SCHODIŠTĚ JE VE ZVLÁŠTNÍM VÝKRESE
- ČÁRKOVANOU ČÁROU JSOU NAZNAČENY SVISLÉ KONSTRUKCE VE VYŠŠÍM PATŘE
- OBLOKOVÉ PRVKY JSOU KÓTOVÁNE VÝDÝ NA VNĚJŠÍ HRANU
- VODOROVNÉ KONSTRUKCE
BETON C 30/37 XC1 - CI 0.2 - Dmax 16 - S3, Ecm = 32GPa
KRYTÍ 25 mm
- SVISLÉ KONSTRUKCE VNĚJŠÍ
BETON C 30/37 XC3 - CI 0.2 - Dmax 16 - S3, Ecm = 32GPa
KRYTÍ 30 mm
- SVISLÉ KONSTRUKCE VNITŘNÍ
BETON C 30/37 XC1 - CI 0.2 - Dmax 16 - S3, Ecm = 32GPa
KRYTÍ 25 mm
- NAVRŽENO PODLE ČSN EN 206

STRANA POZDĚJI BETONOVANÁ
PRACOVNÍ SPÁRA
STRANA DŘÍVE BETONOVANÁ



| | | | |
|---|---|-----------------------|--------------------------|
| Zpracoval Bc. Gleb Lukovnikov | Vedoucí práce Ing. Hana Hanzlová, CSc. | Školní rok 2016/17 | Fakulta stavební ČVUT |
| Předmět DIPLOMOVÁ PRÁCE | | | Datum 15.10.2016 |
| Název práce ANALÝZA VYBRANÝCH NOSNÝCH PRVKŮ BYTOVÉHO OBJEKTU | | | Mřítko 1:100 |
| Výkres 4. VÝKRES TVARU 3.NP | | | Formát A1 |