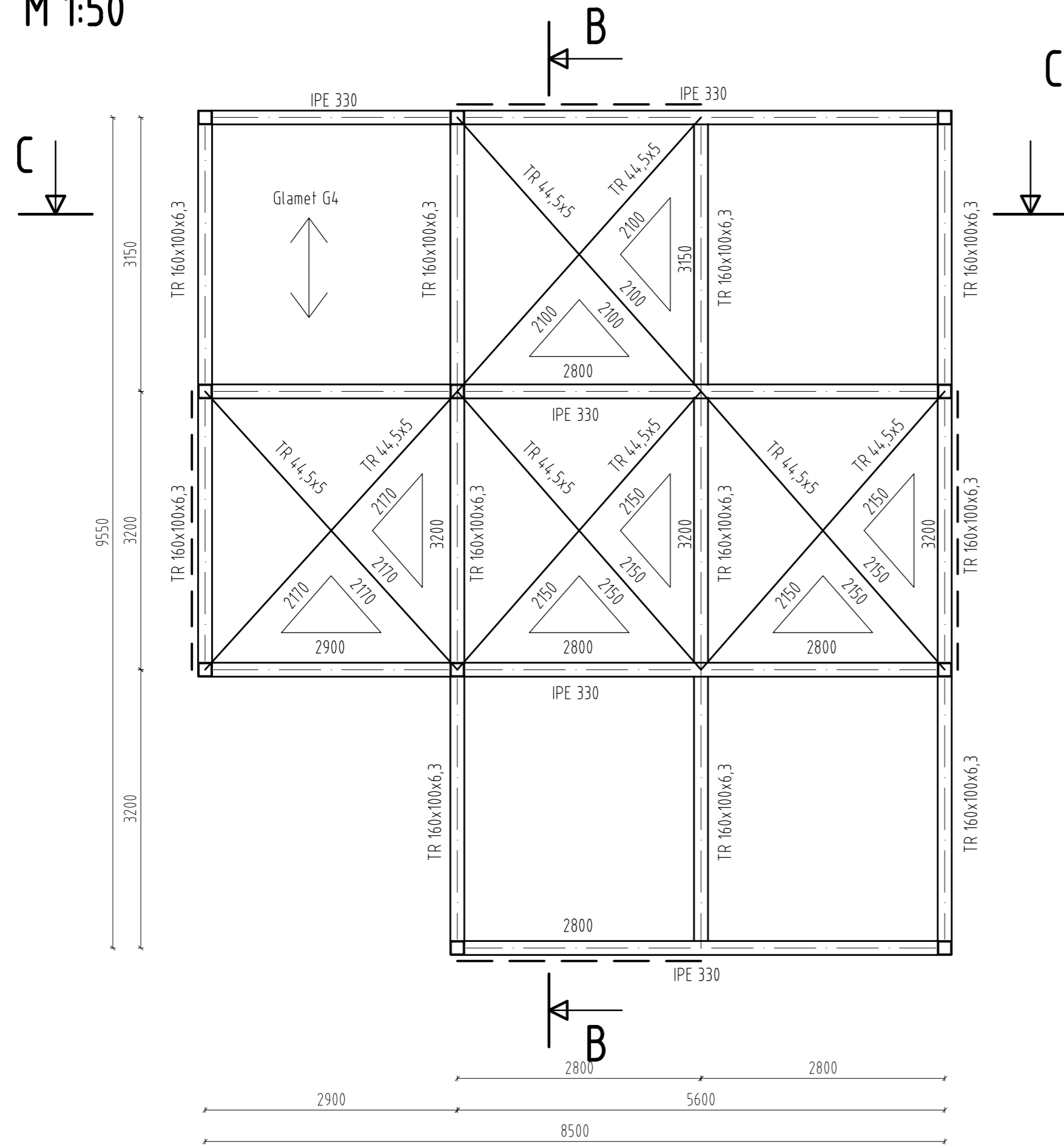
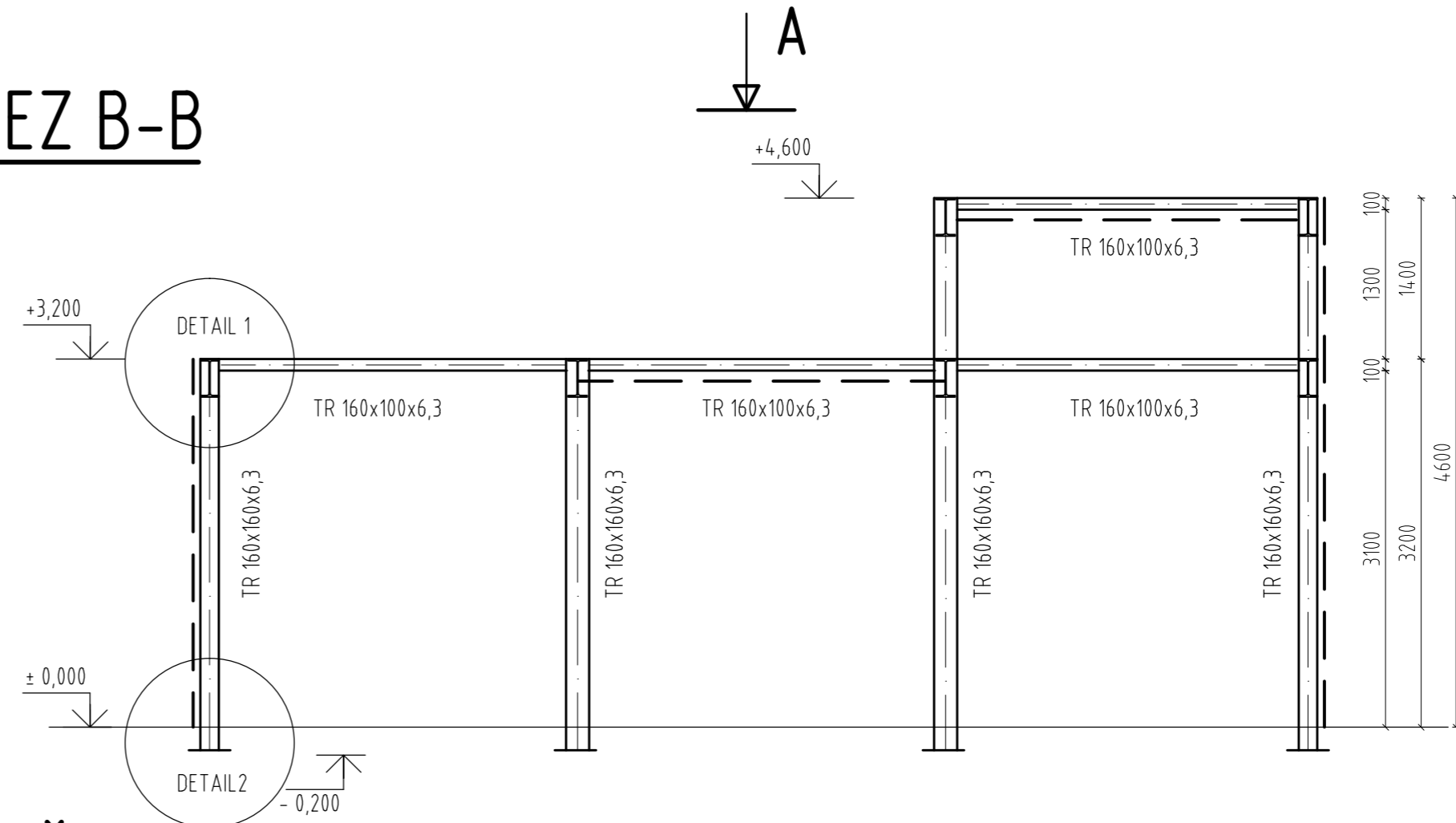


Pohled A-A

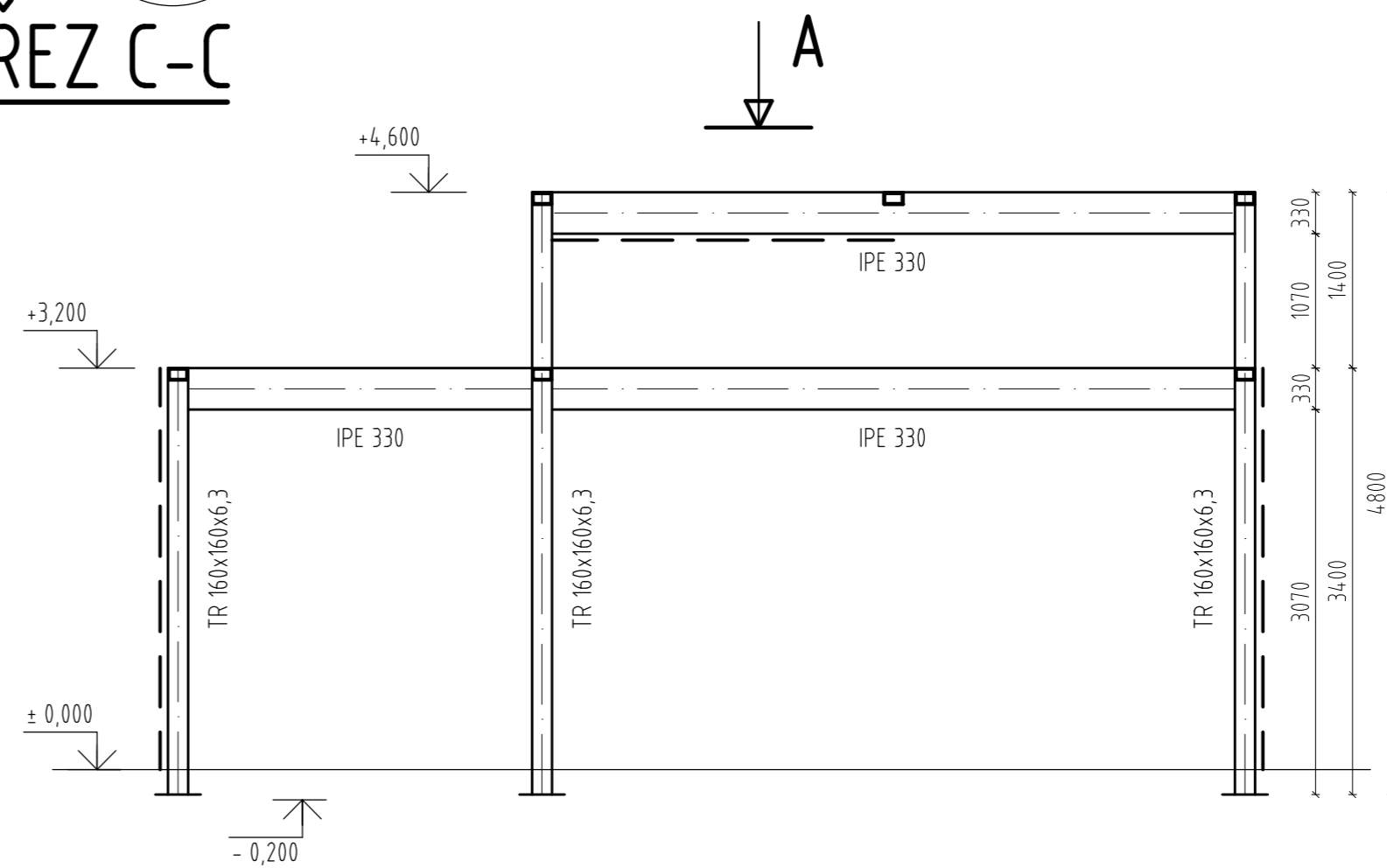
M 1:50



ŘEZ B-B



ŘEZ C-C



MATERIÁL:

VAZNÍK – OCEL S355J0+N
 SLOUP – OCEL S235J0
 DIAGONÁLY ZTUŽIDLA – OCEL S235J0
 ŠROUBY 8.8

| | | |
|--|--|------------------------------|
| stud.program: N3607 | Fakulta stavební ČVUT v Praze Katedra betonových a zděných konstrukcí | |
| stud.obor: 3608T008 | | |
| diplomová práce: | Návrh přestavby sila v Olomouci | formát výkresu: A2 |
| název výkresu: | OCELOVÁ KONSTRUKCE | číslo výkresu: 31 |
| zpracoval: Bc. Daniel Vyskočil | vedoucí dipl.práce: Ing. Hana Hanzlová, CSc. | datum: 10/2017 |
| | | měřítko: 1:50 |