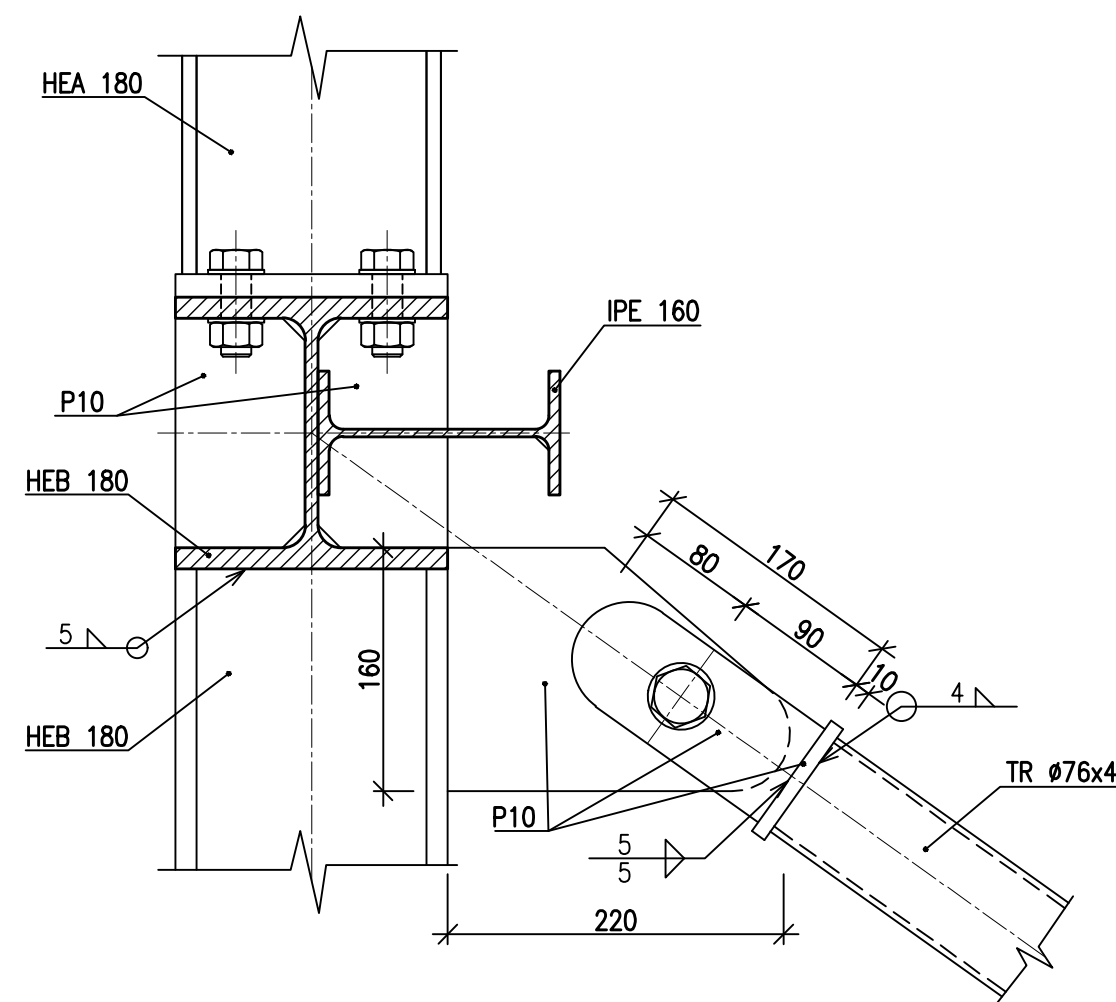
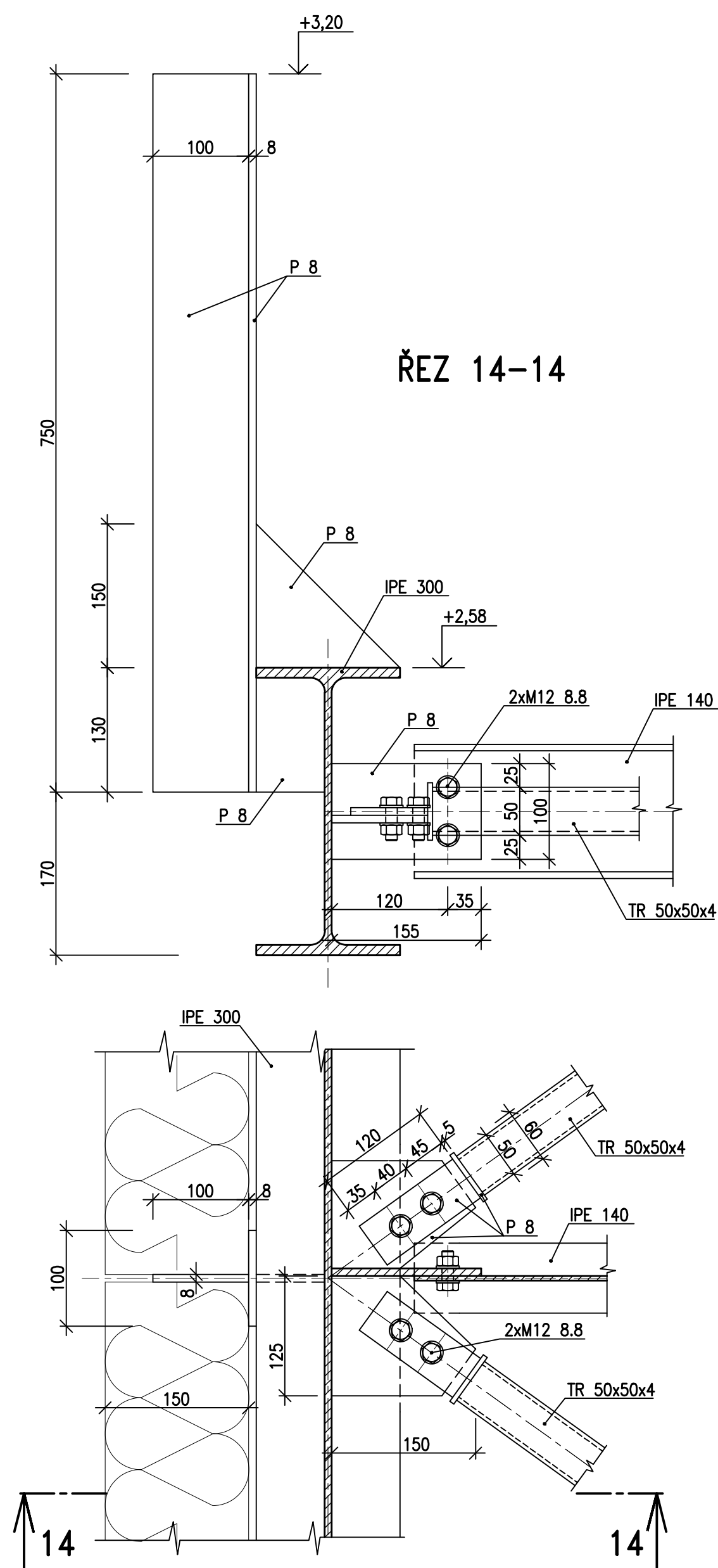


# MARKÝZA

## TÁHLLO MARKÝZY

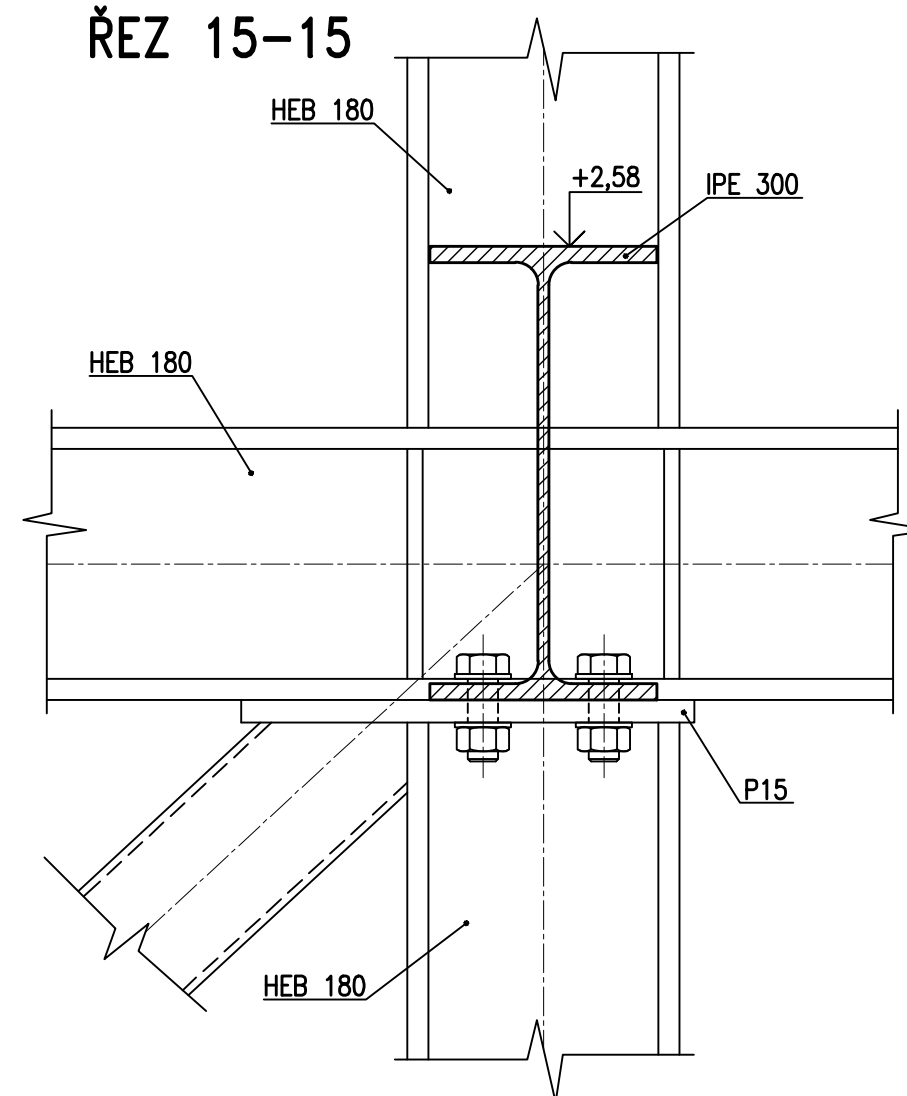


## ZAVĚTROVÁNÍ MARKÝZY, KCE OPLÁŠTĚNÍ

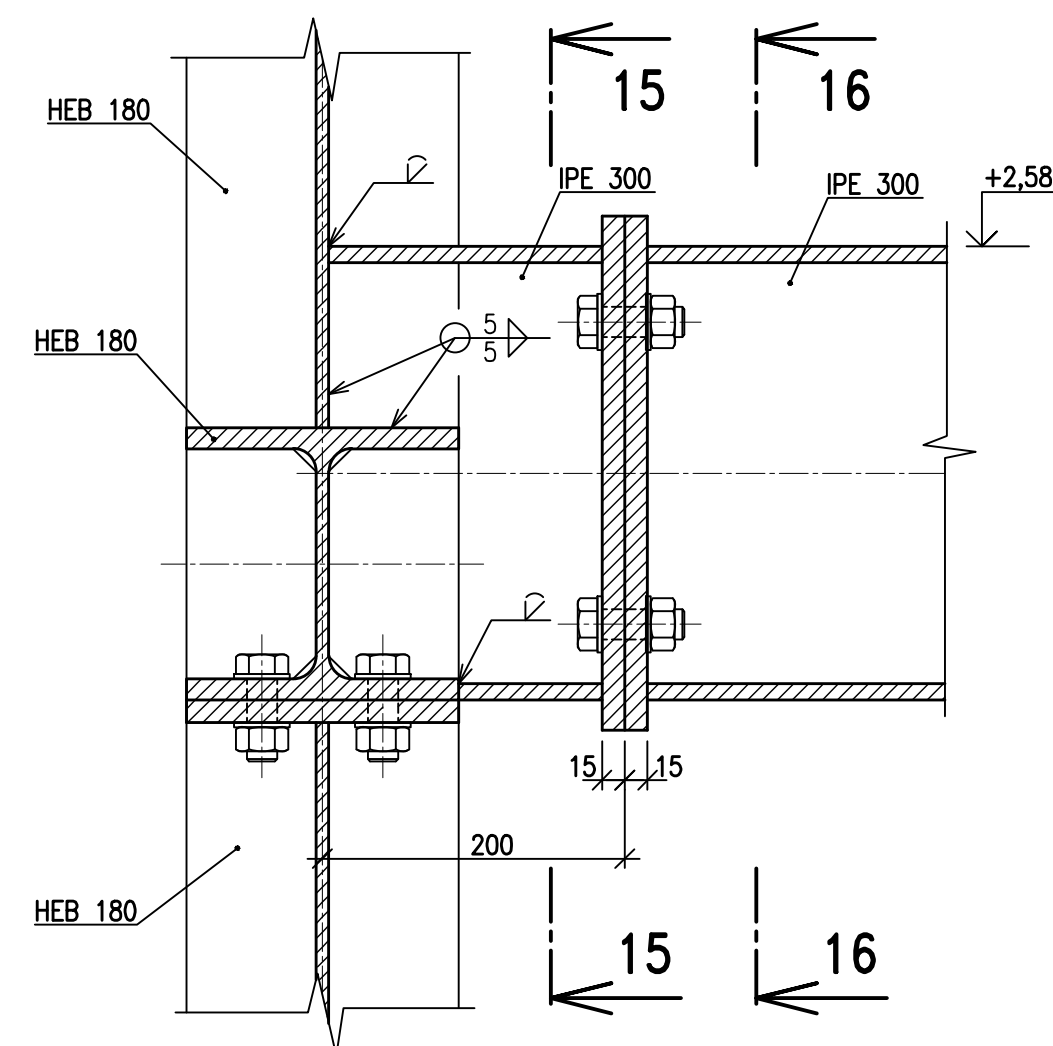
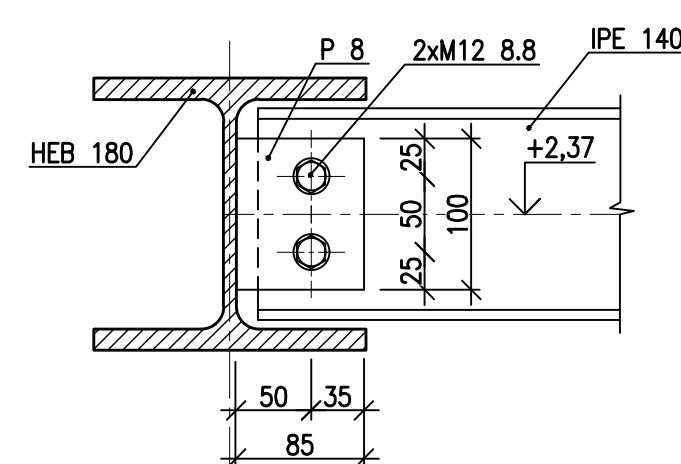


IPE 300 – SLOUP HEB 180

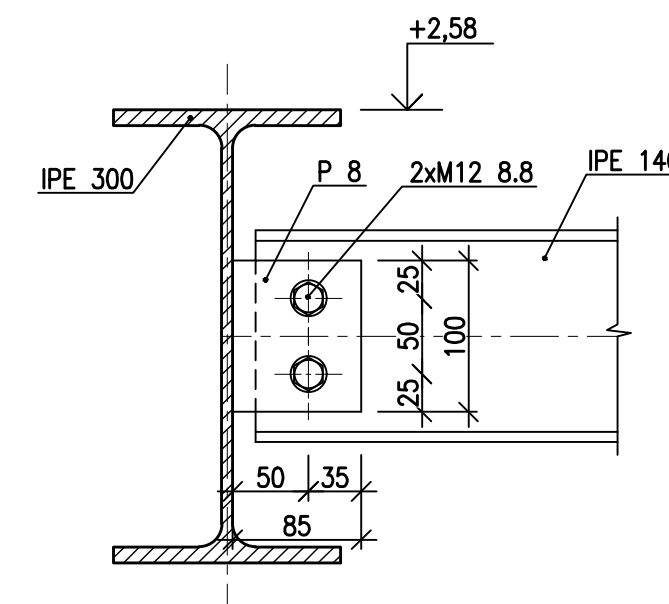
ŘEZ 15-15



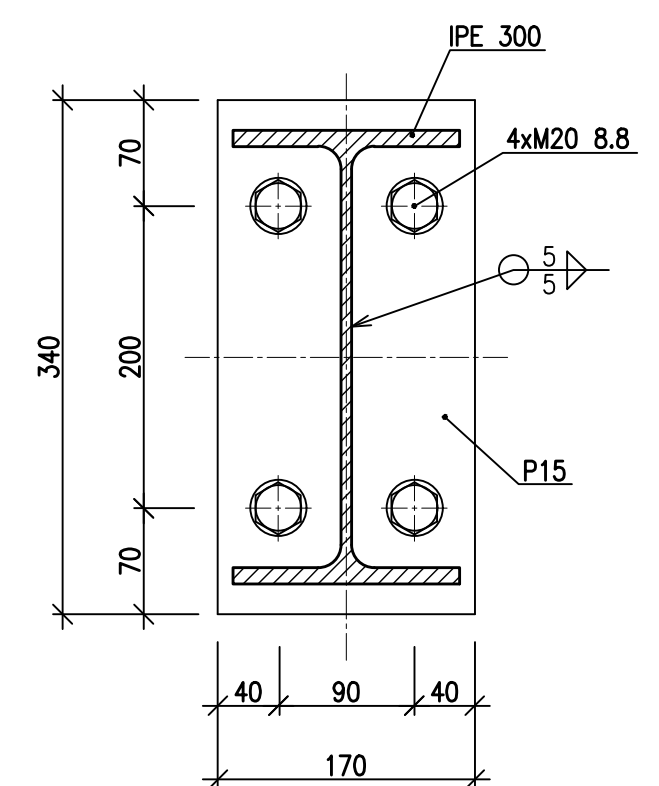
PŘÍPOJ IPE 140 – HEB 180



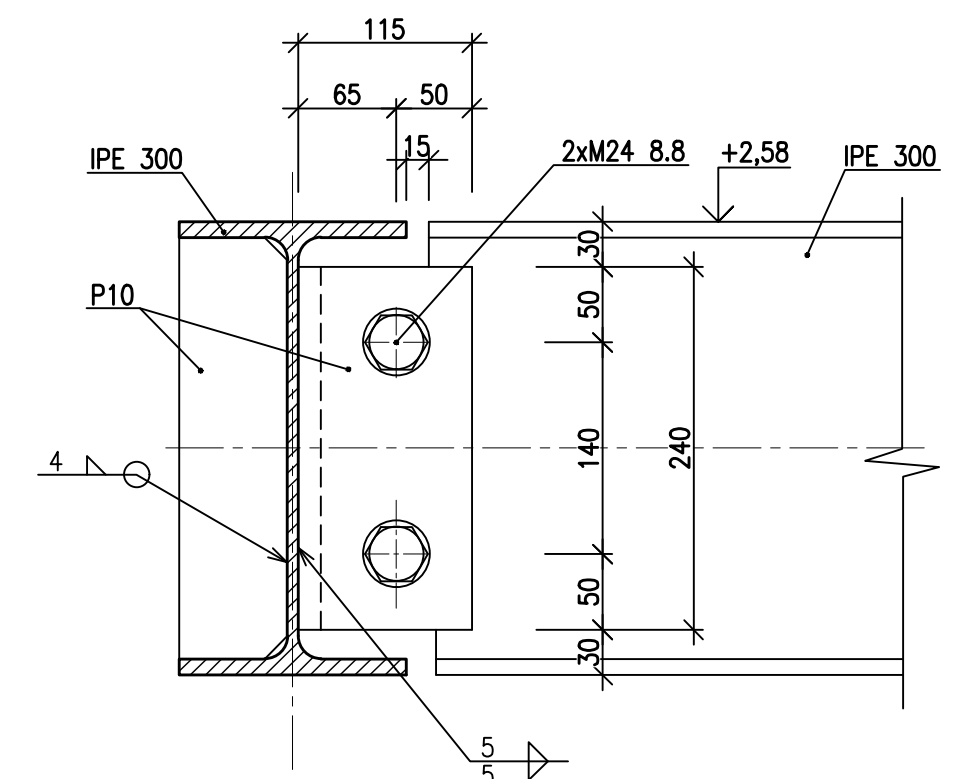
## PŘÍPOJ IPE 140 – IPE 300



ŘEZ 16-16

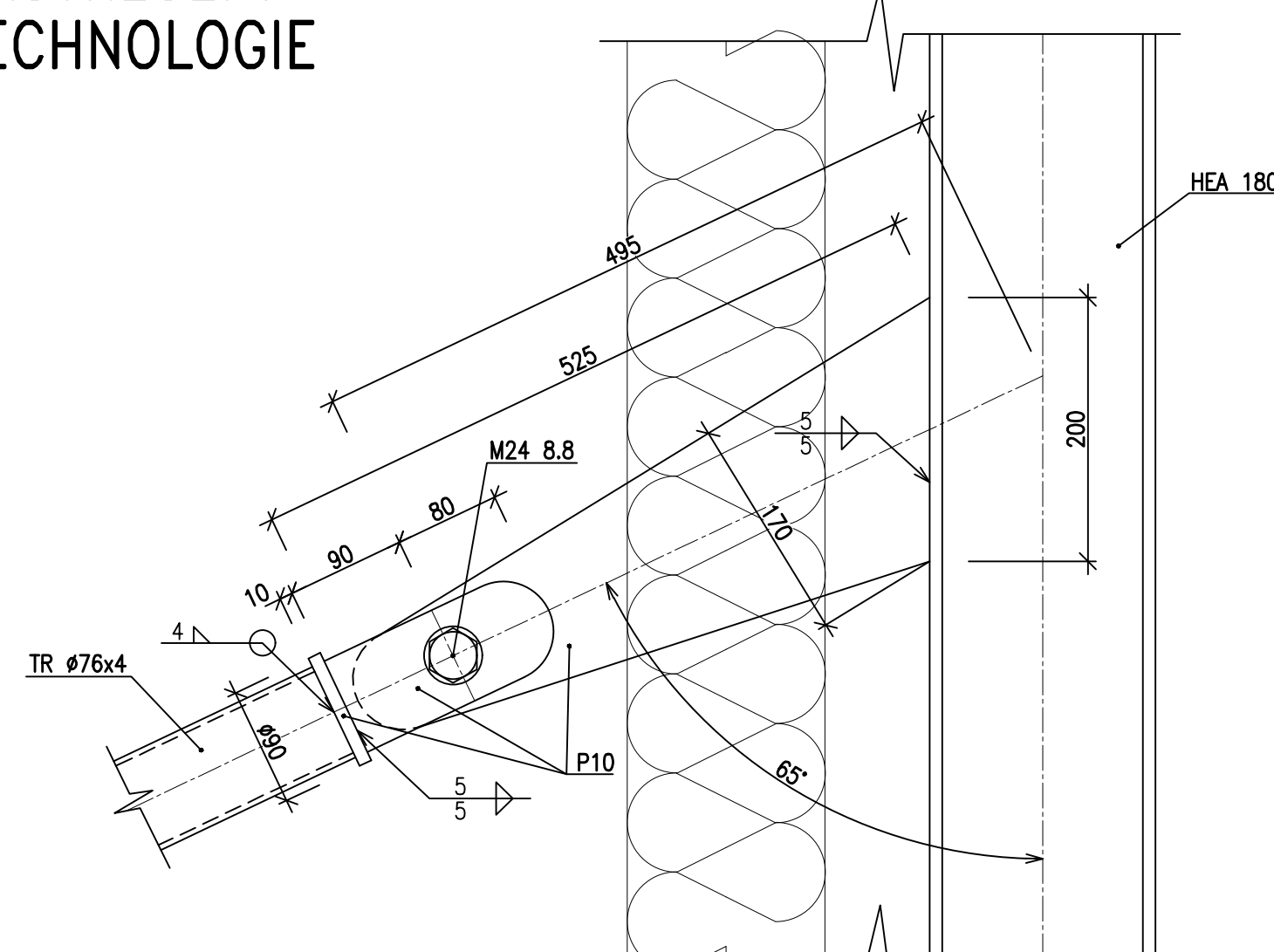


IPE 300 – IPE 300

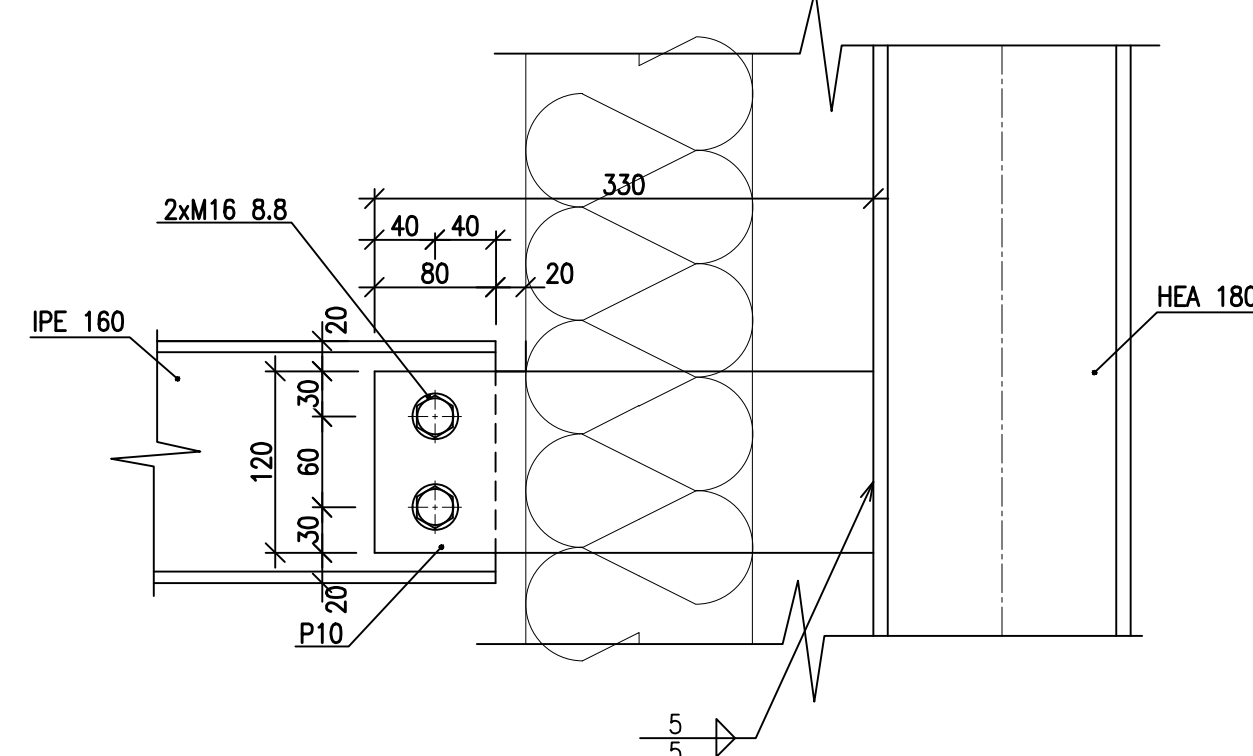


## ZASTŘEŠENÍ TECHNOLOGIE

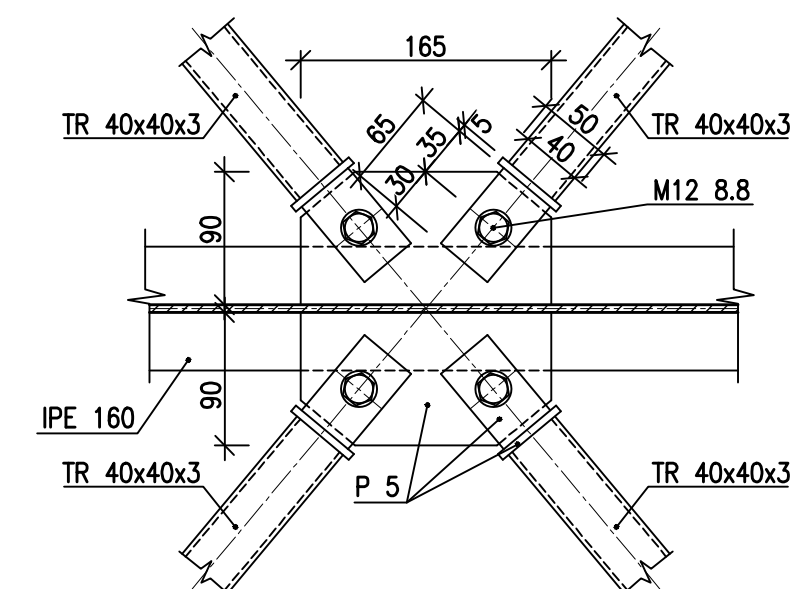
## TÁHLLO ZASTŘEŠENÍ



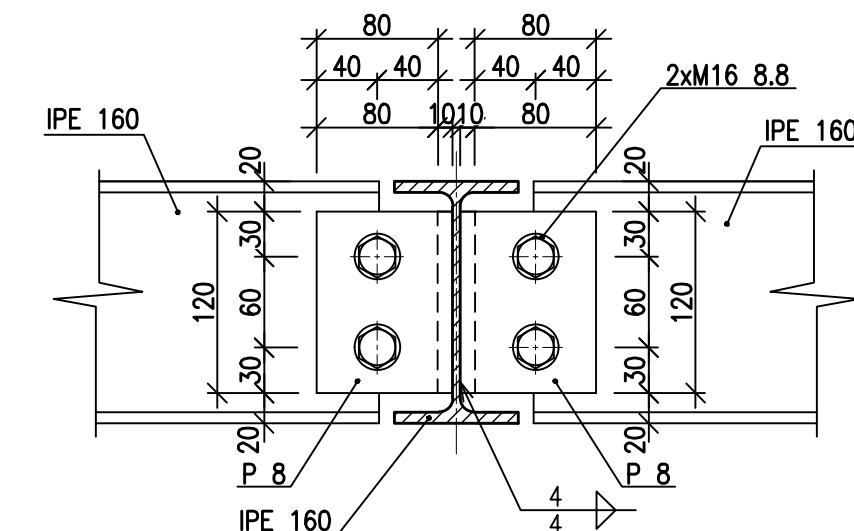
IPE 160 – HEA 180

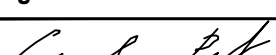



## ZAVĚTROVÁNÍ STŘECHY



IPE 160 – IPE 160



|   |  |   |   |   |           |
|---|--|---|---|---|-----------|
| Zodpovědný projektant   |  | Vypracoval  | Kontroloval   |  <b>PROFES PROJECT spol. s r.o.</b><br>projektová a inženýrská činnost<br>Veřejtchova 272, 511 01 Turnov<br>tel. 481 319 831<br>e-mail: profeprojekt@profeprojekt.cz<br>www.profesprojekt.cz |           |
| Ing. Petr Chval   |  | Ing. Petr Chval   | Rudolf Hördler  |   |           |
|                                        |  |  |  |   |           |
| Místo: Liberec  |  | Stavební úřad: Liberec  |   | Stupeň  | DPS       |
| Objednatel: Technická univerzita v Liberci, Studentská 1402/2, Liberec  |  |   |   | Datum   | 03.2020   |
| Akce: <b>TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI<br/>LABORÁTOR KEZ<br/>SO-01 LABORÁTOR KEZ<br/>D.1.2 STAVEBNÉ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ</b> |  |   |   | Číslo zakázky   | 20030     |
| Příloha: <b>DETAILY MARKÝZY, ZASTŘEŠENÍ TECHN.</b>  |  |   |   | Měřítko<br><b>1:5</b>   | Výtisk č. |
|   |  |   |   | Příloha č.<br><b>D.1.2.01.b-09</b>  |           |