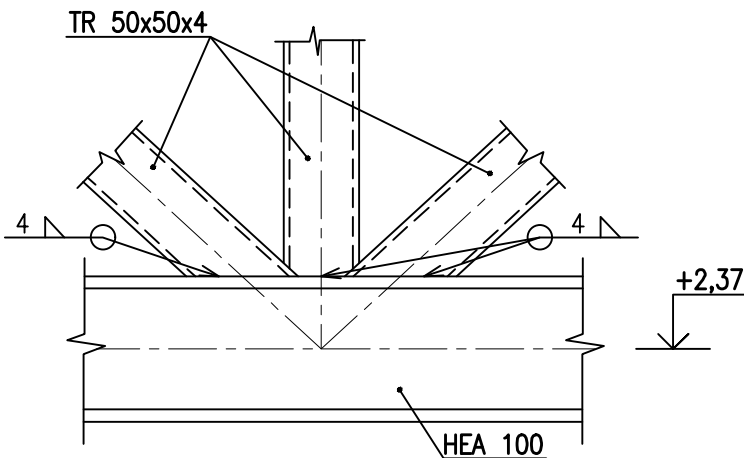
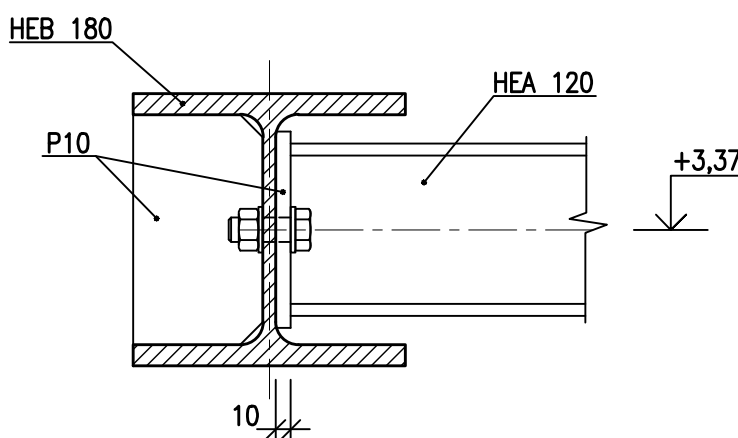
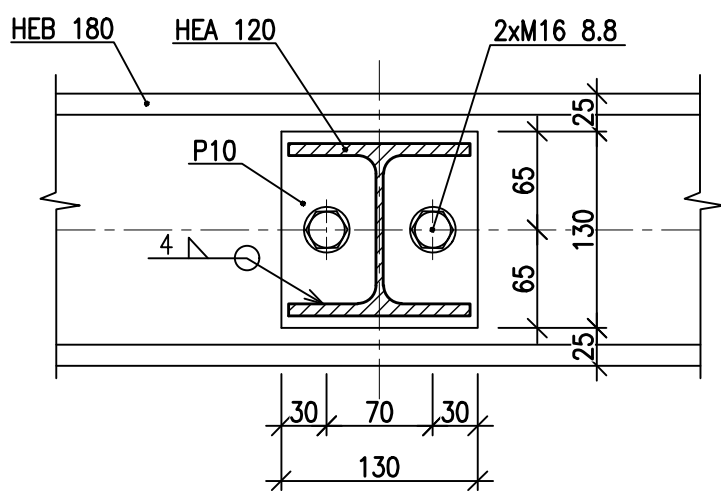


ZTUŽIDLO OSA 2

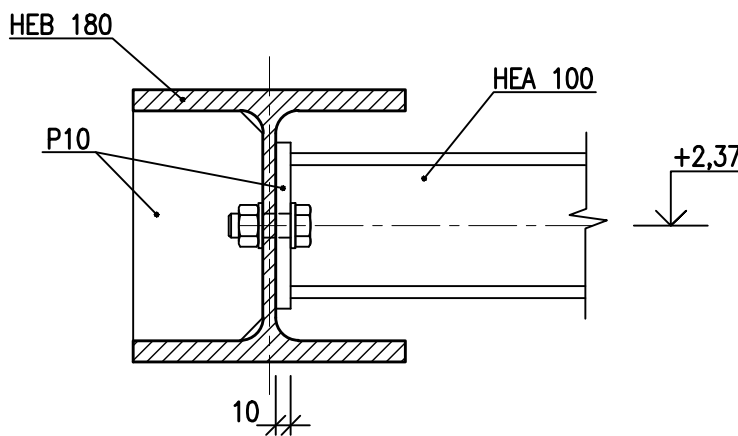
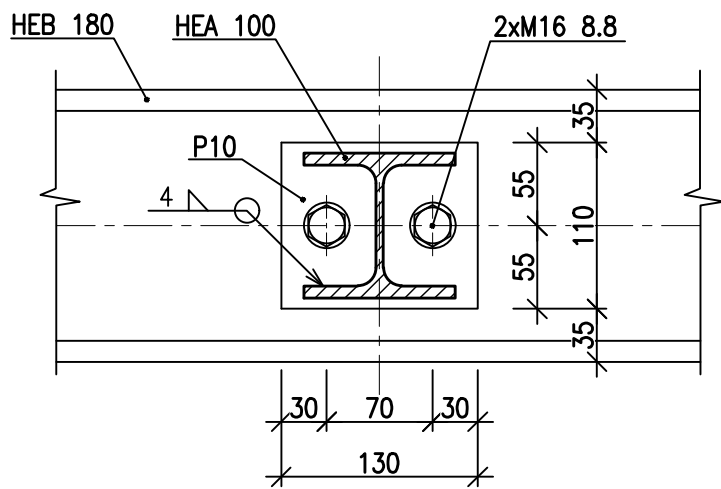
PŘIPOJENÍ DIAGONÁL



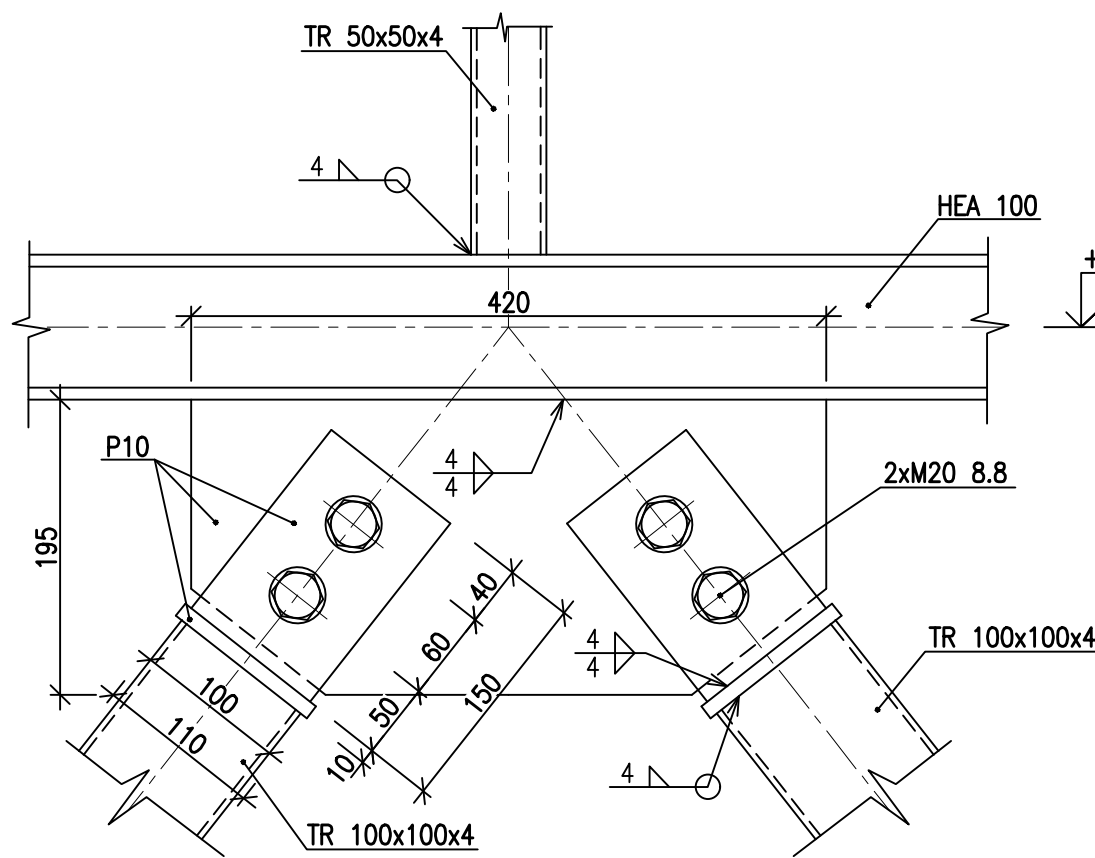
PŘIPOJENÍ HORNÍHO PASU
HEA 120 – HEB 180



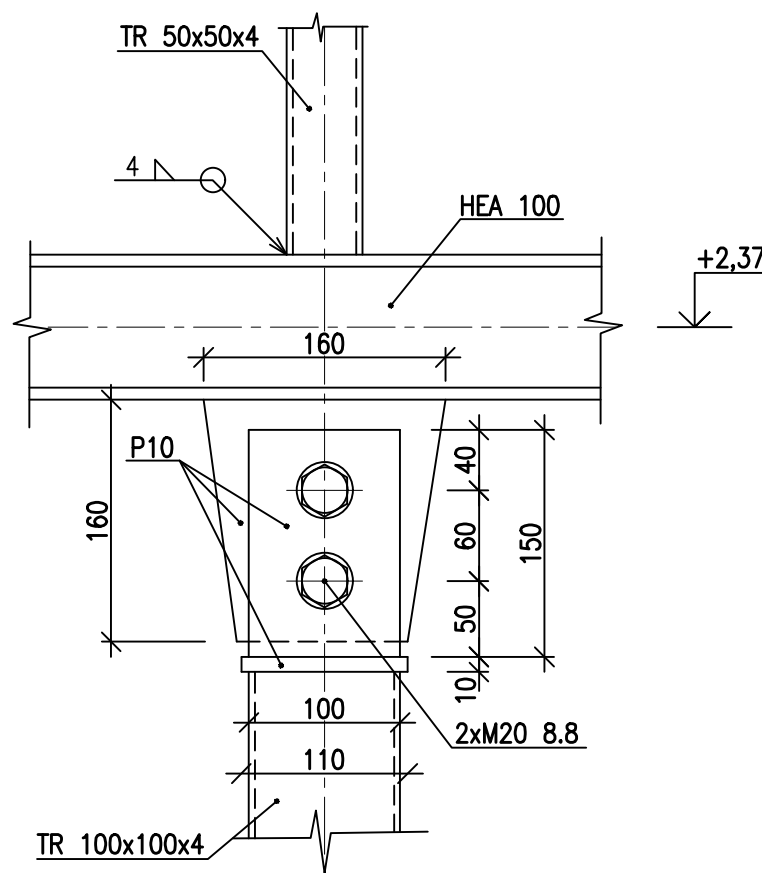
PŘIPOJENÍ DOLNÍHO PASU
HEA 100 – HEB 180



PŘIPOJENÍ DIAGONÁL

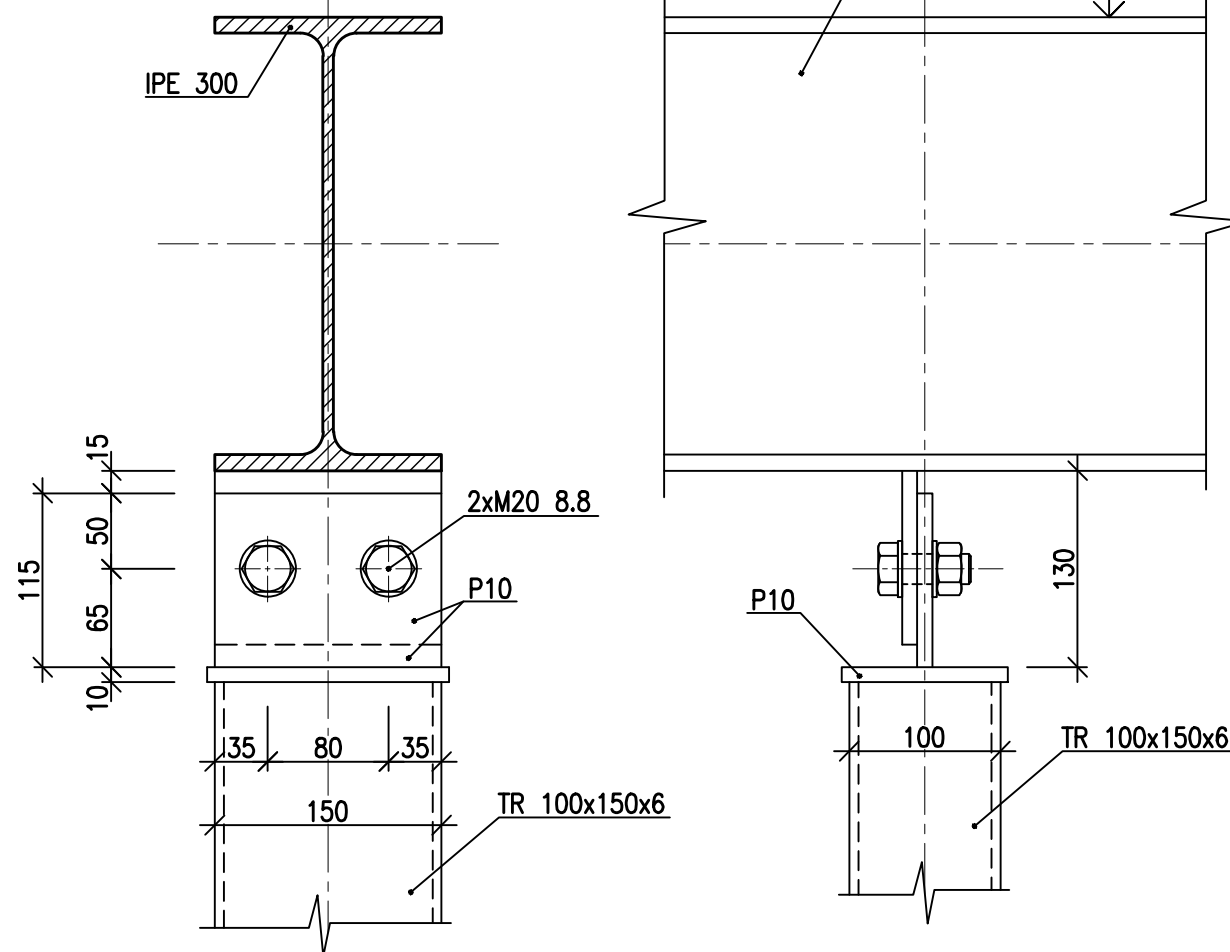


PŘIPOJENÍ SLOUPKU

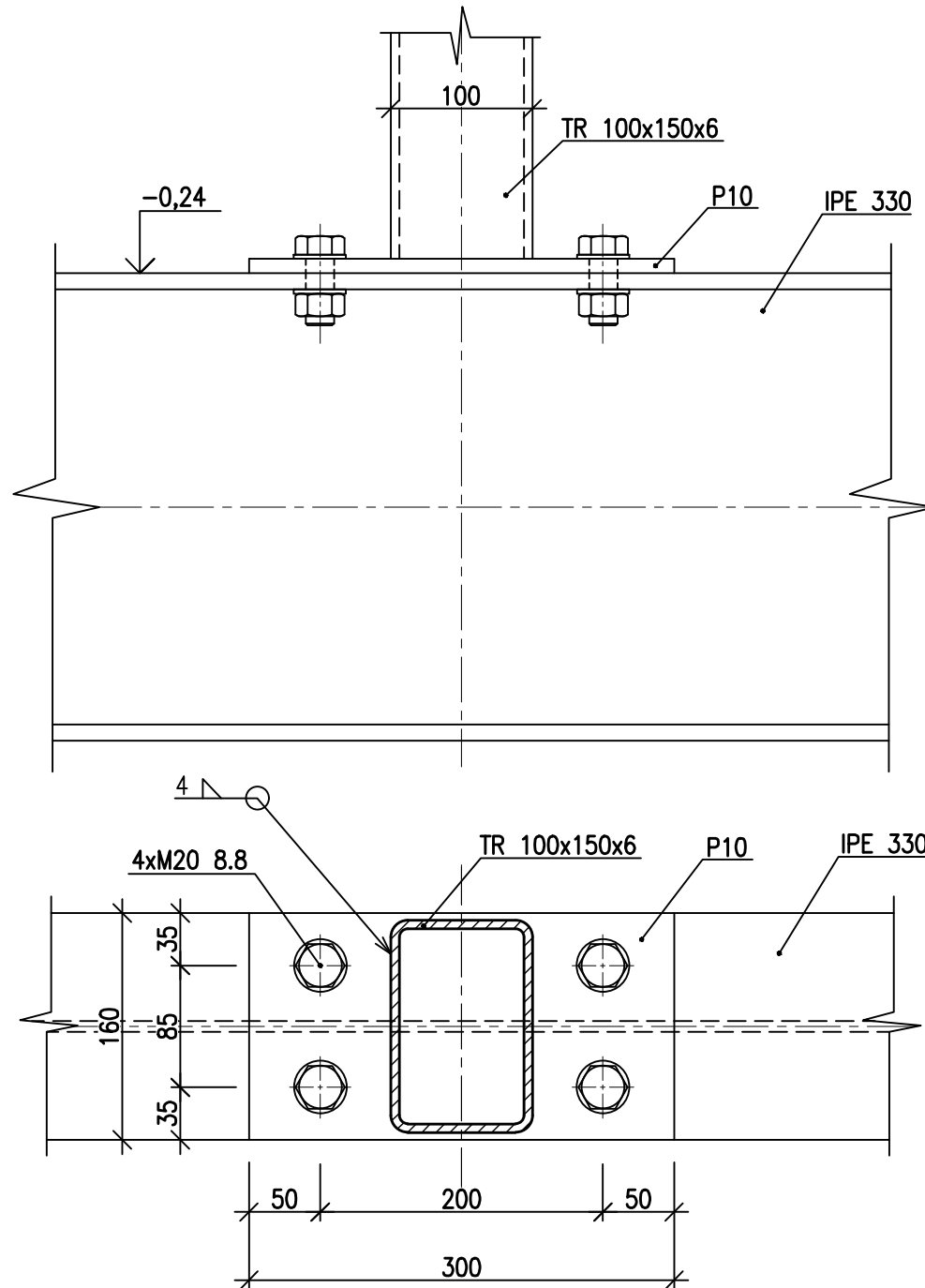


STĚNA OSA 12

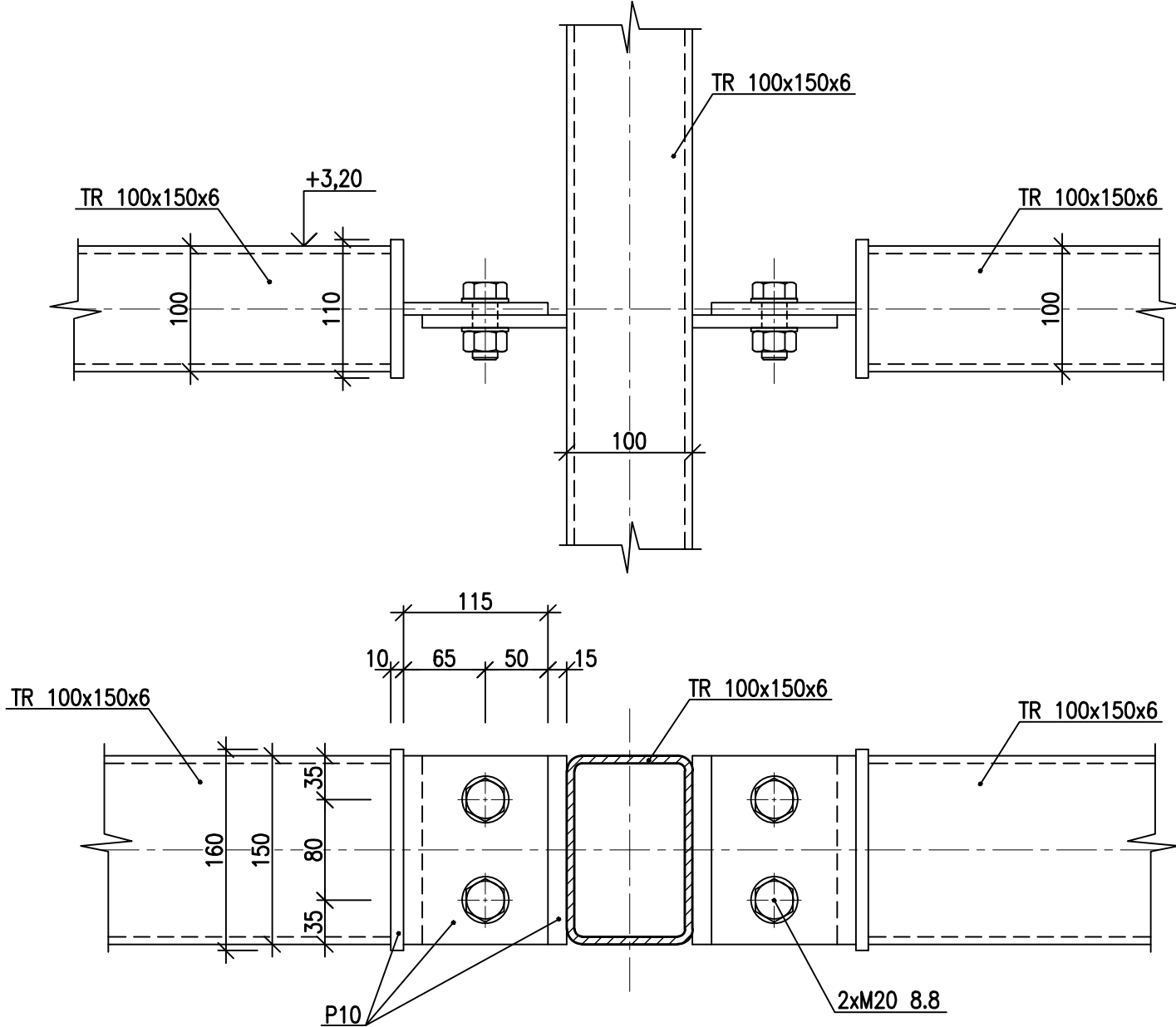
TR 100x150x6 – IPE 300



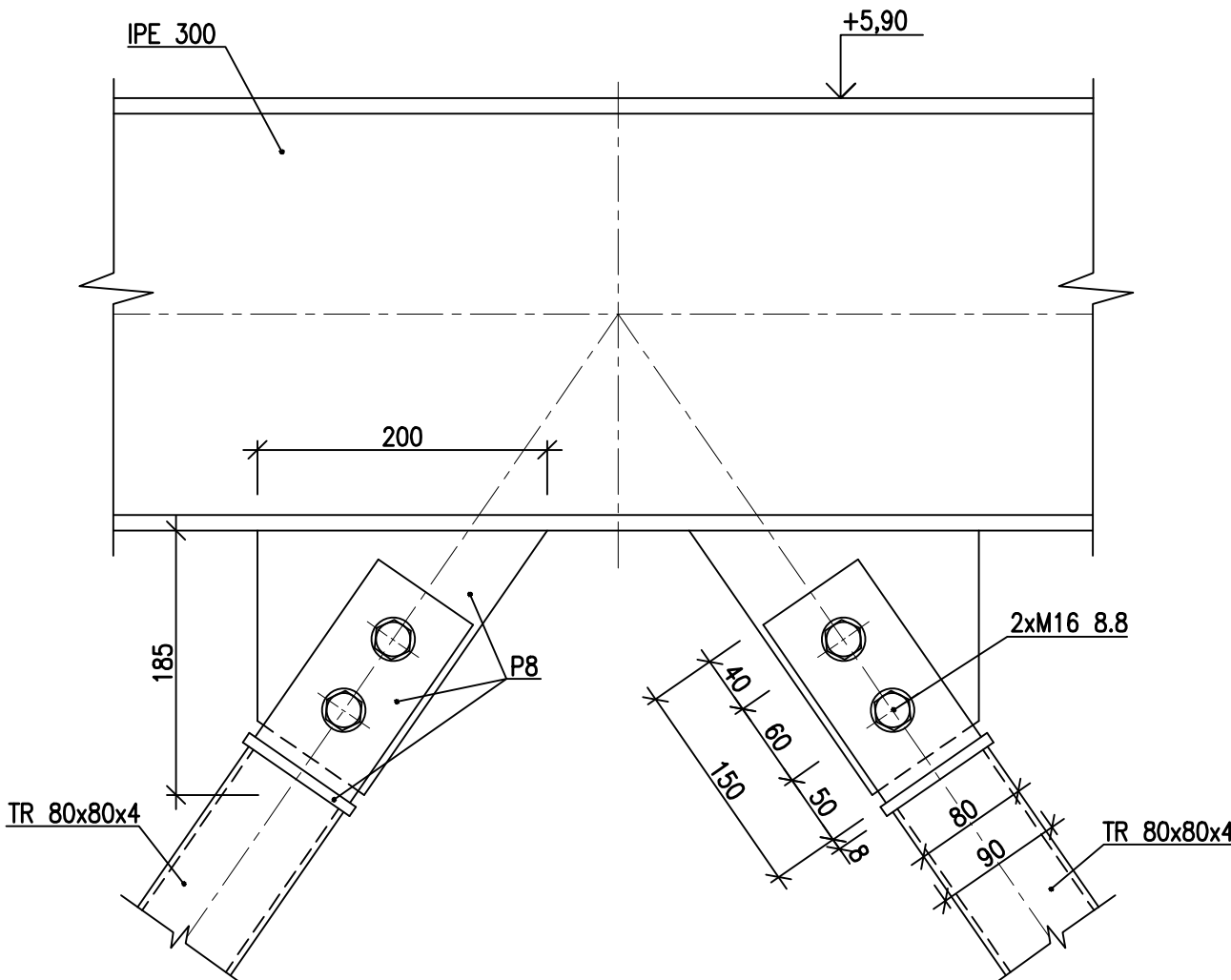
TR 100x150x6 – IPE 330



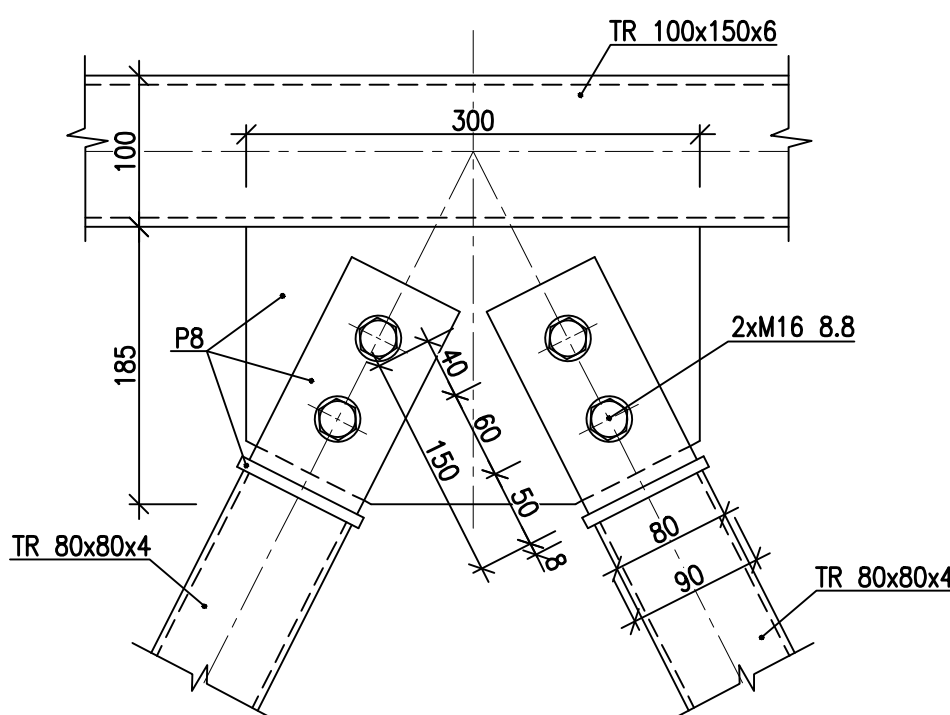
TR 100x150x6 – TR 100x150x6







TR 80x80x4 – IPE 300



TR 80x80x4 – TR 100x150x6



Zodpovědný projektant		Vypracoval		Kontroloval		 <div>PROFES PROJEKT spol. s r.o. projektová a inženýrská činnost Veřejichov 272, 511 01 Turnov tel. 481 319 831 e-mail : profeprojekt@profeprojekt.cz www.profeprojekt.cz</div>
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:	TECHNICKÁ UNIVERZITA V LIBERCI LABORATOŘ KEZ SO-01 LABORATOŘ KEZ D.1.2 STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ			Číslo zakázky	20030
				Měřítko	Výtisk č.
Příloha:	DETAILY ZTUŽIDLO OSA 2, STĚNA OSA 12			Příloha č.	D.1.2.01.b-10