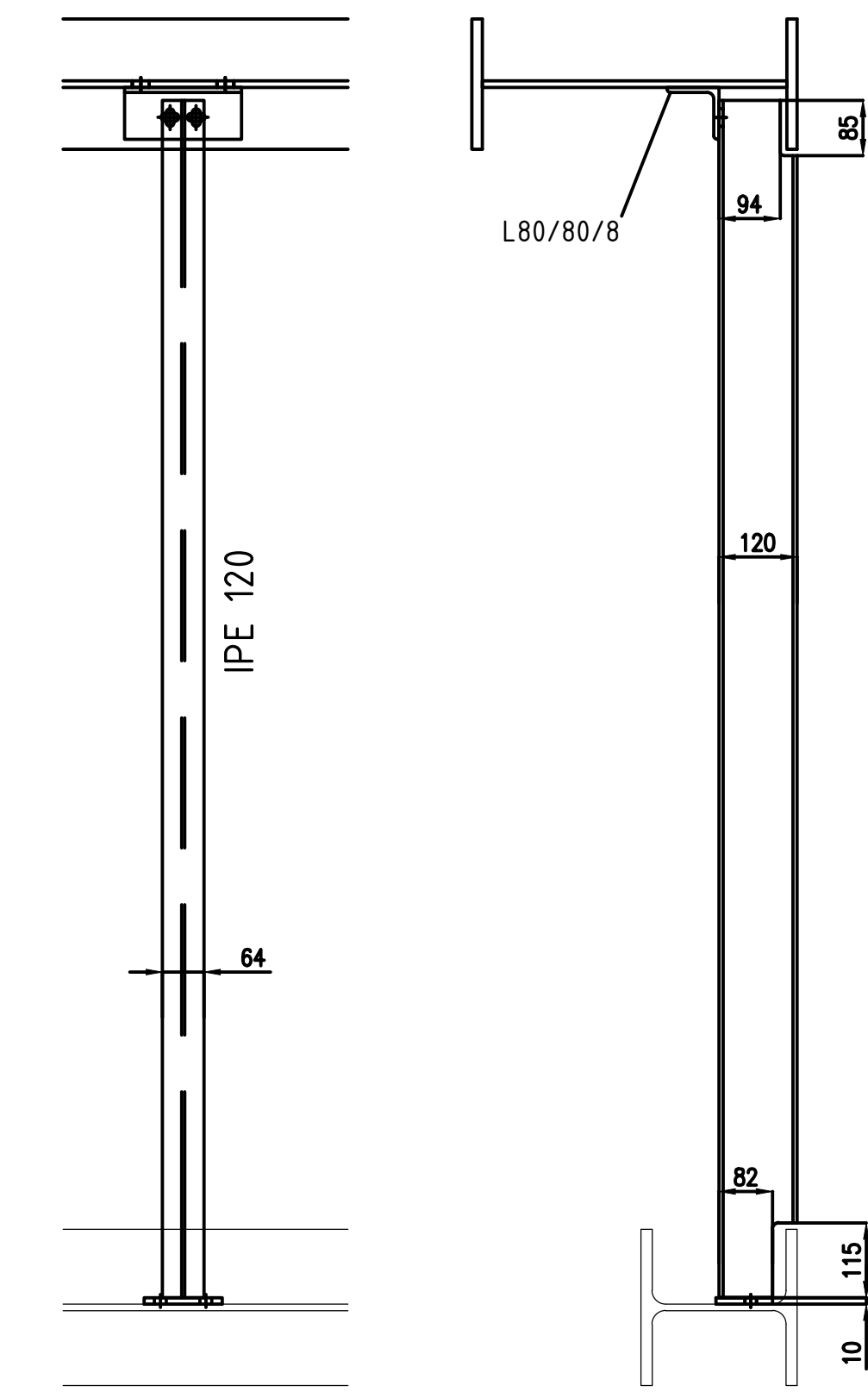
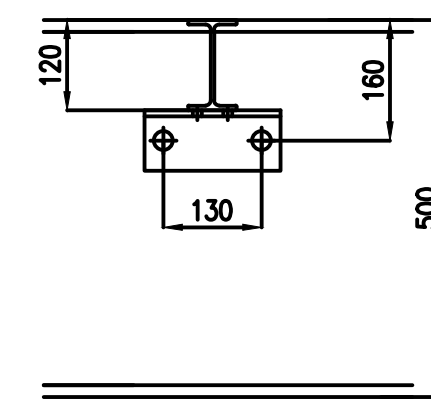
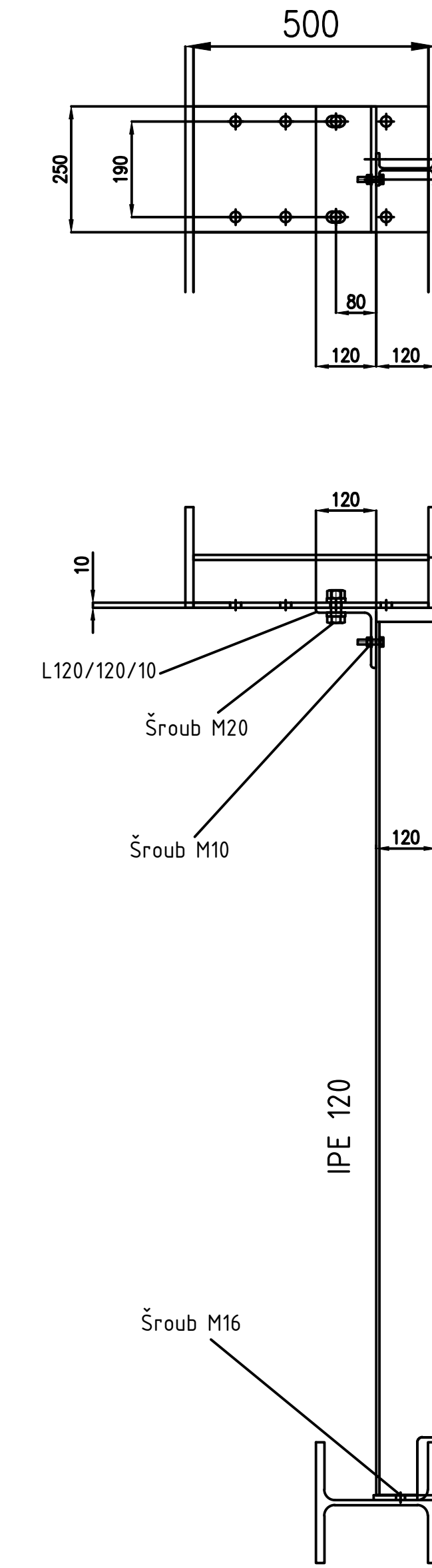
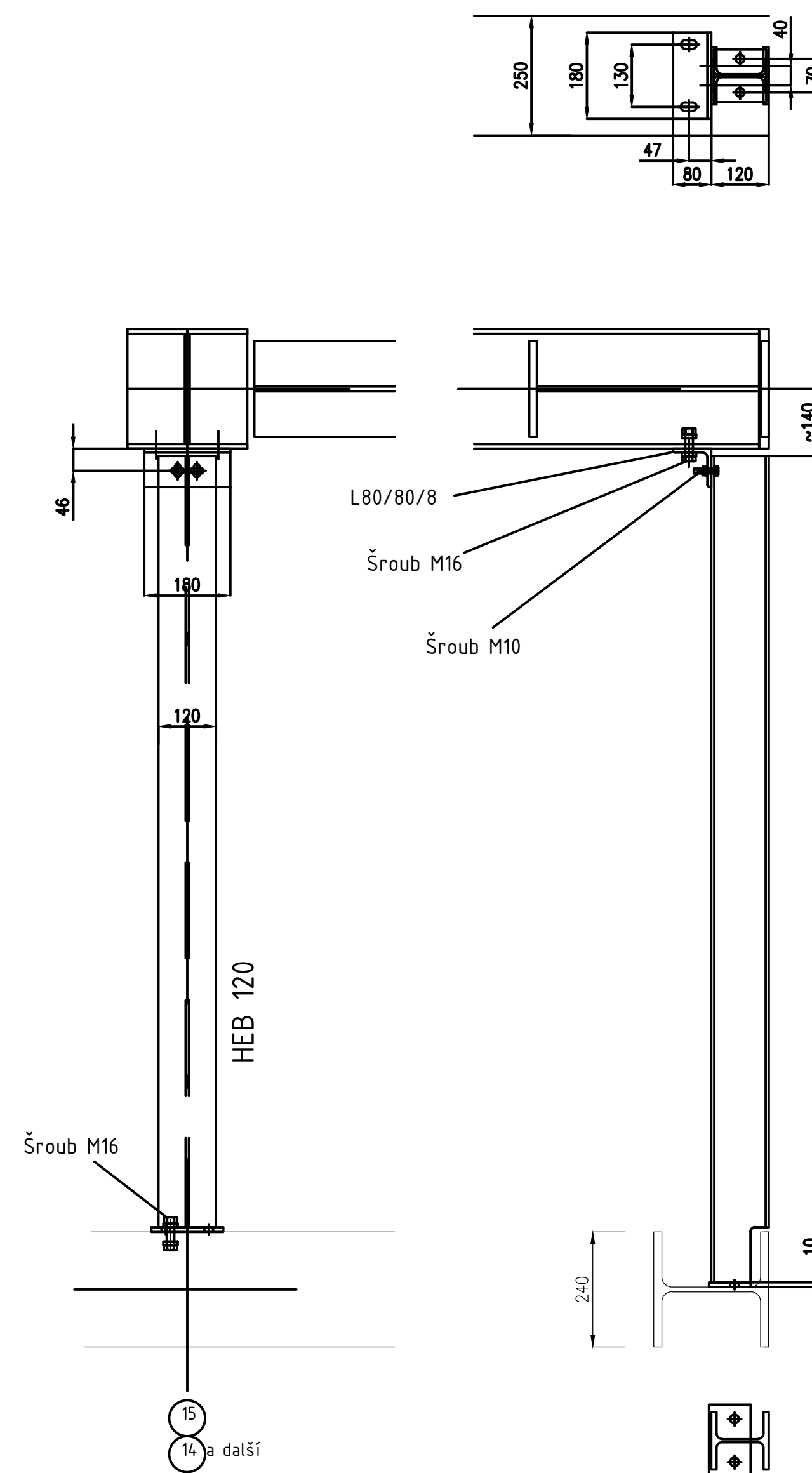
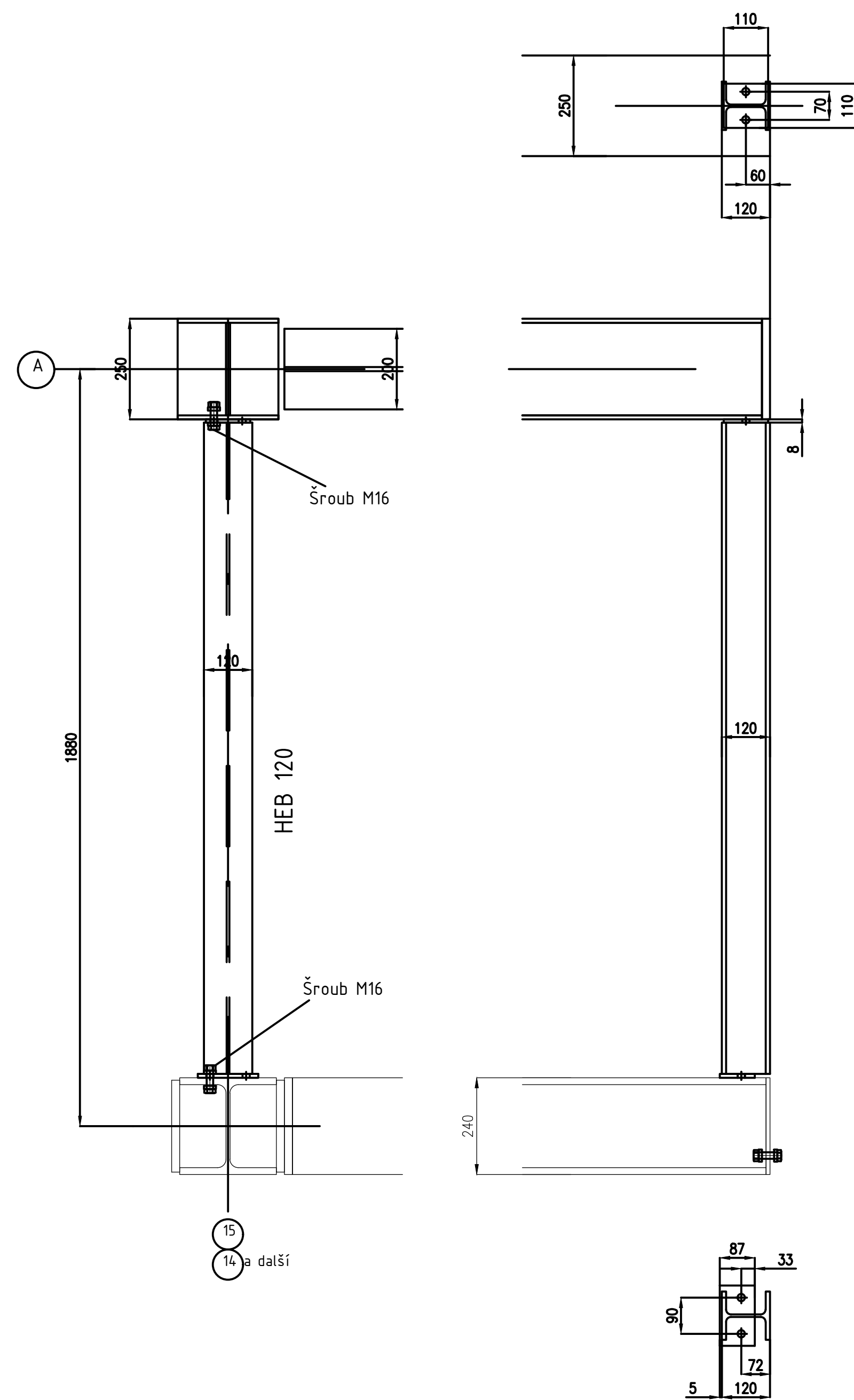
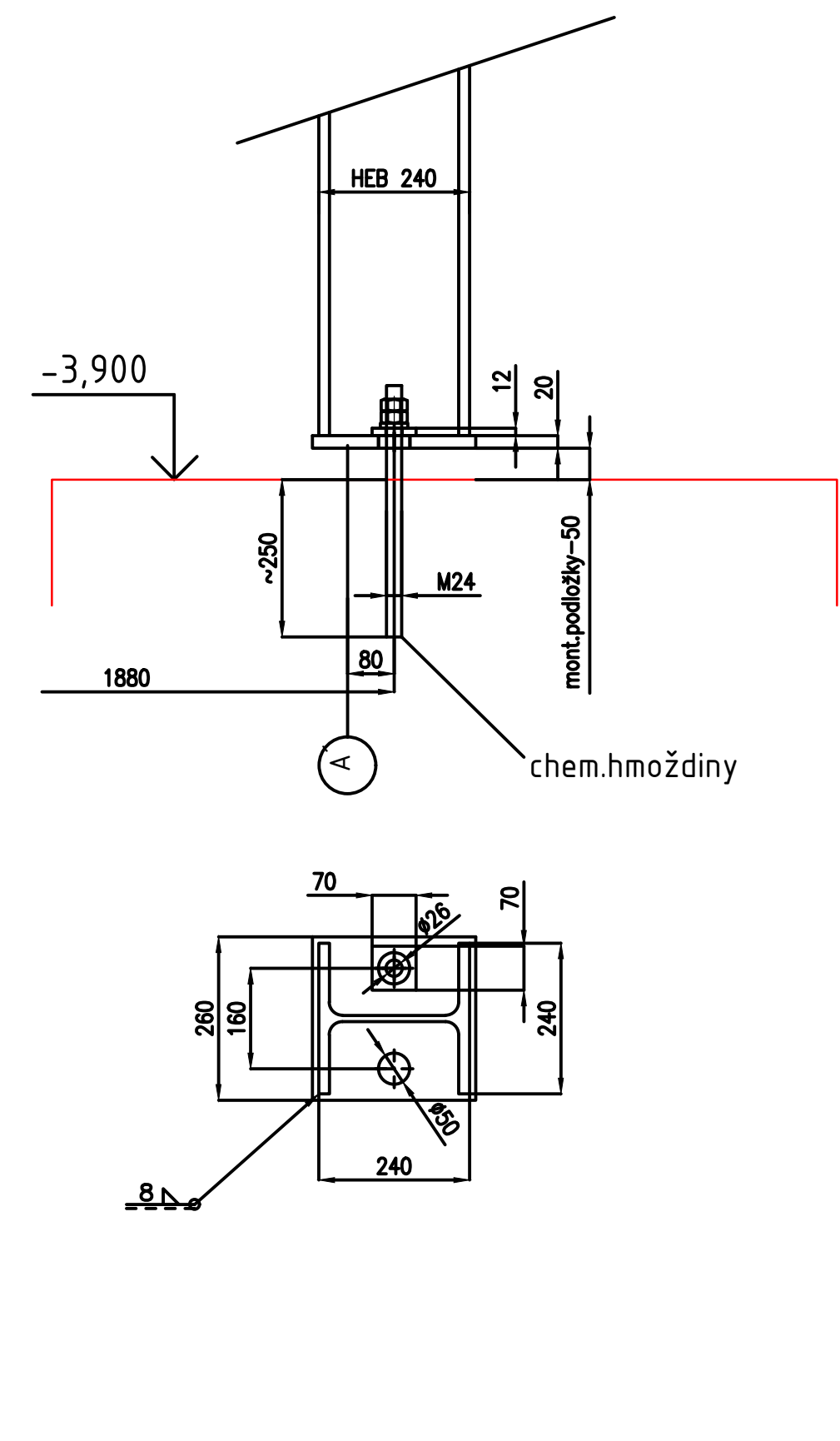
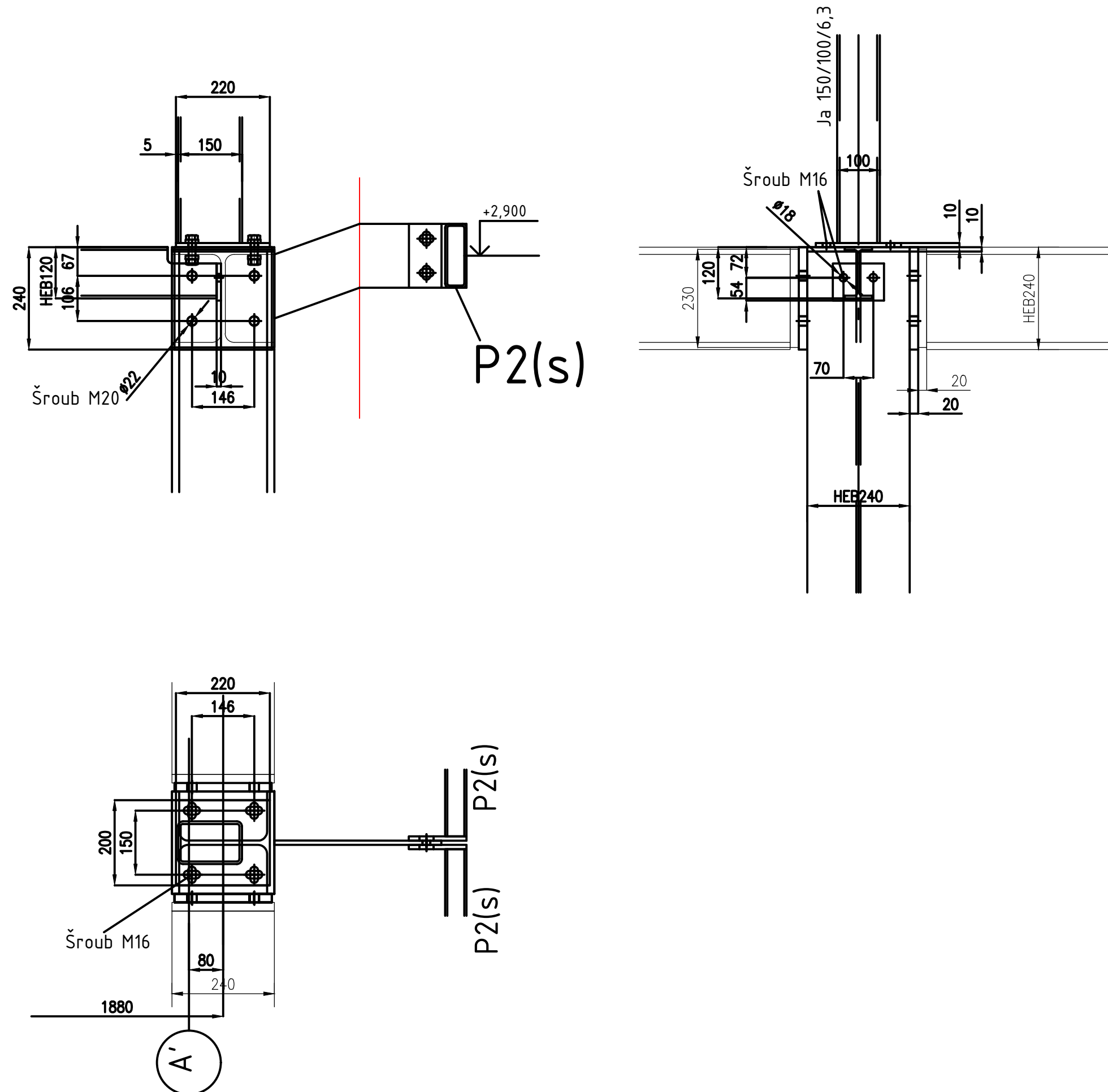


Varianty připojení profilů IPE a HEB 120

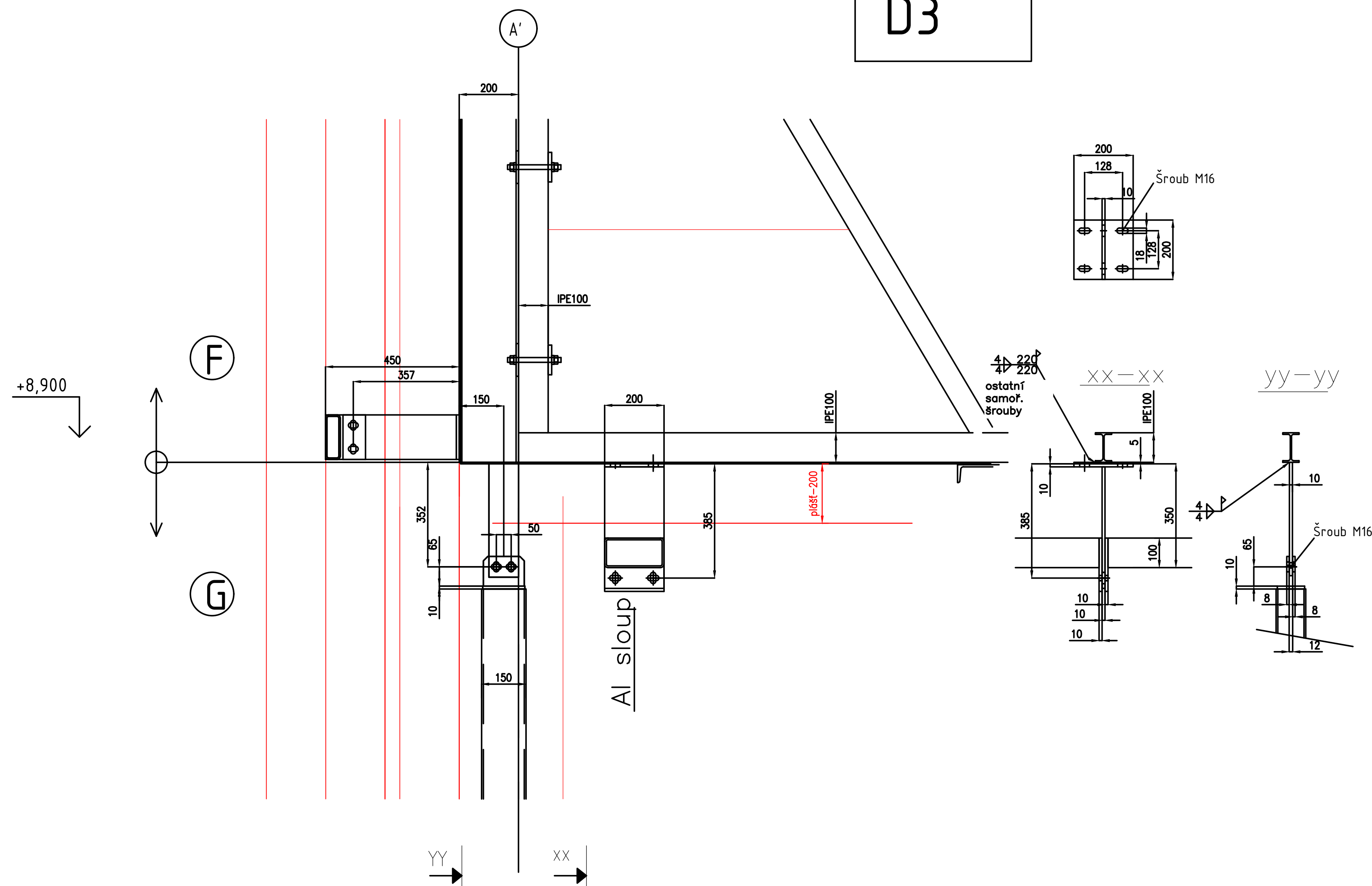
D1



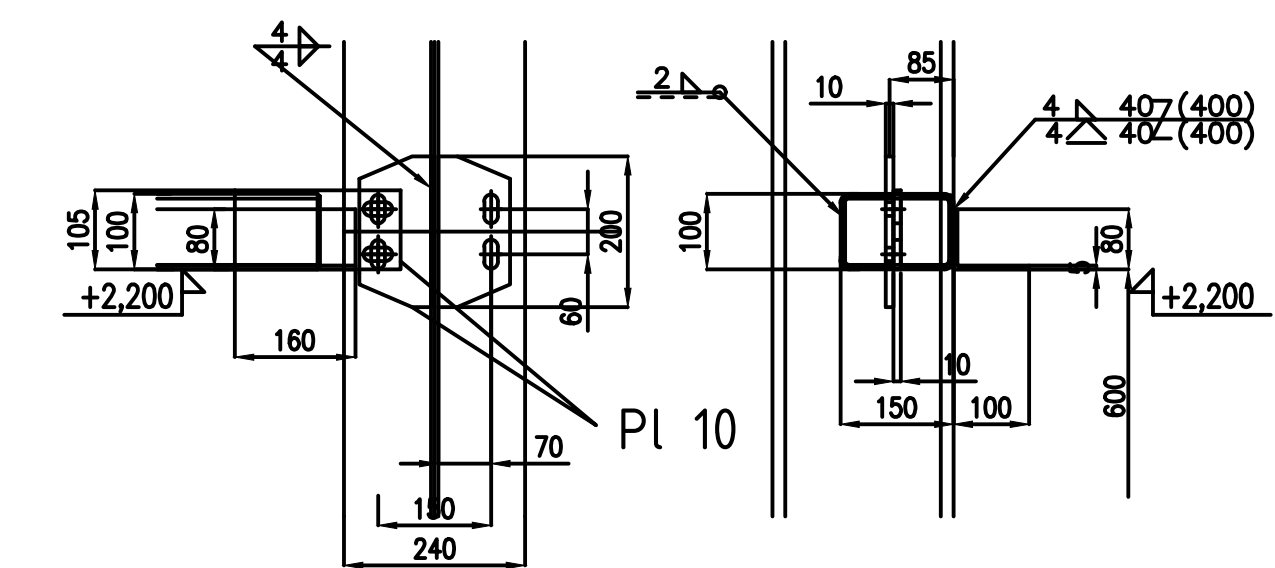
D2



D3

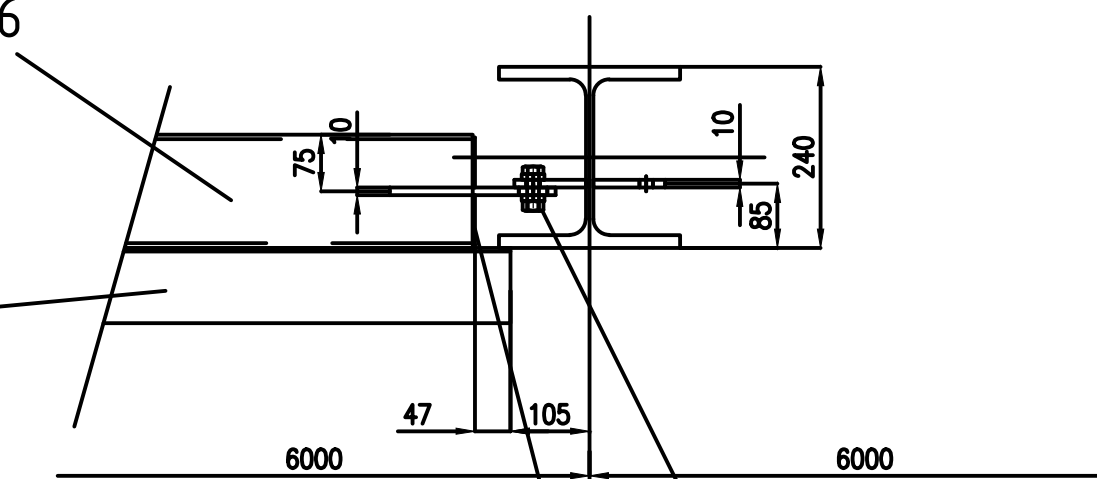


D5



TRO 150/100/6

L 100/80/5-ohyb




Pl 3 M16

ČÍSLO REVIZE	DATUM REVIZE	POPIS REVIZE
00	22.2.2022	PRVNÍ VYDÁNÍ

LEGENDA

A	01	02	03	04	05	06	07	08	09	M							B _{pV}	±0,000
	10			20			30				2,0		4,0m		6,0			407,20

AUTORIZACE	Ing. JIP Žitka 0500180, obor SoD
------------	----------------------------------

 AS PROJECT CZ s.r.o. ARCHITECTURA, PROJEKCE, ENGINEERING, DODATELSKÁ ČINNOST A PRODEJ U PROSTŘEDNÍHO MLÝNA 128, 393 01 PELHŘIMOV, TEL.: 565 323 249, WWW.ATELIERAS.CZ			
Hlavní architekt	Hlavní projektant	Zodpovědný projektant	Vypracoval
Zák - Buchta	Ing. Václav Zák	Ing. Jiří Žitka	Ing. Marian Hořejší

INVESTOR:	Město Třebíč, Karlovo nám. 104/55, 674 01 Třebíč, IČO: 002 80 629	FORMAT	10*44
MÍSTO STAVBY:	č.p.č. 2586, 2587, 2588, 150/1, 2456, 1570/5, k.ú. Třebíč, č.p.č. 2586, kraj Vysočina	DATUM	12/2021
CHARAKTER STAVBY:	celostavba konstrukce atik + vestavba	STUPEŇ DOK.	DPS
DOKUMENTACE:	0.01.02 stavěbní konstrukční řešení – celostavba konstrukce část G	Č. ZAKÁZKY	954/18
		Č. ARCHIVNÍ	954/CZ

OBSAH: Dispozice - část -G-vzorový výkres pole Detaily - část 1		D.01.02b - 38
---	--	---------------

V případě
montážního
svarového styku nové
konstrukce s
konstrukcí stávající
provést před
provedením svaru
otryskání stávající
povrchové ochrany a
po provedení svaru
její obnovení