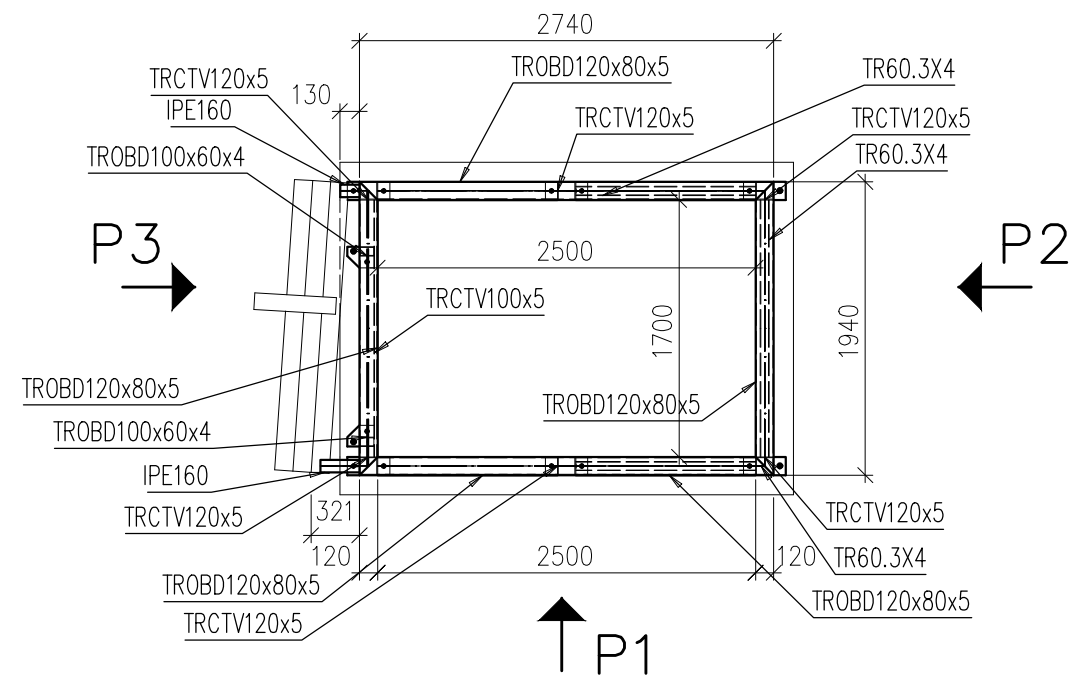
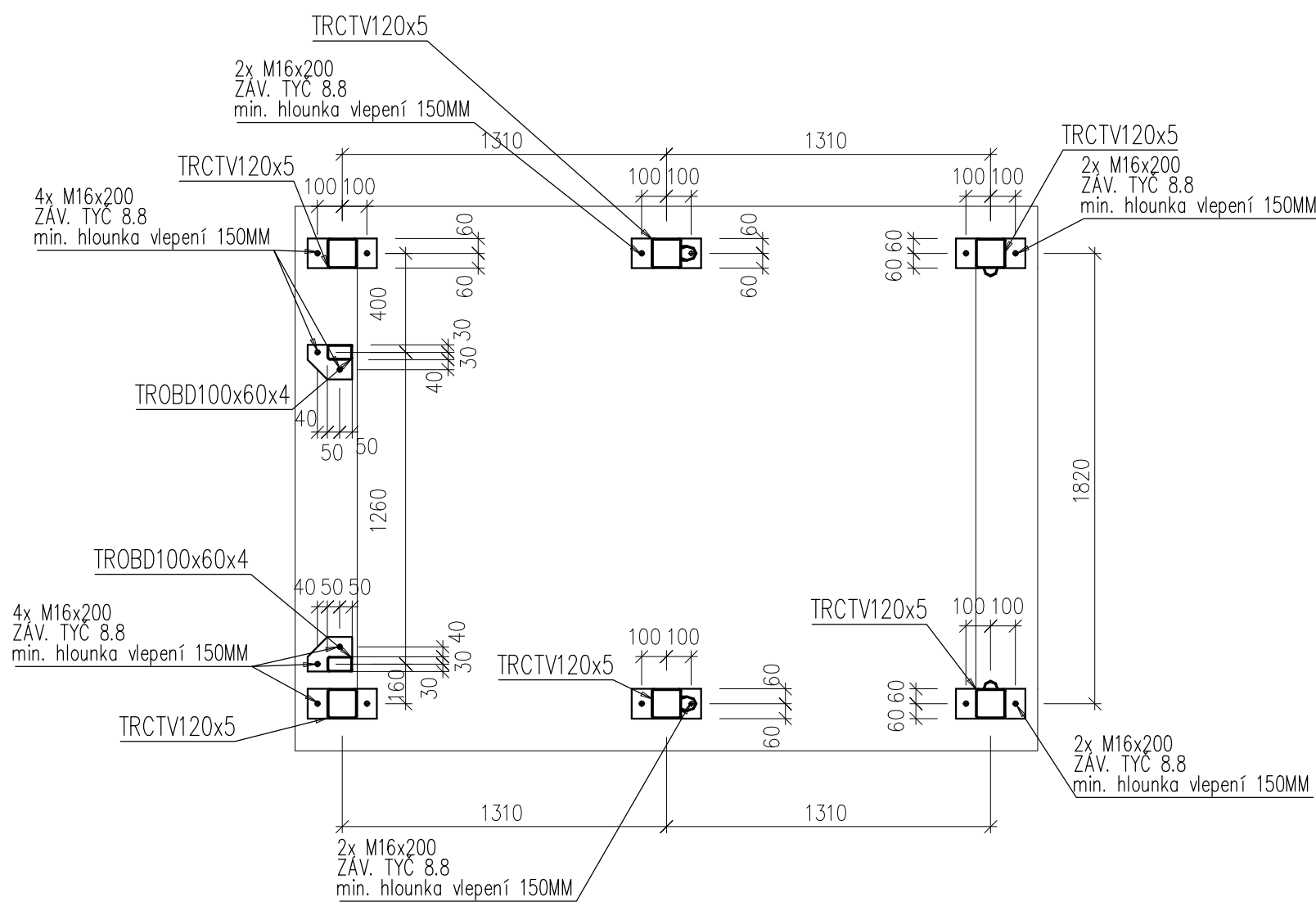
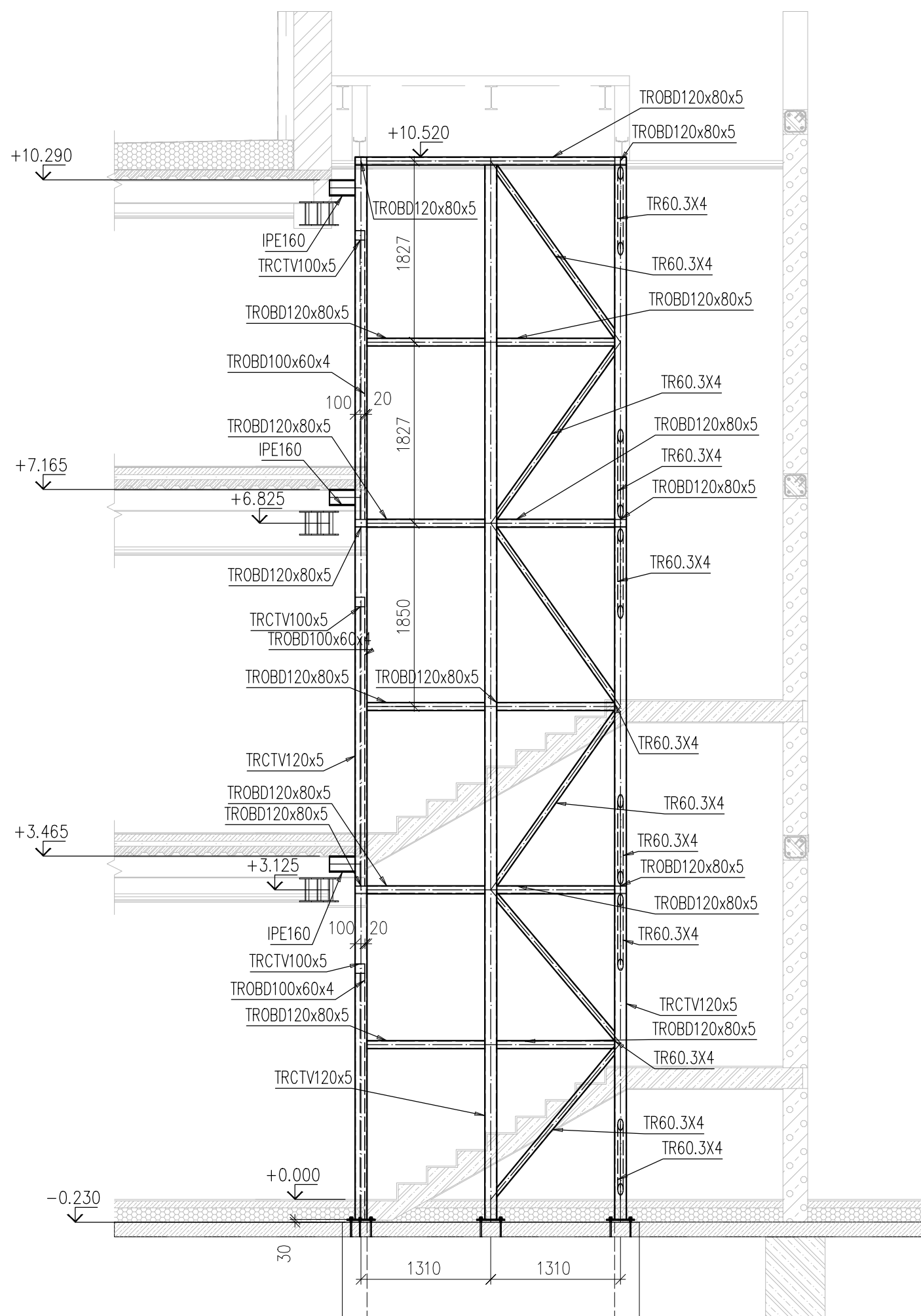


M 1:25

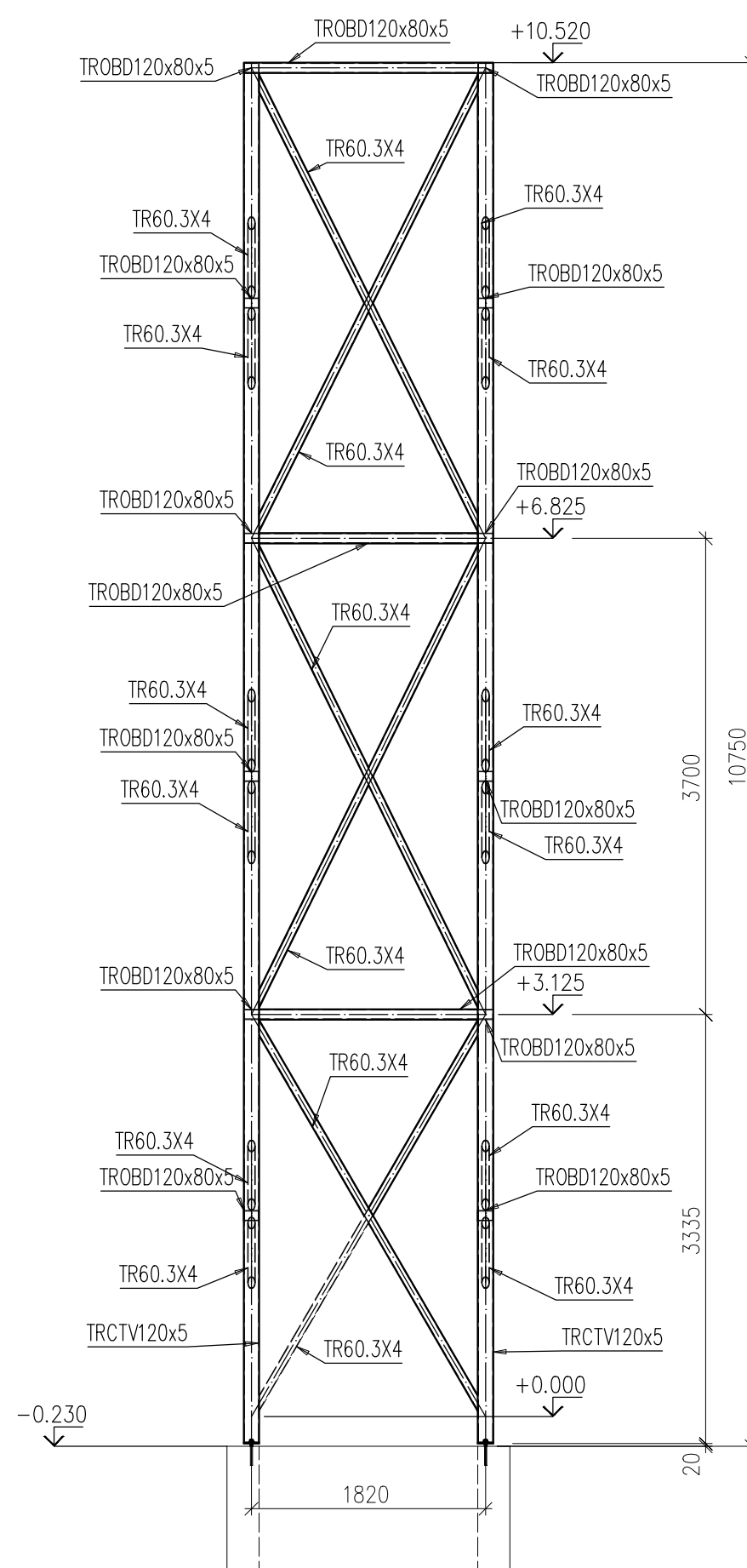
M 1:50



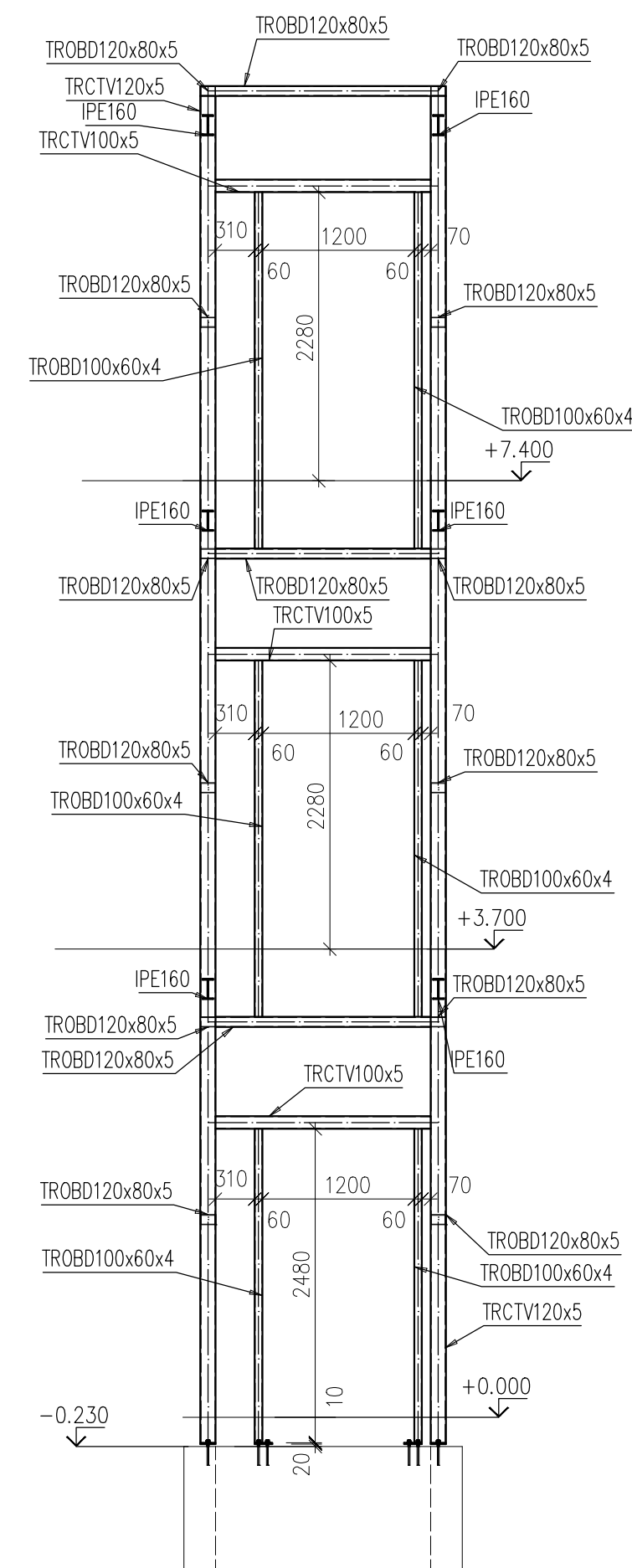
M 1:50



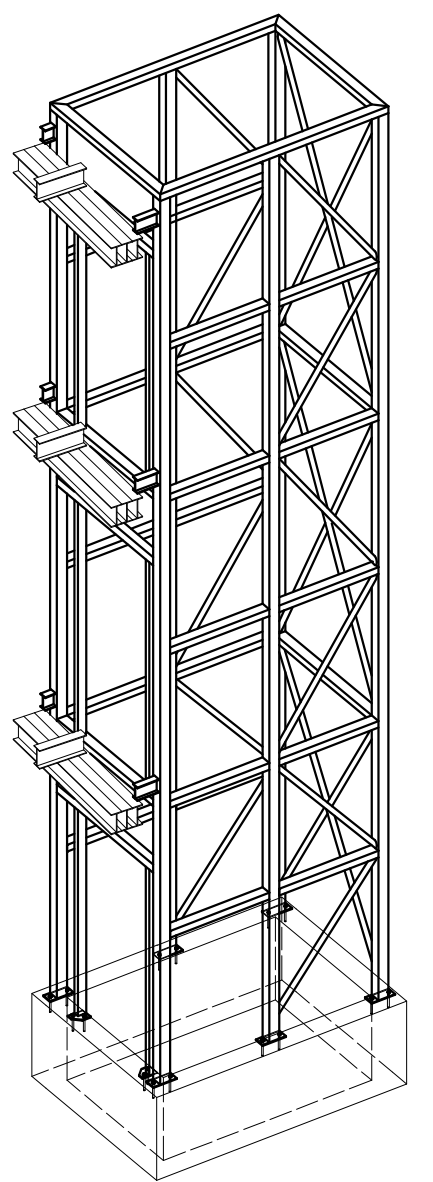
M 1:50



M 1:50



M 1:75



PROVÁDĚNÍ OK DLE	ČSN EN 1090-2	MATERIÁL	S235JR
UCHYTKY TVARU A ROZMĚRU DLE	ČSN EN 1090-2		
PŘÍPRAVA SVAR.PLOCH	ČSN EN ISO 9692-1		
ZKOUŠENÍ A KONTROLA SVARU	ČSN EN ISO 5817	SRŮBKY	8.8
DOKUMENTY MATERIÁLŮ	MINIMÁLNĚ 2.2 ČSN EN 10 204		
TRÍDA PROVEDENÍ SVARU	STUPEŇ JAKOSTI ČSN EN ISO 5817		
SKUPINA OCELOVÉ KONSTRUKCE		NÁTĚRY	C2 160 μm VÝŠKÁ ŽIVOTNOST (>15 LET)
EXC 2			

- OCELOVÁ KONSTRUKCE KRESLENA V SOULADU S VÝHLÁŠKOU 499/2006 Sb. O DOKUMENTACI STAVEB. VÝKRES NENÍ URČEN K PŘÍMÉ REALIZACI, ALE SLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO VYPRACOVÁNÍ PODROBNÝCH VÝROBNÍCH A MONTÁŽNÍCH VÝKRESŮ (DOKUMENTACE ZAJIŠŤOVANÁ ZHOTOVITELEM STAVBY).
- TENTO VÝKRES NENAHRAŽUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI DODAVATELE. TA MUSÍ ZOHLEDŇOVAT POŽADAVKY STAVEBNÍ A KONSTRUKČNÍ ČÁSTI PROJEKTU, PŘÍPADNĚ POŽADAVKY DALŠÍCH PROFESÍ A ZÁVĚRY POŽÁRNÍ ZPRÁVY
- TATO DODAVATELSKÁ DOKUMENTACE BUDE PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY (OBJEDNÁNÍM MATERIÁLŮ) PŘEDLOŽENA K ODSOUHLASENÍ INVESTOROVÍ, GP A NAŠÍ KANCELÁŘI K ODSOUHLASENÍ
- NA STAVBĚ MUSÍ BÝT DOBŘOVŽYVEN VŠECHNY PRACOVNÍ, TECHNOLOGICKÉ A TECHNIČKÉ POSTUPY A DOPORUČENÍ VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH SYSTÉMŮ DLE ČSN A SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ
- PŘESNÉ ROZMĚRY STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ A VÝŠKOVÉ ÚROVNĚ NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ
- PŘED ZAČETÍM VÝROBY JE NUTNÉ ROZMĚRY VŠECH PRVKŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ
- POKUD BUDOU NA STAVBĚ ZJIŠTĚNY JINÉ SKUTEČNOSTI, NEŽ-LI PŘEDPOKLÁDÁ TENTO PROJEKT, MUSÍ BÝT KONTAKTOVÁN PROJEKTANT
- TENTO PROJEKT NEŘEŠÍ TECHNOLOGICKÉ POSTUPY PŘI MONTÁŽI KONSTRUKCE
- PŘESNÝ POŽADAVEK NA ŽIVOTNOST/TYP NÁTEROVÉHO SYSTÉMU NUTNO PROJEKTNĚ S INVESTOREM

Název	Délka (mm)	Plocha (m2)	Hmotnost (kg)
TROBD120x80x5	40 080		577,15
TRCTV120x5	63 840		1 117,20
TR60.3X4	47 549		264,07
IPE160	1 154		18,24
TROBD100x60x4	16 220		149,55
TRCTV100x5	5 100		73,44
PLECHY			
P10		0,25	19,28
Kotvy			4,97
Svary, spojovací materiál,plechy,prořezy 15%			
CELKEM :			2 557,49

Index	Datum	Popis revize			

 Jihočeská stavební konstrukční kancelář s.r.o., Otakarová 20, 370 01 České Budějovice tel.387314121, fax.387437382, statikacb@iol.cz	Číslo zakázky	Datum	Stupeň	Formát
	S-72/18	04.2018	DSP	6xA4
	Vedoucí projektant	Zodp. projektant:	Vypracoval	Kreslil
ING. M. ŠPULÁK	ING. L. NEMEC	ING. V. BENEŠ	L. NEKVINDA	

Investor	MĚSTO TŘEBOŇ	Vypracení
Název akce		
ROZŠÍŘENÍ A REKONSTRUKCE KUCHYNĚ A JÍDELNÝ BERTINÝCH LÁZNÍ TŘEBOŇ		
Výkres	OCELOVÁ KONSTRUKCE VÝTAHOVÉ ŠACHTY VŠ1 D.1.2.C511	Číslo

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILY JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CELÝ ANI Z ČÁSTI BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU (DLE ZÁKONA Č. 121/2000 Sb.)