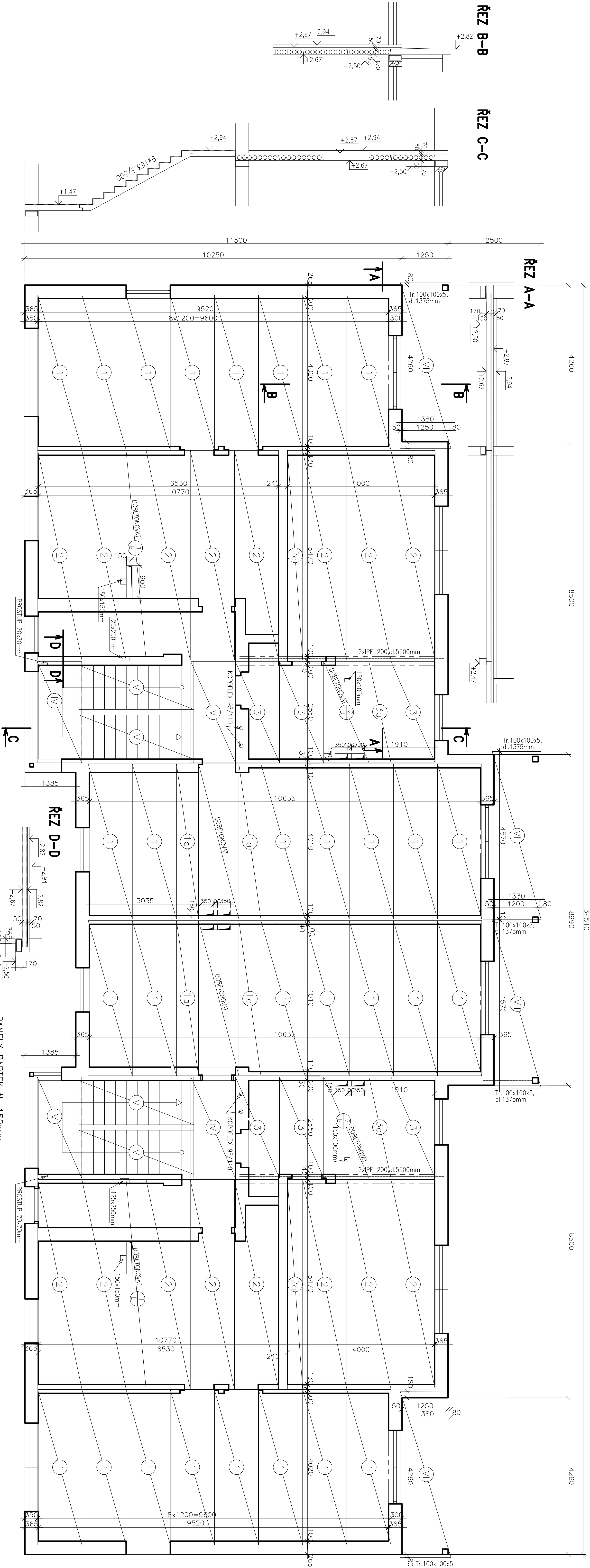
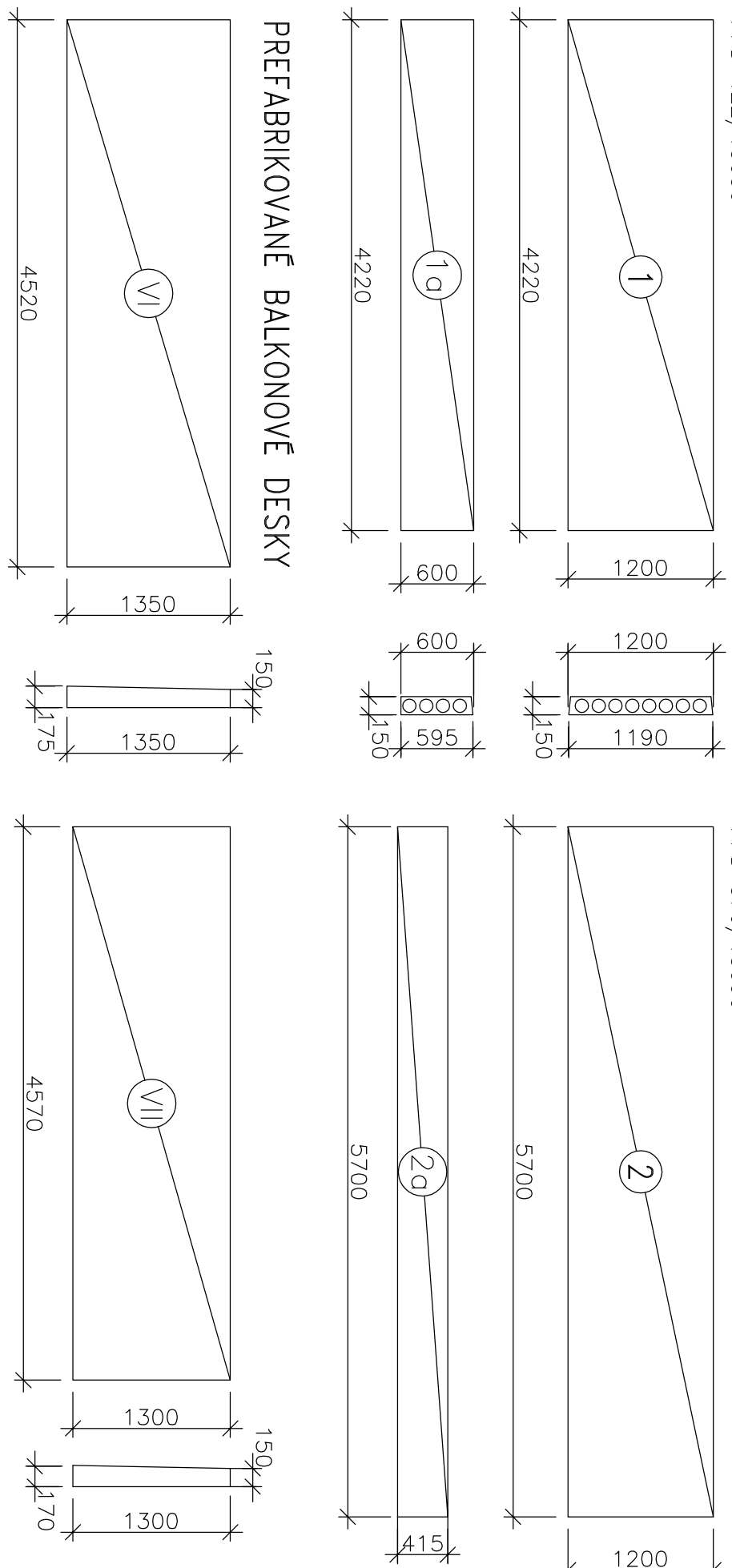


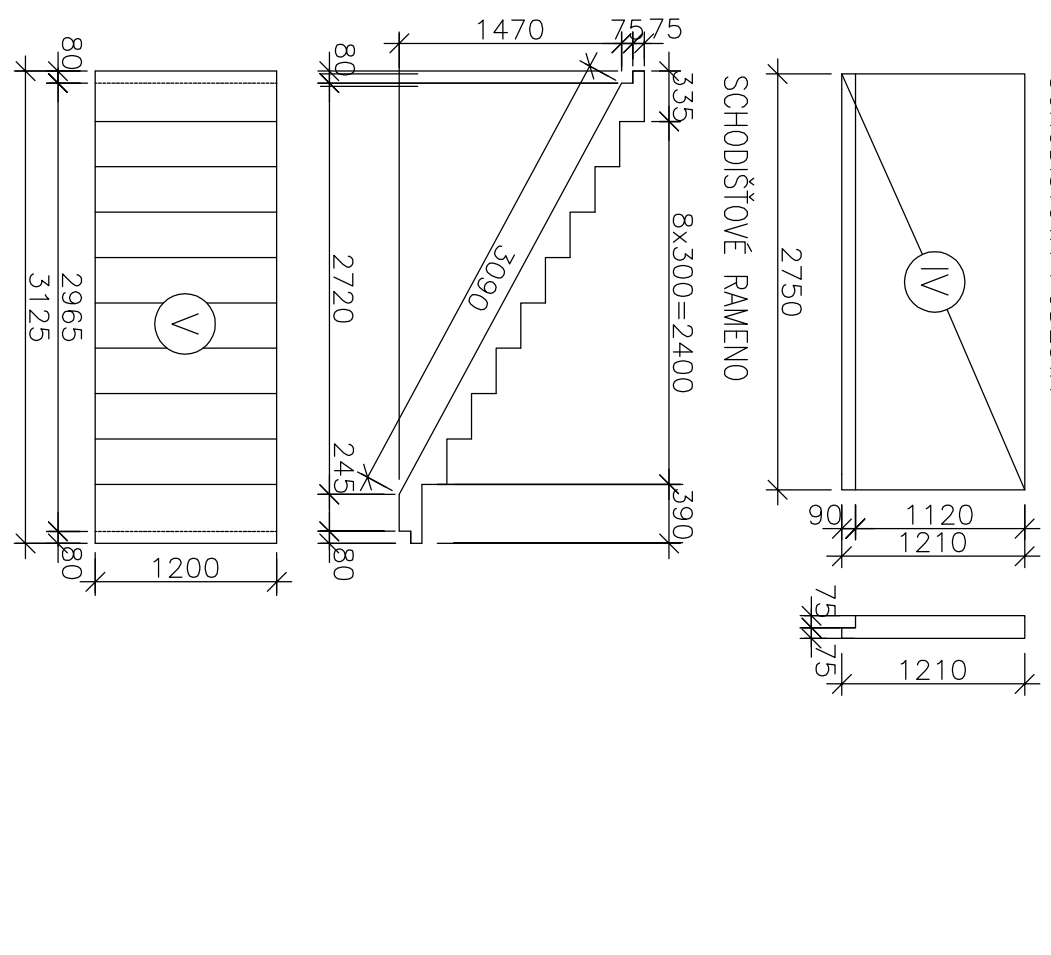
KONSTRUKCE STROPU 1.NP



PŘEDPJATÉ STROPNÍ PANELE PARTEK tl. 150mm



PREFABRIKOVANÉ SCHODIŠTĚ



PREFABRIKÁTY SCHODIŠŤ A BALKONŮ

Č. typ	DELTA (mm)	KUS ³
1 PPD 422/15050	4220	30
1a PPD 422/15050	4220	4
2 PPD 570/15090	5700	16
2a PPD 570/15090	5700	2
3 PPD 275/15090	2750	6
3a PPD 275/15090	2750	2


OCELOVÉ NOSNÍKY

1. nadzemní podlaží

č.	PRUH	ROZMĚRY (mm)	KUSŮ
IV	PODŠESTÁ	2750x1210	2
V	RAHENO	1200x3125	4
VI	BALKON	4520x1350	2
VII	BALKON	4570x1300	2

č.	PRUH	DELKA (mm)	KUSŮ	kg/m	CELKOVĚ Kg
1	TPE 200	5500	4	22,4	492,8
2	Tr.100x100x5	1375	5	14,4	99,0

--- ZADÁNÍ PRO DIPLOMOVOU PRÁCI ---

		
Stavění a projektování Výhledem 272 TUKOVY 164 000 000 Kč e-mail : prof@profesprojekt.cz www.profesprojekt.cz		
Zodpovědný projektant	Výpracoval	Kontroloval
Ing. Richard Müller	Ing. Petr Štěpánek	Rudolf Herder
Místo:	Janské Lázně	Stavění Úřad: Janské Lázně
Objednatel:	DBT s.r.o., Vondří 177, 541 01 Třebíč, IČO 474726839	
Akce:	BYTOVÉ DOMY NA SLUNEČNÍ STRÁNĚ II, NOVOSTAVBA 2x2x2bj., JANSKÉ LÁZNĚ OBJEKT A=B STAVEBNÍ ČÁST	
Příloha:	KONSTRUKCE STROPU 1.NP	
	Stupen	DSR
	Datum	11.2.2004
	Číslo zakázky	04126
	Měřítko	Výšek č.
	1:50	
	Příloha č.	
	1-15	