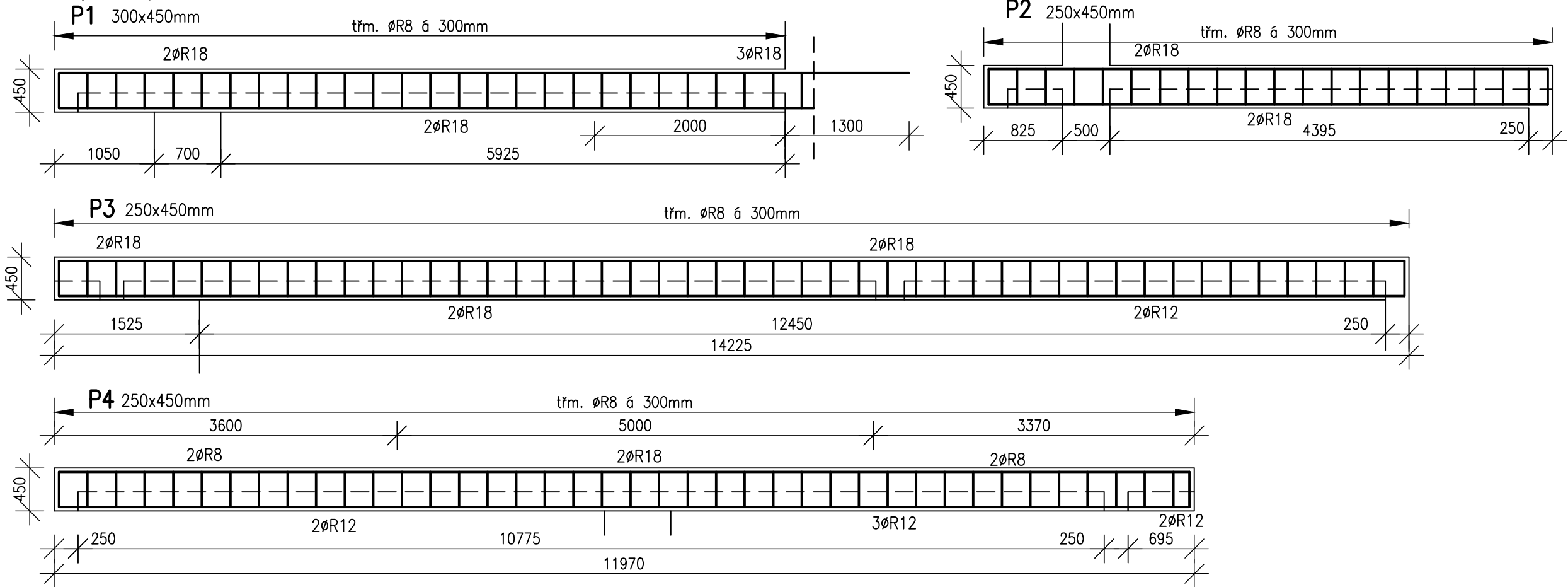
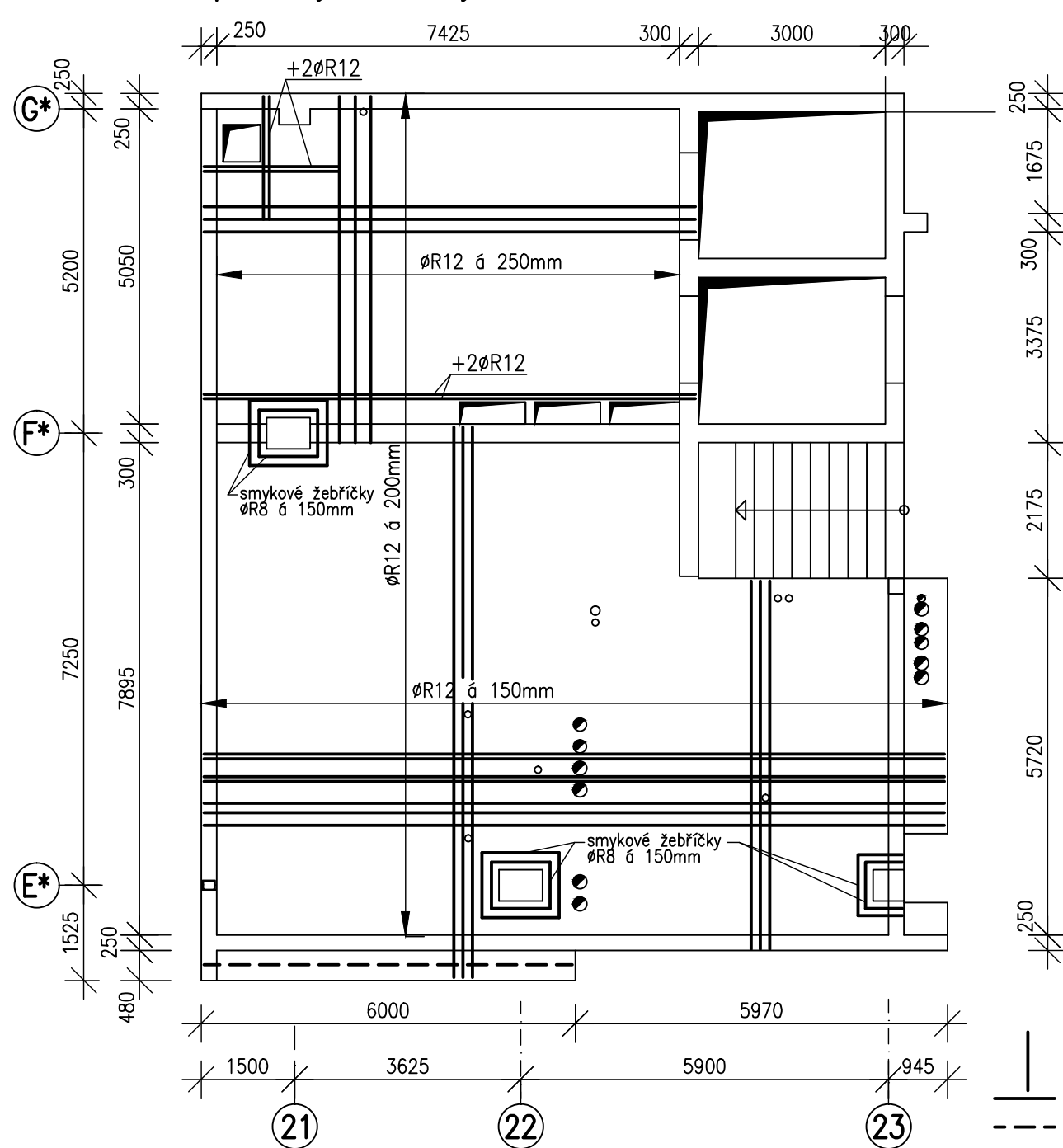


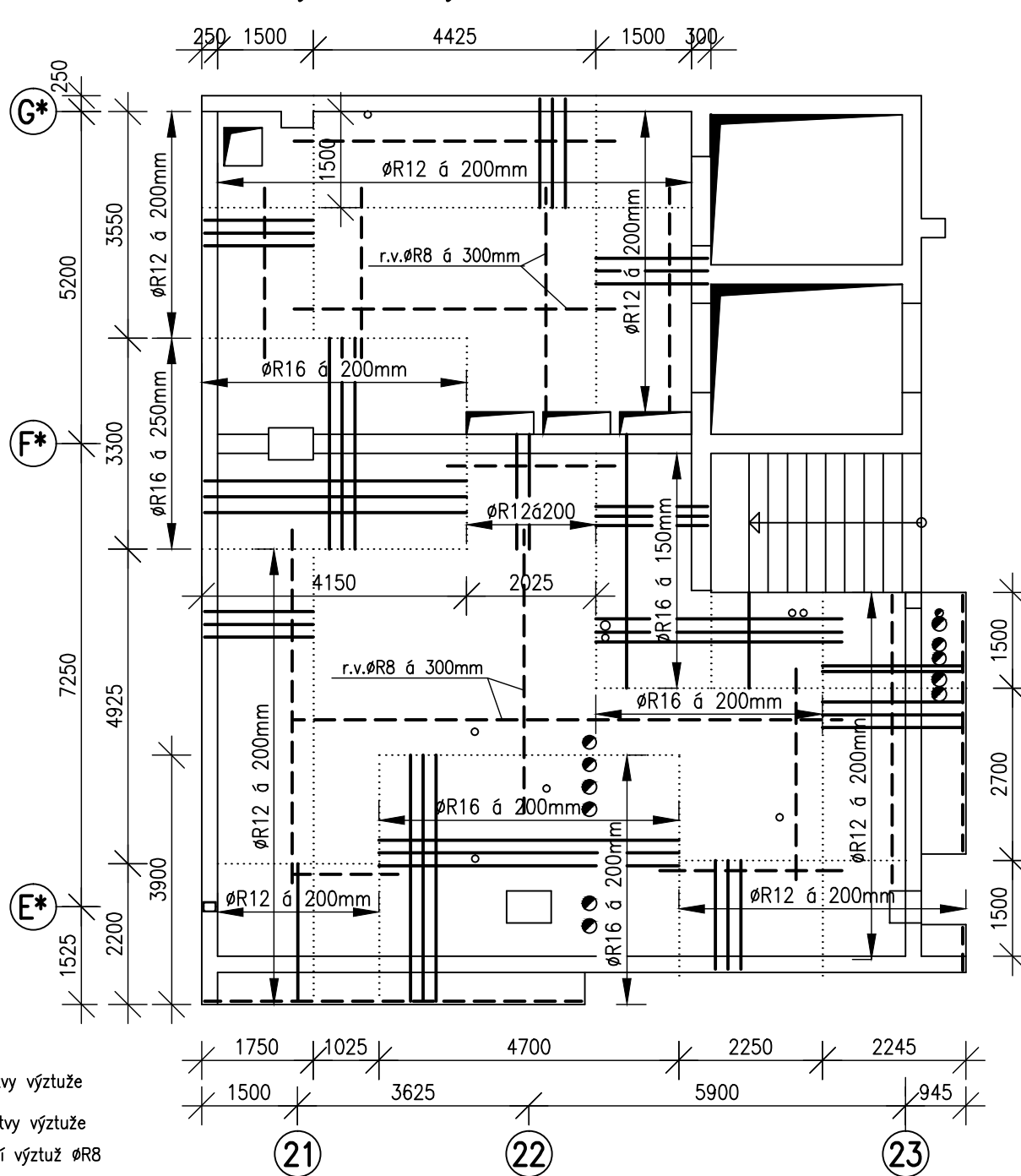
Výztuž průvlaků v 1.PP 1:50



Spodní výztuž desky nad 1.PP 1:100



Horní výztuž desky nad 1.PP 1:100



V místě malých prostupů výztuž roztáhnout a při vzdálenosti prutů větší než 400mm doplnit.

Spotřeba výztuže B500B:

stropní deska 2900kg
průvlaky 510kg

Průvlaky betonovat zároveň se stropní deskou

Krytí výztuže 25mm

Beton C35/45–XC1

±0,000 = 295,500 m.n.m.

NEMOCNICE ZNOJMO, p.o.		DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ	
Stavebník: Nemocnice Znojmo, p.o. MUDr. Jana Jánského 11 669 02, Znojmo		Autorizační razítko: Schema: 	
Generální projektant: MEDICOPROJECT, s.r.o. Kroftova 45, 616 00 BRNO tel.: 541 211 409 medicoproject@medicoproject.cz http://www.medicoproject.cz		Hlavní inženýr projektu: Ing. LUDĚK VACULA	
Akce: Aktualizace projektové dokumentace rekonstrukce a dostavby Nemocnice Znojmo, II.etapa, 2.část - akce II, objekt C1		Zpracovatel části: Ing. Iva Ručná Svahová 27, 623 00 Brno 736 220 124 iva.rucna@volny.cz	
Zodpovědný projektant Ing. Iva Ručná		Vypracoval Ing. Iva Ručná	
Objekt (SO): SO 01 - Objekt C1		Datum: ŘÍJEN 2017	
Část PD: Stavebně konstrukční řešení		Zakázkové číslo: DSP-06-2017	
Příloha: Výztuž stropu nad 1.PP		Formát: 6 A4	
		Stupeň: DPS	
		Měřítko: 1:50, 1:100	
		Číslo přílohy: D.1.2-8	