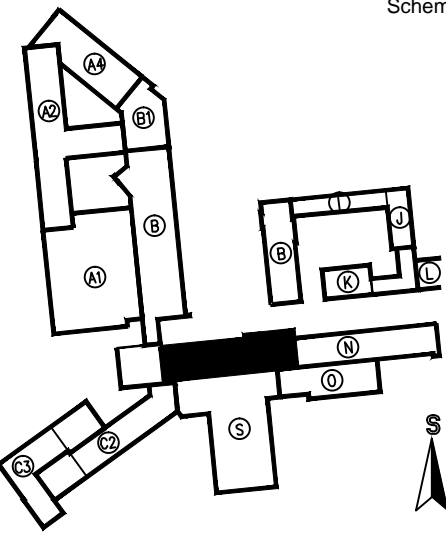


Výpis konstrukční oceli S235					
profil	délka	počet	hmotnost (kg)		
	m	ks	kg/m	kg/1ks	celkem
U 200	4,35	2	25,3	110,06	220
p10-250	0,25	1		4,91	5
p15-350	0,40	1		16,49	16
Svary, konstr. materiál +2%					5
Celkem:					246

HILTY HIT-HY 150, M12; 4ks

Průvlaky betonovat zároveň se stropní deskou

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: <b>Aktualizace projektové dokumentace rekonstrukce a dostavby Nemocnice Znojmo, II.etapa, 2.část - akce II, objekt C1</b>				
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		Zakázkové číslo: DSP-06-2017
Část PD: Stavebně konstrukční řešení		Formát: 8 A4		Stupeň: DPS
Příloha: Tvar stropu nad 1.PP		Měřítko: 1:50		Číslo přílohy: D.1.2-4