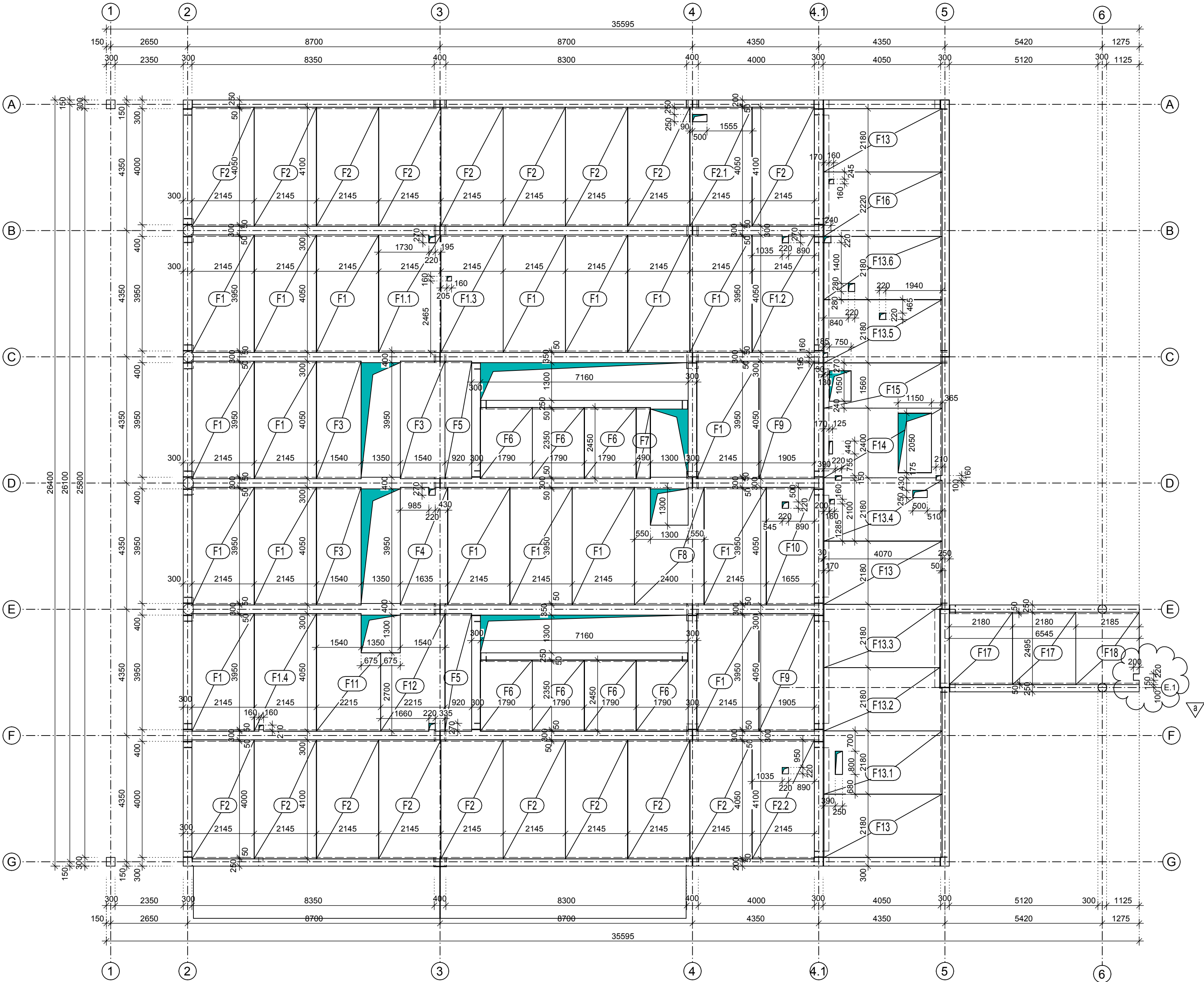


VÝKRES SKLADBY FILIGRÁNOV NA ÚROVNI +4,100

M1:100



VÝKAZ ŽB PREFABRIKOVANÝCH PRVKOV						
OZN.	PREFAB. PRVOK	ROZMERY BxHxL /mm/	m3/kus	t / kus	POČET KS	m3/SPOLU
F1	FILIGRÁN	2145x60x4050	0,521	1,355	18	9,378
F1.1	FILIGRÁN	2145x60x4050	0,518	1,347	1	0,518
F1.2	FILIGRÁN	2145x60x4050	0,518	1,347	1	0,518
F1.3	FILIGRÁN	2145x60x4050	0,520	1,352	1	0,520
F1.4	FILIGRÁN	2145x60x4050	0,519	1,349	1	0,519
F2	FILIGRÁN	2145x60x4100	0,528	1,373	18	9,504
F2.1	FILIGRÁN	2145x60x4100	0,520	1,352	1	0,52
F2.2	FILIGRÁN	2145x60x4100	0,525	1,365	1	0,525
F3	FILIGRÁN	1540x60x4050	0,374	0,972	3	1,122
F4	FILIGRÁN	1635x60x4050	0,394	1,024	1	0,394
F5	FILIGRÁN	920x60x4050	0,224	0,582	2	0,448
F6	FILIGRÁN	1790x60x2450	0,263	0,684	7	1,841
F7	FILIGRÁN	490x60x2450	0,072	0,187	1	0,072
F8	FILIGRÁN	2400x60x4050	0,482	1,253	1	0,964
F9	FILIGRÁN	1905x60x4050	0,463	1,204	2	0,463
F10	FILIGRÁN	1655x60x4050	0,399	1,037	1	0,399
F11	FILIGRÁN	2215x60x4050	0,483	1,256	1	0,483
F12	FILIGRÁN	2215x60x4050	0,480	1,248	1	1,440
F13	FILIGRÁN	2180x60x4070	0,532	1,383	3	0,532
F13.1	FILIGRÁN	2180x60x4070	0,520	1,352	1	0,520
F13.2	FILIGRÁN	2180x60x4070	0,529	1,375	1	0,529
F13.3	FILIGRÁN	2180x60x4070	0,523	1,360	1	0,523
F13.4	FILIGRÁN	2180x60x4070	0,521	1,355	1	0,521
F13.5	FILIGRÁN	2180x60x4070	0,528	1,373	1	0,528
F13.6	FILIGRÁN	2180x60x4070	0,526	1,368	1	0,526
F14	FILIGRÁN	2400x60x4070	0,439	1,141	1	0,439
F15	FILIGRÁN	1560x60x4070	0,333	0,866	1	0,333
F16	FILIGRÁN	2220x60x4070	0,541	1,407	1	0,541
F17	FILIGRÁN	2180x60x2495	0,326	0,848	2	0,652
F18	FILIGRÁN	2185x60x2495	0,324	0,842	1	0,324
SPOLU:					77	35,596

- POZNÁMKY:
- MONTÁŽNE PODSTOJKOVAŤ V SÚLADE S DOKUMENTÁCIOU DODÁVATEĽA SKELETU
  - V MIESTE OTVORU SIETĎ A VÝSTUŽ VYSTRIHNÚŤ
- BETÓN:
- FILIGRÁNY: STN EN 206-C30/37-XC1(SK)-CI0,4-Dmax16
- PRIEVLAKY, STUŽIDLÁ: STN EN 206-C40/50-XC1(SK)-CI0,4-Dmax16
- OCEĽ:
- B500 B /10505 (R)/

c

b

a

Zmena:

10.02.2020

Dátum:

Doplnenie prierezu a zmena objemu vo filigráne F18, zmena celkového objemu

Opis zmeny:

SADA ČÍSLO

AUTORIZAČNÁ PEČIATKA

SO 01 NOVÝ PAVILÓN

E2: STATICKÉ RIŠENIE STAVBY

	DÁTUM	MENO	PODPIS	Ing.Tomáš Kučák autorizovaný stavebný inžinier statika stavieb tel. : 0907 299 530  mail : tomaskucak@gmail.com kucakprojekt@gmail.com	
VYPRACOVAL:	25.9.2019	ING.E.ERHARDOVÁ			
KONTROLOVAL:	25.9.2019	ING.T.KUČÁK			
ZODP.PROJEKTANT:	25.9.2019	ING.T.KUČÁK			
Miesto: p.č 2437/1 k.ú. Považská Bystrica, Nemocničná 986, 017 26 Považská Bystrica				FORMÁT:	6xA4
INVESTOR: Nemocnica s poliklinikou Považská Bystrica, Nemocničná 986, 017 26 Považská Bystrica				DÁTUM:	SEPTEMBER 2019
STAVBA:  STAVEBNÉ ÚPRAVY PRIESTOROV RTG PRACOVISKA NA URGENTNOM PRÍJME CENTRUM DIAGNOSTIKY - NOVÝ PAVILÓN				STUPEŇ:	PPSP V RP
				PROFESIA:	STATIKA
				Č.ZÁKAZKY:	
OBSAH VÝKRESU: VÝKRES SKLADBY FILIGRÁNOV NA ÚROVNI +4,100				MIERKA: M 1:100	ČÍSLO VÝKRESU: BK5_a