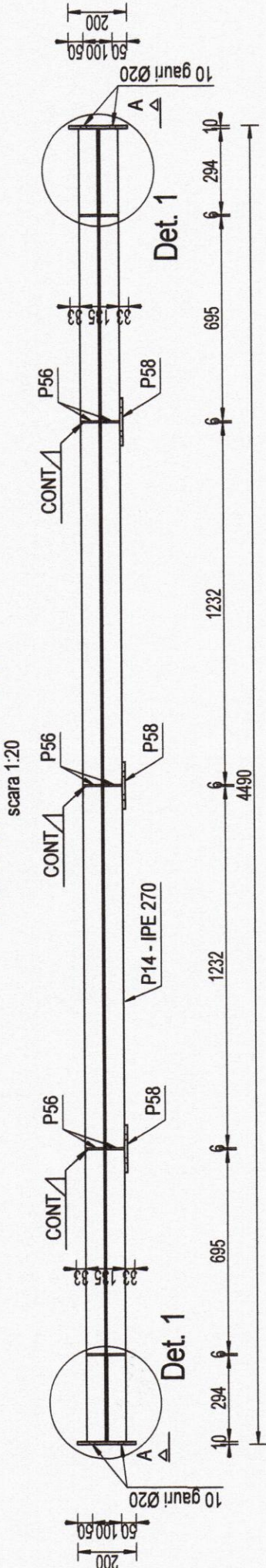
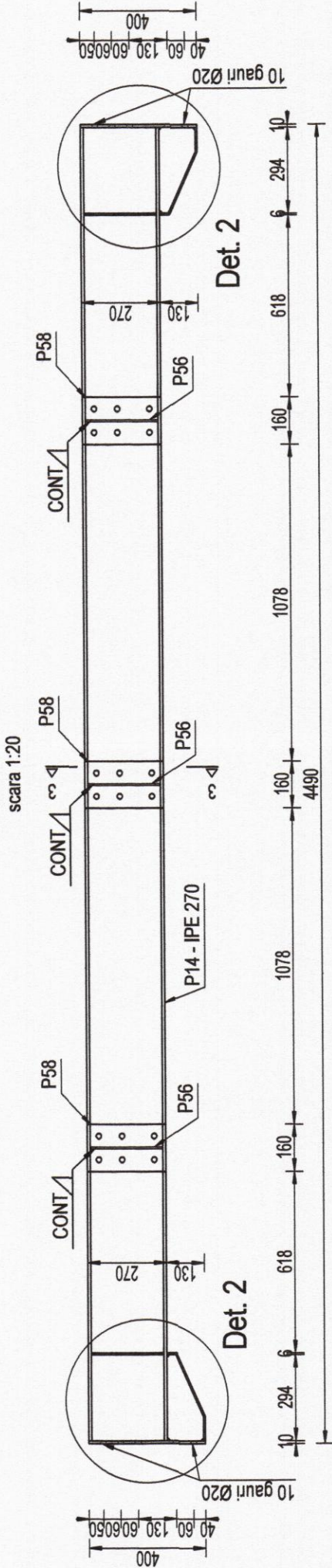


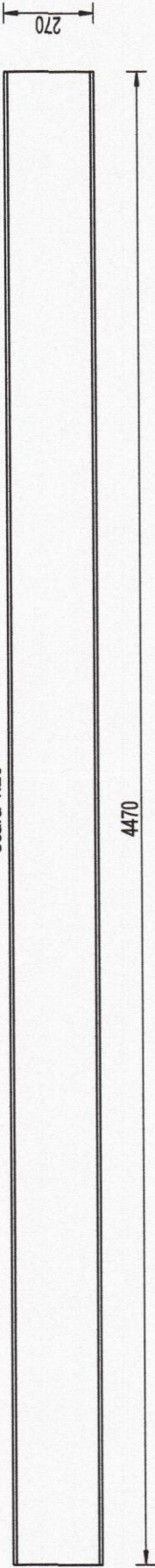
Ansamblu GP13 - 4 buc.



Vedere A - A



P14 - IPE270
L=4470 - 1 buc.



EXTRAS DE LAMINATE					
Pozitie	Denumire	Grosime	Latime	Nr. Buc	Nr. Elem
masa (Kg)					
kg/buc					
kg/lelem					
P14	IPE-270			4470	1
P44	tg. 10x200-400	10	200	400	2
P54	tg. 8x124-294	8	124	294	2
P55	tg. 6x135-349	6	135	349	2
P56	tg. 6x64-250	6	64	250	10
P58	tg. 10x160-270	10	160	270	3
TOTAL LAMINATE					
electrozi+grund (5%)					
Total (kg)					
802.61					
40.13					
842.7					

MATERIALE - conf. SR EN 10025:2004:

a. S355J2 - bare laminate si table - structura principala

- limita de curgere minimă $f_y = 355 \text{ N/mm}^2$;

- modulul de elasticitate $E = 210000 \text{ N/mm}^2$

b. Toate suruburile de prindere a ansamblurilor vor fi grupa 8.8.

NOTE:

01. A se citi aceasta plansa impreuna cu plansele de arhitectura si instalatii si a se corela cu acestea;

02. Cota ± 0.00 a constructiei este definita in planurile de arhitectura;

03. Cotele relative sunt date functie de cota ± 0.00 definita la punctul 2;

04. La realizarea lucrarilor se va tine cont de normele de protectie, igiena si sanatatea muncii aflate in vigoare;

05. Sudurile ce se vor executa pe santier vor fi de tip continuu pe conturul elementelor;

06. Grosimile cordoanelor de sudura vor fi 0.7 x tmin.

07. Grosimea unui cordon de sudura nu va fi mai mic de 3mm.

08. Suprafetele metalice se vor proteja impotriva coroziunii conform caietelor de sarcini.

09. Sudurile se vor executa pe toata lungimea de suprapunere a pieselor.

10. Diametrul gaurilor va fi mai mare cu 2mm decat diametrul surubului.

Notă:

1. Planurile de rezistență se vor citi cu planurile de arhitectură și instalații!

2. Toate planurile de fundații se vor citi împreună!

PROIECTANT GENERAL: ASOCIEREA		BENEFICIAR:	
BAU STARK S.R.L. Str. Ruzica, Nr. 36, Cluj-Napoca, Jud. Bihor, Sector 1, Bucuresti Tel: 0216 996 670, 021 356 46 45 Fax: 0216 996 670, 021 356 46 45 E-mail: info@bau-stark.ro CUI: RO 3001724		JUDETUL ARGES - SPITALUL DE URGENTA PITESTI	
MINIMED SOLUTIONS S.R.L. Calea Gilamba, Nr. 25, Sector 6, Bucuresti Tel: 021 301 17 24 Fax: 021 301 17 24 E-mail: info@minimed.ro CUI: RO 3001724		DENUMIRE PROIECT:	
PROFESSIONAL TECH CONSTRUCT DESIGN S.R.L. (FOSTA SOCIETATE DE PROIECTARE SI CONSULTING S.R.L.) Str. Ruzica, Nr. 36, Cluj-Napoca, Jud. Bihor, Sector 1, Bucuresti Tel: 0216 996 670, 021 356 46 45 Fax: 0216 996 670, 021 356 46 45 E-mail: info@bau-stark.ro CUI: RO 3001724		EXTINDERE SI DOTARE SPATII DE URGENTA SI AMENAJARI INCINTA SPITALUL JUDETEAN DE URGENTA PITESTI	
HOSPITAL TECHNICAL SOLUTIONS S.R.L. Calea Gilamba, Nr. 25, Sector 6, Bucuresti Tel: 021 301 17 24 Fax: 021 301 17 24 E-mail: info@minimed.ro CUI: RO 3001724		ADRESA PROIECT: ALEEA SPITALULUI NR. 36, PITESTI	
PROIECTANT DE SPECIALITATE REZISTENTA:		TITLUL PLANSEI:	
BAU STARK S.R.L. Str. Ruzica, Nr. 36, Cluj-Napoca, Jud. Bihor, Sector 1, Bucuresti Tel: 0216 996 670, 021 356 46 45 Fax: 0216 996 670, 021 356 46 45 E-mail: info@bau-stark.ro CUI: RO 3001724		PROIECT NR. BSTK186	
SEF DE PROIECT		FAZA	
PROIECTAT		P.T. + D.E.	
PROIECTAT/DESECAT		SPECIALITATEA REZISTENTA	
NUME		PLAN ANSAMBLU GP13	
Afh. Eugen Barbuta		SCARA	
Ing. Catalin Damian		DATA	
Ing. Catalin Damian		REVIZIA	
		1:20 : 1:10	
		2021	
		00	
		1	
		R 50	