

Categoria de importanță (cf. HGR 766/1997): A
Clasa de importanță (cf. P100 - 1/2013): I
Gradul de rezistență la foc (cf. P118/99): Gradul I
Risc de incendiu (cf. P118/99): Risc mic de incendiu
Zona seismică de calcul este caracterizată prin valoarea de varf a accelerației terenului $a_g=0.25g$, perioada de cît $T_c=0.7s$ conform normativ P100-1/2013

*Categorie de execuție a elementelor conform STAS 767/0-88:
Categorie de execuție - B
*Clasa de calitate oțelului conform SREN 1993-1-10/2006:
Clasa de calitate - 2
*Calitatea îmbinărilor sudate conform Normativ C 150-98:
Nivel de acceptare a îmbinărilor sudate - B

MATERIALE - conf. SR EN 10025:2004:
a. S355J2 - bare laminate și table - structura principală
- limita de curgere minimă $f_y = 355N/mm^2$;
- modulul de elasticitate $E = 210000 N/mm^2$

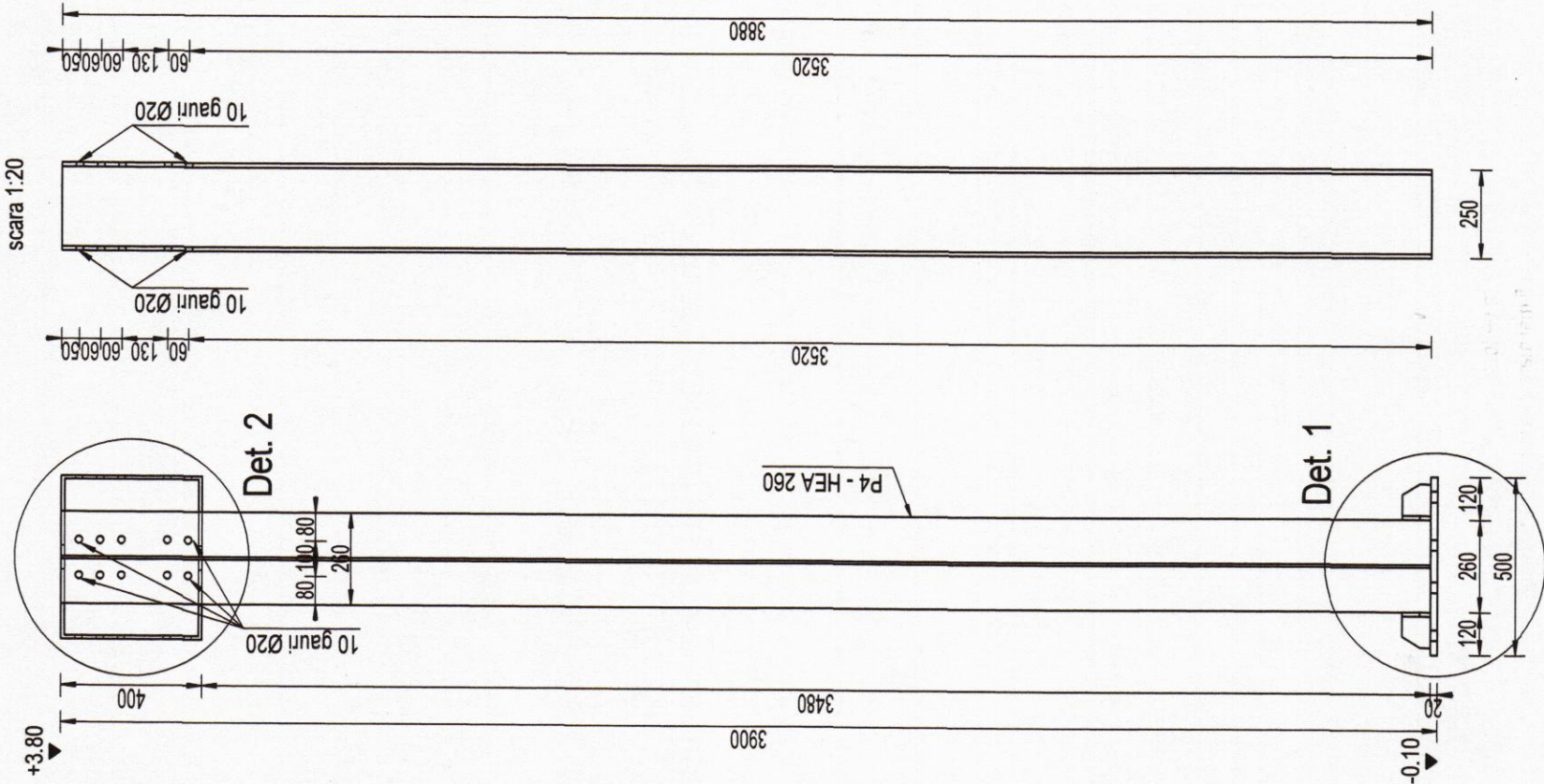
b. Toate suruburile de prindere a ansamblurilor vor fi grupa 8.8.

Ansamblu S8 - 1 buc.

scara 1:20

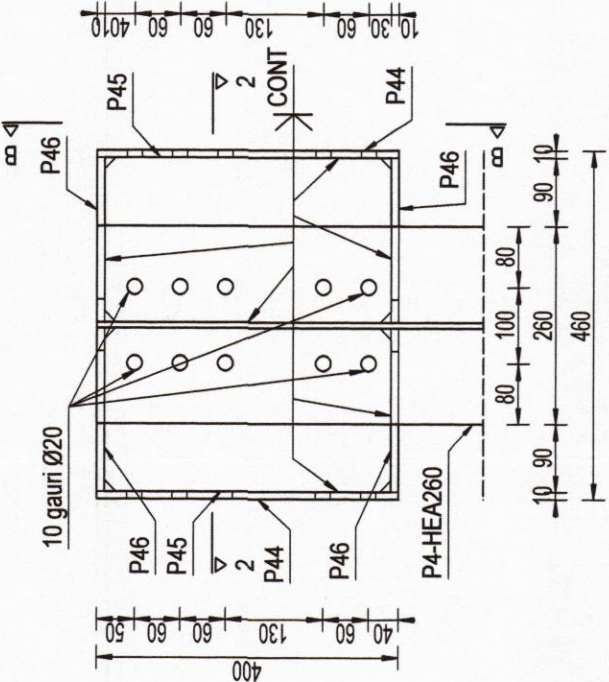
P4 - HEA260 L=3880 - 1 buc.

scara 1:20



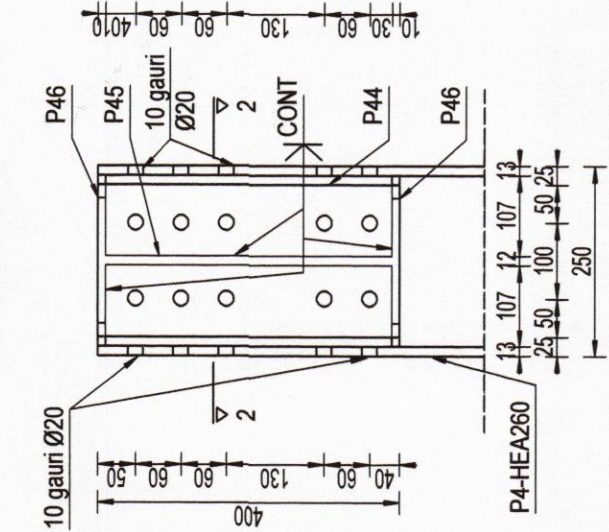
Detaliu 2

scara 1:10



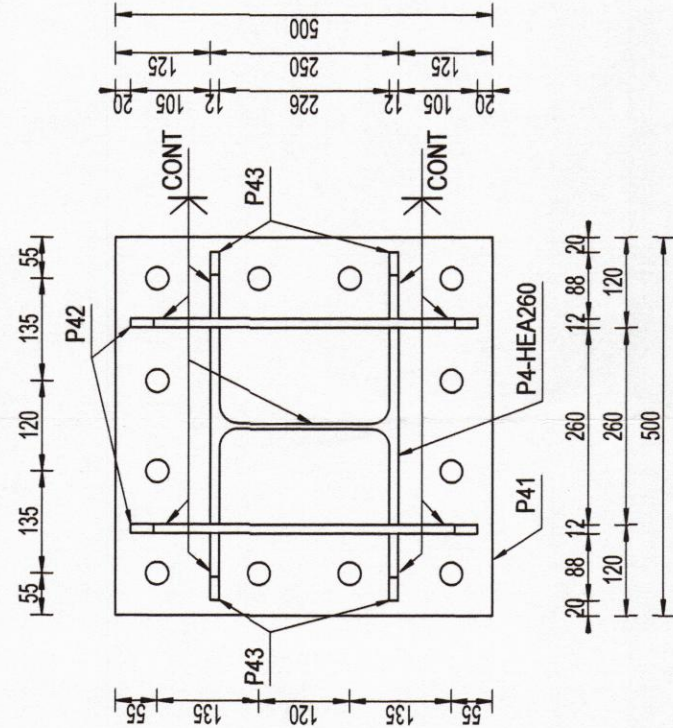
Sectiune B - B

scara 1:10



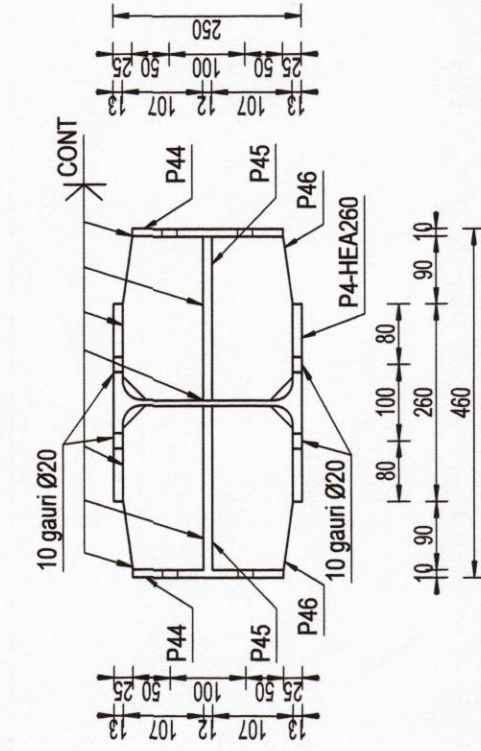
Sectiune 1 - 1

scara 1:10



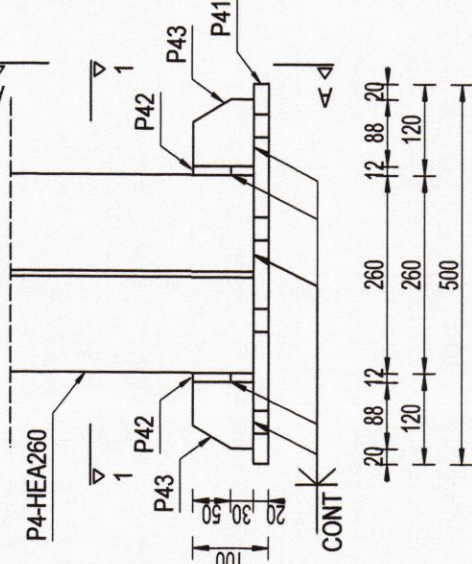
Sectiune 2 - 2

scara 1:10



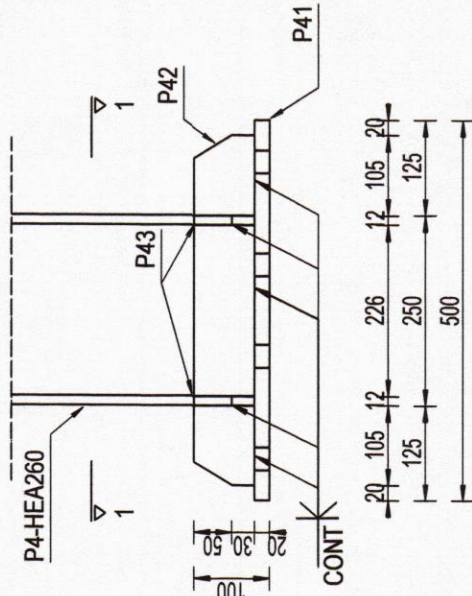
Detaliu 1

scara 1:10



Vedere A - A

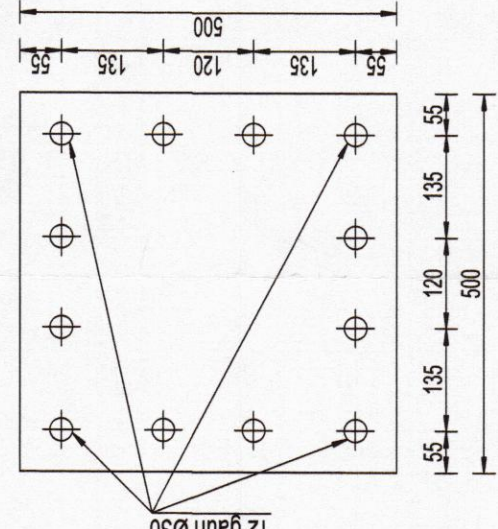
scara 1:10



P41 - 1 buc.

tg. 20x500-500

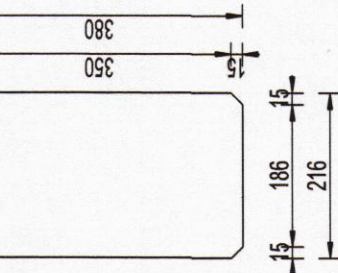
scara 1:10



P45 - 2 buc.

tg. 12x216-380

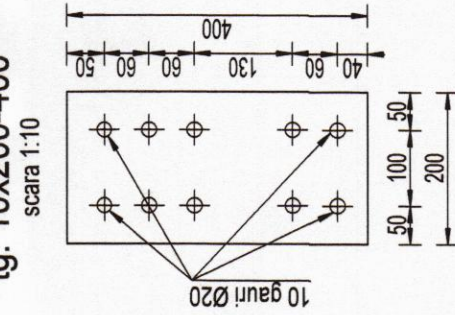
scara 1:10



P44 - 2 buc.

tg. 10x200-400

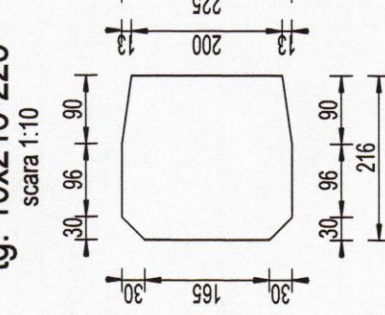
scara 1:10



P46 - 4 buc.

tg. 10x216-225

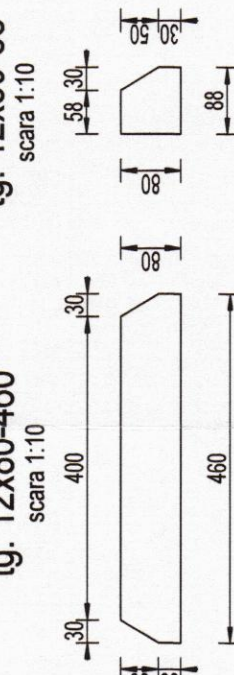
scara 1:10



P42 - 2 buc.

tg. 12x80-460

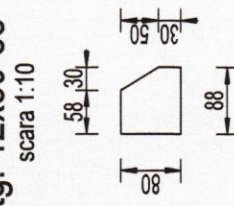
scara 1:10



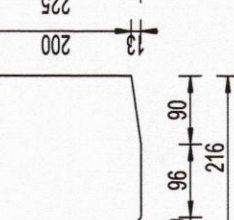
P43 - 4 buc.

tg. 12x80-88

scara 1:10



scara 1:10

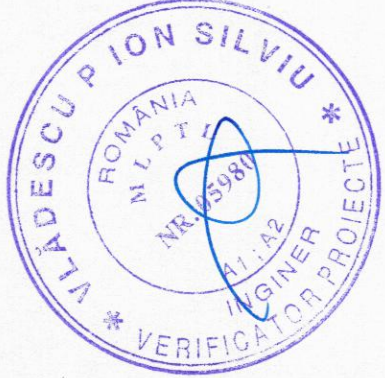


scara 1:10



Nota:

- Planurile de rezistență se vor citi cu planurile de arhitectură și instalații!
- Toate planurile de fundații se vor citi împreună!



EXTRAS DE LAMINATE										
Pozitie	Denumire	Grosime	Latime (mm)	Lungtime	Nr.		masa (Kg)			Material
					Buc	Elem	kg/m	kg/buc	kg/poz	
P4	HEA-260			3880	1	1	68.20	264.6	264.6	S355-J2
P41	tg.20x500-500	20	500	500	1	1	78.50	39.3	39.3	S355-J2
P42	tg.12x80-460	12	80	460	2	1	7.54	3.5	6.9	S355-J2
P43	tg.12x80-88	12	80	88	4	1	7.54	0.7	2.7	S355-J2
P44	tg.10x200-400	10	200	400	2	1	15.70	6.3	12.6	S355-J2
P45	tg.12x216-380	12	216	380	2	1	20.35	7.7	15.5	S355-J2
P46	tg.10x216-225	10	216	225	4	1	16.96	3.8	15.3	S355-J2
TOTAL LAMINATE							356.74			
electroz+grund (5%)							17.84			
Total (kg)							374.6			

NOTE:

- A se citi aceasta plansa impreuna cu plansele de arhitectură și instalații si a se corela cu acestea;
- Cota ± 0.00 a construcției este definită în planurile de arhitectură;
- Cotele relative sunt date funcție de cota ± 0.00 definită la punctul 2;
- La realizarea lucrărilor se va ține cont de numele de protecție, igiena și sănătatea muncii aflate în vigoare;
- Sudurile ce se vor executa pe santier vor fi de tip continuu pe conturul elementelor;
- Grosimile cordoanelor de sudură vor fi 0.7 x tmin.
- Grosimea unui cordon de sudură nu va fi mai mic de 3mm.
- Suprafețele metalice se vor proteja împotriva coroziunii conform cailor de sarcini.
- Sudurile se vor executa pe toată lungimea de suprapunere a pieselor.
- Diametrul gaurilor va fi mai mare cu 2mm decât diametrul surubului.

PROIECTANT GENERAL: ASOCIEREA		BENEFICIAR:	
BAU STARK S.R.L. Str. Budești Nr. 38, Clădire „Județului” Sector 1, București Tel: 021 312 12 12 Fax: 021 312 12 13 E-mail: info@bau-stark.ro Reg. Com. J40/15.05.2015 CUI: RO 38971204		JUDEȚUL ARGES - SPITALUL DE URGENȚA PITESTI	
MINIMED SOLUTIONS S.R.L. Str. Mihail Kogălniceanu Nr. 25, Sector 6, București Tel: 021 312 12 12 Fax: 021 312 12 13 E-mail: info@minimed.ro Reg. Com. J40/15.05.2015 CUI: RO 38971204		DENUMIRE PROIECT:	
PROFESSIONAL TECH CONSTRUCT DESIGN S.R.L. (FOSTA HOSPITAL PROJECT & CONSULTING S.R.L.) Str. Budești Nr. 38, Clădire „Județului” Sector 1, București Tel: 021 312 12 12 Fax: 021 312 12 13 E-mail: info@bau-stark.ro Reg. Com. J40/15.05.2015 CUI: RO 38971204		EXTINDERE SI DOTARE SPATII DE URGENTA SI AMENAJARI INCINTA SPITALUL JUDETEAN DE URGENTA PITESTI	
HOSPITAL TECHNICAL SOLUTIONS S.R.L. Str. Budești Nr. 38, Clădire „Județului” Sector 1, București Tel: 021 312 12 12 Fax: 021 312 12 13 E-mail: info@bau-stark.ro Reg. Com. J40/15.05.2015 CUI: RO 38971204		ADRESA PROIECT: ALEEA SPITALULUI NR. 36, PITESTI	
PROIECTANT DE SPECIALITATE REZISTENTA:		TITLUL PLANSEI:	
BAU STARK S.R.L. Str. Budești Nr. 38, Clădire „Județului” Sector 1, București Tel: 021 312 12 12 Fax: 021 312 12 13 E-mail: info@bau-stark.ro Reg. Com. J40/15.05.2015 CUI: RO 38971204		PROIECT NR. BSTK186	
		FAZA	
		P.T. + D.E.	
		SPECIALITATEA REZISTENTA	
PLAN ANSAMBLU S8		TRONSON 1	
SCARA		REVIZIA	
1:20 : 1:10		2021	
00		01	
R 37			

BAU STARK

BAU STARK S.R.L.
Str. Budești Nr. 38, Clădire „Județului” Sector 1, București
Tel: 021 312 12 12
Fax: 021 312 12 13
E-mail: info@bau-stark.ro
Reg. Com. J40/15.05.2015
CUI: RO 38971204

SEMANTURA	NUME	
	Arh. Eugen Banuta	Ing. Catalin Damian
SET DE PROIECT	Arh. Eugen Banuta	Ing. Catalin Damian
PROIECTAT	Ing. Catalin Damian	
PROIECTAT/DESEINAT	Ing. Catalin Damian	