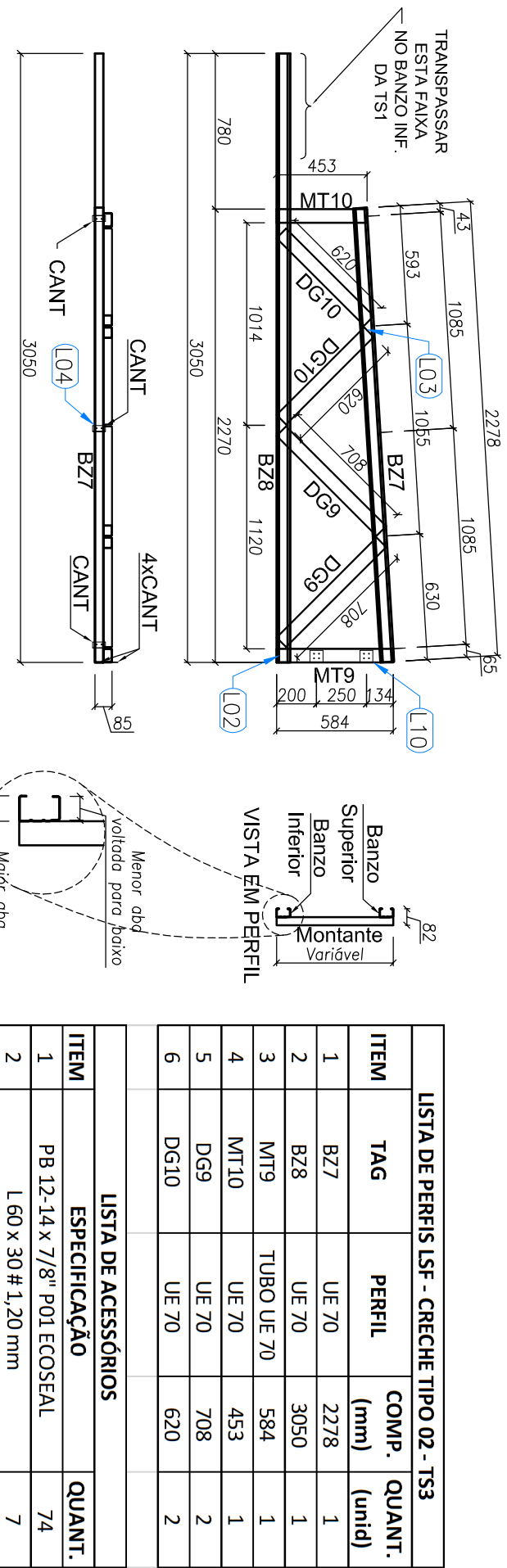
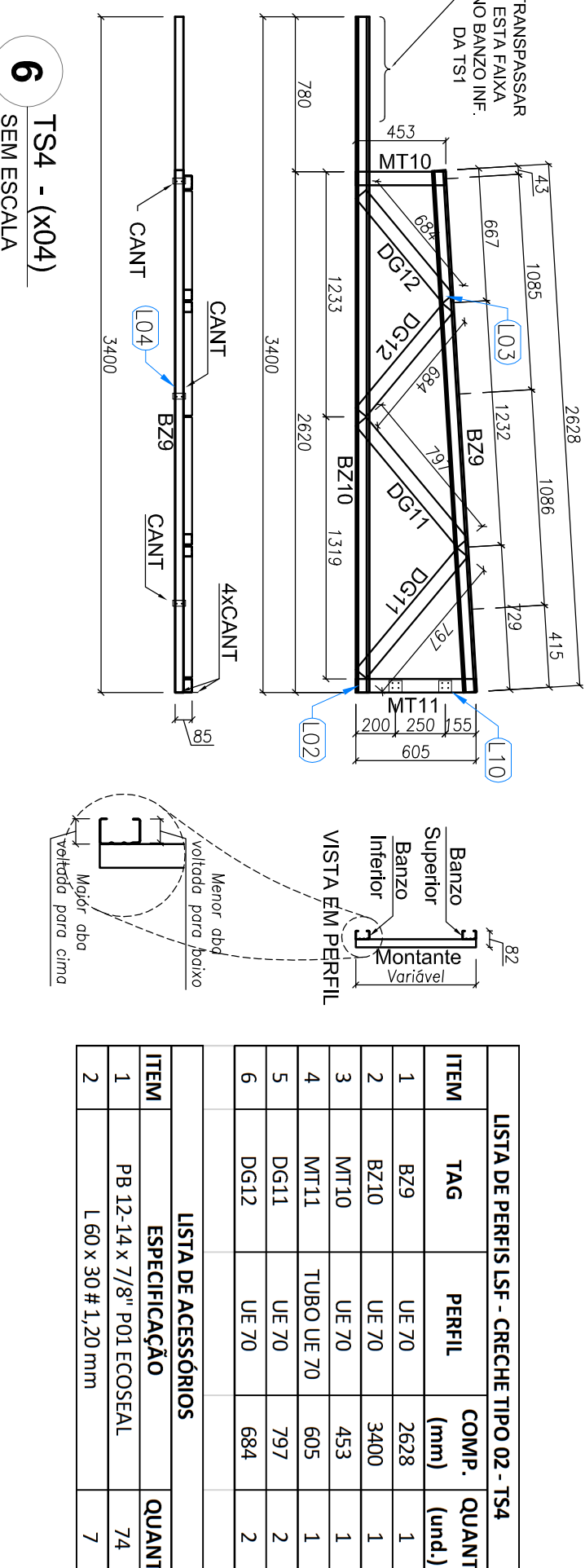
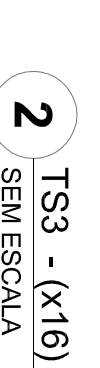


TS1 - (x28)

ITEM	UNID.	QTD.
LISTA DE PEÇAS-SUB - CÂMERA T60 - 751		
ITEM	TAG	PERFIL
1	B21	LE-70
2	B22	LE-70
3	B23	LE-70
4	B24	LE-70
5	M72	TUBO D. 70
6	M73	TUBO D. 70
7	M74	TUBO D. 70
8	M75	TUBO D. 70
9	M76	TUBO D. 70
10	D62	TUBO D. 70
11	D63	TUBO D. 70
12	D64	TUBO D. 70
13	D65	TUBO D. 70
14	D66	TUBO D. 70
15	D67	TUBO D. 70
LISTA DE ACESSÓRIOS		
ITEM	UNID.	QTD.
PEÇAS DE ACESSÓRIOS		
1	L634 X 3/8" D. 22mm	46
2	L634 X 3/8" D. 22mm	18

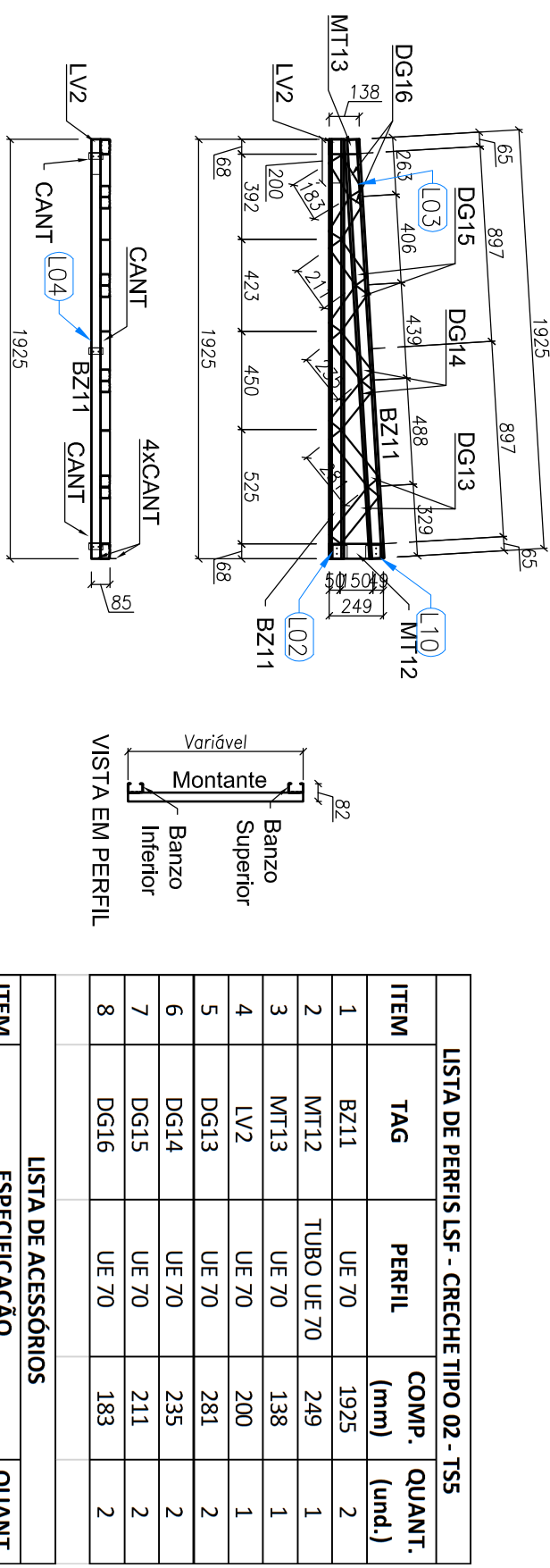


LISTA DE PEÇAS-SF- CÍRCULO TIPO 02- 153				
ITEM	TAG	PERFIL	CONP. (mm)	QUANT. (unid)
1	B27	UE 70	2278	1
2	B28	UE 70	3050	1
3	M19	TUBO UE 70	584	1
4	M10	UE 70	453	1
5	D59	UE 70	708	2
6	D610	UE 70	620	2
LISTA DE ACESSÓRIOS				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO			QUANT.
1	PB 12-14 x 78/ PO ECOSEAL			74
2	L 600 - 30/1 x 1,20 mm			7



LISTA DE PERIF. SIF - CIRCHE TIPO 02 - 154				
ITEM	TAG	PERFIL	COMP. (mm)	QUANT.
1	B29	UE 70	2628	1
2	B210	UE 70	3400	1
3	M710	UE 70	453	1
4	M711	TUBO UE 70	605	1
5	DG11	UE 70	797	2
6	DG12	UE 70	684	2
LISTA DE ACESSÓRIOS				
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	QUANT.		
1	PB 12-14 x 7/8" PO ECOSAL	74		
2	L 60 x 30 # 1,20 mm	7		

6 TS4 - (X04)  
SEM ESCALA



LISTA DE FÉRRIS S&F - CHECKE DO PD- 735			
ITEM	TIPO	PERFIL	COMP. QUANT. (mud.)
1	B211	UF-70	1935
2	M12	TUBO UF-70	249
3	M13	UF-70	138
4	U/2	UF-70	281
5	DO13	UF-70	201
6	DO14	UF-70	235
7	DO15	UF-70	215
8	DO16	UF-70	183

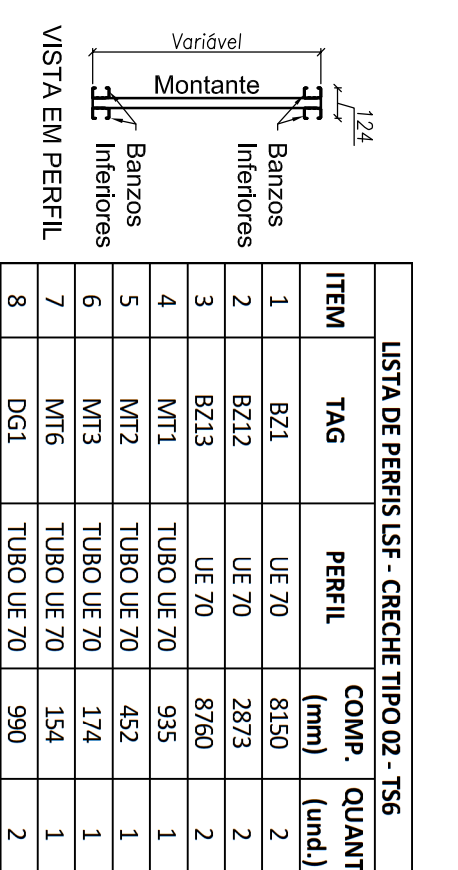
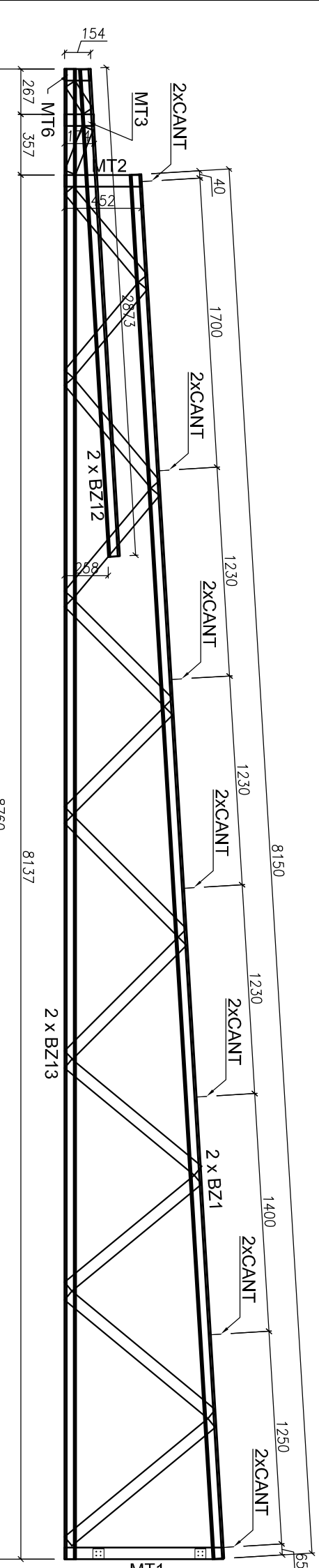
  

LISTA DE ACESSÓRIOS	
ITEM	QUANT.
1	108
2	108

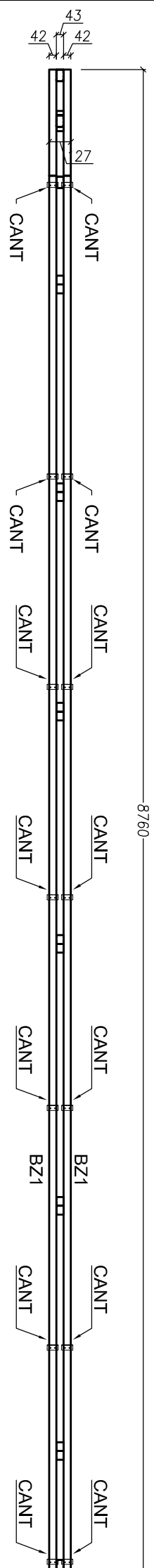
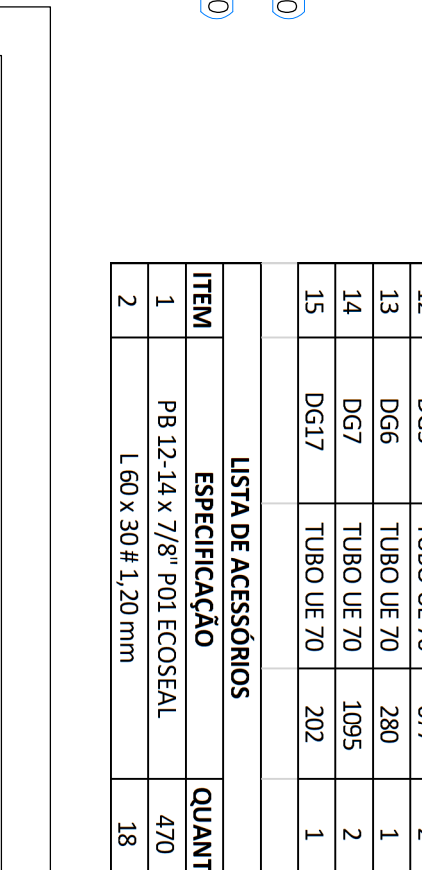
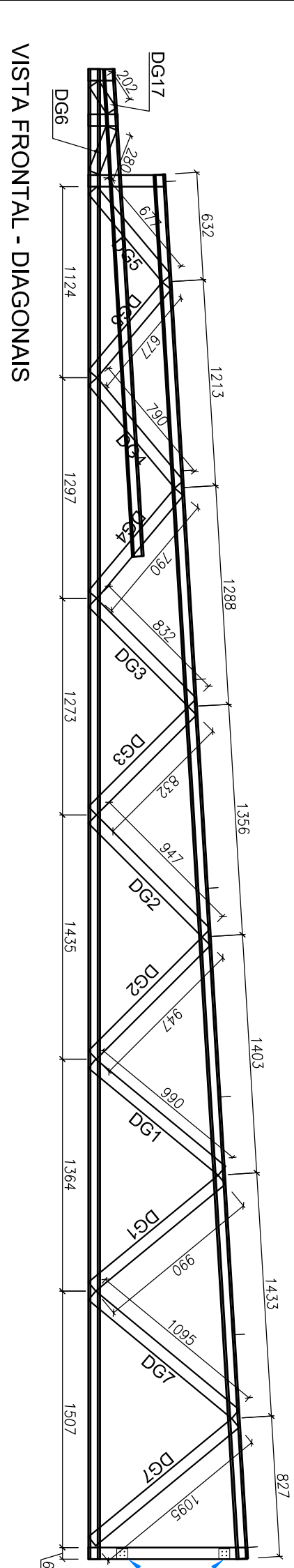
  

ESPECIFICAÇÃO	
1	PB 13/14 7/8" PD CECOSAL
2	L 60 x 3/4 x 120 mm

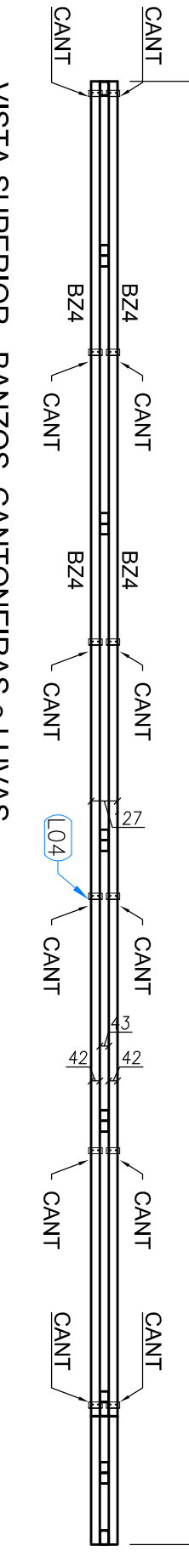
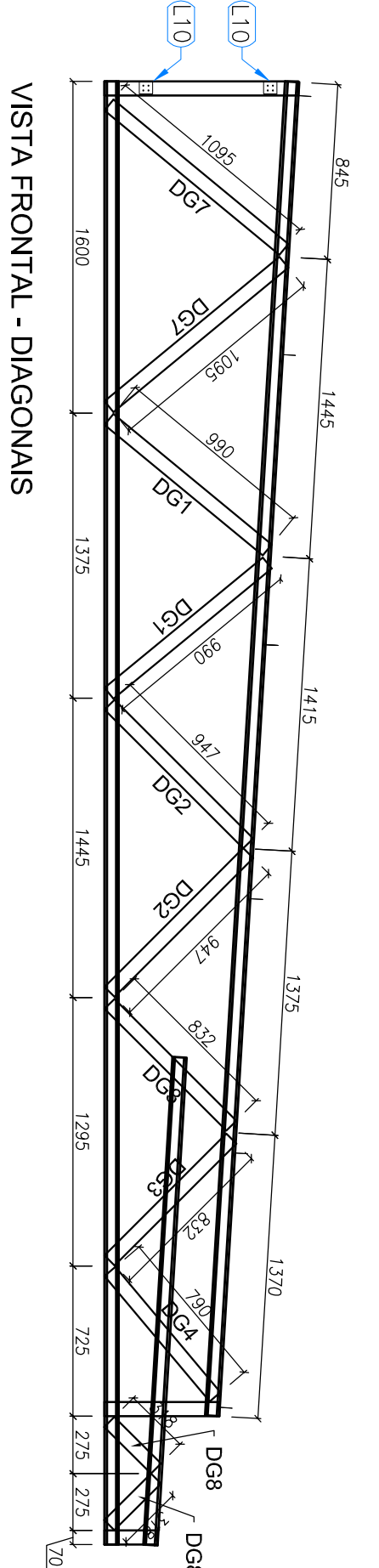
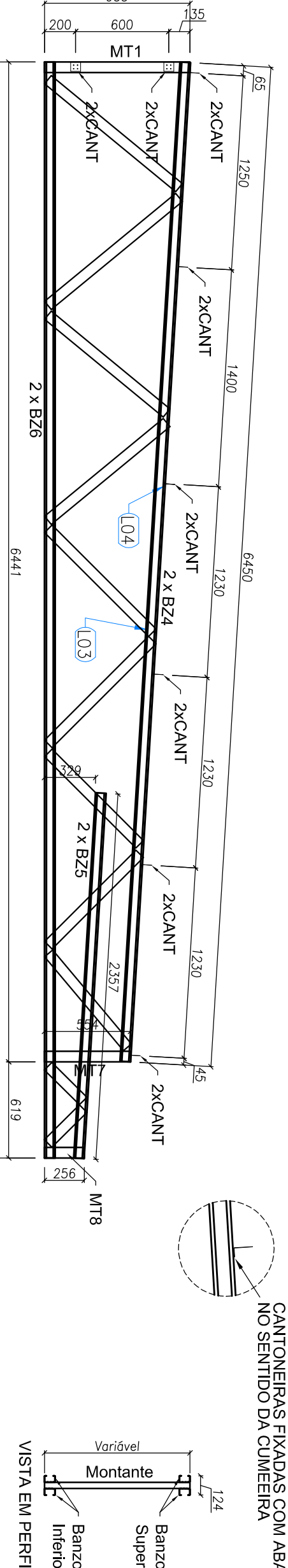
3  
100 (VOL)  
SEM ESCALA



VISTA FRONTAL - BANZOS, MONTANTES e CANTONEIRAS



4 TS6 - (X03)  
SEM ESCALA



TS2 - (x0

ITEM	USIA DE FABRICAÇÃO - CATEGORIA DO USO	QUANT.
1	824 PERIL	6450
2	825 UE 70	2837
3	826 UE 70	958
4	M17 TUBO UE 70	958
5	M18 TUBO UE 70	554
6	M19 TUBO UE 70	256
7	051 TUBO UE 70	947
8	052 TUBO UE 70	947
9	063 TUBO UE 70	832
10	064 TUBO UE 70	790
11	065 TUBO UE 70	105
12	066 TUBO UE 70	316

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	QUANT.
1	PH 32 L x 475 Pm ECOLSA	37
2	LEOX 30 L x 120 ECOLSA	362















**DETALHE L.15** | LIGAÇÃO DO CONTRAFRAMEAMENTO (ISO C40) NO MONTANTE (2 x ISO UE)

**VISTA EM PERSPECTIVA**

**DETALHE DA LIGAÇÃO**

1 - MONTANTE  
2 - CONTRAFRAMEAMENTO  
3 - PLACA DE LIGAÇÃO  
4 - BOLA

ISO C40 200 x 80 mm Galvalume full Hard  
ISO UE 2 x 80 x 700 ECOSEAL  
ver lista 130414  
CONSISTO C030050

142936

PILAR DE CONCRETO

DETALHE M02

DETALHE DE RACAO DA VIGA METALICA NO PILAR DO CLIENTE

VERO CLIENTE

PILAR DE CONCRETO

DETALHE L21

MONTAGEM DO SUPORTE DE CILHA

1	PIERRE DE RACAO	1	PIERRE DE RACAO
ITEM	DESIGNAÇÃO	ITEM	DESIGNAÇÃO
1	PIERRE DE RACAO	1	PIERRE DE RACAO
2	ESPESSEMENTO	2	ESPESSEMENTO
3	ESPESSEMENTO	3	ESPESSEMENTO
4	ESPESSEMENTO	4	ESPESSEMENTO
5	ESPESSEMENTO	5	ESPESSEMENTO
6	ESPESSEMENTO	6	ESPESSEMENTO
7	ESPESSEMENTO	7	ESPESSEMENTO
8	ESPESSEMENTO	8	ESPESSEMENTO
9	ESPESSEMENTO	9	ESPESSEMENTO
10	ESPESSEMENTO	10	ESPESSEMENTO
11	ESPESSEMENTO	11	ESPESSEMENTO
12	ESPESSEMENTO	12	ESPESSEMENTO
13	ESPESSEMENTO	13	ESPESSEMENTO
14	ESPESSEMENTO	14	ESPESSEMENTO
15	ESPESSEMENTO	15	ESPESSEMENTO
16	ESPESSEMENTO	16	ESPESSEMENTO
17	ESPESSEMENTO	17	ESPESSEMENTO
18	ESPESSEMENTO	18	ESPESSEMENTO
19	ESPESSEMENTO	19	ESPESSEMENTO
20	ESPESSEMENTO	20	ESPESSEMENTO
21	ESPESSEMENTO	21	ESPESSEMENTO
22	ESPESSEMENTO	22	ESPESSEMENTO
23	ESPESSEMENTO	23	ESPESSEMENTO
24	ESPESSEMENTO	24	ESPESSEMENTO
25	ESPESSEMENTO	25	ESPESSEMENTO
26	ESPESSEMENTO	26	ESPESSEMENTO
27	ESPESSEMENTO	27	ESPESSEMENTO
28	ESPESSEMENTO	28	ESPESSEMENTO
29	ESPESSEMENTO	29	ESPESSEMENTO
30	ESPESSEMENTO	30	ESPESSEMENTO
31	ESPESSEMENTO	31	ESPESSEMENTO
32	ESPESSEMENTO	32	ESPESSEMENTO
33	ESPESSEMENTO	33	ESPESSEMENTO
34	ESPESSEMENTO	34	ESPESSEMENTO
35	ESPESSEMENTO	35	ESPESSEMENTO
36	ESPESSEMENTO	36	ESPESSEMENTO
37	ESPESSEMENTO	37	ESPESSEMENTO
38	ESPESSEMENTO	38	ESPESSEMENTO
39	ESPESSEMENTO	39	ESPESSEMENTO
40	ESPESSEMENTO	40	ESPESSEMENTO
41	ESPESSEMENTO	41	ESPESSEMENTO
42	ESPESSEMENTO	42	ESPESSEMENTO
43	ESPESSEMENTO	43	ESPESSEMENTO
44	ESPESSEMENTO	44	ESPESSEMENTO
45	ESPESSEMENTO	45	ESPESSEMENTO
46	ESPESSEMENTO	46	ESPESSEMENTO
47	ESPESSEMENTO	47	ESPESSEMENTO
48	ESPESSEMENTO	48	ESPESSEMENTO
49	ESPESSEMENTO	49	ESPESSEMENTO
50	ESPESSEMENTO	50	ESPESSEMENTO
51	ESPESSEMENTO	51	ESPESSEMENTO
52	ESPESSEMENTO	52	ESPESSEMENTO
53	ESPESSEMENTO	53	ESPESSEMENTO
54	ESPESSEMENTO	54	ESPESSEMENTO
55	ESPESSEMENTO	55	ESPESSEMENTO
56	ESPESSEMENTO	56	ESPESSEMENTO
57	ESPESSEMENTO	57	ESPESSEMENTO
58	ESPESSEMENTO	58	ESPESSEMENTO
59	ESPESSEMENTO	59	ESPESSEMENTO
60	ESPESSEMENTO	60	ESPESSEMENTO
61	ESPESSEMENTO	61	ESPESSEMENTO
62	ESPESSEMENTO	62	ESPESSEMENTO
63	ESPESSEMENTO	63	ESPESSEMENTO
64	ESPESSEMENTO	64	ESPESSEMENTO
65	ESPESSEMENTO	65	ESPESSEMENTO
66	ESPESSEMENTO	66	ESPESSEMENTO
67	ESPESSEMENTO	67	ESPESSEMENTO
68	ESPESSEMENTO	68	ESPESSEMENTO
69	ESPESSEMENTO	69	ESPESSEMENTO
70	ESPESSEMENTO	70	ESPESSEMENTO
71	ESPESSEMENTO	71	ESPESSEMENTO
72	ESPESSEMENTO	72	ESPESSEMENTO
73	ESPESSEMENTO	73	ESPESSEMENTO
74	ESPESSEMENTO	74	ESPESSEMENTO
75	ESPESSEMENTO	75	ESPESSEMENTO
76	ESPESSEMENTO	76	ESPESSEMENTO
77	ESPESSEMENTO	77	ESPESSEMENTO
78	ESPESSEMENTO	78	ESPESSEMENTO
79	ESPESSEMENTO	79	ESPESSEMENTO
80	ESPESSEMENTO	80	ESPESSEMENTO
81	ESPESSEMENTO	81	ESPESSEMENTO
82	ESPESSEMENTO	82	ESPESSEMENTO
83	ESPESSEMENTO	83	ESPESSEMENTO
84	ESPESSEMENTO	84	ESPESSEMENTO
85	ESPESSEMENTO	85	ESPESSEMENTO
86	ESPESSEMENTO	86	ESPESSEMENTO
87	ESPESSEMENTO	87	ESPESSEMENTO
88	ESPESSEMENTO	88	ESPESSEMENTO
89	ESPESSEMENTO	89	ESPESSEMENTO
90	ESPESSEMENTO	90	ESPESSEMENTO
91	ESPESSEMENTO	91	ESPESSEMENTO
92	ESPESSEMENTO	92	ESPESSEMENTO
93	ESPESSEMENTO	93	ESPESSEMENTO
94	ESPESSEMENTO	94	ESPESSEMENTO
95	ESPESSEMENTO	95	ESPESSEMENTO
96	ESPESSEMENTO	96	ESPESSEMENTO
97	ESPESSEMENTO	97	ESPESSEMENTO
98	ESPESSEMENTO	98	ESPESSEMENTO
99	ESPESSEMENTO	99	ESPESSEMENTO
100	ESPESSEMENTO	100	ESPESSEMENTO

**SITUAÇÃO ENTRE ESTRUTURA E ALVENARIA**

Obs.: A fixação dos suportes será realizada com os parafusos das telhas

ITEM	DESCRIÇÃO	ESPECIFICAÇÃO	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	SUporte de CAVA	1,0m x 3,3m	1452/2			
2	BARRA ROSCADA ALUMINUM	1,0m x 3,3m	1452/2			
3	BARRA ROSCADA FERRO	1,0m x 3,3m	1452/2			
4	CONSUMO	1 q / 1 metro	1415/60			

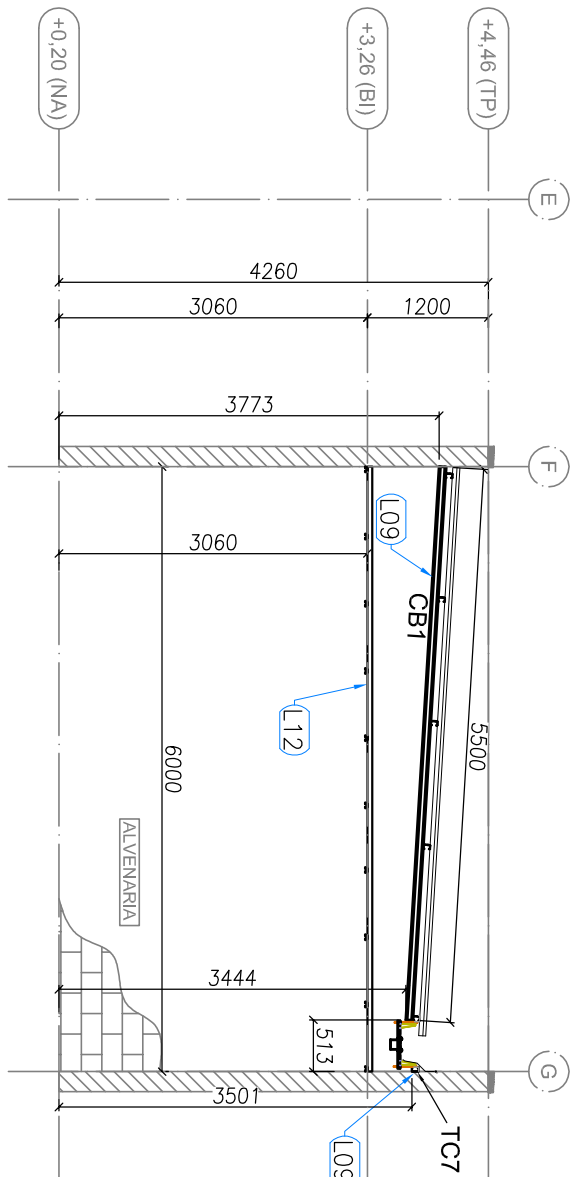
[illegible]



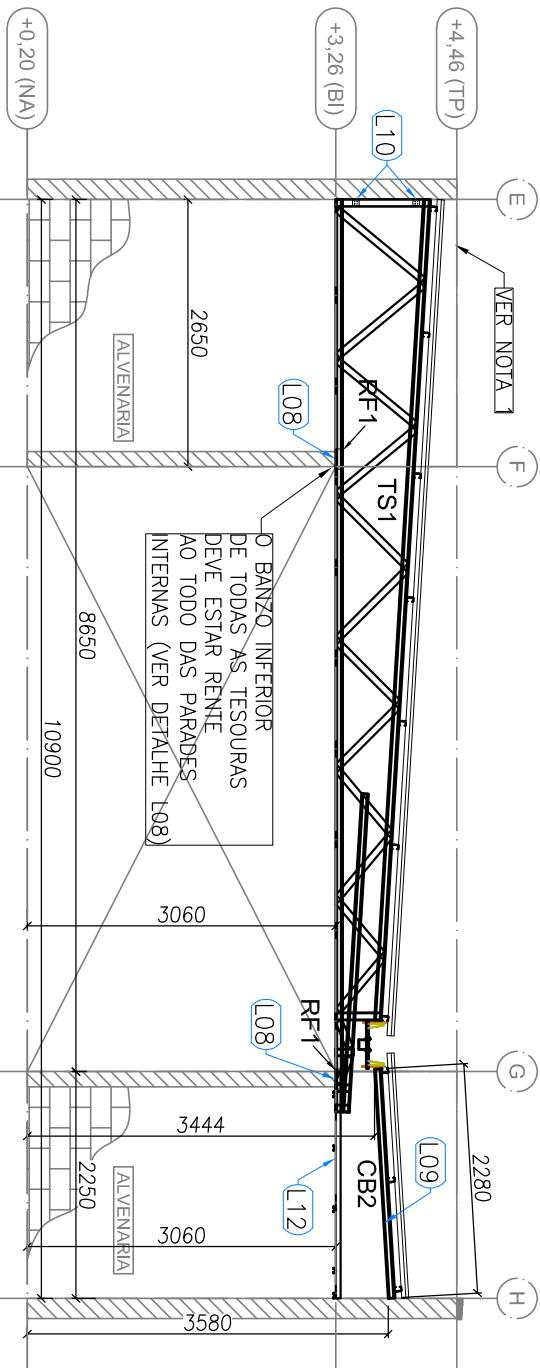




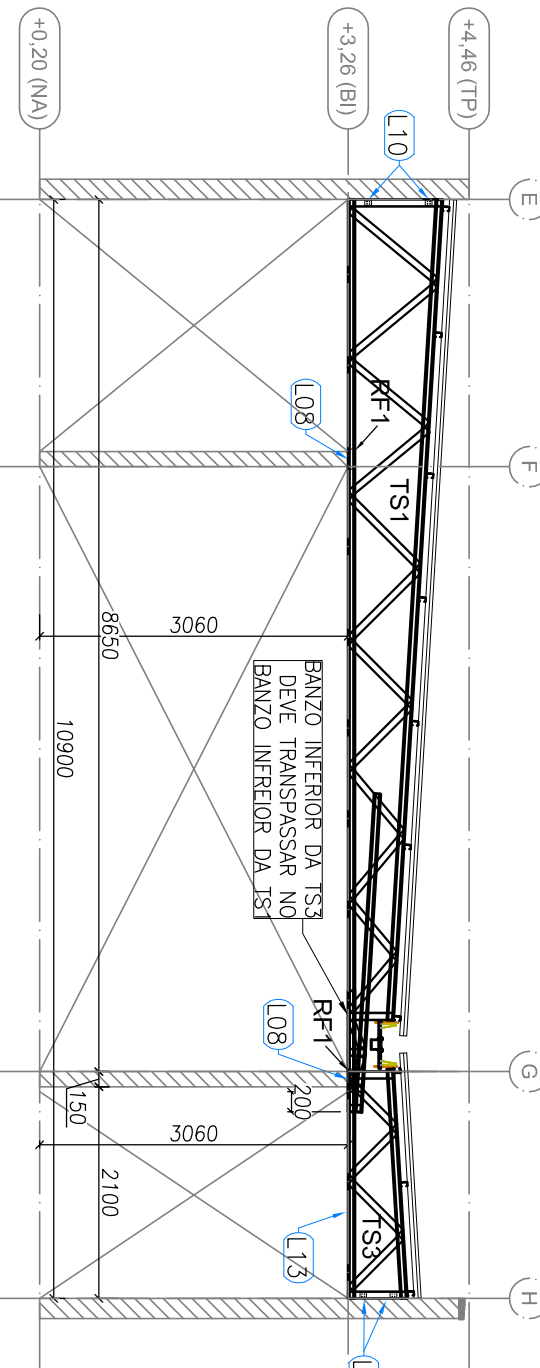
PERFIS LSF - CRECHE FNDE - TIPO 2 - BLOCO A					PERFIS LSF - CRECHE FNDE - TIPO 2 - BLOCO A				
ITEM	TAG	PERFIL	COMP. (mm)	QNTD.	ITEM	TAG	PERFIL	COMP. (mm)	QNTD.
1	CB1	UE 70	5500	2	1	CT1	L 50x50	6000	18
2	CB2	UE 70	2280	4	2	CT2	L 50x50	2100	5
3	CB3	UE 70	250	2	3	CT3	L 50x50	2800	4
4	CB4	UE 70	1930	2	4	CT4	L 50x50	250	8
5	TC1	UE 70	6400	20	5	CT5	L 50x50	4300	2
6	TC2	UE 70	7400	10	6	CT6	L 50x50	1670	2
7	TC3	UE 70	6335	12	7	CT7	L 50x50	3100	2
8	TC4	UE 70	7500	2	8	SF1	CAR 3020	5850	10
9	TC5	UE 70	9025	6	9	SF2	CAR 3020	4850	24
10	TC7	UE 70	1000	4	10	SF3	CAR 3020	6500	24
11	TR1	CAR 3020	8100	12	11	SF4	CAR 3020	4400	7
12	TR2	CAR 3020	6400	12	12	SF5	CAR 3020	2800	12
13	TR3	CAR 3020	6400	4	13	SF6	CAR 3020	3000	10
14	TR4	CAR 3020	1880	3	14	SF7	CAR 3020	3000	10
15	LV1	UE 70	300	32	15	SF8	CAR 3020	3350	14
16	RF1	UE 70	200	68	16	SF9	CAR 3020	4700	10
17	TS1	-	9050	14	17	SF10	CAR 3020	2600	11
18	TS2	-	7060	3	18	SF11	CAR 3020	2700	10
19	TS3	-	3050	8	19	SF12	CAR 3020	3200	10
20	TS4	-	3400	2	20	SF13	CAR 3020	2000	10
21	TS5	-	1925	2	21	SF14	CAR 3020	1600	12
22	SF15	CAR 3020	1950	12	22	SF15	CAR 3020	1950	12
23	SF16	CAR 3020	4800	7	23	SF16	CAR 3020	4800	7
24	SF17	CAR 3020	1400	3	24	SF17	CAR 3020	1400	3
25	SF18	CAR 3020	3845	5	25	SF18	CAR 3020	3845	5
26	SF19	CAR 3020	1200	5	26	SF19	CAR 3020	1200	5



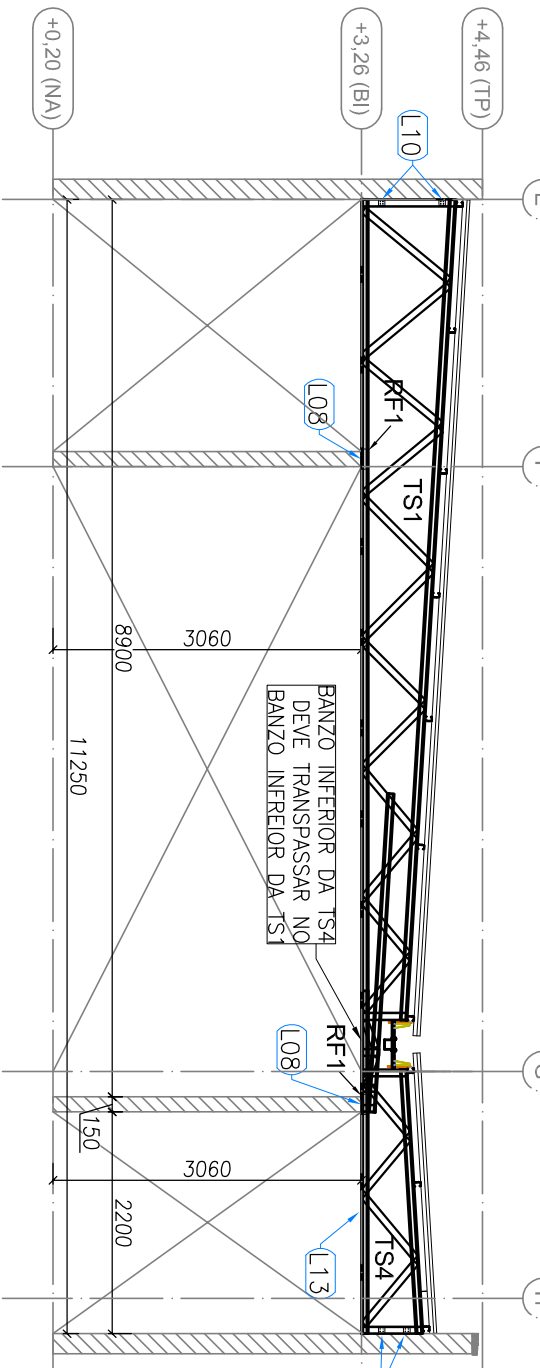
3 BLOCO A - ELEVACÃO - EIXO 1 e 19  
ESCALA: 1/75



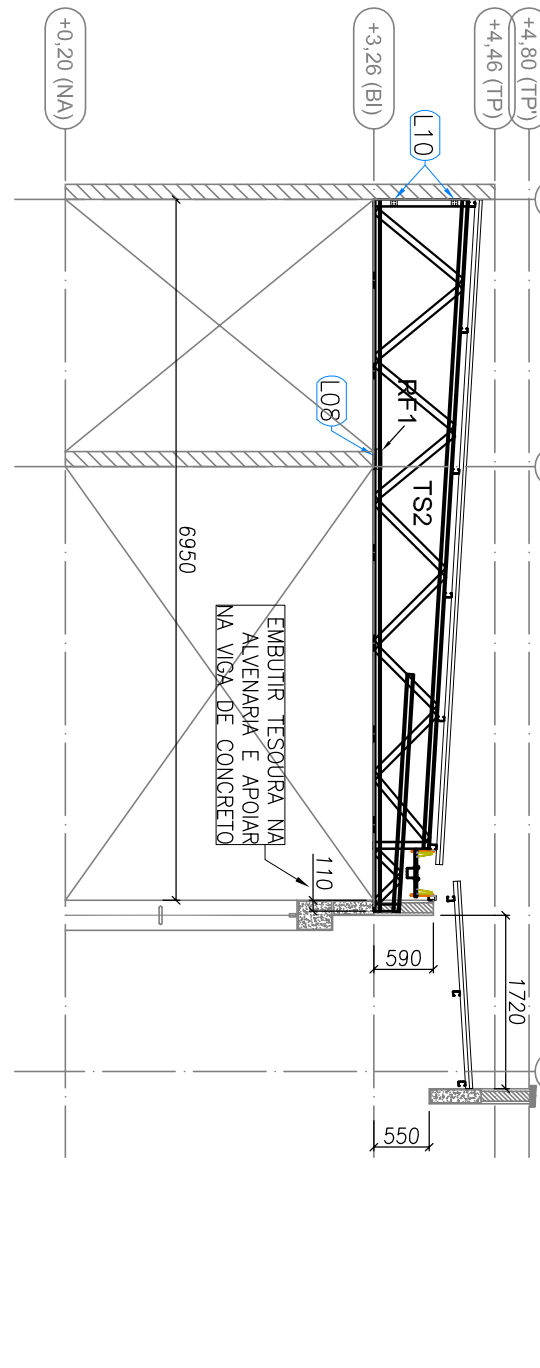
4 BLOCO A - ELEVACÃO - EIXO 2, 8, 12 e 18  
ESCALA: 1/75



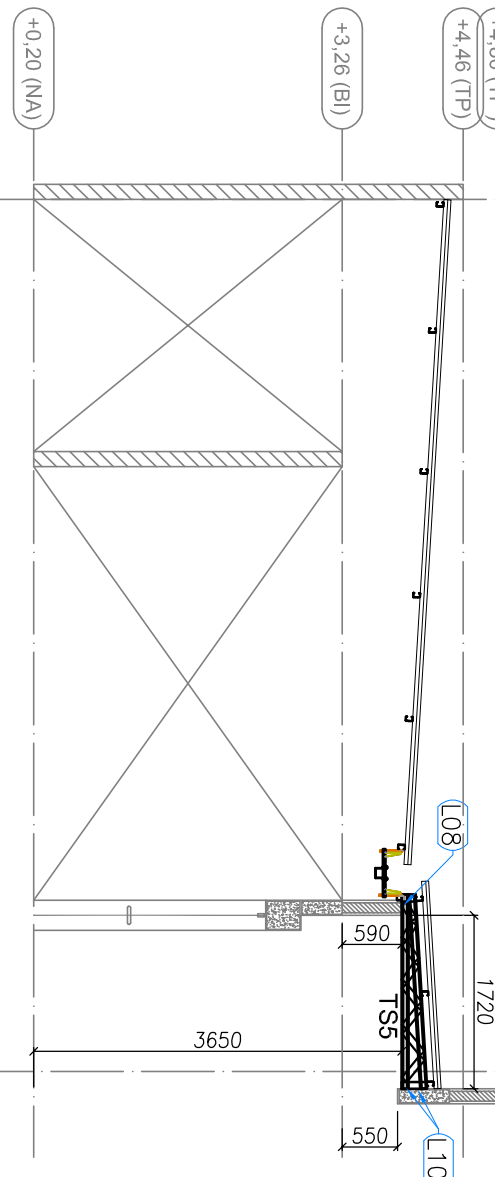
5 BLOCO A - ELEVACÃO - EIXO 3, 4, 6, 7, 13, 14, 16 e 17  
ESCALA: 1/75



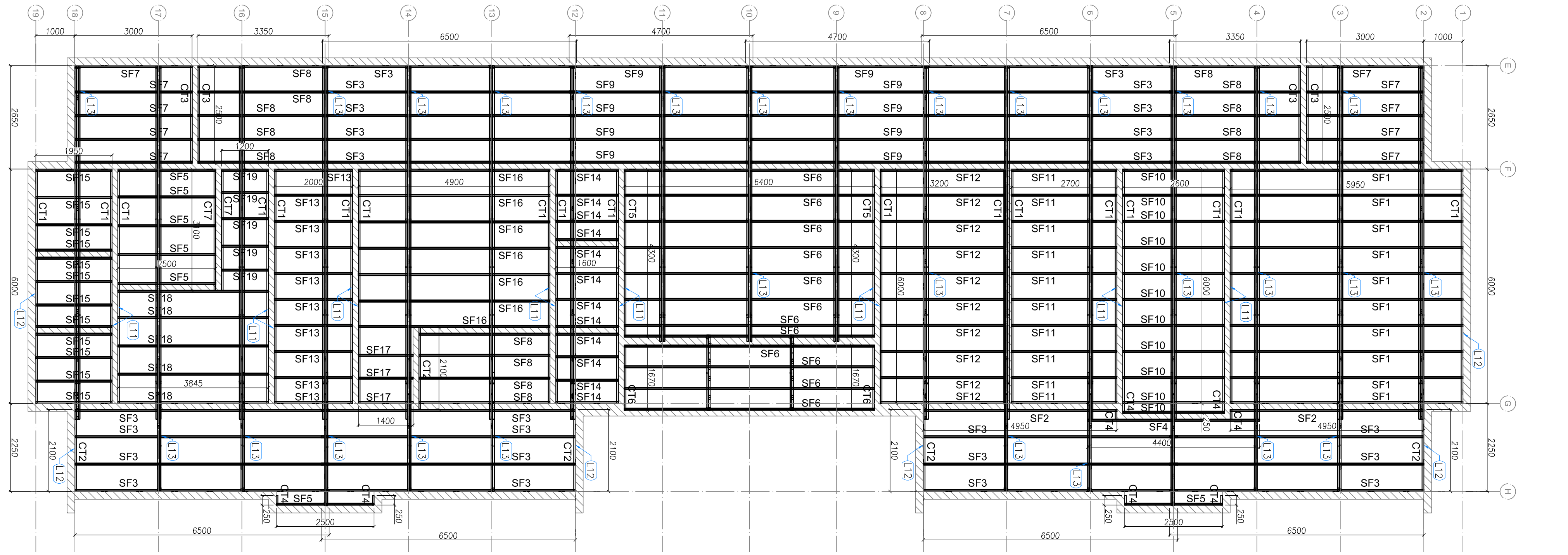
6 BLOCO A - ELEVACÃO - EIXO 5 e 15  
ESCALA: 1/75



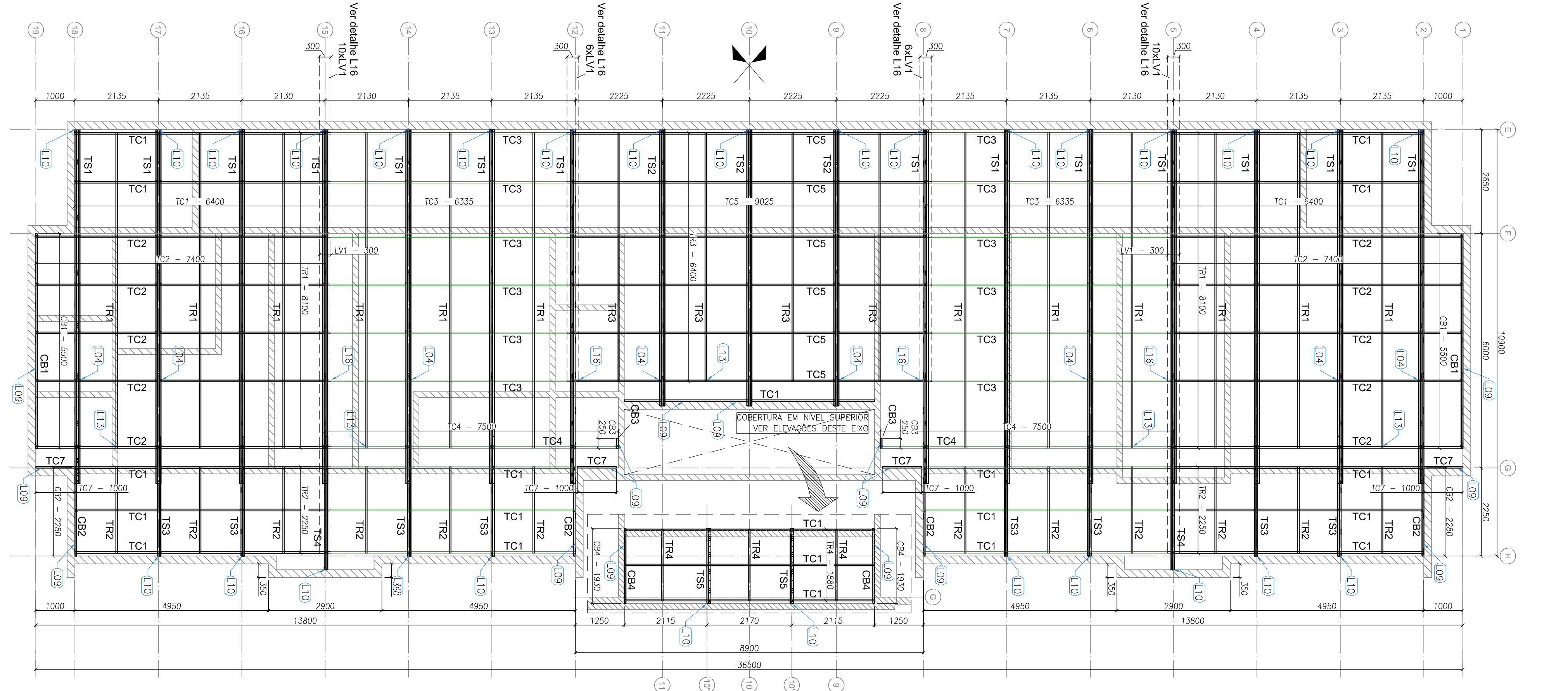
7 BLOCO A - ELEVACÃO - EIXO 9, 10 e 11  
ESCALA: 1/75



7 BLOCO A - ELEVACÃO - EIXO 10  
ESCALA: 1/75



2 BLOCO A - VISTA EM PLANTA SUPORTES DO FORRO  
ESCALA: 1/75



1 BLOCO A - PLANTA DE COBERTURA - CAIBROS, TESOURAS, TERÇAS, TRAVAMENTOS e LUVAS  
ESCALA: 1/75

PROPRIETÁRIO:	
ENDEREÇO:	
MUNICÍPIO – UF:	
PROPRIETÁRIO	
RESP. TÉCNICO	CREA
AUTOR DO PROJETO	CAU
DUFO	CREA

OBSERVAÇÕES:	
RA	

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 2	
PROJETO DE ESTRUTURA	

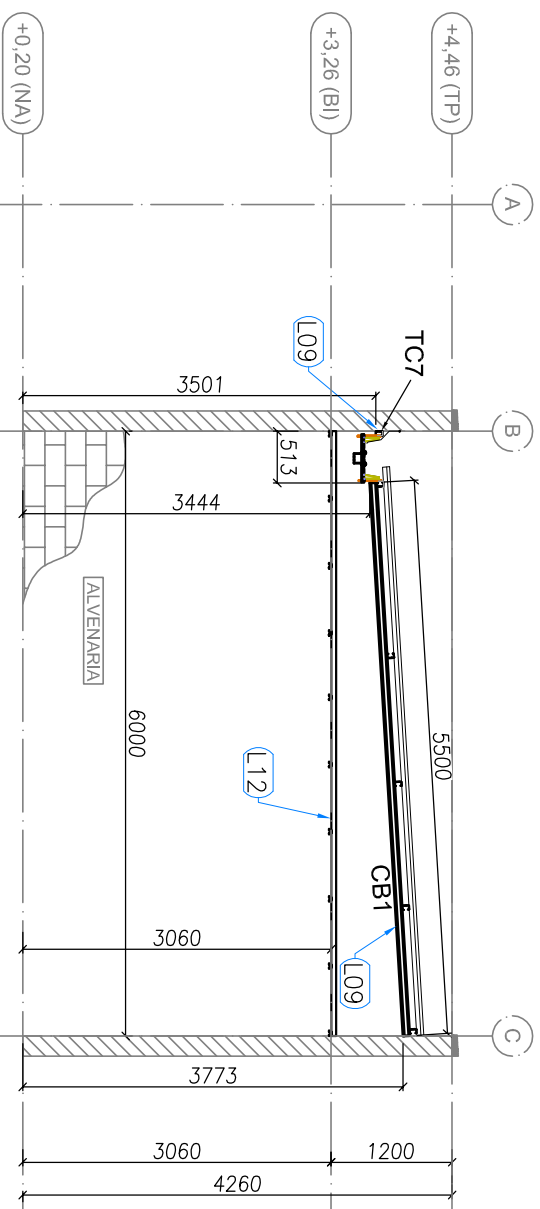
CONCEPÇÃO	
CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional	
ESTRUTURA DA COBERTURA E DO FORRO	
BLOCO A	
SMT	

FORMATO	AT (90x44x1)	DATA EMISSÃO	JANEIRO/2017	PRONÁVIA	02/10
R00	R02				



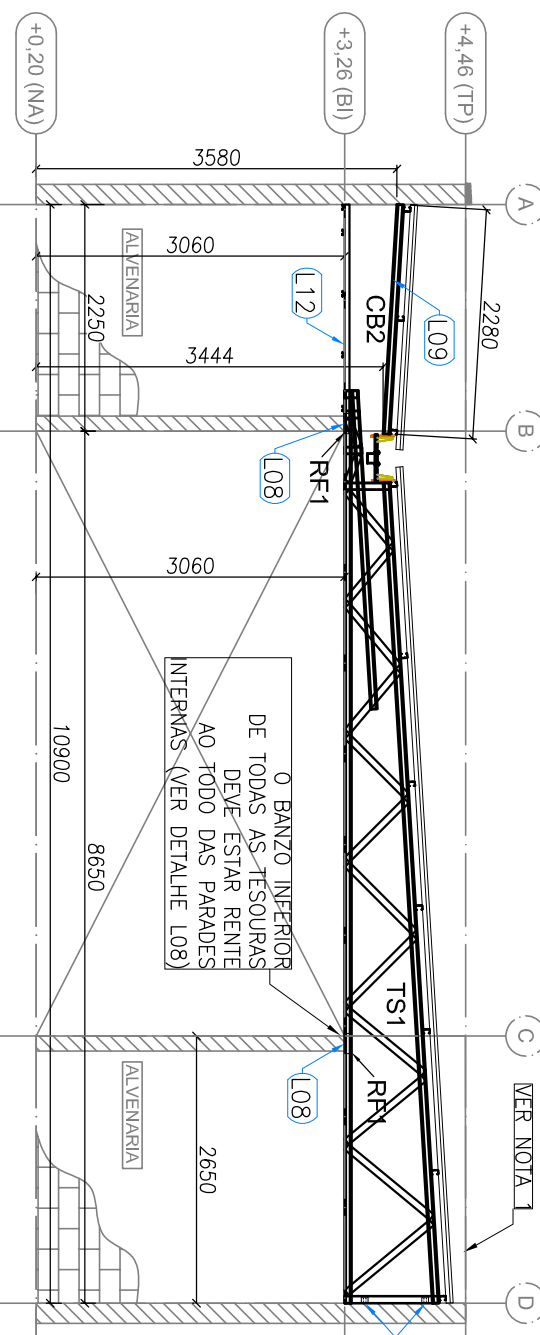
PERFIS LSF - CRECHE FNDE - TIPO 2 - BLOCO B				
ITEM	TAG	PERFIL	COMP. (mm)	QNTD.
1	CB1	UE 70	5500	2
2	CB2	UE 70	2280	4
3	TC1	UE 70	6400	16
4	TC2	UE 70	7400	10
5	TC3	UE 70	6335	14
6	TC5	UE 70	9025	7
7	TC6	UE 70	8900	1
8	TC7	UE 70	1000	2
9	TC8	UE 70	8500	3
10	TF1	TUBO UE 70	6500	3
11	TR1	CAR 3020	8100	16
12	TR2	CAR 3020	2250	12
13	TR5	CAR 3020	1550	4
14	LV1	UE 70	300	34
15	RF1	UE 70	200	68
16	V1	DUPLO UE 150x60x20x3	6550	1
17	TS1	-	9950	14
18	TS3	-	3650	8
19	TS4	-	3400	2
20	TS6	-	8780	3
21	TS7	-	2252	5

PERFIS LSF - CRECHE FNDE - TIPO 2 - BLOCO B				
ITEM	TAG	PERFIL	COMP. (mm)	QNTD.
1	CT1	L 50x80	6000	14
2	CT2	L 50x80	2100	4
3	CT3	L 50x80	2800	4
4	CT4	L 50x50	250	12
5	SF1	CAR 3020	3650	20
6	SF2	CAR 3020	4950	4
7	SF3	CAR 3020	6500	22
8	SF4	CAR 3020	4400	2
9	SF5	CAR 3020	2500	2
10	SF6	CAR 3020	6400	11
11	SF7	CAR 3020	3000	10
12	SF8	CAR 3020	3350	10
13	SF9	CAR 3020	4700	10
14	SF10	CAR 3020	2800	22
15	SF20	CAR 3020	6050	20



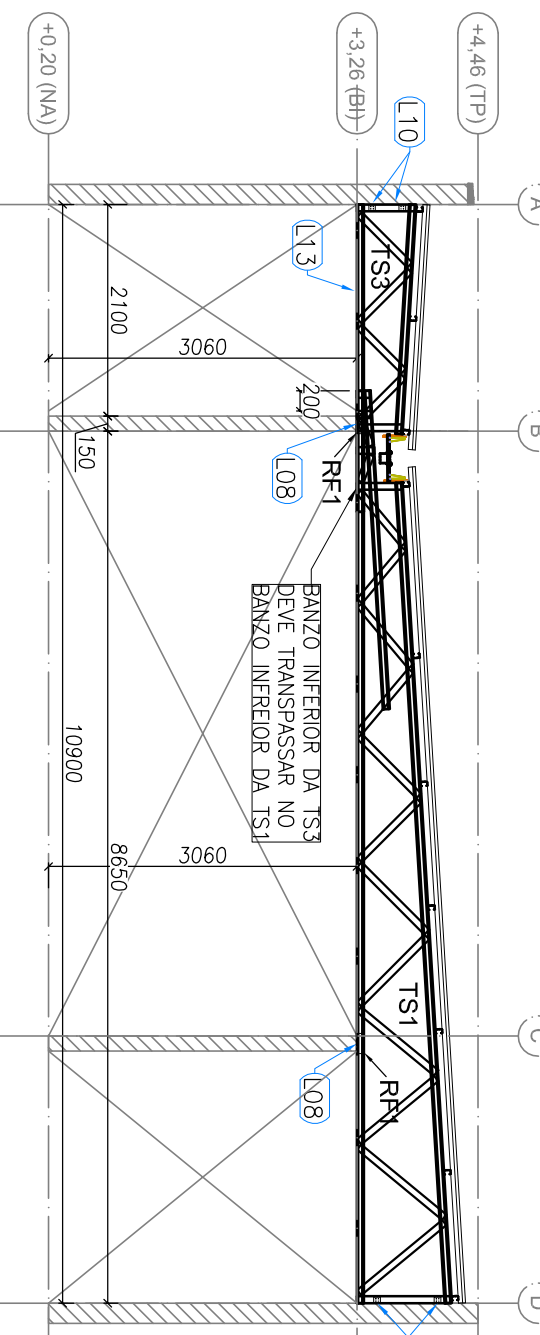
3 BLOCO B - ELEVACÃO - EIXO 1 e 19

ESCALA: 1/75



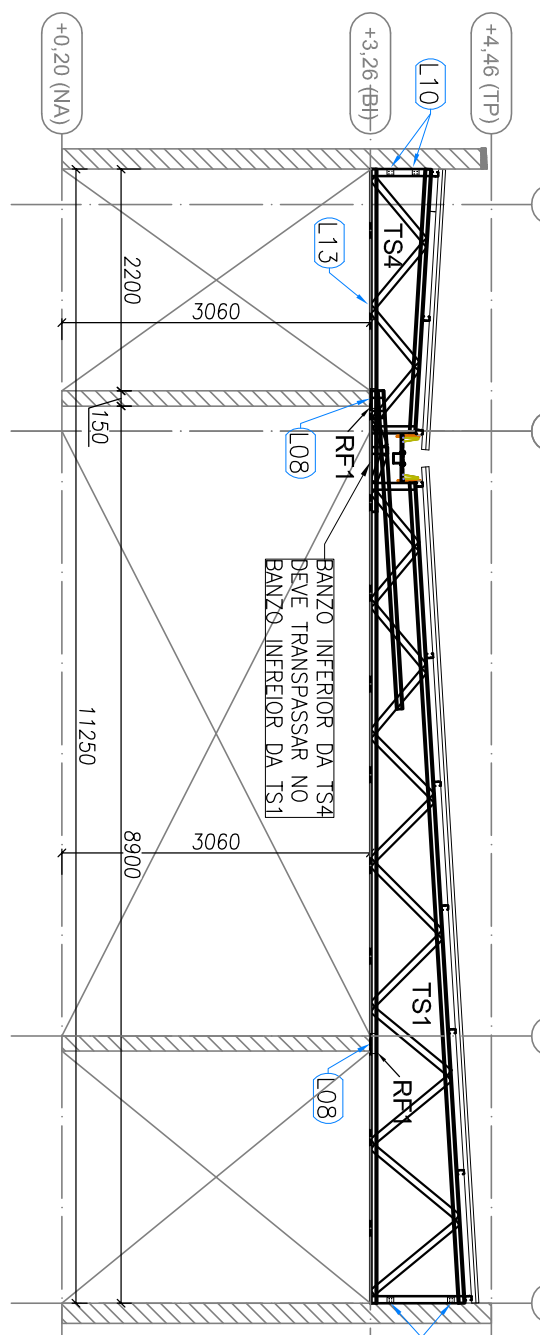
4 BLOCO B - ELEVACÃO - EIXO 2, 8, 12 e 18

ESCALA: 1/75



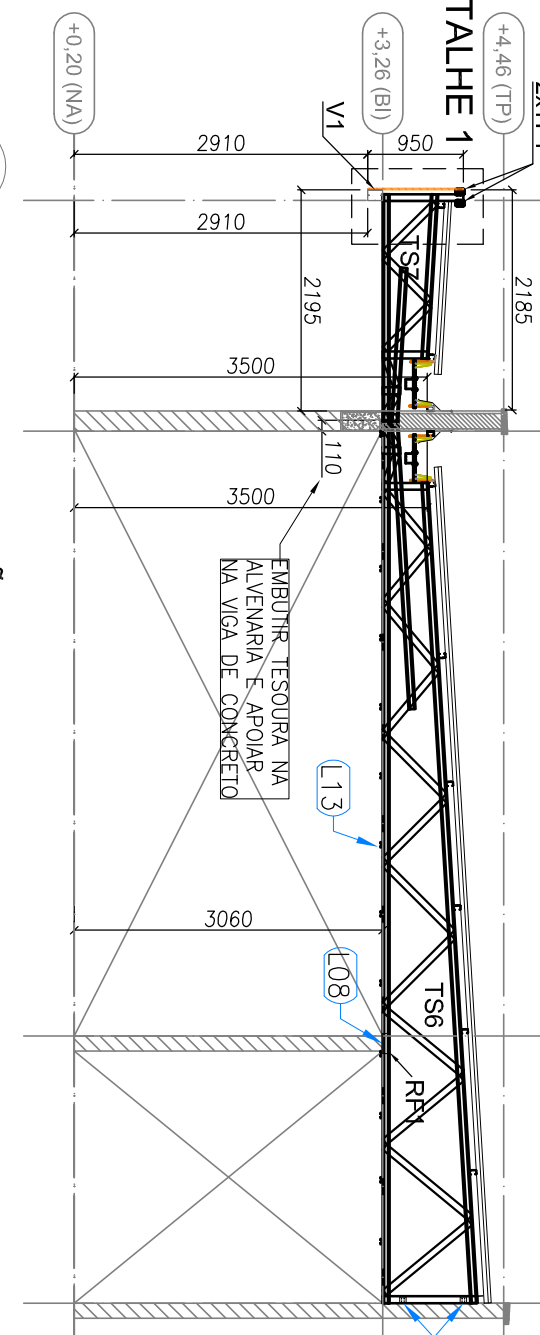
5 BLOCO B - ELEVACÃO - EIXO 3, 4, 6, 7, 13, 14, 16 e 17

ESCALA: 1/75



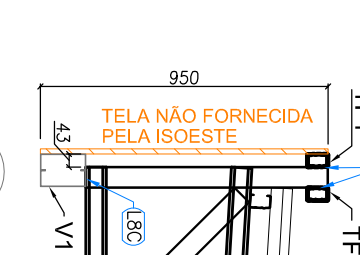
6 BLOCO B - ELEVACÃO - EIXO 5 e 15

ESCALA: 1/75



7 BLOCO B - ELEVACÃO - EIXO 9, 10 e 11

ESCALA: 1/75



8 BLOCO B - DETALHE 1

ESCALA: 5x ESCALA

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 2

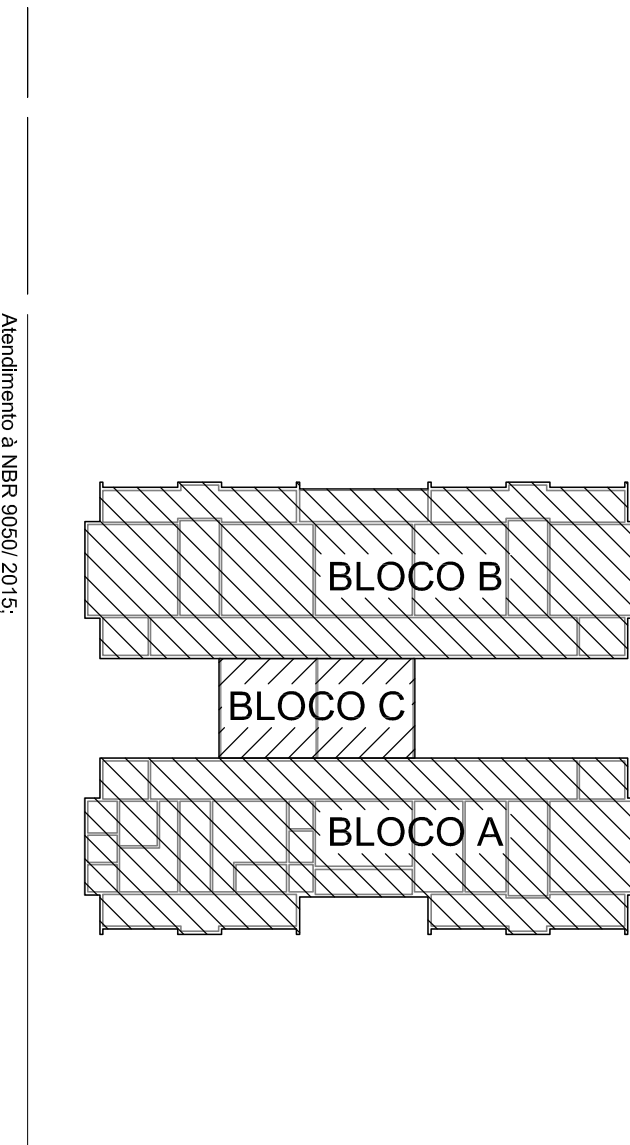
PROJETO DE ESTRUTURA	
CONCEPÇÃO	ESTRUTURA METÁLICA
CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional	ESTRUTURA DA COBERTURA E DO FORRO
	BLOCO B

OBSERVAÇÕES:	
RA	

PROPRIETÁRIO	
RSPP - TÉCNICO	CREA
AUTOR DO PROJETO	CAU
DUFO	CREA

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO:	
ENDEREÇO:	
MUNICÍPIO - UF:	
PROPRIETÁRIO	
RSPP - TÉCNICO	CREA
AUTOR DO PROJETO	CAU
DUFO	CREA



CONTROLE DE REVISÕES	
Nº	DATA
02	JANEIRO/2017
01	AGOSTO/2016

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 2	
CONCEPÇÃO	ESTRUTURA METÁLICA
CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional	ESTRUTURA DA COBERTURA E DO FORRO
	BLOCO B

OBSERVAÇÕES:	
RA	

PROPRIETÁRIO	
RSPP - TÉCNICO	CREA
AUTOR DO PROJETO	CAU
DUFO	CREA

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO:	
ENDEREÇO:	
MUNICÍPIO - UF:	
PROPRIETÁRIO	
RSPP - TÉCNICO	CREA
AUTOR DO PROJETO	CAU
DUFO	CREA

CONTROLE DE REVISÕES	
Nº	DATA
02	JANEIRO/2017
01	AGOSTO/2016

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 2	
CONCEPÇÃO	ESTRUTURA METÁLICA
CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional	ESTRUTURA DA COBERTURA E DO FORRO
	BLOCO B

OBSERVAÇÕES:	
RA	

PROPRIETÁRIO	
RSPP - TÉCNICO	CREA
AUTOR DO PROJETO	CAU
DUFO	CREA

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO:	
ENDEREÇO:	
MUNICÍPIO - UF:	
PROPRIETÁRIO	
RSPP - TÉCNICO	CREA
AUTOR DO PROJETO	CAU
DUFO	CREA

CONTROLE DE REVISÕES	
Nº	DATA
02	JANEIRO/2017
01	AGOSTO/2016

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 2	
CONCEPÇÃO	ESTRUTURA METÁLICA
CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional	ESTRUTURA DA COBERTURA E DO FORRO
	BLOCO B

OBSERVAÇÕES:	
RA	

PROPRIETÁRIO	
RSPP - TÉCNICO	CREA
AUTOR DO PROJETO	CAU
DUFO	CREA

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO:	
ENDEREÇO:	
MUNICÍPIO - UF:	
PROPRIETÁRIO	
RSPP - TÉCNICO	CREA
AUTOR DO PROJETO	CAU
DUFO	CREA

CONTROLE DE REVISÕES	
Nº	DATA
02	JANEIRO/2017
01	AGOSTO/2016

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 2	
CONCEPÇÃO	ESTRUTURA METÁLICA
CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional	ESTRUTURA DA COBERTURA E DO FORRO
	BLOCO B

OBSERVAÇÕES:	
RA	

PROPRIETÁRIO	
RSPP - TÉCNICO	CREA
AUTOR DO PROJETO	CAU
DUFO	CREA

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO:	
ENDEREÇO:	
MUNICÍPIO - UF:	
PROPRIETÁRIO	
RSPP - TÉCNICO	CREA
AUTOR DO PROJETO	CAU
DUFO	CREA

CONTROLE DE REVISÕES	
Nº	DATA
02	JANEIRO/2017
01	AGOSTO/2016

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 2	
CONCEPÇÃO	ESTRUTURA METÁLICA
CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional	ESTRUTURA DA COBERTURA E DO FORRO
	BLOCO B

OBSERVAÇÕES:	
RA	

PROPRIETÁRIO	
RSPP - TÉCNICO	CREA
AUTOR DO PROJETO	CAU
DUFO	CREA

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO:	
ENDEREÇO:	
MUNICÍPIO - UF:	
PROPRIETÁRIO	
RSPP - TÉCNICO	CREA
AUTOR DO PROJETO	CAU
DUFO	CREA

CONTROLE DE REVISÕES	
Nº	DATA
02	JANEIRO/2017
01	AGOSTO/2016

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 2	
CONCEPÇÃO	ESTRUTURA METÁLICA
CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional	ESTRUTURA DA COBERTURA E DO FORRO
	BLOCO B

OBSERVAÇÕES:	
RA	

PROPRIETÁRIO	
RSPP - TÉCNICO	CREA
AUTOR DO PROJETO	CAU
DUFO	CREA

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO:	
ENDEREÇO:	
MUNICÍPIO - UF:	
PROPRIETÁRIO	
RSPP - TÉCNICO	CREA
AUTOR DO PROJETO	CAU
DUFO	CREA

CONTROLE DE REVISÕES	
Nº	DATA
02	JANEIRO/2017
01	AGOSTO/2016

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 2	
CONCEPÇÃO	ESTRUTURA METÁLICA
CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional	ESTRUTURA DA COBERTURA E DO FORRO
	BLOCO B

OBSERVAÇÕES:	
RA	

PROPRIETÁRIO	
RSPP - TÉCNICO	CREA
AUTOR DO PROJETO	CAU
DUFO	CREA

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO:	
ENDEREÇO:	
MUNICÍPIO - UF:	
PROPRIETÁRIO	
RSPP - TÉCNICO	CREA
AUTOR DO PROJETO	CAU
DUFO	CREA

CONTROLE DE REVISÕES	
Nº	DATA
02	JANEIRO/2017
01	AGOSTO/2016

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 2	
CONCEPÇÃO	ESTRUTURA METÁLICA
CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional	ESTRUTURA DA COBERTURA E DO FORRO
	BLOCO B

OBSERVAÇÕES:	
RA	

PROPRIETÁRIO	
RSPP - TÉCNICO	CREA
AUTOR DO PROJETO	CAU
DUFO	CREA

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO:	
ENDEREÇO:	
MUNICÍPIO - UF:	
PROPRIETÁRIO	
RSPP - TÉCNICO	CREA
AUTOR DO PROJETO	CAU
DUFO	CREA

CONTROLE DE REVISÕES	
Nº	DATA
02	JANEIRO/2017
01	AGOSTO/2016

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 2	
CONCEPÇÃO	ESTRUTURA METÁLICA
CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional	ESTRUTURA DA COBERTURA E DO FORRO
	BLOCO B

OBSERVAÇÕES:	
RA	

PROPRIETÁRIO	
RSPP - TÉCNICO	CREA
AUTOR DO PROJETO	CAU
DUFO	CREA

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO:	
ENDEREÇO:	
MUNICÍPIO - UF:	
PROPRIETÁRIO	
RSPP - TÉCNICO	CREA
AUTOR DO PROJETO	CAU
DUFO	CREA

CONTROLE DE REVISÕES	
Nº	DATA
02	JANEIRO/2017
01	AGOSTO/2016

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 2	
CONCEPÇÃO	ESTRUTURA METÁLICA
CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional	ESTRUTURA DA COBERTURA E DO FORRO
	BLOCO B

OBSERVAÇÕES:	
RA	

PROPRIETÁRIO	
RSPP - TÉCNICO	CREA
AUTOR DO PROJETO	CAU
DUFO	CREA

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO:	
ENDEREÇO:	
MUNICÍPIO - UF:	
PROPRIETÁRIO	
RSPP - TÉCNICO	CREA
AUTOR DO PROJETO	CAU
DUFO	CREA

CONTROLE DE REVISÕES	
Nº	DATA
02	JANEIRO/2017
01	AGOSTO/2016

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 2	
CONCEPÇÃO	ESTRUTURA METÁLICA
CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional	ESTRUTURA DA COBERTURA E DO FORRO
	BLOCO B

OBSERVAÇÕES:	
RA	

PROPRIETÁRIO	
RSPP - TÉCNICO	CREA
AUTOR DO PROJETO	CAU
DUFO	CREA

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO:	
ENDEREÇO:	
MUNICÍPIO - UF:	
PROPRIETÁRIO	
RSPP - TÉCNICO	CREA
AUTOR DO PROJETO	CAU
DUFO	CREA

CONTROLE DE REVISÕES	
Nº	DATA
02	JANEIRO/2017
01	AGOSTO/2016

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 2	
CONCEPÇÃO	ESTRUTURA METÁLICA
CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional	ESTRUTURA DA COBERTURA E DO FORRO
	BLOCO B

OBSERVAÇÕES:	
RA	

PROPRIETÁRIO	
RSPP - TÉCNICO	CREA
AUTOR DO PROJETO	CAU
DUFO	CREA

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO:	
ENDEREÇO:	
MUNICÍPIO - UF:	
PROPRIETÁRIO	
RSPP - TÉCNICO	CREA
AUTOR DO PROJETO	CAU
DUFO	CREA

CONTROLE DE REVISÕES	
Nº	DATA
02	JANEIRO/2017
01	AGOSTO/2016

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 2	
CONCEPÇÃO	ESTRUTURA METÁLICA
CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional	ESTRUTURA DA COBERTURA E DO FORRO
	BLOCO B

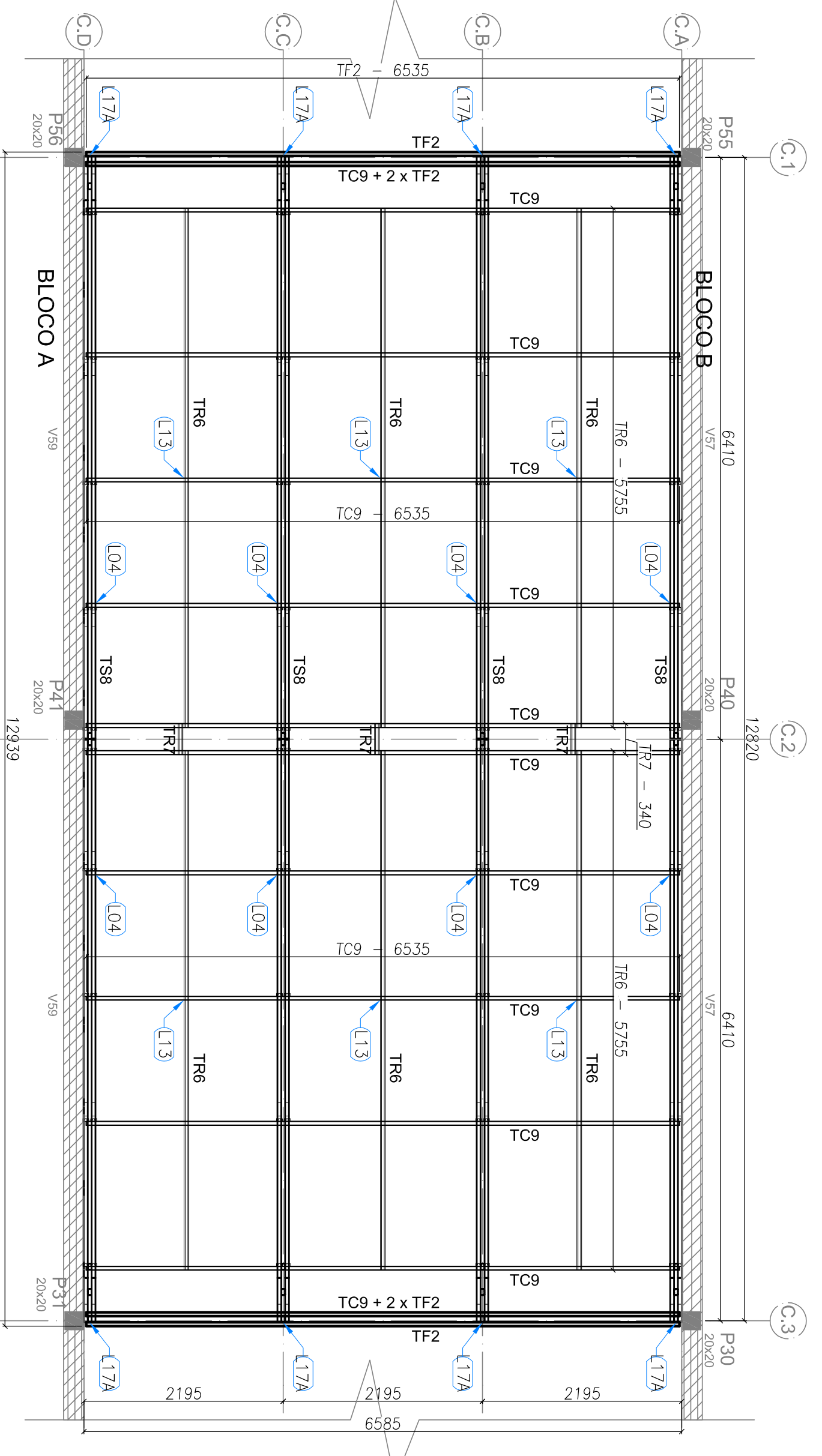
OBSERVAÇÕES:	
RA	

PROPRIETÁRIO	
RSPP - TÉCNICO	CREA
AUTOR DO PROJETO	CAU
DUFO	CREA

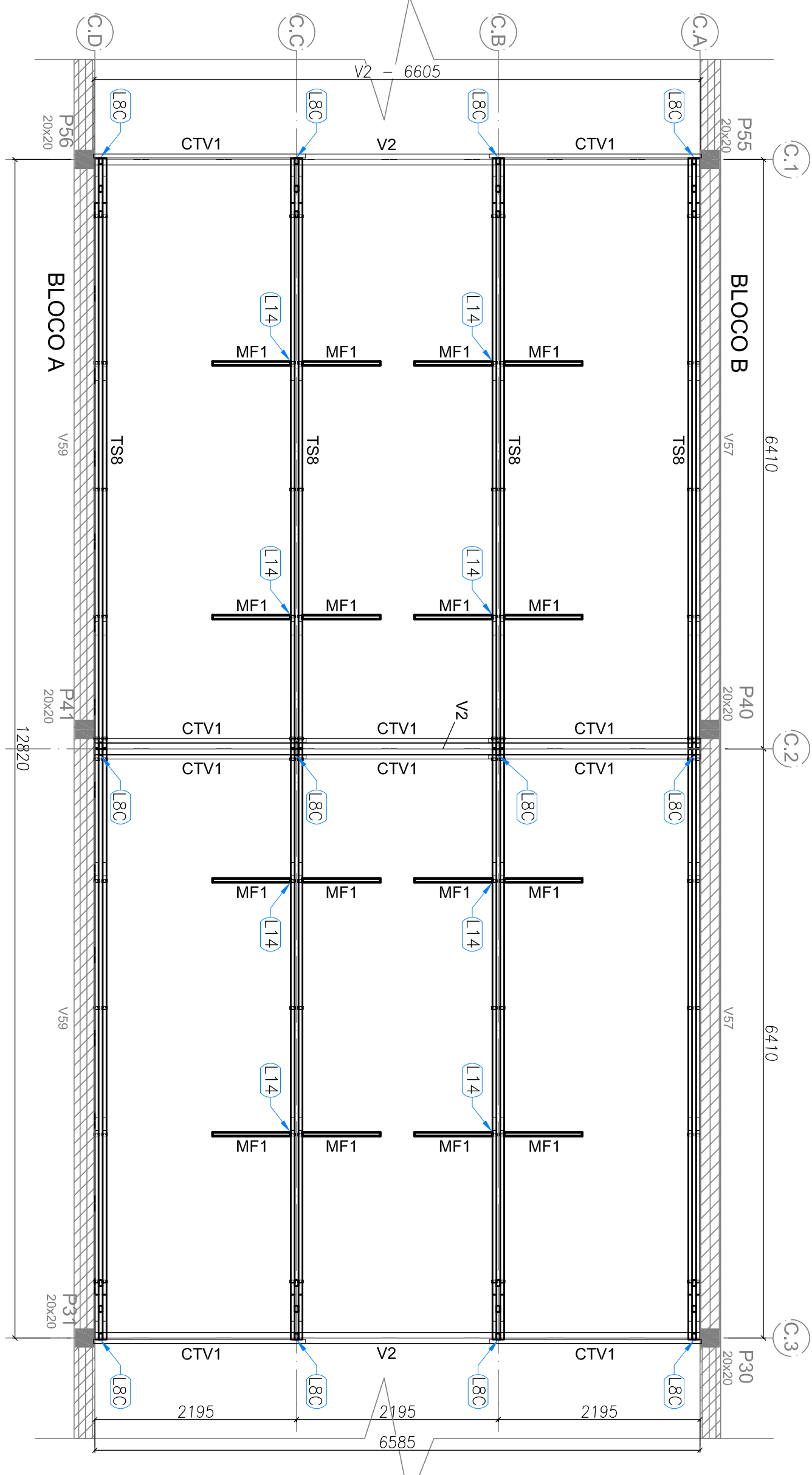
PROJETO PADRÃO - FNDE

PROPRIETÁRIO:	
ENDEREÇO:	
MUNICÍPIO - UF:	

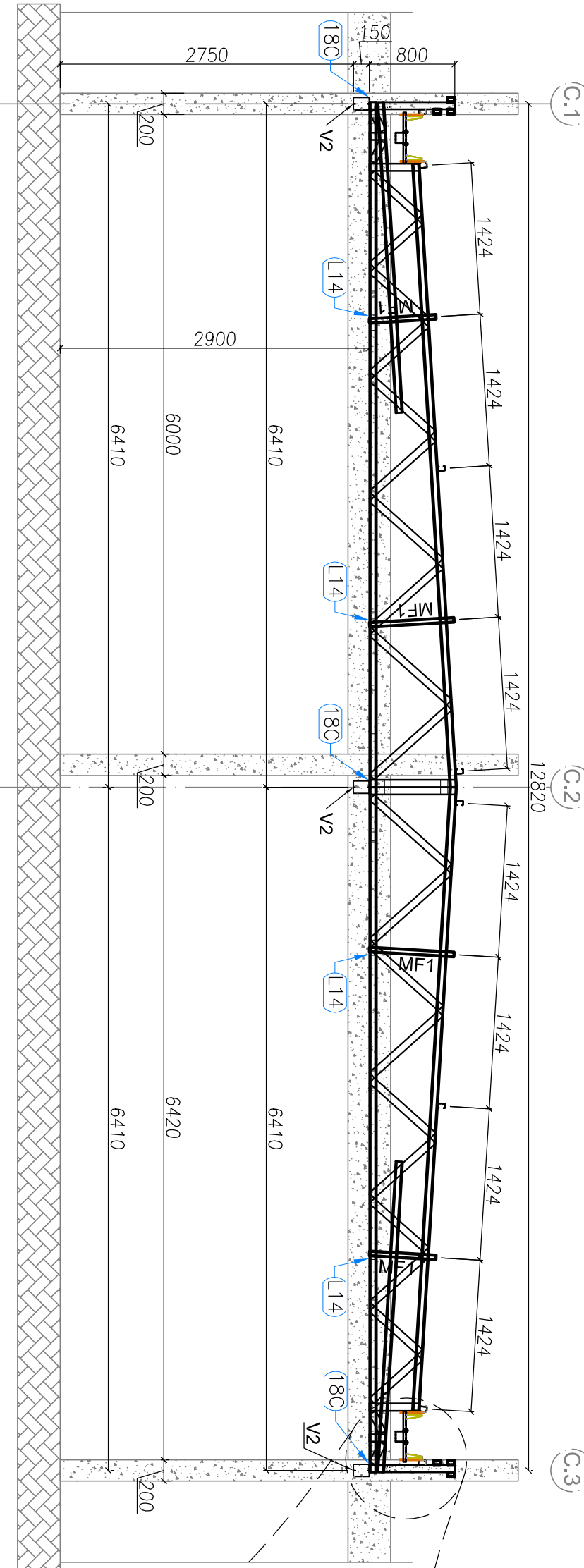




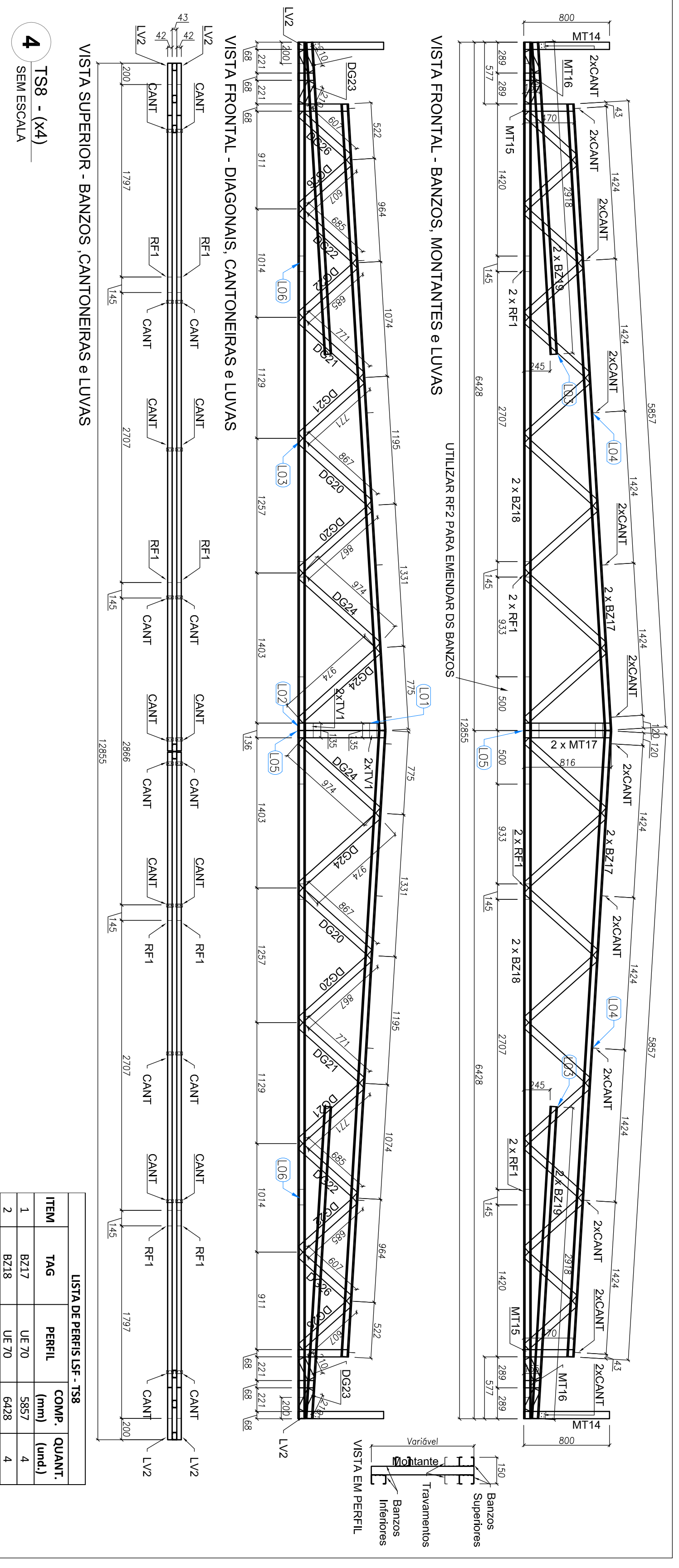
1 BLOCO C - PLANTA DE COBERTURA - VIGAS DE APOIO, TESOURAS, MANGUEIRAS E CONTRAVENTAMENTOS  
ESCALA 1:50



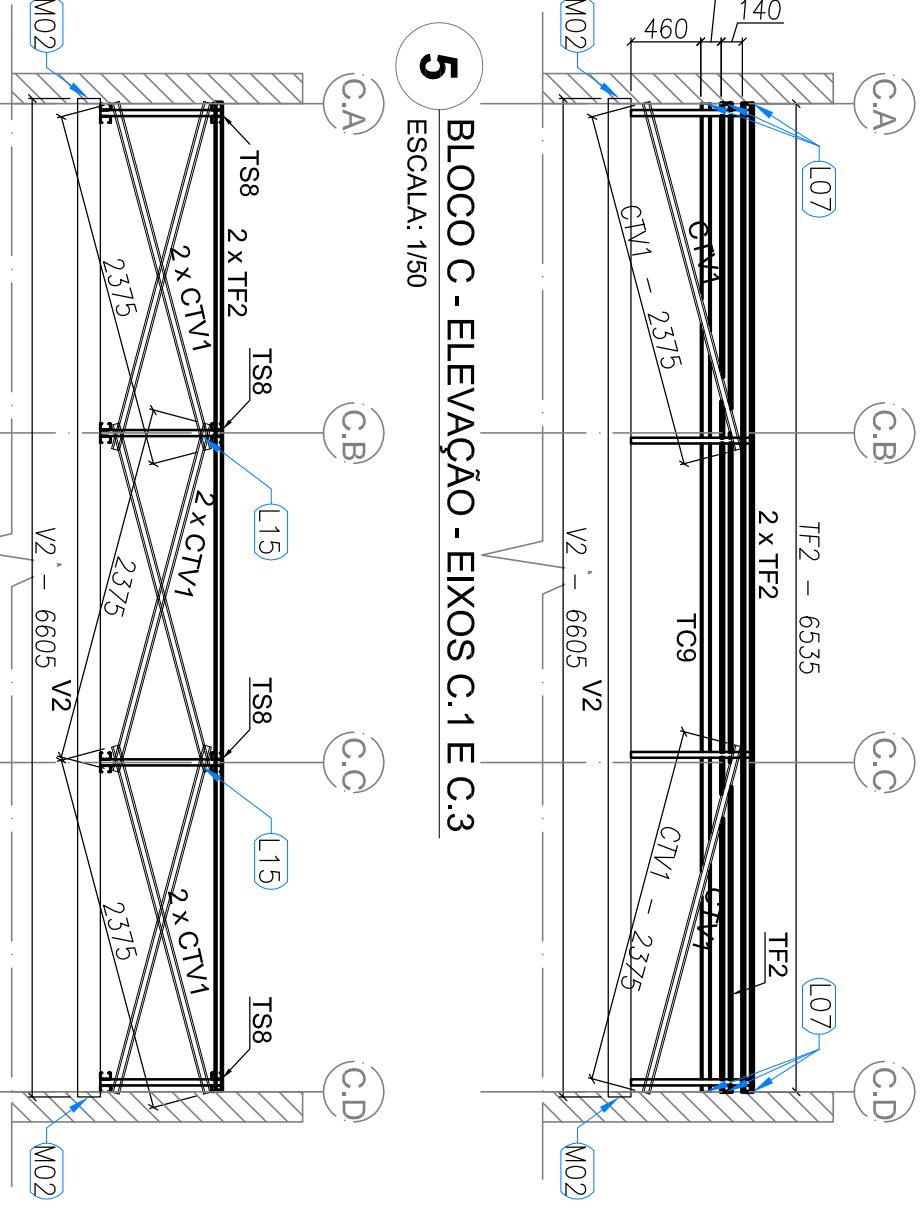
2 BLOCO C - PLANTA DE COBERTURA - VIGAS DE APOIO, TESOURAS, MANGUEIRAS E CONTRAVENTAMENTOS  
ESCALA 1:50



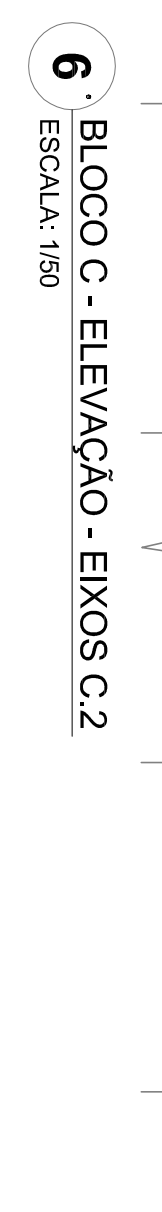
3 BLOCO C - ELEVACAO - EIXOS CA, CB, CC E CD  
ESCALA 1:50



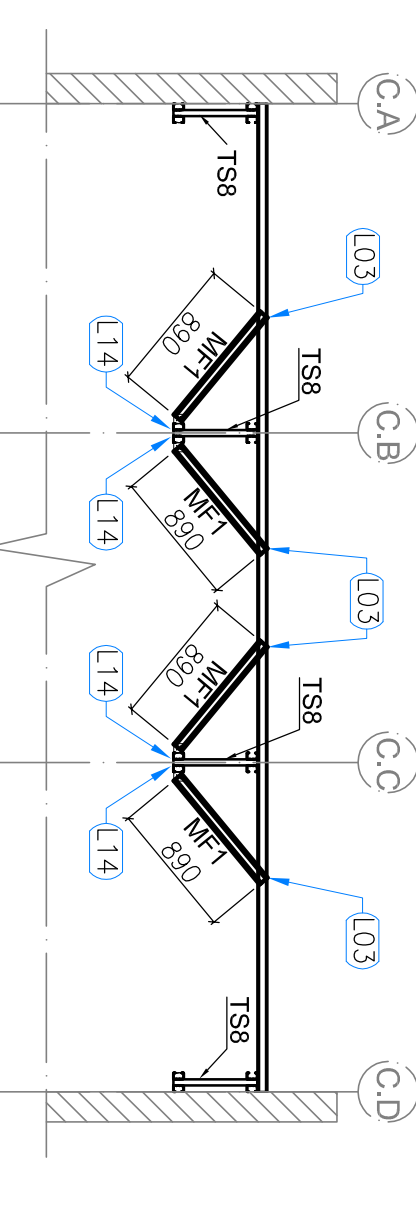
4 TS8 - (K4)  
SEM ESCALA



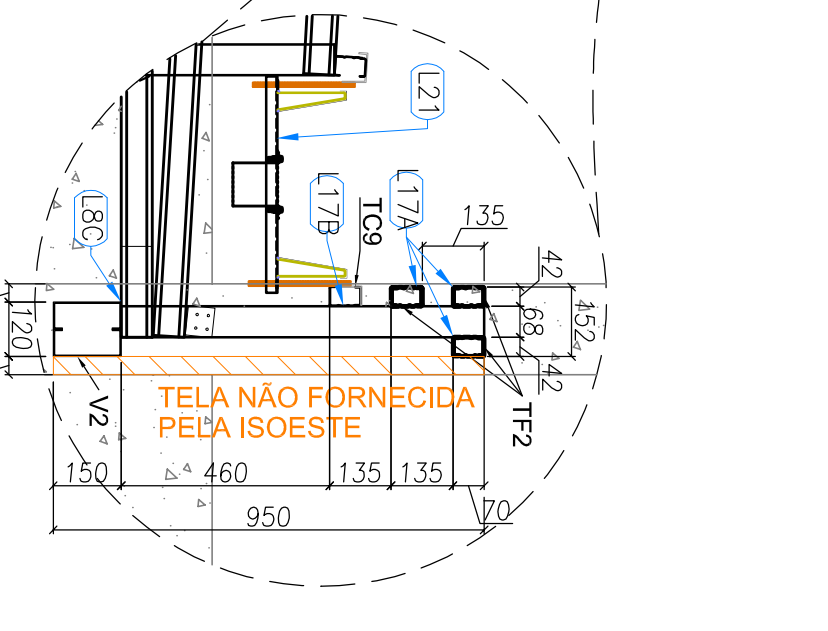
5 BLOCO C - ELEVACAO - EIXOS C1 E C3  
ESCALA 1:50



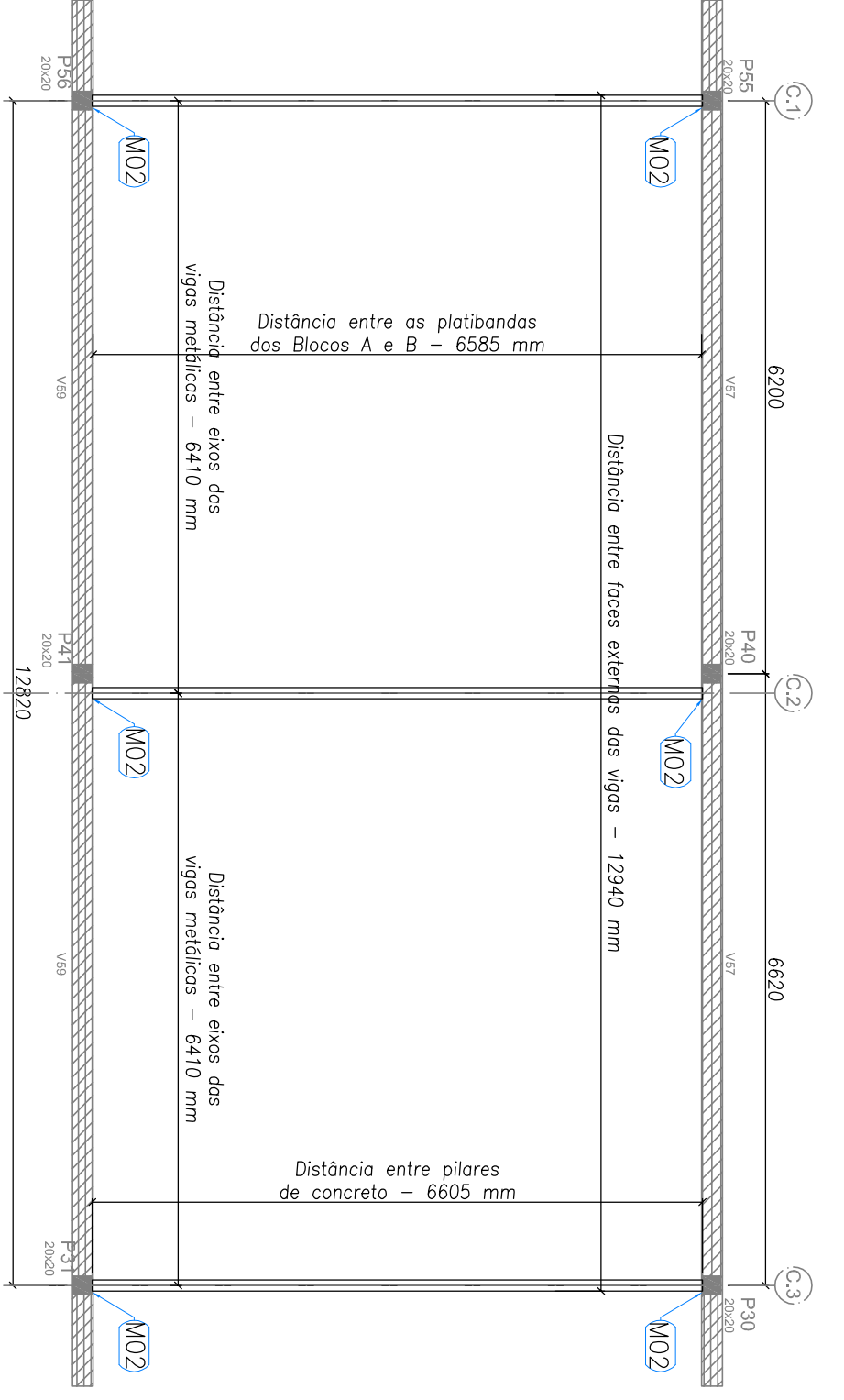
6 BLOCO C - ELEVACAO - EIXOS C2  
ESCALA 1:50



7 BLOCO C - ELEVACAO - MANGUEIRAS  
ESCALA 1:50



8 BLOCO C - DETALHE 1  
ESCALA 1:50



9 BLOCO C - PLANTA DE COBERTURA, VIGAS DE APOIO  
ESCALA 1:50

ITEM	TAG	PERFIL	COMP.	QUANT.
1	TS8	UE 70	6555	6
2	TS9	UE 70	6555	6
3	TS10	UE 70	6555	6
4	TS11	UE 70	6555	6
5	TS12	UE 70	6555	6
6	TS13	UE 70	6555	6
7	TS14	UE 70	6555	6
8	TS15	UE 70	6555	6
9	TS16	UE 70	6555	6
10	TS17	UE 70	6555	6
11	TS18	UE 70	6555	6
12	TS19	UE 70	6555	6
13	TS20	UE 70	6555	6
14	TS21	UE 70	6555	6
15	TS22	UE 70	6555	6
16	TS23	UE 70	6555	6
17	TS24	UE 70	6555	6
18	TS25	UE 70	6555	6
19	TS26	UE 70	6555	6
20	TS27	UE 70	6555	6
21	TS28	UE 70	6555	6
22	TS29	UE 70	6555	6
23	TS30	UE 70	6555	6
24	TS31	UE 70	6555	6
25	TS32	UE 70	6555	6
26	TS33	UE 70	6555	6
27	TS34	UE 70	6555	6
28	TS35	UE 70	6555	6
29	TS36	UE 70	6555	6
30	TS37	UE 70	6555	6
31	TS38	UE 70	6555	6
32	TS39	UE 70	6555	6
33	TS40	UE 70	6555	6
34	TS41	UE 70	6555	6
35	TS42	UE 70	6555	6
36	TS43	UE 70	6555	6
37	TS44	UE 70	6555	6
38	TS45	UE 70	6555	6
39	TS46	UE 70	6555	6
40	TS47	UE 70	6555	6
41	TS48	UE 70	6555	6
42	TS49	UE 70	6555	6
43	TS50	UE 70	6555	6
44	TS51	UE 70	6555	6
45	TS52	UE 70	6555	6
46	TS53	UE 70	6555	6
47	TS54	UE 70	6555	6
48	TS55	UE 70	6555	6
49	TS56	UE 70	6555	6
50	TS57	UE 70	6555	6
51	TS58	UE 70	6555	6
52	TS59	UE 70	6555	6
53	TS60	UE 70	6555	6
54	TS61	UE 70	6555	6
55	TS62	UE 70	6555	6
56	TS63	UE 70	6555	6
57	TS64	UE 70	6555	6
58	TS65	UE 70	6555	6
59	TS66	UE 70	6555	6
60	TS67	UE 70	6555	6
61	TS68	UE 70	6555	6
62	TS69	UE 70	6555	6
63	TS70	UE 70	6555	6
64	TS71	UE 70	6555	6
65	TS72	UE 70	6555	6
66	TS73	UE 70	6555	6
67	TS74	UE 70	6555	6
68	TS75	UE 70	6555	6
69	TS76	UE 70	6555	6
70	TS77	UE 70	6555	6
71	TS78	UE 70	6555	6
72	TS79	UE 70	6555	6
73	TS80	UE 70	6555	6
74	TS81	UE 70	6555	6
75	TS82	UE 70	6555	6
76	TS83	UE 70	6555	6
77	TS84	UE 70	6555	6
78	TS85	UE 70	6555	6
79	TS86	UE 70	6555	6
80	TS87	UE 70	6555	6
81	TS88	UE 70	6555	6
82	TS89	UE 70	6555	6
83	TS90	UE 70	6555	6
84	TS91	UE 70	6555	6
85	TS92	UE 70	6555	6
86	TS93	UE 70	6555	6
87	TS94	UE 70	6555	6
88	TS95	UE 70	6555	6
89	TS96	UE 70	6555	6
90	TS97	UE 70	6555	6
91	TS98	UE 70	6555	6
92	TS99	UE 70	6555	6
93	TS100	UE 70	6555	6

ITEM	TAG	PERFIL	COMP.	QUANT.
1	TS8	UE 70	6555	6
2	TS9	UE 70	6555	6
3	TS10	UE 70	6555	6
4	TS11	UE 70	6555	6
5	TS12	UE 70	6555	6
6	TS13	UE 70	6555	6
7	TS14	UE 70	6555	6
8	TS15	UE 70	6555	6
9	TS16	UE 70	6555	6
10	TS17	UE 70	6555	6
11	TS18	UE 70	6555	6
12	TS19	UE 70	6555	6
13	TS20	UE 70	6555	6
14	TS21	UE 70	6555	6
15	TS22	UE 70	6555	6
16	TS23	UE 70	6555	6
17	TS24	UE 70	6555	6
18	TS25	UE 70	6555	6
19	TS26	UE 70	6555	6
20	TS27	UE 70	6555	6
21	TS28	UE 70	6555	6
22	TS29	UE 70	6555	6
23	TS30	UE 70	6555	6
24	TS31	UE 70	6555	6
25	TS32	UE 70	6555	6
26	TS33	UE 70	6555	6
27	TS34	UE 70	6555	6
28	TS35	UE 70	6555	6
29	TS36	UE 70	6555	6
30	TS37	UE 70	6555	6
31	TS38	UE 70	6555	6
32	TS39	UE 70	6555	6
33	TS40	UE 70	6555	6
34	TS41	UE 70	6555	6
35	TS42	UE 70	6555	6
36	TS43	UE 70	6555	6
37	TS44	UE 70	6555	6
38	TS45	UE 70	6555	6
39	TS46	UE 70	6555	6
40	TS47	UE 70	6555	6
41	TS48	UE 70	6555	6
42	TS49	UE 70	6555	6
43	TS50	UE 70	6555	6
44	TS51	UE 70	6555	6
45	TS52	UE 70	6555	6
46	TS53	UE 70	6555	6
47	TS54	UE 70	6555	6
48	TS55	UE 70	6555	6
49	TS56	UE 70	6555	6
50	TS57	UE 70	6555	6
51	TS58	UE 70	6555	6
52	TS59	UE 70	6555	6
53	TS60	UE 70	6555	6
54	TS61	UE 70	6555	6
55	TS62	UE 70	6555	6
56	TS63	UE 70	6555	6
57	TS64	UE 70	6555	6
58	TS65	UE 70	6555	6
59	TS66	UE 70	6555	6
60	TS67	UE 70	6555	6
61	TS68	UE 70	6555	6
62	TS69	UE 70	6555	6
63	TS70	UE 70	6555	6
64	TS71	UE 70	6555	6
65	TS72	UE 70	6555	6
66	TS73	UE 70	6555	6
67	TS74	UE 70	6555	6
68	TS75	UE 70	6555	6
69	TS76	UE 70	6555	6
70	TS77	UE 70	6555	6
71	TS78	UE 70	6555	6
72	TS79	UE 70	6555	6
73	TS80	UE 70	6555	6
74	TS81	UE 70	6555	6
75	TS82	UE 70	6555	6
76	TS83	UE 70	6555	6
77	TS84	UE 70	6555	6
78	TS85	UE 70	6555	6
79	TS86	UE 70	6555	6
80	TS87	UE 70	6555	6
81	TS88	UE 70	6555	6
82	TS89	UE 70	6555	6
83	TS90	UE 70	6555	6
84	TS91	UE 70	6555	6
85	TS92	UE 70	6555	6
86	TS93	UE 70	6555	6
87	TS94	UE 70	6555	6
88	TS95	UE 70	6555	6
89	TS96	UE 70	6555	6
90	TS97	UE 70	6555	6
91	TS98	UE 70	6555	6
92	TS99	UE 70	6555	6
93	TS100	UE 70	6555	6

7	TS8	-	12855	4
8	1/2	DUPL0 UE 150x60x20#3	6605	3



