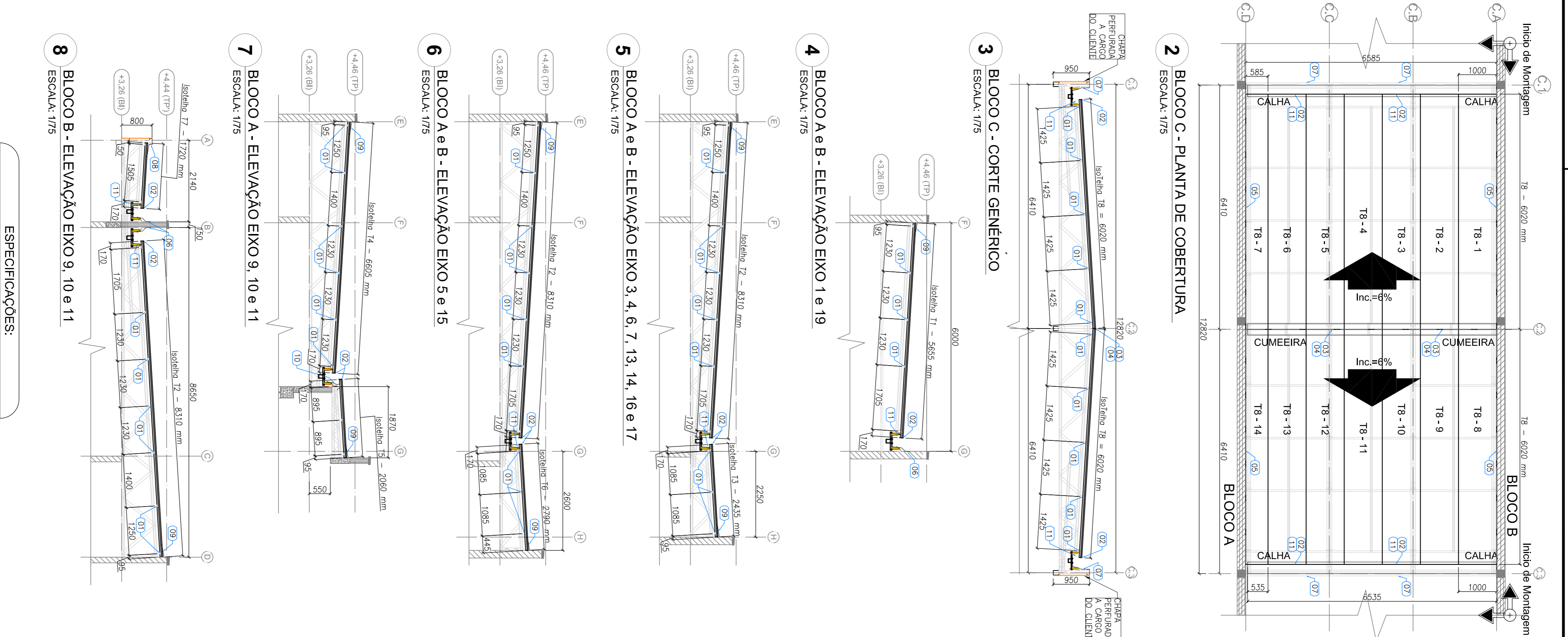
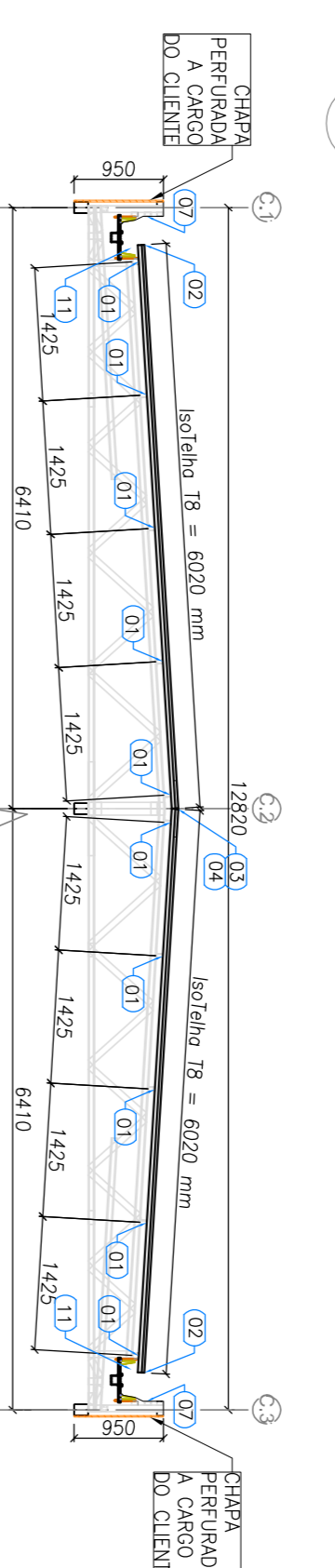


1 BLOCO B - PLANTA DE COBERTURA
ESCALA: 1/75

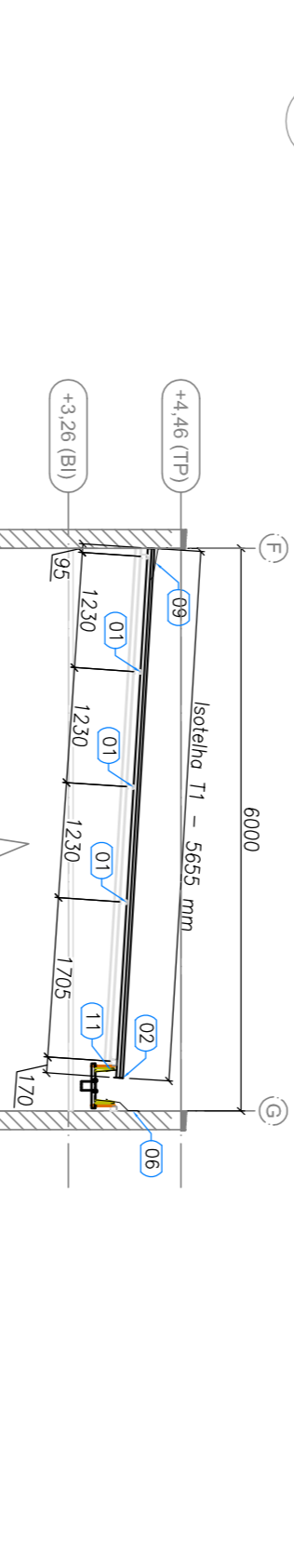


2 BLOCO C - PLANTA DE COBERTURA
ESCALA: 1/75

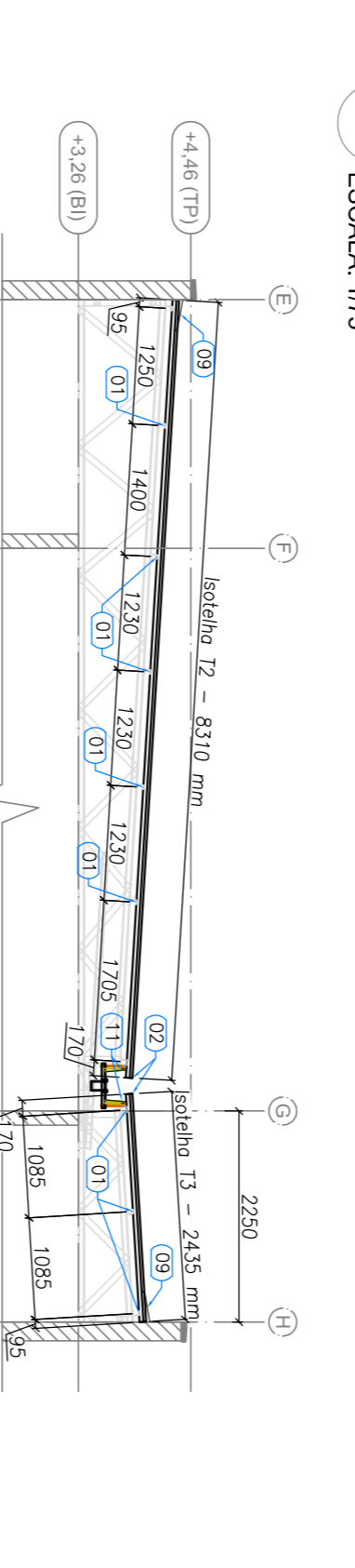
3 BLOCO C - CORTE GNERICO
ESCALA: 1/75



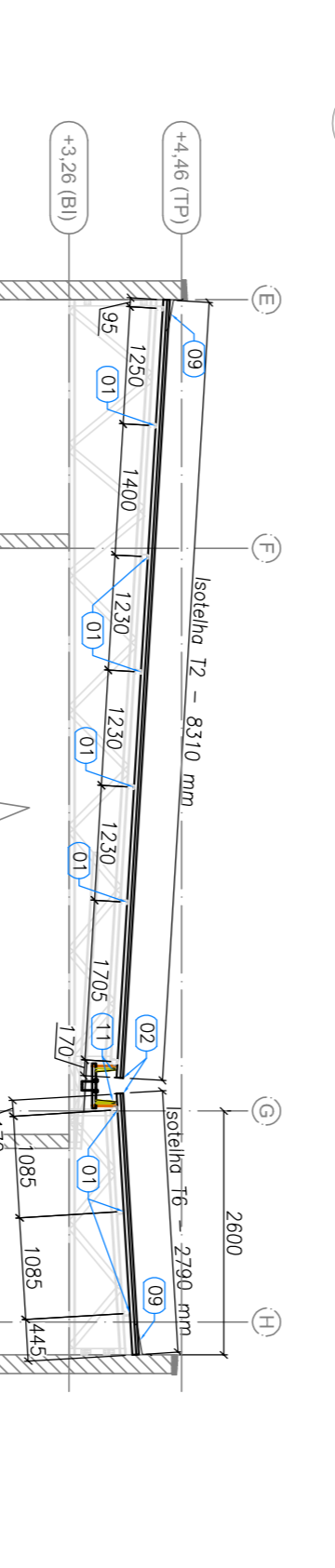
4 BLOCO A e B - ELEVÇÃO EIXO 1 e 19
ESCALA: 1/75



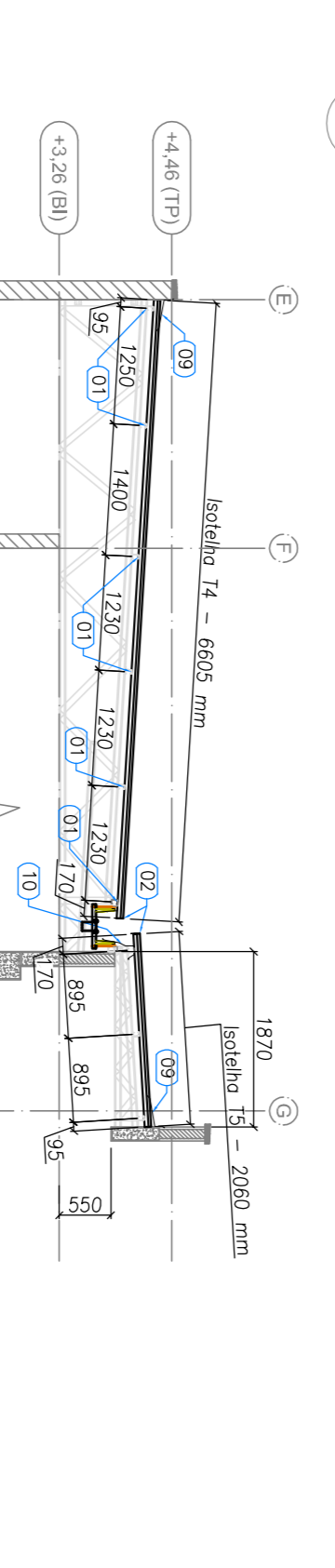
5 BLOCO A e B - ELEVÇÃO EIXO 3, 4, 6, 7, 13, 14, 16 e 17
ESCALA: 1/75



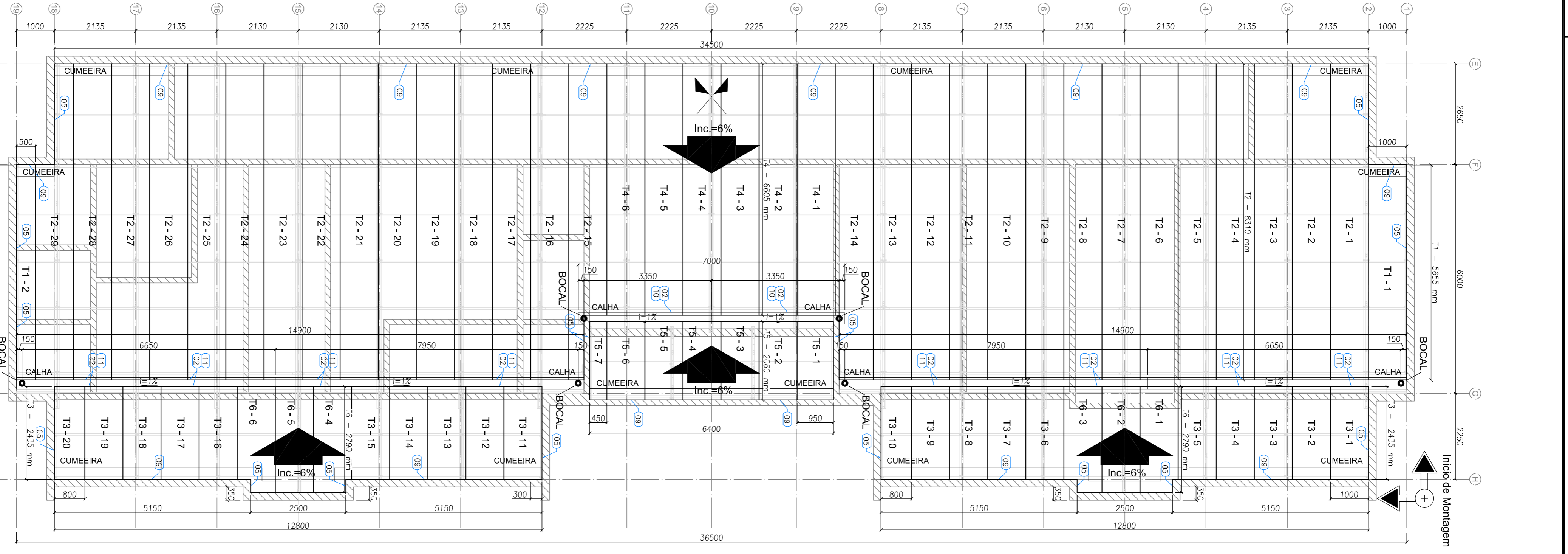
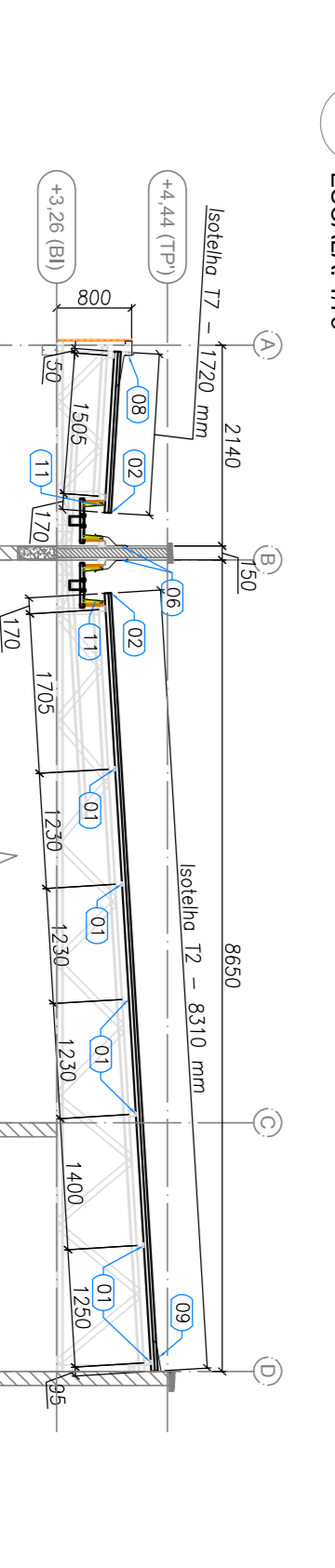
6 BLOCO A e B - ELEVÇÃO EIXO 5 e 15
ESCALA: 1/75



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



8 BLOCO B - ELEVÇÃO EIXO 9, 10 e 11
ESCALA: 1/75



9 BLOCO A - PLANTA DE COBERTURA
ESCALA: 1/75

ITEM	TAG	PERFIL	COMP. (mm)	QNTD.
1	T1	ISOTELHA PIR 30MM	5655	2
2	T2	ISOTELHA PIR 30MM	6310	29
3	T3	ISOTELHA PIR 30MM	2435	20
4	T4	ISOTELHA PIR 30MM	6605	6
5	T5	ISOTELHA PIR 30MM	2060	7
6	T6	ISOTELHA PIR 30MM	2790	6

ITEM	TAG	PERFIL	COMP. (mm)	QNTD.
1	T1	ISOTELHA PIR 30MM	5655	2
2	T2	ISOTELHA PIR 30MM	8310	35
3	T3	ISOTELHA PIR 30MM	2435	20
4	T6	ISOTELHA PIR 30MM	2790	6
5	T7	ISOTELHA PIR 30MM	1720	9

ITEM	TAG	PERFIL	COMP. (mm)	QNTD.
1	T8	ISOTELHA PIR 30MM	6020	14

NOTAS:

- 1 - A PLATIBANDA DEVE POSSUIR O NÍVEL MÍNIMO DE +4,46, SENDO 1,2 METROS ACIMA DO NÍVEL DO BAZO INTERIORES DAS TELHAS, CORRESPONDENDO AO CORTE E DA PRONUNCIADA TIPO-A/COB-GER-01_1_802.dwg.
- 2 - AS PLATIBANDAS EM ALVENARIA, VIGAS DE CONCRETO E DEMAS ELEMENTOS DE SUSSITENÇÃO DA ESTRUTURA DEVEM RESPONDER PELA EXERCÍCIO FRESTENSO DO REBORDO POR CONTA DO CLIENTE.
- 3 - O PAV. DO BLOCO CENTRAL, E SUA LAJUITA DO BLOCO B POSSUI OVAL DE 3,07 METROS DENVO A NECESSIDADE DE APOIO DAS TRILÇAS LST NAS VIGAS DE CONCRETO DO CLIENTE ENTUADNAS NO NÍVEL +3,26.
- 4 - AS CHARRAS FERRIJADAS DE FICAMENTO VERTICAL ASSIM COMO SUAS FRAÇÕES SÃO DE RESPONSABILIDADE DO CLIENTE.

REFERÊNCIAS:

- MEMORIAIS DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS
- PLANILHA DE QUANTITATIVOS
- PROJETO: TIPO-A/COB-GER-01_1_802.dwg
- TIPO-B/SEN-AL-D-GER-01_1_802.dwg
- TIPO-C/SF-AL-BAN-06_1_802.dwg
- TIPO-D/COB-GER-01_1_802.dwg
- TIPO-A/COB-GER-01_1_802.dwg
- TIPO-A/COB-GER-01_1_802.dwg
- TIPO-A/COB-GER-02_1_802.dwg
- TIPO-A/COB-GER-02_1_802.dwg

PROJETO PADRÃO - FNDE

FNDE Fundação Nacional de Desenvolvimento da Educação

Ministério da Educação

PROPRIETÁRIO: :
ENDEREÇO:
MUNICÍPIO - UF:
PROPRIETÁRIO:
AUTOR DO PROJETO:
RESP. TÉCNICO:
CREIA:
DIFLO:
CREIA:

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 2

PROJETO DE ESTRUTURA

ESTRUTURA METÁLICA

PLANTA DE TELHAS E ELEVÇÕES

BLOCO A, BLOCO B E BLOCO C

CONSEQUENCIA

CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional

REVISÃO R 00 R 02

ESCALA 1/75

DATA ENVIO DO PROJETO 09/10

FRANCISCA