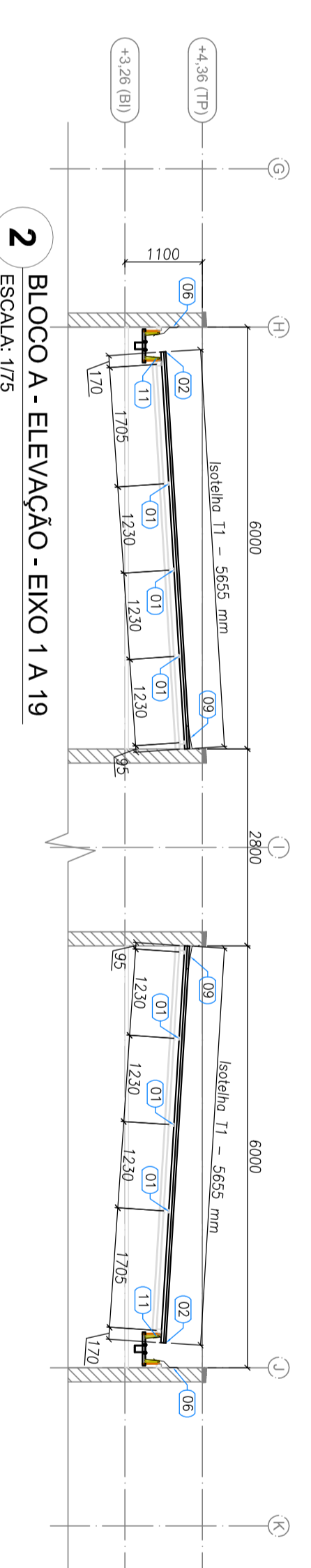
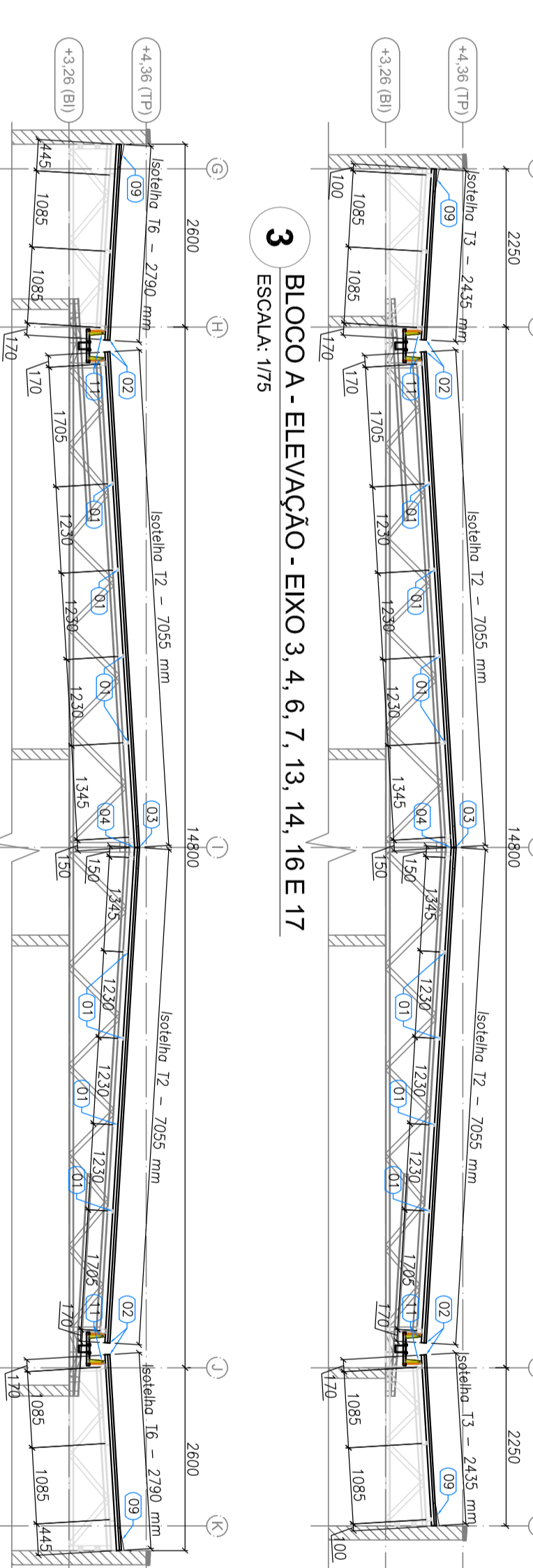


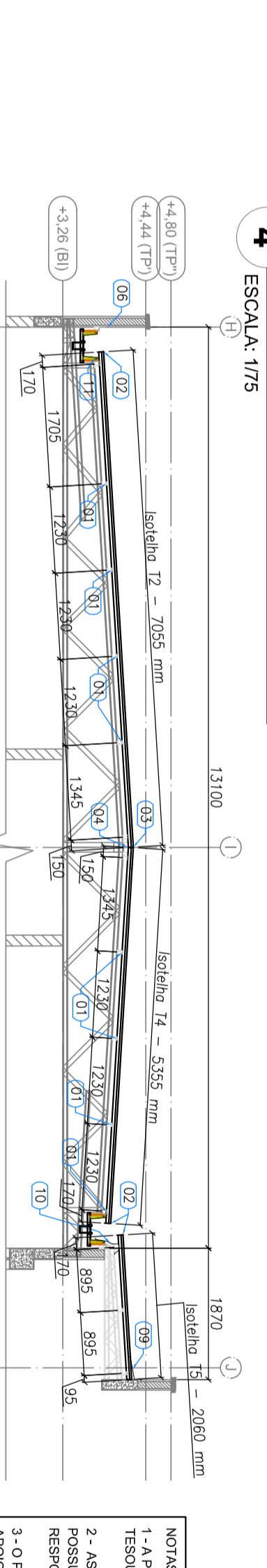
1 BLOCO A - PLANTA DE COBERTURA
ESCALA 1/75



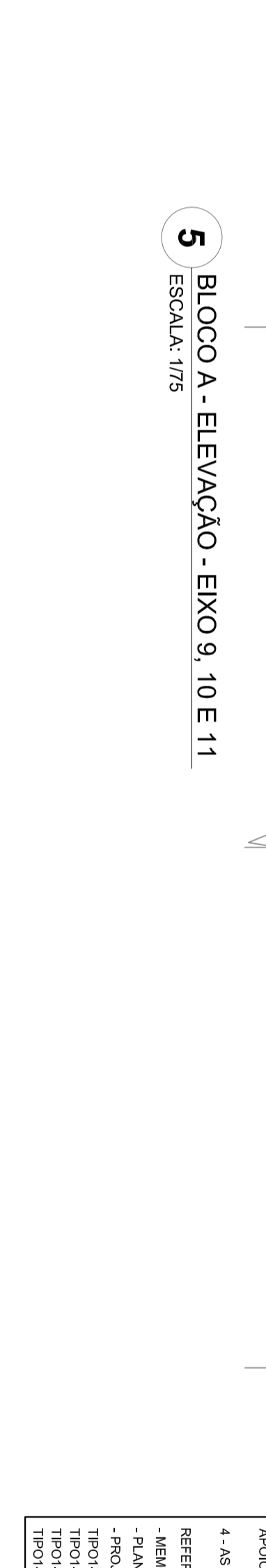
2 BLOCO A - ELEVACAO - EIXO 1A19
ESCALA 1/75



3 BLOCO A - ELEVACAO - EIXO 3, 4, 6, 7, 13, 14, 16 E 17
ESCALA 1/75



4 BLOCO A - ELEVACAO - EIXO 5A15
ESCALA 1/75



5 BLOCO A - ELEVACAO - EIXO 9, 10 E 11
ESCALA 1/75

ESPECIFICAÇÕES:

CENTRO DE ESTUDOS E DESENVOLVIMENTO DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO (CEDEC)
 ISOTECLA F30mm
 6 kg/m²

ITEM	TAG	PERFIL	COMPRIMENTO (mm)	QNTD.
1	T1	ISOTECLA PER 30x41	7055	4
2	T2	ISOTECLA PER 30x41	2055	64
3	T3	ISOTECLA PER 30x41	2455	40
4	T4	ISOTECLA PER 30x41	5355	6
5	T5	ISOTECLA PER 30x41	2500	6
6	T6	ISOTECLA PER 30x41	2750	12
7	T7	ISOTECLA PER 30x41	2750	12

NOTAS:

1 - VERIFICAR O TIPO DE ISOTECLA A SER UTILIZADA, DE ACORDO COM AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E O TIPO DE ISOTECLA A SER UTILIZADA.

2 - AS ISOTECAS DEBEM SER INSTALADAS DE ACORDO COM AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E O TIPO DE ISOTECLA A SER UTILIZADA.

3 - O TIPO DE ISOTECLA A SER UTILIZADA DEVE SER O TIPO DE ISOTECLA A SER UTILIZADA.

4 - AS CHAMAS REFERIDAS DE FUNDAMENTO VERTICAL ASSIM COMO SUAS FUNDADAS SÃO DE RESPONSABILIDADE DO CLIENTE.

REFERÊNCIAS:

- MEMÓRIA DE CÁLCULO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- MEMÓRIA DE CÁLCULO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

- MEMÓRIA DE CÁLCULO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

02 JUNHO 2017 Alteração: alterar de 60mm para 30mm, conforme notas. OBRIGADO POR FAVOR, NÃO ALTERAR O TIPO DE ISOTECLA A SER UTILIZADA.

01 JUNHO 2016 Alteração: alterar de 60mm para 30mm, conforme notas. OBRIGADO POR FAVOR, NÃO ALTERAR O TIPO DE ISOTECLA A SER UTILIZADA.

Nº DATA DESCRIÇÃO

CONTINUA DE REVISÕES

FNDE Fundo Nacional de Desenvolvimento Educacional

Ministério da Educação

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROJETO PADRÃO - FNDE

PROJETO DE ESTRUTURA

ESTRUTURA METÁLICA

PLANTA DE TELHAS E ELEVACÕES

BLOCO A

SMT

12/15

PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 1

PROJETO DE ESTRUTURA

ESTRUTURA METÁLICA

PLANTA DE TELHAS E ELEVACÕES

BLOCO A

SMT

12/15