

NOTAS:

1. PROJETO DE EXECUÇÃO DEVE SER ELABORADO PELO SERRALHEIRO CONTRATADO.

FIXAÇÃO

- TODOS OS PARAFUSOS APLICADOS EM PERFIS DE ALUMÍNIO SÃO DE AÇO INOX AUSTENÍTICO AISI 304 PASSIVADOS E QUANDO APARENTES SERÃO DE COR COMPATÍVEL COM A COR DA ESQUADRIA.
- PARA ACESSÓRIOS FIXADOS POR REBITE - POP- OS MESMOS SERÃO DE AÇO INOX OU ALUMÍNIO COMPATÍVEL COM OS ESFORÇOS SOLICITANTES.
- NÃO SERÃO USADOS REBITES DE REPUXO TIPO POP- NOS LOCAIS SUJEITOS A ESFORÇO DE CISCALHAMENTO.

COMPONENTES

- TODOS OS COMPONENTES SÃO NA MESMA COR DA ESQUADRIA.
- TODOS OS ACESSÓRIOS ATENDEM AOS ESFORÇOS DE USO ESTABELECIDOS DA NBR-10821

PERFIS / QUARNIÇÕES

- TODOS OS PERFIS DE ALUMÍNIO CORRESPONDEM A LIGA 6060 T5.
- TODAS AS GAXETAS SÃO EM EPDM E ATENDEM AOS PARÂMETROS ESTABELECIDOS NA NORMA NBR-13.756.
- AS GAXETAS POSSUEM FORMATO E DIMENSIONAMENTO ADEQUADO PARA GARANTIR A VEDAÇÃO E TER OS CANTOS PERFEITAMENTE ALIUSTADOS.

SELANTES

- A APLICAÇÃO DE SILICONE DEVERÁ SER EFETUADA NAS VEDAÇÕES DE TODAS AS JUNTAS ENTRE PERFIS, REVESTIMENTO, TAMPA OU QUALQUER OUTRA PARTE SUJEITA A INFILTRAÇÃO.
- BITE DO SILICONE ESTRUTURAL DEVERÁ SER CALCULADO PELO FABRICANTE

APLICAÇÃO / USO	DOW CORNING	MOMENTIVE
Juntas de Perfil	DC-784	TOP 490
Selamentos em geral	DC-791	TOP 490

LISTA DE CORTE

- DEVERÃO SER EMITIDAS PELO SERRALHEIRO AS MEDIDAS DE FABRICAÇÃO DAS ESQUADRIAS QUE DEVEM SER ATENDIDAS E CONFERIDAS "IN LOCO" E SERÃO INTRINSECAMENTE DE RESPONSABILIDADE DO FABRICANTE.

LINHA/SISTEMISTA

- LINHA ECOSTICK - PERFIL ALUMÍNIO

- ACABAMENTO SUPERFICIAL

- ANODIZADO NATURAL

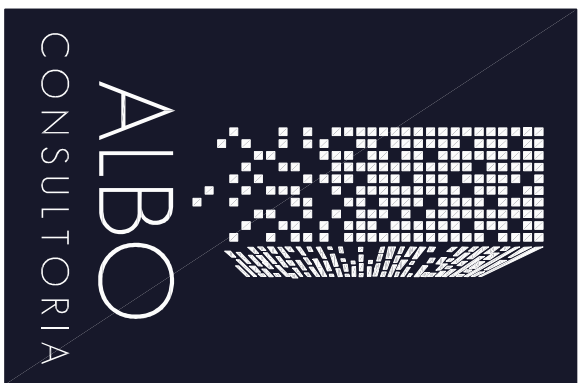
- VIDROS

- VIDRO LAMINADO DE CONTROLE SOLAR

- ESTRUTURA METÁLICA AUXILIAR

- AS ESTRUTURAS METÁLICAS INDICADAS EM NOSSO PROJETO SÃO ILUSTRATIVAS. E DEVERÃO SEGUIR DIMENSIONAMENTO DE PROJETO ESPECÍFICO.

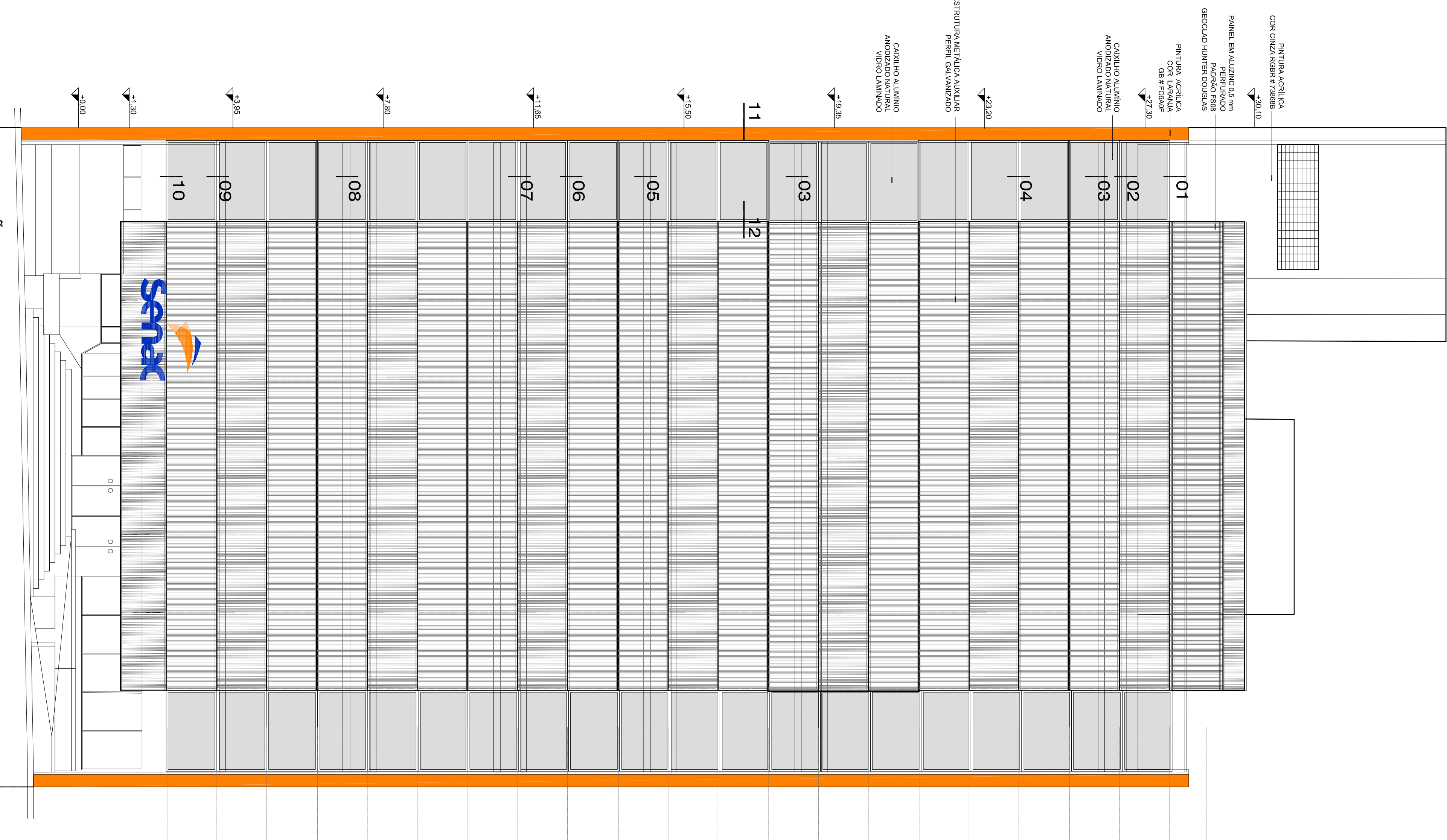
00	EMIÇÃO INICIAL	24.08.2023	AB		
REVISÃO:	DESCRIÇÃO:	DATA:	DES.	APROV.	



e-mail : andersonbueno@alboconsultoria.com.br | tel : +55 11 984298277

Título / Descrição:		Escala:	
ELEVACÃO, PLANTA E CORTE		INDICAÇÃO	

Responsável:	Desenho:	Data:	Aprova:
ABO. ANDERSON BUENO	AB	24.08.2023	TIR-COA-PC-001-DET-R00

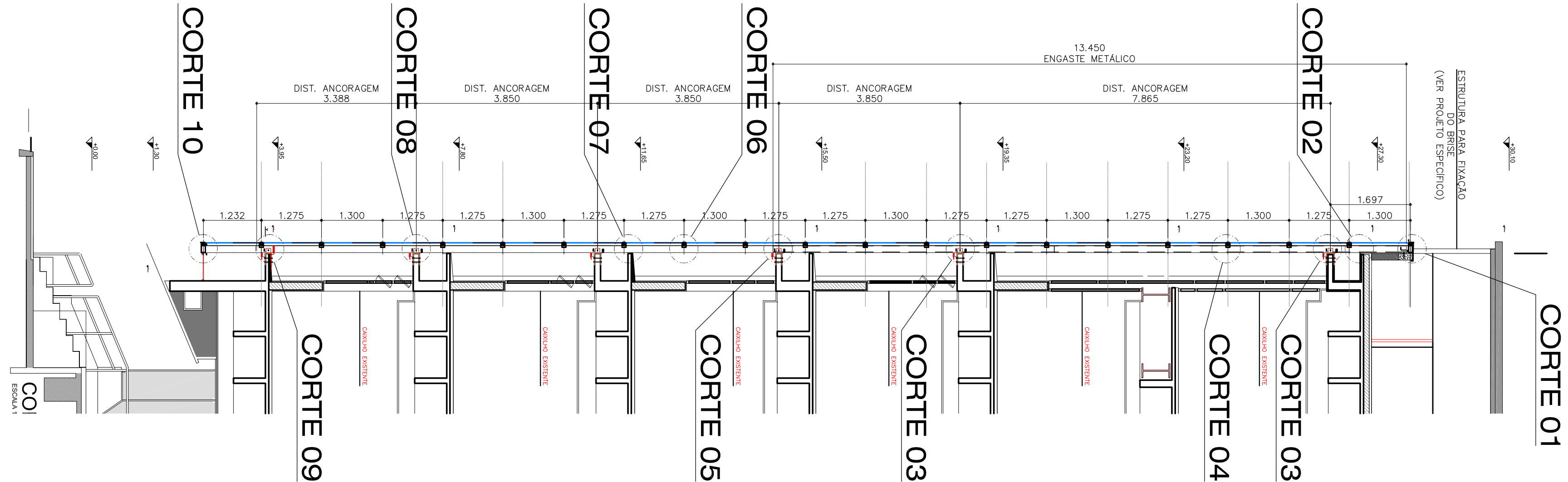


ELEVACÃO

ESC. 1/75

PLANTA

ESC. 1/75



CORTE

ESC. 1/75

VERIFICAR ABERTURA NO CAIXILHO EXISTENTE PARA EVENTUAL LIMPEZA