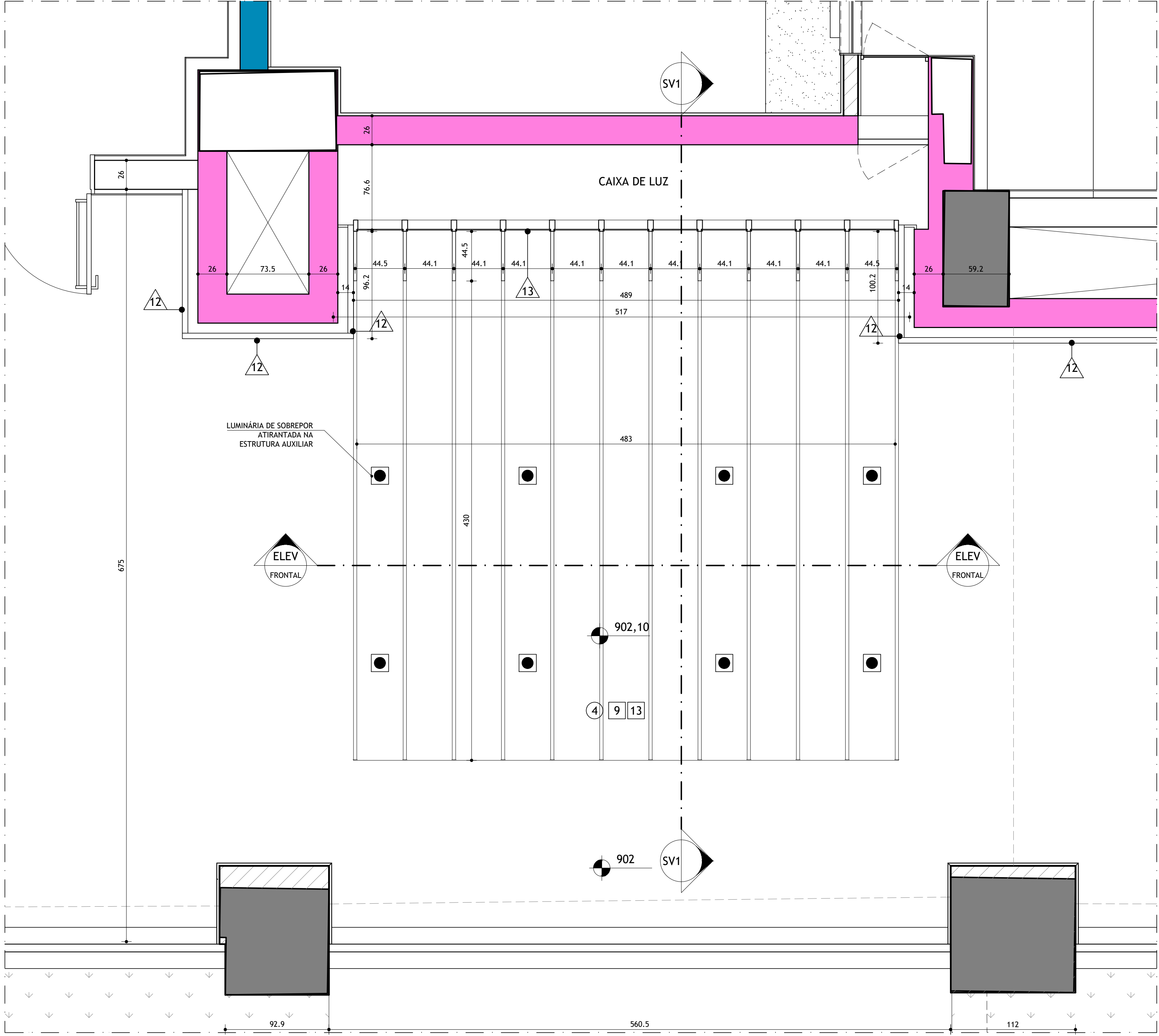
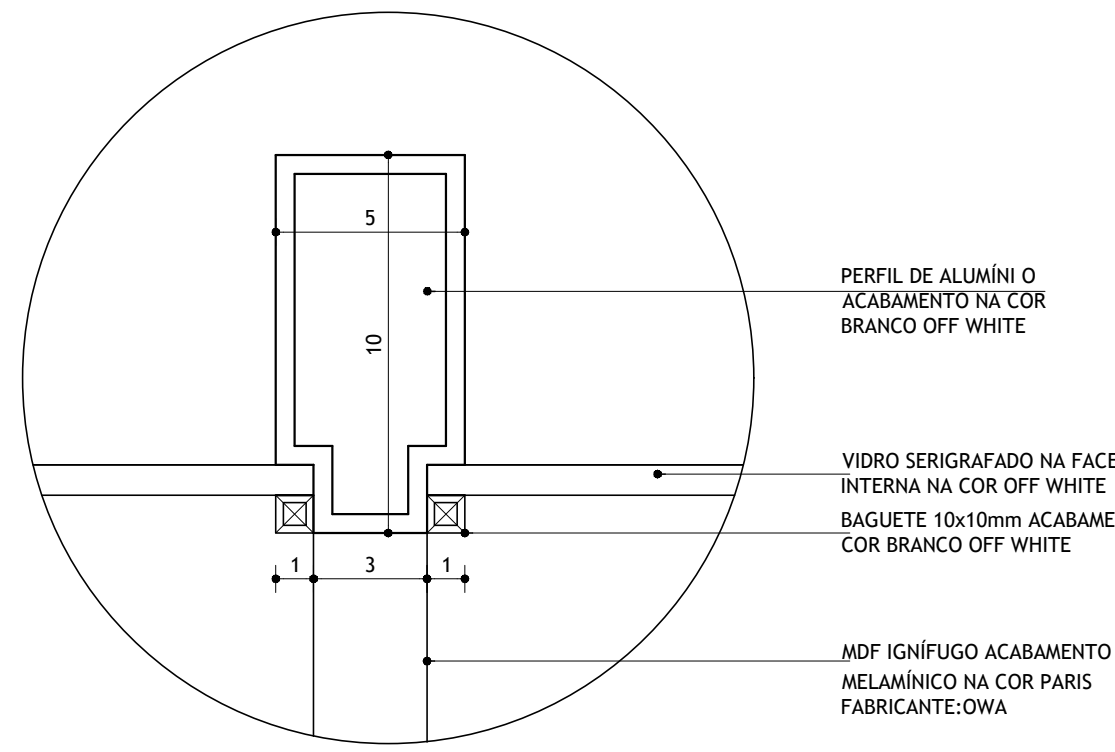


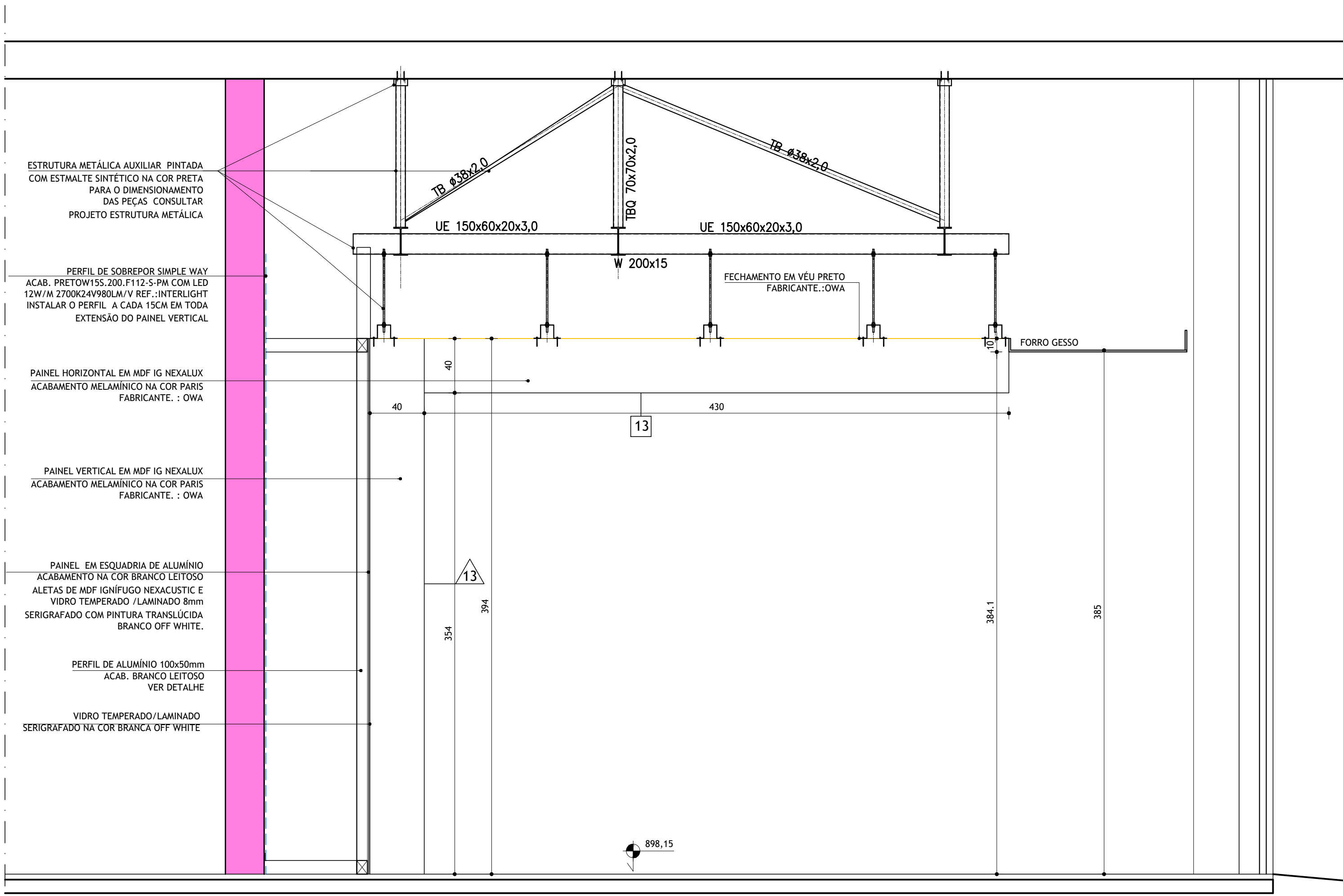
PAINEL RECEPÇÃO TORRE 1 E 2
SEÇÃO HORIZONTAL 1
ESCALA 1:25



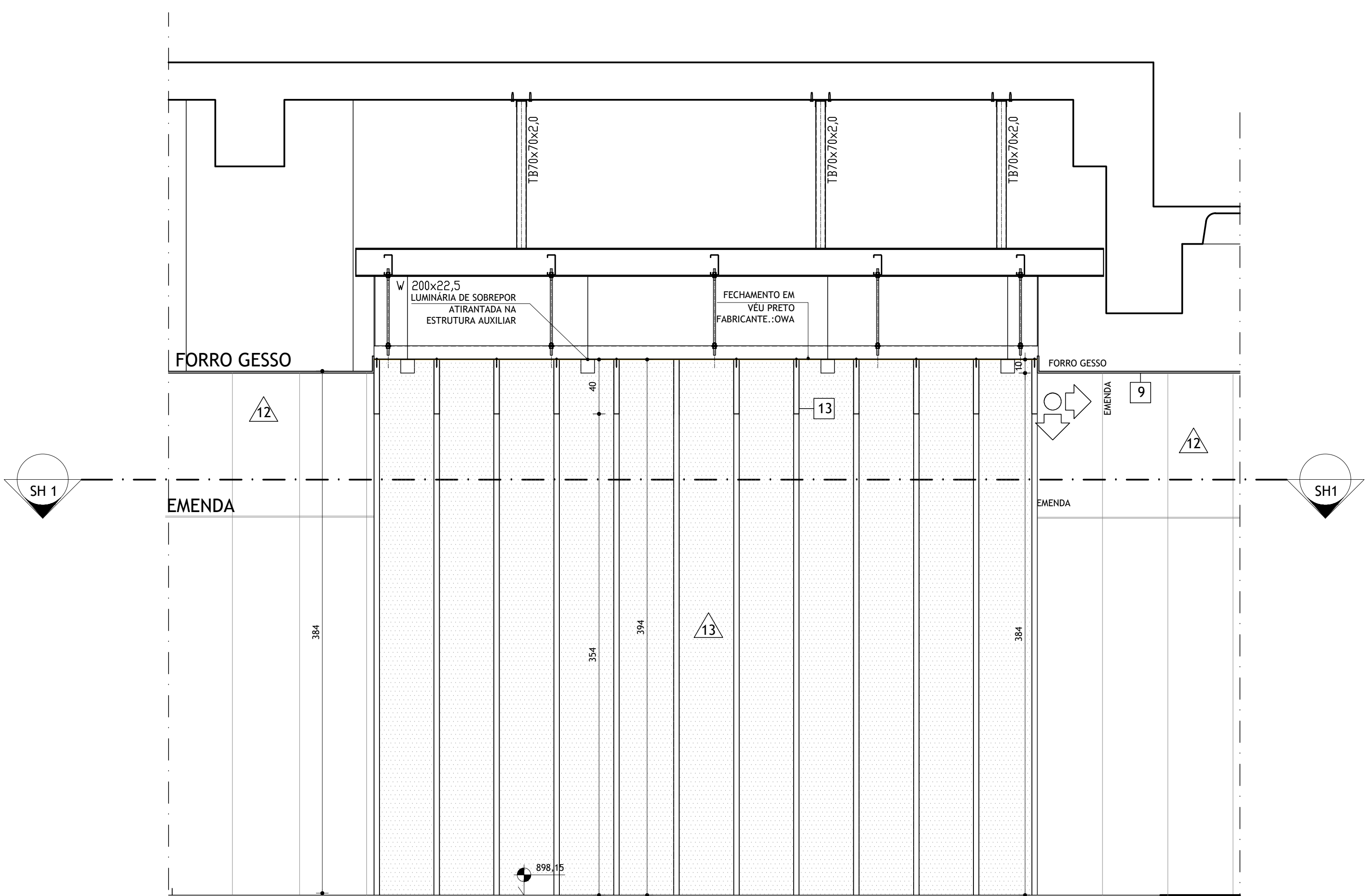
PLANTA DE FORRO
ESCALA 1:25



DETALHE PERFIL DA ESQUADRIA
ESCALA 1/2



PAINEL RECEPÇÃO TORRE 1 E 2
SEÇÃO VERTICAL 1
ESCALA 1:25



PAINEL RECEPÇÃO TORRE 1 E 2
ELEVACÃO FRONTAL
ESCALA 1:25

NOTAS	
1 - COTAS EM CENTÍMETROS (cm), EXCETO ONDE INDICADO.	
2 - AS COTAS DAS ALVENARIAS DRYWALL CORRESPONDEM ÀS SUPERFÍCIES ACABADAS, SEM O REVESTIMENTO ACÚSTICO DAS MESMAS, COTADO SEPARADAMENTE QUANDO NECESSÁRIO.	
3 - AS COTAS DO PROJETO SEMPRE PREVALECEM À ESCALA E TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS EM OBRA.	
4 - OS NÍVEIS DO PROJETO ARQUITETÔNICO CORRESPONDEM AOS NÍVEIS DO LEVANTAMENTO MÉTRICO REALIZADO NO LOCAL E ENTREGUE EM ETAPA INTERIOR.	
5 - PARA IDENTIFICAÇÃO DAS PORTAS / JANELAS / ESQUADRIAS ESPECIAIS, CONSULTAR O QUADRO DE ESQUADRIAS.	
6 - ESTE DOCUMENTO PARA CONSTRUÇÃO E DE PROPRIEDADE DO CLIENTE E NÃO PODE SER COPIADO, REPRODUZIDO OU SUBMETIDO A TERCEIROS, PORQUE ABRANGE A SEÇÃO DE USO DOS DIREITOS AUTORAIS PATRIMONIAIS DO PROJETO. TÃO SOMENTE PARA OBRA E LOCAL A QUE SE DESTINA.	
7 - TODOS OS MATERIAIS DE ACABAMENTO ESPECIFICADOS PARA O CENTRO DE CONVENÇÕES ATENDEM AS EXIGÊNCIAS NORMATIVAS DO CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DO ESTADO DE MINAS GERAIS. CASO SEJAM SUBSTITUÍDOS POR SIMILARES, O RESPONSÁVEL DEVERÁ APRESENTAR OS LAUDOS ENTREGUES POR LABORATÓRIOS, SOB JURA, ATESTANDO A EFICIÊNCIA QUANTO À PROPAGAÇÃO DE CHAMAS E EMISSÃO DE FUMAÇA TÓXICA, EM ATENDIMENTO ÀS EXIGÊNCIAS SUPRACITADAS. A APLICAÇÃO DE QUALQUER PRODUTO SOBRE ESTES MATERIAIS COMO SOLUÇÃO PARA ATRAPAR A QUALIDADE DE SONTO NÃO SERÁ ACEITA. OS MATERIAIS DEVERÃO APRESENTAR ESTA CARACTERÍSTICA EM SUA COMPOSIÇÃO, COM A GARANTIA DO FABRICANTE.	
8 - MEDIDAS DE DETALHAMENTO PREVALECEM SOBRE O PROJETO EXECUTIVO.	
9 - DEVIDO À CONFIGURAÇÃO GEOMÉTRICA IRREGULAR DO LOCAL, TODAS AS DIVISÕES EM ALVENARIA E DRYWALL DEVERÃO SER DEMARCADAS ANTES DA SUA EXECUÇÃO, DE MODO QUE TODA E QUALQUER IMPERFEIÇÃO DE MEDIDAS NOS COMPARTIMENTOS PROPOSTOS NO PROJETO ARQUITETÔNICO POSSAM SER PERMANENTEMENTE IDENTIFICADAS. CASO HAJA NECESSIDADE DE MODIFICAÇÕES, INFORMAR AOS ARQUITETOS PARA QUE SEJAM APORTADAS SOLUÇÕES.	
10 - NA OBRA, NÃO EXCLUIRE ESQUADRIA ANTES.	
CONVENÇÕES	
	ALVENARIA EXISTENTE
	ALVENARIA A CONSTRUIR EM BLOCO SICAL, n=10cm
	ÁREAS CUJOS NÍVEIS DE PISO EXISTENTES SERÃO ALTERADOS
	DRYWALL ACÚSTICO A CONSTRUIR - VER DETALHE ESPECÍFICO
	DRYWALL ACÚSTICO A CONSTRUIR - VER DETALHE ESPECÍFICO
	DRYWALL ACÚSTICO A CONSTRUIR - VER DETALHE ESPECÍFICO
	DRYWALL ACÚSTICO A CONSTRUIR - VER DETALHE ESPECÍFICO
	DRYWALL ACÚSTICO A CONSTRUIR - VER DETALHE ESPECÍFICO
	DRYWALL ACÚSTICO A CONSTRUIR - VER DETALHE ESPECÍFICO
	DRYWALL ACÚSTICO A CONSTRUIR - VER DETALHE ESPECÍFICO
	DRYWALL ACÚSTICO A CONSTRUIR - VER DETALHE ESPECÍFICO
	DRYWALL ACÚSTICO A CONSTRUIR - VER DETALHE ESPECÍFICO
LEGENDA DE ACABAMENTOS	
PISOS	
1	PISO EM CARPETE EM PLACAS DE 500x50cm REF.: DESO ESSENCE B399
2	PISO EM REGUAS DE MADEIRA MACIEIRA TAMAR - 20m
PAREDES	
12	REVESTIMENTO SCREENPANEL G PERFORADO, ACABAMENTO EM PINTURA ACO CORTEN - ROBINIA, PERFORAÇÃO CUSTOMIZADA. DIMENSÕES DO PAINEL: 48x207cm. FIXADO EM ESTRUTURA AUXILIAR DE ALUMÍNIO TUBULAR PINTADO DE PRETO. FABRICANTE: HUNTER DOUGLAS OU EQUIVALENTE. INSTALAR SOBRE LA DE VIDRO P30 20, ESPESURA 10mm. REVESTIDO DE VÉU DE VIDRO PRETO, FABRICANTE: SOTER OU EQUIVALENTE.
13	FECHAMENTO EM VIDRO TEMPERADO E LAMINADO 8mm SERIGRAFADO COM PINTURA TRANSLÚCIDA BRANCA OFF WHITE FIXADO EM ESQUADRIA DE ALUMÍNIO NATURAL E ALETAS DE MDF IGNÍFUGO REF.: NEXALUTIC PANEL LISO COR: PARIS IS FABRICANTE: OWA OU EQUIVALENTE.
FORRO	
9	FORRO ESTRUTURADO EM PLACAS DE GESSO ACARTONADO PERFORADO n=12,5mm, FUROS ALATÓRIOS, REF.: PLACAS SAINT GOBAIN OU EQUIVALENTE, EMBOSSADO E PINTADO C/ TINTA LÁTEX ROSA COR: MAGNOLIA REF.: SUNDIN OU EQUIVALENTE. SOBRE O FORRO COLOCAR MANTA DE LA DE VIDRO DEGRADADO DE FIB 100g/m² EMBOSSADA COM TECIDO DE VIDRO NA COR PRETA. ESPESURA DE 50mm REF.: BOUTONE 12-2016m OU EQUIVALENTE.
13	FORRO EM REGUAS EM MDF IGNÍFUGO, MÓDULO 1200x400mm, TAMANHO DA REGUA 1200x400x40mm E VÉU PRETO, FIXADO EM ESTRUTURA AUXILIAR CONFORME DETALHE ESPECÍFICO. ACABAMENTO EM MELAMINACOR, PARIS IS, REF.: NEXALUX VERTICAL, FABRICANTE: OWA.

REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO
1		
2		
3		
4		
PROPRIETÁRIO/TÍTULO		
MINISTÉRIO PÚBLICO DE MINAS GERAIS CENTRO DE CONVENÇÕES		
DETALHAMENTO		
DISCIPLINA		
ARQUITETURA/ACÚSTICA/LUMINOTECNIA / CENOTÉCNICA		
CONTEÚDO		
DETALHAMENTO PAINEL LUMINOSO RECEPÇÃO TORRES 1 E 2		
R.T.		
COORDENAÇÃO		
ALESSANDRA BRAGA MADUREIRA - CAU: A20.263-0		
COLABORADORES		
MARIUCE DUQUE - CAU: A21.476-0		
LUIZ CARLOS MOREIRA VALLES - CAU: A22.499-8		
DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS		
ESCALA: INDICADA		01
DATA: 30/06/2023		
VERSÃO: 01		
FOLHA: 43/43		