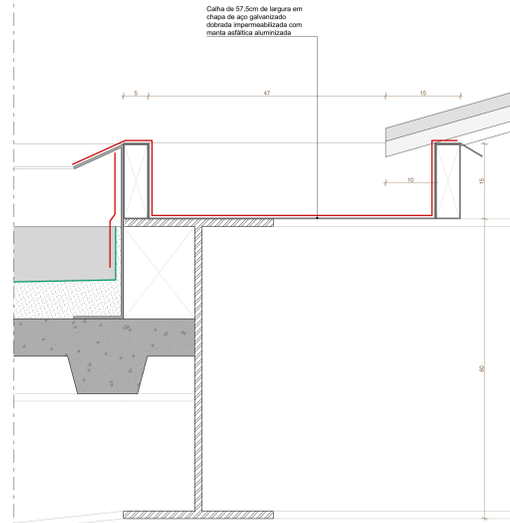
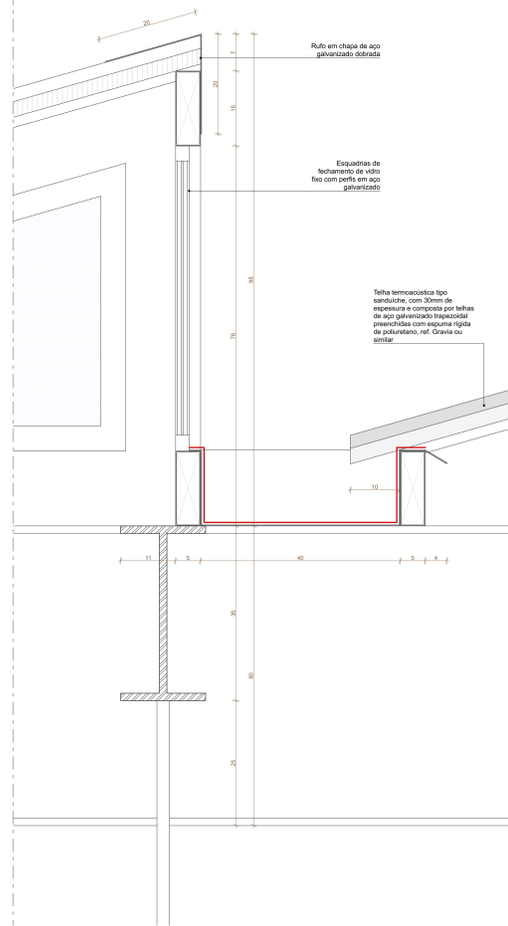


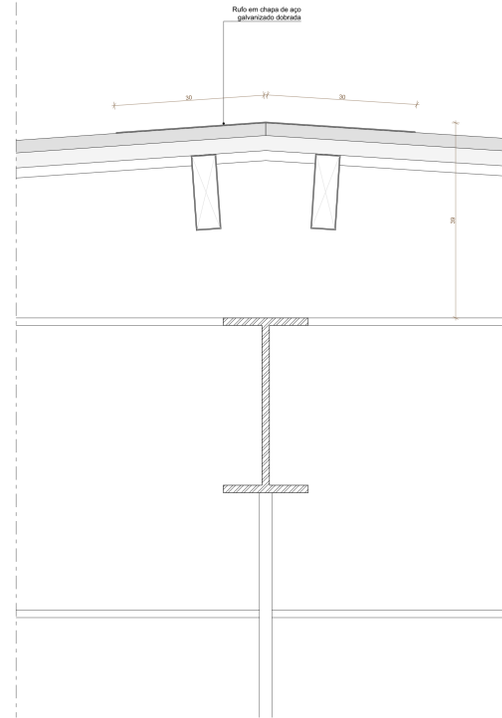
C01 DETALHE VIGA DE BORDA FACHADA  
ESCALA 1:5



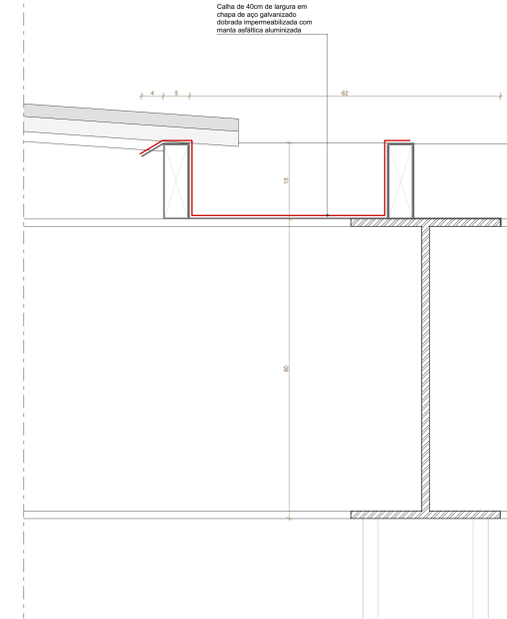
C02 DETALHE CALHA SHEDS  
ESCALA 1:5



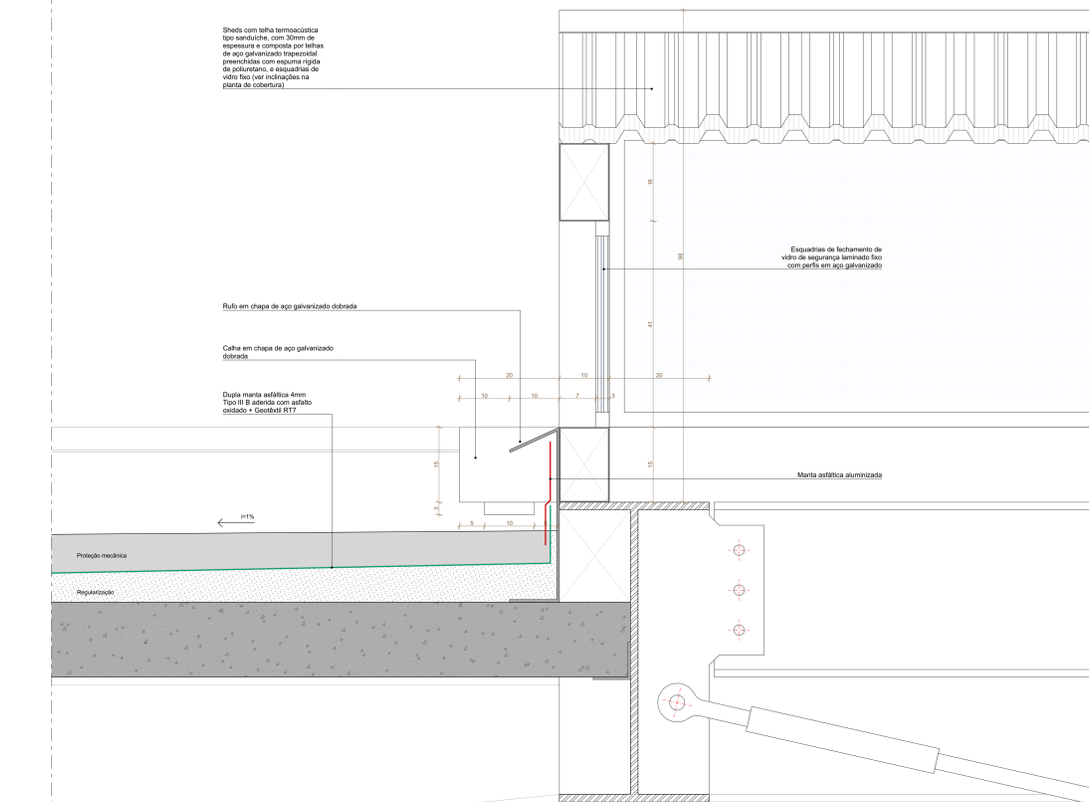
C03 DETALHE ESQUADRIA E RUFO SHEDS  
ESCALA 1:5



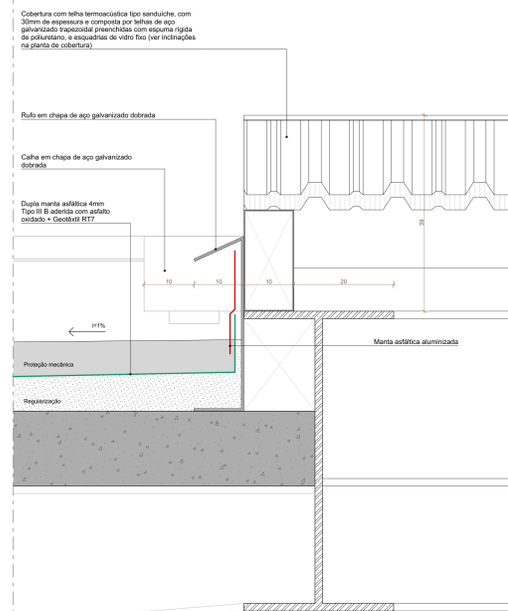
C04 DETALHE RUFO ACESSO  
ESCALA 1:5



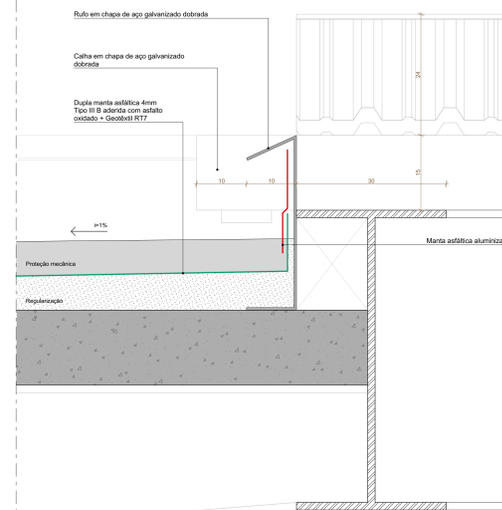
C05 DETALHE CALHA ACESSO  
ESCALA 1:5



C06 DETALHE ESQUADRIA LATERAL SHEDS  
ESCALA 1:5



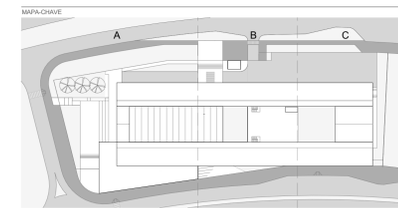
C07 DETALHE FECHAMENTO LATERAL  
ESCALA 1:5



C08 DETALHE VIGA DE BORDA PÁTIO  
ESCALA 1:5

REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO
R00	02/12/2019	EMISSÃO INICIAL

- NOTAS
- NÃO MEDIR O DESENHO, SEMPRE CONSIDERAR AS COTAS.
  - COTAS EM METROS. NÃO SE ENTRA EM TIGA COTA NÃO DEVERIA SER CONFIRMADA NA OBRA.
  - EM CASO DE INCONFÉRIÊNCIA ENTRE DESENHOS, A ESCALA MAIS AMPLA É A QUE VIGORARÁ.
  - EM CASO DE DÚVIDA, O ARQUITETO É O RESPONSÁVEL. DEVEM SER CONSULTADOS.
  - TODOS OS DETALHES SERÃO MODIFICADOS PELA CONSTRUTORA MEDIANTE EXECUÇÃO DE PROTÓTIPO E APROVAÇÃO PRÉVIA DO ARQUITETO RESPONSÁVEL E DO CLIENTE.
  - OBSERVAR AS NORMAS DE ACESSIBILIDADE VIGENTES (NBR 9070-1, 9070-2, 9070-3, 9070-4, 9070-5, 9070-6, 9070-7, 9070-8, 9070-9, 9070-10, 9070-11, 9070-12, 9070-13, 9070-14, 9070-15, 9070-16, 9070-17, 9070-18, 9070-19, 9070-20, 9070-21, 9070-22, 9070-23, 9070-24, 9070-25, 9070-26, 9070-27, 9070-28, 9070-29, 9070-30, 9070-31, 9070-32, 9070-33, 9070-34, 9070-35, 9070-36, 9070-37, 9070-38, 9070-39, 9070-40, 9070-41, 9070-42, 9070-43, 9070-44, 9070-45, 9070-46, 9070-47, 9070-48, 9070-49, 9070-50, 9070-51, 9070-52, 9070-53, 9070-54, 9070-55, 9070-56, 9070-57, 9070-58, 9070-59, 9070-60, 9070-61, 9070-62, 9070-63, 9070-64, 9070-65, 9070-66, 9070-67, 9070-68, 9070-69, 9070-70, 9070-71, 9070-72, 9070-73, 9070-74, 9070-75, 9070-76, 9070-77, 9070-78, 9070-79, 9070-80, 9070-81, 9070-82, 9070-83, 9070-84, 9070-85, 9070-86, 9070-87, 9070-88, 9070-89, 9070-90, 9070-91, 9070-92, 9070-93, 9070-94, 9070-95, 9070-96, 9070-97, 9070-98, 9070-99, 9070-100).
  - OBSERVAR A NORMA DE DESEMPENHO (NBR 15.575-1).
  - PORTAS E PAINÉIS DE VIDRO DEVEM ATENDER ÀS TABELAS DE 1 DE JULHO DE 1996. TODAS AS ESQUADRIAS COM VIDROS NA FRENTE DEVE TER ESQUADRIAS DE RESERVA ALTERNATIVAS DE RESERVA. A MARCAÇÃO DO ARMAZENAMENTO DEVIDO ÀS PORTAS DEVE SER EXECUTADA EM CHAPA DE AÇO, TOMANDO COMO REFERÊNCIA AS MEDIDAS INDICADAS NO PROJETO. DEVERÃO RESERVAR-SE ANTES DA OBRA (NBR 14710).
  - RESISTÊNCIA DO CONTRA-VENTO (NBR 14710).
  - O RESPONSÁVEL TÉCNICO DA OBRA SE COMPROMETE A CONSTRUIR A CALDAIA DE SUA RESPONSABILIDADE, ADEQUANDO-COM AS VIZINHAS, CONFORME CÓDIGO DE EDIFICAÇÕES DO DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE ENGENHARIA, PARA NÍVEL DE ACESSIBILIDADE AS PESSOAS COM DIFICULDADE DE LOCOMOÇÃO (NBR 9070-3).
  - TODAS AS ESCALAS DEVEM SER EXECUTADAS EM PISO NÃO DEGRADANTE, O ACABAMENTO LISO E RESISTENTE A 2 HORAS AO FOGO. TODAS AS BARRAS SERÃO EXECUTADAS COM PISO REGULADOR E ANTI-CORBANTE.
  - A COTA DE TERRENO DO LOTE NO PONTO MÉDIO DE 66,18m É CORRESPONDENTE AO NÍVEL +1,18m DO PROJETO. FOI ADOPTADA A COTA 0,00m COMO A COTA ZERO DO PROJETO.
  - A COTA DE TERRENO DO LOTE NO PONTO MÉDIO DE 66,18m É CORRESPONDENTE AO NÍVEL +1,18m DO PROJETO. FOI ADOPTADA A COTA 0,00m COMO A COTA ZERO DO PROJETO.
  - OBSERVAR O NÍVEL DE HORIZONTALIDADE E VERIFICAR SE O NÍVEL DE HORIZONTALIDADE É DE QUALQUER FONTE DE IGNAÇÃO: 1,5m DE ABERTURAS, BALCÕES, CANALÉTAS E OUTROS EM NÍVEL INFERIOR; 6m DE DEPOSITO DE MATERIAL INSTALADO; 10m DE DEPOSITO DE RESERVAÇÃO.
  - OBSERVAR O NÍVEL DE HORIZONTALIDADE E VERIFICAR SE O NÍVEL DE HORIZONTALIDADE É DE QUALQUER FONTE DE IGNAÇÃO: 1,5m DE ABERTURAS, BALCÕES, CANALÉTAS E OUTROS EM NÍVEL INFERIOR; 6m DE DEPOSITO DE MATERIAL INSTALADO; 10m DE DEPOSITO DE RESERVAÇÃO.
  - TODAS AS PORTAS DE SALAS COM MAIS DE 200 PESSOAS TERÃO BARRAS ANTI-PÂNICO NO SENTIDO DA SAÍDA, INSTALADAS A 1,05m DO PISO ACABADO.



RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO  
EDER RODRIGUES DE ALENCAR  
CAU 48063-9

OBJETO	OBJETO
PROJETO EXECUTIVO	DETALHES - COBERTURA
DATA	REVISÃO
DEZ   2019	R00
INDICADA	FOLHA
INDICADA	ARQ-518