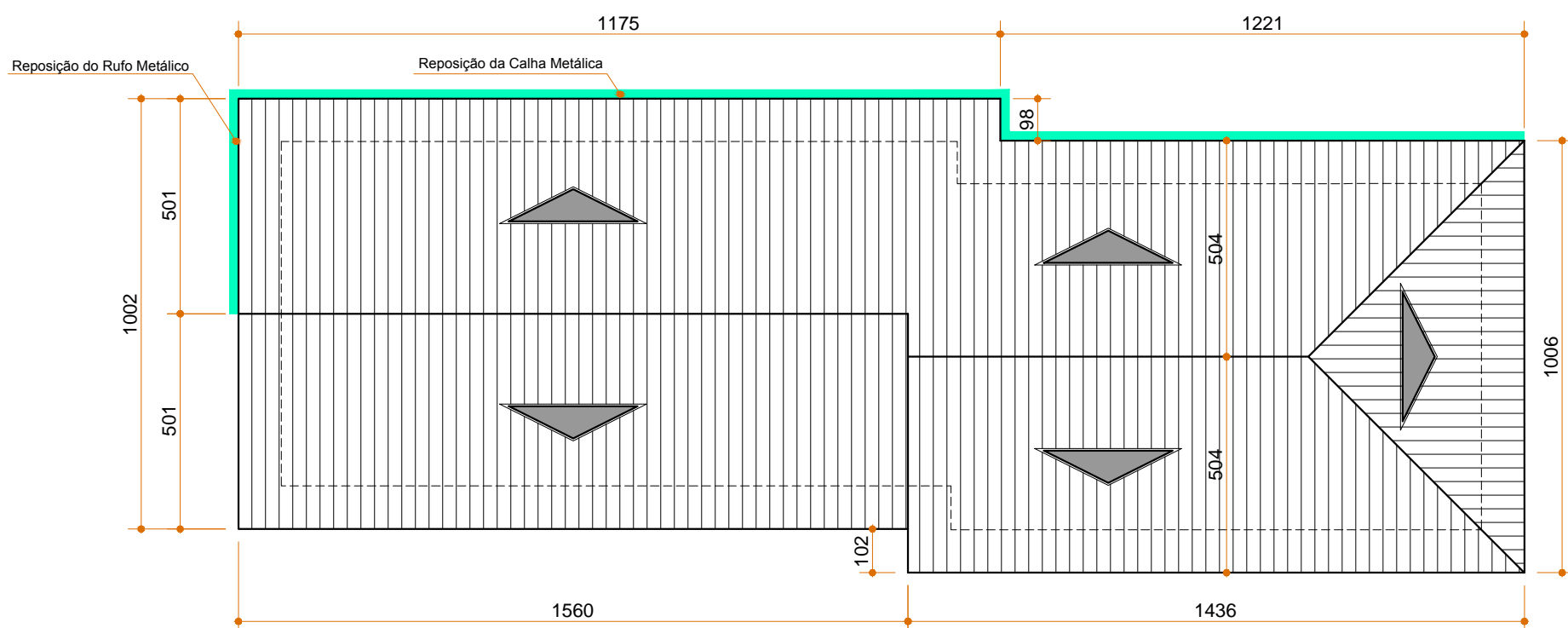
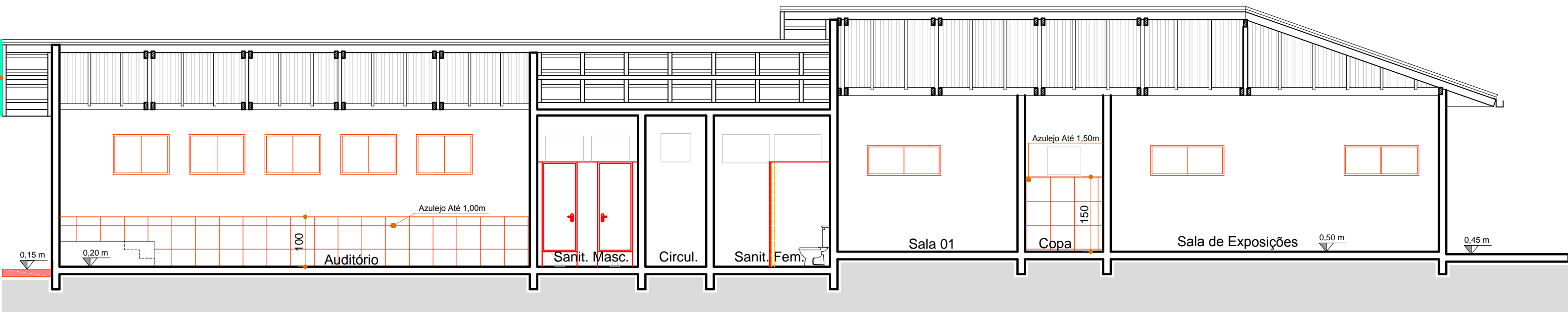


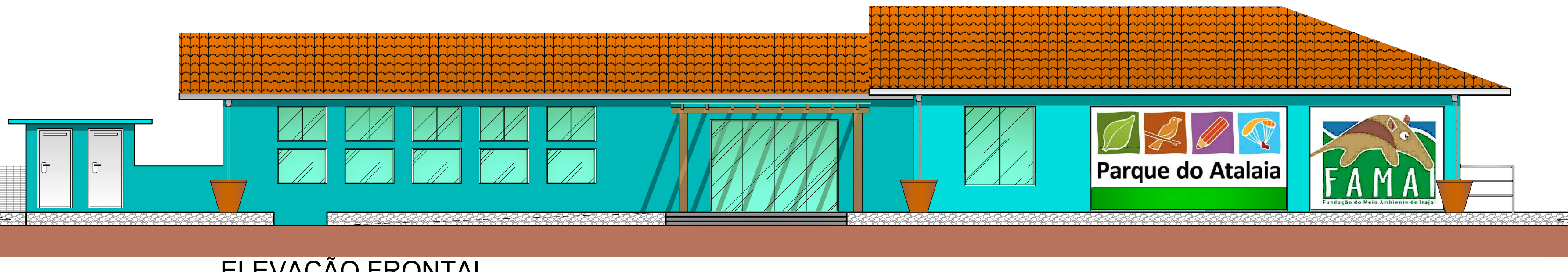
CORTE BB'  
ESCALA 1:75



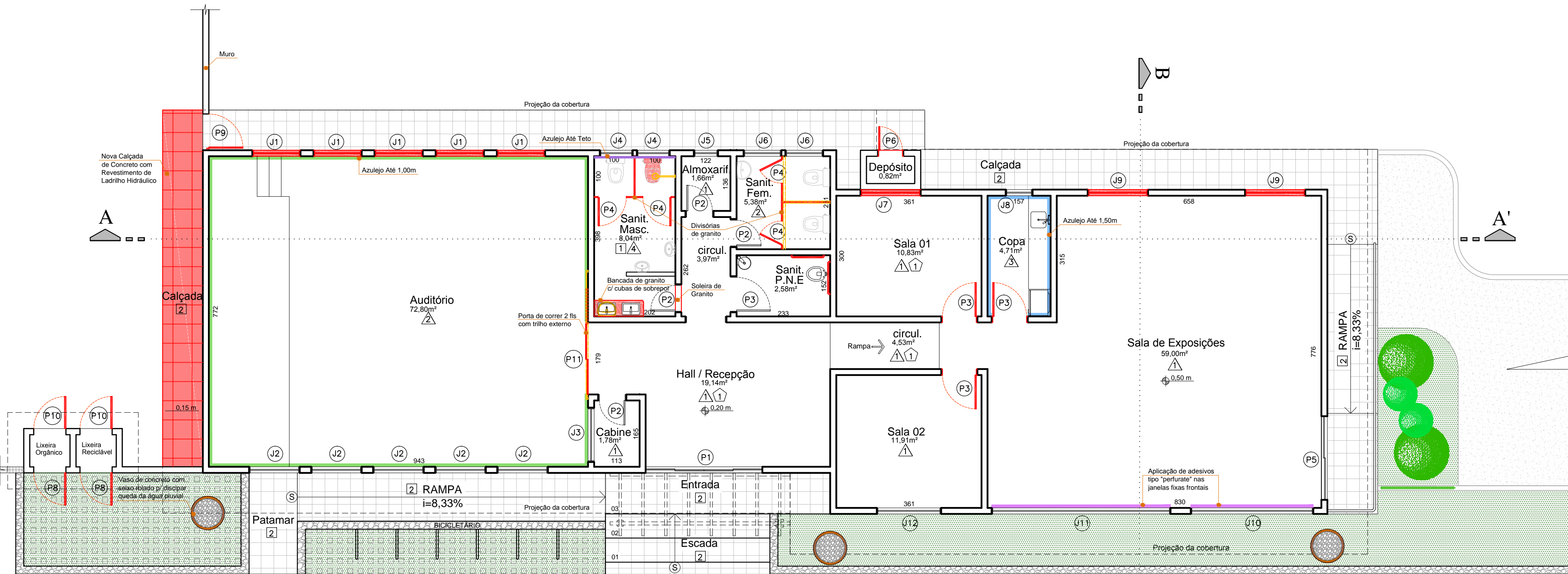
PLANTA COBERTURA  
Escala 1:150



CORTE AA'  
ESCALA 1:75



ELEVAÇÃO FRONTAL  
ESCALA 1:75



PLANTA BAIXA  
ESCALA 1:75

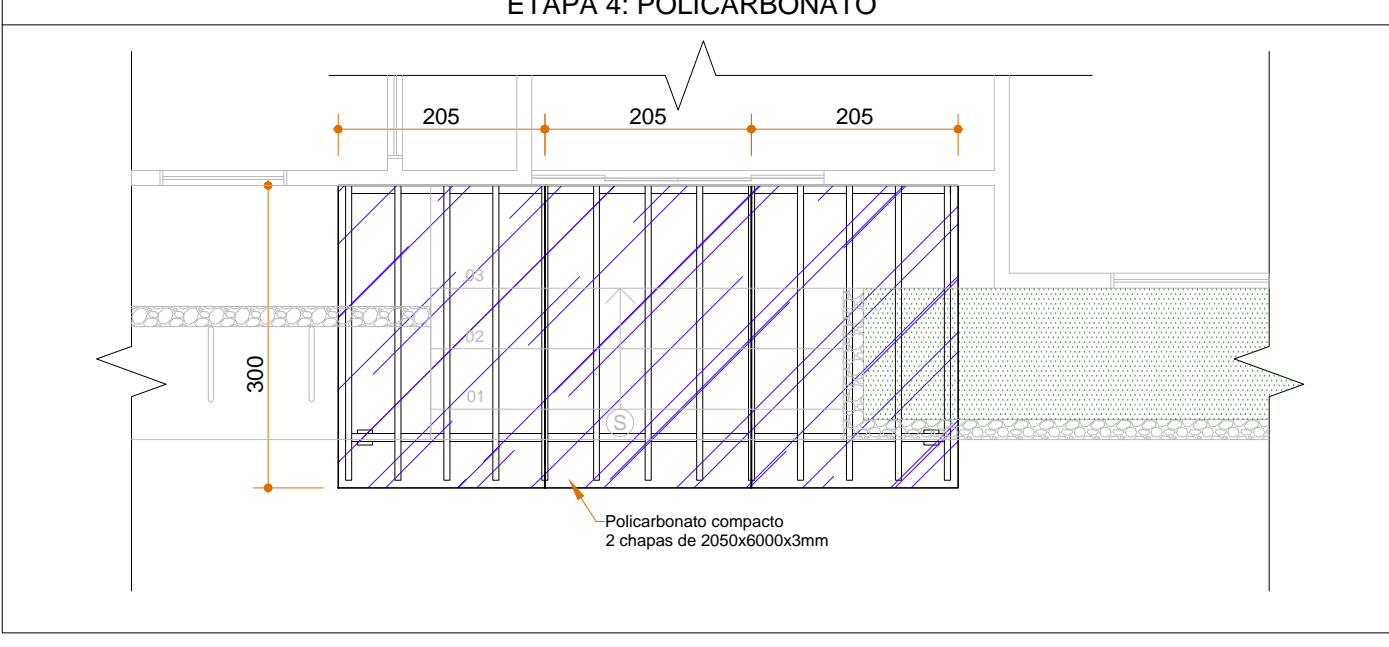
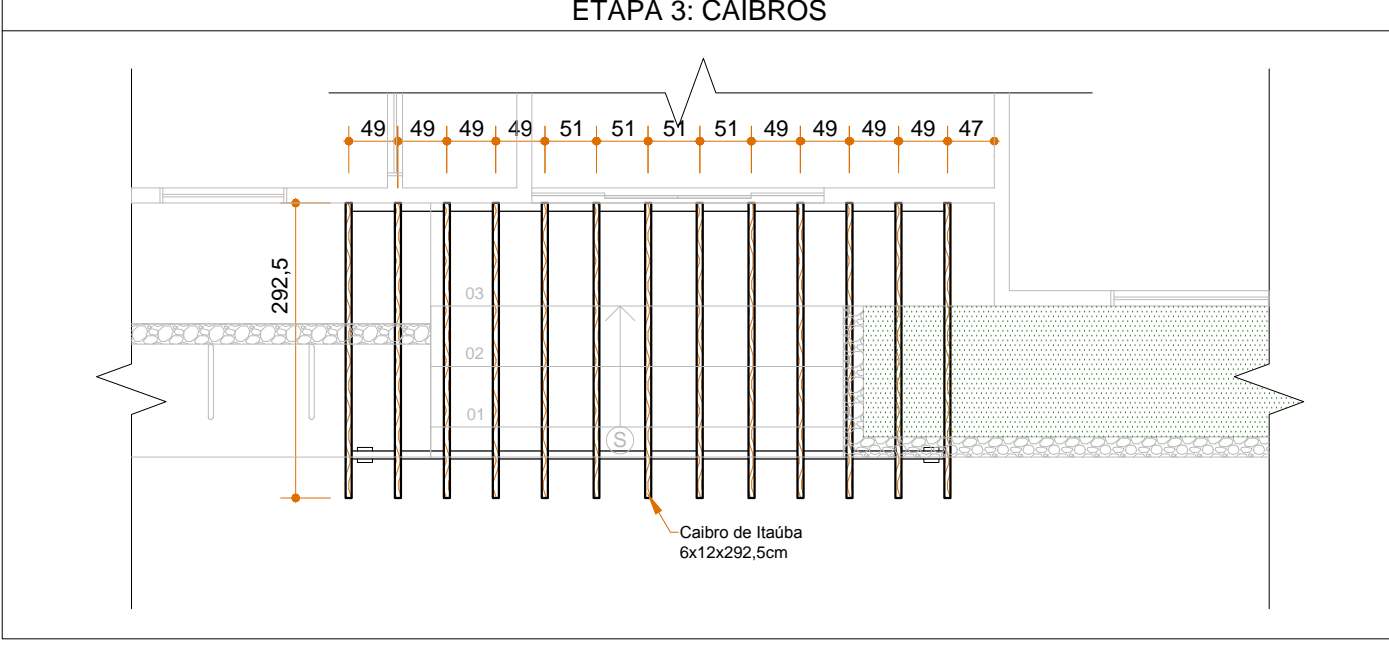
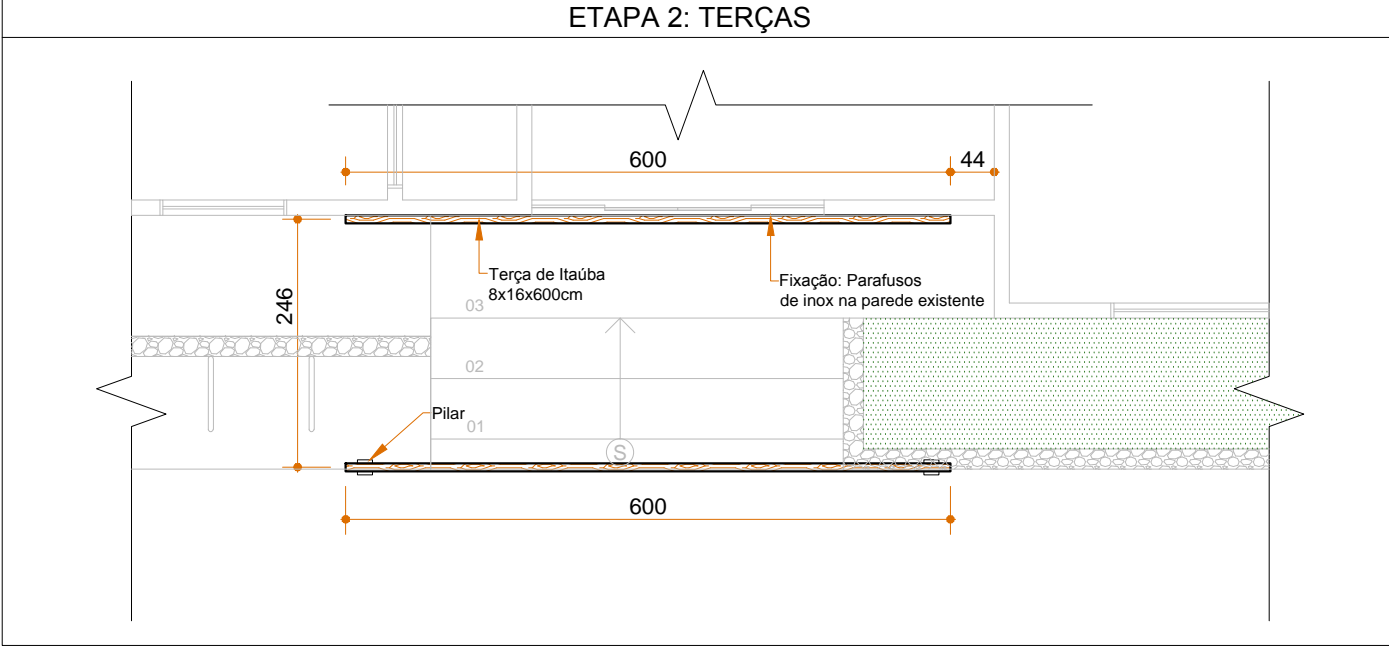
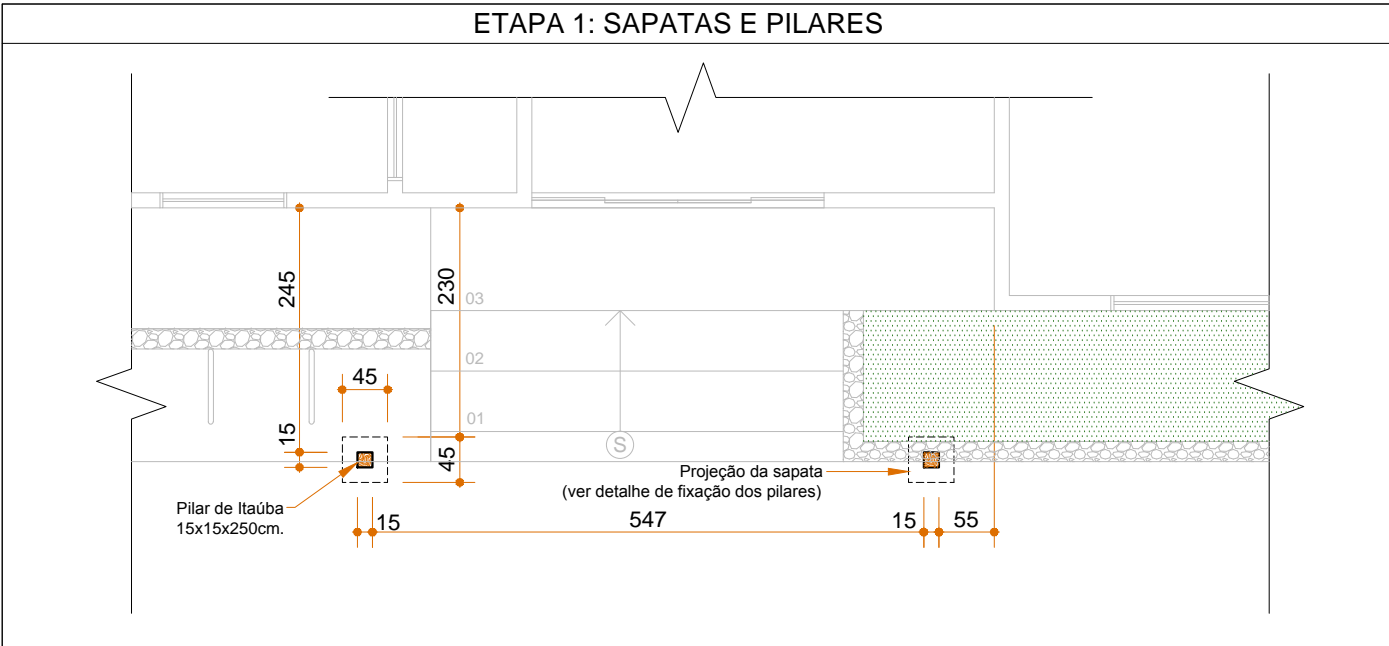
LEGENDA		
PISO	PAREDE	FORRO
1 CERÂMICO ANTIDERR.	1 MASSA CORRIDA E PINTURA ACRÍLICA	1 PVC plano branco
2 LADRILHO HIDRÁULICO COR NATURAL	2 AZULEJO ATÉ 1,00m	
	3 AZULEJO ATÉ 1,50m	
	4 AZULEJO ATÉ O TETO	


LEGENDA	
	Construir
	Demolir
	Azulejo Até 1,00m
	Azulejo Até 1,50m
	Azulejo Até o Teto
	Adesivos Tipo "Perfurate"
	Calha e Rufo Metálico

QUADRO DE ESQUADRIAS - JANELAS							
LARG x ALT (cm)	SISTEMA DE ABERTURA	MATERIAL	QUANT.	CÓDIGO	SITUAÇÃO	LOCAL	
120 x 80	2 FOLHAS - CORRER	VIDRO TEMPERADO	05	J1	NOVA	AUDITÓRIO	
125 x 80	2 FOLHAS - CORRER	VIDRO TEMPERADO	05	J2	EXISTENTE	AUDITÓRIO	
135 x 85	FIXO	VIDRO TEMPERADO	01	J3	EXISTENTE	CABINE / AUDITÓRIO	
80 x 60	1 FOLHA-BASCULANTE	VIDRO TEMPERADO	02	J4	EXISTENTE	SANITÁRIO MASCULINO	
60 x 60	1 FOLHA-BASCULANTE	VIDRO TEMPERADO	01	J5	EXISTENTE	ALMOXARIFADO	
95 x 60	1 FOLHA-BASCULANTE	VIDRO TEMPERADO	02	J6	EXISTENTE	SANITÁRIO FEMININO	
150 x 60	2 FOLHAS - CORRER	VIDRO TEMPERADO	01	J7	NOVA	SALA 01	
65 x 55	1 FOLHA-BASCULANTE	VIDRO TEMPERADO	01	J8	EXISTENTE	COPA	
150 x 60	2 FOLHAS - CORRER	VIDRO TEMPERADO	02	J9	NOVA	SALA DE EXPOSIÇÕES	
305 x 235	FIXO	VIDRO TEMPERADO	01	J10	EXISTENTE	SALA DE EXPOSIÇÕES	
445 x 235	FIXO	VIDRO TEMPERADO	01	J11	EXISTENTE	SALA DE EXPOSIÇÕES	
160 x 180	2 FOLHAS - CORRER	VIDRO TEMPERADO	01	J12	EXISTENTE	SALA 02	

QUADRO DE ESQUADRIAS - PORTAS / PORTÕES							
LARG x ALT (cm)	SISTEMA DE ABERTURA	MATERIAL	QUANT.	CÓDIGO	SITUAÇÃO	LOCAL	
290 x 215	4 FOLHAS - CORRER	VIDRO TEMPERADO	01	P1	EXISTENTE	HALL / RECEPÇÃO	
70 x 210	1 FOLHAS - ABRIR	MADEIRA	04	P2	EXISTENTE	CABINE/SANIT./ALMOXARIF.	
90 x 210	1 FOLHAS - ABRIR	MADEIRA	03	P3	NOVA	SALAS 1 E 2 / COPA	
70 x 180	1 FOLHAS - ABRIR	ALUMÍNIO C/ EPÓXI	04	P4	NOVA	SANITÁRIOS MASC / FEM.	
210 x 240	2 FOLHAS - CORRER	VIDRO TEMPERADO	01	P5	EXISTENTE	SALA DE EXPOSIÇÕES	
65 x 130	1 FOLHA - ABRIR	CHAPA METÁLICA	01	P6	NOVA	CENTRAL DE GÁS	
490 x 130	3 FOLHAS - CORRER	GRADE METÁLICA	01	P7	EXISTENTE	PORTÃO ACESSO PRINCIPAL	
80 x 180	1 FOLHA - ABRIR	CHAPA METÁLICA	02	P8	NOVA	LIXEIRAS (EXTERNA)	
90 x 150	1 FOLHA - ABRIR	CHAPA METÁLICA	01	P9	NOVA	ACESSO AO LOTE VIZINHO	
80 x 180	1 FOLHA - ABRIR	CHAPA METÁLICA	02	P10	NOVA	LIXEIRAS (INTERNA)	
175 x 210	2 FOLHAS - CORRER	VIDRO TEMPERADO	01	P11	NOVA	AUDITÓRIO	

## DETALHAMENTO DO PERGOLADO



0	Emissão Inicial		08/2017	MG
REVISÃO	DESCRIÇÃO		DATA	RESPONSÁVEL
<div><div>ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DA REGIÃO DA FOZ DO RIO ITAJAI</div><div>Rua Luiz Lopes Gonzaga, 1655 - Bairro São Vicente - CEP 88309-421 - Itajaí-SC - CREA-SC 050.968-0</div><div>www.amfri.org.br amfri@amfri.org.br engenharia@amfri.org.br</div></div>				
Prefeitura Municipal de Itajaí				
Estado de Santa Catarina				
IMPLANTACÃO DO C.E.A.				
Rua Dep. Fco. Evaristo Canziani, Praia da Atalaia				
Projeto	ARQUITETÔNICO		Conteúdo da Folha	
Planta Baixa e de Cobertura, Elevação Frontal, Corte AA' e BB', Quadro de Esquadrias e Legendas.	Estatística		Área do C.E.A 224,90 m²	
Área do entorno 830,00 m²	Prefeitura Municipal		Responsável Técnico	
Desenho	Alice Frainer		Volnei José Morastoni	
Folha	02/02		Marcelo Garcia	
		Arquiteto e Urbanista - CAU - A46894-0		