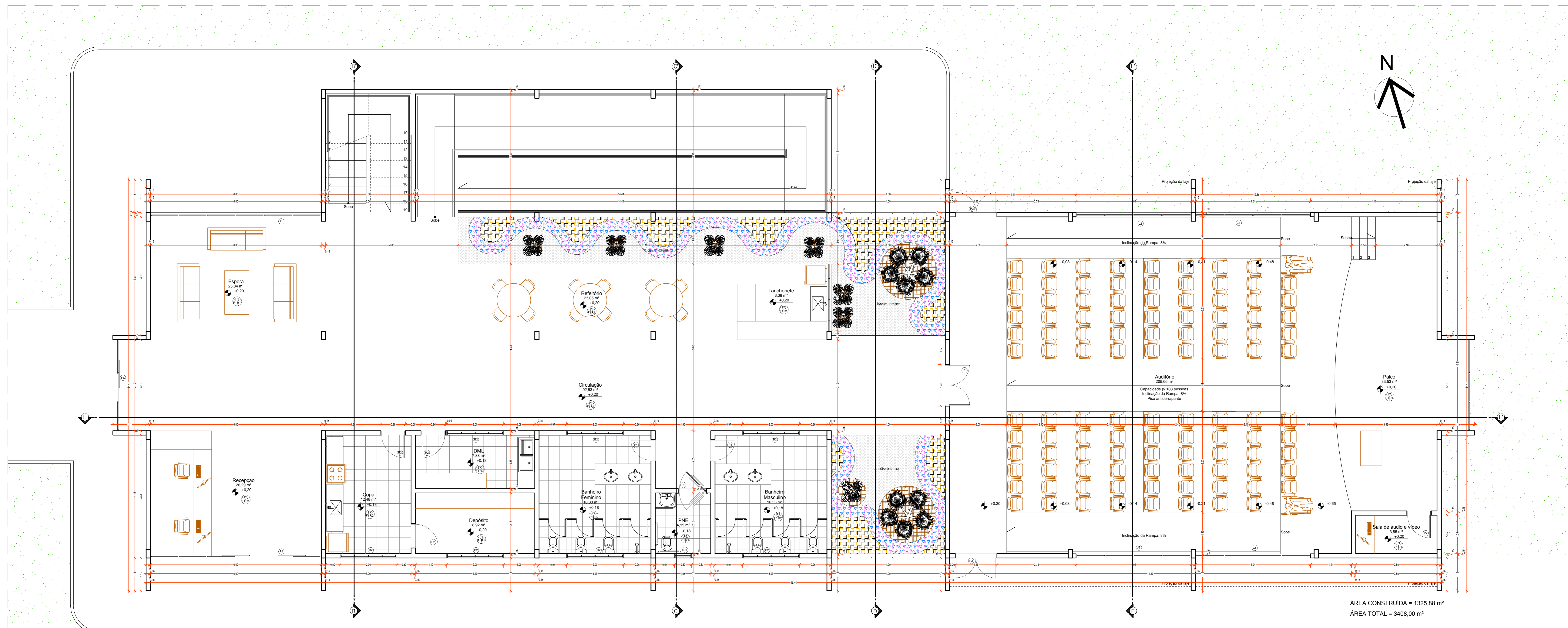


PLANTA DE SITUAÇÃO E LOCAÇÃO
 ESC. 1:100

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
 CAMPUS SANTANA

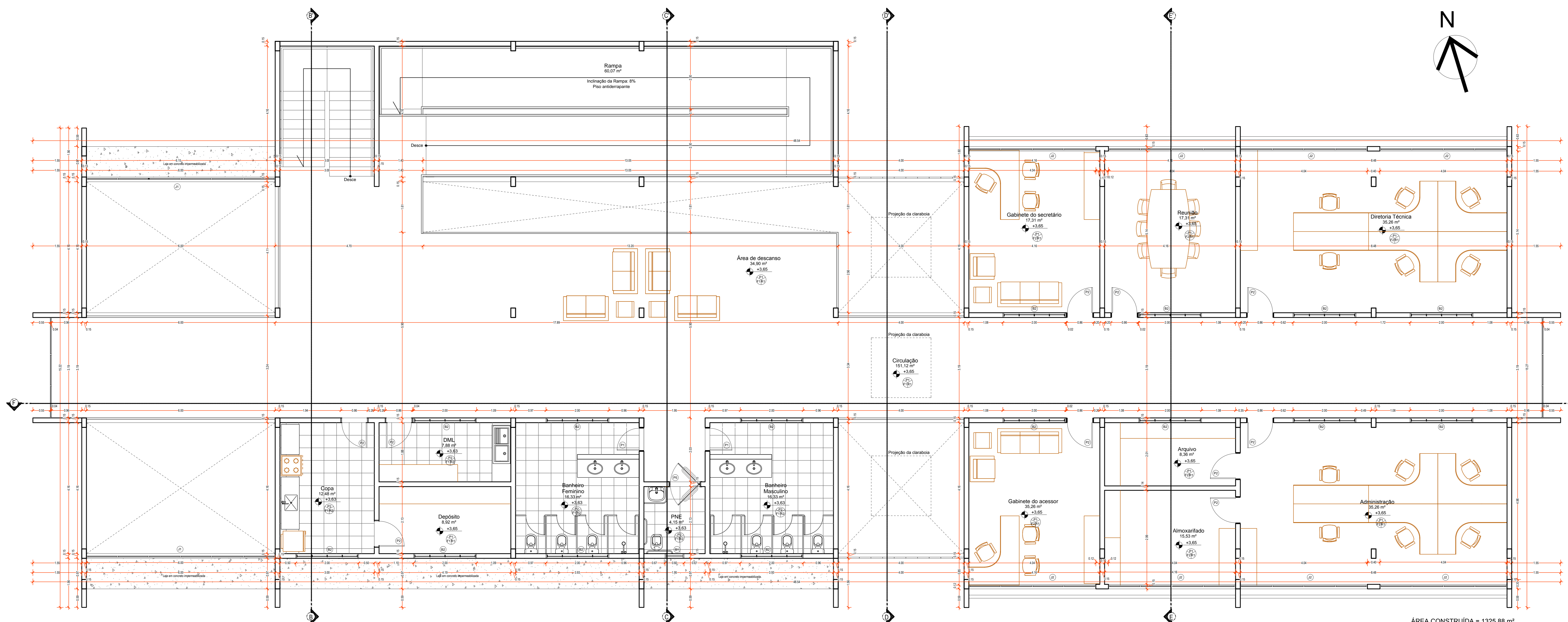
DISCIPLINA	ARQUITETURA E URBANISMO	SEMESTRE	2009
ASSUNTO	ARQUITETURA - PROJETO ARQUITETÔNICO DO EDIFÍCIO SEDE DA SECRETARIA DE CONTROLE EXTERNO - SECEX/UFAP		
CONTENÚDO	PLANTA DE SITUAÇÃO E LOCAÇÃO	FOLHA	01
PROFESSOR	GABRIEL BRAZÃO DE ALMEIDA	DATA	15/04/2014
ESCALA	INDICADA		



PLANTA BAIXA - PAV. TÉRREO
esc. 1:100

ÁREA CONSTRUÍDA = 1325,88 m²
ÁREA TOTAL = 3408,00 m²

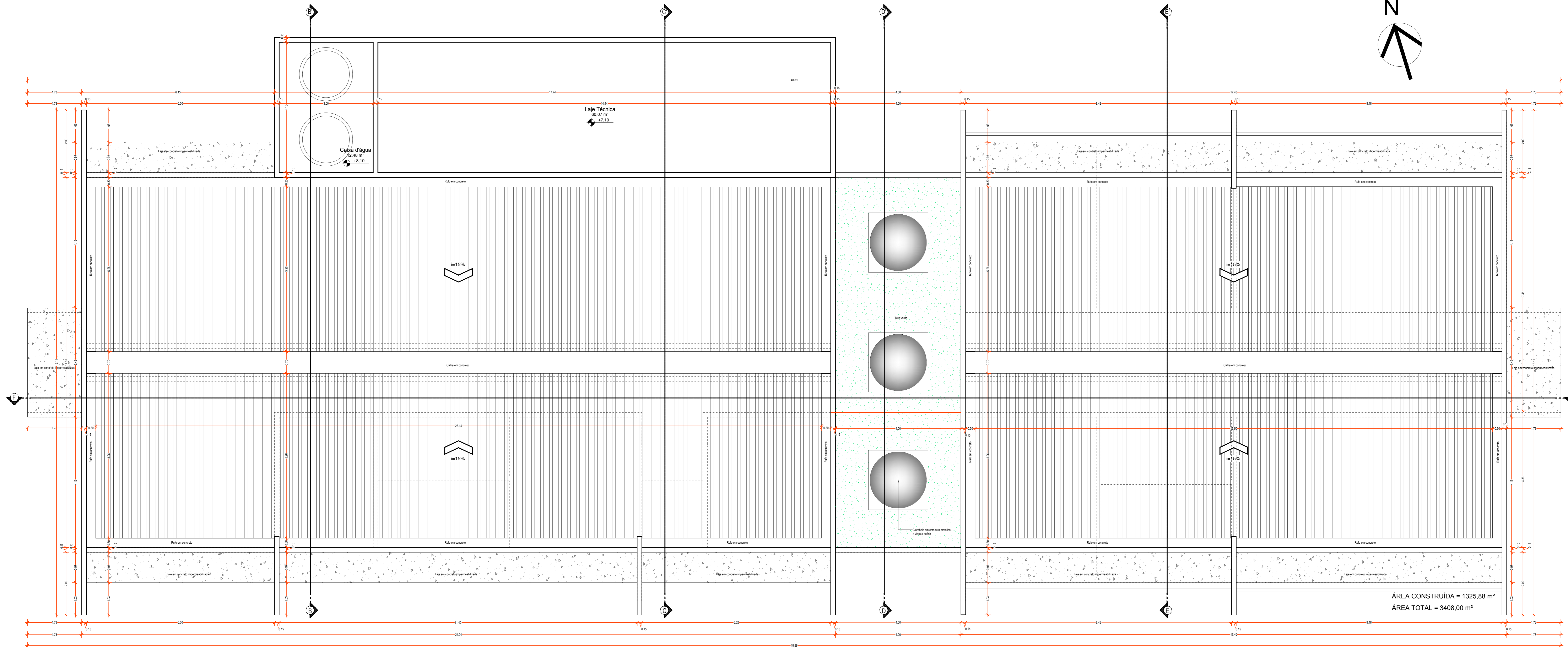
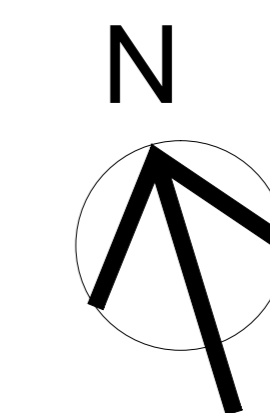
Especificação: Piso, parede e teto	
<p>PISOS P1 - Porcelanado Polido 60x60cm P2 - Porcelanado Natural para área externa e banheiro</p>	<p>PAREDES R1 - Parede em alvenaria de tijolo cerâmico pintada, rebocada e emassada com tinta acrílica; R2 - Parede em alvenaria com revestimento cerâmico, tamanho a definir obs.: a pintura externa será em conforme especificado no projeto</p>
<p>FORROS F1 - Forro em Gesso acartonado F2 - Forro em fibra mineral</p>	<p>Portas P1 - Porta em madeira (0.70x2.10) - 1 folha de abrir P2 - Porta em madeira (0.80x2.10) - 1 folha de abrir P3 - Porta em vidro (1.40x2.10) - 2 folhas de abrir P4 - Porta em vidro (6.00x2.85) - 2 folhas de correr, 4 fixas P5 - Porta em madeira (0.90x2.10) - 1 folha pivotante P6 - Porta em madeira (0.96x2.10) - 1 folha de correr</p>
<p>Esquadrias Janelas J1 - Janela em vidro (6.00x1.90 / 0.95) J2 - Janela em vidro (4.04x1.90 / 0.95)</p>	<p>Balancins B1 - Balancim em vidro (0.60x0.50 / 1.80) B2 - Balancim em vidro (2.00x0.50 / 1.80)</p>



PLANTA BAIXA - PAV. SUPERIOR
esc: 1:50

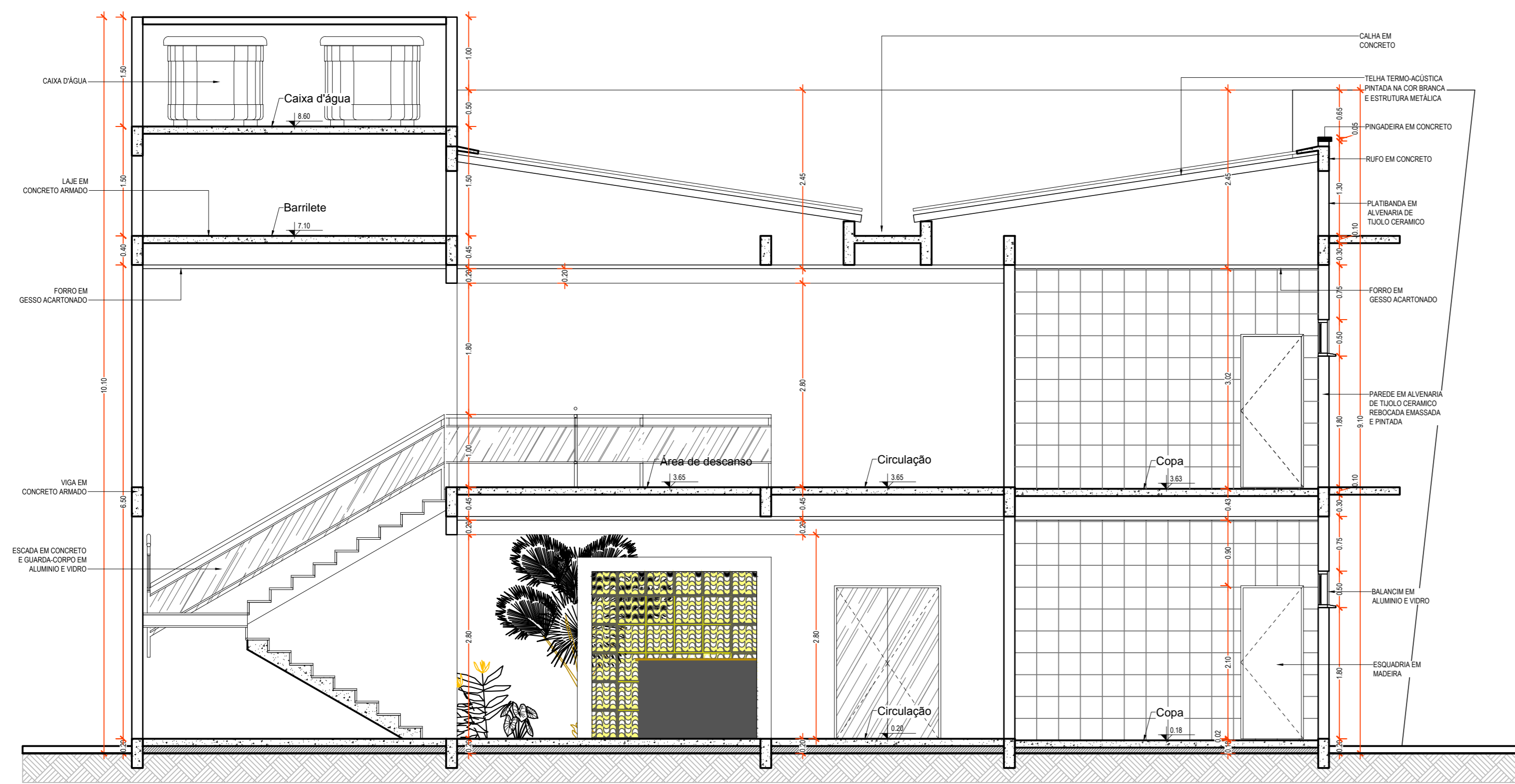
ÁREA CONSTRUÍDA = 1325,88 m²
ÁREA TOTAL = 3408,00 m²

Especificação: Piso, parede e teto		Especificação: Piso, parede e teto		Especificação: Piso, parede e teto		
<p>PISO</p> <p>PAREDE</p> <p>TETO</p>	PISOS P1 - Porcelanado Polido 60x60cm P2 - Porcelanado Natural para área externa e banheiro	PAREDES R1 - Parede em alvenaria de tijolo cerâmico pintada, rebocada e emassada com tinta acrílica; R2 - Parede em alvenaria com revestimento cerâmico, tamanho a definir obs.: a pintura externa será em conforme especificado no projeto	FORROS F1 - Forro em Gesso acartonado F2 - Forro em fibra mineral	Portas P1 - Porta em madeira (0.70x2.10) - 1 folha de abrir P2 - Porta em madeira (0.80x2.10) - 1 folha de abrir P3 - Porta em vidro (1.40x2.10) - 2 folhas de abrir P4 - Porta em vidro (6.00x2.85) - 2 folhas de correr, 4 fixas P5 - Porta em madeira (0.90x2.10) - 1 folha pivotante P6 - Porta em madeira (0.96x2.10) - 1 folha de correr	Esquadrias Janelas J1 - Janela em vidro (6.00x1.90 / 0.95) J2 - Janela em vidro (4.04x1.90 / 0.95)	Balancins B1 - Balancim em vidro (0.60x0.50 / 1.80) B2 - Balancim em vidro (2.00x0.50 / 1.80)

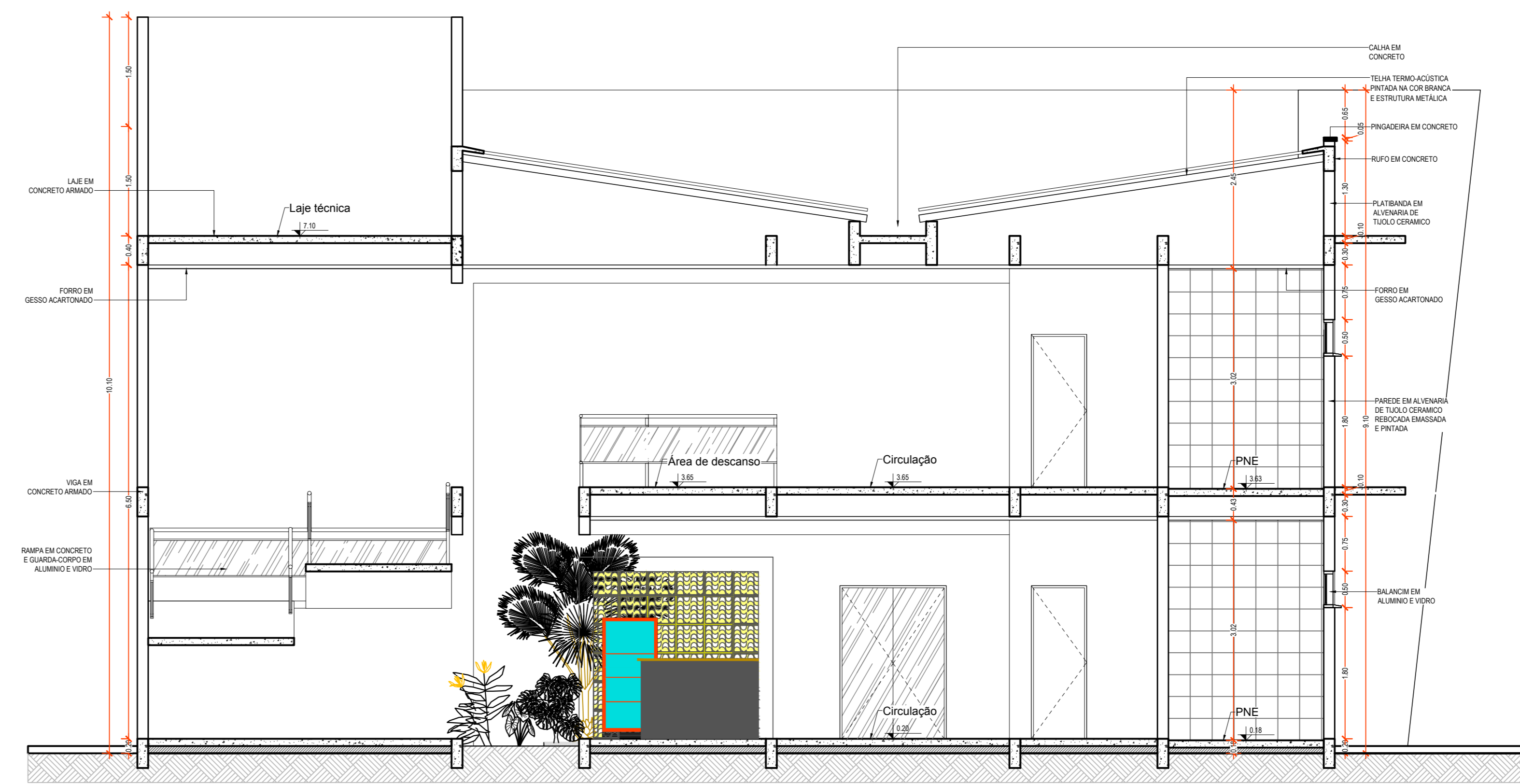


ÁREA CONSTRUIDA = 1325,88 m²
ÁREA TOTAL = 3408,00 m²

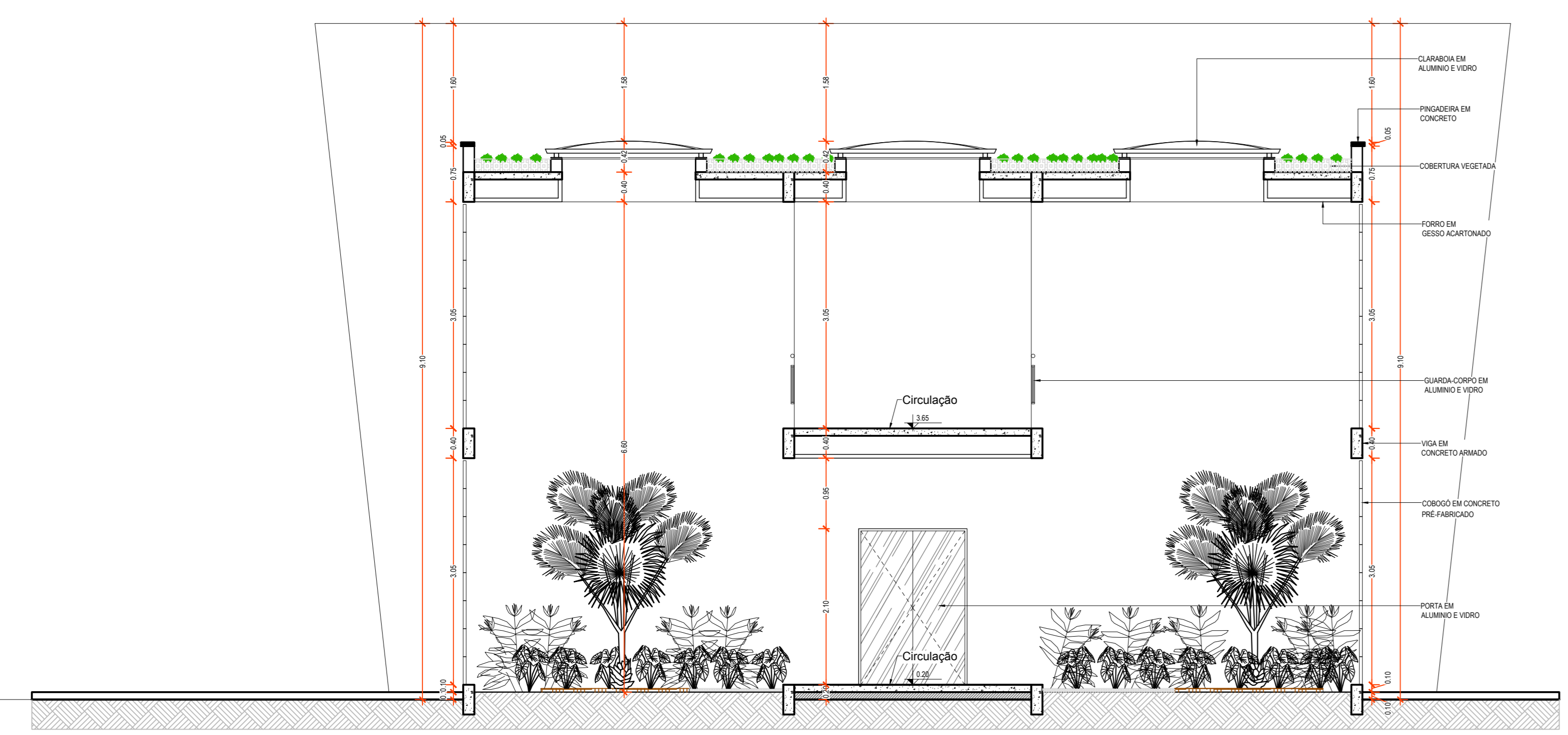
PLANTA DE COBERTURA
esc. 1:50



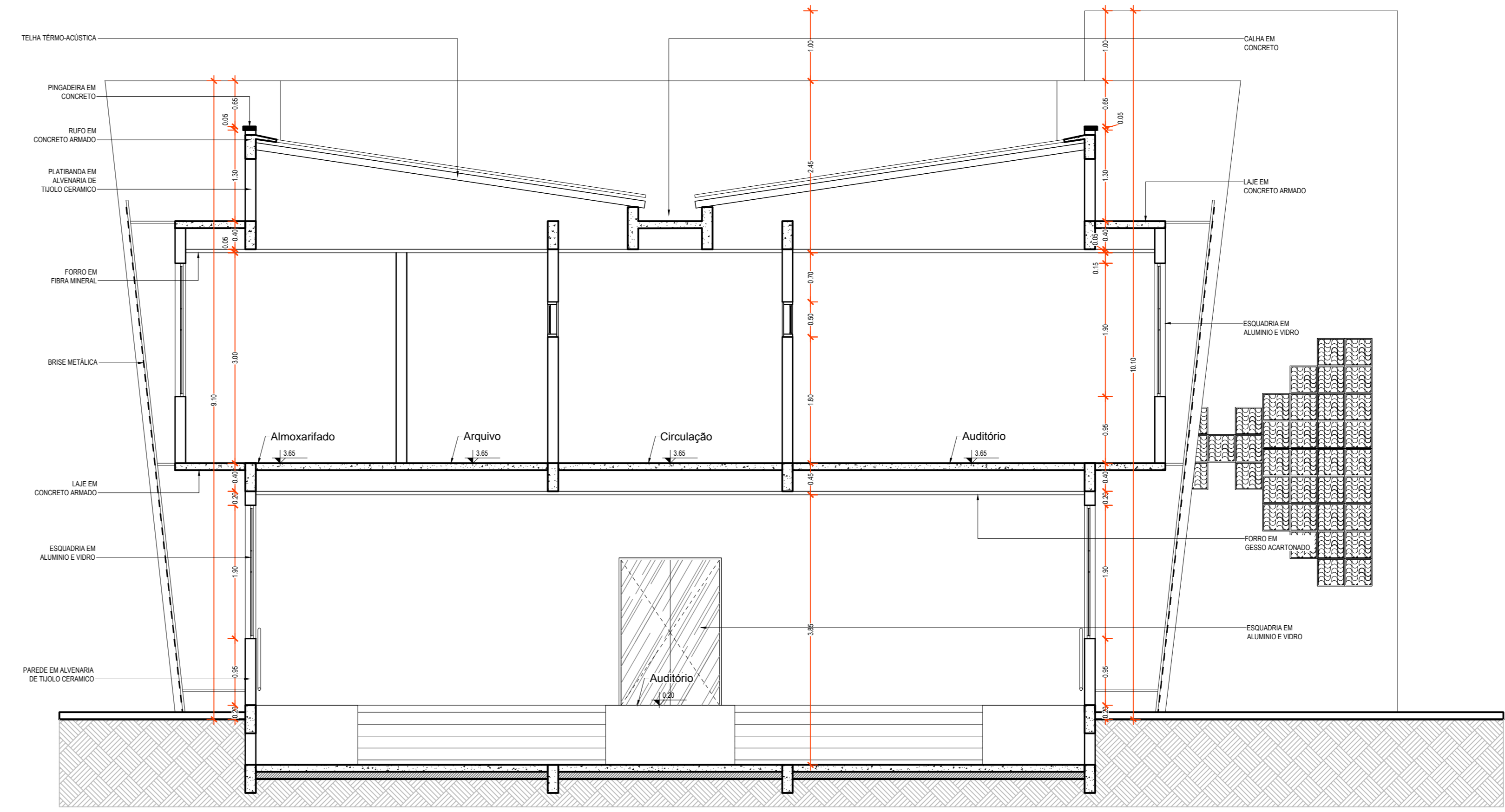
CORTE AA'
esc 1:50



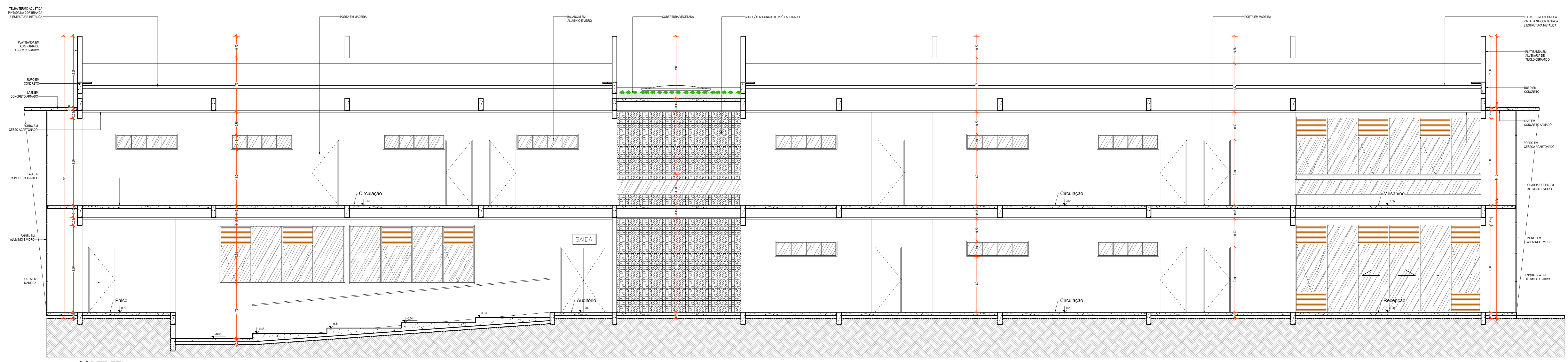
CORTE BB'
esc 1:50



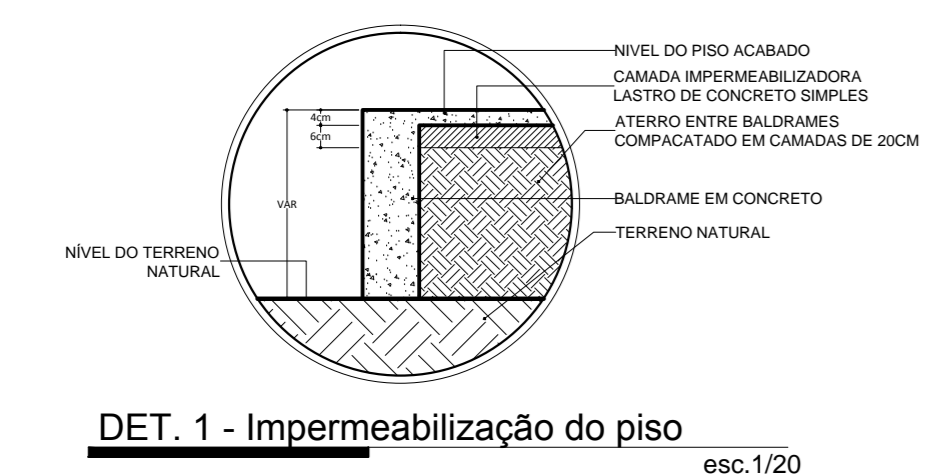
CORTE CC'
esc 1:50



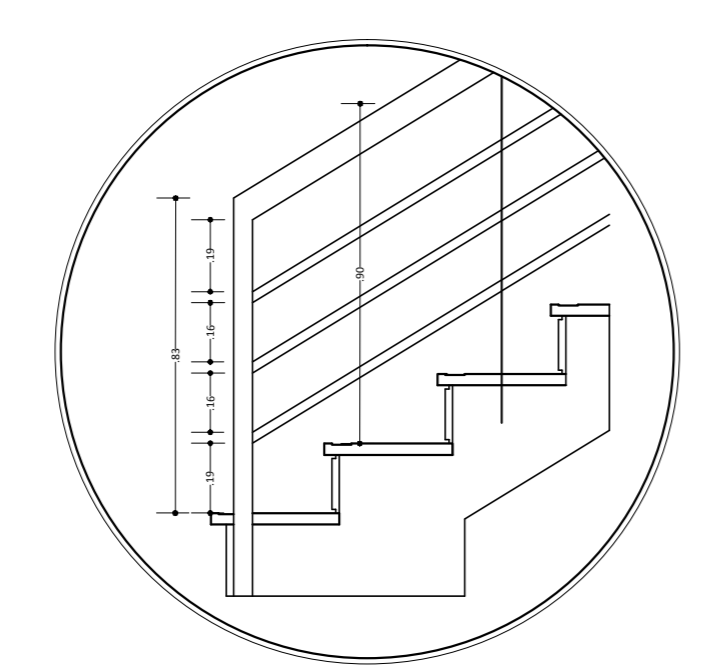
CORTE DD'
esc 1:50



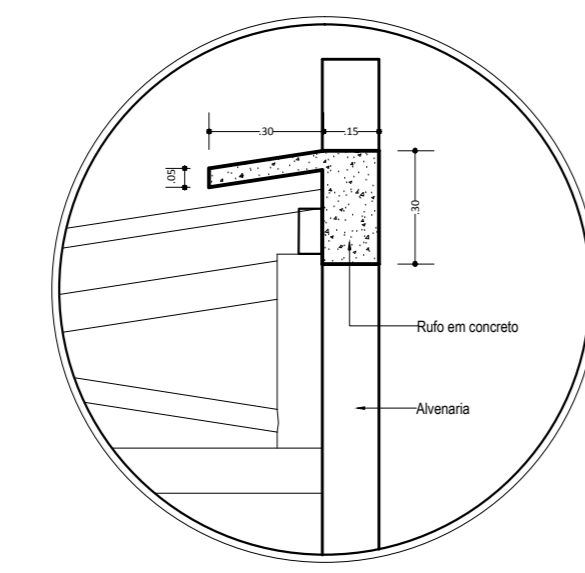
CORTE EE'
esc. 1:50



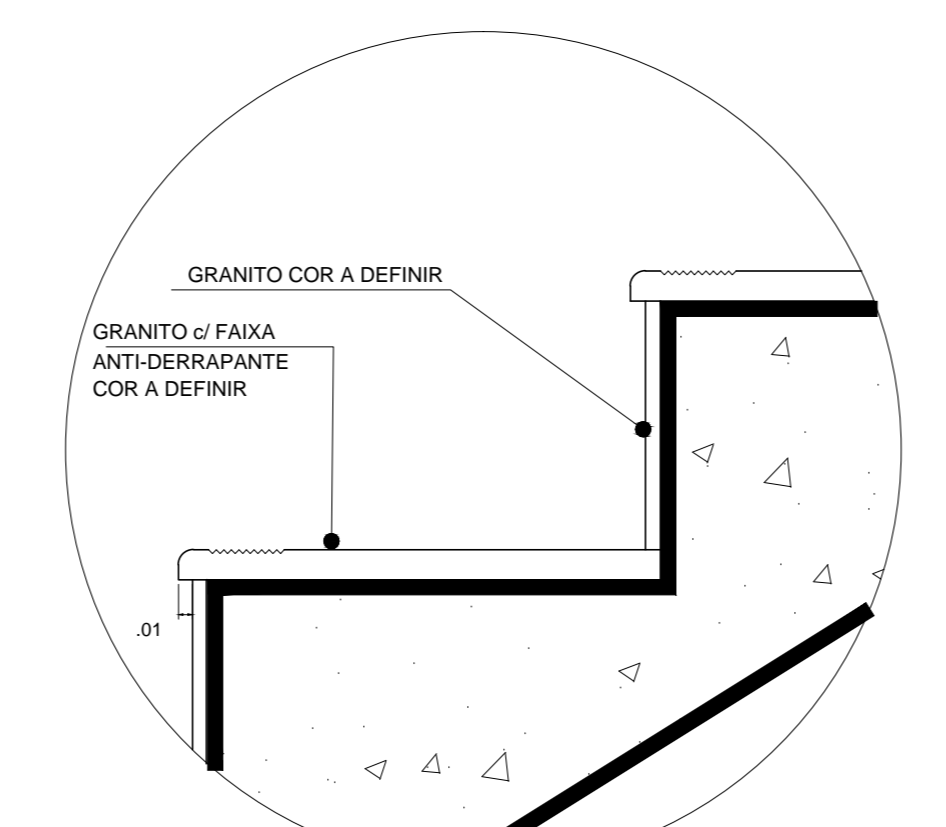
DET. 1 - Impermeabilização do piso
esc. 1:20



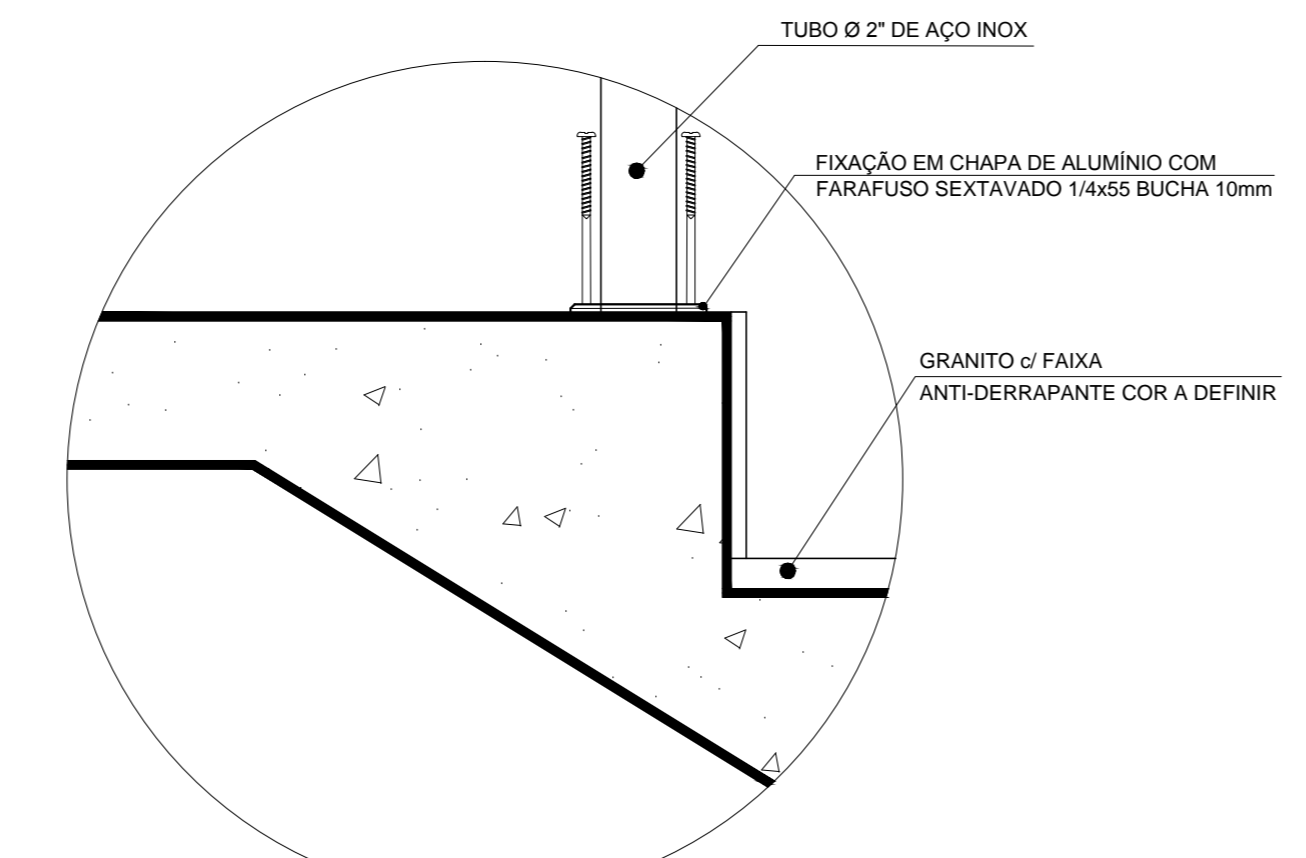
DET. 5 - Guarda-Corpo
esc. 1:20



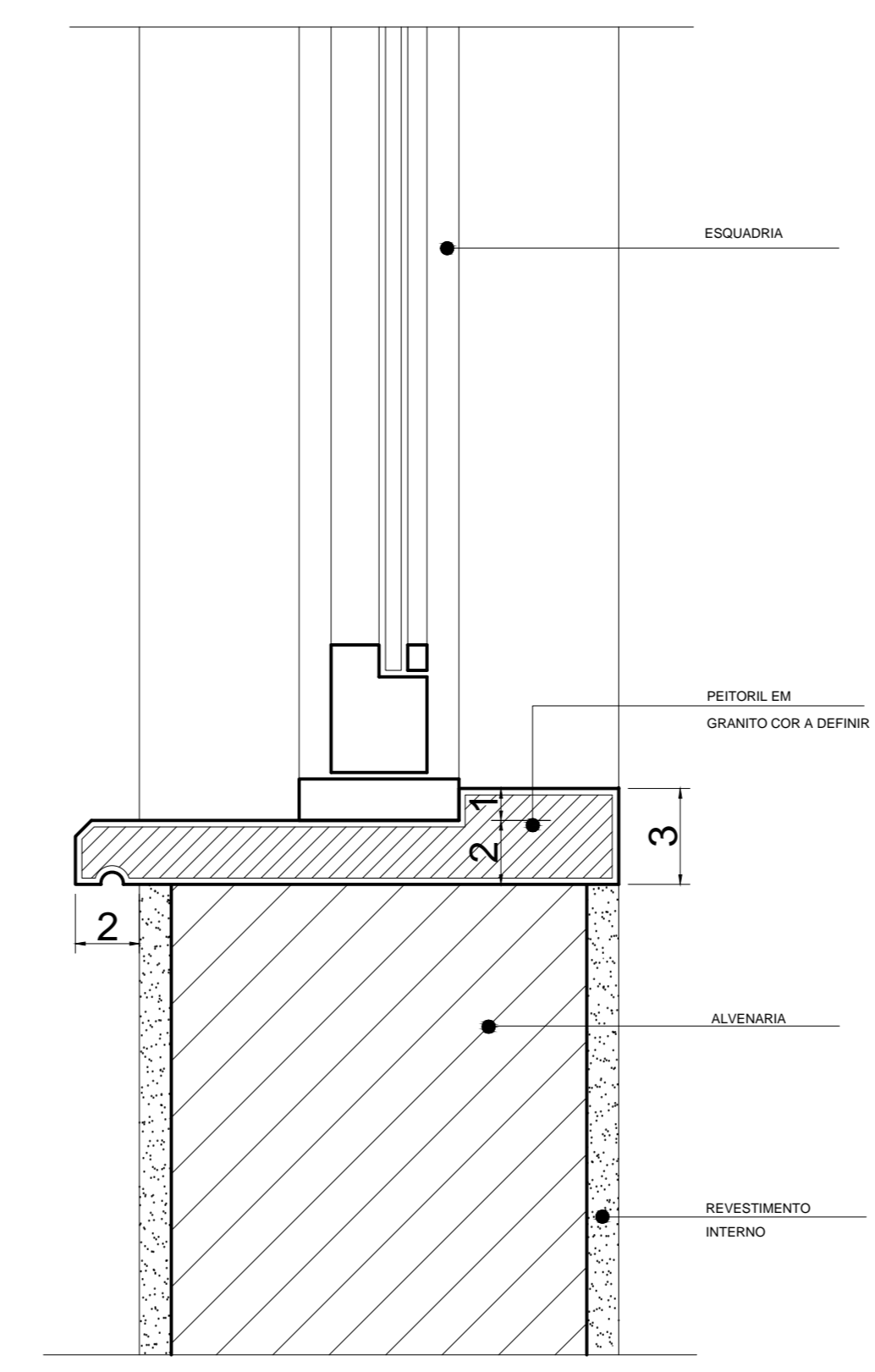
DET. 7 - Rufo
esc. 1:20



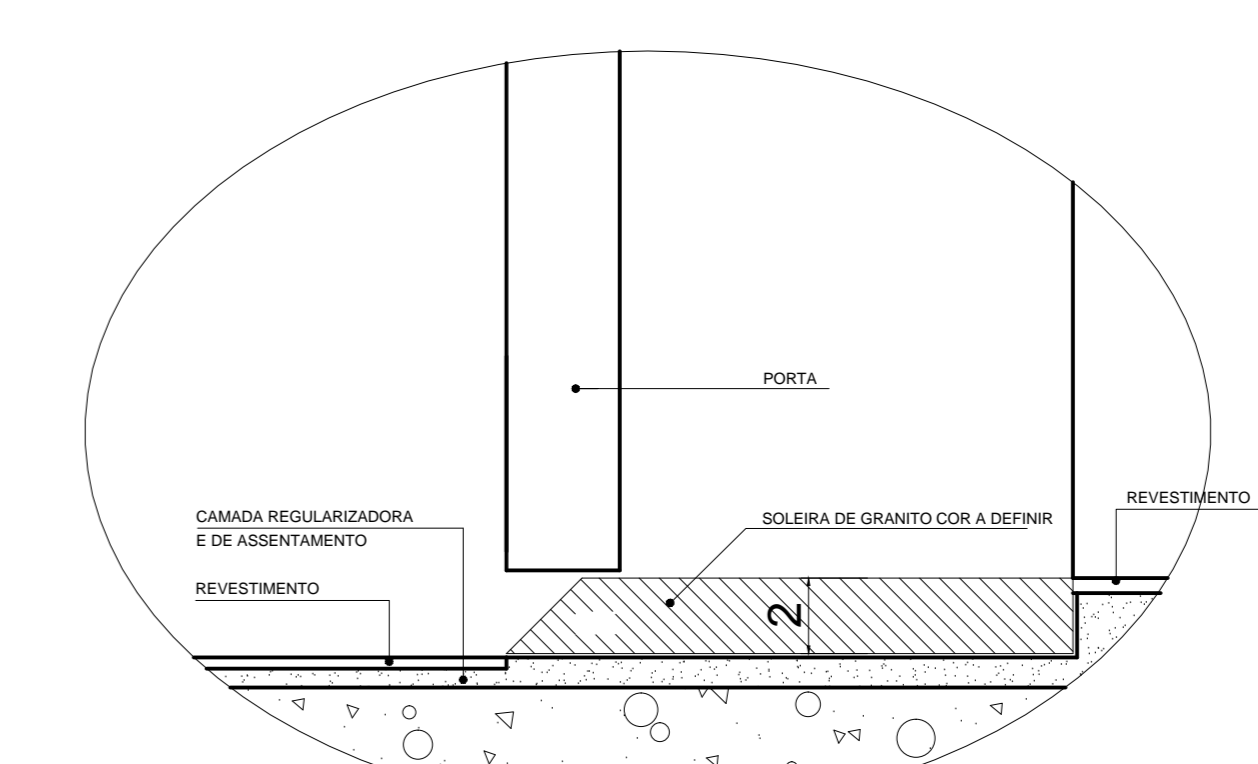
REVESTIMENTO DA ESCADA



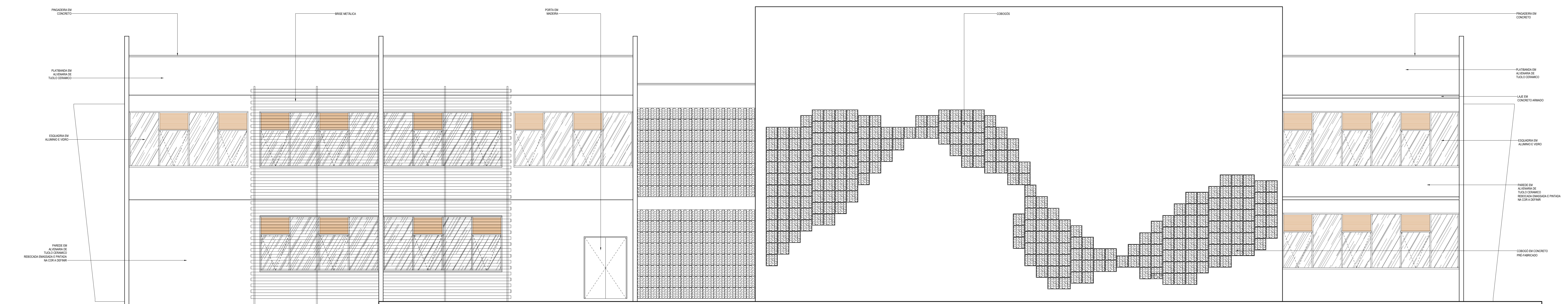
FIXAÇÃO DO GUARDA-CORPO



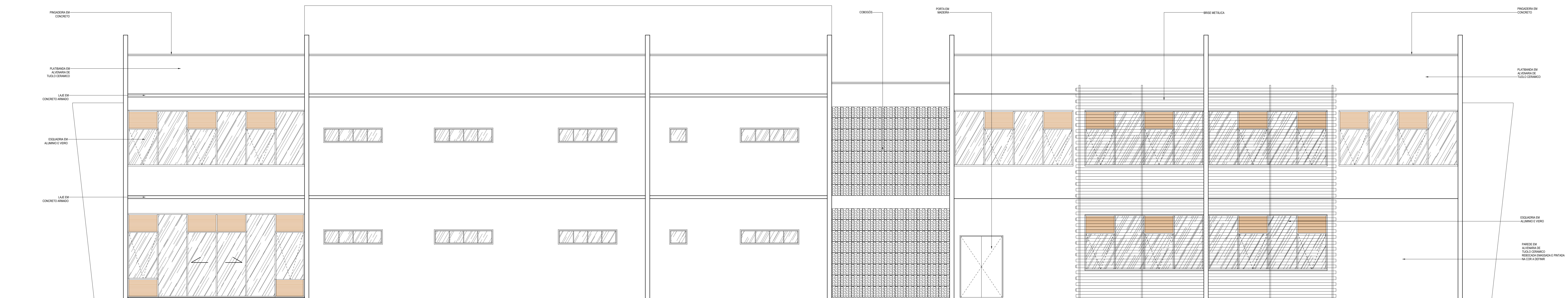
DETALHE PEITORIL
esc. 1:2



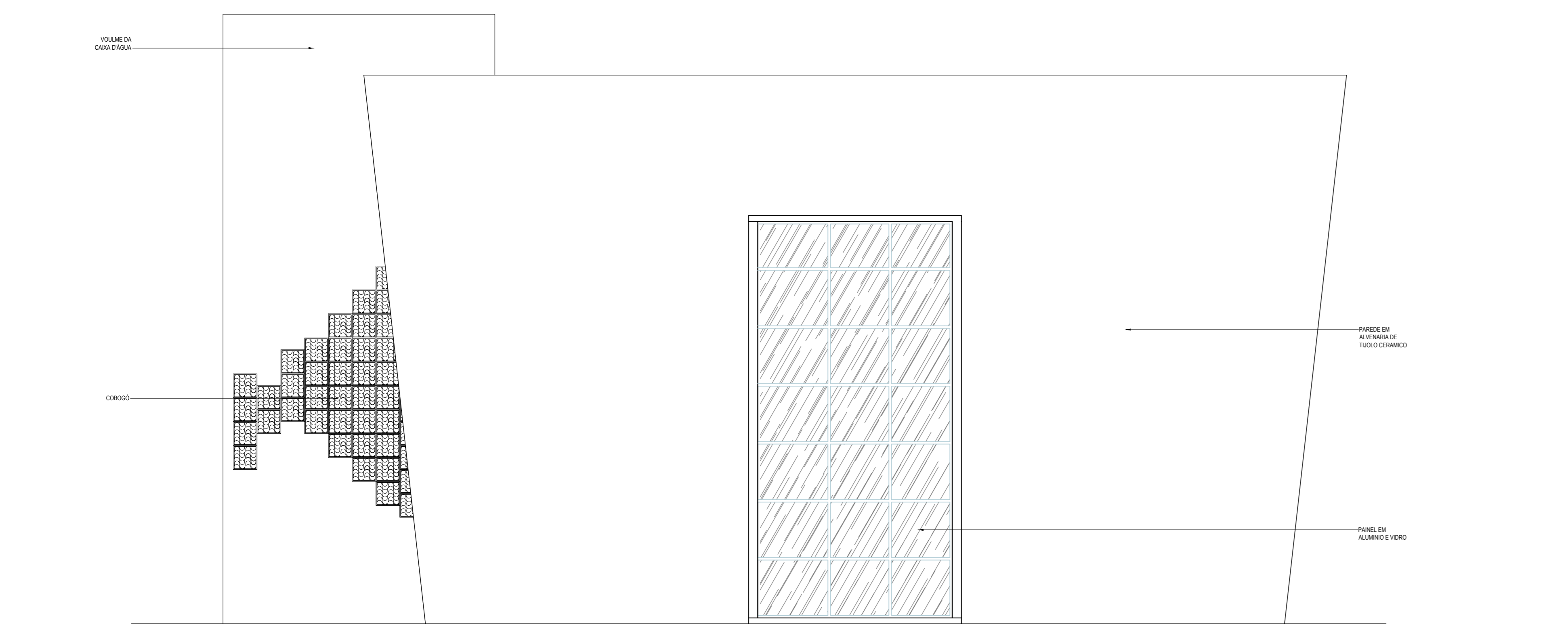
DET. SOLEIRA - SEÇÃO
esc. 1:2



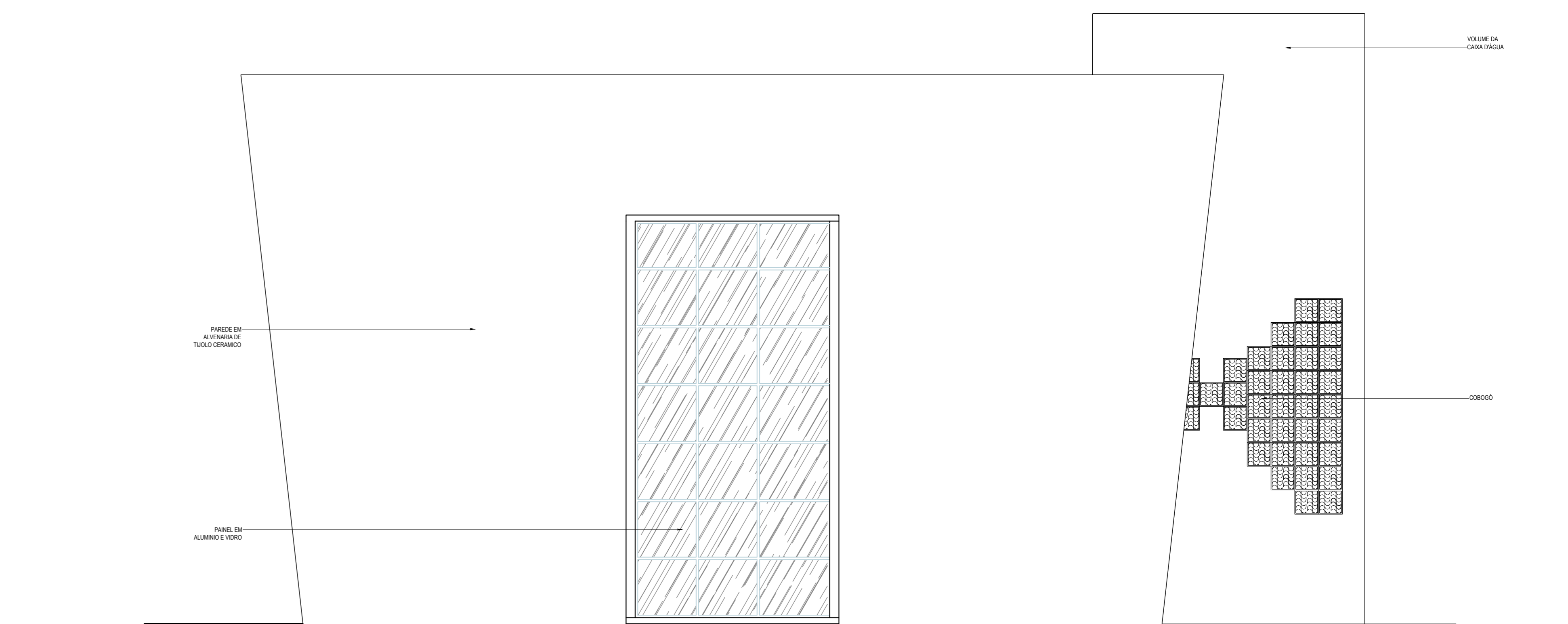
FACHADA NORTE
esc. 1:50



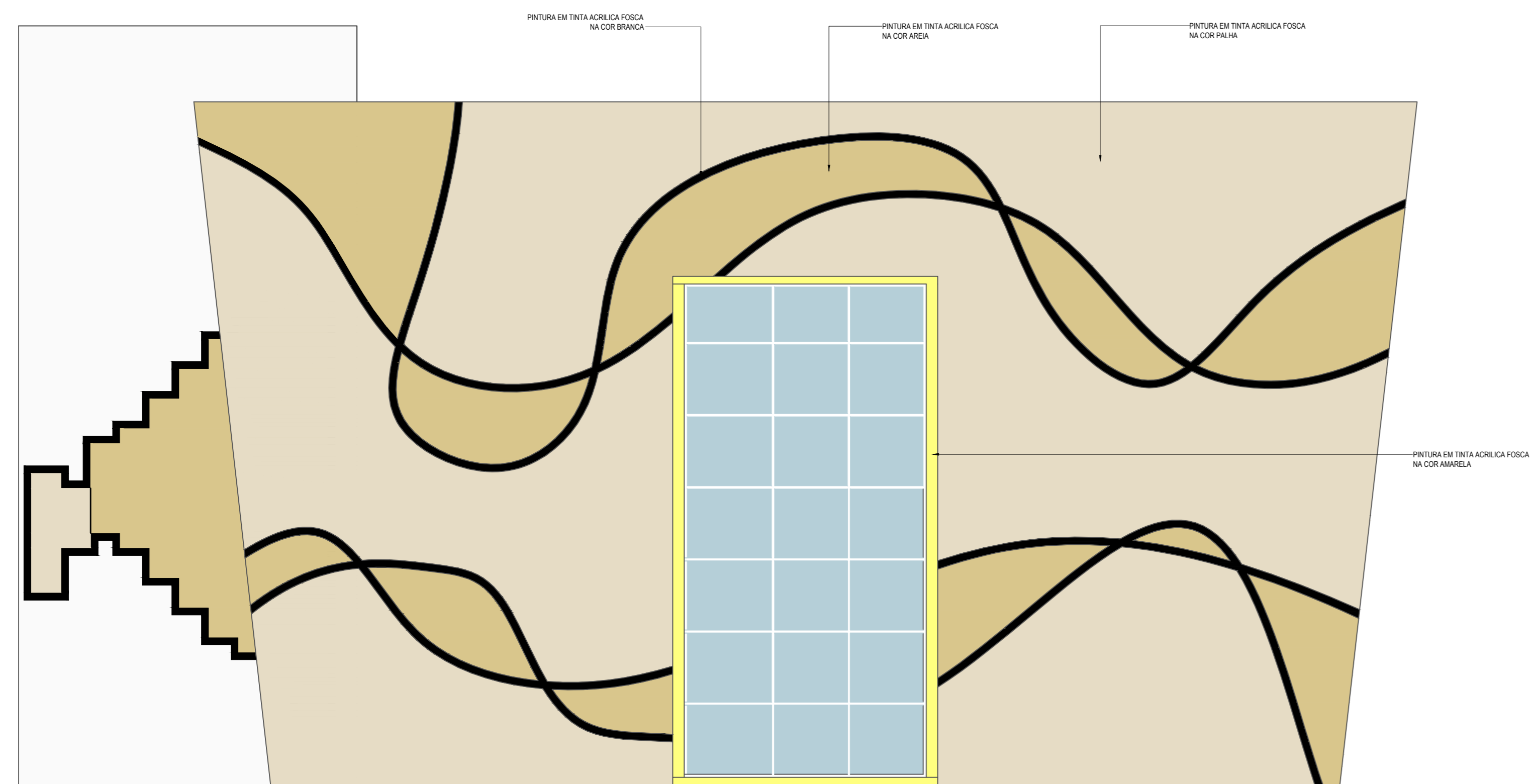
FACHADA SUL
esc. 1:50



FACHADA OESTE
esc. 1:50



FACHADA LESTE
esc. 1:50



DETALHE DE PINTURA DA FACHADA OESTE
esc. 1:50



DETALHE DE PINTURA DO VOLUME DA ESCADA E RAMPA
esc. 1:50

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
CAMPUS SANTANA

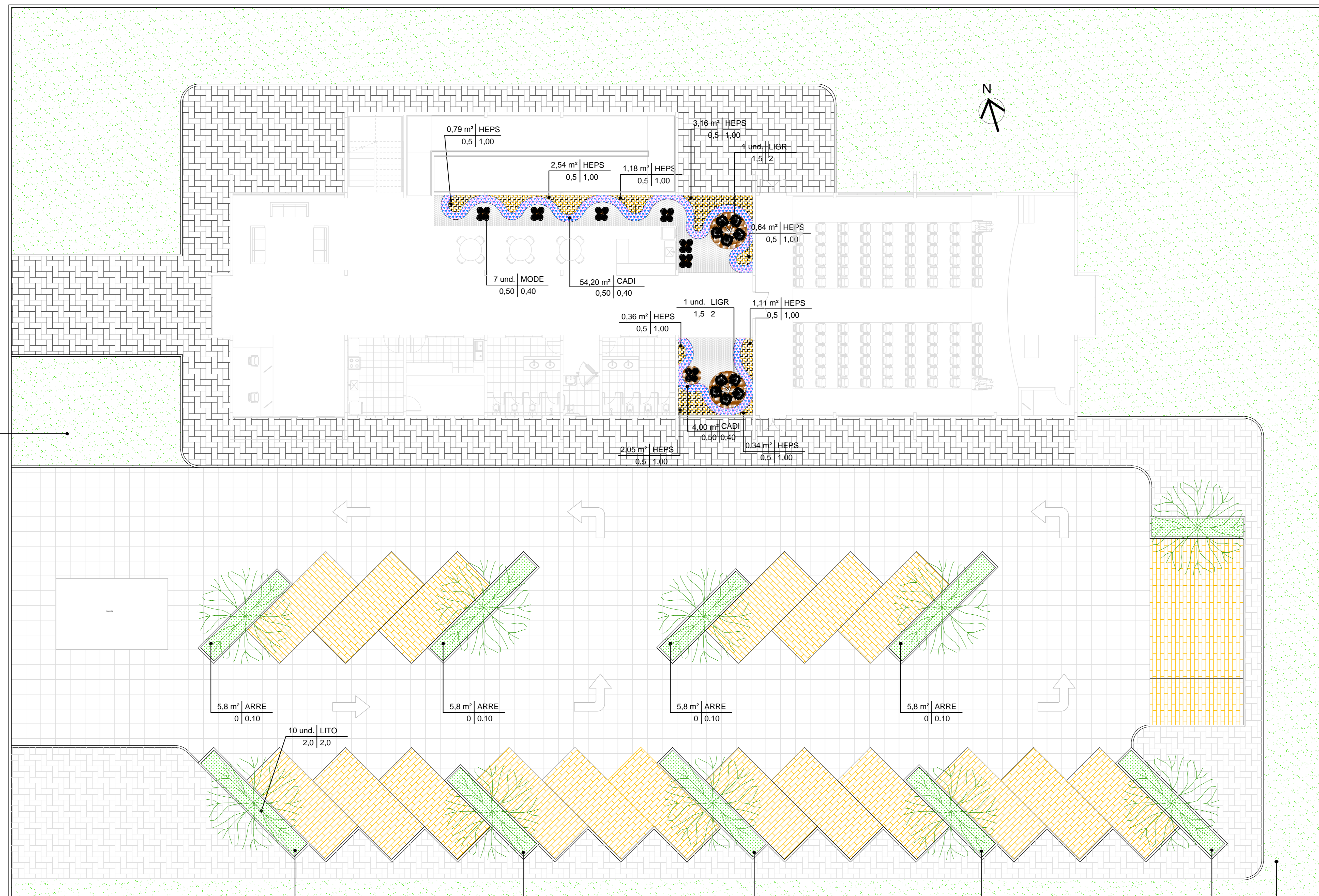


PLANTA DE LOCAÇÃO
esc 1:100

PEQUENO PORTE - FORRAÇÕES VEGETAIS					
SÍMBOLO	CHAVE	NOME BOTÂNICO	NOME POPULAR	CONDIÇÕES	QUANTIDADE
	ZOJA	<i>Zoysia japonica</i>	Grama esmeralda	Sol-pleno	891 m ²
	ARRE	<i>Arachis repens</i>	Grama amendoim	Sol-pleno	63,60 m ²
PEQUENO E MÉDIO PORTE - ARBUSTOS					
	HEPS	<i>Heliconia psittacorum</i>	Helicônia-papagaio	Sol-pleno/Meia sombra/ Luz Difusa	12,17 m ²
	CADI	Caládios: <i>Caladium sp.</i> <i>Caladium bicolor</i> <i>Caladium festivo</i>	Caládios, tajás: Tajá Coração-de-Jesus Tajá branco Tajá festivo	Meia-sombra	58,20 m ²
	MODE	<i>Monstera deliciosa</i>	Costela-de-Adão	Meia-sombra	7 unidades
PEQUENO PORTE - PALMEIRAS					
	LIGR	<i>Licuala grandis</i>	Palmeira-leque	Meia-sombra	2 unidades
MÉDIO PORTE - ÁRVORES					
	LITO	<i>Licania tomentosa</i>	Oiti	Sol-pleno	10 unidades

PISOS		
SÍMBOLO	NOME	QUANTIDADE
	Placa de concreto drenante - cor cinza (40 x 40 x 8 cm)	958,60 m ²
	Bloco retangular de concreto drenante - cor cinza (10 x 20 x 8 cm)	577,15 m ²
	Bloco retangular de concreto drenante - cor amarelo ocre (10 x 20 x 8 cm)	320 m ²
FORRAÇÕES		
	Seixo rolado branco d=4cm	20,03 m ²
	Cascas de árvores	8,25 m ²

UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ
CAMPUS SANTANA



PEQUENO PORTE - FORRAÇÕES VEGETAIS					
SÍMBOLO	CHAVE	NOME BOTÂNICO	NOME POPULAR	CONDIÇÕES	QUANTIDADE
	ZOJA	<i>Zoysia japonica</i>	Gramma esmeralda	Sol-pleno	891 m²
	ARRE	<i>Arachis repens</i>	Gramma amendoim	Sol-pleno	63,60 m²
PEQUENO E MÉDIO PORTE - ARBUSTOS					
	HEPS	<i>Heliconia psittacorum</i>	Helicônia-papagaio	Sol-pleno/Meia-sombra/ Luz Difusa	12,17 m²
	CADI	Caládios: <i>Caladium sp.</i> <i>Caladium bicolor</i> <i>Caladium festivo</i>	Caládios, tajás: Tajá Coração-de-Jesus Tajá branco Tajá festivo	Meia-sombra	58,20 m²
	MODE	<i>Monstera deliciosa</i>	Costela-de-Adão	Meia-sombra	7 unidades
PEQUENO PORTE - PALMEIRAS					
	LIGR	<i>Licuala grandis</i>	Palmeira-leque	Meia-sombra	2 unidades
MÉDIO PORTE - ÁRVORES					
	LITO	<i>Licania tomentosa</i>	Oiti	Sol-pleno	10 unidades

PISOS		
SÍMBOLO	NOME	QUANTIDADE
	Placa de concreto drenante - cor cinza (40 x 40 x 8 cm)	958,60 m²
	Bloco retangular de concreto drenante - cor cinza (10 x 20 x 8 cm)	577,15 m²
	Bloco retangular de concreto drenante - cor amarelo ocre (10 x 20 x 8 cm)	320 m²
FORRAÇÕES		
	Seixo rolado branco d=4cm	20,03 m²
	Casca de árvores	8,25 m²

PLANTA DE IMPLANTAÇÃO
esc 1:100