

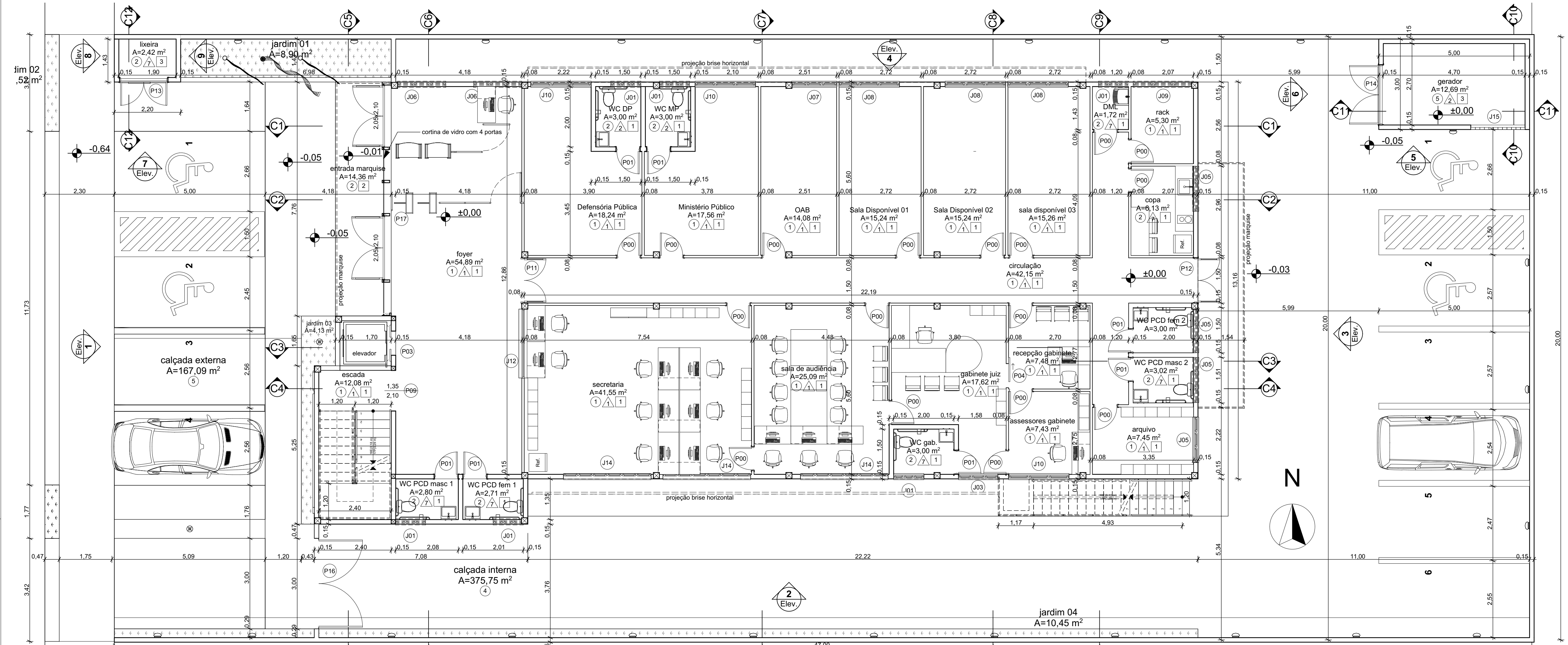
ANEXO 16



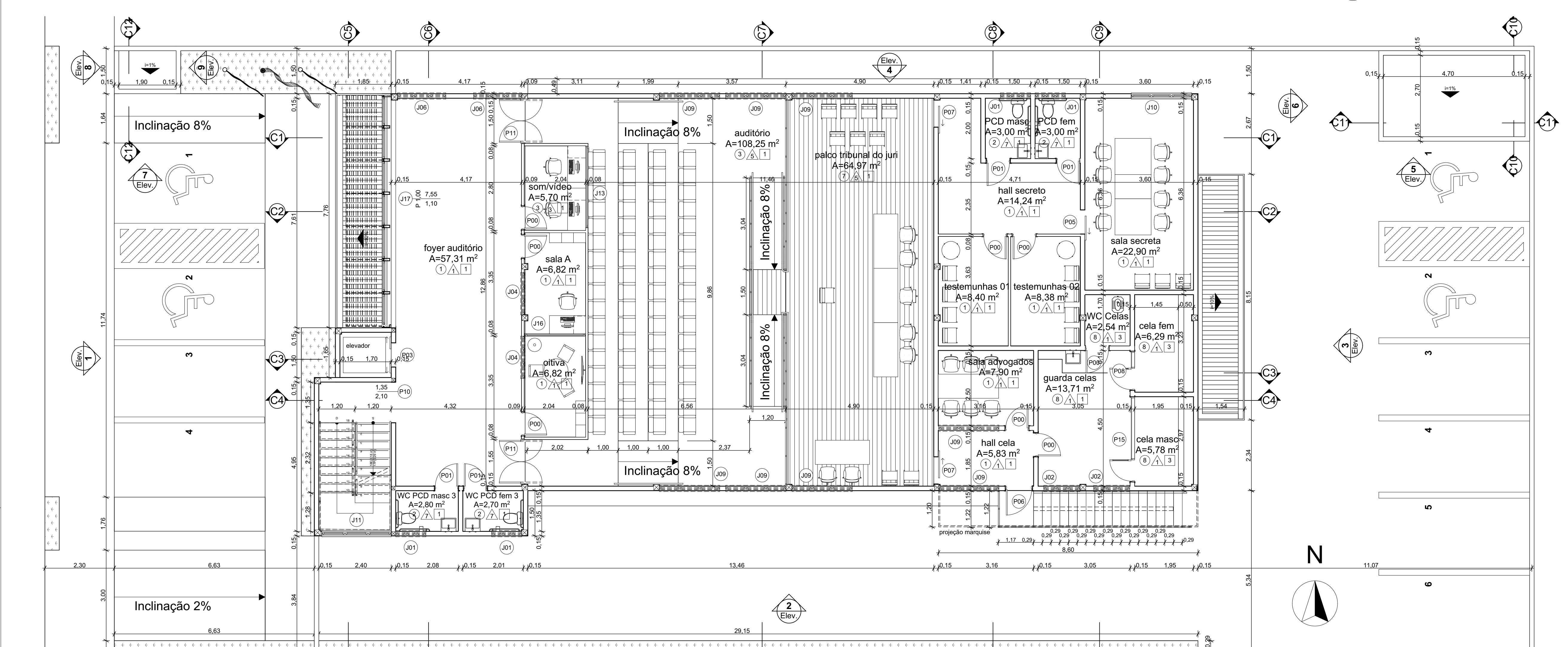
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PIAUÍ
SUPERINTENDÊNCIA DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

PROJETO ARQUITETÔNICO

SETEMBRO/ 2019



Pavimento Térreo Escala: 1:75



Primeiro Pavimento Escala: 1:75

ID	Quant.	Tamanho	Mapa de Portas	descrição
P00	25	0,80x2,10	P03	porta de abrir em madeira melamínica na cor branca
P01	11	0,80x2,10	P14	porta de abrir em madeira melamínica na cor branca, com barra de inox interna e externa, com chapa de aço na base para proteção de impactos de cadeira de roda
P02	1	0,80x2,10	P15	porta de abrir em alumínio anodizado na cor branca
P03	2	0,80x2,10	P16	porta de elevador
P04	1	0,80x2,10		porta de correr em madeira melamínica na cor branca, com trilho na parte superior
P05	1	0,80x2,10		porta de correr em madeira melamínica na cor branca, com trilho na parte superior
P06	1	0,90x2,10		porta de abrir em alumínio anodizado na cor branca
P07	2	0,90x2,10		porta de correr em madeira melamínica na cor carvalho, com trilho na parte superior
P08	1	1,30x2,10		grade cela com porta de 90
P11	3	1,50x2,10		porta dupla de abrir em madeira na cor carvalho com vidro transparente para evitar acidentes

ID	Quant.	Tamanho	Mapa de Portas	descrição
P13	2	1,50x2,10		porta dupla de alumínio anodizado branco e vedação em vidro transparente
P14	1	1,60x2,10		porta dupla de alumínio anodizado branco com venezianas
P15	1	2,00x2,10		porta dupla de alumínio anodizado branco com venezianas
P16	1	3,00x2,50		porta dupla de alumínio anodizado branco com sistema motorizado de abrir

ID	Quant.	dimensões	H/peitoris	Mapa de Janelas	descrições
J00	1	0,70x0,70	0,00	J00	Janela basculante em alumínio anodizado branco para acesso aos barreletes
J01	10	1,00x0,40	1,70	J01	Janela basculante em alumínio anodizado branco com vedação em vidro transparente, com peitoris em granito preto
J02	2	1,20x0,40	1,70	J02	Janela basculante em alumínio anodizado branco com vedação em vidro transparente, com peitoris em granito preto
J03	1	1,30x1,10	1,00	J03	Janela basculante em alumínio anodizado branco com vedação em vidro transparente, com peitoris em granito preto
J04	2	1,40x0,40	1,70	J04	Janela basculante em alumínio anodizado branco com vedação em vidro transparente, com peitoris em granito preto
J05	4	1,50x0,40	1,70	J05	Janela basculante em alumínio anodizado branco com vedação em vidro transparente, com peitoris em granito preto
J06	4	1,60x0,40	1,70	J06	Janela basculante em alumínio anodizado branco com vedação em vidro transparente, com peitoris em granito preto

ID	Quant.	dimensões	H/peitoris	Mapa de Janelas	descrições
J07	1	1,50x1,10	1,00	J07	Janela basculante em alumínio anodizado branco com vedação em vidro transparente, com peitoris em granito preto
J08	3	2,00x1,10	1,00	J08	Janela basculante em alumínio anodizado branco com vedação em vidro transparente, com peitoris em granito preto
J09	9	2,00x0,40	1,70	J09	Janela basculante em alumínio anodizado branco com vedação em vidro transparente, com peitoris em granito preto
J10	4	2,00x1,10	1,00	J10	Janela basculante em alumínio anodizado branco com vedação em vidro transparente, com peitoris em granito preto
J11	2	2,30x1,10	0,00	J11	Janelas da escada em alumínio anodizado branco com vedação em vidro transparente, com peitoris em granito preto
J12	1	2,30x1,35	0,75	J12	Vitrine bró fixa em alumínio anodizado branco com vedação em vidro transparente, com bancada em granito preto
J13	1	2,70x1,10	1,00	J13	Janela basculante em alumínio anodizado branco com vedação em vidro transparente, com peitoris em granito preto
J14				J14	

ID	Quant.	dimensões	H/peitoris	Mapa de Janelas	descrições
J15	1	1,80x2,00	0,10	J15	colôgno pré-moldado
J16	1	2,02x1,10	1,00	J16	Janela fixa com película espelhada

Mapa de Áreas	Nome da Zona	Área Medida
Área de calçada	Pavimento Térreo calçada externa	167,09
	Pavimento Térreo calçada interna	375,75
	542,84 m²	
Área de cobertura	Segundo Pavim... cobertura fórum	412,49
	Segundo Pavim... cobertura gerador	15,00
	Segundo Pavim... cobertura lixeira	3,14
	430,63 m²	
Área de construção	Pavimento Térreo área de construção gerador	15,00
	Pavimento Térreo área de construção lixeira	3,47
	Pavimento Térreo área de construção térreo	372,71
	Primeiro Pavim... área de construção 1º pavimento	376,74
	Segundo Pavim... área de construção 2º pavimento	21,82
	789,74 m²	
Área de grama	Pavimento Térreo jardim 01	8,90
	Pavimento Térreo jardim 02	1,52
	Pavimento Térreo jardim 03	4,13
	Pavimento Térreo jardim 04	10,45
	25,00 m²	
Área de pisos	Pavimento Térreo arquivo	7,45
	Pavimento Térreo assessores gabinete	7,43
	Pavimento Térreo circulação	42,15
	Pavimento Térreo copa	6,13

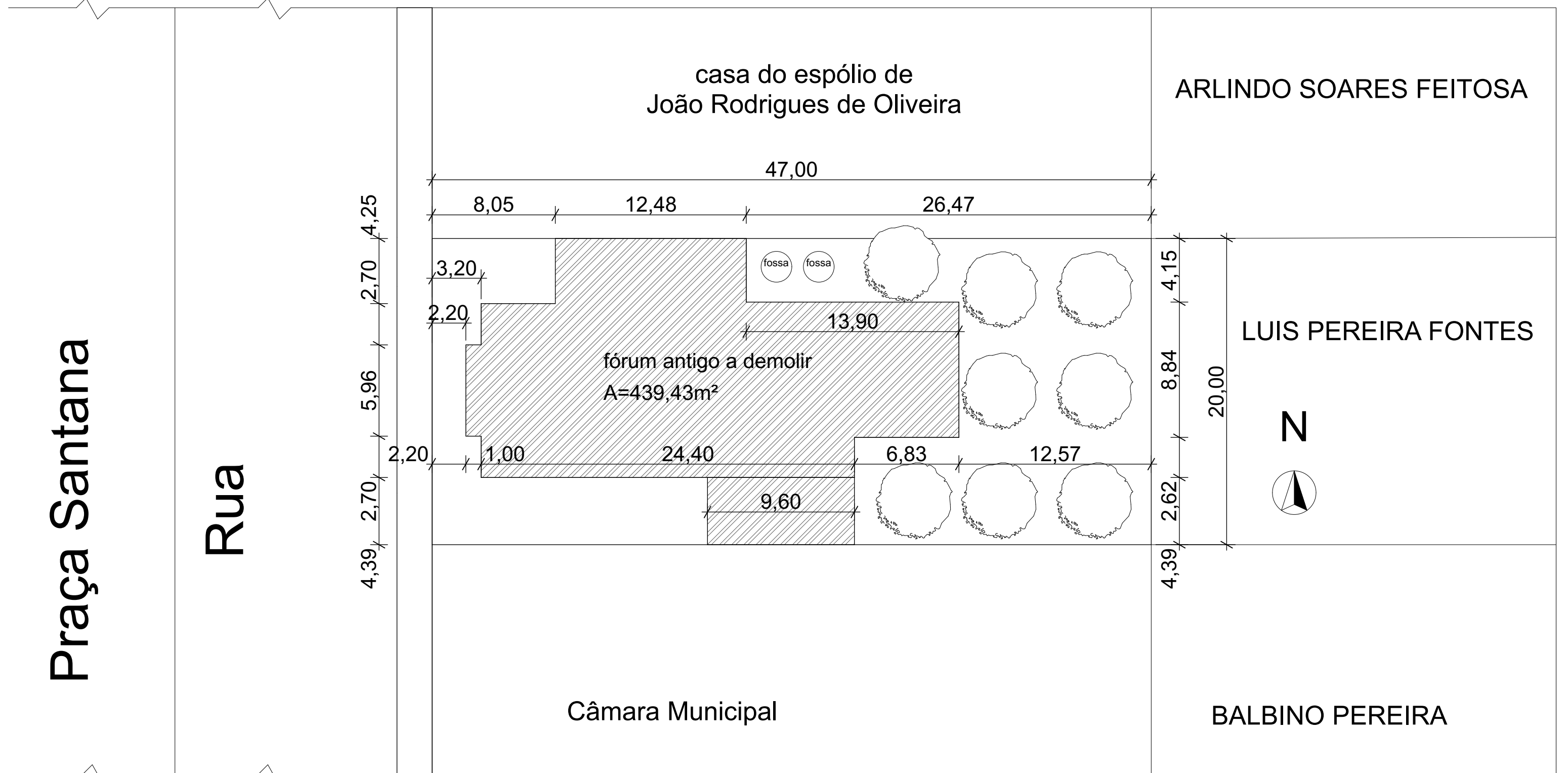
Mapa de Áreas	Nome da Zona	Área Medida
Área de construção	Pavimento Térreo Defensoria Pública	18,24
	Pavimento Térreo foyer auditorio	57,31
	Pavimento Térreo guarda celas	13,71
	Pavimento Térreo hall cela	5,83
	Pavimento Térreo hall secreto	14,24
	Pavimento Térreo olitva	6,82
	Pavimento Térreo palestra tribunal do jur	64,97
	Pavimento Térreo PCD fem	3,00
	Pavimento Térreo PCD masc	3,00
	Pavimento Térreo sala A	6,82
	Pavimento Térreo sala advogados	7,90
	Pavimento Térreo sala secreta	22,90
	Pavimento Térreo sala disponível 01	5,70
Pavimento Térreo testemunhas 02	8,40	
Área de pisos	Pavimento Térreo WC celas	2,54
	Pavimento Térreo WC PCD fem 3	2,70
	Pavimento Térreo WC PCD masc 3	2,80
	Segundo Pavim... área elétrica	23,94
	Segundo Pavim... casa máquinas	6,17

Legenda de acabamentos

pisos	paredes	tetos
01 porcelanato bege 80x80 polido	01 pintura acetinado branco gelo	01 forro em gesso acartonado
02 porcelanato bege 80x80	02 pintura fosca branco neve	02 forro em ACM branco natural
03 carpete anticomburente em placas alto tráfego	03 carpete anticomburente para parede	03 laje pintada com tinta acrílica fosca branca
04 piso intertravado para veículos	04 pintura texturada com quartzo cinza escuro	
05 concreto despolado	05 painel em MDF acústico na cor carvalho	
06 piso impermeabilizado	06 revestimento cerâmico branco 15x15	
07 piso vinílico madeirado	07 revestimento cerâmico retificado branco esmaltado 30x60	
08 piso granilite		



planta de situação Escala: 1:250



planta demolição Escala: 1:250

Área de construção total: A= 789,74 m²
 Taxa de Ocupação: A= 50,04 %
 Índice de Aproveitamento: I= 0,84
 Área de Terreno: A= 20x47 = 940,00 m²
 Área de cobertura: A= 430,63 m²

TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO PIAUÍ
 DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

obra: Projeto de Arquitetura do Novo Fórum do Comarca de Canto do Buriti

local: Praça Santana, n° 227, bairro centro Canto do Buriti Piauí Brasil

Responsável Técnico - RRT Principal - Projeto Arquitetônico /CAU: SANDERLAND RIBEIRO - CAU A37841-0

Responsáveis Técnicos /CREA ou CAU: RESPONSÁVEL TÉCNICO EXECUÇÃO

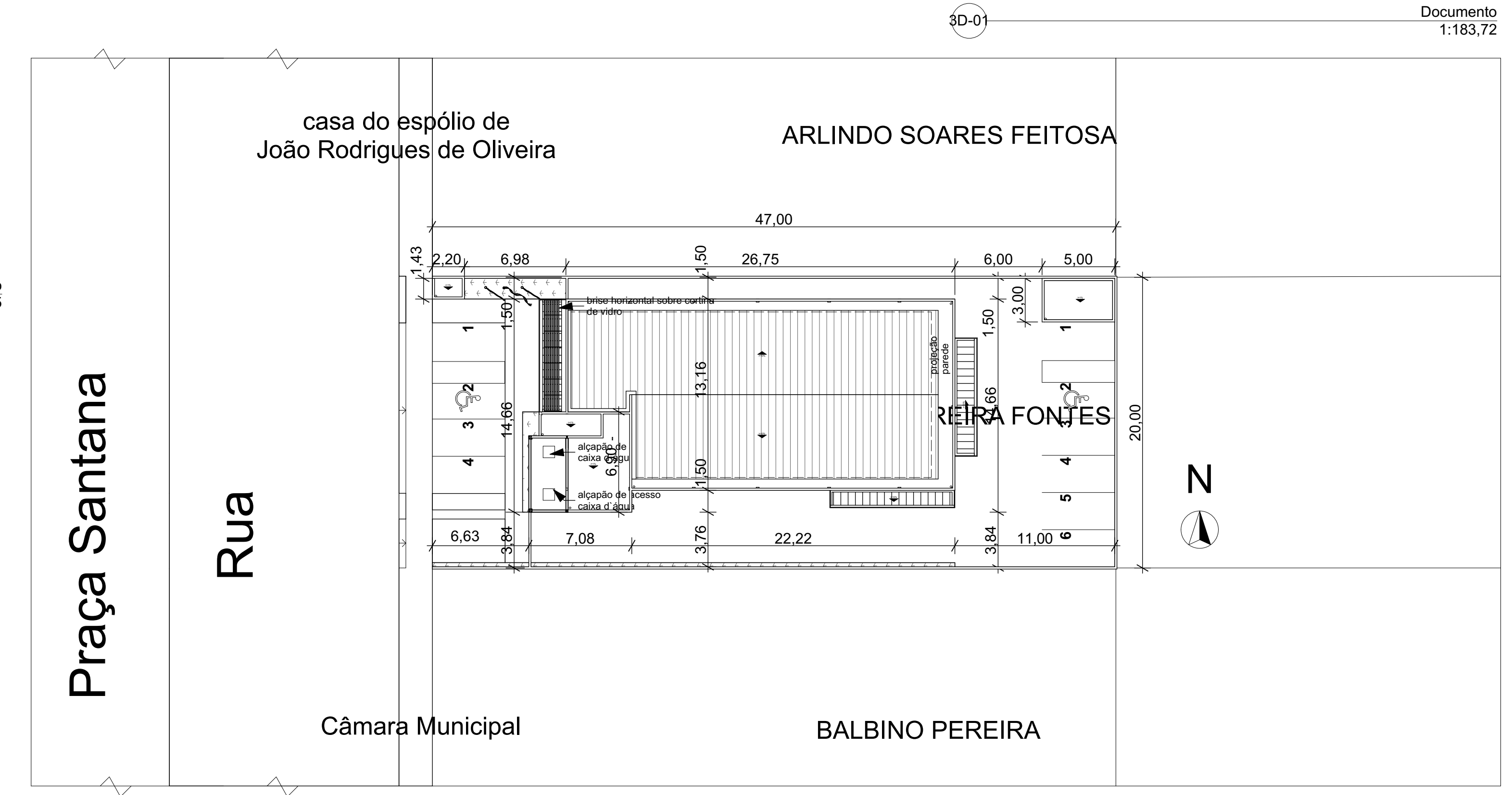
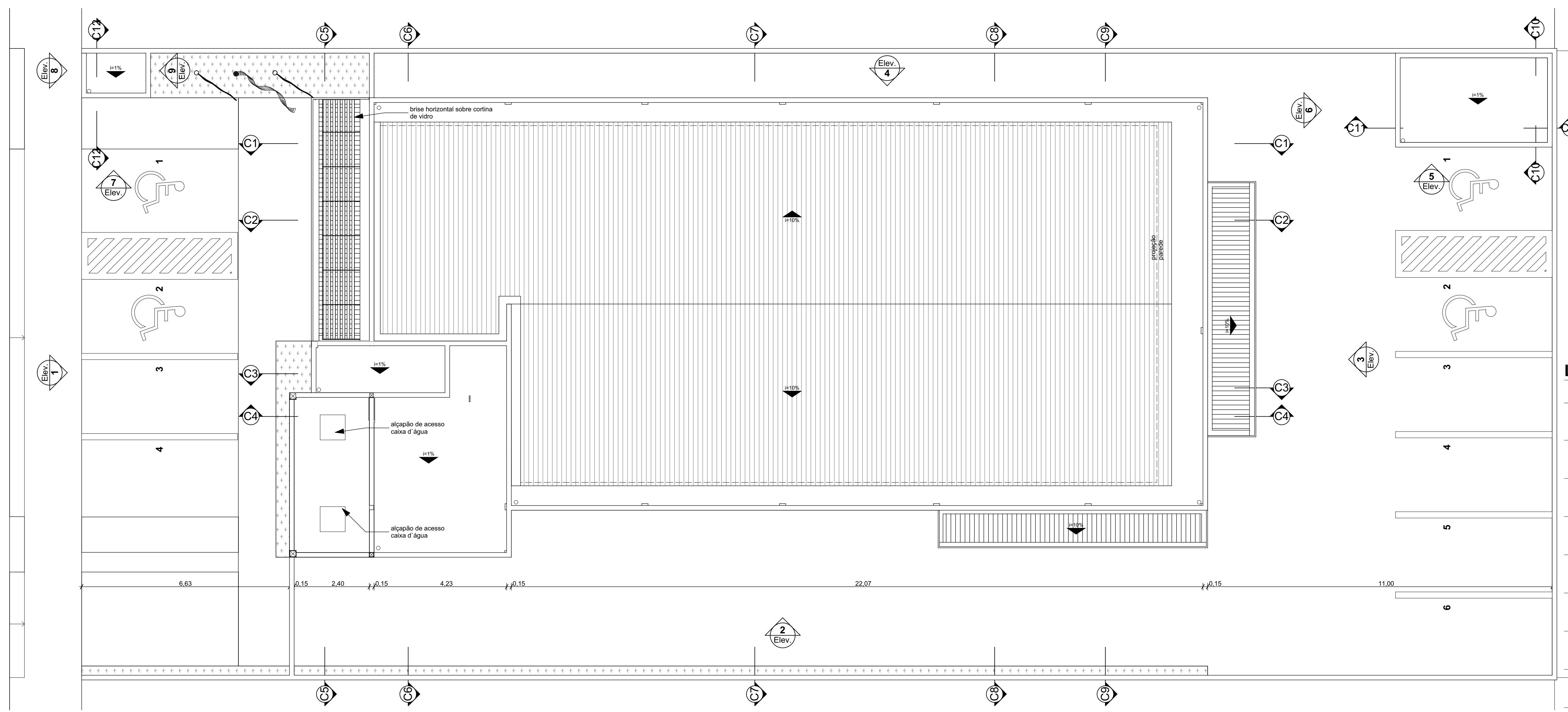
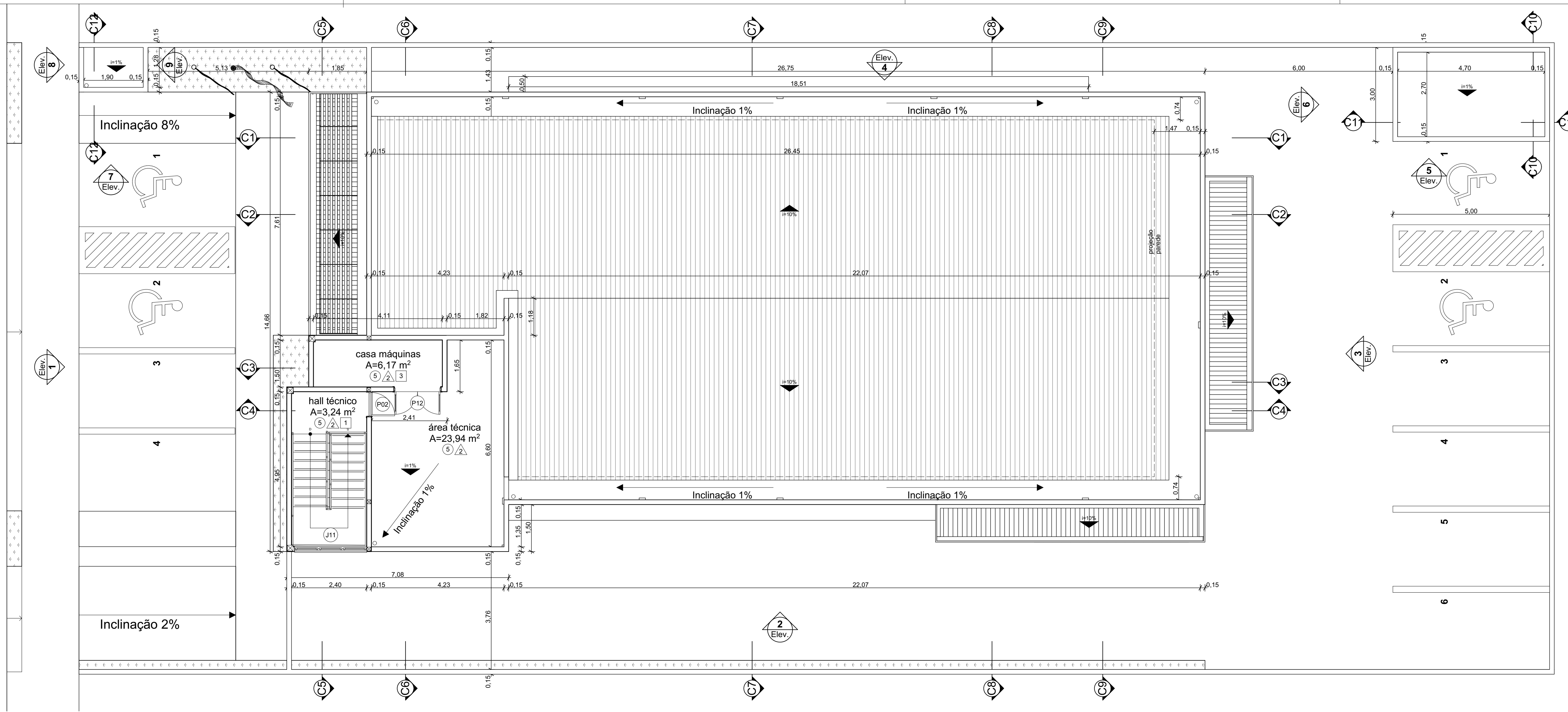
Representante Legal: TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO PIAUÍ

Prancha: Conteúdo da prancha:

ARQ-01

Desenho: SANDERLAND Escala: 1:75, 1:250, 1:1 Data: 01/04/2019

Planta modificada/ atualizada em: 29/03/2019



Legenda de acabamentos

piso		parede		teto	
01	porcelanato bege 80x80 polido	01	pintura acetinado branco gelo	01	forro em gesso acartonado
02	porcelanato bege 80x80	02	pintura fosca branco neve	02	forro em ACM branco natural
03	carpete anticomburente em placas alto tráfego	03	carpete anticomburente para parede	03	laje pintada com tinta acrílica fosca branca
04	piso intertravado para veículos	04	pintura texturada com quartzo cinza escuro		
05	concreto despolado	05	painel em MDF acústico na cor carvalho		
06	piso impermeabilizado	06	revestimento cerâmico branco 15x15		
07	piso vinílico madeirado	07	revestimento cerâmico retificado branco esmaltado 30x60		
08	piso graniite				

Área de construção total: A= 789,74 m²
 Taxa de Ocupação: A= 50,04 %
 Índice de Aproveitamento: I= 0,84
 Área de Terreno: A= 20x47 = 940,00 m²
 Área de cobertura: A= 430,63 m²

Mapa de Portas

ID	Quant.	Tamanho	descrição
P00	25	0,80x2,10	Porta de abrir em madeira melamínica na cor branca
P01	1	1,60x2,10	Porta de abrir em madeira melamínica na cor branca, com barra de inox interna e externa, com chapa de aço na base para proteção de impactos de cadeira de roda
P02	1	0,80x2,10	Porta de abrir em alumínio anodizado na cor branca
P03	2	0,80x2,10	porta de elevador
P04	1	0,80x2,10	Porta de correr em madeira melamínica na cor branca, com trilho na parte superior
P05	1	0,80x2,10	Porta de correr em madeira melamínica na cor branca, com trilho na parte superior
P06	1	0,90x2,10	Porta de abrir em alumínio anodizado na cor branca
P07	2	0,90x2,10	Porta de correr em madeira melamínica na cor carvalho, com trilho na parte superior
P08	1	1,30x2,10	grade cela com porta de 90
P11	3	1,50x2,10	porta dupla de abrir em madeira na cor carvalho com vidro transparente para evitar acidentes

Mapa de Portas

ID	Quant.	Tamanho	descrição
P13	2	1,50x2,10	porta dupla de alumínio anodizado branco e vedação em vidro transparente
P14	1	1,60x2,10	porta dupla de alumínio anodizado branco com venezianas
P15	1	2,00x2,10	porta dupla de alumínio anodizado branco com venezianas
P16	1	2,82x2,10	grade cela com porta de 90
P17	1	3,00x2,50	porta dupla de alumínio anodizado branco com sistema motorizado de abrir.

Mapa de Janelas

ID	Quant.	dimensões	H/ peitoril	descrições
J00	1	0,70x0,70	0,00	Janela alumínio anodizado branco para acesso aos barreletes
J01	10	1,00x0,40	1,70	Janela basculante em alumínio anodizado branco com vedação em vidro transparente, com peitoril em granito preto
J02	2	1,20x0,40	1,70	Janela basculante em alumínio anodizado branco com vedação em vidro transparente, com peitoril em granito preto
J03	1	1,30x1,10	1,00	Janela basculante em alumínio anodizado branco com vedação em vidro transparente, com peitoril em granito preto
J04	2	1,40x0,40	1,70	Janela basculante em alumínio anodizado branco com vedação em vidro transparente, com peitoril em granito preto
J05	4	1,50x0,40	1,70	Janela basculante em alumínio anodizado branco com vedação em vidro transparente, com peitoril em granito preto
J06	4	1,60x0,40	1,70	Janela basculante em alumínio anodizado branco com vedação em vidro transparente, com peitoril em granito preto

Mapa de Janelas

ID	Quant.	dimensões	H/ peitoril	descrições
J07	1	1,50x1,10	1,00	Janela basculante em alumínio anodizado branco com vedação em vidro transparente, com peitoril em granito preto
J08	3	2,00x1,10	1,00	Janela basculante em alumínio anodizado branco com vedação em vidro transparente, com peitoril em granito preto
J09	9	2,00x0,40	1,70	Janela basculante em alumínio anodizado branco com vedação em vidro transparente, com peitoril em granito preto
J10	4	2,00x1,10	1,00	Janela basculante em alumínio anodizado branco com vedação em vidro transparente, com peitoril em granito preto
J11	2	2,30x1,10	0,00	janelas da escada em alumínio anodizado branco com vedação em vidro transparente, com peitoril em granito preto
J12	1	2,30x1,35	0,75	Vitrine bró fixa em alumínio anodizado branco com vedação em vidro transparente, com peitoril em granito preto
J13	1	2,70x1,10	1,00	Janela basculante em alumínio anodizado branco com vedação em vidro transparente, com peitoril em granito preto
J14				

Mapa de Janelas

ID	Quant.	dimensões	H/ peitoril	descrições
J15	1	1,80x2,00	0,10	colôgno pré-moldado
J16	1	2,02x1,10	1,00	Janela fixa com película espelhada

Mapa de Áreas

Categoria	Piso de Origem	Nome da Zona	Área Medida
Área de calçada	Pavimento Térreo	calçada externa	167,09
	Pavimento Térreo	calçada interna	375,75
			542,84 m²
Área de cobertura	Segundo Pavim...	cobertura fórum	412,49
	Segundo Pavim...	cobertura gerador	15,00
	Segundo Pavim...	cobertura lixeira	3,14
			430,63 m²
Área de construção	Pavimento Térreo	área de construção gerador	15,00
	Pavimento Térreo	área de construção lixeira	3,47
	Pavimento Térreo	área de construção térreo	372,71
	Primeiro Pavim...	área de construção 1º pavimento	376,74
	Segundo Pavim...	área de construção 2º pavimento	21,82
			789,74 m²
Área de grama	Pavimento Térreo	jardim 01	8,90
	Pavimento Térreo	jardim 02	1,52
	Pavimento Térreo	jardim 03	4,13
	Pavimento Térreo	jardim 04	10,45
			25,00 m²
Área de pisos	Pavimento Térreo	arquivo	7,45
	Pavimento Térreo	assessores gabinete	7,43
	Pavimento Térreo	circulação	42,15
	Pavimento Térreo	copa	6,13

Mapa de Áreas

Categoria	Piso de Origem	Nome da Zona	Área Medida
Área de construção	Pavimento Térreo	Defensoria Pública	18,24
	Pavimento Térreo	DML	1,72
	Pavimento Térreo	entrada marquise	14,36
	Pavimento Térreo	escada	12,08
	Pavimento Térreo	foyer	54,89
	Pavimento Térreo	gabinete juiz	17,82
	Pavimento Térreo	gerador	12,69
	Pavimento Térreo	lixeira	2,42
	Pavimento Térreo	Ministério Público	17,56
	Pavimento Térreo	OAB	14,08
	Pavimento Térreo	rack	5,30
	Pavimento Térreo	sala de audiência	7,48
	Pavimento Térreo	Sala Disponível 01	25,09
	Pavimento Térreo	Sala Disponível 02	15,24
Pavimento Térreo	sala disponível 03	15,26	
Área de grama	Pavimento Térreo	secretaria	41,55
	Pavimento Térreo	WC DP	3,00
	Pavimento Térreo	WC gab.	3,00
	Pavimento Térreo	WC MP	3,00
	Pavimento Térreo	WC PCD fem 1	2,71
	Pavimento Térreo	WC PCD fem 2	3,00
	Pavimento Térreo	WC PCD masc 1	2,80
	Pavimento Térreo	WC PCD masc 2	3,02
	Primeiro Pavim...	auditório	108,25
	Primeiro Pavim...	cela fem	6,29
Área de pisos	Primeiro Pavim...	cela masc	5,78

Mapa de Áreas

Categoria	Piso de Origem	Nome da Zona	Área Medida
Área de construção	Primeiro Pavim...	foyer auditório	57,31
	Primeiro Pavim...	guarda celas	13,71
	Primeiro Pavim...	hall cela	5,83
	Primeiro Pavim...	hall secreto	14,24
	Primeiro Pavim...	otiva	6,82
	Primeiro Pavim...	palco tribunal do jurí	64,97
	Primeiro Pavim...	PCD fem	3,00
	Primeiro Pavim...	WC masc	3,00
	Primeiro Pavim...	sala A	6,82
	Primeiro Pavim...	sala advogados	7,90
	Primeiro Pavim...	sala secreta	22,90
	Primeiro Pavim...	sonovideo	5,70
Área de pisos	Primeiro Pavim...	testemunhas 01	8,40
	Primeiro Pavim...	testemunhas 02	8,38
	Primeiro Pavim...	WC Celas	2,54
	Primeiro Pavim...	WC PCD fem 3	2,70
	Primeiro Pavim...	WC PCD masc 3	2,80
	Segundo Pavim...	área técnica	23,94
Segundo Pavim...	casa máquinas	6,17	

TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO PIAUÍ
 DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

obra: Projeto de Arquitetura do Novo Fórum do Comarca de Canto do Buriti

local: Praça Santana, n° 227, bairro centro Canto do Buriti Piauí Brasil

Responsável Técnico - RRT Principal - Projeto Arquitetônico /CAU: SANDERLAND RIBEIRO - CAU A37841-0

Responsáveis Técnicos/ CREA ou CAU: RESPONSÁVEL TÉCNICO EXECUÇÃO

Representante Legal: TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO PIAUÍ

Prancha: Espaço reservado aos cartuchos do Corpo de Bombeiros / Espaço reservado aos cartuchos do I.P.R.

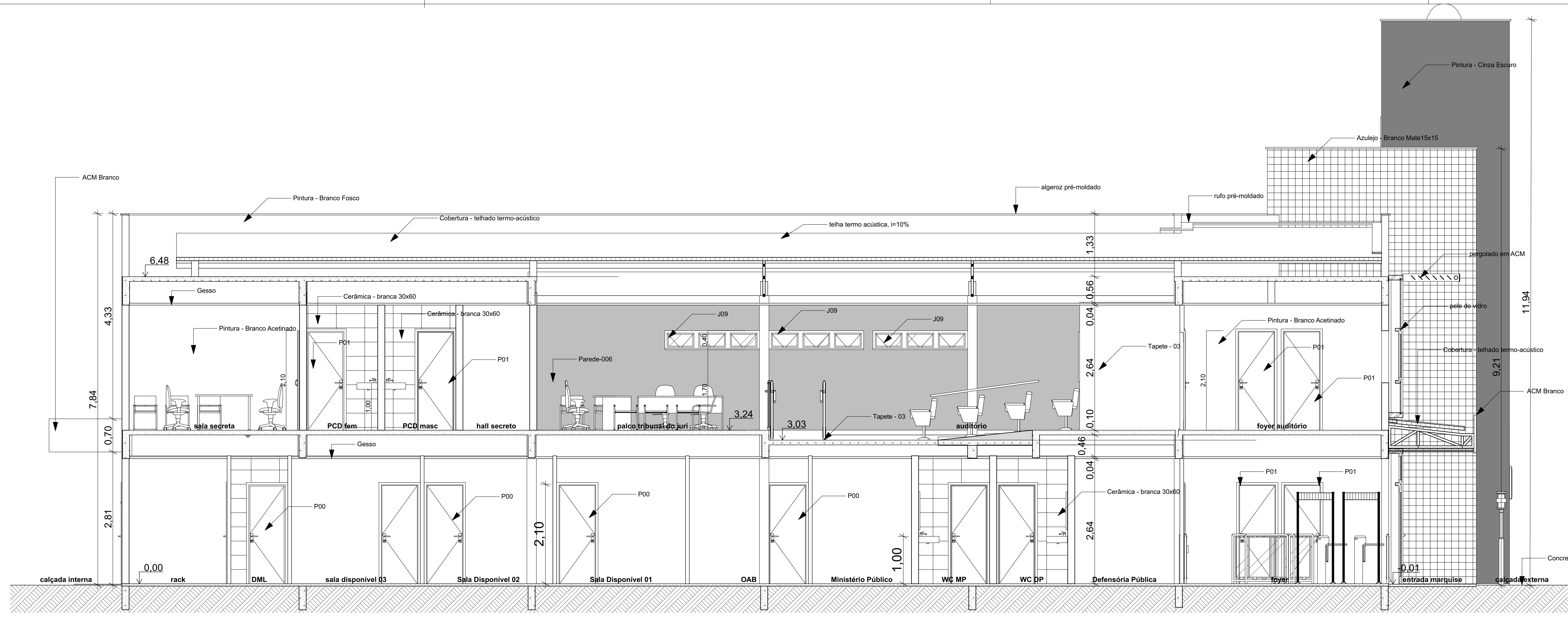
Conteúdo da prancha:

ARQ-02

Segundo Pavimento, Pavimento Cobertura, Mapa de Portas, Mapa de Janelas, Mapa de Zonas, Documento, planta de situação

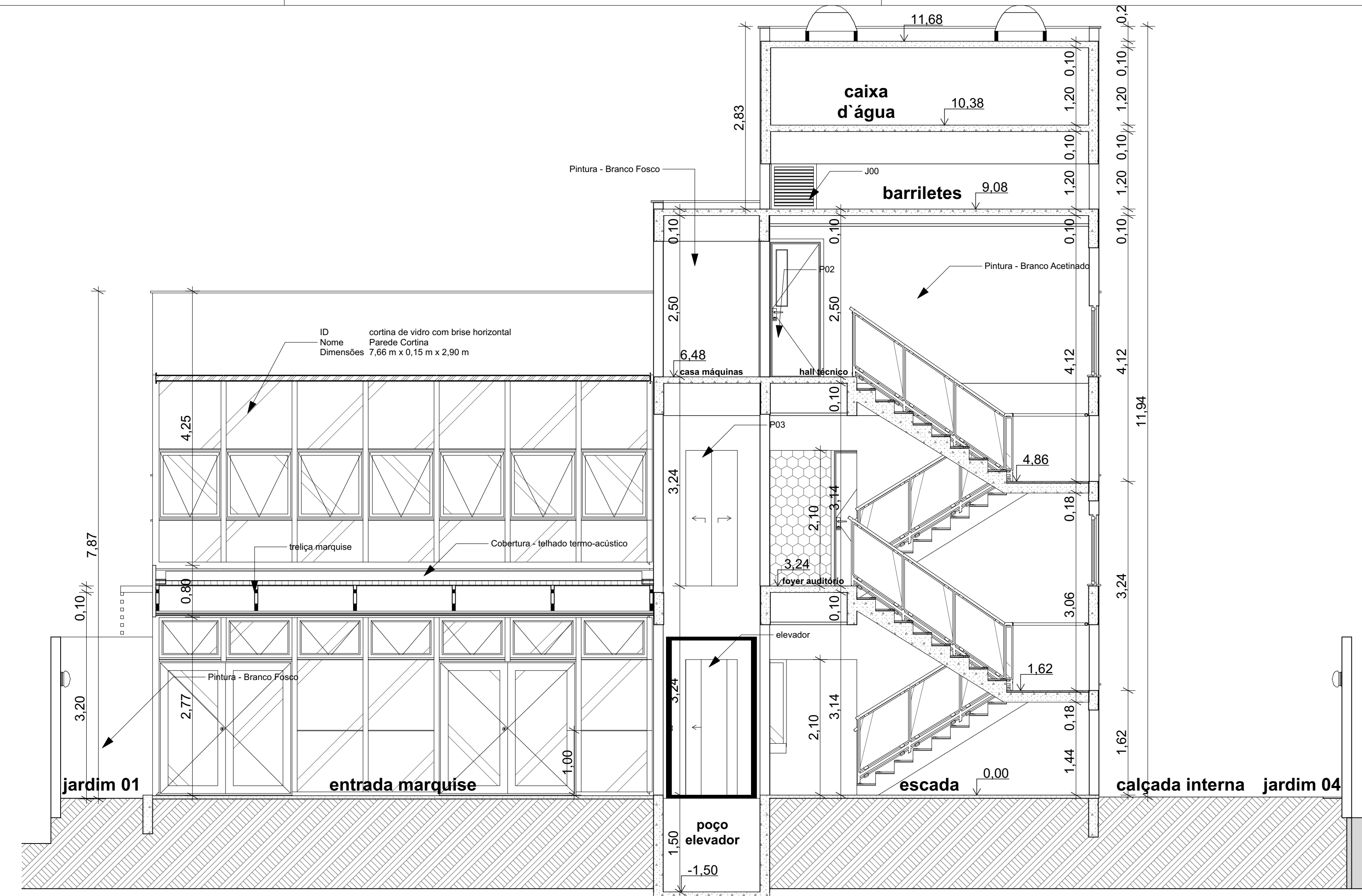
Desenho: SANDERLAND Escala: 1/75, 1/11, 1/183,72, 1/250 Data: 01/04/2019

Planta modificada/ atualizada em: 29/03/2019



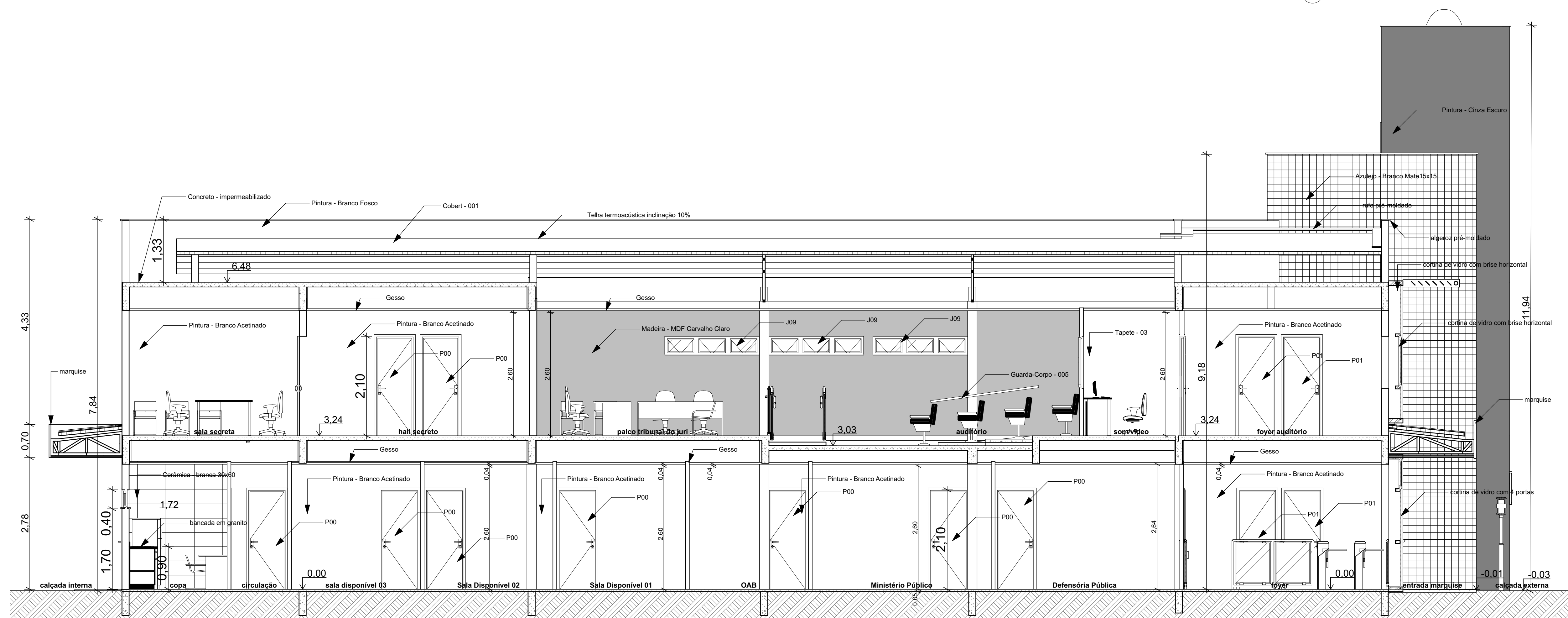
C1

Corte 1:50



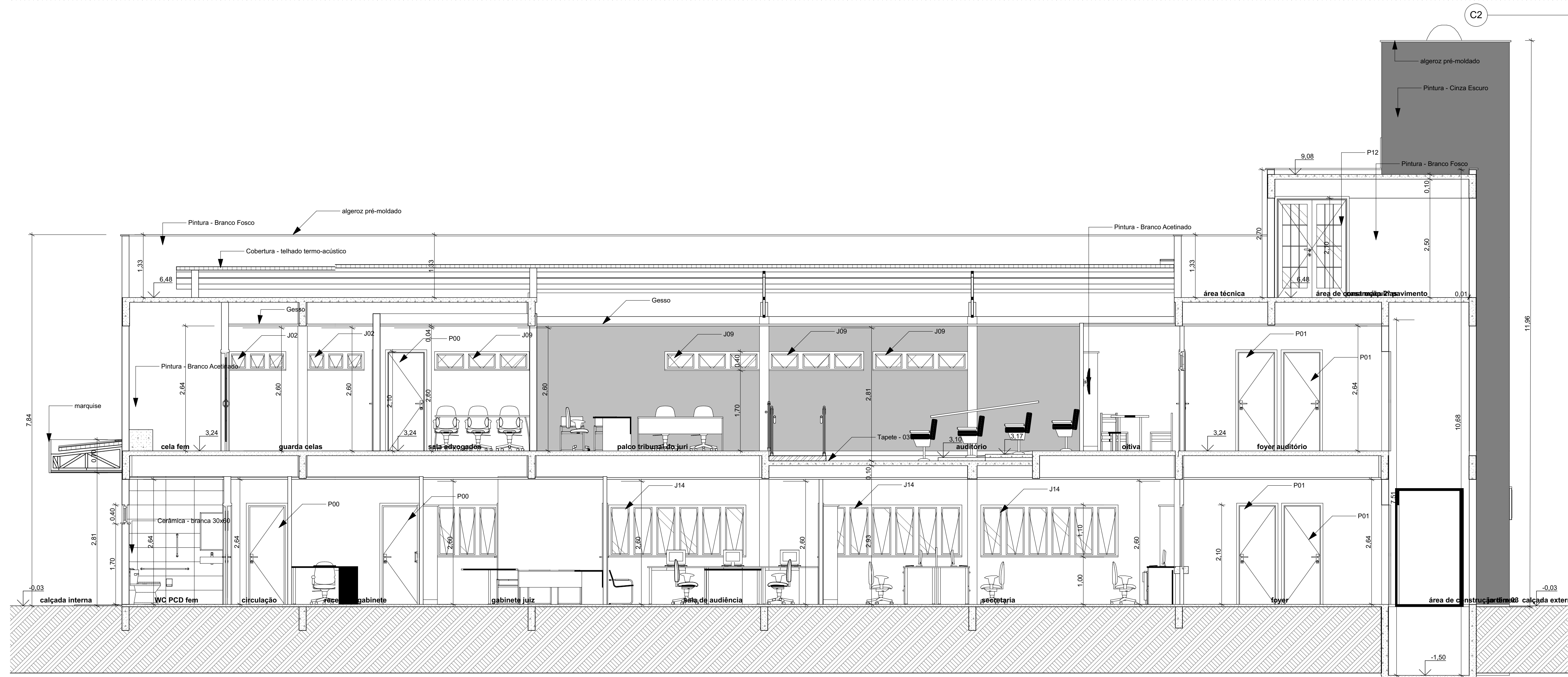
C5

Corte 1:50



C2

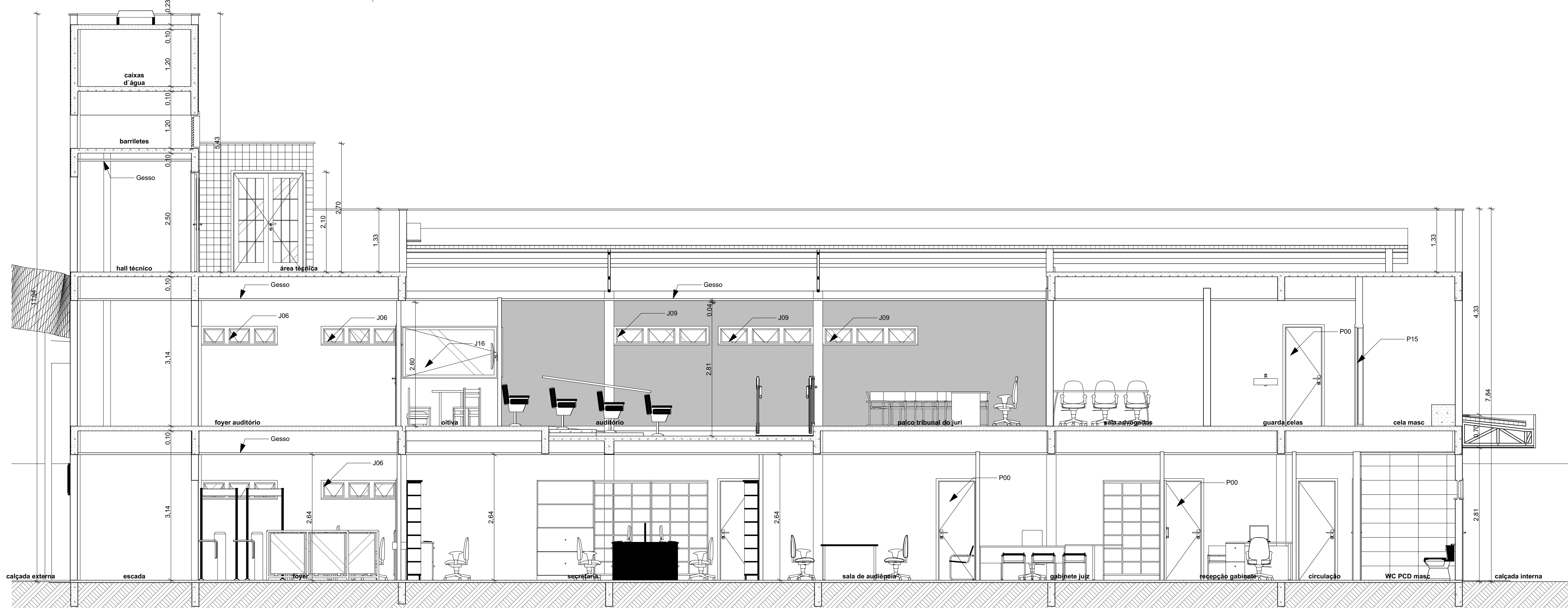
Corte 1:50



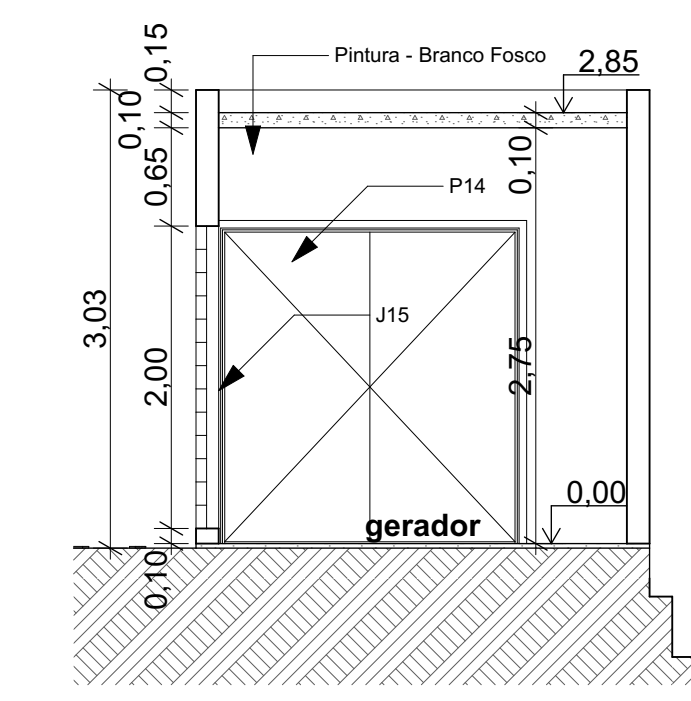
C3

Corte 1:50

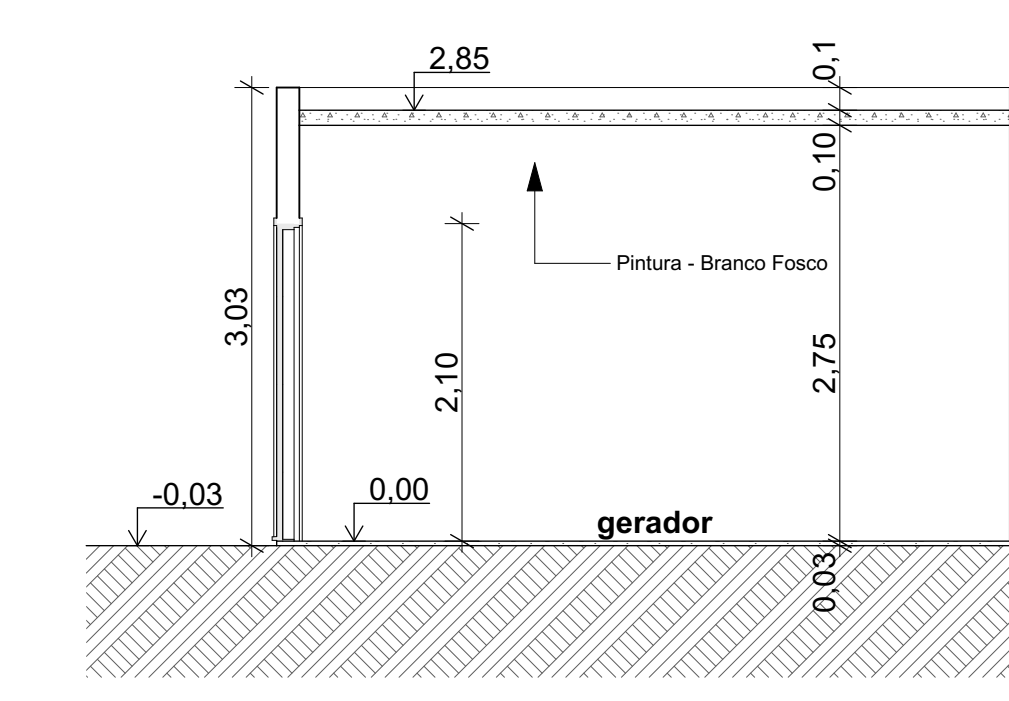
 TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO PIAUÍ DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA		Folha Nº _____ Processo Nº _____ Rubrica _____
obra: Projeto de Arquitetura do Novo Fórum do Comarca de Canto do Buriti		
local: Praça Santana, n° 227, bairro centro Canto do Buriti Piauí Brasil		
Responsável Técnico - RRT Principal - Projeto Arquitetônico /CAU: SANDERLAND RIBEIRO - CAU A37841-0		
Responsáveis Técnicos/ CREA ou CAU: RESPONSÁVEL TÉCNICO EXECUÇÃO		
Representante Legal: TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO PIAUÍ		
Espaço reservado aos cartórios da Prefeitura Municipal	Espaço reservado aos cartórios de aprovação	
Espaço reservado aos cartórios do Corpo de Bombeiros	Espaço reservado aos cartórios do TJPI	
Prancha: ARQ-02.1	Conteúdo da prancha:	
Corte Desenho: SANDERLAND Escala: 1:50 Data: 01/04/2019	Planta modificada/ atualizada em: 29/03/2019	



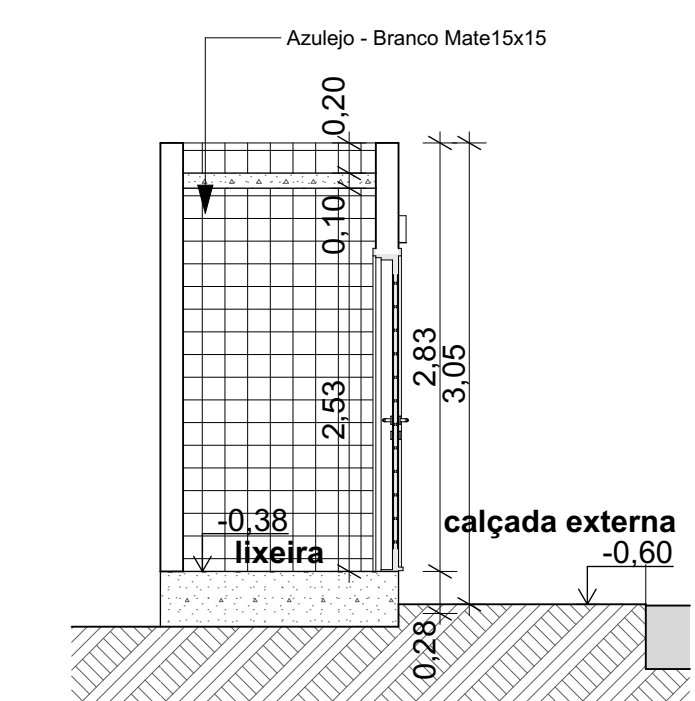
C4 Corte 1:50



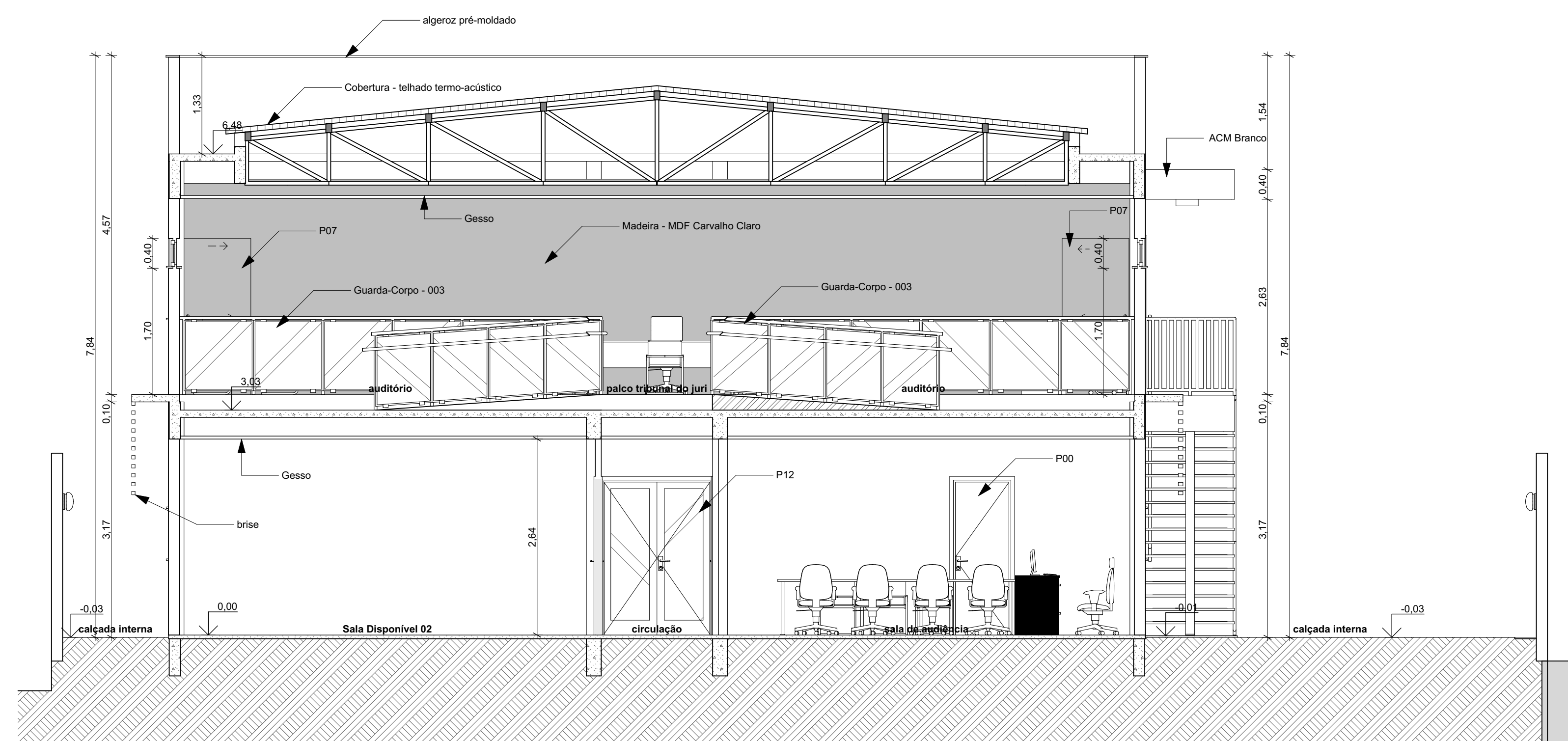
C10 Corte 1:50



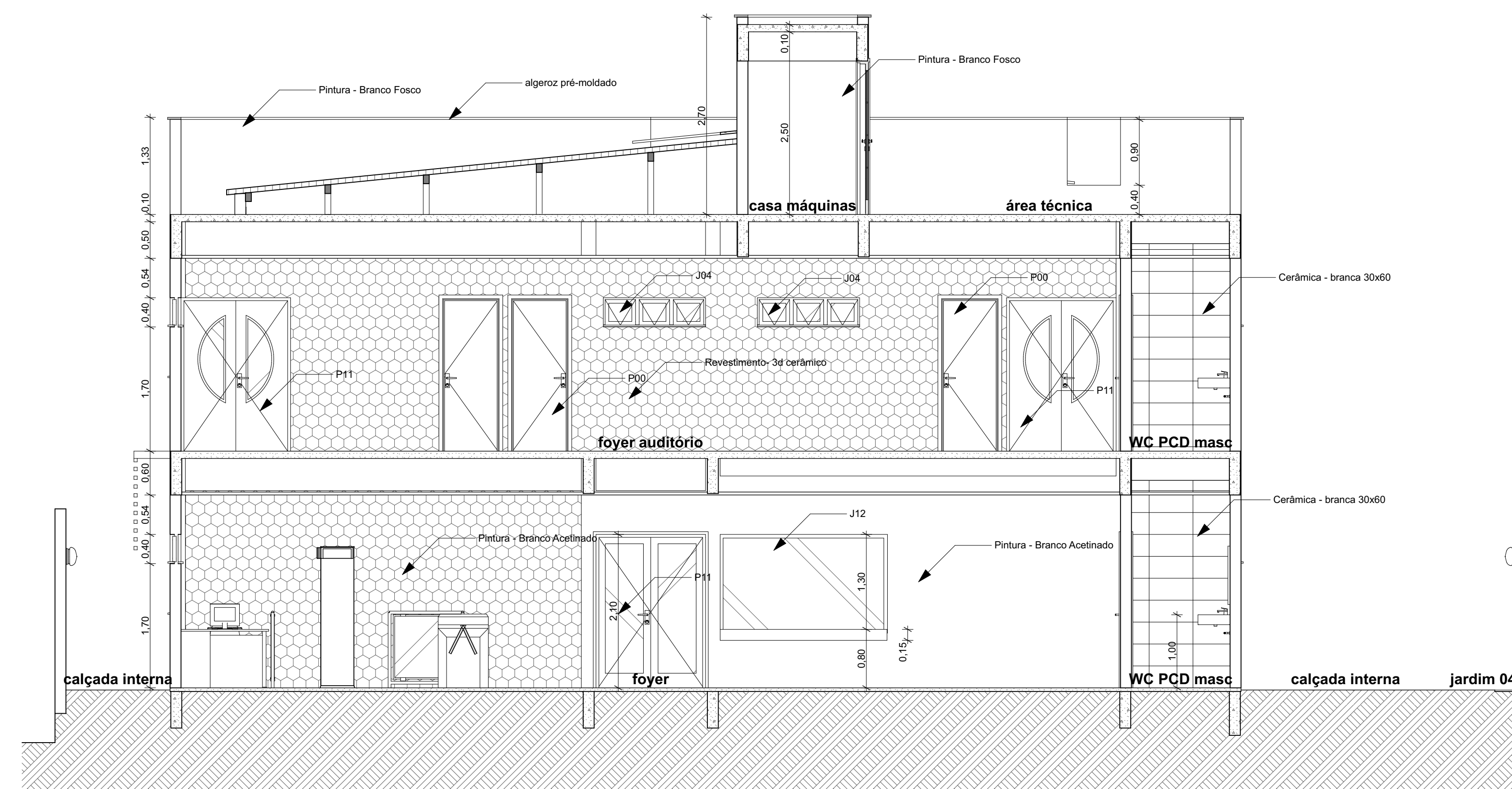
C11 Corte 1:50



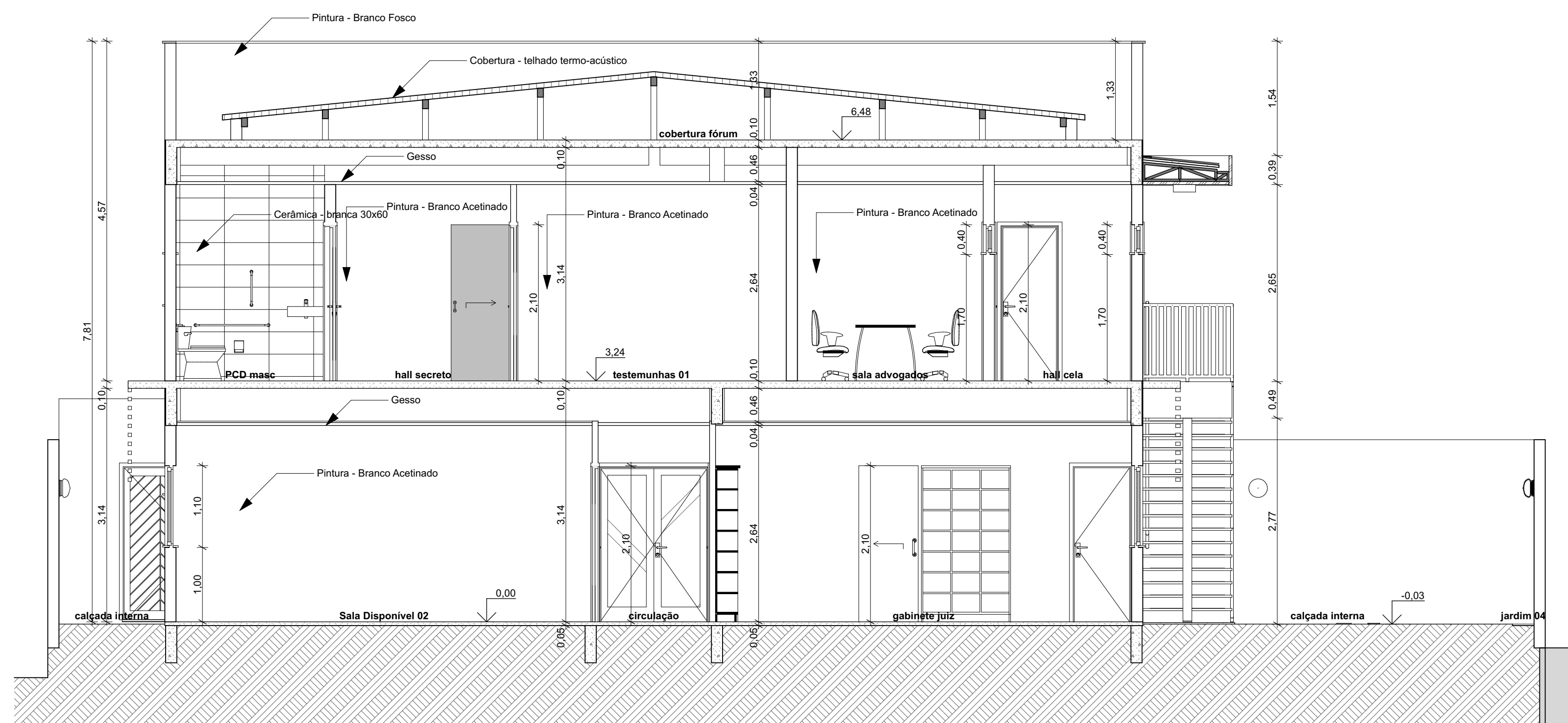
C12 Corte 1:50



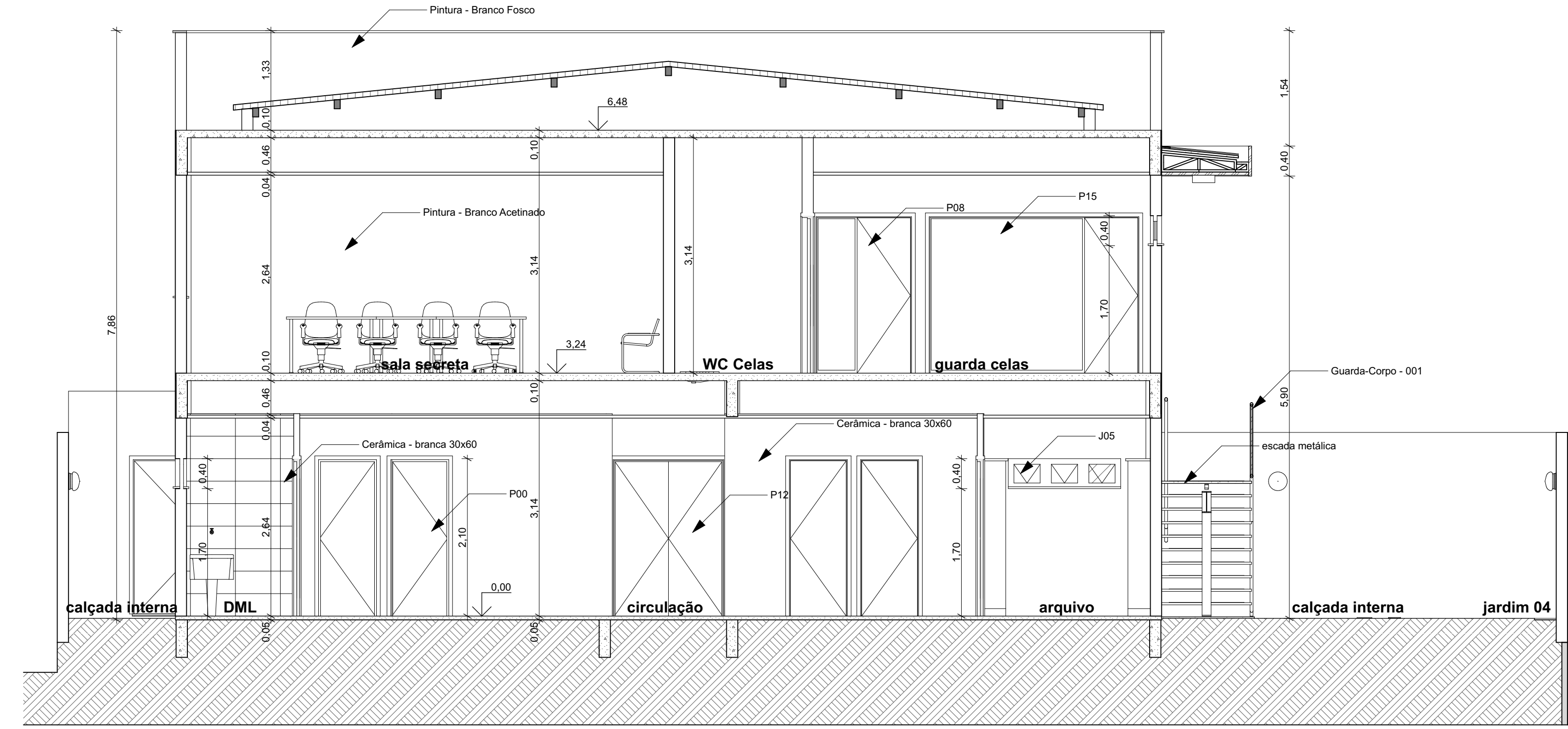
C7 Corte 1:50



C6 Corte 1:50

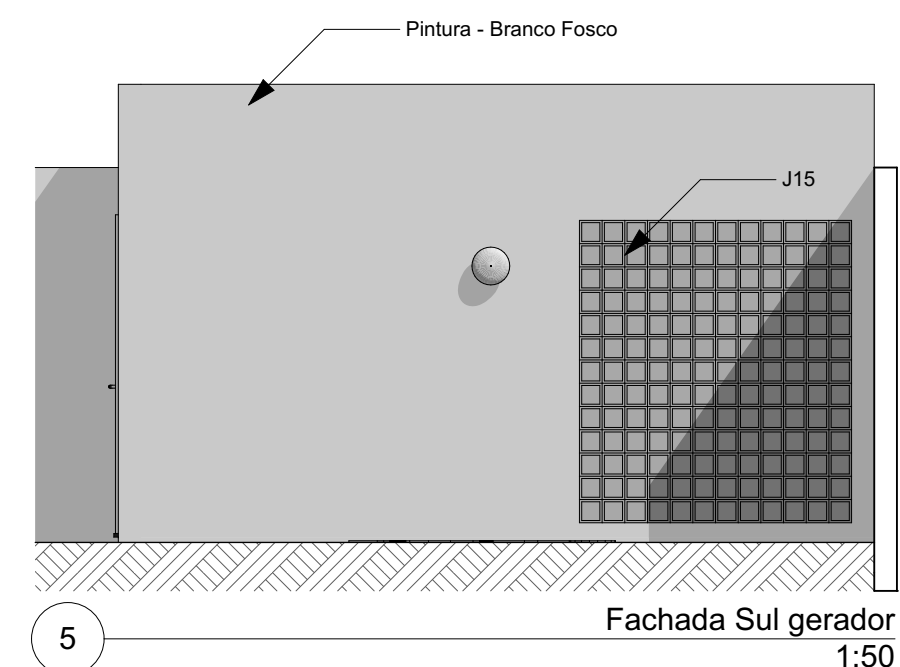
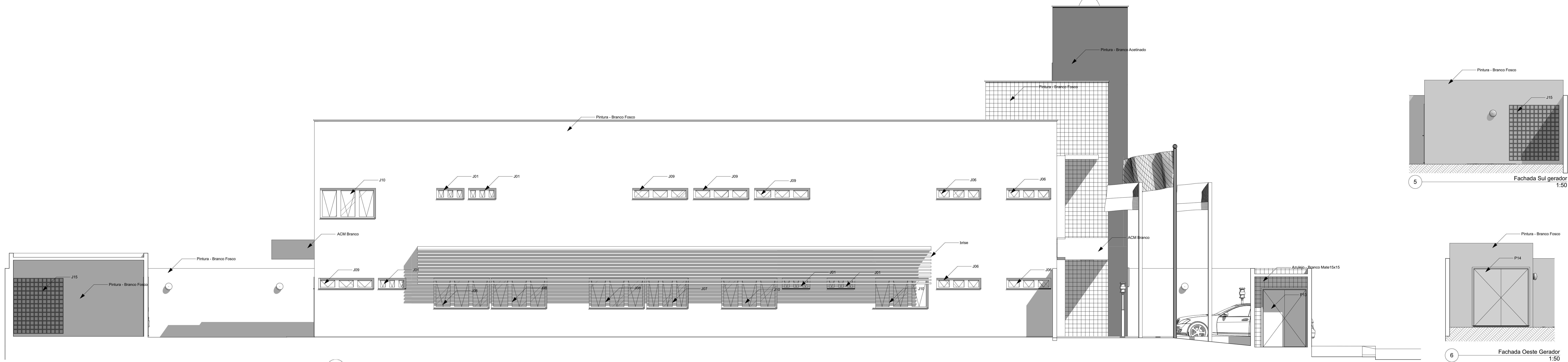


C8 Corte 1:50

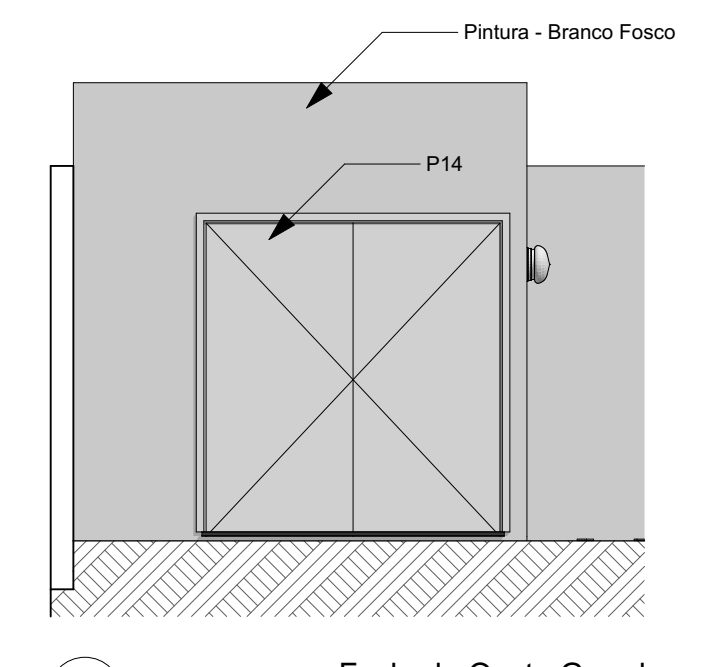


C9 Corte 1:50

 TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO PIAUÍ DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA		Folha Nº _____ Processo Nº _____ Rubrica _____
obra: Projeto de Arquitetura do Novo Fórum do Comarca de Canto do Buriti		
local: Praça Santana, nº 227, bairro centro Canto do Buriti Piauí Brasil		
Responsável Técnico - RRT Principal - Projeto Arquitetônico /CAU: SANDERLAND RIBEIRO - CAU A37841-0		
Responsáveis Técnicos/ CREA ou CAU: RESPONSÁVEL TÉCNICO EXECUÇÃO		
Representante Legal: TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO PIAUÍ		
Espaço reservado aos carimbos da Prefeitura Municipal	Espaço reservado aos carimbos órgão de aprovação	
Espaço reservado aos carimbos do Corpo de Bombeiros	Espaço reservado aos carimbos do TJ-PI	
Prancha:	Conteúdo da prancha:	
ARQ-02.2		
Corte Desenho: SANDERLAND	Escala: 1:50	Data: 01/04/2019
Planta modificada/ atualizada em: 29/03/2019		

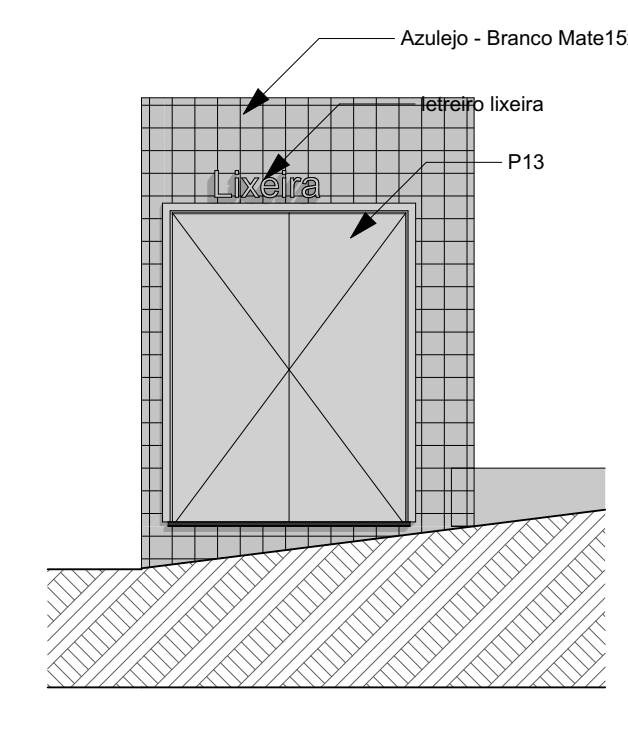
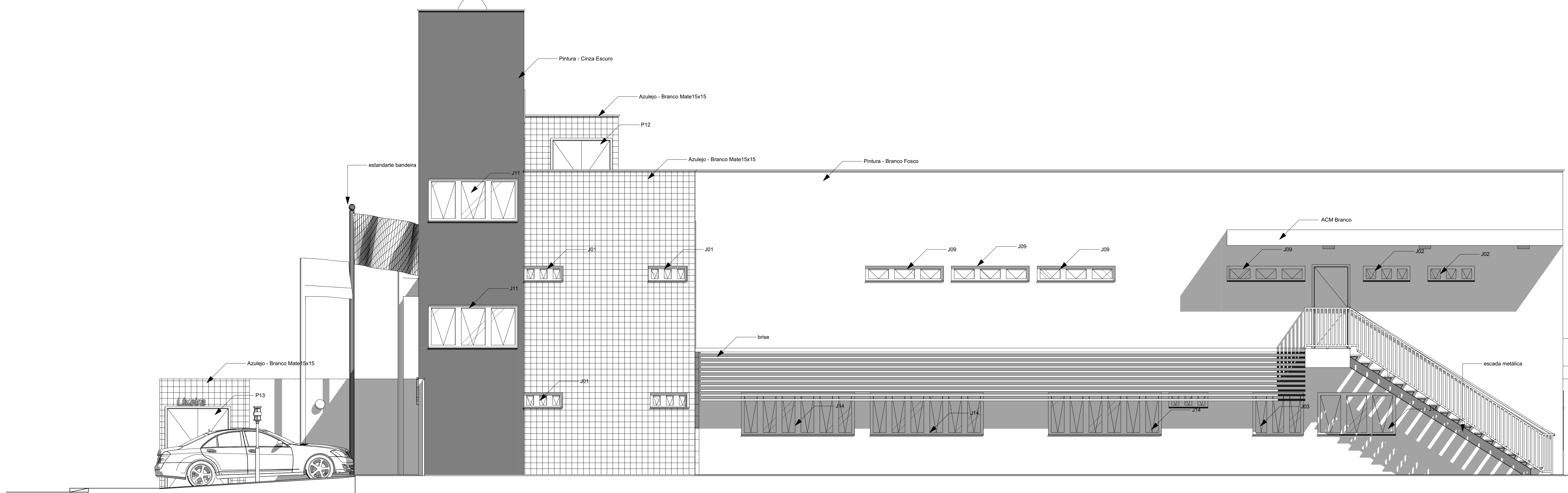


Fachada Sul gerador
1:50

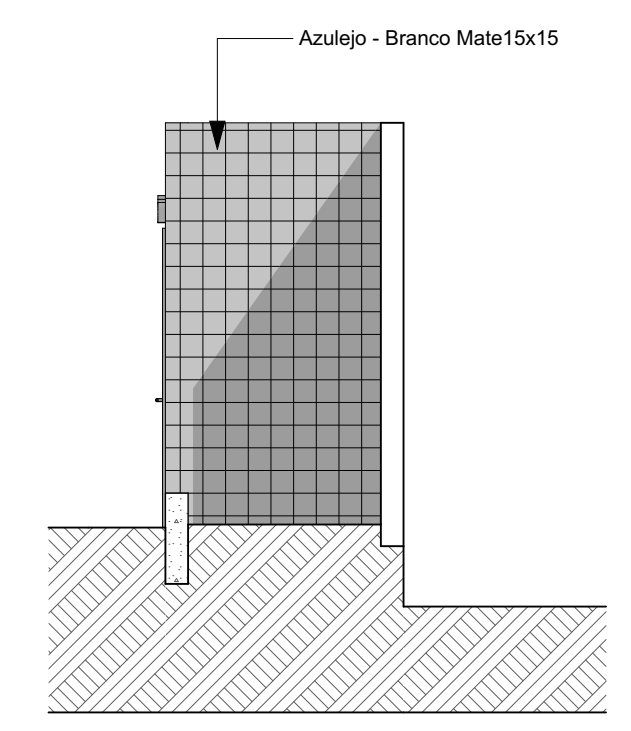


Fachada Oeste Gerador
1:50

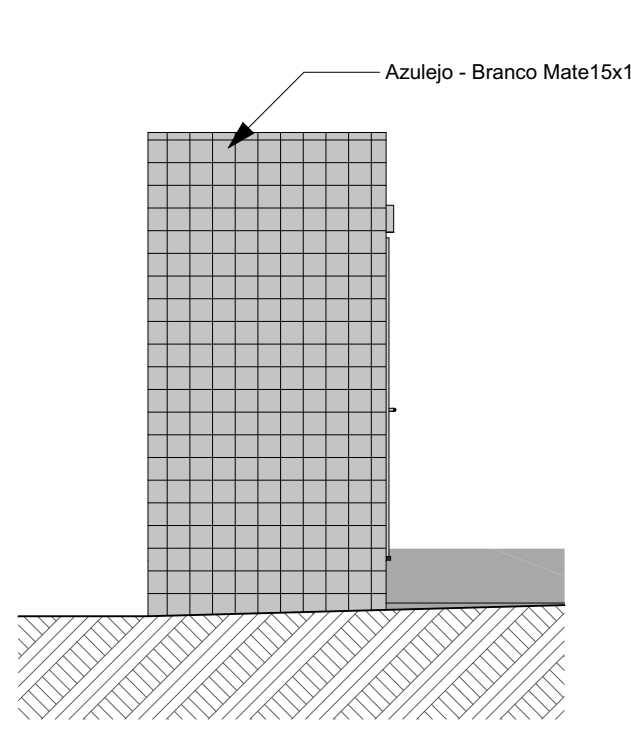
4 Fachada Norte
1:50



7 Fachada Sul Lixeira
1:50

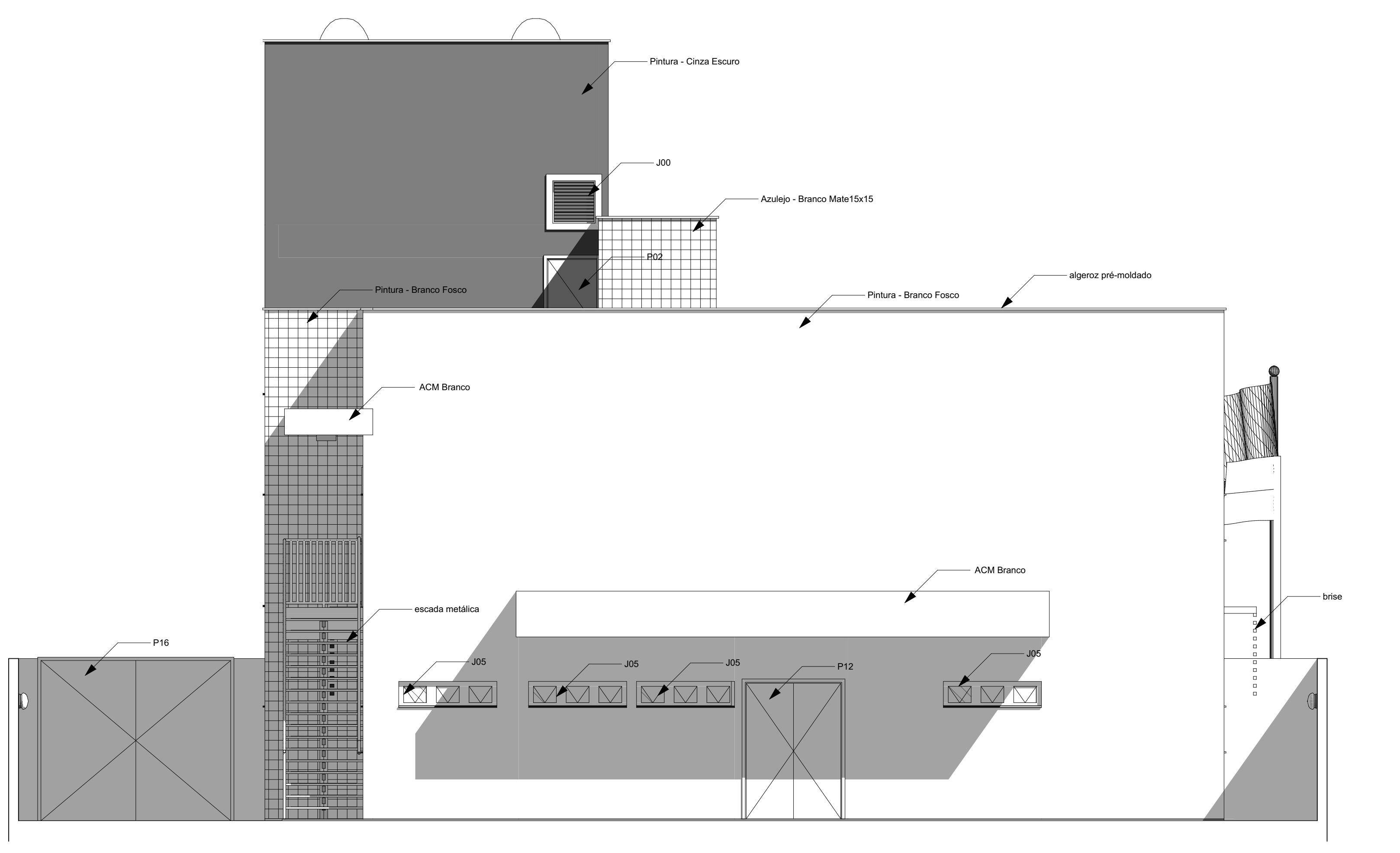


9 Fachada Leste Lixeira
1:50

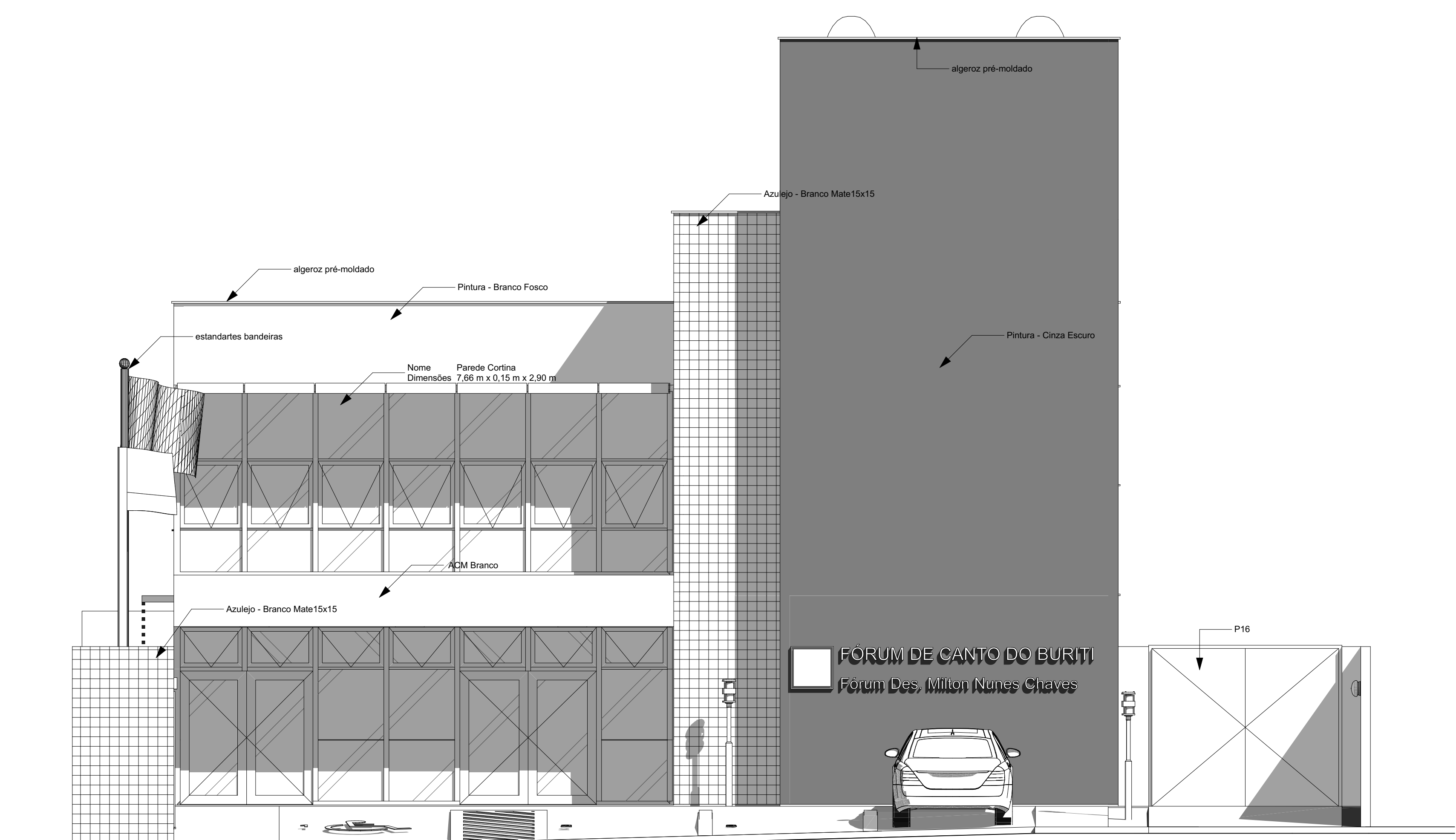


8 Fachada oeste Lixeira
1:50


2 Fachada Sul
1:50



3 Fachada Leste
1:50



1 Fachada Oeste
1:50

 TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO PIAUÍ DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA		Folha Nº _____ Processo Nº _____ Rubrica _____
obra: Projeto de Arquitetura do Novo Fórum do Comarca de Canto do Buriti		
local: Praça Santana, n° 227, bairro centro Canto do Buriti Piauí Brasil		
Responsável Técnico - RRT Principal - Projeto Arquitetônico /CAU: SANDERLAND RIBEIRO - CAU A37841-0		
Responsáveis Técnicos/ CREA ou CAU: RESPONSÁVEL TÉCNICO EXECUÇÃO		
Representante Legal: TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO PIAUÍ		
Espaço reservado aos carimbos da Prefeitura Municipal	Espaço reservado aos carimbos do órgão de aprovação	
Espaço reservado aos carimbos do Corpo de Bombeiros	Espaço reservado aos carimbos do TJ-PI	
Prancha:	Conteúdo da prancha:	
ARQ-03.1 Fachada Oeste, Fachada Sul, Fachada Leste, Fachada Norte, Fachada Sul gerador, Fachada Oeste Gerador, Fachada Leste Lixeira, Fachada oeste Lixeira, Fachada Sul Lixeira		
Desenho: SANDERLAND	Escala: 1:50	Data: 01/04/2019
Planta modificada/ atualizada em: 29/03/2019		