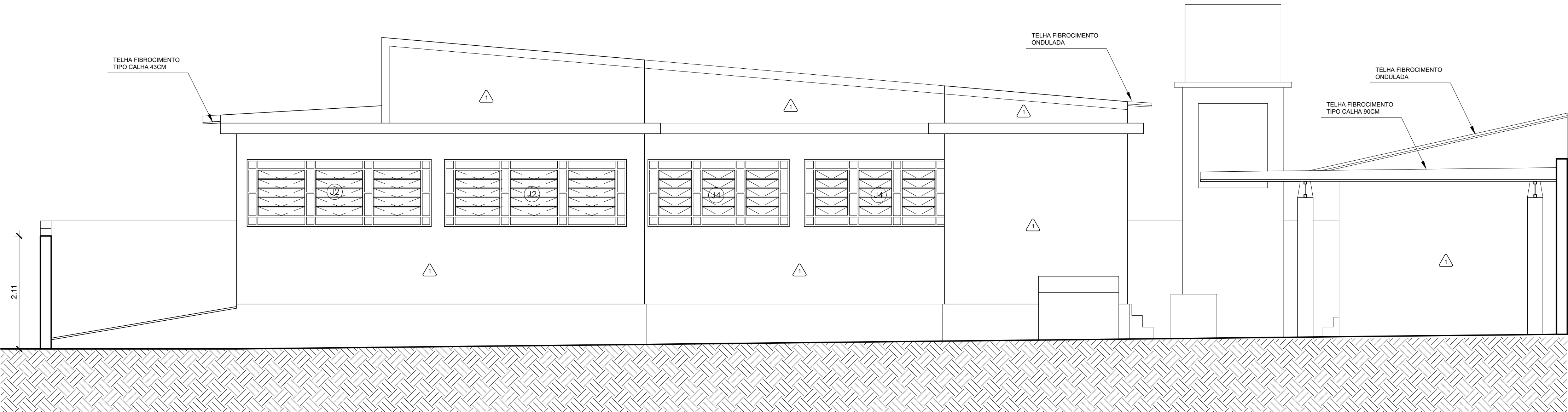


1 FACHADA PRINCIPAL  
ESC.: 1:50



1 FACHADA LATERAL  
ESC.: 1:50

## ESPECIFICAÇÃO DE REVESTIMENTO

00	PISO
1	PISO CERÂMICO
2	PISO CIMENTADO
3	TERRA
00	PAREDE
1	PAREDE COM EMBOÇO E PINTURA
2	REVESTIMENTO CERÂMICO À 1,60M DE ALTURA
3	REVESTIMENTO CERÂMICO ATÉ O TETO
4	PAREDE COM COM REVESTIMENTO EM PEDRA ATÉ 1,00M DE ALTURA
00	TETO
1	LAJE COM EMBOÇO E PINTURA
2	FORRO EM MADEIRA
3	TELHADO COM TELHA FIBROCIMENTO
00	SOLEIRAS
1	PEDRA DE MÁRMORE
00	RODAPÉS
1	CERÂMICA ATÉ 5CM DE ALTURA

## QUADRO DE ESQUADRIAS:

ITEM	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÃO
P1	1,00m x 2,50m	PORTA EM FERRO E VIDRO, UMA FOLHA CORRER (1,00m X 2,10m), COM UMA BANDEIRA FIXA (1,00m X 0,40m)
P2	1,00m x 2,68m	PORTA EM FERRO E VIDRO, UMA FOLHA DE ABRIR (1,00m X 2,10m), COM UMA BANDEIRA FIXA (1,00m X 0,58m)
P3	0,70m x 2,10m	PORTA EM FERRO E VIDRO, UMA FOLHA DE ABRIR (0,70m X 2,10m).
P4	0,70m x 2,10m	PORTA EM MADEIRA, UMA FOLHA DE ABRIR (0,70m X 2,10m).
P5	1,00m x 2,68m	PORTA EM FERRO E VIDRO COM BASCULANTE, UMA FOLHA DE ABRIR (1,00m X 2,10m), COM UMA BANDEIRA FIXA (1,00m X 0,58m).
P6	0,90m x 2,10m	PORTA EM MADEIRA, DUAS FOLHAS DE ABRIR (0,45m X 2,10m).
P7	0,80m x 2,10m	PORTA EM MADEIRA, UMA FOLHA DE ABRIR (0,80m X 2,10m).
P8	0,80m x 2,20m	PORTA EM FERRO E VIDRO, UMA FOLHA DE ABRIR (0,80m X 2,20m).
P9	0,75m x 1,47m	PORTA EM FERRO, UMA FOLHA DE ABRIR (0,75m X 1,47m).
P10	3,08m x 1,47m	PORTA EM FERRO, DUAS FOLHAS DE ABRIR (1,54m X 1,47m).
P11	2,98m x 1,62m	PORTA EM FERRO, DUAS FOLHAS DE ABRIR (1,49m X 1,62m).
J1	3,28m x 1,50m 1,00m	JANELA EM FERRO E VIDRO EM L, DE ABRIR.
J2	3,40m x 1,25m 1,45m	JANELA EM FERRO E VIDRO, TIPO BASCULANTE.
J3	1,63m x 1,25m 1,45m	JANELA EM FERRO E VIDRO, TIPO BASCULANTE.
J4	2,65m x 1,25m 1,43m	JANELA EM FERRO E VIDRO, TIPO BASCULANTE.
J5	3,28m x 1,25m 1,43m	JANELA EM FERRO E VIDRO, TIPO BASCULANTE.
J6	2,35m x 1,25m 1,43m	JANELA EM FERRO E VIDRO, TIPO BASCULANTE.
J7	1,00m x 1,05m 1,63m	JANELA EM FERRO E VIDRO, TIPO BASCULANTE.
J8	1,50m x 1,48m 1,03m	JANELA EM FERRO E VIDRO, DE ABRIR.
J9	1,20m x 1,48m 1,03m	JANELA EM FERRO E VIDRO, DE ABRIR.
J10	3,00m x 1,48m 1,03m	JANELA EM FERRO E VIDRO, DE CORRER.
J11	1,70m x 1,20m 1,30m	JANELA EM FERRO E VIDRO, DE ABRIR.
J12	1,70m x 1,20m 1,38m	JANELA EM FERRO E VIDRO, TIPO BASCULANTE.
J13	1,05m x 0,60m 1,60m	JANELA EM FERRO E VIDRO, TIPO BASCULANTE.
J14	1,00m x 1,00m 1,00m	JANELA EM FERRO E VIDRO, TIPO BASCULANTE.
J15	1,20m x 1,20m 1,00m	JANELA EM FERRO E VIDRO, TIPO BASCULANTE.
J16	0,60m x 1,00m 1,64m	JANELA EM FERRO E VIDRO, TIPO BASCULANTE.

02	COTAS DE ALTURA DO MURO	JUN/2019	SH	SH
01	COMPATIBILIZAÇÃO COM A REVISÃO DA TOPOGRAFIA	JAN/2019	MK	MK
00	EMIÇÃO INICIAL	DEZ/2018	MK	MK
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	RESPONSÁVEL	APROVADO

**Archi 5**  
arquitetos associados

ARCHIS ARQUITETOS ASSOCIADOS LTDA.  
CNPJ: 2926759/0001-95  
CAU-RJ: 2094-0  
RUA SANTO ANSELMO, 88 - GLÓRIA  
RIO DE JANEIRO - RJ - BRASIL  
TEL: (21) 2242-5966 - EMAIL: ARCHI5@TERRA.COM.BR



EMPRESA DE OBRAS PÚBLICAS  
DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

PROJETO:				
SEDE DA DEFENSORIA PÚBLICA DE SANTA CRUZ				
RUA MEDEIROS E ALBUQUERQUE, N55° — SANTA CRUZ/RJ				
ETAPA:	TÍTULO:			Nº PRANCHA:
LEVANTAMENTO	FACHADAS			ARQ-05
DISCIPLINA:				
ARQUITETURA				
ESCALA:	DATA:	COORDENADOR:	DESENVOLVIMENTO:	DESENHO:
1/50	DEZ/2018	Octávio Reis	Marco Kling	Arthur Majima
				ARQUIVO:
				DEFENSORIA_LEV_REV02.dwg