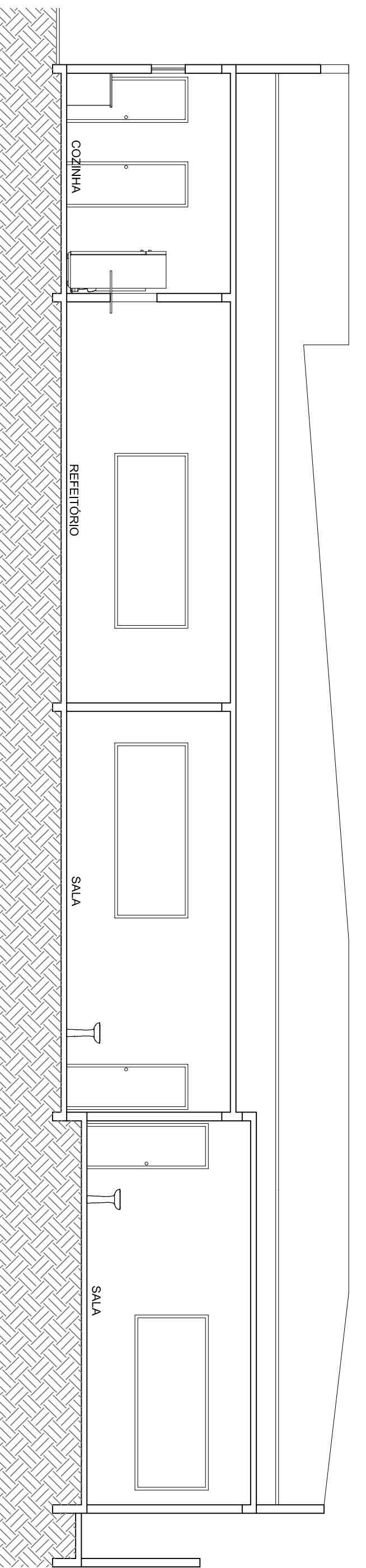
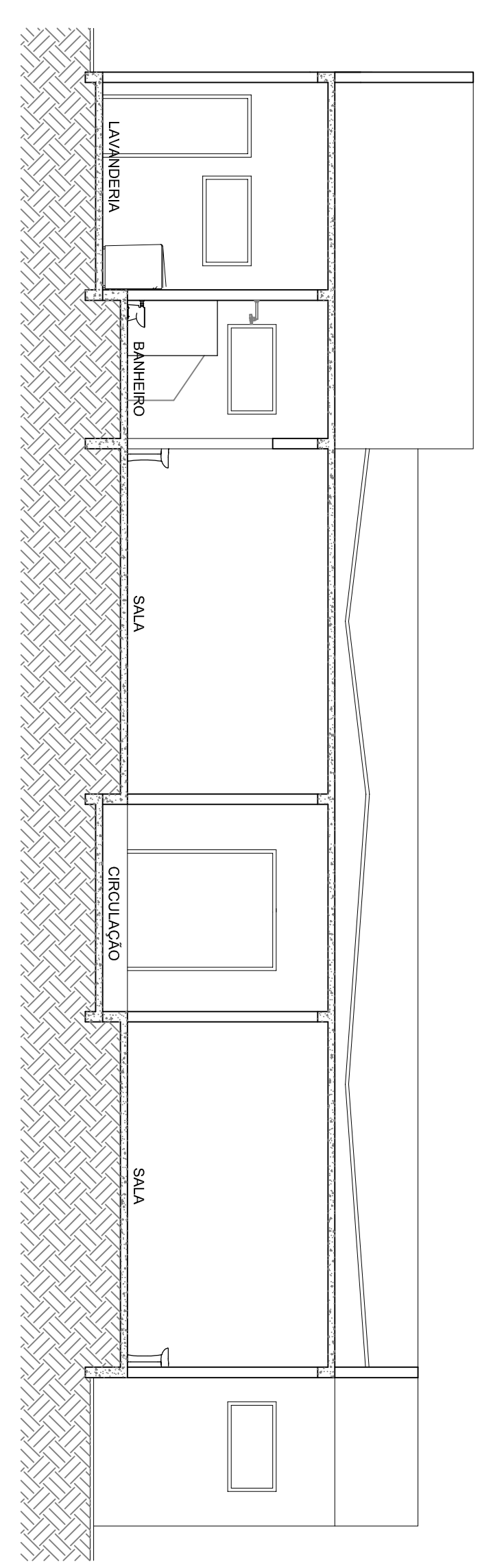


PLANTA BAIXA 01
ESCALA 1/75



CORTE A-A' 02
ESCALA 1/75



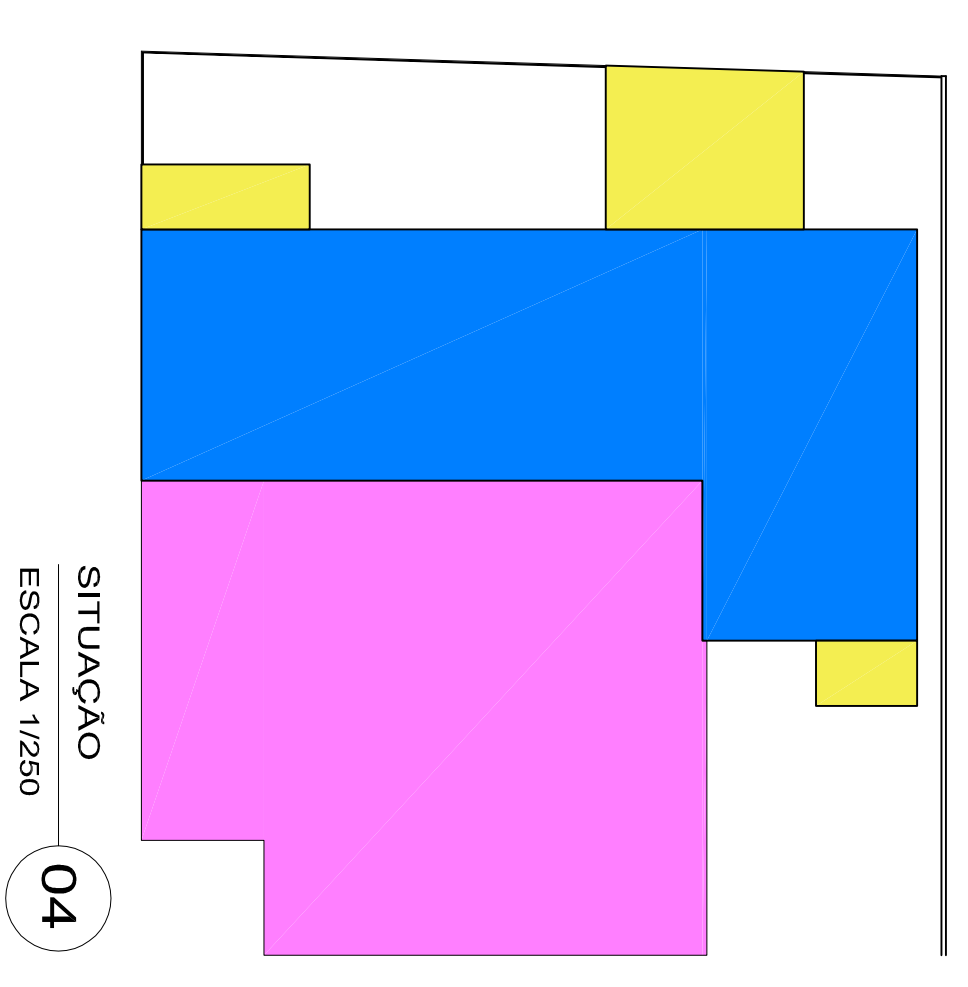
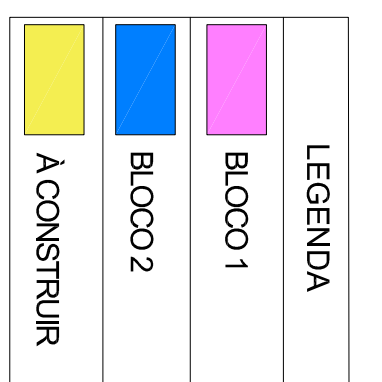
CORTE B-B' 03
ESCALA 1/75

PORTAS			
MATERIAL	TIPO	QUANT.	MEDIDAS
P1	Ferro	padrão	0,80 x 2,10
P2	Grade	padrão	0,80 x 2,10
P3	Grade	padrão	0,80 x 1,50
P4	Grade	padrão	2,00 x 2,50
P5	Madeira	meia porta	0,80 x 1,50
P6	Grade	padrão	2,00 x 2,10

JANELAS			
MATERIAL	TIPO	nº FLS.	MEDIDAS
J1	Vidro e Grade	02	1,00 x 0,60 / 1,50
J2	Vidro e Grade	03	1,20 x 0,60 / 1,50
J3	Vidro e Grade	04	1,50 x 0,60 / 1,50
J4	Vidro e Grade	correr	3,00 x 1,20 / 0,90
J5	Vidro e Grade	passa prao	1,50 x 0,80 / 0,80

GRADES			
MATERIAL	TIPO	nº FLS.	MEDIDAS
G1	Ferro	fixa	0,76 x 1,50
G2	Ferro	fixa	1,44 x 1,50
G3	Ferro	fixa	0,85 x 2,50
G4	Ferro	fixa	1,23 x 3,00
G5	Ferro	fixa	1,44 x 3,00

QUADRO DE AREAS E INDICES			
CONSTRUÇÃO	AREA TOTAL		
AREA A CONSTRUIR	53,99m²		
AREA BLOCO 1	277,40m²		
AREA BLOCO 2	250,52m²		
AREA DO TOTAL	581,91m²		



SITUAÇÃO 04
ESCALA 1/250



ESTADO DO RIO DE JANEIRO
PREFEITURA MUNICIPAL DE CORDEIRO
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E URBANISMO

ENGENHEIRO:
RUA: ROMUALDO PEREIRA LOPES, 286
BAIRRO: MANANCIAL - CORDEIRO - RJ
CEP: 28540-000

PROFESSOR:
LUCIANO RAMOS PINTO

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
Bruno Azevedo Santos
CREA/RJ 129181222-5

DESCRIÇÃO DO PROJETO:
PROJETO DE ADAPTAÇÃO
Localização:
Cordeiro/RJ

PROJETO:
Projeto de Adaptação para Creche

CONTEÚDO:
PLANTA BAIXA, CORTE A-A', CORTE B-B'

DESENHISTAS:
Alinne Gualberto

ESCALA:
Indicadas

DATA:
Abril / 2019

PARCELA:
01/03
ADAPT.