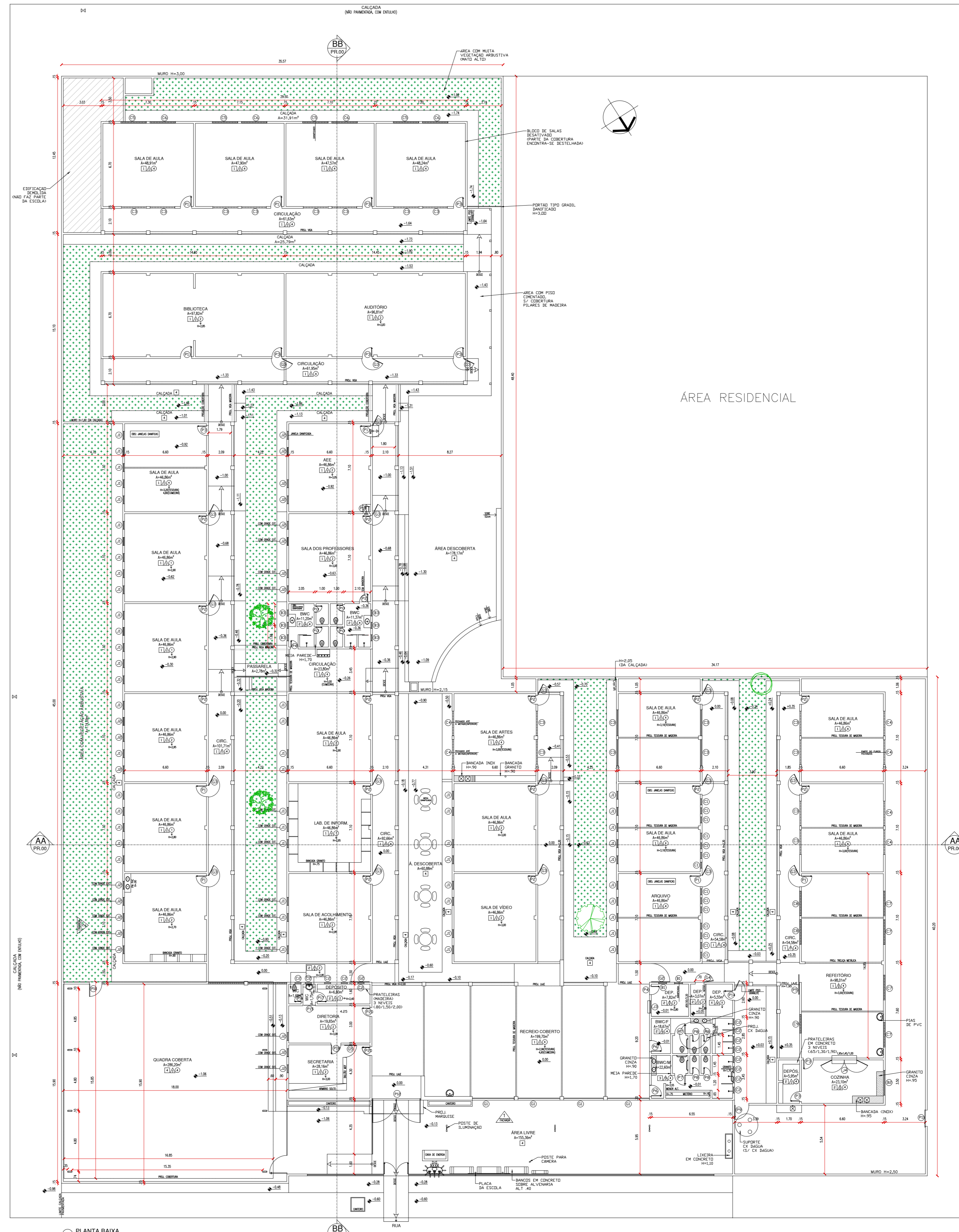


RUA LUCRÉCIO DANTAS AVELINO



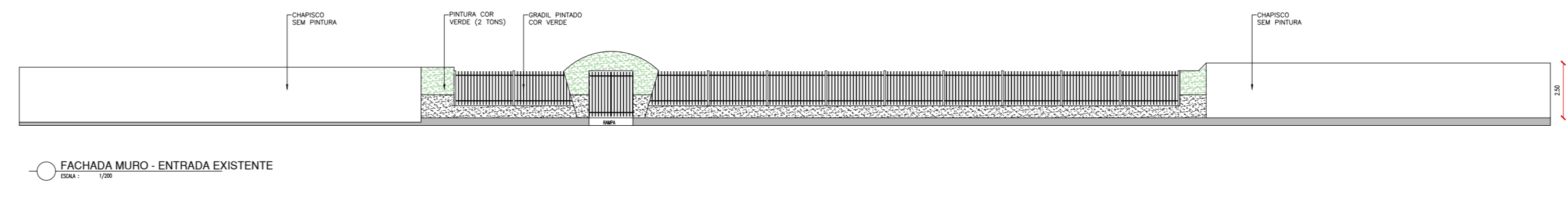
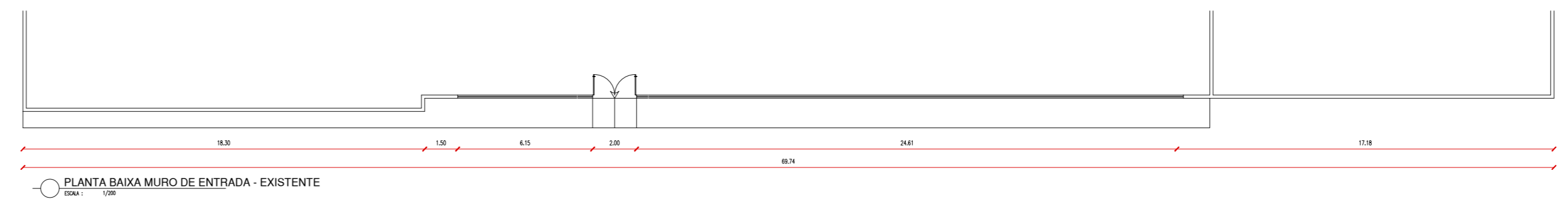
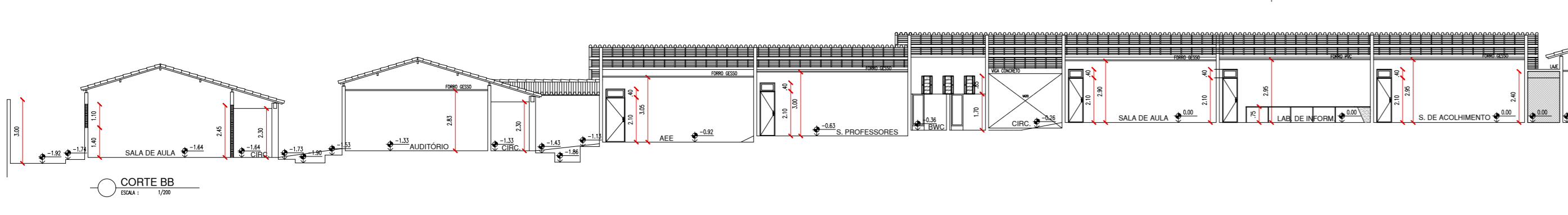
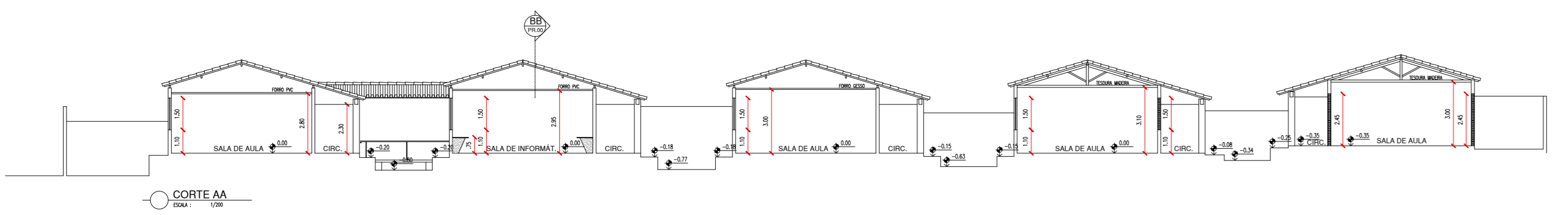
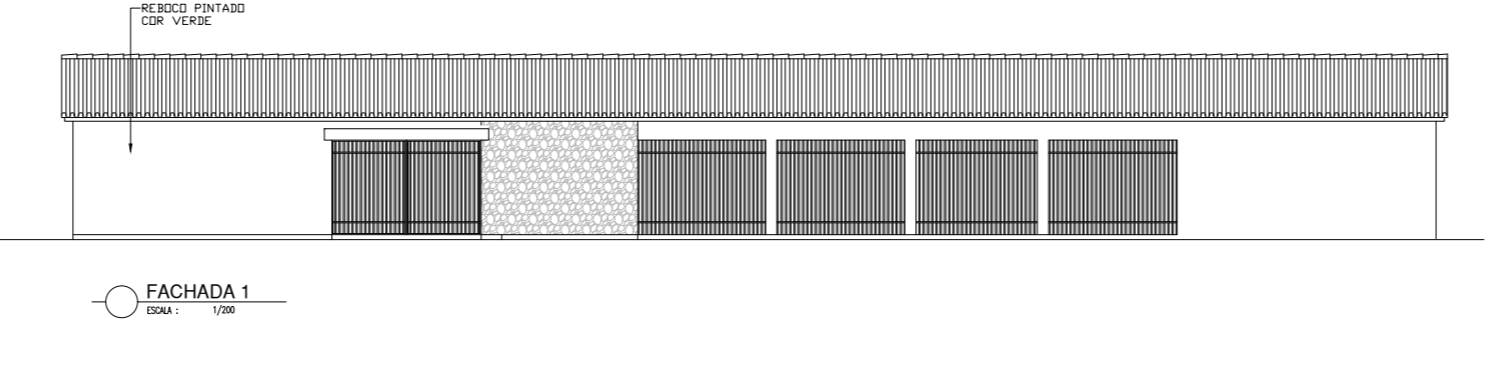
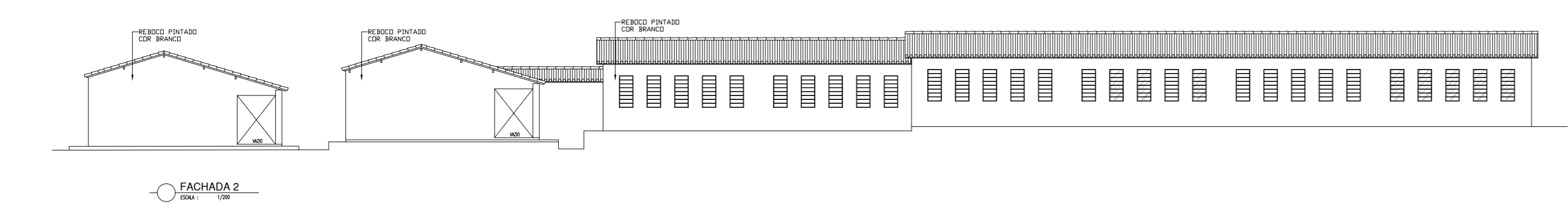
QUADRO DE REVESTIMENTOS			
□ PISO	△ - PAREDE	○ - TETO	
1 CERÂMICA	1 REVERTE PINTADO	1 PVC	
2 CERÂMICA BRANCA	2 CERÂMICA BRANCA	2 REVERTE	
3 CERÂMICA COM PINTURA VERDE	3 CERÂMICA COM PINTURA VERDE	3 LAJE	
4 PISO CIMENTADO		4 SEM FORROTELAHADO (PAREDE)	

QUADRO DE ESQUADRIAS					
ITEM	LONGURA (m)	ALTURA (m)	PERFIL (mm)	TIPO MATERIAL	QUANTIDADE
P1	0,85	1,20	1,10	PROFANTE HORIZONTAL (FOLGAS)-FERRO E VEDRO	50
P2	0,85	1,20	1,10	PROFANTE HORIZONTAL (FOLGAS)-FERRO E VEDRO	19
P3	1,10	1,10	1,20	ALUMINIO E VEDRO, PAREDE EM BRANCO, CADA QUADRADO	1
P4	1,95	1,45	1,00	GRANDE VERTICAL (CADA DE FERRO)	1
P5	0,85	1,50	1,00	PROFANTE HORIZONTAL (FOLGAS) - FERRO E VEDRO	2
P6	2,00	0,70	1,30	BASEQUANTE - FERRO E VEDRO	1
P7	0,50	0,85	1,70	BASEQUANTE - FERRO E VEDRO	6
P8	0,50	1,50	1,10	COBOSOS EM CONCRETO PINTADO (BRANCO)	14
P9	0,50	0,50	1,80	COBOSOS EM CONCRETO PINTADO (BRANCO) - FOLGAS RETANGULAR	12
C1	2,00	2,45		COBOSOS EM CONCRETO PINTADO (BRANCO) - FOLGAS QUADRADO	18
C4	2,00	2,45		COBOSOS EM CONCRETO PINTADO (BRANCO) - FOLGAS RETANGULAR	6
C5	2,05	2,45		COBOSOS EM CONCRETO PINTADO (BRANCO) - FOLGAS RETANGULAR	4
C6	2,05	1,10	1,40	COBOSOS EM CONCRETO PINTADO (BRANCO) - FOLGAS QUADRADO	4
C7	2,00	1,50	1,00	COBOSOS EM CONCRETO PINTADO (BRANCO) - FOLGAS QUADRADO	2
C8	1,90	1,50	1,00	COBOSOS EM CONCRETO PINTADO (BRANCO) - FOLGAS QUADRADO	1
P16	0,80	2,10		GRIL - COM BANCADA DE LANT - CHAPA DUPLA DE FERRO	8
P17	0,70	2,10		GRIL - COM BANCADA DE LANT - CHAPA DUPLA DE FERRO	18
P18	0,80	2,10		GRIL - COM BANCADA DE LANT - CHAPA DUPLA DE FERRO	6
P19	0,80	2,00		GRIL - FERRO	1
P20	1,50	2,00		CORRER - CANAL DE FERRO	1
P21	0,80	2,10		GRIL - FERRO CORRUGADO	2
P22	0,80	1,50	0,20	GRIL - FERRO	2
P23	0,55	1,50	0,20	GRIL - FERRO	4
P24	1,15	1,87		GRIL - CANAL	1
P25	1,00	1,50		GRIL - CANAL	1
P26	1,30	2,00		FERRO - CORRER	1
P27	3,35	2,50		GRIL - DE FERRO - CANAL (FOLGAS)	1
P28	0,55	1,50	0,20	GRIL - MADEIRA	4
P29	0,80	2,10		GRIL - FERRO (30 INFERIOR COM CANAL)	1
P30	0,80	2,15		SANFONADA - PVC	1
P31	0,80	2,15		GRIL - MADEIRA	1
P32	0,80	2,15		GRIL - CANAL	1
P33	0,80	2,15		GRIL - MADEIRA	1
P34	0,50	2,05		GRIL - METALIZ CORRUGADO	1
P35	0,70	2,15		GRIL - CHAPA DUPLA DE FERRO	2
P36	3,40	2,50		GRIL - CANAL (FOLGAS)	4
P37	1,20	2,10		GRIL - CANAL COM BANCADA DE 0,30	2
P38	0,80	2,20		GRIL - CANAL COM BANCADA DE 0,30	18
P39	0,80	2,10		GRIL - CANAL	1
P40	1,00	0,90		GRIL - CANAL	1

QUADRO DE ÁREAS	
ÁREA DO TERRENO	4488,26 m²
ÁREA CONSTRUIDA	1681,23 m²
ÁREA DE COBERTURA	2807,03 m²


COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
LATITUDE	-5,54181
LONGITUDE	-42,80555

LOCAÇÃO E COBERTURA
ESCALA 1/200



HISTÓRICO		
ALTERAÇÃO	REVISÃO	DATA
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		

ARQUITETO(A): <i>Yuscelino...</i>	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:
--------------------------------------	----------------------------	---------------



GOVERNO DO PIAUÍ
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO
U.E. RAIMUNDO WALL FERRAZ

DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA	DESENHO: ARQ
TÍTULO DO PROJETO: LEVANTAMENTO ARQUITETÔNICO	PRANCHA: 01/15
ENDEREÇO DO SERVIÇO: R. Ten. José Bpo., s/n - Água Mineral, Teresina - PI	ESCALA: 1/200
TÍTULO DO DESENHO: LEVANTAMENTO	REVISÃO: REVISÃO 01
MUNICÍPIO: TERESINA - PI	ZONA: URBANA
DESENHO:	FASE: LEVANTAMENTO
	DATA: FEVEREIRO / 2023