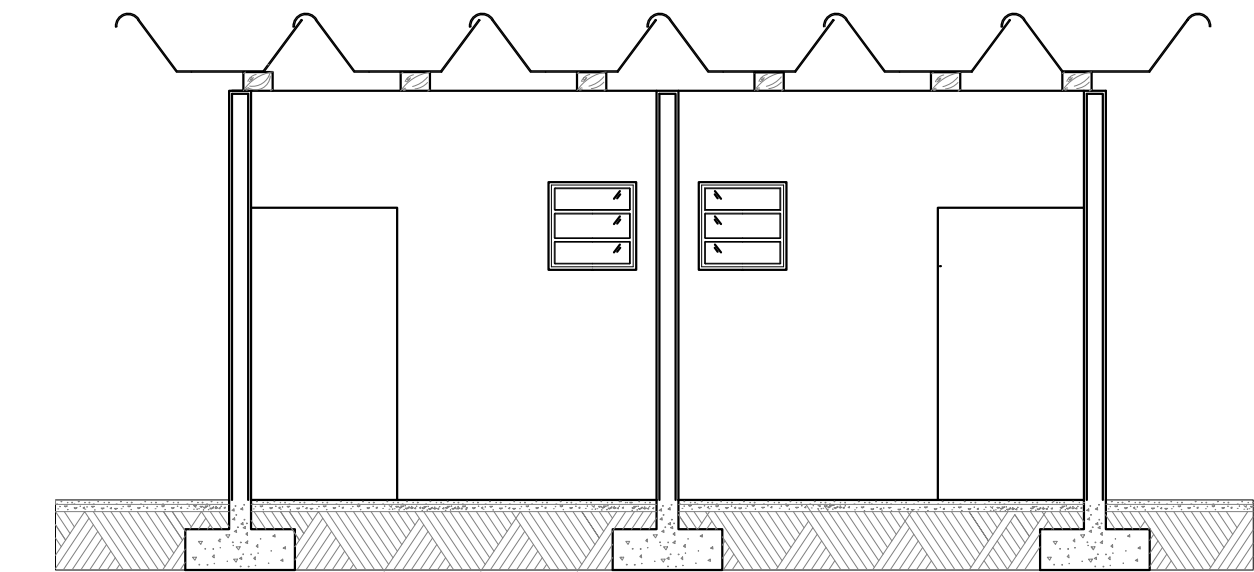


TABELA QUANTITATIVO AZULEJO					
Parede	Comp.	Altura	Metragem	Descontos	Área medida
a	10,8	2.80	30,24	—	30,24
b	2,74	2.80	7,6	−1,83	5,77
c	10,8	2.80	30,24	—	30,24
d	2,74	2.80	7,6	—	7,60
e	0,87	2.80	2,43	−0,36	2,07
f	0,87	2.80	2,43	−0,36	2,07
g	0,87	2.80	2,43	—	2,43
h	0,87	2.80	2,43	—	2,43
h'	0,87	2.80	2,43	—	2,43
k	10,8	2.80	30.24	—	30,24
l	2,74	2.80	7,6	−1,83	5,77
m	10,8	2.80	30.24	—	30,24
n	2,74	2.80	7,6	—	7,60
o	0,87	2.80	2,43	−0,36	2,07
p	0,87	2.80	2,43	−0,36	2,07
q	0,87	2.80	2,43	—	2,43
r	0,87	2.80	2,43	—	2,43
s	0,87	2.80	2,43	—	2,43
				Total	170,56 m²
				+10%	187,616 m²

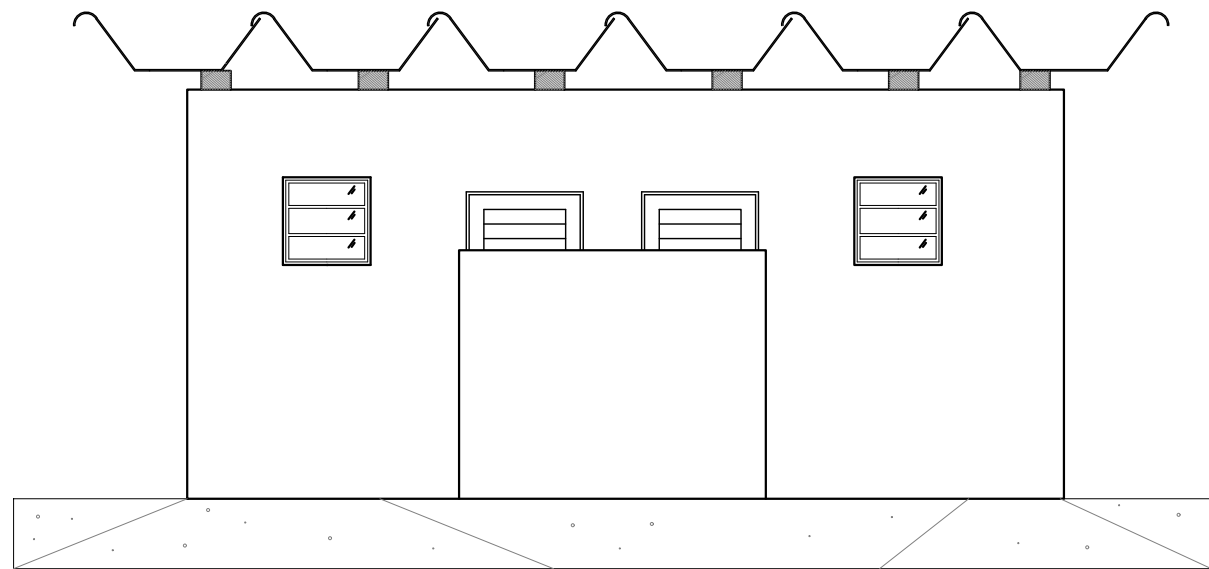
TABELA QUANTITATIVO PINTURA					
Parede	Comp.	Altura	Metragem	Descontos	Área medida
af	6,00	2.80	16.80	−0,825	15.975
bf	11,25	2.80	31.5	−0,825	30.675
cf	2,90	2.80	8.12	−2,055	6.065
df	0,70	2.80	1.96	—	1.96
ef	0,90	2.80	2.52	—	2.52
ff	2,00	2.80	5.60	—	5.60
gf	0,90	2.80	2.52	—	2.52
hf	0,70	2.80	1.96	—	1.96
if	2,90	2.80	8.12	−2,055	6.065
jf	11,25	2.80	31.5	−0,825	30.675
				Total	104.015 m²

TABELA QUANTITATIVO				
N	ELEMENTO	QUANT.	EXECUÇÃO	METRAGEM
1	Sanitários	4	Troca	—
2	Lavatório	2	Execução	—
3	Piso	—	Execução	67,5 m
4	Azulejo	—	Execução	187,16
5	Portas	6	Troca	—
6	Soleira	—	Execução	—
7	40 mm pvc	—	Execução	6
8	Pintura externa		Execução	

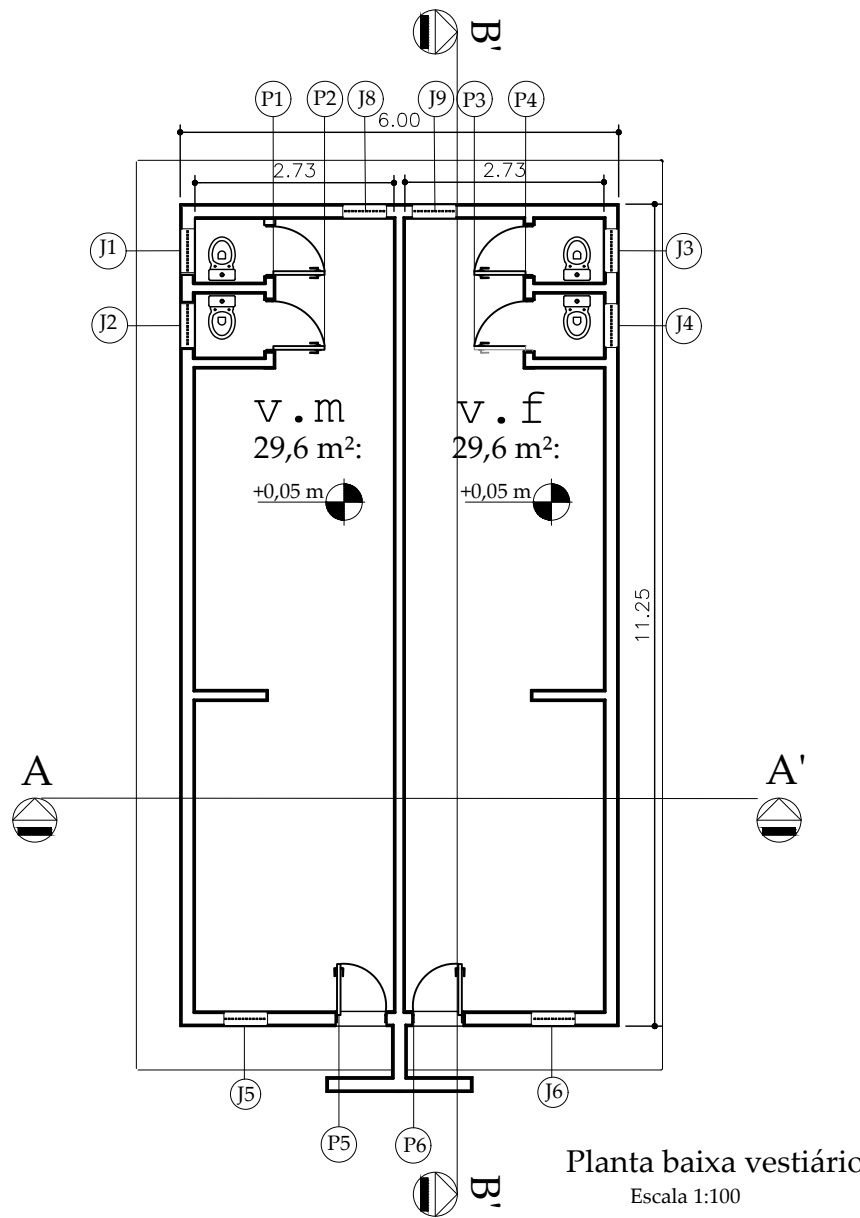
TABELA DE ABERTURAS					
N°	Medidas	Material	N°	Medidas	Peitoril
PORTAS			JANELAS		
P1	75X2,1	AÇO	J1	75X55	1,60
P2	75X2,1	AÇO	J2	75X55	1,60
P3	75X2,1	AÇO	J3	75X55	1,60
P4	75X2,1	AÇO	J4	75X55	1,60
P5	75X2,1	AÇO	J5	75X55	1,60
P6	75X2,1	AÇO	J6	75X55	1,60
			J7	75X55	1,60
			J8	75X55	1,60



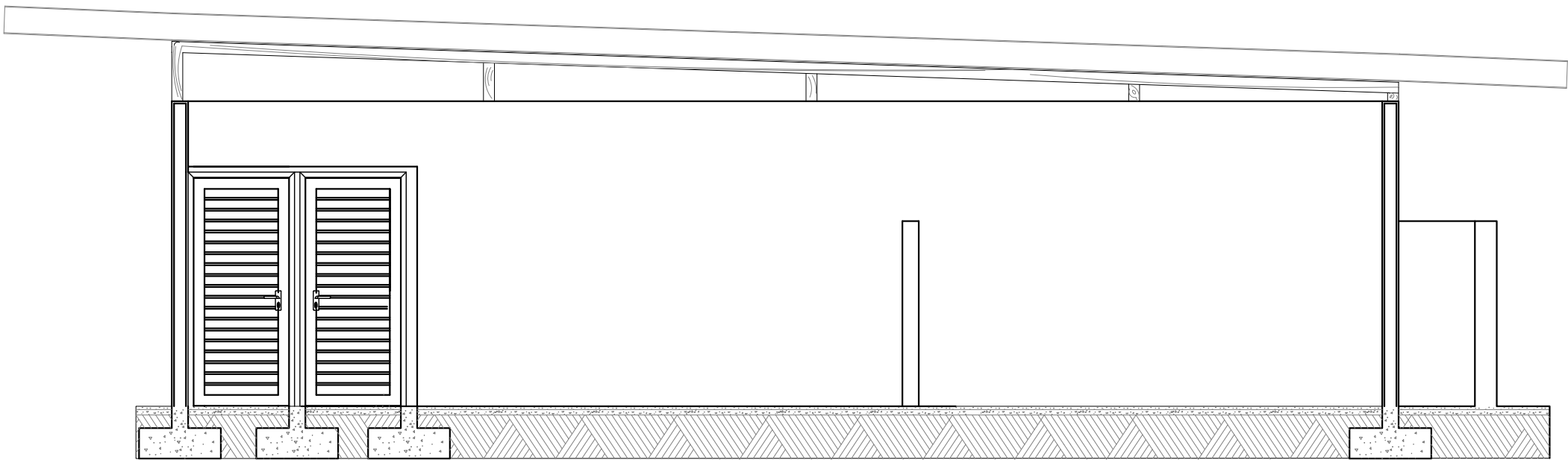
Corte AA'
Escala 1:100



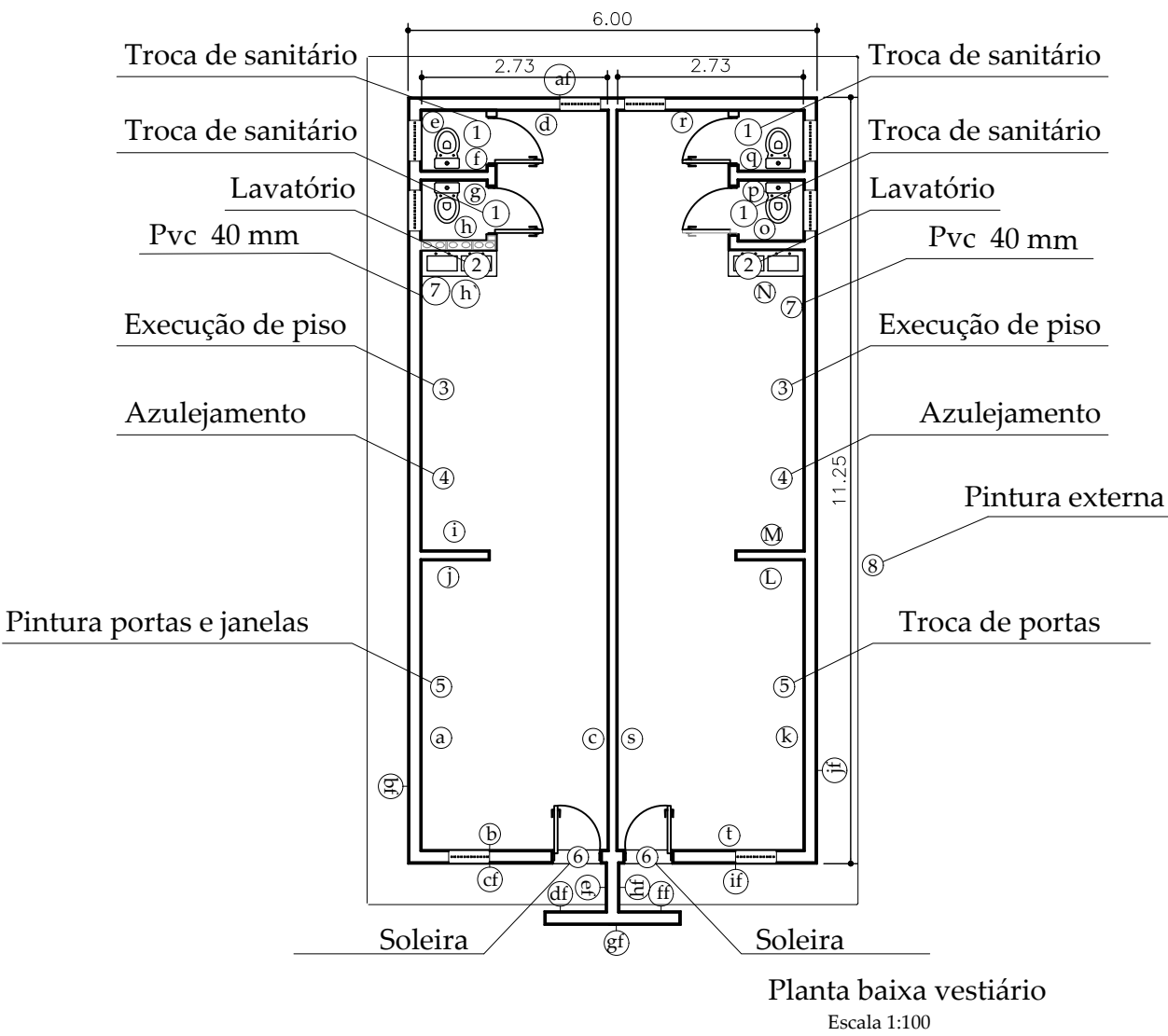
Fachada
Escala 1:100



Planta baixa vestiário
Escala 1:100



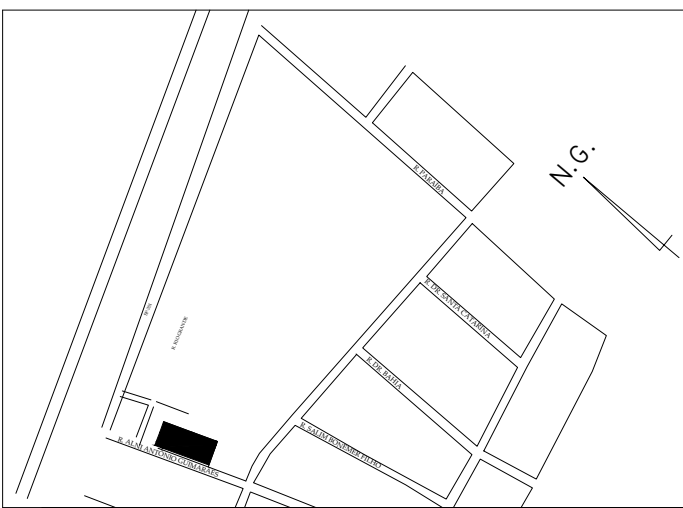
Corte BB'
Escala 1:100



Planta baixa vestiário
Escala 1:100

Cálculo de itens de reforma :
1) Sanitários: 4
- Método de cálculo : Inferição
2)Lavatórios: 2
-Método de cálculo: inferição
3)Troca de portas:6
- Método de cálculo: inferição
4)Piso: 64,9 m²
- Método de cálculo: lxl+10%(rodapés)
- 2*(2,72*10,85)x1,1=64,9 m²
5)Azulejos: 1,1*170,56 m²=187,616 m²
- Método de cálculo: somatório das áreas das paredes com descontos* 1,1(referente a perdas)

SITUAÇÃO SEM ESCALA



LUCAS GIBIN SEREN
PREFEITO MUNICIPAL
CPF:223.887.428-38

Diretor do Departamento Municipal de Obras
LEONARDO MIGUEL ORNELAS RIBEIRO TEIXEIRA DE CARVALHO
CREA: 507008375-8
Nº DA ART:

Engenheiro Civil
Fabricio Daniel Borghini Pazuello
507008375-8
Nº DA ART:

PREFEITURA MUNICIPAL DE BEBEDOURO		DATA	NOME
ADM. 2021/2024		DES. 16/03/2021	FABRICIO
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E OBRAS		REV.	
CLIENTE: DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE OBRAS		APR.	
TÍTULO: SISTEMA DE LAZER: REFORMA DA PISCINA SEMIOLÍMPICA AQUECIDA - BEBEDOURO/ SP		ESCALA	PESO
OBJETIVO: SISTEMA DE LAZER: REFORMA DA PISCINA SEMIOLÍMPICA AQUECIDA - BEBEDOURO/ SP		INDICADAS	kg
		CAD	
		DESENHO Nº	07/09