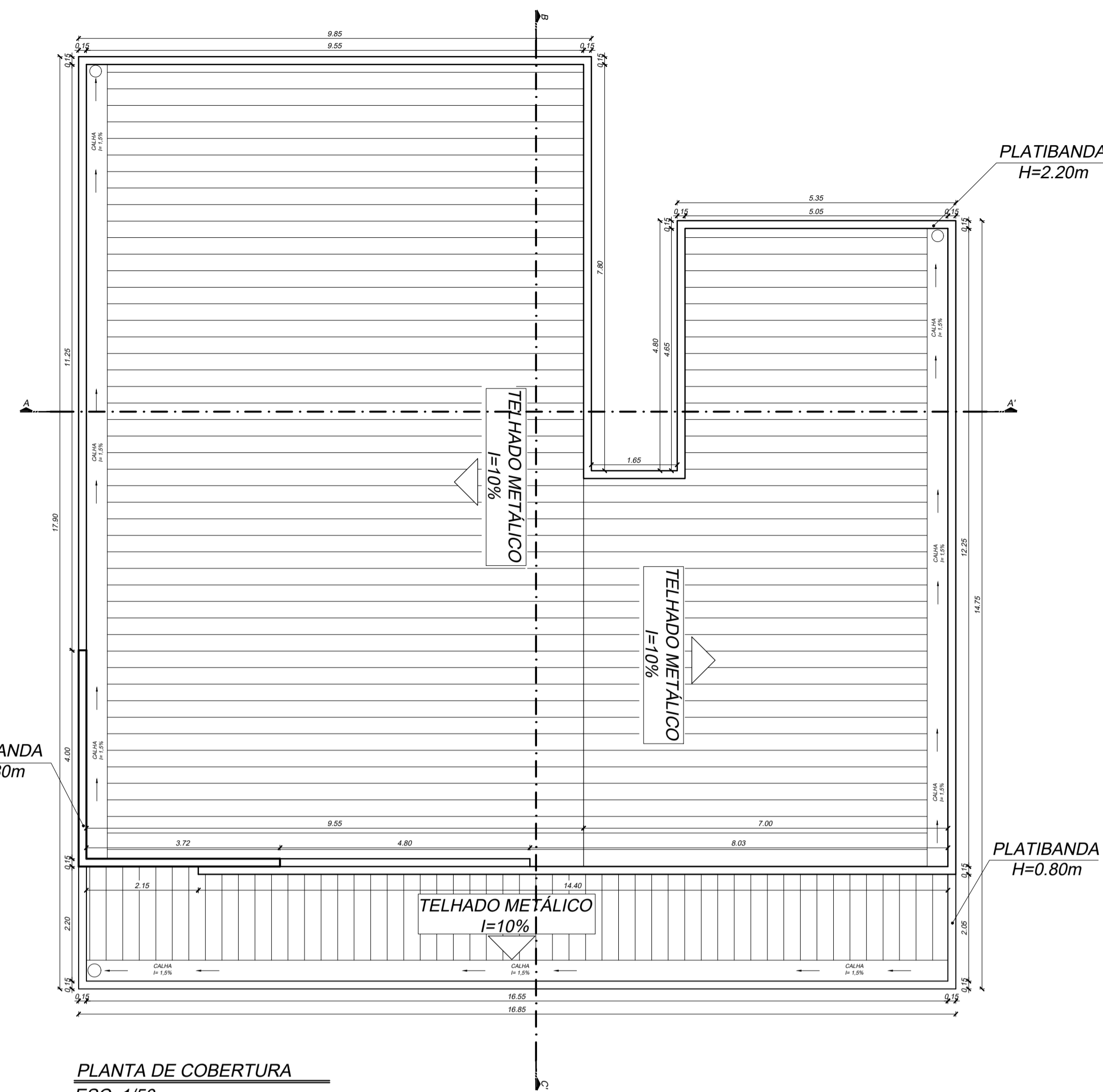
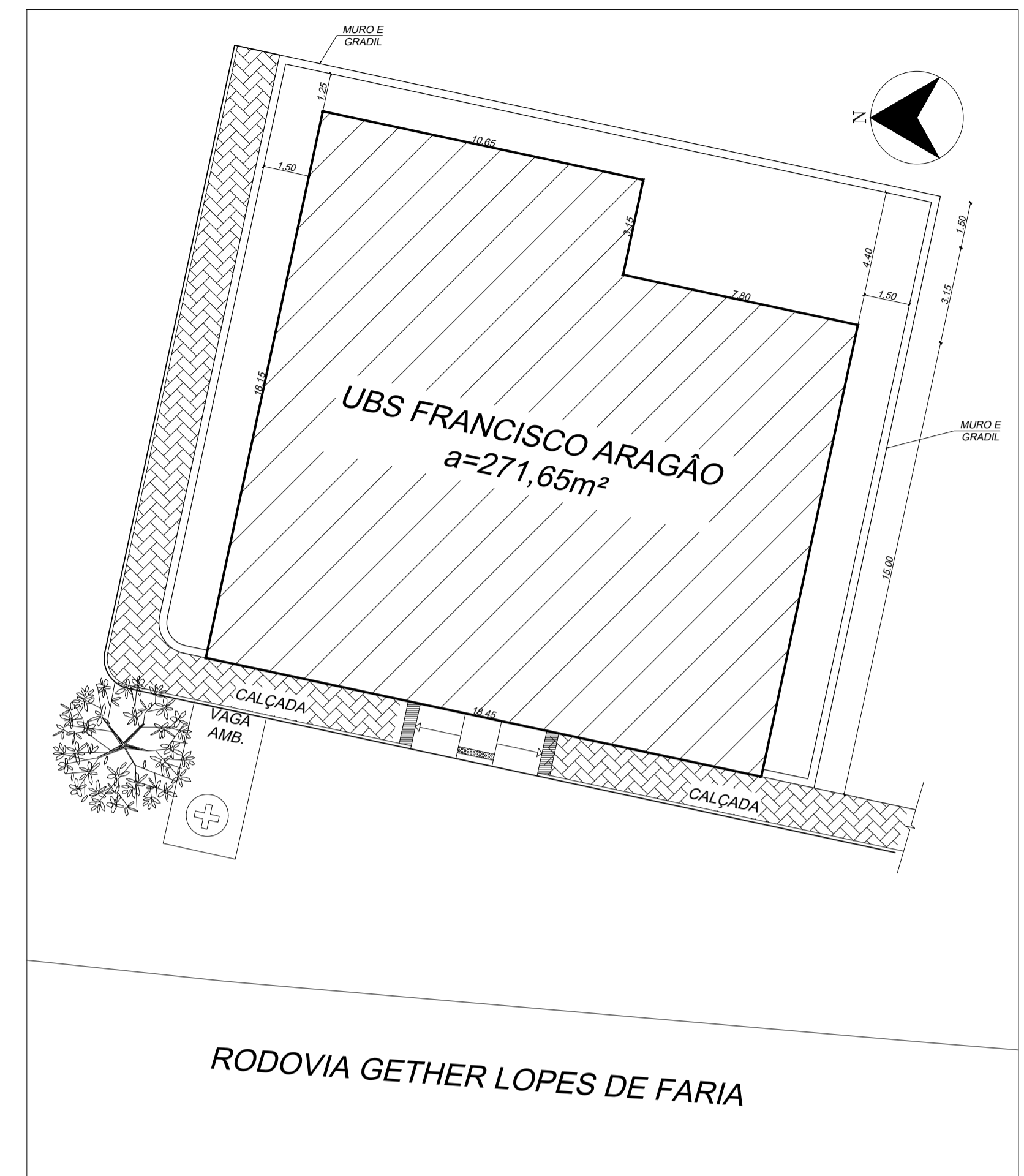


PLANTA BAIXA - TÉRREO  
 ESC.: 1/50  
 ÁREA DO PAV. = 271,65m<sup>2</sup>



PLANTA DE COBERTURA  
 ESC.: 1/50  
 ÁREA DO PAV. = 271,65m<sup>2</sup>



IMPLANTAÇÃO  
 ESC.: 1/100

TABELA DE ESQUADRIAS

COD	TIPO	LARGURA	ALTURA	PARAPEITO	MATERIAL	QTD	ÁREA (m <sup>2</sup> )
J1	Janela máximo-ar	80	80	130	Vidro Temperado	9	0.64
J2	Janela máximo-ar	60	60	150	Madeira Chapeada	1	0.36
J3	Janela de correr	120	60	180	Madeira Chapeada	2	0.72
J4	Janela de correr	210	110	100	Vidro Temperado	7	2.31
M1	Moldura de janela	120	120	90	Madeira	1	1.44
P1	Porta de abrir	80	190	-	Alumínio	5	1.52
P2	Porta de abrir	80	210	-	Madeira Chapeada	10	1.68
P3	Porta de abrir	60	210	-	Madeira Chapeada	1	1.26
PJ1	Porta-janela 4 folhas	240	210	-	Vidro Temperado	1	5.04

LEGENDA:  
 - - - - - PAREDE A DEMOLIR  
 - - - - - PAREDE EXISTENTE  
 - - - - - PAREDE A CONSTRUIR  
 \*Todos as paredes possuem 15 cm  
 ESCADA  
 Piso: 0,25 m  
 Espelho: 0,10 m

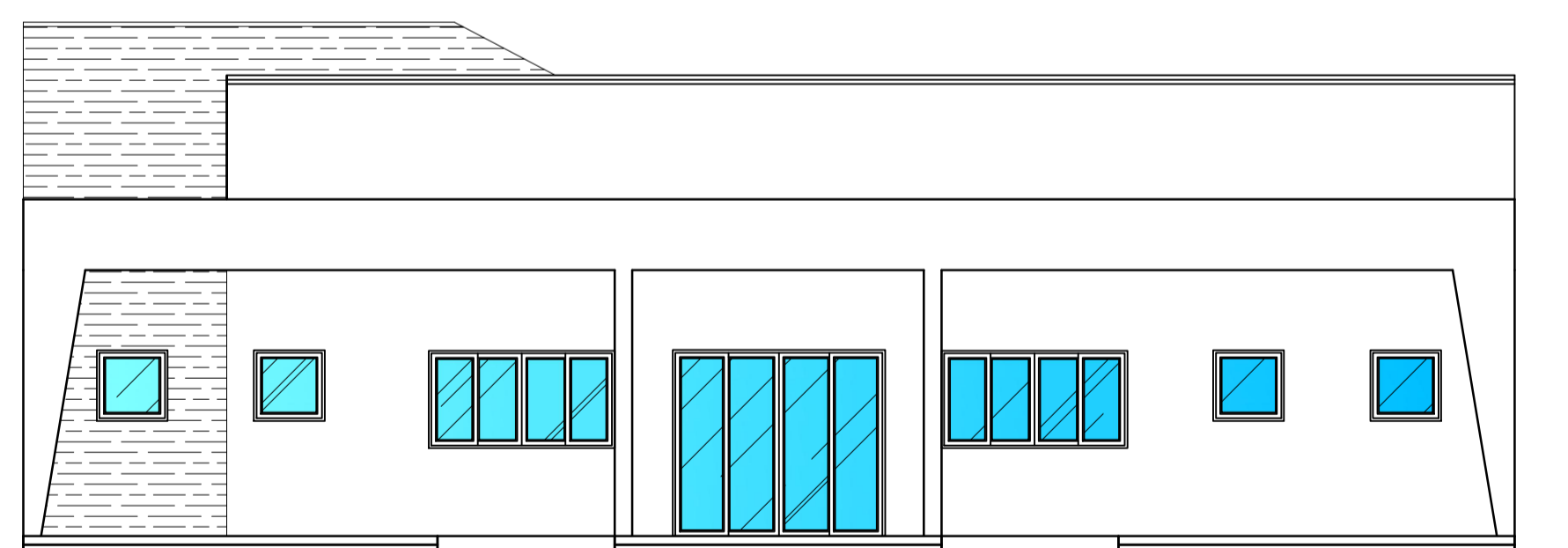
LEGENDA

BANCADAS - B

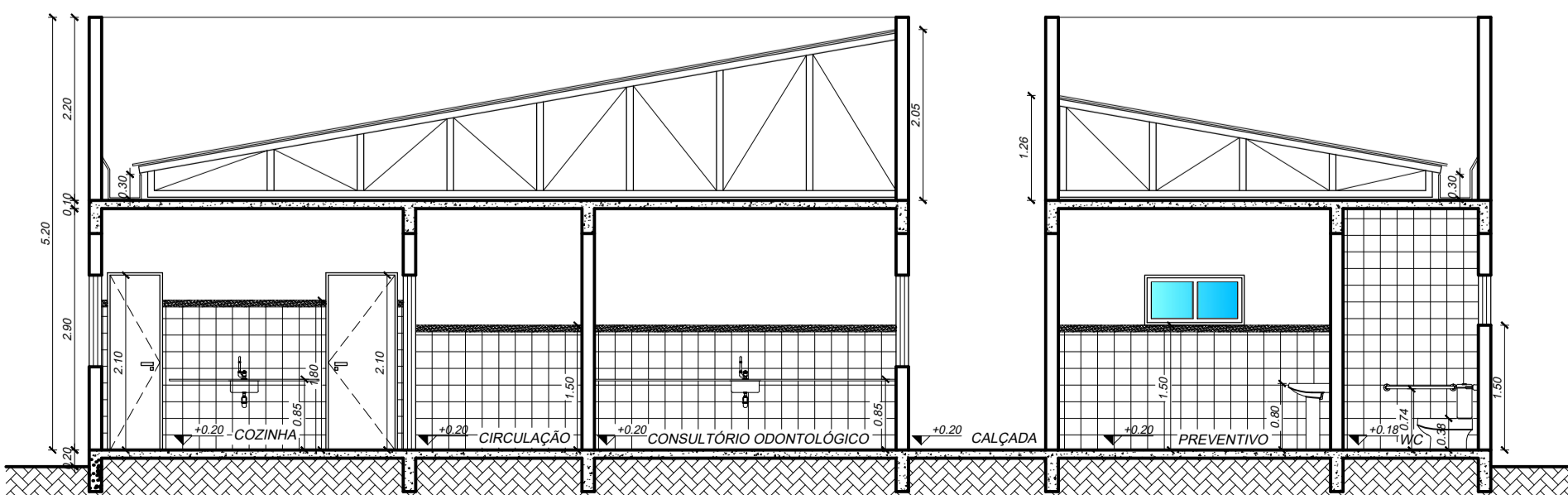
- (B01) GRANITO CINZA ANDORINHA - esp. 3 cm - 1,8 x 0,60/ H=0,9 m - COZINHA\*
- (B02) GRANITO CINZA ANDORINHA - esp. 3 cm - 1,50 x 0,60/ H=0,9 m - EXPURGO\*
- (B03) GRANITO CINZA ANDORINHA - esp. 3 cm - (1,4 x 0,50 x 2)/ H=0,9 m - ESTERILIZAÇÃO\*
- (B04) GRANITO CINZA ANDORINHA - esp. 3 cm - 3,63,00 x 0,60/ H=0,9 m - ODONTOLÓGIA\*
- (B05) GRANITO CINZA ANDORINHA - esp. 3 cm - 1,85 x 0,60/ H=0,9 m - FARMÁCIA\*

PRATELEIRA - PT

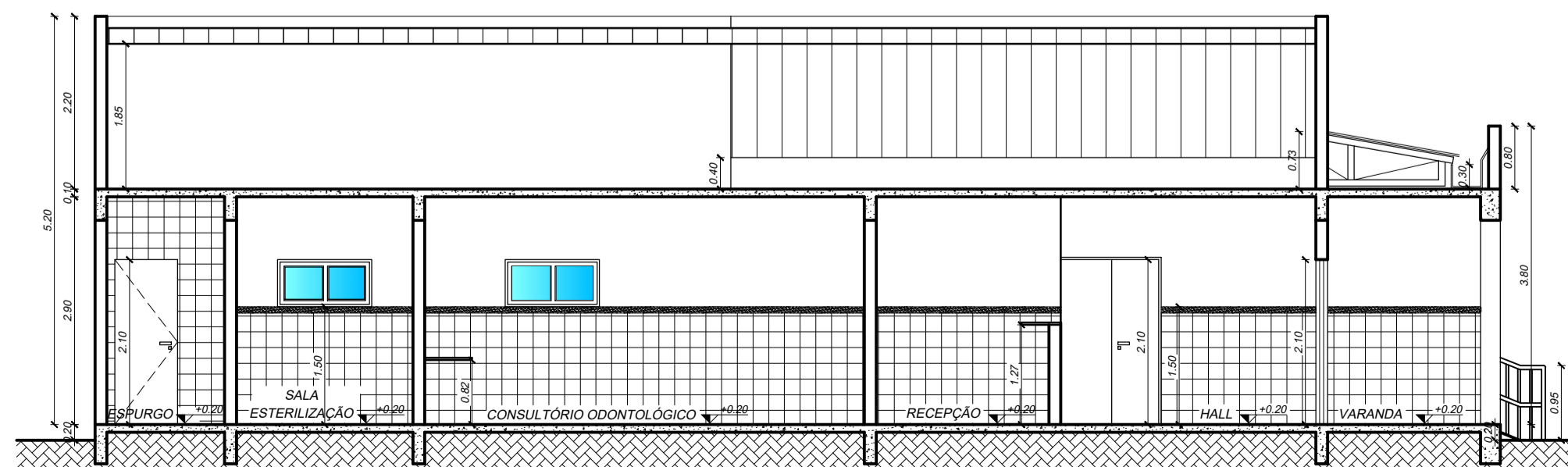
- (PT1) GRANITO CINZA ANDORINHA - esp. 2 cm - 2,28 x 0,60 (3 un.) - DESPENSA\*



FACHADA  
 ESC.: 1/50



CORTE TRANSVERSAL - AA'  
 ESC.: 1/50



CORTE LONGITUDINAL BB'  
 ESC.: 1/50

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO DOMINGOS DO NORTE

UBS FRANCISCO ARAGÃO

PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO DOMINGOS DO NORTE  
 ENDEREÇO: AVENIDA GETHER LOPES DE FARIAS - CENTRO

TIPO DE OBRA: REFORMA E AMPLIAÇÃO

PLANTAS: PLANTAS BAIXAS, FACHADA, IMPLANTAÇÃO.

ÁREAS:

CONSTRUÇÃO : UBS FRANCISCO ARAGÃO

OBSERVAÇÕES:

ESCALA: INDICADA

DATA: MARÇO / 2019

PREFEITO MUNICIPAL:  
 PEDRO AMARILDO DALMONTE

RESPONSÁVEL POR PROJETO:  
 DIEGO BOHRY  
 ENGENHEIRO CIVIL  
 CREA: 47912/D

ARQ 01/01