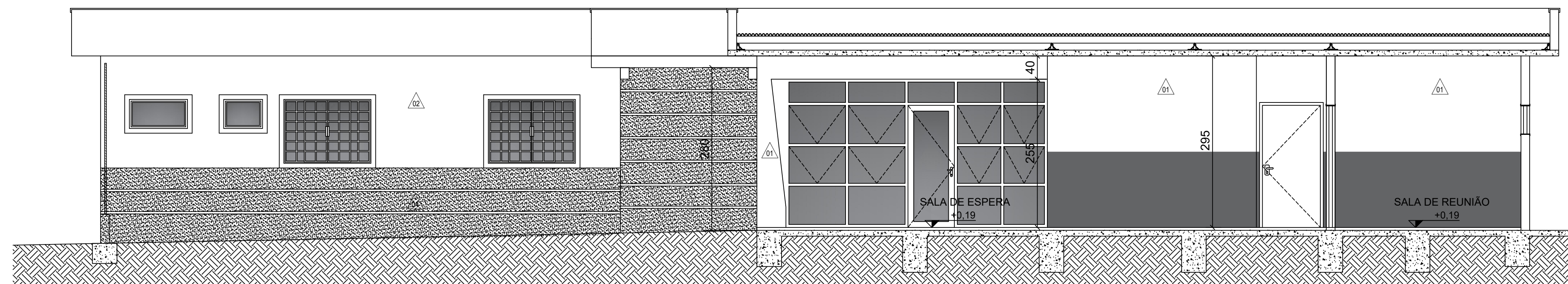


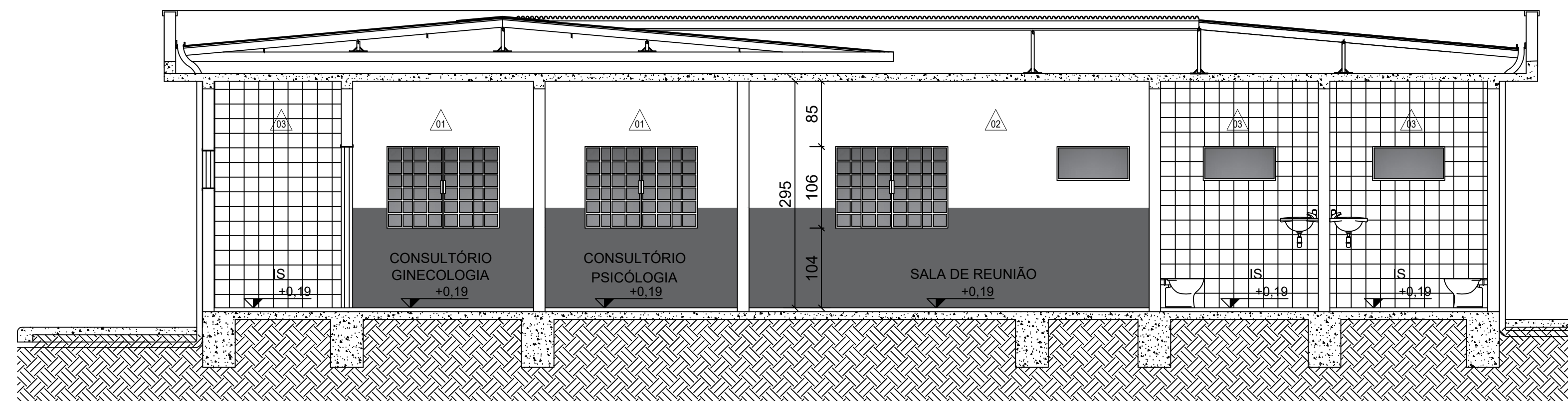
CORTE A.A

ESC.:1/50



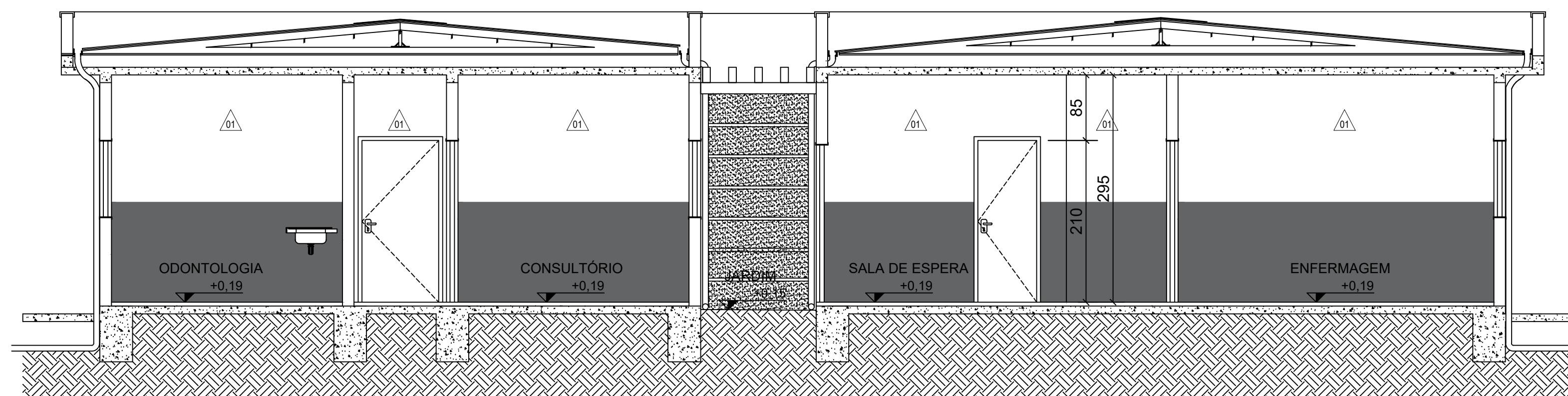
CORTE B.B

ESC.:1/50



CORTE C.C

ESC.:1/50



CORTE D.D

ESC.:1/50

TABELA DE ACABAMENTOS	
01	PISO EXISTENTE
02	GRANILITE SEQUINDO PADRÃO DE CORES DE DIMENSIONAMENTO COM RODAPÉ h=10cm COM QUINAS ARREDONDADAS - ACABAMENTO COM POLÍMERO.
03	GRAMA
01	PINTURA ACRILICA LAVAVEL - COR CINZA ATÉ 1,30M E ACIMA NA COR BRANCO
02	PINTURA ACRILICA LAVAVEL - COR BRANCO
03	REVESTIMENTO CERÂMICO 20 X 20 - COR BRANCO
04	TEXTURA DE MASSA ACRILICA COM PINTURA ACRILICA FACHADA - COR CINZA CLARO
05	PINTURA ACRILICA FACHADA - COR VERMELHO
01	PINTURA ACRILICA - COR BRANCO
02	PERGOLADO EM CONCRETO APARENTE

QUADRO DE ESQUADRIAS								
IDENT.	LARG.	ALT.	PEIT.	TIPO	QUANT.	MATERIAL	ACABAMENTO	OBS.
J1	150	100	110	ABRIR	17	AÇO E VIDRO	PINTURA ELETROSTÁTICA	EXISTENTE
J2	150	100	110	ABRIR	02	AÇO E VIDRO	PINTURA ELETROSTÁTICA	REALOCADAS
J3	150	50	160	MAXIM-AR	06	AÇO E VIDRO	PINTURA ELETROSTÁTICA	EXISTENTE
J4	100	50	160	MAXIM-AR	04	AÇO E VIDRO	PINTURA ELETROSTÁTICA	EXISTENTE
J5	200	100	110	ABRIR	04	AÇO E VIDRO	PINTURA ELETROSTÁTICA	EXISTENTE
J6	100	100	110	ABRIR	02	AÇO E VIDRO	PINTURA ELETROSTÁTICA	EXISTENTE
J7	50	50	160	MAXIM-AR	01	AÇO E VIDRO	PINTURA ELETROSTÁTICA	EXISTENTE

PORTAS								
IDENT.	LARG.	ALT.	PEIT.	TIPO	QUANT.	MATERIAL	ACABAMENTO	OBS.
P1	100	210	-	ABRIR	01	AÇO E VIDRO	PINTURA ELETROSTÁTICA	À CONSTRUIR - VER DETALHE EM FACHADA
P2	80	210	-	ABRIR	10	MADEIRA	PINTURA ESMALTE	À CONSTRUIR
P3	80	210	-	ABRIR	17	MADEIRA	PINTURA ESMALTE	EXISTENTE
P4	100	210	-	ABRIR	04	MADEIRA	PINTURA ESMALTE	EXISTENTE
P5	90	210	-	ABRIR	01	AÇO E VIDRO	PINTURA ELETROSTÁTICA	À CONSTRUIR - VER DETALHE EM CORTE B.B
P6	100	210	-	ABRIR	02	AÇO E VIDRO	PINTURA ELETROSTÁTICA	À CONSTRUIR
P7	90	210	-	ABRIR	01	ALUMÍNIO	PINTURA ESMALTE - FOSCO	À CONSTRUIR
P8	60	210	-	ABRIR	01	ALUMÍNIO	PINTURA ESMALTE - FOSCO	EXISTENTE

RODRIGO NUNES RIBEIRO:40631567615
567615
 Assinado de forma digital por RODRIGO NUNES RIBEIRO:40631567615
 Dados: 2022.12.05 13:23:54 -03'00'

- NOTAS:
- 01-MEDIDAS EM CENTIMETROS;
 - 02-CONFERRIR MEDIDAS NO LOCAL;
 - 03-ESCALAS DOS DESENHOS INDICADOS;
 - 04-CONFERRIR TODA A ESTRUTURA E TELHAS DOS TELHAMENTOS EXISTENTES;
 - 05-ANTES DA DEMOLIÇÃO, DESCASCAR AS PAREDES ONDE POSSA EXISTIR ELEMENTOS ESTRUTURAIS;

LEGENDA	
	ELEMENTOS A CONSTRUIR
	ELEMENTOS EXISTENTES

PROJETO ARQUITETÔNICO Folha: 03/03

Denominação: ESF II José Alves Gondim Bairro: Novo Horizonte
 Loteamento: Área Pública CNPJ: 01.020.881/0001-75
 Endereço: Rua Maria José da Silva ART. do CAU-MG: 8826771
 Cidade: Delta - Minas Gerais.

Autora do Projeto: SR. LUCIANA FERREIRA DE OLIVEIRA
 SR. LUCIANA FERREIRA DE OLIVEIRA
 CREA-MG: 45.485/D
 AVENIDA GERALDO ROSA PEREIRA, 1080 - CENTRO - DELTA (MG)
 oliveira@delta.mg.gov.br

Data da Execução do Projeto: Delta (MG), 25 de julho de 2022