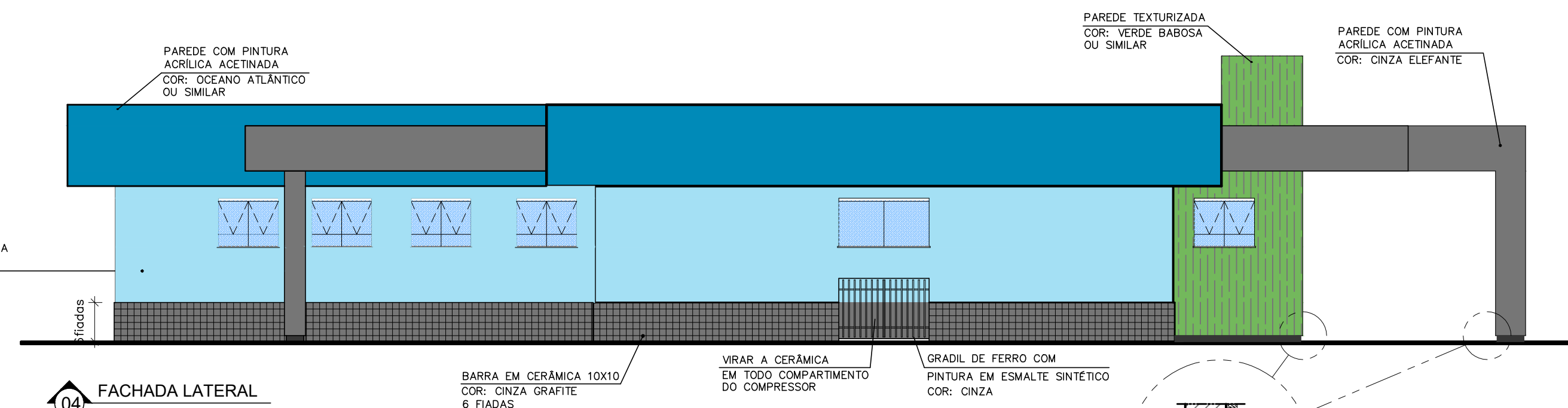


**01** CORTE AA  
ESG 4.175

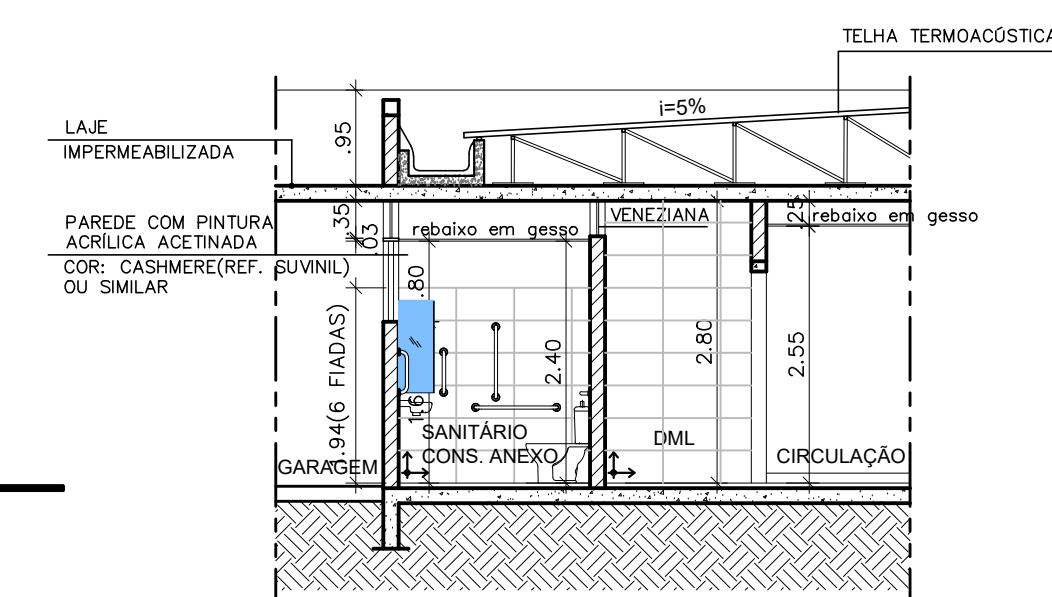
**02** CORTE BB  
ESG 4.175

02 CORTE CC  
ESG 4/75

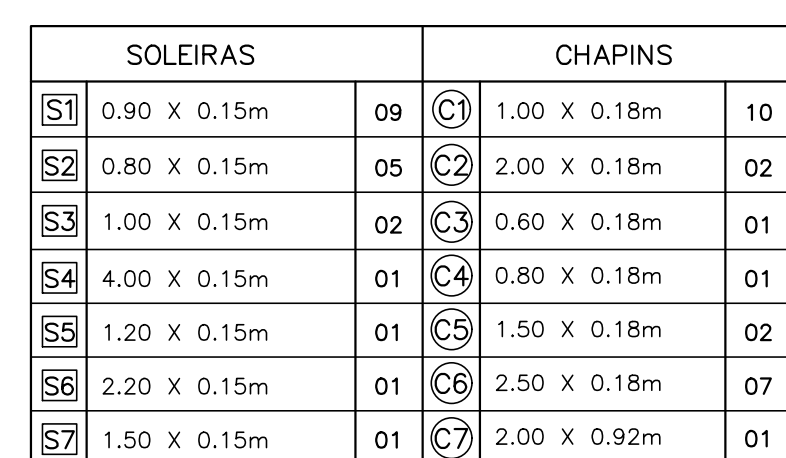


**04** FACHADA FRONTAL

 EACHADA LATERAL

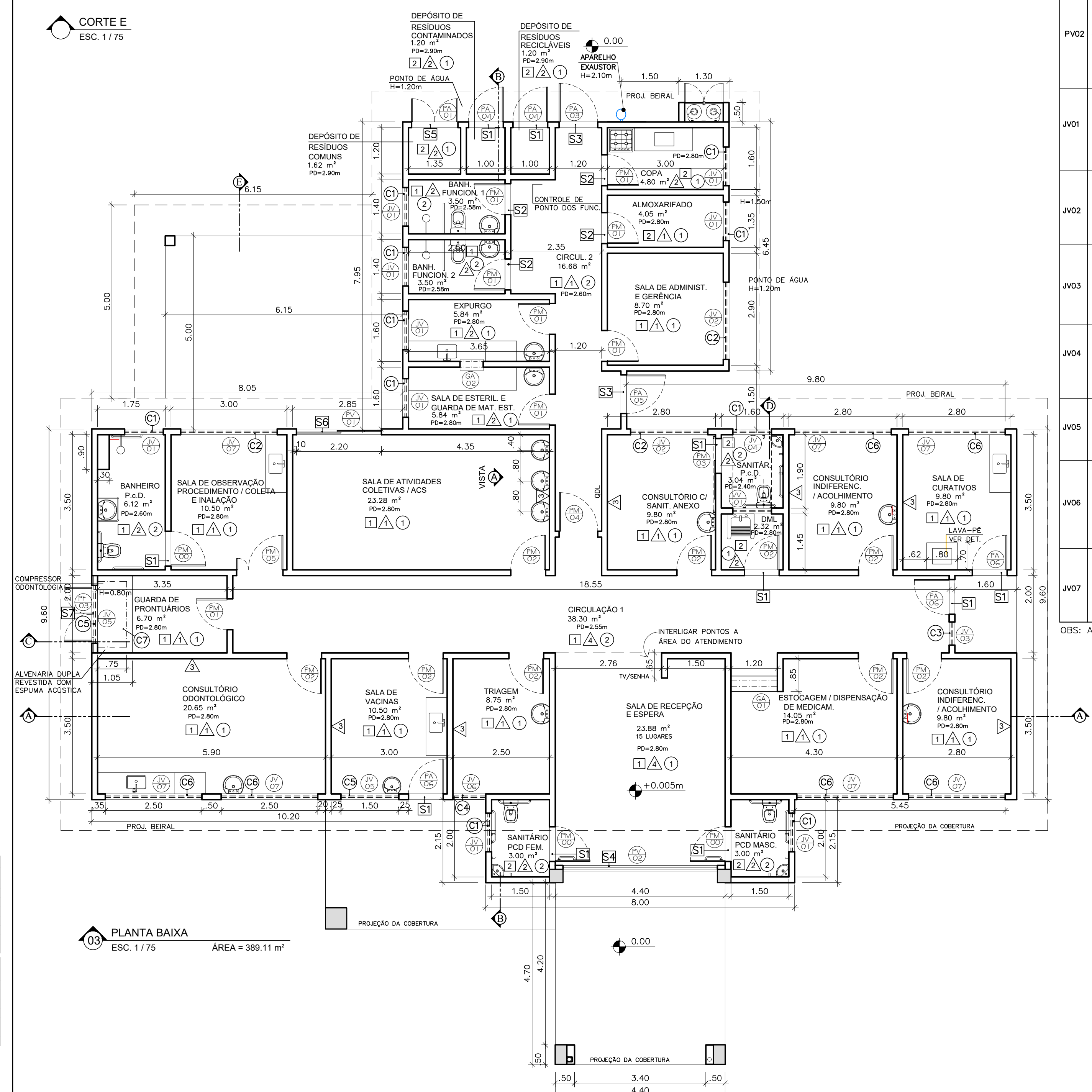


CORTE D.



- SOLEIRAS E CHAPINS SERÃO EM GRANITO CINZA CLARO ou BRANCO

CORTE E



**03 PLANTA BAIXA**

$$AREA = 289.11 \text{ m}^2$$

COR 2(PHETA)	
COR	PETA
1	0,10
2	0,30
3	0,30
4	0,40
5	0,50
6	0,60
7	0,70
BY LAYER(COLOR)	
COR	PETA
8	0,10
9	0,30
12	0,40
40	0,40
252	0,10
253	0,30

BY LAYER COLOR	
COR	PEN
8	0,10
9	0,30
12	0,40
40	0,40
252	0,10
253	0,30

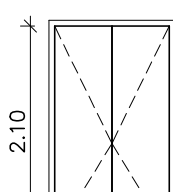
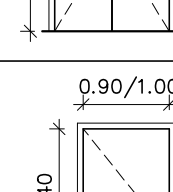
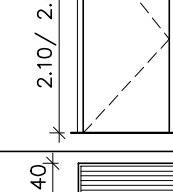
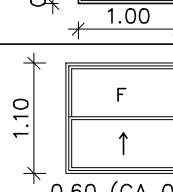
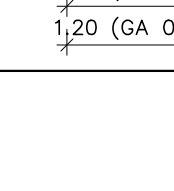
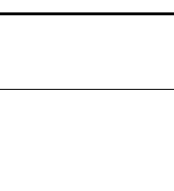



QUADRO DE ESQUADRIAS DE ALUMINIO						
COD.	LARG.	ALT.	PEIT.	TIPO	COMPARTIMENTO	QUANT.
PV01	2,20	2,40	---	PORTA DE CORREIA (2 FOLHAS) VERO LAMINADO E TEMPERADO	SL. DE ATIVD. COLETTAS	01
PV02	4,00	2,40	---	PORTA DE CORREIA (4 FOLHAS=2 FOLHAS DE CORREIA + 2 FOLHAS FIXAS) VERO LAMINADO E TEMPERADO	RECEPCÃO E ESPERA	01
JV01	1,00	0,80	1,60	MAXI-AR COM VORO FOSCO (6 MODULOS 0,20m X H=0,20m+0,60m)	SANT. P.C.D. MASULINO SANT. P.C.D. FORMINO ALMOXARFADO COTA: BANH. FUNCION. FIDIN. BANH. FUNCION. MODELO EXPUSRO ESTRUTURACAO BANH. P.C.D. DO CONS.	09
JV02	2,00	0,80	1,60	JANELA DE CORREIA (4 FOLHAS=2 FOLHAS DE CORREIA + 2 FOLHAS FIXAS)	CONS. C/ SANT. ANEXO SL. DE ADM. E GERENCIO	02
JV03	0,80	1,50	0,90	1 FOLHA MAXI-AR + 1 FOLHA FIXA	CIRCULACAO 01	01
JV04	1,00	1,18	1,60	MAXI-AR (2 FOLHAS) + VENEZIANA DE ALUMINIO	SANT. P.C.D. DO CONS.	01
JV05	1,50	0,80	1,60	JANELA DE CORREIA (4 FOLHAS=2 FOLHAS DE CORREIA + 2 FOLHAS FIXAS)	SALA DE VAGAS QUADRA DE HORTICULTURAS	02
JV06	0,80	1,70	0,70	1 FOLHA MAXI-AR + 1 FOLHA FIXA	TRIXEM	01
JV07	2,50	0,80	1,60	JANELA DE CORREIA (4 FOLHAS=2 FOLHAS DE CORREIA + 2 FOLHAS FIXAS)	CONSEL. QUINTA/SOZO ESTOC./OSPEDS. MEDIC. CONS. INF. ACQU. 1 CONS. INF. ACQU. 2 SALA DE CURATORES SL. DE OBS. PRIC. COL.	07

QBS. AS ESQUADRIAS DE ALUMINIO, RECEBERAO, PINTURA ELETROSTATICA BRANCA E VORO FOSCO

OBS: AS ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO, RECEBERÃO PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA E VIDRO FOSCO

QUADRO DE ESQUADRIAS DE MADEIRA							
COD.	LARG.	ALT.	PET.	TIPO	COMPARTIMENTO	QUANT.	VISTA
PM00	0,90	2,10	---	PORTA DE ABRIR COM BARRA DE SEGURANÇA	SANT. P.C.D. WEG. SANT. P.C.D. FEM. BARR. P.C.D. SL. OBS.	03	
PM01	0,90	2,10	---	PORTA DE ABRIR	ALMOVARFADO SL. ADMINIST. GER. BARR. FEM. FUNC. BARR. WEG. FUNC. GUARDA DE PROTEÇÃO SALA DE ESTERIL. EXTRUPO CORR. FRONTEL.	08	
PM02	0,90	2,10	---		CONS. C/ SANT. D.M.L. CONS. IND. ACOLU.1 CONS. IND. ACOLU.2 SL.ETICO-DISP.EDM.CAM. FRACEM	09	
PM03	1,00	2,10	---		SALA DE WOGNE CONS(3). DOWTEL. SL. JINCO. COLETIVE	01	
PM04	1,00	2,10	---		CIRCULAÇÃO	01	
PM03	0,90	2,10	---	PORTA DE CORRER	SANITIZADO CONSULT.	01	
PM05	1,20	2,10	---	PORTA DE ABRIR COM 2 FOLHAS (0,60M x 0,30M)	SL. OBS. PROC. COL.	01	

OBS: AS PORTAS EM MADEIRA, SERÃO REVESTIDAS EM LAMINADO MELAMÍNICO. COR: CINZA CLAR

QUADRO DE ESQUADRIAS DE ALUMÍNIO							
COD.	LARG.	ALT.	PET.	TIPO	COMPARTIMENTO	QUANT.	VISTA
PA01	1,20	2,10	---	PORTA DE ABRIR (2 FOLHAS)	DEF. DE RESÍDUOS OM.	01	
PA02	2,00	1,70	---	PORTA DE ABRIR (2 FOLHAS)	ESTERNA/RESERVATÓRIO	---	
PA03	1,20	2,10	---	PORTA DE ABRIR (1 FOLHA)	DEGRADUO 2	01	
PA04	0,90	2,10	---	PORTA DE ABRIR (1 FOLHA)	DISP. RESÍDUOS CONTAM. DEF. RESÍDUOS RECOL.	02	
PA05	1,20	2,40	---	PORTA DE ABRIR (1 FOLHA)	DEGRADUO 2	01	
PA06	0,90	2,40	---	PORTA DE ABRIR (1 FOLHA)	SALA DE CURTIVOS COLADUO 2 SALA DE VACINAS	03	
VO01	1,00	0,40	2,43	VENEZUELA DE VENTILAÇÃO (93X6)	D.M.L.L.	01	
GA01	1,20	1,10	0,76	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO COM ACESÓRIO NA SOTERNA DO SISTEMA DE ALUMÍNIO E VITRO FOLDO H = 2 FOLHAS DE 55cm	ESTOC. E DEPÓS. DE MED.	01	
GA02	0,60	1,10	1,05		DEGRADUO 1	01	

ESPECIFICAÇÕES DE MATERIAIS	
<b>PISO</b>	
1	PISO DE CERÂMICA EXTRA OU PORCELANATO, RETIFICADO 60X60 CM P/V OU MAIOR, COM CINZA CLARA, SEGUNDA OPÇÃO.
2	PISO DE CERÂMICA EXTRA OU PORCELANATO, RETIFICADO 45X45 CM P/V OU MAIOR, COM CINZA CLARA, SEGUNDA OPÇÃO.
3	PISO CIMENTADO, POLIDO E IMPERMEABILIZADO NO TRÁFICO 13X; (CIMENTO, AREIA E FERRA BRANCA) EM PLACAS DE CONCRETO DE Fc'a=25kgf/cm², COM ESPESSURA DE 5,0 CM.
<b>PARDE</b>	
1	PARDE EM ALVENARIA COM PINTURA ACRÍLICA SEME-BRILHO SOBRE MASSA ACRÍLICA, COR: BRANCO GEL.
2	PARDE COM REVESTIMENTO CERÂMICO, RETIFICADO 32X47, COM CIMENTO, COM CINZA CLARA, SEGUNDA OPÇÃO.
3	PARDE EM ALVENARIA COM PINTURA ACRÍLICA SEME-BRILHO SOBRE MASSA ACRÍLICA, COR: VERDE LAVARDO OU SIMILAR.
4	PARDE EM ALVENARIA COM PINTURA ACRÍLICA SEME-BRILHO SOBRE MASSA ACRÍLICA, COR: VERDE LAVARDO OU SIMILAR.
5	PARDE EM ALVENARIA COM PINTURA ACRÍLICA SEME-BRILHO SOBRE MASSA ACRÍLICA, COR: CINZA CLARO.
6	RODAPE EM CIMENTADO 10X10 CM, 2,0 CM.
<b>TETO</b>	
1	SEM PORFOLACÃO, COM PINTURA ACRÍLICA SEME-BRILHO SOBRE MASSA ACRÍLICA, COR: BRANCO NEVE. PA: 20=20(P.A.)
2	FORRO EM GESSO ACETATADO (RESISTENTE A UMIDADE), COM PINTURA EM PAREDES E TETURELADA, COR: BRANCO NEVE.



**NOVA FRIBURGO**

PREFEITURA

SECRETARIA  
DE OBRAS

## PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA UBS RUI SANGULARD

Nº DO PROCESSO:	CONSTRUÇÃO
-----------------	------------

O PROJETO DEVERÁ SER AVALIADO E APROVADO POR PROFISSIONAL HABILITADO PELA SUBSECRETARIA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE

PROFISSIONAL CERTIFICADO

SECRETÁRIO DE INFRAESTRUTURA \_\_\_\_\_  
E. CORRÊAS

SUBSECRETÁRIO DE PROJETOS E INOVAÇÕES EM OBRAS PÚBLICAS

AUTOR DO PROJETO

---

Cristiane Ferreira - Matrícula: 100.725  
Arquiteta e Urbanista CAU/RJ A93544-1

DATA DE INÍCIO:	ESCALA :	REVISÃO:	DATA DA REVISÃO:	PRANCHA :
15/03/2023	1/75	R02	07/03/2025	02/04

OBSERVAÇÕES