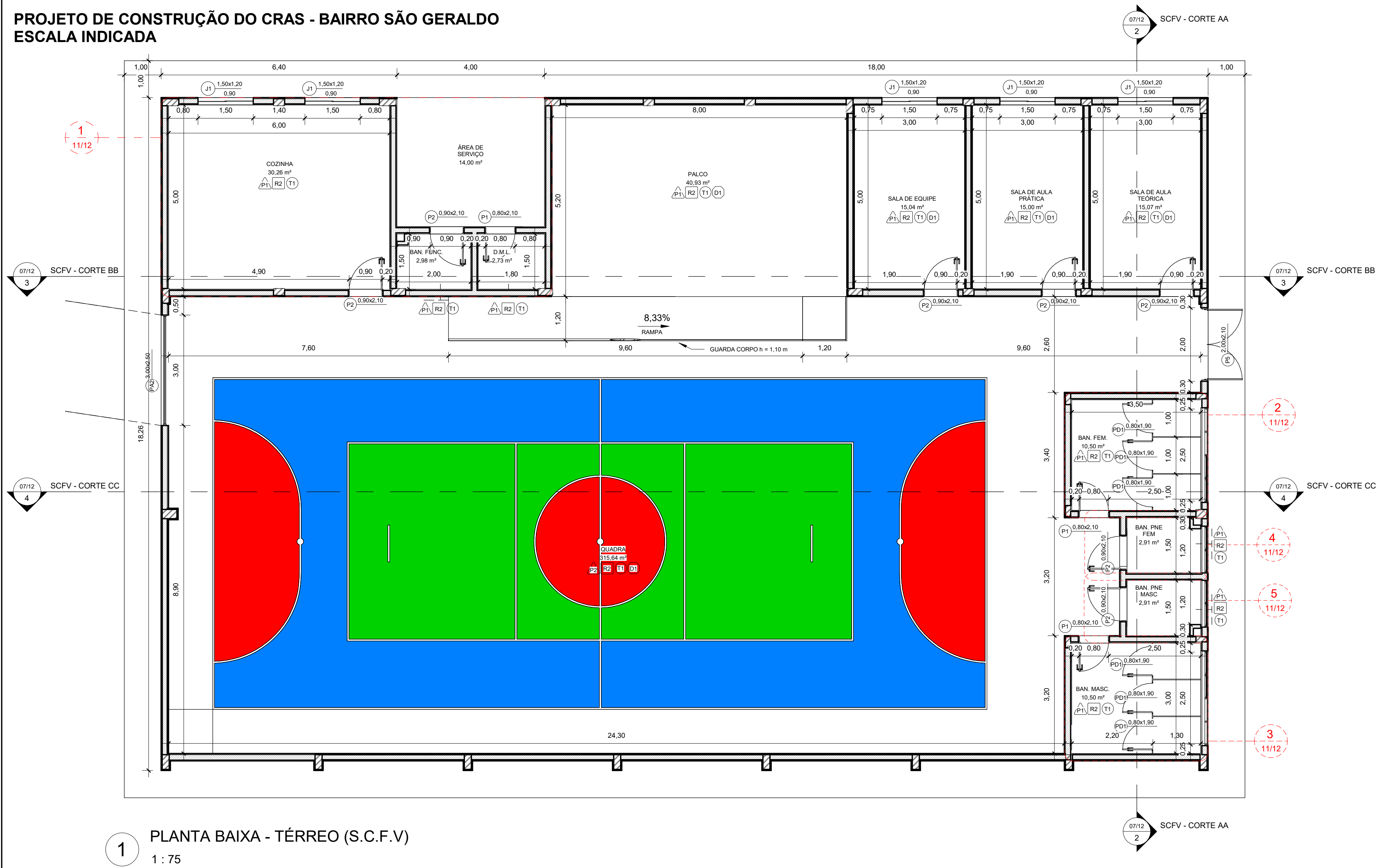
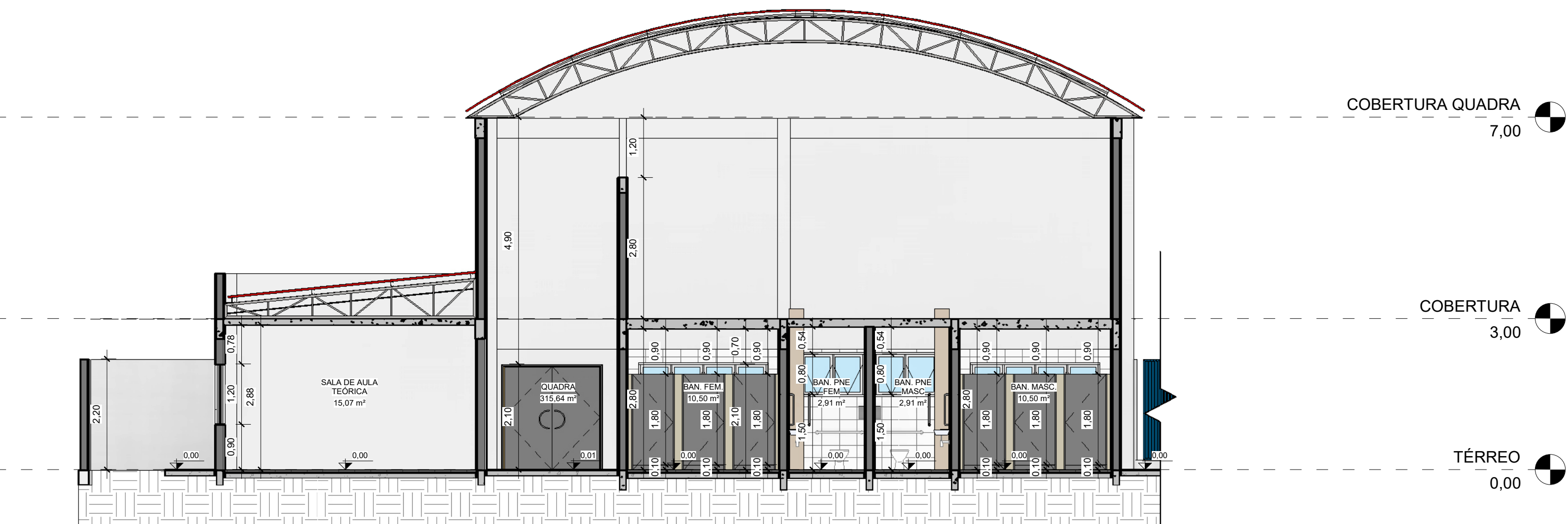


PROJETO DE CONSTRUÇÃO DO CRAS - BAIRRO SÃO GERALDO
ESCALA INDICADA



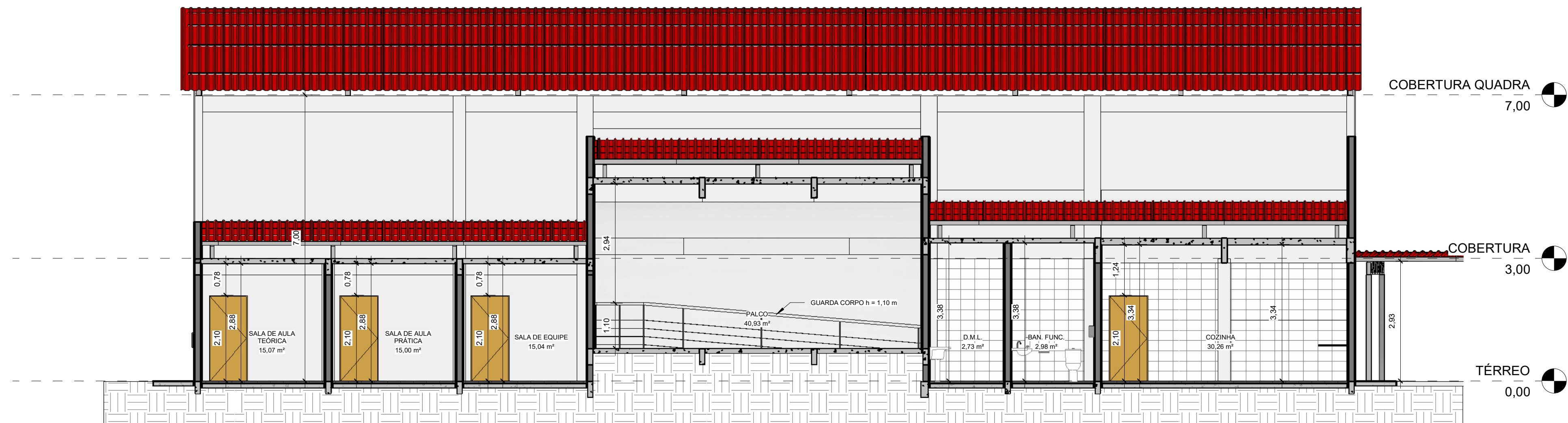
1 PLANTA BAIXA - TÉRREO (S.C.F.V)
1 : 75



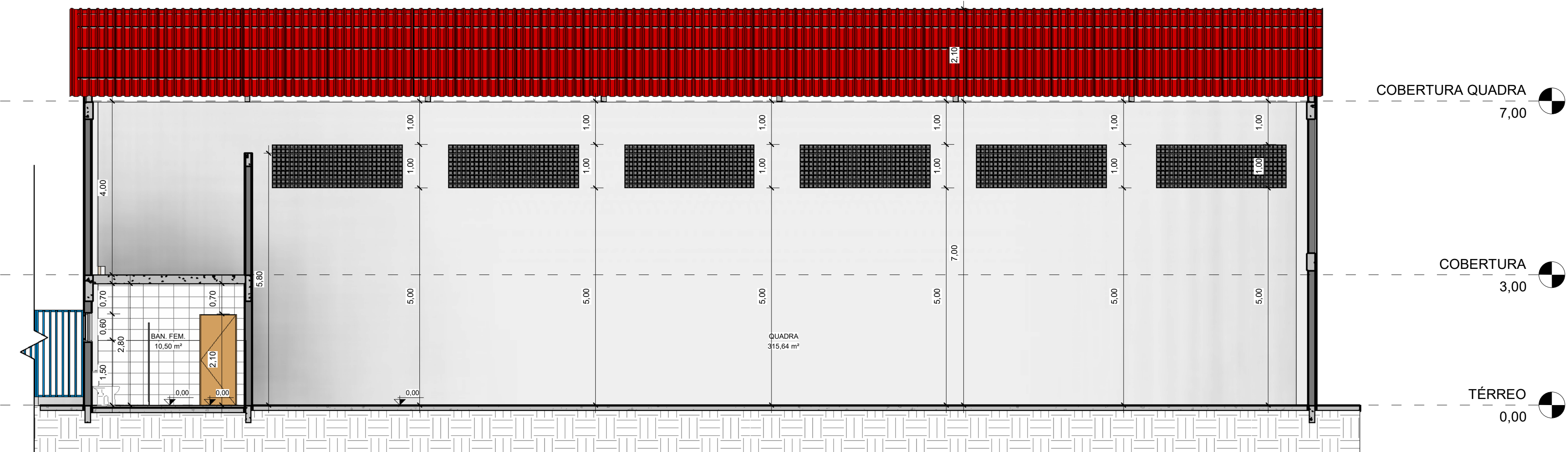
2 SCFV - CORTE AA
1 : 75

CÓDIGO	QUANT.	TIPO	USO	DIMENSÕES	
				LARGURA [m]	ALTURA (m)
P1	1	PORTA DE MADEIRA FOLHA ÚNICA DE ABRIR	DML - SCFV	0,80	2,10
P2	1	PORTA DE MADEIRA FOLHA ÚNICA DE ABRIR	BAN FEM - SCFV	0,80	2,10
P2	1	PORTA DE MADEIRA FOLHA ÚNICA DE ABRIR	BAN MASC - SCFV	0,80	2,10
P2	1	PORTA DE MADEIRA FOLHA ÚNICA DE ABRIR	COZINHA - SCFV	0,90	2,10
P2	1	PORTA DE MADEIRA FOLHA ÚNICA DE ABRIR	BAN FUNC - SCFV	0,90	2,10
P2	1	PORTA DE MADEIRA FOLHA ÚNICA DE ABRIR	SALA DE COIPE - SCFV	0,90	2,10
P2	1	PORTA DE MADEIRA FOLHA ÚNICA DE ABRIR	SALA DE AULA PRÁTICA - SCFV	0,90	2,10
P2	1	PORTA DE MADEIRA FOLHA ÚNICA DE ABRIR	SALA DE AULA TEÓRICA - SCFV	0,90	2,10
P2	1	PORTA DE MADEIRA FOLHA ÚNICA DE ABRIR	PAN MESC - SCFV	0,90	2,10
P2	1	PORTA DE MADEIRA FOLHA ÚNICA DE ABRIR	PAN PRÁTICA - SCFV	0,90	2,10
P5	1	PORTA DE AÇO 2 FOLHAS DE ABRIR	QUADRA - SCFV	2,00	2,10
PA1	1	PORTÃO DE AÇO BASCULANTE	GARAGEM - SCFV	6,00	2,50
PA2	1	PORTÃO DE AÇO BASCULANTE	QUADRA - SCFV	3,00	2,50
PD1	1	PORTA DE DIVISÓRIA EM ALUMÍNIO	BAN FEM - SCFV	0,80	1,90
PD1	1	PORTA DE DIVISÓRIA EM ALUMÍNIO	BAN FEM - SCFV	0,80	1,90
PD1	1	PORTA DE DIVISÓRIA EM ALUMÍNIO	BAN FEM - SCFV	0,80	1,90
PD1	1	PORTA DE DIVISÓRIA EM ALUMÍNIO	BAN MASC - SCFV	0,80	1,90
PD1	1	PORTA DE DIVISÓRIA EM ALUMÍNIO	BAN MASC - SCFV	0,80	1,90
PD1	1	PORTA DE DIVISÓRIA EM ALUMÍNIO	BAN MASC - SCFV	0,80	1,90

CÓDIGO	QUANT.	TIPO	USO	DIMENSÕES		
				LARGURA (m)	ALTURA (m)	ALTURA DO PETITOL (m)
J1	2	JANELA DE VIDRO COM ESQUADRIAS EM ALUMÍNIO 2 FOLHAS	CUZINHA - SCFV	1,50	1,20	0,80
J1	1	JANELA DE VIDRO COM ESQUADRIAS EM ALUMÍNIO 2 FOLHAS	SALA DE ALMOÇO - SCFV	1,50	1,20	0,80
J1	1	JANELA DE VIDRO COM ESQUADRIAS EM ALUMÍNIO 2 FOLHAS	SALA DE ALMOÇO - SCFV	1,50	1,20	0,80
J1	1	JANELA DE VIDRO COM ESQUADRIAS EM ALUMÍNIO 2 FOLHAS	SALA DE EQUIPE - SCFV	1,50	1,20	0,80
J2	1	JANELA COM ESQUADRIA MAXIM-AR - 4 FOLHAS	BAN. FEM. - SCFV	2,50	0,60	1,50
J2	1	JANELA COM ESQUADRIA MAXIM-AR - 4 FOLHAS	BAN. MASC. - SCFV	2,50	0,60	1,50
J3	1	JANELA COM ESQUADRIA MAXIM-AR - 2 FOLHAS	PNE. FEM. - SCFV	1,20	0,80	1,50
J3	1	JANELA COM ESQUADRIA MAXIM-AR - 2 FOLHAS	PNE. MASC. - SCFV	1,20	0,80	1,50
JC1	8	CORRIGOS	QUADRA - SCFV	3,00	1,00	-2,00



3 SCFV - CORTE BB
1:75



4 SCFV - CORTE CC
1 : 75

QUADRO DE ESPECIFICAÇÃO DE ACABAMENTOS		PISO TETO	<input type="checkbox"/> PAREDE <input type="checkbox"/> RODAPÉ	<input checked="" type="radio"/> BANCADAS
PISO				
P1	PORCELANATO 60 x 60 cm			
P2	CONCRETO POLIDO			
P3	CONCRETO DESEMPENADO			
P4	SOLEIRA EM GRANITO CINZA ANDORINHA, E = 3 cm			
TETO				
T1	GESSO DESEMPENADO			
PAREDES/FECHAMENTOS INTERNOS				
R1	PINTURA ACRÍLICA PREMIUM			
R2	REVESTIMENTO CERÂMICO 25 x 35 cm			
R3	REVESTIMENTO CERÂMICO 20 x 20 cm			
R4	BRISE			
R5	DIVISÓRIA EM GRANITO CINZA ANDORINHA			
PAREDE EXTERNA				
E1	PINTURA EM TINTA ACRÍLICA LAVÁVEL PREMIUM			
RODAPÉ				
D1	RODAPÉ EM GRANITO			
BANCADAS				
B1	BANCADA EM GRANITO E = 3 cm / DIMENSÕES 1,25 x 0,60 m			
B2	BANCADA EM GRANITO E = 3 cm / DIMENSÕES 2,70 x 0,60 m			

NOTAS:

- MEDIDAS E NÍVEIS EM METROS;
- VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS PERTINENTES NO MEMORIAL DESCRITIVO;
- A REGULARIZAÇÃO DO PISO DO CORREDOR PRINCIPAL DA ESCOLA DEVERÁ SER REALIZADO CONFORME OS NÍVEIS IN LOCO;
- RASOS DEVERÃO SER EXECUTADOS CONFORME OS NÍVEIS DO PISO E DE ACORDO COM A NBR 950;
- AS ALTERAÇÕES NESTE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DA FISCALIZAÇÃO E DA EMPRESA PROJETISTA;

REFERÊNCIAS:
- PLANILHA DE QUANTITATIVOS;
- MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS.

			-		
REV. 00		14/07/23		EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO:		DATA :		DESCRIÇÃO:	RESP.
<div style="text-align: center;">  <div>Prefeitura Municipal de Pouso Alegre</div> </div>					
PROJETO			COORDENAÇÃO DE PROJETOS		
 Rua Cel. Joaquim Francisco, 341, Bairro Varginha CEP.: 37500-080 – Itajaíba / MG Tel.: (35) 3623--8846 www.dacengenharia.com.br			ALOÍSIO CAETANO FERREIRA CREA: MG-87.132/D		
			RESPONSÁVEL TÉCNICO		
			ENQ. ^a FLÁVIA C. BARBOSA CREA: MG-187.842/D		
EMPRESAMENTO					
CONSTRUÇÃO DO CRAS - SÃO GERALDO				DISCIPLINA	
				ARQUITETÔNICO	
				FASE DO PROJETO	
ASSUNTO PLANTA BAIXA CORTES				EXECUTIVO	
				FOLHA Nº 07/12	
DATA INICIAL 14/07/2023	ESCALA INDICADA	REV.00	DAC-PMPA-CRAS-SG-PE-AHQ-R00.RVT		