



LEGENDA

- BLOCO CERÂMICO 11.5X19X19 ASSENTADO COM ARGAMASSA H= 90 cm
- BLOCO CERÂMICO 11.5X19X19 ASSENTADO COM ARGAMASSA H= 90 cm
- PLAR ESTRUTURAL

1 PLANTA DE ALVENARIA PAV. TÉRREO
1:50

- NOTAS:**
- VERIFICAR DETALHES CONSTRUTIVOS PERTINENTES NAS PRANCHAS DE DETALHAMENTO;
 - ALTERAÇÕES NESTE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DA EMPRESA PROJETISTA.
 - CONSIDERAR PEITORIS PARA TODAS AS JANELAS EM MÁRMORE BRANCO;
 - CONSIDERAR SOLEIRAS PARA AS PORTAS DE ENTRADA EM MÁRMORE BRANCO;
 - DETALHES DO MURO SE ENCONTRAM NO PROJETO ESTRUTURAL;
 - ALVENARIA DA PLATIBANDA AMARRADA POR CINTA SUPERIOR EM BLOCO DE CONCRETO EM FORMATO U;
 - REALIZAR EMBOÇO COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE EM TODAS AS PAREDES DOS VESTIÁRIOS;
 - APLICAR RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE NAS FACES DAS PAREDES INDICADAS NA PLANTA DE PAGINAÇÃO CONSIDERANDO REGIÕES DE PIS H = 1,20 M E BOX DOS VESTIÁRIOS H = 1,80 M. ALÉM DE TODO O PERÍMETRO COM H = 0,30 M E AS ÁREAS DE PISO;
 - EXECUTAR REGULARIZAÇÃO/CONTRAPISO DE TODAS AS ÁREAS INTERNAS COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE.

- REFERÊNCIAS:**
- PLANILHA DE QUANTITATIVOS
 - MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

REV. 00	27/08/21	EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO:	DATA :	DESCRIÇÃO:	RESP.:



<p>Rua Miguel Vianna, n° 81, Sala 12 Bairro Morro Chic CEP: 37500-000 - Itajubá / MG Tel: (35) 3623-5720 www.dacengenharia.com.br</p>	PROJETO	PEDRO HENRIQUE JUSTINIANO	ENG° CIVIL
	COORDENAÇÃO DE PROJETOS	ALOSIO CAETANO FERREIRA	CREA: MG-97.132/D
	RESPONSÁVEL TÉCNICO	ENG° FLÁVIA CRISTINA BARROSA	CREA: MG-167.842/D
	DESENHO	ENG° CIVIL THAIS VIVANE COMBRA	

CONSTRUÇÃO DA UBS VERGANI	
ENDEREÇO: AV. JOÃO FERREIRA DE FREITAS, BAIRRO VERGANI POUSO ALEGRE - MG	DISCIPLINA: ARQUITETÔNICO
ASSUNTO: PLANTA DE ALVENARIA PAV. TÉRREO	FASE DO PROJETO: EXECUTIVO
FOLHA N°: 04/11	

DATA INICIAL	ESCALA	REVISÃO	ASSUNTO
27/08/21	INDICADA	REV.00	DAC-PMPA-VER-PE-ARQ-R00.RVT