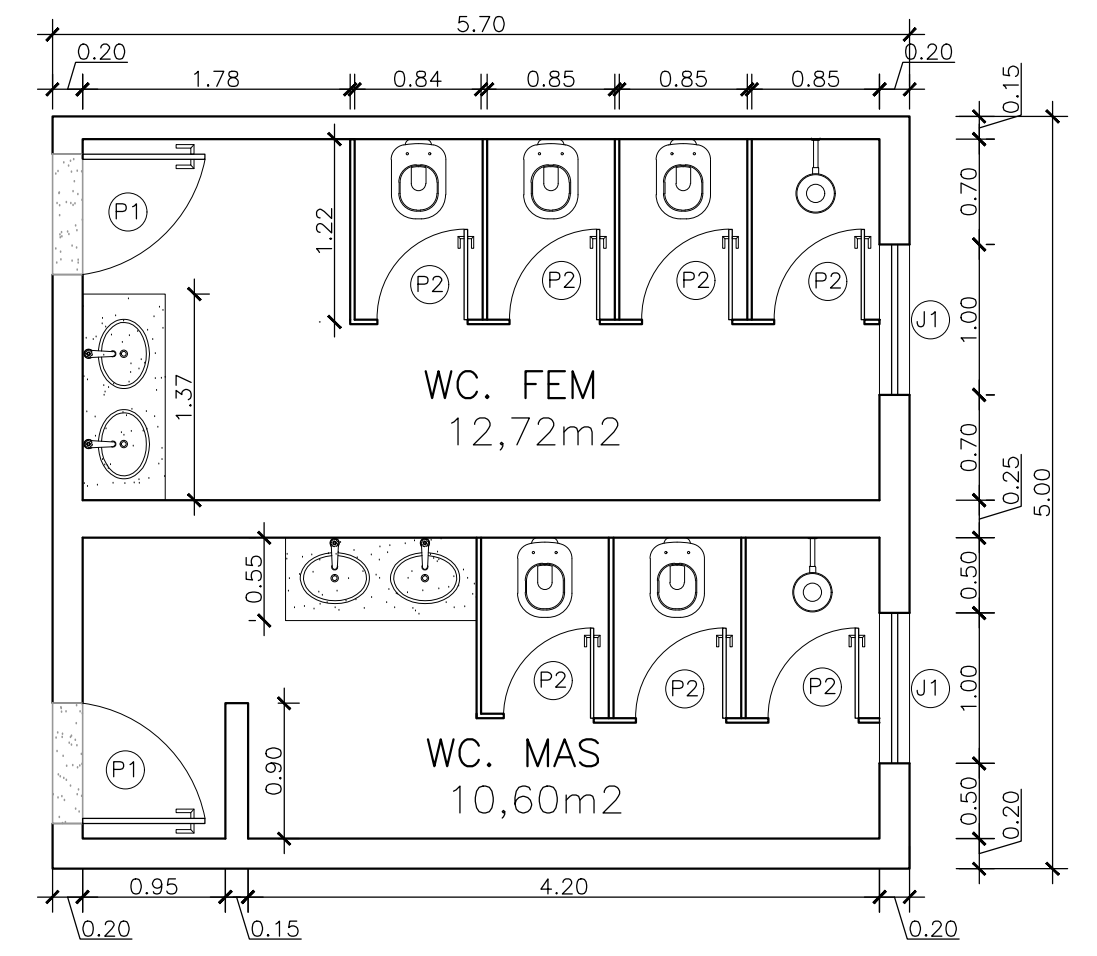



DETALHE 01 - PLANTA BAIXA
ESCALA : 1/100



DETALHE 02 - BANHEIROS DOS ALUNOS
ESCALA : 1/100

QUADRO DE ESQUADRIAS					
NOME	DIMENSÃO	PEITORIL	QUANT.	MATERIAL	TIPO
P1	0.80X2.10	-	02	MADEIRA	ABRIR
P2	0.60X1.60	-	07	ALUMINIO	ABRIR
J1	1.00X0.80	-	02	ALUMINIO	ABRIR

 SEDU SECRETÁRIO DE EDUCAÇÃO: VITOR DE ANGELO	GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO	
	ESCOLA: EEEFM ADOLFINA ZAMPROGNO	
	OBRA: REFORMA CIVIL E ELÉTRICA	MUNICÍPIO: VILA VELHA
	CONTEÚDO: PLANTA BAIXA	LOTE: L5 DATA: 25/11/19 DESENHO: VINÍCIOS PRANCHA: 01/01

CAPTURADO POR	
THIAGO MUCIACCIA ALVES ENGENHEIRO CIVIL JR SEDU - GERFE	
DATA DA CAPTURA	22/01/2020 11:48:09 (HORÁRIO DE BRASÍLIA - UTC-3)
VALOR LEGAL	ORIGINAL
NATUREZA	DOCUMENTO NATO-DIGITAL

ASSINARAM O DOCUMENTO	
THIAGO MUCIACCIA ALVES ENGENHEIRO CIVIL JR SEDU - GERFE Assinado em 22/01/2020 11:48:09 Documento original assinado eletronicamente, conforme art. 6, § 1º, do Decreto 4410-R/2019.	
MARCOS VINICIOS AZEVEDO BATISTA' TÉCNICO CIVIL SEDU - GERFE Assinado em 21/01/2020 14:08:33 Documento original assinado eletronicamente, conforme art. 6, § 1º, do Decreto 4410-R/2019.	
WILSON RODRIGUES GONÇALVES ARQUITETO COORD. SR SEDU - GERFE Assinado em 22/01/2020 11:16:59 Documento original assinado eletronicamente, conforme art. 6, § 1º, do Decreto 4410-R/2019.	
MOISÉS BRITO SOBRINHO ENGENHEIRO COORD. CIVIL SR SEDU - GERFE Assinado em 20/01/2020 11:47:49 Documento original assinado eletronicamente, conforme art. 6, § 1º, do Decreto 4410-R/2019.	
EDSON DE OLIVEIRA PIRES ENGENHEIRO COORD. GERAL MASTER SEDU - GERFE Assinado em 20/01/2020 13:47:23 Documento original assinado eletronicamente, conforme art. 6, § 1º, do Decreto 4410-R/2019.	
FELIPE DE BRITO AURÉLIO ENG. COORD. ELÉTRICO SR SEDU - GERFE Assinado em 20/01/2020 08:04:43 Documento original assinado eletronicamente, conforme art. 6, § 1º, do Decreto 4410-R/2019.	

A disponibilidade do documento pode ser conferida pelo link <https://e-docs.es.gov.br/documento/registro/2020-PK4FD6>



Consulta via leitor de QR Code.