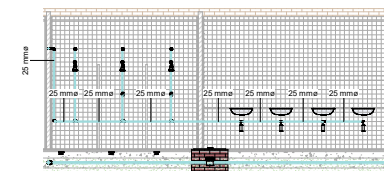



2 Detalhamento 1 de BWC
1 : 50

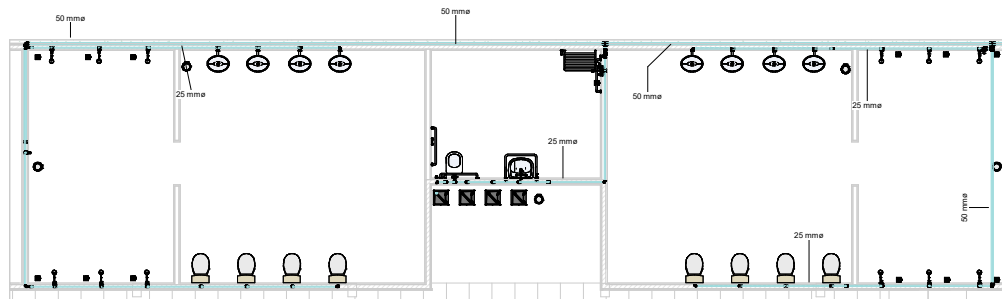


3 Detalhamento 2 de BWC
1 : 50

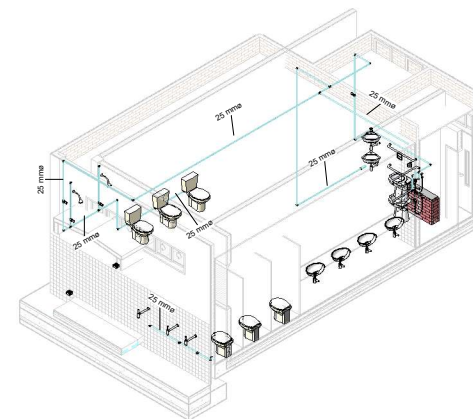
PAULA
CAROLLINE
LUZ SOUSA
CUNHA
TAVARES:050176933
693319

Assinado de forma
digital por PAULA
CAROLLINE LUZ
SOUSA CUNHA
TAVARES:050176933
19
Dados: 2021.06.17
14:56:27 -03'00'

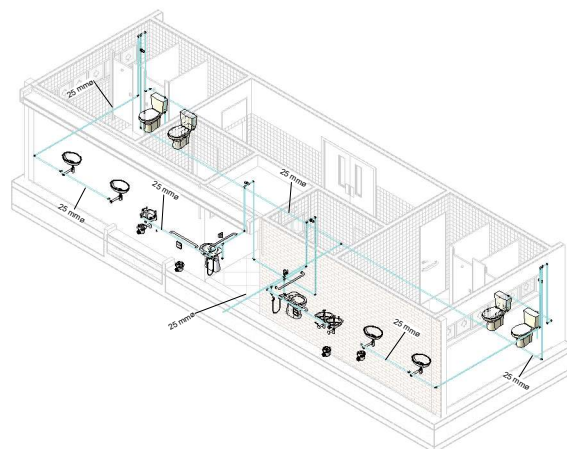
 GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ		SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO	
DEPARTAMENTO: Gerência de Arquitetura e Engenharia		DESENHO: IHS	
TÍTULO DO PROJETO: U.E. MARIA DE CASTRO RIBEIRO		FRAÇÃO: 01/04	
ENDEREÇO DO SERVIÇO: U.E. MARIA DE CASTRO RIBEIRO		ESCALA: As indicated	
MUNICÍPIO: PARNAÍBA - PI	ZONA: URBANA	DATA DA VISITA: 20/01/2021	
TIPO DE PROJETO: Reforma e Ampliação		REVISÃO: Data de emissão	
ENGENHEIRO CIVIL: João Batista Libório, CREA 1910471860		REVISÃO: Data de emissão	
ARQUITETO DO PROJETO: Ylana Leal Melo de Oliveira	REVISÃO: Data de emissão	REVISÃO: Data de emissão	
REGISTRO CAU: Ylana Leal Melo de Oliveira	REVISÃO: Data de emissão	REVISÃO: Data de emissão	
REGISTRO CAU: Ylana Leal Melo de Oliveira	REVISÃO: Data de emissão	REVISÃO: Data de emissão	
TÍTULO DO DESENHO: PLANTA BAIXA DE HIDRÁULICA E DETALHAMENTOS			



1 Detalhamento BWC Quadra



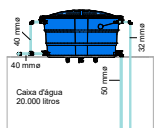
4 Isométrico BWC Pátio



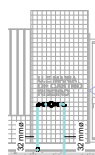
5 Isométrico BWCs Auditório



6 Isométrico Refeitório




2 Detalhamento Caixa D'água



3 Detalhamento do Hidrômetro

Acessórios de Tubulação	
Descrição	Qntd.
Bucha de Redução Soldável Curta 25x20mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	4
Bucha de Redução Soldável Curta 32x25mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	3
Bucha de Redução Soldável Longa 50x25mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	6
Cruzeta Soldável 25mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	1
Joelho 45° Soldável 50mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	2
Joelho 90° Soldável 20mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	18
Joelho 90° Soldável 25mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	128
Joelho 90° Soldável 32mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	7
Joelho 90° Soldável 40mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	2
Joelho 90° Soldável 50mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	17
Joelho 90° Soldável com Bucha de Latão 20 x 1/2", PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	7
Joelho 90° Soldável com Bucha de Latão 25 x 3/4", PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	59
Tê Soldável 20mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	2
Tê Soldável 25mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	48
Tê Soldável 40mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	1
Tê Soldável 50mm, PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	15
Tê Soldável com Bucha de Latão na Bolsa Central 20 x 1/2", PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	3
Tê Soldável com Bucha de Latão na Bolsa Central 25 x 3/4", PVC Marrom, Água Fria - TIGRE	46

Tubos		
Descrição	Diâmetro	Comprimento
Sanitário		
Pipe Types: PVC - Água Fria - Tubo Soldável Tigre	50 mm	6.82
Pipe Types: PVC - Esgoto - Série Normal Tigre	40 mm	215.45
Pipe Types: PVC - Esgoto - Série Normal Tigre	50 mm	5.71
Pipe Types: PVC - Esgoto - Série Normal Tigre	75 mm	100.62
Pipe Types: PVC - Esgoto - Série Normal Tigre	100 mm	273.87
Pipe Types: PVC - Ventilação - Série Normal Tigre	40 mm	6.38
Pipe Types: PVC - Ventilação - Série Normal Tigre	50 mm	2.66
Pipe Types: PVC - Ventilação - Série Normal Tigre	100 mm	3.75
Ventilação		
Pipe Types: PVC - Ventilação - Série Normal Tigre	50 mm	151.63
Água fria doméstica		
Pipe Types: PVC - Água Fria - Tubo Soldável Tigre	20 mm	39.36
Pipe Types: PVC - Água Fria - Tubo Soldável Tigre	25 mm	293.35
Pipe Types: PVC - Água Fria - Tubo Soldável Tigre	32 mm	92.12
Pipe Types: PVC - Água Fria - Tubo Soldável Tigre	40 mm	4.85
Pipe Types: PVC - Água Fria - Tubo Soldável Tigre	50 mm	286.85

 GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ		SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO	
DEPARTAMENTO: Gerência de Arquitetura e Engenharia TÍTULO DO PROJETO: U.E. MARIA DE CASTRO RIBEIRO		DESIGNO: IHS	
ENDEREÇO DO SERVIÇO: U.E. MARIA DE CASTRO RIBEIRO MUNICÍPIO: PARNALHA - PI ZONA: URBANA		FRANCHIA: 02/04	
TIPO DE PROJETO: Reforma e Ampliação		ESCALA: 1 : 50	
ARQUITETO DO PROJETO: João Batista Libório, CREA 1910471860		DATA DA VISITA: 20/01/2021	
REGISTRO CAU: Ylana Leal Melo de Oliveira		DATA DE EMISSÃO:	
FASE: Status do projeto		DESENHO: Author	
TÍTULO DO DESENHO: HIDRÁULICA - ISOMÉTRICOS, TABELAS E LEGENDAS			