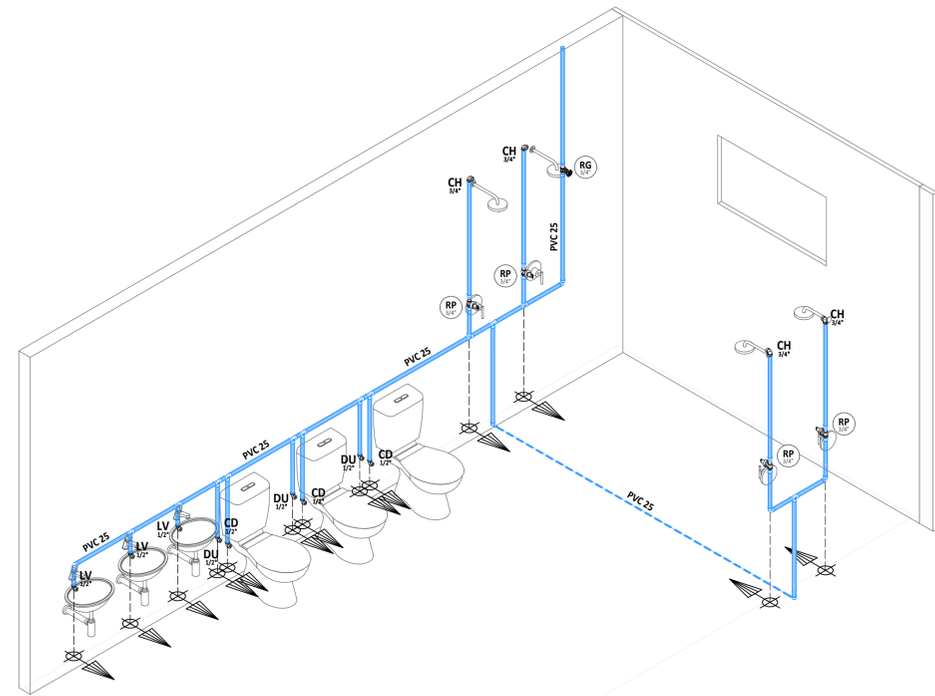
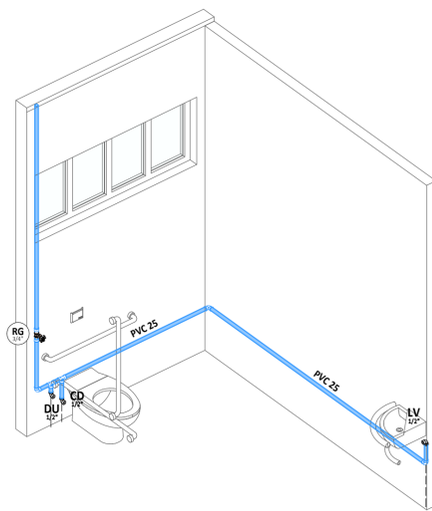


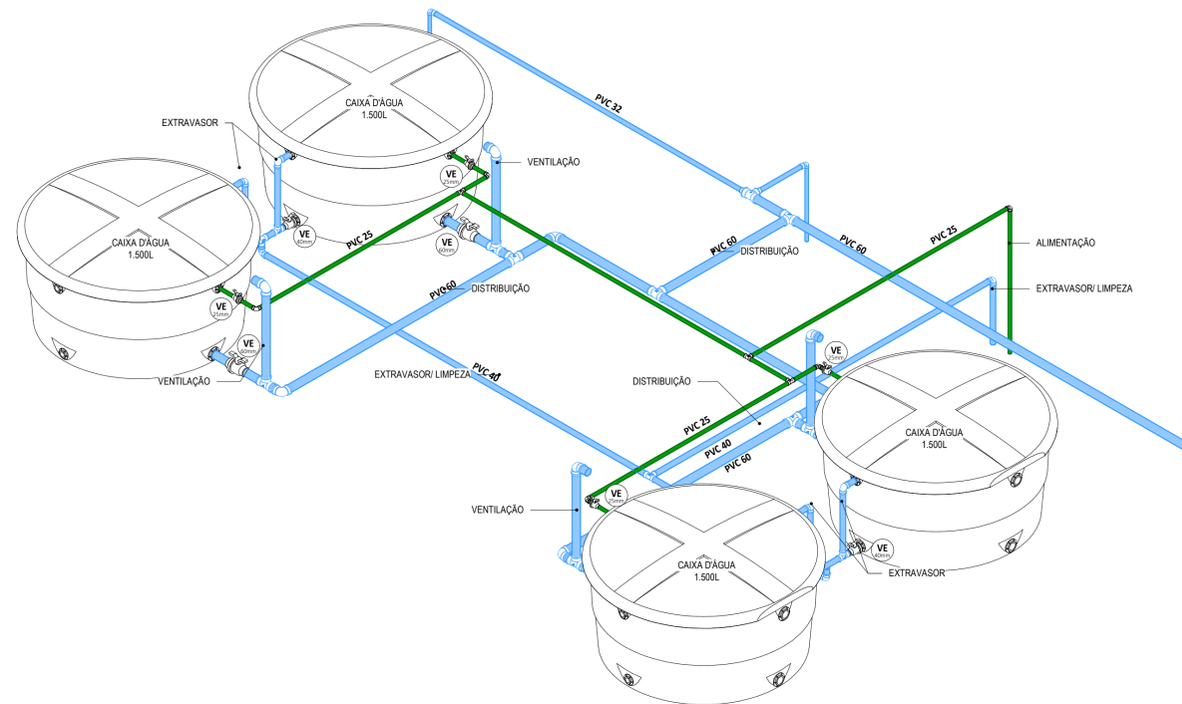
6 | ISO - HID



4 | ISO - HID



5 | ISO - HID



9 | ISO - HID

LEGENDA DE SÍMBOLOS

NOME DO CORTE
001 N° DA PRANCHA
 SOBE, DESCE E PASSA ENTRE OS PAVIMENTOS
 SOBE E DESCE ANDA NO MESMO PAVIMENTO

SIGLAS DAS COLUNAS
 COLUNA: HID-1 (Tubo de Queda), C.V. (Ventilação), TG (Tubo de Gordura), TS (Tubo de Saída), AF (Água Fria)
 BITOLA: 4"

ALP - Alimentador Predial
 LZZ - Limpeza
 EX.TI.V.S - Extrator/Alisador
 Hidômetro

RG - Registro de Gaveta, 3/4"
 RP - Registro de Pressão, 1/2"
 L2 - Item referente à peça
 LV - Lavatório, 1/2"
 DU - Ducha Higiénica, 1/2"
 RH - Ralo Hemisférico, tipo Abacaxi
 CD - Caixa de Descarga, 1/2"
 CH - Chuveiro, 1/2"
 CS - Caixa Sifonada
 TQ - Tanque de Lavar, 3/4"
 TJ - Torneira de Lavar, 1/2"
 RS - Ralo Seco

BEB - Bebedouro, 1/2"

Caixa de Areia (C.A.)
 Caixa em Alvenaria / Brita no fundo
 Caixa em Alvenaria
 Caixa de Gordura (C.G.)
 Caixa em Alvenaria

Caixa de Inspeção (C.I.) Sifonada (C.I.S.)
 Caixa em Alvenaria
 Caixa em Alvenaria Tampa com anel de vedação

LEGENDA DE CORES
 ÁGUA FRIA
 TUBULAÇÃO EM PVC MARRON RÍGIDO, PARA UMA PRESSÃO DE SERVIÇO DE 7,5 KGf/cm²
 TUBULAÇÃO DE AFIÃO, INSTALADA SOB O PISO
 ALIMENTAÇÃO
 TUBULAÇÃO EM PVC MARRON RÍGIDO, PARA UMA PRESSÃO DE SERVIÇO DE 7,5 KGf/cm²

ÁGUAS PLUVIAIS
 TUBULAÇÃO EM PVC SÉRIE NORMAL (PVC-SN) OU SÉRIE REFORÇADA (PVC-SR), QUANDO ESPECIFICADA.
 ESGOTO GORDUROSO
 QUANDO NÃO INDICADO, EM TUBULAÇÃO EM PVC SÉRIE NORMAL (PVC-SN)
 ESGOTO
 QUANDO NÃO INDICADO, TUBULAÇÃO EM PVC SÉRIE NORMAL (PVC-SN)
 SABÃO
 TUBULAÇÃO EM PVC SÉRIE NORMAL (PVC-SN)
 VENTILAÇÃO
 TUBULAÇÃO EM PVC SÉRIE NORMAL (PVC-SN)
 DRENO DE AR-CONDICIONADO
 TUBULAÇÃO EM PVC SÉRIE NORMAL (PVC-SN)

DIMENSÕES E ALTURA DE INSTALAÇÃO DOS PONTOS HIDRÁULICOS

ITEM	PONTO HIDRÁULICO	DIMENSÃO	ALTURA DE INSTAÇÃO
Água Fria			
BEB	BEBEDOURO	3/4"	0,50 m
CD	CAIXA DE DESCARGA	1/2"	0,20 m
CH	CHUVEIRO	3/4"	2,20 m
DU	DUCHA HIGIÊNICA	1/2"	0,30 m
LV	LAVATÓRIO	1/2"	0,60 m
PIA	PIA DE COZINHA RESIDENCIAL	3/4"	1,10 m
TQ	TANQUE DE LAVAR	3/4"	1,10 m
Esgoto			
BEB	BEBEDOURO	40mm	0,50 m
LV	LAVATÓRIO DE USO GERAL	40mm	0,50 m
PIA	Pia de Cozinha Residencial	50mm	0,50 m
TQL	TANQUE DE LAVAR	40mm	0,50 m

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA:
 LEONARDO SILVEIRA LIMA
 ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0601981087
 PROPRIETÁRIO:

APROVAÇÃO

PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI
 ENDERÇO:
CONSTRUÇÃO DA ESCOLA EM TABULEIRO DO CABREIRO
 PROJETO:
 INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS
 IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:
 ISO - HID

AV. PADRE ANTÔNIO TOMAZ, Nº 202, SALAS 301
 BARRIO: AERÓDROMO (PRATACAZAL)
 FONE: 83 3241 3141 | E-MAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR

LOCAL: ARACATI
 DATA: JUNHO/2022
 PRÓXIMO: 0208
 DESENHO: CAMILY HASCONCELOS
 ESCALA: ARQUIVO
 INDICAÇÃO: