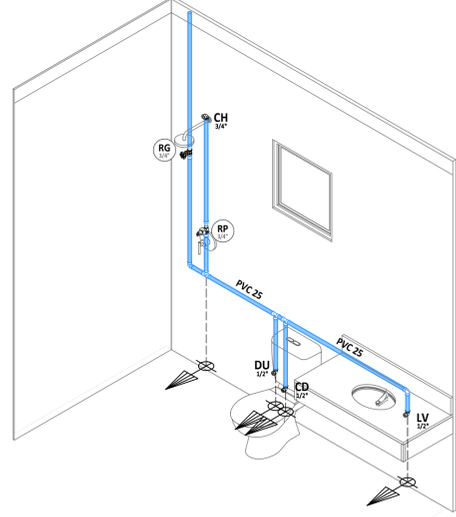
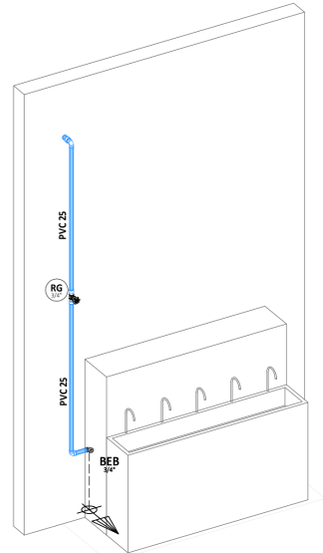


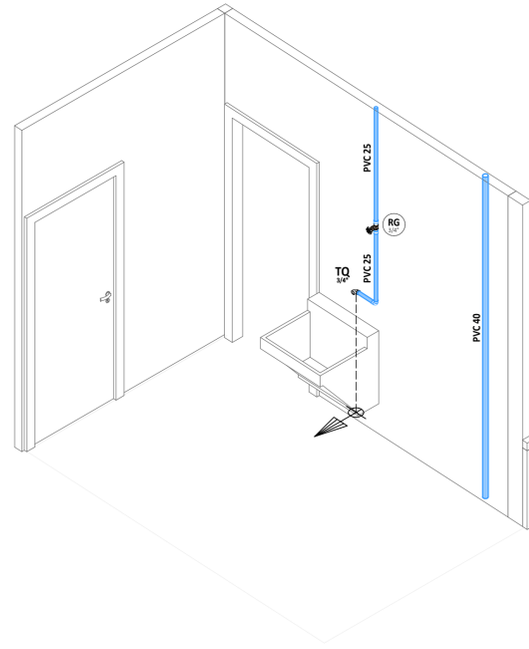
6 | ISO - HID



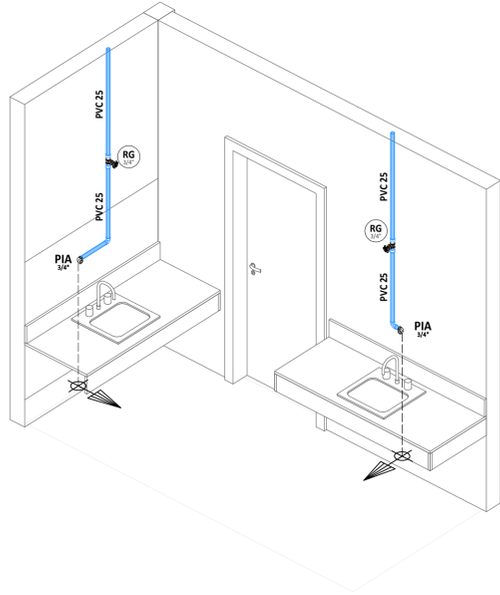
5 | ISO - HID



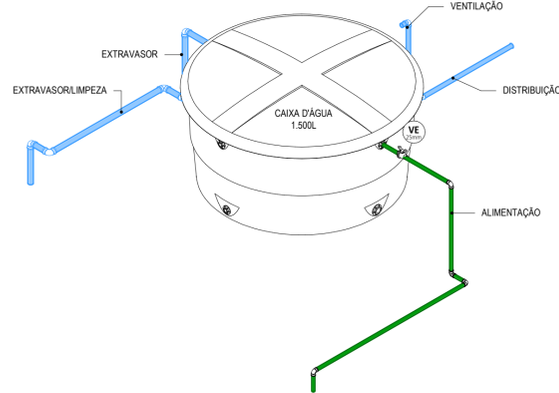
3 | ISO - HID



1 | ISO - HID



2 | ISO - HID



4 | ISO - HID

LEGENDA DE SÍMBOLOS

NOME DO CORTE
001 Nº DA FRANCHA
 SOBE E DESCE E PASSA ENTRE OS PAVIMENTOS
 SOBE E DESCE AINDA NO MESMO PAVIMENTO

SIGLAS DAS COLUNAS

COLLUNA BITOLA HID-1 4"
 TQ - Tubo de Queda
 CV - Ventilação
 AP - Água Pluvial
 TG - Tubo de Gordura
 TS - Tubo de Sabão
 AF - Água Fria

ALP - Alimentador Presal
 LPZ - Limpeza
 EXTRAVS - Extravasor/Avisor
 Hidrômetro

RG Registro de Gaveta, 3/4"
 RP Registro de Pressão, 1/2"
 Item referente à peça

LV Lavatório, 1/2"
 DU Ducha Higiênica, 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"

LEGENDA DE CORES

ÁGUA FRIA
 TUBULAÇÃO EM PVC MARRON RÍGIDO, PARA UMA PRESSÃO DE SERVIÇO DE 7,5 KG/CM²

TUBULAÇÃO DE AFIÃO
 INSTALAÇÃO SOB O PISO

ALIMENTAÇÃO
 TUBULAÇÃO EM PVC MARRON RÍGIDO, PARA UMA PRESSÃO DE SERVIÇO DE 7,5 KG/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 INSTALAÇÃO
Água Fria			
BEB	BEBEDOURO	3/4"	0,50 m
CD	CAIXA DE DESCARGA	1/2"	2,20 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: 0601981067

PROPRIETÁRIO:

APROVAÇÃO

GEOPAC
 AV. PADRE ANTÔNIO TOMAZ, Nº 202, SALAS 301
 BARRIO: AERÓDROMO (PRF) - ARACATÍ - SP
 FONE: 83 3241 3147 | EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR

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