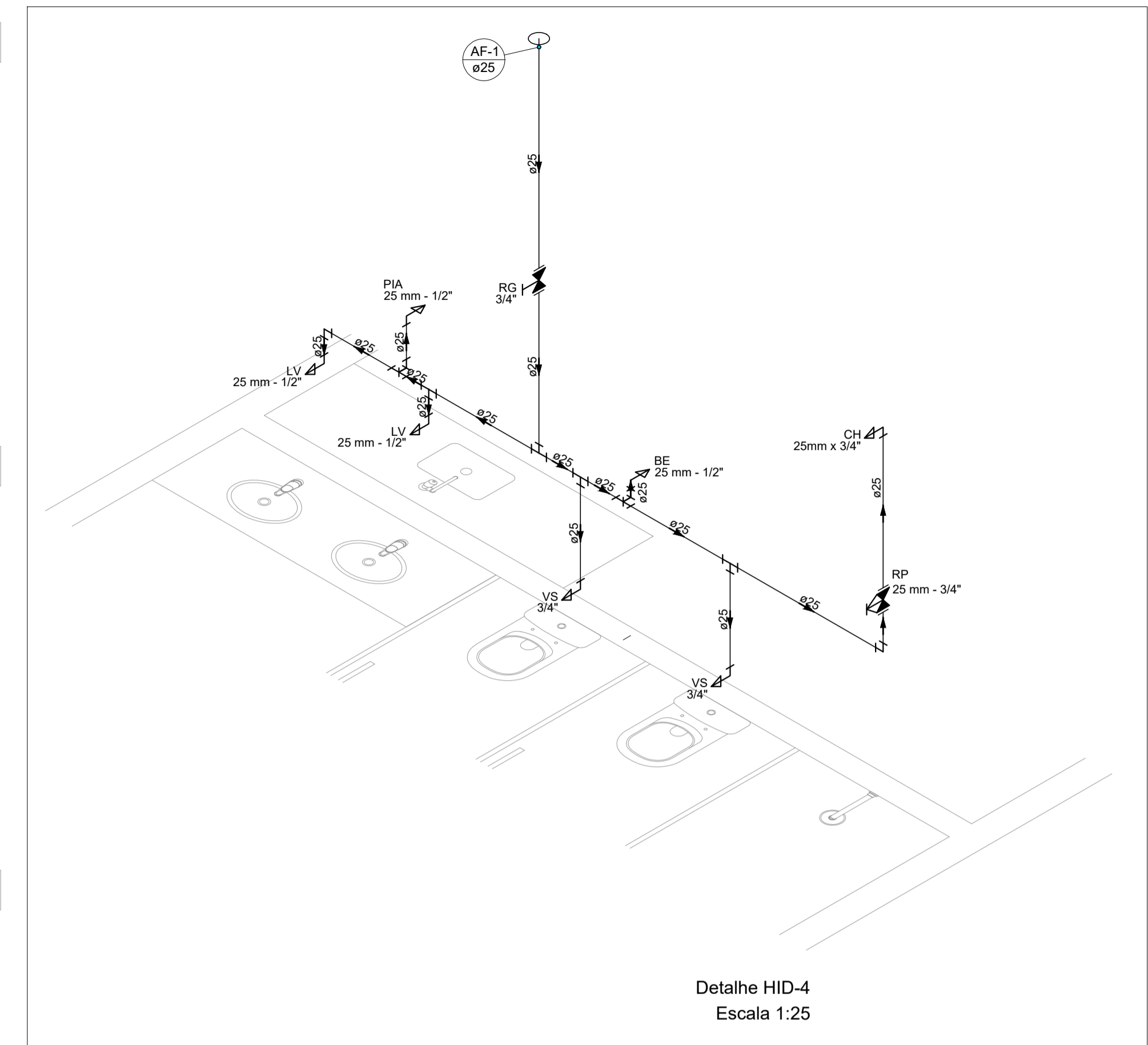
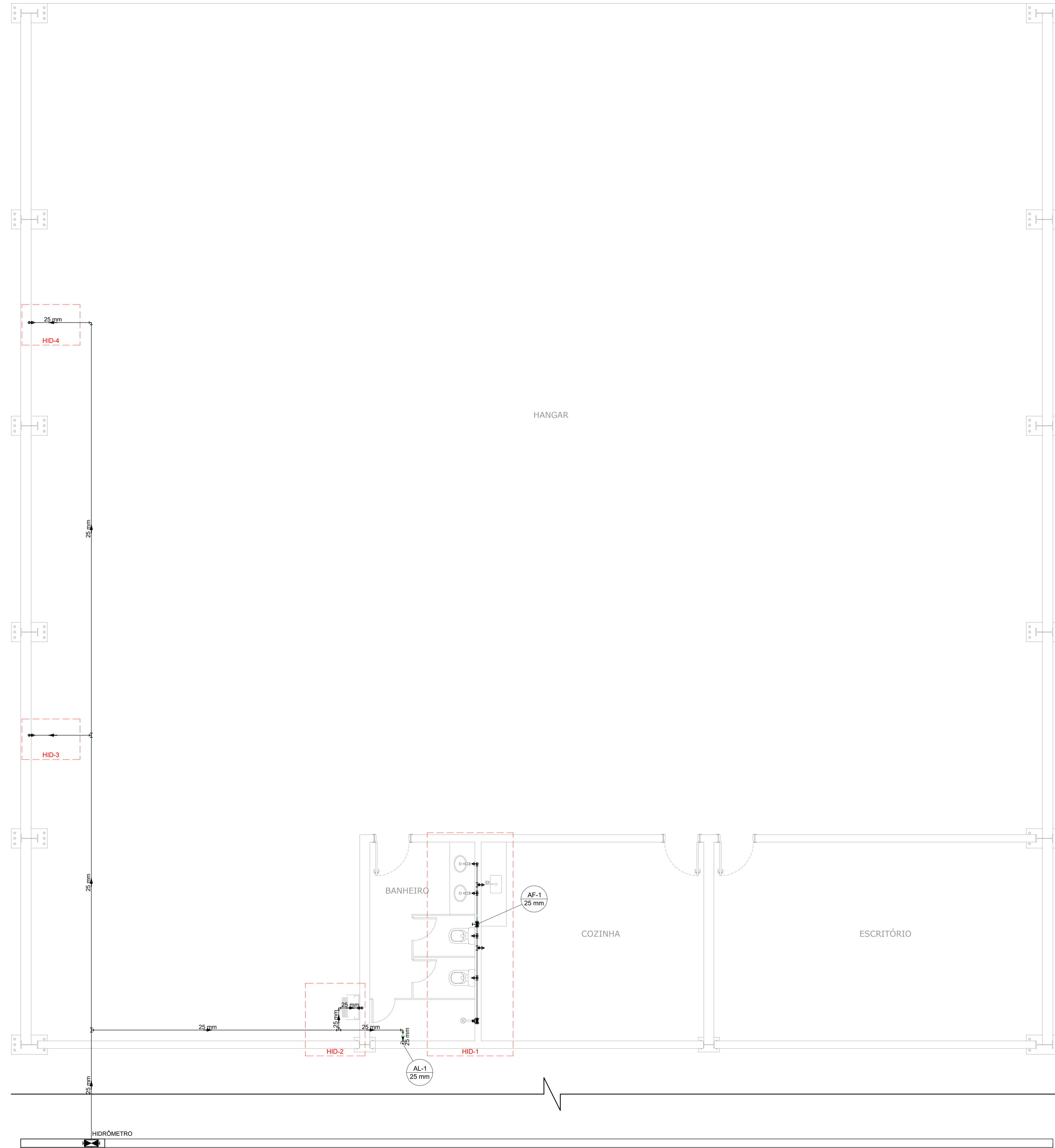


PROJETO DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS
ESCALA INDICADA



- NOTAS:
1. TODOS OS TUBOS E CONEXÕES DA REDE DE ÁGUA FRIA SERÃO EM PVC RÍGIDO SOLDÁVEL CLASSE 15;
 2. TODA FURAÇÃO DOS RESERVATÓRIOS PARA A PASSAGEM DOS TUBOS DEVERÁ SER FEITA CONFORME RECOMENDAÇÃO DO FABRICANTE DOS MESMOS, EM ALGUNS CASOS, ADAPTAÇÕES PODEM SER NECESSÁRIAS ÀS INDICAÇÕES DESTES PROJETOS;
 3. A CAIXA D'ÁGUA DEVERÁ SER INSTALADA SOBRE SUPORTE DE 0,50 METRO DE ALTURA PARA GARANTIR A PRESSÃO DE ABASTECIMENTO;
 4. O RESERVATÓRIO DEVE SER UM RECIPIENTE ESTANCO QUE POSSUA TAMPA OPACA, FIRMEMENTE PRESA NA SUA POSIÇÃO, COM VEDAÇÃO QUE IMPEDA A ENTRADA DE LÍQUIDOS, POEIRAS, INSETOS E OUTROS ANIMAIS NO SEU INTERIOR;
 5. PARA FAZER A TRANSIÇÃO ENTRE AS TUBULAÇÕES PLÁSTICAS E AS PEÇAS METÁLICAS DEVE SER UTILIZADO CONEXÕES COM BUCHA DE LATÃO.

ALTURA DOS PONTOS DE ÁGUA		
SIGLA	ITEM	ALTURA
BE	BEBEDOURO	90 CM
CH	CHUVEIRO	210 CM
TJ	TORNEIRA DE JARDIM	50 CM
PIA	PIA COZINHA	110 CM
TLR	TANQUE	105 CM
LV	LAVATÓRIO	80 CM
VS	VASO SANITÁRIO	15
RG	REGISTRO DE GAVETA	180
RP	REGISTRO DE PRESSÃO	110
---	RAMAL DE ÁGUA FRIA	80 CM

Lista de Materiais	
Aparelho	
Bebedouro 25mm x 1/2"	1 pç
Chuveiro 25mm x 3/4"	1 pç
Torneira de Tanque 25 mm x 1/2"	1 pç
Torneira de Jardim 25 mm x 1/2"	2 pç
Torneira de Pia de Cozinha 25 mm - 1/2"	1 pç
Torneira de lavatório 25 mm - 1/2"	2 pç
Vaso Sanitário c/ cx. acoplada 1/2"	2 pç
Metals	
Registro de gaveta c/ canopla cromada 3/4"	1 pç
Registro de pressão c/ canopla cromada 3/4"	1 pç
PVC rígido soldável	
Adapt sold curto c/bolsa-rosca p registro 25 mm - 3/4"	5 pç
Joelho 90° soldável 25 mm	12 pç
Luva soldável 25 mm	1 pç
Tubos 25 mm	57,02 m
Tê 90 soldável 25 mm	9 pç
PVC soldável azul c/ bucha latão	
Joelho 90° soldável com bucha de latão 25 mm - 3/4"	5 pç
Joelho de redução 90° soldável com bucha de latão 25 mm - 1/2"	9 pç
Luva soldável com bucha de latão 25 mm - 3/4"	1 pç

REV. 01	27/08/21	ALTERAÇÃO DE LOCAÇÃO	DAC
REV. 00	21/08/20	EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO: DATA :	DESCRIÇÃO:		RESP.:



<p>Rua Miguel Vianna, nº 81, Sala 12 Bairro Morro Chic CEP: 37500-080 - Itajubá / MG Tel: (35) 3623-5720 www.dacengenharia.com.br</p>	GERÊNCIA DE PROJETOS DENIS DE SOUZA SILVA CREA: MG-127.216/D
	COORDENAÇÃO DE PROJETOS ALOISIO CAETANO FERREIRA CREA: MG-97.132/D
	RESPONSÁVEL TÉCNICO ENGR. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA CREA: MG-187.842/D
	DESENHO ENGR. CIVIL CAMILA DA SILVA ANDRADE

EMPREENDIMENTO CONSTRUÇÃO DE HANGARES NO AEROPORTO DE POUSO ALEGRE	
ENDEREÇO AVENIDA JOÃO BATISTA PIFFER, B. JARDIM AEROPORTO POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS	DISCIPLINA ÁGUA FRIA
ASSUNTO HANGAR 02 PROJETO DE INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS PLANTA TÉRREO E DETALHES	FASE DO PROJETO EXECUTIVO
DATA INICIAL 21/08/2020	ESCALA INDICADA
REVISÃO R01	ARQUIVO DAC-PMPA-HAN2-PE-AGF-R01.DWG
FOLHA Nº. 01/02	