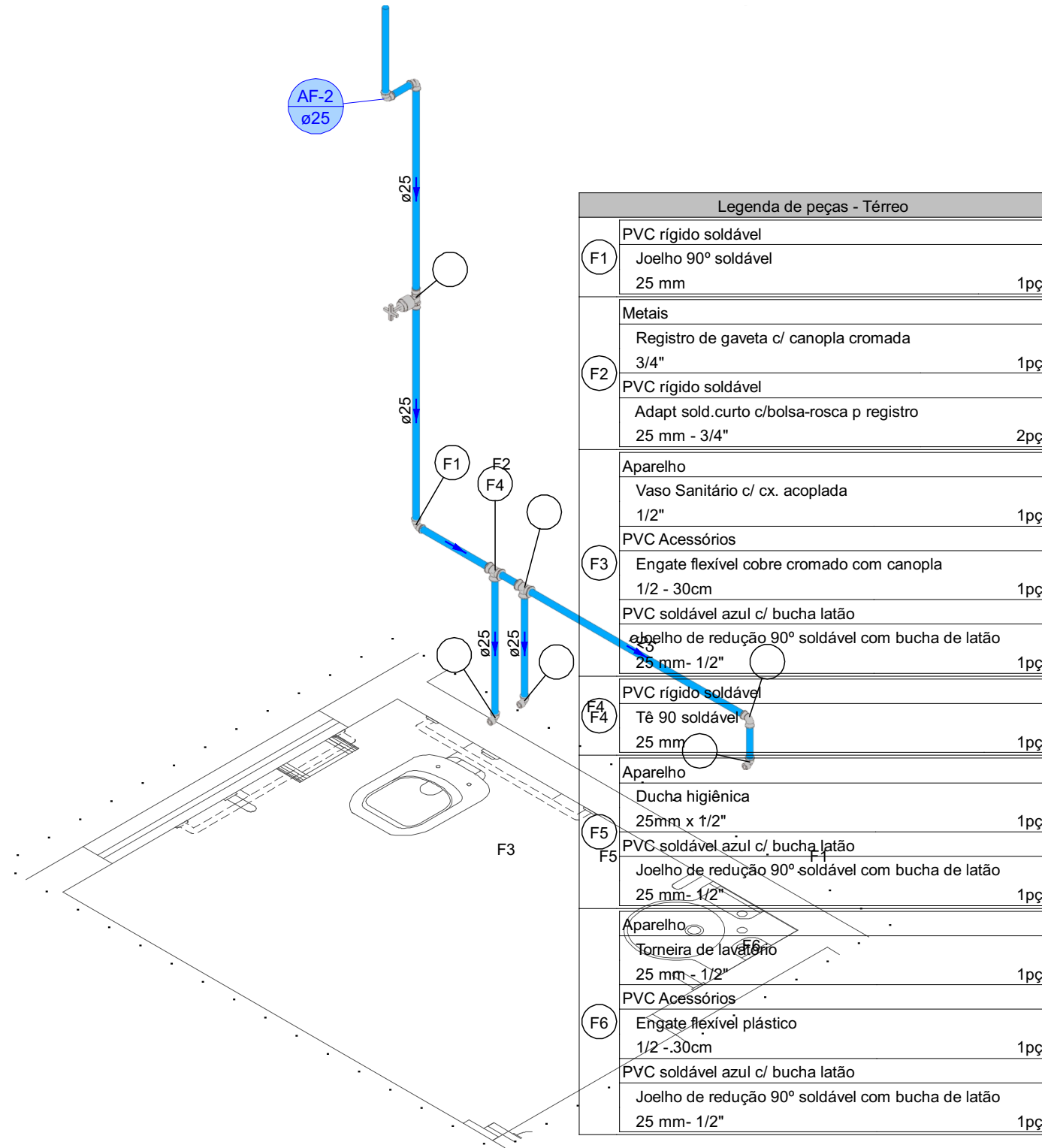
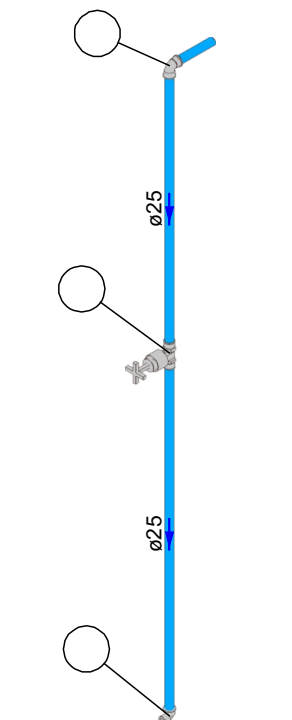


1 DETALHE HID-1
1:25



2 DETALHE HID-2
1:25



4 DETALHE HID-3
1:25

Legenda de peças - Térreo		
F1	PVC rígido soldável	
	Joelho 90° soldável	1pc
	25 mm	
Metais		
F2	Registro de gaveta c/ canopla cromada	1pc
	3/4"	
	PVC rígido soldável	
	Adapt sold.curto c/bolsa-rosca p registro	2pc
	25 mm - 3/4"	
Aparelho		
	Vaso Sanitário c/ cx. acoplada	1pc
	1/2"	
PVC Acessórios		
F3	Engate flexível cobre cromado com canopla	1pc
	1/2 - 30cm	
	PVC soldável azul c/ bucha latão	
	Joelho de redução 90° soldável com bucha de latão	1pc
	25 mm- 1/2"	
PVC rígido soldável		
F4	Tê 90 soldável	1pc
	25 mm	
Aparelho		
	Ducha higiênica	
	25mm x 1/2"	1pc
PVC Acessórios		
F5	Engate flexível plástico	1pc
	1/2 - 30cm	
	PVC soldável azul c/ bucha latão	
	Joelho de redução 90° soldável com bucha de latão	1pc
	25 mm- 1/2"	
Aparelho		
	Torneira de lavatório	
	25 mm - 1/2"	1pc
PVC Acessórios		
F6	Engate flexível plástico	1pc
	1/2 -30cm	
	PVC soldável azul c/ bucha latão	
	Joelho de redução 90° soldável com bucha de latão	1pc
	25 mm - 1/2"	

NOTAS

- TODAS AS TUBULAÇÕES APARENTES DE ÁGUA FRIA (POTÁVEL) DEVERÃO SER PINTADAS NA COR AZUL CLARO DA SEGUINTE FORMA: 1°. LIXAR A SUPERFÍCIE (EX.: LIXA 220) 2°. APLICAR FUNDO PARA TINTA ESMALTE (EX.: GALVITE) 3°. ESPERAR SECAR 4°. APLICAR TINTA ESMALTE SINTÉTICO AUTO BRILHO NA COR INDICADA.
- TODAS AS TUBULAÇÕES DE ÁGUA FRIA SERÃO EM PVC SOLDÁVEL, CONFORME NECESSIDADES DE TUBULAÇÕES A CONSTRUIR.
- FORNECER E INSTALAR TODOS OS MATERIAIS NECESSÁRIOS PARA O PERFEITO FUNCIONAMENTO DO SISTEMA DE ÁGUA FRIA.
- A EMPRESA CONTRATADA PARA EXECUÇÃO DA OBRA DEVERÁ EXECUTAR PROJETO AS BUILT DAS INSTALAÇÕES MODIFICADAS.
- PARA MAIORES INFORMAÇÕES SOBRE AS INSTALAÇÕES E DETALHES GERAIS, VIDE DETALHES NAS PRANCHAS E O CADERNO DE DETALHES ANEXADO A ESTE PROJETO.
- OS SERVIÇOS DEVERÃO ATENDER AS DETERMINAÇÕES DA FISCALIZAÇÃO E AS NORMAS DE SEGURANÇA, LEVANDO-SE EM CONTA O CUMPRIMENTO DO CRONOGRAMA E A PROGRAMAÇÃO DE TRABALHO PREESTABELECIDOS.
- AS TUBULAÇÕES DE ÁGUA FRIA NO ENTREFERRO DEVERÃO SER FIXADAS RIGIDAMENTE NO LOCAL PARA PROMOVER A REDUÇÃO DO RUÍDO.
- AS INSTALAÇÕES DO SISTEMA DE ÁGUA FRIA DEVEM ESTAR DENTRO DO PADRÃO DA ABNT, SEGUNDO A NORMA NBR 5626 DE 1998.
- PARA MAIORES INFORMAÇÕES SOBRE LOUÇAS E METAIS, VIDE PROJETO DE ARQUITETURA.
- VERIFICAR DETALHE DA INSTALAÇÃO HIDRÁULICA PARA O BEBEDOURO ACESSÍVEL CONFORME O DETALHE DE HIDRÁULICA PADRÃO DO CADERNO DE DETALHES ANEXADO A ESTE PROJETO. PREVER INSTALAÇÃO DO KIT PRESSURIZADOR RECOMENDADO PELO FABRICANTE PARA ATENDER A PRESSÃO DE ÁGUA NECESSÁRIA PARA SEU PERFEITO FUNCIONAMENTO.
- CONFIRAR E RATIFICAR TODAS AS DIMENSÕES E CONDIÇÕES ARQUITETÔNICAS EM VISTORIA PRÉVIA NA OBRA.
- NENHUMA ALTERAÇÃO DEVERÁ SER EFETUADA SEM PRÉVIA AUTORIZAÇÃO DO PROJETISTA.
- É DE INTEIRA RESPONSABILIDADE DO PROPONENTE CONTRATADO A VISTORIA DO LOCAL E LEVANTAMENTO DAS INTERFERÊNCIAS E DIFICULDADES DA EXECUÇÃO DA OBRA.
- FICA SOB RESPONSABILIDADE DO CONTRATADO A OBSERVÂNCIA DA BOA TÉCNICA CONSTRUTIVA, LIMITADA POR TODAS AS NORMAS PERTINENTES AO ASSUNTO. O CONTRATADO NÃO PODERÁ ALEGAR DESVIO DE PROJETO POR SERVIÇOS EXECUTADOS ALÉM DA MARGEM DE ACEITABILIDADE E DESCONFORMIDADE COM AS NORMAS E BOA CONDUZTA CONSTRUTIVA.
- EVENTUAIS OMISSÕES DE INFORMAÇÕES NO PROJETO, NÃO DÁ O DIREITO DO CONTRATADO RECLAMAR POR ADITIVO CONTRATUAL COM ALEGAÇÃO DE DESCONHECIMENTO DA INFORMAÇÃO.
- A OBRA DEVERÁ SER ENTREGUE COM SUA FUNCIONALIDADE COMPROVADA POR TESTES E ENSAIOS NECESSÁRIOS PARA O ACEITE DOS SERVIÇOS POR PARTE DO CONTRATADO E SEU AGENTE FISCALIZADOR.



PREFEITURA MUNICIPAL DE ARAPIRACA

Secretaria Municipal de Infraestrutura

Projeto de Instalações Hidráulicas

Título/ Obra: Ampliação - CREA

Localização: Av. Minervina Francisca da Conceição, Santa Esmeralda, Arapiraca - AL

Proprietário/ Responsável:

Prefeitura Municipal de Arapiraca - CNPJ: 12198693/ 0001-58

Valmir Rodrigues de Albuquerque Filho
CREA/AL - 0215091841

Dados do Projeto:

ÁREA DO TERRENO: 1.364,96m²
ÁREA CONSTRUIDA DA AMPLIAÇÃO: 131,64m²
ÁREA DA COBERTA: 160,84m²

Assunto: Detalhes Isométricos - Térreo

Atenção: Conferir as Medidas no Local

Prancha Nº:

Desenho:
SEMINFRA

Data:
19/11/2024

Escala:
Indicada

2 / 3