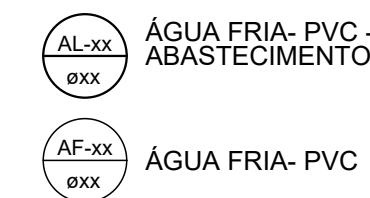
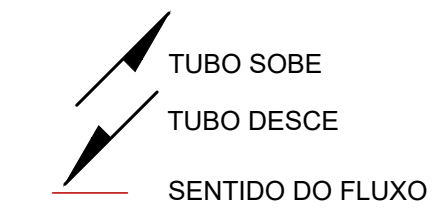


NÍVEL BARRILETE
Escala 1:50

- NOTAS:
- A REDE DE ÁGUA FRIA SERÁ DE PVC SOLDÁVEL PN 750 kPa COM JUNTA SOLDÁVEL - REQUISITOS NBR 5626 - INSTALAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA FRIA;
 - TODAS AS CONEXÕES AOS APARELHOS DEVERÃO TER BUCHA DE LATÃO CONFORME DETALHE ISOMÉTRICO;
 - DEVERÃO SER UTILIZADAS APENAS CONEXÕES INDICADAS PELO FABRICANTE; TODAS AS CONEXÕES DEVERÃO SER SOLDADAS CONFORME PROCESSO INDICADO PELO FABRICANTE;
 - NÃO SERÁ ADMITIDO O USO DE FOGO PARA MOLDAGEM DE CONEXÕES OU TUBO



----- TUBULAÇÃO PVC SOLÁVEL SOB O PISO / SOLO
—— TUBULAÇÃO PVC SOLDÁVEL EM PAREDE OU SOB FORRO



REVISÕES	DATA	ITEM REVISADO
OBSERVAÇÕES:		
- CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL; - VER INDICAÇÕES DE MATERIAIS E EQUIPAMENTOS NO CASERNO DE ESPECIFICAÇÕES		
PROJETO HIDRÁULICO		
AUTOR DO PROJETO:		FASE
 RUA CÂNDIDA LIMA DE BENEVIDES - CAMPO GRANDE - MS FONE: (67) 3321-0848 E-mail: radica.projetos@gmail.com		INDICADA
ENF. CIVIL, MARCOS ELVERIO DA COSTA CRA 042.133.000-1/MS-TM		DATA
PREFEITURA MUNICIPAL DE DOURADOS		DESENHADO
LOCAL: RUA BAHIA SIN PARTE LOTE "02" - QUADRA "03" - EX. NÚCLEO COLONIAL DE DOURADOS - DISTRITO DE SÃO PEDRO		AGOSTO/23
PROJETO: REFORMA DO CENTRO SOCIAL RURAL VILA SÃO PEDRO		ASSINADO
CONTEÚDO: PLANTA BAIXA - TÉRREO PLANTA BAIXA - NÍVEL BARRILETE		PRIMEIRA
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE DOURADOS CNPJ 03.105.528/0001-44		01/05
APROVADO: N° DE PROPOSTA: 01 PAVIMENTO		CLASSE DE RISCO:
ÁREA TOTAL A CONSTRUIR: 450,59 m²		