

LEGENDA DAS INDICAÇÕES	
LV	Lavatório com jato de 90° - 25 mm - 1/2"
RP	Registro de Pressão com PVC soldável - 25 mm - 3/4"
RG	Registro de gaveta c/canopla cromada c/PVC soldável - 3/4"
VS	Vaso Sanitário com válvula de descarga - 1 1/2"

NOTAS:

- EXECUTAR ESTE PROJETO JUNTAMENTE COM O PROJETO ESTRUTURAL;

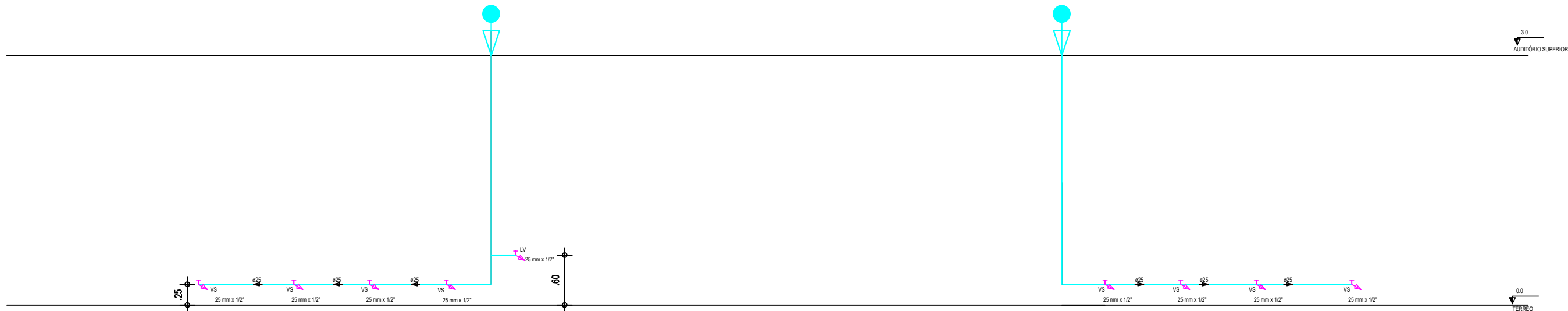
- ANTES DA CONCRETAGEM PREVER PASSAGEM PARA AS TUBULAÇÕES, DENTRO DOS LIMITES ESTABELECIDOS PELA NBR 6118:2014;

- PARA ALTURA DOS PONTOS HIDRÁULICOS VERIFICAR REFERÊNCIA NO MEMORIAL DESCRITIVO;

REFERÊNCIAS:


- MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS;

- PLANILHA DE QUANTITATIVOS.



01 VISTA 1
ESCALA : 1/100

HISTÓRICO		
ALTERAÇÃO	REVISÃO	DATA
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
ARQUITETO(A):	ENGENHEIRO(A) RESPONSÁVEL:	PROPRIETÁRIO:

		GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ	
SEDUC - SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO		13º GRE - REGIONAL SÃO RAIMUNDO NONATO	
DEPARTAMENTO: UNIDADE DE GESTÃO DA REDE FÍSICA		TÍTULO DO PROJETO: PROJETO DE CONSTRUÇÃO DE AUDITÓRIO DA 13ª GRE	
FABRICO DO SERVIÇO: PRAÇA DOMINGOS DE MELO		TÍTULO DO DESENHO: PONTOS DAS INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS PREDIAIS	
MUNICÍPIO: SÃO RAIMUNDO NONATO - PI		ZONA: URBANA	
DESENHO: MARIANA MELO		FABRICO: PROJETO BÁSICO	
DATA: MARÇO/2021		REVISÃO: REVISÃO 01	