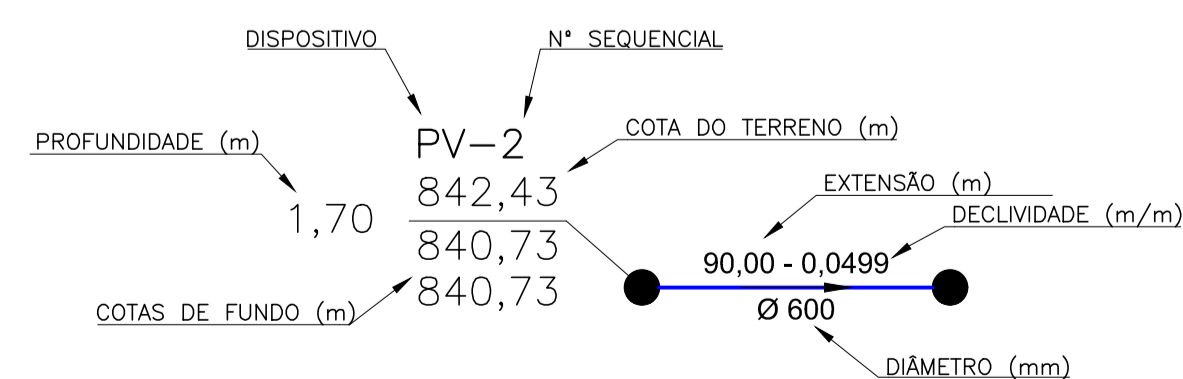


**NOTAS**

1. COTAS, MEDIDAS E DIMENSÕES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO;
2. UTILIZAR TUBOS DE CONCRETO SIMPLES PS-1 PARA DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A Ø0,50m E CONCRETO ARMADO PA-2 PARA TUBOS DE DIÂMETROS MAIORES OU IGUAIS A Ø0,60m;
3. TODA A TUBULAÇÃO DEVE SER ASSENTADA EM LASTRO DE BRITA;
4. PARA RECOBRIMENTO DA TUBULAÇÃO <0,60m, PREVER ENVELOPAMENTO;
5. PARA ESCORAMENTO DE VALAS, ADOTAR:
  - PROF. ATÉ 2,00m: TIPO DESCONTÍNUO;
  - PROF. ACIMA DE 2,00 ATÉ 3,00m: TIPO CONTÍNUO;
  - PROF. ACIMA DE 3,00m: TIPO METÁLICO MADEIRA;
6. OS RAMAIS DE LIGAÇÃO ENTRE BOCAS DE LOBO/LEÃO E POÇOS DE VISITA SERÃO EM CONCRETO DN400mm E TERÃO DECLIVIDADE ENTRE 1% E 3%, QUANDO NÃO INDICADO EM PROJETO;
7. A LIGAÇÃO DE REDE PROJETADA COM GALERIA RETANGULAR DE CONCRETO EXISTENTE DEVERÁ TER O REFORÇO DE ARMAÇÃO NA PAREDE DA GALERIA;
8. OS DANOS CAUSADOS ÀS INSTALAÇÕES SUBTERRÂNEAS SERÃO DE INTEIRA RESPONSABILIDADE DOS EXECUTORES DA OBRA, INDEPENDENTEMENTE DA INTERFERÊNCIA CONSTAR OU NÃO EM PLANTA.

**CONVENÇÕES:**



**LEGENDA:**

- CURVA DE NÍVEL MESTRA PROJETADA
- CURVA DE NÍVEL INTERMEDIÁRIA PROJETADA
- LIMITE DA PISTA
- ▨ EDIFICAÇÕES
- COBERTURA VEGETAL (GRAMÍNEAS)
- SENTIDO DE FLUXO DA REDE
- ▬ CANALETA MEIA CANA
- ▭ Sub-bacia

CLIENTE



Prefeitura Municipal  
de **Pouso Alegre**

		GERÊNCIA DE PROJETOS DENIS DE SOUZA SILVA COORDENAÇÃO DE PROJETOS GERALDO LÚCIO TIAGO FILHO CREA: MG 22.508/D RESPONSÁVEL TÉCNICO ENG. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA CREA: MG 187.842/D PROJETO ALOÍSIO CAETANO FERREIRA DESENHO IGOR PAIVA LOPES
EMPREENDIMENTO <b>AVENIDA JOÃO INÁCIO RAIMUNDO</b>		DISCIPLINA <b>DRENAGEM</b>
ENDEREÇO POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS		FASE DO PROJETO <b>EXECUTIVO</b>
ASSUNTO PROJETO DE DRENAGEM PLUVIAL PLANTA BAIXA		FOLHA Nº. <b>07/11</b>
DATA INICIAL 13/02/2019	ESCALA 1:1.000	REVISÃO R01
ARQUIVO FAPEPE-PMPA-JIR-DRE-PE-R01 DWG		