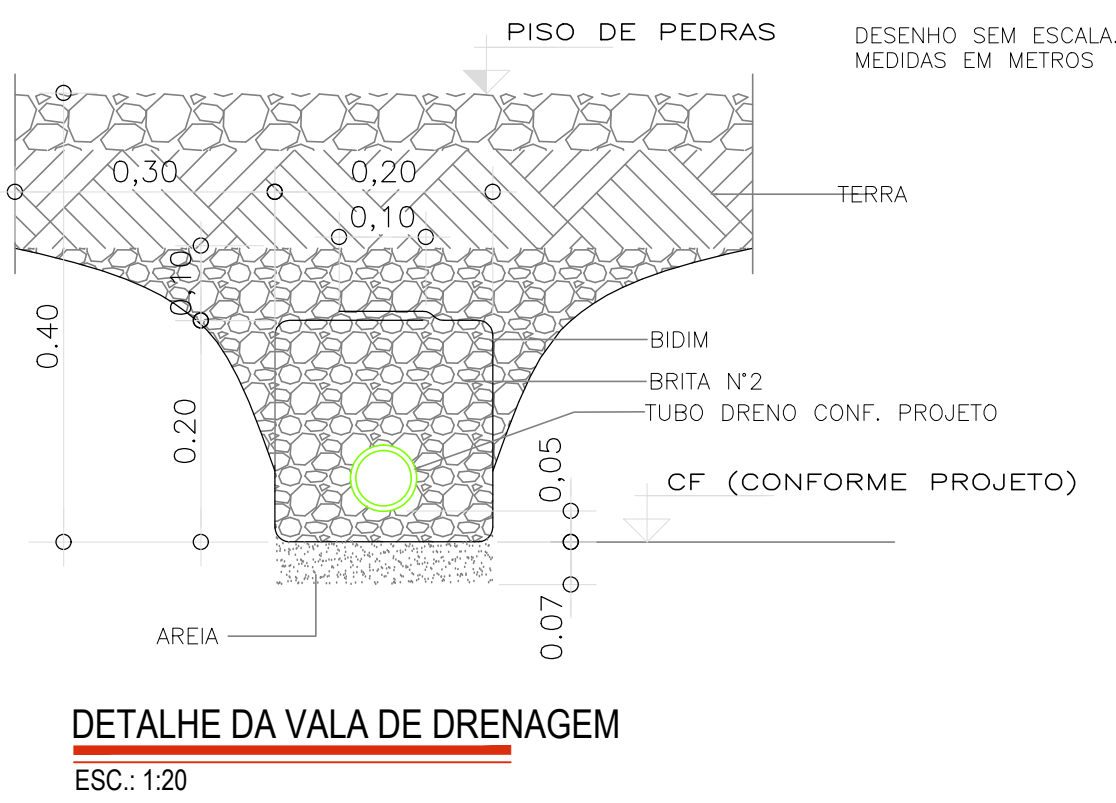


LEGENDA HIDRAULICA

- TUBULAÇÃO DE DRENAGEM EM PVC- SERIE R
- TUBULAÇÃO DE DRENAGEM PERFURADA CORRUGADA EM PVC- SERIE R
- CAIXA DE PASSAGEM



- NOTAS:
- Todas as instalações de drenagem serão em PVC série R.
  - Medidas em milímetros.
  - Todos os serviços a serem executados deverão obedecer a melhor técnica vigente, enquadrando-se rigorosamente, dentro dos preceitos normativos vigentes.
  - As interferências devem ser verificadas e desviadas no decorrer das montagens envolvidas, ficando sob responsabilidade da Instaladora todo fornecimento de materiais e serviços para estas atividades;
  - Competirá a instaladora o fornecimento integral de todos os equipamentos, materiais e serviços para a implantação do projeto em referência.
  - A instaladora deverá fornecer e instalar todos os acessórios necessários para passagens das instalações na transposição de vigas, lajes, pisos e paredes, bem como, para a interligação das tubulações hidráulicas existentes.
  - Ficarà a cargo da instaladora o fornecimento das infraestruturas e testes para os sistemas hidráulicos envolvidos, em conformidade com as normas técnicas da ABNT aplicáveis;
  - Devem ser realizadas as instalações das respectivas redes hidráulicas e remanejamentos de sistemas e equipamentos existentes que se fizerem necessários a fim de permitir a intervenção das áreas específicas da obra
  - Devem ser realizados os ensaios tecnológicos (testes hidráulicos) nas instalações conforme as normas aplicáveis.
  - Devem ser previsto o engrosso das paredes para a passagem das tubulações.
- Normas Técnicas  
NBR-5688 - Tubo e Conexões de PVC para Esgoto Predial e Ventilação  
NBR-8160 - Instalações Prediais de Esgotos Sanitários

Nº	DATA	REVISÃO	VISTO
02	10/2019	REVISÃO FINAL / COMPATIBILIZAÇÃO	
01	08/10/2019	REVISÃO GERAL	
00	30/09/2019	EMISSÃO INICIAL	



FUNDAÇÃO FLORESTAL  
FUNDAÇÃO PARA CONSERVAÇÃO E A PRODUÇÃO FLORESTAL DO ESTADO DE SÃO PAULO  
SEI – Setor de Engenharia e Infraestrutura



office 360

Rua Longuenes, 200 - Vila Mariana - SP  
Tel.: (11) 3038-6127 / 3038-6128  
office360@office360.com.br

CLIENTE  
FUNDAÇÃO FLORESTAL

OBRA  
ELABORAÇÃO DE PROJETO DE RESTAURO

LOCAL  
PESM - NÚCLEO ITUTINGA PILOES - CAMINHOS DO MAR

ASSUNTO  
POUSO DE PARANAPIACABA - PROJETO DE HIDRAULICA / DRENAGEM  
PLANTA BAIXA DO PAV. TERREO

RESPONSÁVEL ENG. REINALDO MOLINA	RRT Nº 28027230191030622	ASSINATURA	FOUCA	ESCALA 1:50
COORDENAÇÃO ARG. LUIS ANTONIO PULPINSKI	RRT Nº 0000008244729	ASSINATURA	PE-02/02	DATA 10/2019
ELABORAÇÃO JOSE LOURENÇO	ARQUIVO 194_CM_PE_DRE_POU_FL02_R02	ETAPA PROJETO EXECUTIVO	REVISÃO 02	

PLANTA BAIXA - PRINCIPAL TÉRREO  
PROJETADA  
ESC.: 1:50

LEGENDA	DESCRIÇÃO
01	BRANCO
02	BRANCO
03	BRANCO
04	BRANCO
05	BRANCO
06	BRANCO
07	BRANCO
08	BRANCO
09	BRANCO
10	BRANCO
11	BRANCO
12	BRANCO
13	BRANCO
14	BRANCO
15	BRANCO
16	BRANCO
17	BRANCO
18	BRANCO
19	BRANCO
20	BRANCO
21	BRANCO
22	BRANCO
23	BRANCO
24	BRANCO
25	BRANCO
26	BRANCO
27	BRANCO
28	BRANCO
29	BRANCO
30	BRANCO
31	BRANCO
32	BRANCO
33	BRANCO
34	BRANCO
35	BRANCO
36	BRANCO
37	BRANCO
38	BRANCO
39	BRANCO
40	BRANCO
41	BRANCO
42	BRANCO
43	BRANCO
44	BRANCO
45	BRANCO
46	BRANCO
47	BRANCO
48	BRANCO
49	BRANCO
50	BRANCO