



1 DETALHE DO ESTAQUEAMENTO
ESC.: 1/1000

- LEGENDA**
- POÇO DE VISITA
 - CANALETA COM GRELHA
 - CAIXA RALO
 - REDE DE DRENAGEM CONVENCIONAL
 - RAMAIS DE DRENAGEM
 - DRENAGEM SUBTERRÂNEA COM TUBO CORRUGADO PERFURADO
 - ESTAQUEAMENTO
 - CONSTRUÇÕES

- NOTAS**
- 1 - DIMENSÕES E ELEVAÇÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO
 - 2 - O TRECHO ENTRE O PV-15 E O PV-02 DEVE SER EM PVC Ø150mm
 - 3 - ESTAQUEAMENTO DE 20m EM 20m
 - 4 - AS CAIXAS DE RALOS E CANALLETAS SERÃO LIGADAS AOS POÇOS DE VISITA ATRAVÉS DE RAMAIS DE RALO COM DIÂMETRO DE 0,30M E DECLIVIDADE MÍNIMA DE 0,5%

R-00	14/06/2017	EMIÇÃO INICIAL
Emissão	Data	Descrição
GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO SECRETARIA DE ESTADO DO AMBIENTE INSTITUTO ESTADUAL DO AMBIENTE		
IMPLANTAÇÃO DA SUBSEDE DO NÚCLEO TERESÓPOLIS DO PARQUE ESTADUAL DOS TRÊS PICOS, TERESÓPOLIS - RJ		
PROJETO BÁSICO DE DRENAGEM - PLANTA BAIXA		FOLHA 01/05
DATA	AUTOR/IDENT.	NÚMERO DO DESENHO
14/06/2017	MARCIO R T FRANCISCO / CREA-RJ 1981121598	DRM-BPAQ-PTR-ERM-0-IEA-D002-DE
		ESCALA
		1/400