



CONVENÇÕES E LEGENDA:

- IDENTIFICAÇÃO DA REDE DE DRENAGEM
- IDENTIFICAÇÃO DO PV
- MONCA COTA DO TERRENO (m)
- MONCA COTA DE CHEGADA DA TUBULAÇÃO (m) E SAÍDA DE PROCEDÊNCIA
- MONCA COTA DE FIM DA TUBULAÇÃO QUE ESTÁ SENDO DO PV (m)
- COMPLEMENTO DO TRECHO (m)
- DIREÇÃO DO ESCORRIMENTO
- DECLIVIDADE DO TRECHO (m/100m)
- DIÂMETRO DA REDE (mm)
- POÇO DE VISTA PROJETADO
- TUBULAÇÃO DE CONCRETO PROJETADA
- TUBULAÇÃO DE CONCRETO EXISTENTE
- POÇO DE VISTA PROJETADO
- POÇO DE VISTA PROJETADO
- REBOCALHADO
- POÇO DE VISTA PROJETADO
- TUNEL LINHA PROJETADA
- BOCA DE LAGO SIMPLES - PROJETADA
- BOCA DE LAGO DUPLO - PROJETADA
- BOCA DE LAGO TRIPLO - PROJETADA
- BOCA DE LAGO QUADRUPLO - PROJETADA
- BOCA DE LAGO SÉPTUPLO - PROJETADA
- BOCA DE LAGO SÉPTUPLO - PROJETADA
- BOCA DE LAGO OCTUPLO - PROJETADA
- DIVISÃO DE SUB BACIAS

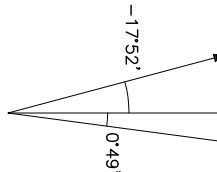
Extrema Construtora Ltda. PROJETO EXECUTIVO DE DRENAGEM

DRN

PLANTA PARCIAL	FOLHA: 03/06	ESCALA: 1:1000	DATA: NOVEMBRO/2008
EXTREMA CONSTR.	EXTREMA CONSTR.	REVISÃO:	APPROVADO:



NM NG NO



MERIDIANO CENTRAL 45°
DECL. MAG. 1991
VARIAÇÃO ANUAL 5.16W

TACUJATINGA - RA III

151-1-1-A	151-1-1-B	151-1-2-A
151-1-1-C	151-1-1-D	151-1-2-C
151-1-4-A	151-1-4-B	151-1-5-A

Kr = 1.0007371