



LEGENDA

- TUBULAÇÃO PROJETADA Ø 40 cm
- TUBULAÇÃO PROJETADA Ø 60 cm
- TUBULAÇÃO PROJETADA Ø 80 cm
- TUBULAÇÃO PROJETADA Ø 100 cm
- TUBULAÇÃO PROJETADA Ø 120 cm
- TUBULAÇÃO PROJETADA Ø 150 cm
- TUBULAÇÃO PROJETADA - LIGAÇÃO PREDIAL Ø 30 cm
- TUBULAÇÃO PROJETADA - ESPERA RESIDENCIAL Ø 20 cm
- REDE DE ÁGUA EXISTENTE
- REDE DE ESGOTO EXISTENTE
- BL - BOCA DE LOBO COM GRELHA DE FERRO
- PV - POÇO DE VISITA PROJETADO
- CLP - CAIXA DE LIGAÇÃO E PASSAGEM
- ALA - SAÍDA REDE DE DRENAGEM PROJETADA

Nome da Estrutura
CT = Cota Topo
CF = Cota Fundo
Prof = Profundidade

Convenções - Calhas de drenagem

Convenções - Tubulações

L = comprimento
i = inclinação em %
L. esc = Lâmina escoando
Diâmetro



ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DO NORDESTE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
ASSESSORIA E COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO URBANO, MUNICIPAL E REGIONAL - CREA-SC 48.825-4
89016-000 - JOINVILLE - SC - Rua Max Coder, 1843 - América - Fone: 011 47 3433-3927
www.ammesc.org.br

PROJETO: PASSEIO PÚBLICO DO PARQUE GUARANI
PROJETO EXECUTIVO

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE

ENDEREÇO: Rua Rad. Manoel de Borja Rosa - Parque Guarani, Joinville/SC

ADMINISTRAÇÃO: PREFEITURA MUNICIPAL DE JOINVILLE

RESPONSÁVEIS PELO PROJETO: Carlos Alexandre Schneider
Engenheiro Civil - CREA/SC 168.897-0

ASSINATURA: _____

EXECUÇÃO: _____

ASSINATURA RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO: _____

INFORMAÇÕES: Desenho: Topografia
Escala: REVICADA
Data: Novembro/2024

CONTEÚDO DA PRANCHA: PROJETO DE DRENAGEM
PLANTA BAIXA E PERFIL

Nº PRANCHA: 12 / 17