



NOMENCLATURA
DN: DIÂMETRO NOMINAL
CAP: CAPACIDADE
CR: CENTRO DE RESERVAÇÃO
EP: EST. ESTACIONAMENTO

MATERIAL
PVC: CLORETO DE POLIVINILA (TIPO DE PLÁSTICO)
CA: CIMENTO AMIANTO
DEFOFO: MATERIAL DE PVC COM DIÂMETRO IGUAL DE FERRO FUNDIDO

NOTAS
1- COTA E DISTÂNCIA EM METRO (m), E
DIÂMETRO EM MILÍMETRO (mm).

- LEGENDA**
- DN 1 3/4"
 - DN 2 1/2"
 - DN 25
 - DN 50
 - DN 75
 - DN 100
 - DN 125
 - DN 150
 - DN 200
 - DN 250
 - DN 300
- CURVA 90°
CURVA 45°
CURVA 22°30'
CURVA 11°15'
DESCARGA
CAP
CRUZETA
REGISTRO ABERTO
REGISTRO FECHADO
REDUÇÃO
- EST. ESTACIONAMENTO

sanetech
engenharia e meio ambiente ltda

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Engº Civil João Simões C. Lippert
CREA 06609795010

PROJETO: P. 100.244-100 - RUA JOSÉ VIEIRA BRÁSÃO

CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE OBLÂNDIA

LOCAL: OBLÂNDIA/ SP

PROJETO: SANETEC ENGENHARIA E MEIO-AMBIENTE LTDA

PROJETO: BRUNO

REVISÃO: 01

DATA: 01/01/2015

REVISÃO: 01

TÍTULO: DIAGNÓSTICO SITUACIONAL E DESENVOLVIMENTO DE PLANO DIRETOR DE COBERTURA E ÁREAS DE ÁGUA DO MUNICÍPIO DE OBLÂNDIA/SP

CADASTRO TÉCNICO DO SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA DO MUNICÍPIO DE OBLÂNDIA/ SP

1/2000

04/07