

A1: BACIA "E" E BACIA "C"

BACIA - E

E.E.4

BACIA - C

E.E.2

BACIA - A

BACIA - D

BACIA - B

BACIA - C

BACIA - E

LEGENDA

REDE PROJETADA

TUBO PEAD PE80 PN2,5

SENTIDO DO ESGOTAMENTO

Trecho

P1 (m)

L (m)

Q (L/s)

P2 (m)

CF (mm)

P

CT - COTA DO TERRENO

CF - COTA DE FUNDO

P - PROFUNDIDADE DO PV OU TL

L - COMPRIMENTO DO TRECHO

Q - VAZÃO NO TRECHO

Ø - DIÂMETRO

PV - POÇO DE VISITA

TL - TERMINAL DE LIMPEZA

P1 - PROFUNDIDADE DO POÇO A MONTANTE DO TRECHO

P2 - PROFUNDIDADE DO POÇO A JUSANTE DO TRECHO

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA BRASILÂNDIA - MT

TIPO DE OBRA:

INSTITUCIONAL

MODALIDADE:

CONSTRUÇÃO

OBRA:

SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO

PROPRIETÁRIO/ CNPJ:

PREFEITURA MUNICIPAL DE NOVA BRASILÂNDIA -MT

ENDEREÇO:

SEDE MUNICIPAL DE NOVA BRASILÂNDIA /MT

AUTOR DO PROJETO: CREA/CAU:

MARCIO SOUZA FARIA 9172/D

RESPONSÁVEL TÉCNICO P/ OBRA:

PROJETO DE ENGENHARIA

ASSUNTO:

PLANTA GERAL DAS BACIAS EXISTENTES NO MUNICÍPIO REDE PRESSURIZADORA

DATA DE ENTREGA: 05/05/2020

TAXA DE OCUPAÇÃO: %

REVISÃO: 1ª - 05/05/2020

TERREDO: %

DEMAIS PAV: %

ESCALA: 1:100

CDEF. APROVEITAMENTO: %

ART: 000000-0

DESENHO:

ÍNDICES URBANÍSTICOS

QUADRO DE ÁREAS

ENG

FOLHA Nº

02

03