



LEGENDA

REDE EXECUTADA

REDE PROJETADA
TUBO PEAD PE80 PN12,5

SENTIDO DO ESCOAMENTO

Trecho

P1 (m)

Q (L/s)

P2 (m)

CT (m)

CF (m)

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 - PQDO DE VISITA

TL - TERMINAL DE LIMPEZA

P1 - PROFUNDIDADE DO PQDO A MONTANTE DO TRECHO

P2 - PROFUNDIDADE DO PQDO 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 MUNICIPIO			
DATA DE ENTREGA: 05/05/2020 REVISÃO: 1ª - 05/05/2020 ESCALA: 1:250 ART: 000000-0	ÍNDICES URBANÍSTICOS		QUADRO DE ÁREAS
	TAXA DE OCUPAÇÃO: %		<div>ENG</div> <div>FOLHA Nº</div> <div>01</div> <div>03</div>
	TERREDO	DEMAIS PAV.	
	%	%	
	COEF. APROVEITAMENTO:		
	%		