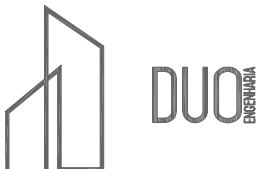


PLANTA BAIXA

BACIAS DE CONTRIBUIÇÃO



RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Eng.º CARL DANILO SCHNEIDER
CREA RS 223361

PROPRIETÁRIO:

CONTRATANTE:

PREFEITURA MUNICIPAL DE GENERAL CÂMARA

PROJETO:

BACIAS DE CONTRIBUIÇÃO

LOCAL:

RUA DA ESTAÇÃO

DATA:

AGO/2021

TRECHO:

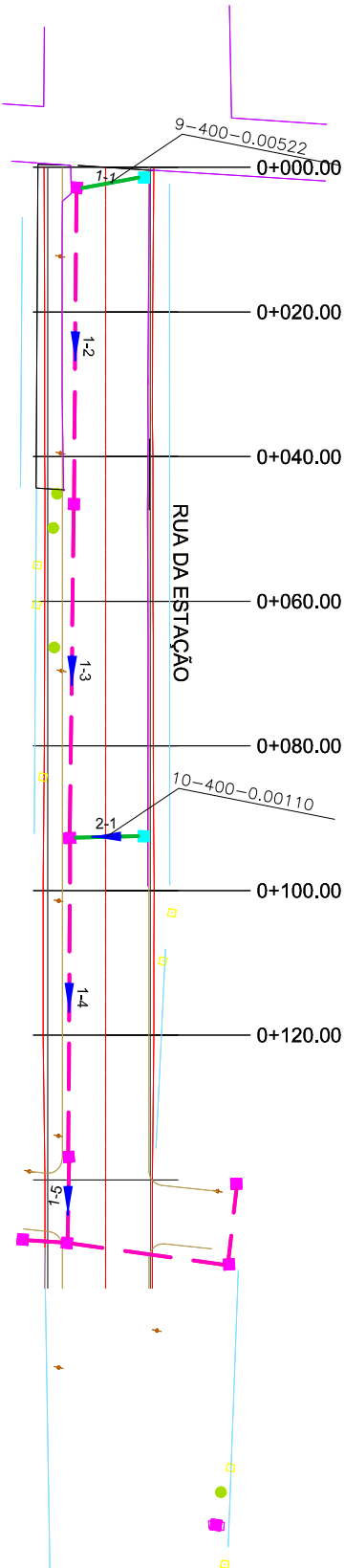
Sem escala

ESCALA:

ÁREA:

BC1

PRANCHETA:



OBSERVAÇÃO: AS CAIXAS COLETORAS EXISTENTES NA ÁREA DE INTERVENÇÃO DEVERÃO SER REFORMADAS E SUAS TAMPAS DE CONCRETO SUBSTITUIDAS POR TAMPAS GRADEADAS

PLANTA BAIXA

- | | | | | | |
|--|-----------------------------|--|------------------------------------|--|---------------------|
| | TUBO PS-1 ØN400 mm | | CAIXA COMBINADA 0,80 x 0,80 (INT.) | | ALA TUBO Ø400mm |
| | TUBO PA-1 ØN400 mm | | CAIXA COMBINADA 1,30 x 1,30 (INT.) | | ALA TUBO Ø600mm |
| | TUBO PS-1 ØN600 mm | | CAIXA COMBINADA 1,50 x 1,50 (INT.) | | ALA TUBO Ø800mm |
| | TUBO PA-1 ØN600 mm | | CAIXA GRELHADA 0,80 x 0,80 (INT.) | | ALA TUBO Ø1000mm |
| | TUBO PA-1 ØN800 mm | | CAIXA GRELHADA 1,30 x 1,30 (INT.) | | ALA TUBO Ø1200mm |
| | TUBO PA-1 ØN1000 mm | | CAIXA GRELHADA 1,50 x 1,50 (INT.) | | ALA TUBO Ø1500mm |
| | TUBO PA-1 ØN1200 mm | | CAIXA PASSAGEM 0,80 x 0,80 (INT.) | | ALA TUBO Ø2000mm |
| | TUBO PA-1 ØN1500 mm | | CAIXA PASSAGEM 1,30 x 1,30 (INT.) | | TESTADA TUBO Ø400mm |
| | TUBO PA-1 ØN2000 mm | | CAIXA PASSAGEM 1,50 x 1,50 (INT.) | | TESTADA TUBO Ø600mm |
| | TUBO EXISTENTE | | CAIXA EXISTENTE | | |
| | TUBO PROJETADO EM OUTRA RUA | | | | |

YAMBERA
DUO



RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Eng. CAMILLA SCHNEIDER
CREA RS 223361

CONTRATANTE:

PREFEITURA MUNICIPAL DE GENERAL CÂMARA

PROJETO:

REDE

LOCAL:

RUA DA ESTAÇÃO

DATA:

AGO/2021

PROPRIETÁRIO:

ÁREA:

PRANCHAS:

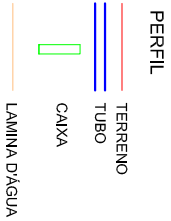
REDE1

PVM	OBS D001	DG 0.147 D002	D003	DG 0.163 D004	DG 0.058 D005	FIM
CTM	CTJ 27.647	27.600 27.600	27.661 27.661	27.400 27.400	27.400 27.400	27.400
CCM	CCJ 26.647	26.600 26.453	26.409 26.409	26.363 26.200	26.100 26.042	26.030
PRFM	PRFJ 1.000	1.000 1.147	1.252 1.252	1.037 1.200	1.300 1.358	1.370
COL-TRE	1-1	1-2	1-3	1-4	1-5	
COMP-DIAM	9-400	44-400	46-400	44-600	12-600	
DECLIV	0.00522	0.00100	0.00100	0.00227	0.00100	
ACUMUL.	9	53	99	143	155	
VAZÃO (l/s)	23.5847	47.3284	46.1916	135.5152	137.5857	
MATERIAL	CON	CON	CON	CON	CON	
ESTACAS						

LANÇA EM: DESAGUE

PVM	OBS D006	DG 0,195
CTM	CTJ 27.406	27.400
CCM	CCJ 26.406	26.395
PRFM	PRFJ 1.000	1.005
COL-TRE	2-1	
COMP-DIAM	10-400	
DECLIV	0,00110	
ACUMUL.	10	
VAZÃO (l/s)	40.8305	
MATERIAL	CON	
ESTACAS		

LANÇA EM: 0001-004



YHINBER DUO



RESPONSÁVEL TÉCNICO:

Eng.º CARL DANILO SCHNEIDER
CREA-RS 223361

Carl Schneider

PROPRIETÁRIO:

CONTRATANTE:

PREFEITURA MUNICIPAL DE GENERAL CÂMARA

PROJETO:

PERFIS

LOCAL:

RUA DA ESTAÇÃO

TRECHO:

ÁREA:

DATA:

AGO/2021

ESCALA:

Horiz.: 1/1000
Vert.: 1/100

PRANCHETA:

P1