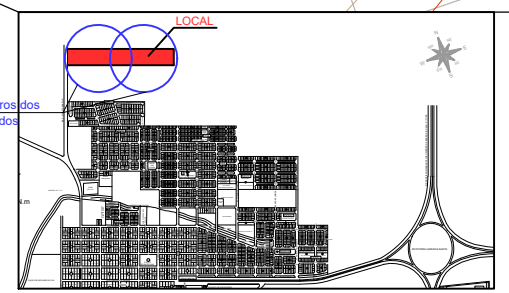


FOLHAS 02 e 04

FOLHAS 03 e 05

SITUAÇÃO ESCALA 1:5.000

FOLHA 01



Raio de Ação de 600 metros dos Hidrantes 01 e 02 projetados

Relação de Materiais por N^o

N ^o	ACESSÓRIO/ MATERIAL	QTD
01	Curva 90° PVC JE BB PBA DN 50 mm	02
02	Tê FoFo BBB DN 50 mm	02
03	Curva 90° PVC JE BB PBA DN 50 mm	01
04	Tê FoFo BBB DN 50 mm	02
05	Cruzeta FoFo BBBB DN 50 mm	01
06	Tê FoFo BBB DN 50 mm	02
07	Tê FoFo BBB DN 50 mm	02
08	Tê FoFo BBB DN 50 mm	02
09	Cruzeta FoFo BBBB DN 50 mm	01
10	Redução FoFo DN 75 X 50 mm	01
11	Tê FoFo BBB DN 50 mm	02
12	Tê FoFo BBB DN 50 mm	02
	Cruzeta FoFo BBBB DN 50 mm	01

N ^o	ACESSÓRIO/ MATERIAL	QTD
13	Tê Redução FoFo BBBB DN 75 X 50 mm	02
14	Tê FoFo BBB DN 50 mm	02
15	Tê Redução FoFo BBBB DN 75 X 50 mm	02
16	Tê FoFo BBB DN 50 mm	02
17	Cruzeta FoFo BBBB DN 50 mm	01
18	Tê Redução FoFo BBB DN 75 X 50 mm	02
19	Tê FoFo BBB DN 50 mm	02
20	Tê FoFo BBB DN 50 mm	02
21	Cruzeta FoFo BBBB DN 50 mm	01
22	Redução FoFo DN 100 X 75 mm	01
23	Tê FoFo BBB DN 50 mm	02
24	Tê FoFo BBB DN 50 mm	02
	Cruzeta FoFo BBBB DN 50 mm	01

N ^o	ACESSÓRIO/ MATERIAL	QTD
25	Tê Redução FoFo BBBB DN 100 X 50 mm	02
26	Curva 90° PVC JE BB PBA DN 50 mm	01
27	Tê FoFo BBB DN 50 mm	01
28	Curva 90° PVC JE BB PBA DN 50 mm	01
29	Tê FoFo BBB DN 50 mm	01
30	Curva 90° PVC JE BB PBA DN 50 mm	01
31	Tê FoFo BBB DN 50 mm	01
32	Curva 90° PVC JE BB PBA DN 50 mm	01
33	Tê FoFo BBB DN 50 mm	01
34	Curva 90° PVC JE BB PBA DN 50 mm	01
35	Tê FoFo BBB DN 50 mm	01
36	Curva 90° PVC JE BB PBA DN 50 mm	01
37	Tê FoFo BBB DN 50 mm	01
38	Curva 90° PVC JE BB PBA DN 50 mm	01
39	Tê FoFo BBB DN 50 mm	01
40	Curva 90° PVC JE BB PBA DN 50 mm	01
41	Tê FoFo BBB DN 50 mm	01
42	Curva 90° PVC JE BB PBA DN 50 mm	01
43	Tê FoFo BBB DN 50 mm	01
44	Curva 90° PVC JE BB PBA DN 50 mm	01
45	Tê FoFo BBB DN 50 mm	01

N ^o	ACESSÓRIO/ MATERIAL	QTD
34	V.R.P.	01
35	Tê Redução FoFo BBB DN 75 X 50 mm	01
36	Redução FoFo DN 75 X 50 mm	01
37	Tê FoFo BBB DN 50 mm	01
38	Tê Redução FoFo BBBB DN 75 X 50 mm	01
39	Registro Gaveta DN 150 mm	01
40	Macromedidor de Vazão com TAP	01
41	Curva 22° BB DN 150 mm	01
42	Curva 90° BB DN 150 mm	01
43	Registro Gaveta DN 150 mm	01
44	Curva 90° BB DN 150 mm	01
45	Registro Gaveta DN 150 mm	01
46	Curva 90° BB DN 150 mm	01
47	Kil Hidrante de Coluna DN 100 mm (02)	01
48	Tê FoFo BBB DN 50 mm	02
49	Cruzeta FoFo BBBB DN 50 mm	01
50	Tê Redução FoFo BBBB DN 100 X 50 mm	02

REDE TOTAL

REDE PVC PBA DN 50 mm	6.440,10 m
REDE PVC PBA DN 75 mm	496,00 m
REDE PVC PBA DN 100 mm	472,00 m
REDE PVC Defofo DN 150 mm	1.629,17 m

PREFEITURA MUNICIPAL DE BASTOS

ASSUNTO - REDE DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA POTÁVEL
 REDE DE DISTRIBUIÇÃO
 EMPREENDIMENTO - PARQUE RESIDENCIAL E COMERCIAL NORTE
 LOCAL - ESTRADA MUNICIPAL BAS-010
 PROPRIETÁRIA - PREFEITURA MUNICIPAL DE BASTOS
 ESCALA - 1:1.000

LOCALIZAÇÃO
 VER INTERIOR DA FOLHA

QUADRO DE ÁREAS
 VER PROJETO DE PARCELAMENTO

DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICA NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA NO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.
 Proprietário:
 PREFEITURA MUNICIPAL DE BASTOS
 CNPJ/MF: 45.547.403/0001-93

AUTOR E RESPONSÁVEL TÉCNICO
 PREFEITO MUNICIPAL
 AILTON GREMES ITA
 ENG. CIVIL - CREA/SP-506.892.518-8
 ART. - 28027230200138144