

LEGENDA :

REDES PROJETADA

SENDO :

--- ADUTORA EXISTENTE Ø200 mm

--- PVC Ø150 mm - ADUTORA

--- PVC Ø50 mm

--- PVC Ø75 mm

--- PVC Ø150 mm

00 NÓS

00 ITENS

NOTAS :

1- OS TRECHOS DAS REDES QUE NÃO ESTÃO ESPECIFICADOS, CORRESPONDEM A PVC Ø50mm.

2- TODAS AS CONEXÕES SERÃO ANCORADAS

CONF. DET. ANEXO AO PROJETO, ASSIM COMO AS CXS. PARA DESCARGAS

SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA

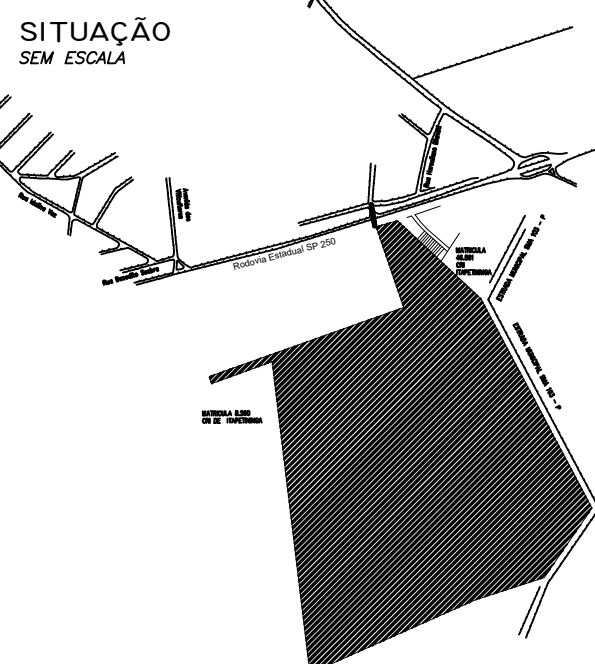
DENOMINAÇÃO:
DISTRITO INDUSTRIAL SÃO MIGUEL ARCANJO

PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO MIGUEL ARCANJO

ENDEREÇO:
RODOVIA ESTADUAL SP-250
SÃO MIGUEL ARCANJO/SP

ESCALA:
INDICADA

FOLHA:
1/1



A APROVAÇÃO DESTA PROPOSTA POR PARTE DA PREFEITURA NÃO IMPLICA NO DIREITO DE PROPRIEDADE DO IMÓVEL.

PROJ: PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO MIGUEL ARCANJO
CHVZ. Nº. 48.534.333/2011 - 73

DESENHO Nº: 1

ASSUNTO: REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA
DETALHAMENTO E SECCIONAMENTO PICTÓRIO

DATA: 11/05/2020

LISTA DE MATERIAIS

ITEM	QTD	UN.	DESCRIÇÃO	MATERIAL
1	00	PÇ	CURVA 90° COM BOLSAS Ø 150mm	FERRO FUNDIDO
2	09	PÇ	TE COM BOLSAS Ø 150x150mm	FERRO FUNDIDO
3	05	PÇ	CURVA 45° COM BOLSAS Ø 150mm	FERRO FUNDIDO
4	00	PÇ	TE DE REDUÇÃO COM BOLSAS Ø150X50mm	FERRO FUNDIDO
5	09	PÇ	REDUÇÃO COM BOLSAS Ø150X50mm	FERRO FUNDIDO
6	07	PÇ	REGISTRO GAVETA - MANOBRA Ø 150mm	FERRO FUNDIDO
7	05	PÇ	CURVA 90° COM BOLSAS Ø 50mm	PVC
8	01	PÇ	CURVA 45° COM BOLSAS Ø 50mm	PVC
9	05	PÇ	TE COM BOLSAS Ø50x50mm	PVC
10	07	PÇ	TE COM BOLSAS/FLANGE Ø50x50mm	PVC
11	07	PÇ	REGISTRO GAVETA COM FLANGES - DESCARGA Ø 50mm	PVC
12	2.285,79	PÇ	TUBO Ø 50mm PONTA BOLSA - CL 15	PVC
13	726,40	PÇ	TUBO Ø 150mm PONTA BOLSA - VINÍLIFER	PVCDEFORO
14	10	PÇ	ANCORAGEM DO TIPO PONTALEITE	CONCRETO
15	12	PÇ	ANCORAGEM DO TIPO BLOCO	CONCRETO
16	02	PÇ	TE DE REDUÇÃO COM BOLSAS E FLANGE Ø150X100mm	FERRO FUNDIDO
17	04	PÇ	REGISTRO GAVETA COM FLANGES Ø 100mm	FERRO FUNDIDO
18	02	PÇ	CURVA DISSIMÉTRICA COM FLANGES Ø 100mm	FERRO FUNDIDO
19	02	PÇ	TOCO COM FLANGES Ø 100mm L=0,30m	FERRO FUNDIDO
20	02	PÇ	HIDRANTE DE COLUNA - HC	FERRO FUNDIDO
21	13	PÇ	REGISTRO GAVETA - MANOBRA Ø 50mm	FERRO FUNDIDO