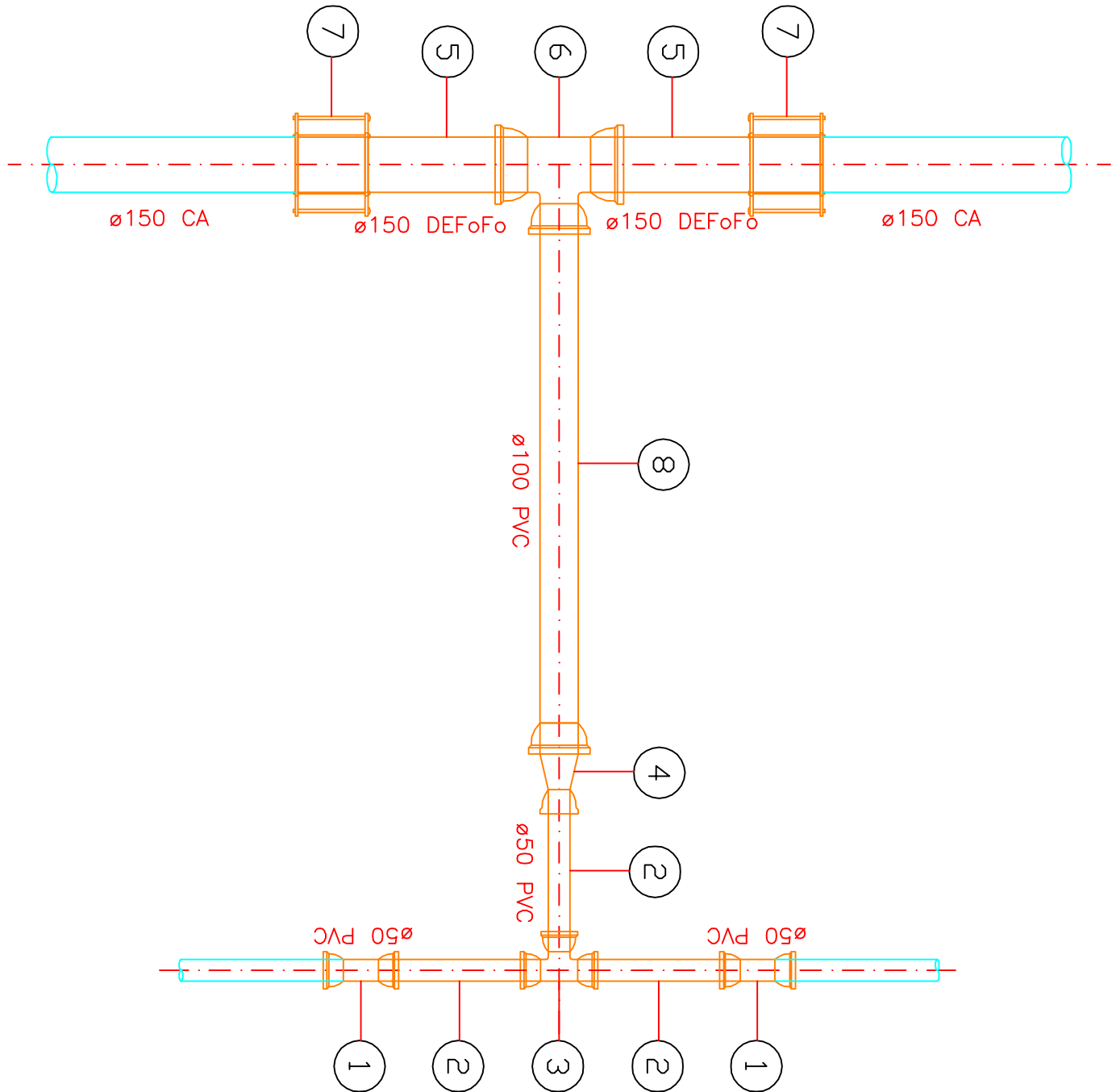


ITEM	DESCRIÇÃO	Mot.	DN	dn	Qtde	Compr.(m)
1	LUA DE CORRER PVC JE PBA	PVC	50	–	4-pgs	–
2	TUBO PVC–PBA	PVC	50	–	1–barra	6
3	TE COM BOLSA JGS	F.F	50	–	2–pgs	–
4	REDUÇÃO PVC JE BB PBA	PVC	100	50	2–pgs	–
5	TUBO	DEFoFo	150	–	1–barra	6
6	TE COM BOLSA JGS	F.F	150	100	1–pg	–
7	LUA ULTRALINK NG TIPO F	F.F	150	–	2–pgs	–
8	TUBO PVC–PBA	PVC	100	–	43–barros	258



CROQUI DE LOCALIZAÇÃO

DETALHE 01  
PROJETO HIDRÁULICO

LENDAS:

TUBULAÇÃO EXISTENTE

TUBULAÇÃO DE ESGOTO


REDE DE GÁS

REDE DE TELEFONIA


OBSERVAÇÕES E DETALHES:

O PROJETO PODERÁ SOFRER ALGUMAS ALTERAÇÕES APÓS A EXECUÇÃO DA SONDAAGEM PARA CONFIRMAÇÃO DA PROFUNDIDADE, DIÂMETRO E MATERIAL DA REDE E A EXISTÊNCIA DE INTERFERÊNCIAS NÃO PREVISTAS.

SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO DE PIRACICABA



EXECUTADO POR



DES. DMB/TCAS

PROJ. –

APROVADO POR JSK

ASS. –

01/14

–

SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO DE PIRACICABA

PROJETO BÁSICO DETALHADO

PROLONGAMENTO

RUA JOÃO FRANCO DE OLIVEIRA

ÁREA PROJ. INFRAESTRUTURA

SUBÁREA PROJ. ÁGUA

Nº DO PROJETO

1.02.01.000175

REV. 0

FL. 1/1

Nº DESENHO

0912.DS.0199

ESCALA

–