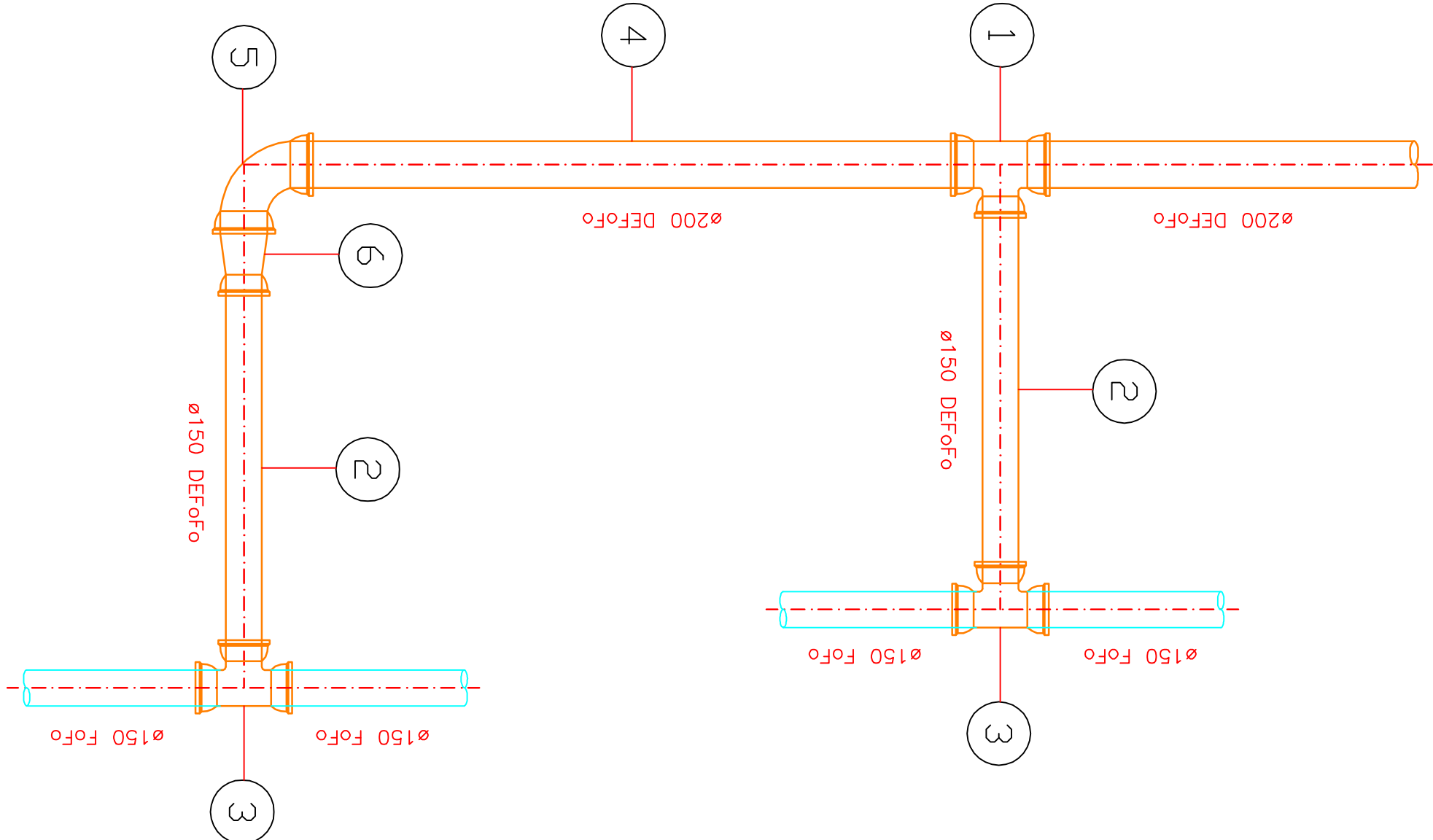


CROQUI DE LOCALIZAÇÃO

ITEM	DESCRIÇÃO	Mqt.	DN	Qtd	Compr.(m)
1	TE COM BOLSAS JCS	FF 200	150	1-PC	-
2	TUBO	DEFOFO 150	150	3-borcas	18
3	TE COM BOLSAS JCS	FF 150	150	2-PQS	114
4	TUBO	DEFOFO 200	-	19-borcas	114
5	CURVA 90º COM BOLSAS JCS	F.F 200	-	1-PQ	-
6	REDUÇÃO FONTE E BOLSA JCS	F.F 200	150	1-PQ	-



DETALHE 01  
PROJETO HIDRÁULICO

LENDAS:

TUBULAÇÃO EXISTENTE

TUBULAÇÃO DE ESGOTO

REDE DE GÁS

REDE DE TELEFONIA

OBSERVAÇÕES E DETALHES:

0 PROJETO PODERÁ SOBREPOR 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 PRAÇA/CABA

SEMME

ARCADIS logos

EXECUTADO POR

DES. DMB/TCAS

PROJ. -

APROVADO POR JSK

ASS. -

SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO DE PRAÇA/CABA

PROJETO BÁSICO DETALHADO

PROLONGAMENTO

RUA SANTA CATARINA

ÁREA PROL. INFRAESTRUTURA

SUBÁREA PROL. ÁGUA

Nº DO PROJETO

1.02.01.000175

REV. 0

FL. 2/3

Nº DESENHO

0912.DS.0141

ESCALA

-