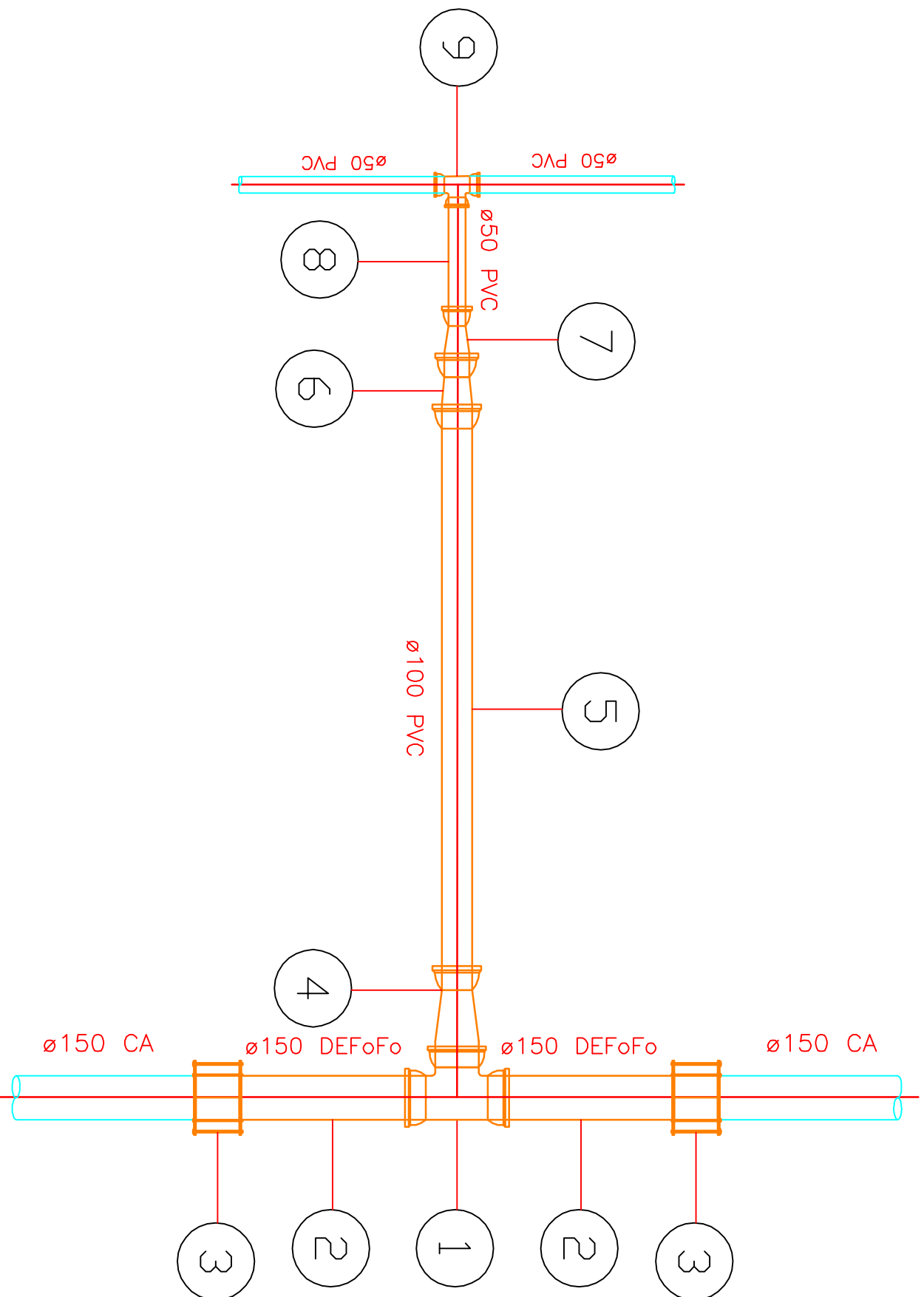


ITEM	DESCRIÇÃO	Mat.	DN	dn	Qtde	Compr.(m)
1	TE COM BOLSAS JGS	F.F	150	150	1-pç	-
2	TUBO	DEFoFo	150	-	1-barra	6
3	JUNTA ULTRALINK TIPO F	F.F	-	-	2-pçs	-
4	REDUÇÃO PONTA E BOLSA JGS	F.F	150	100	1-pç	-
5	TUBO	PVC	100	-	23-barros	138
6	REDUÇÃO PONTA E BOLSA JGS	F.F	100	80	1-pç	-
7	REDUÇÃO PONTA E BOLSA JGS	F.F	80	50	1-pç	-
8	TUBO	PVC	50	-	1-barra	6
9	TE COM BOLSAS JGS	F.F	50	50	1-pç	-



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

 ARCADIS logos

DES. DMB/TCAS

PROJ. -

APROVADO POR JSK

ASS. -

11/13

-

SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO DE PIRACICABA

PROJETO BÁSICO DETALHADO

PROLONGAMENTO

RUA PROF. MELLO AYRES X RUA PRES. WENCESLAU BRÁS

ÁREA PROL. INFRAESTRUTURA

SUBÁREA PROL. ÁGUA

Nº DO PROJETO

REV. 0

FL. 1/1

Nº DESENHO

ESCALA -

1.02.01.000175

0912.DS.0116