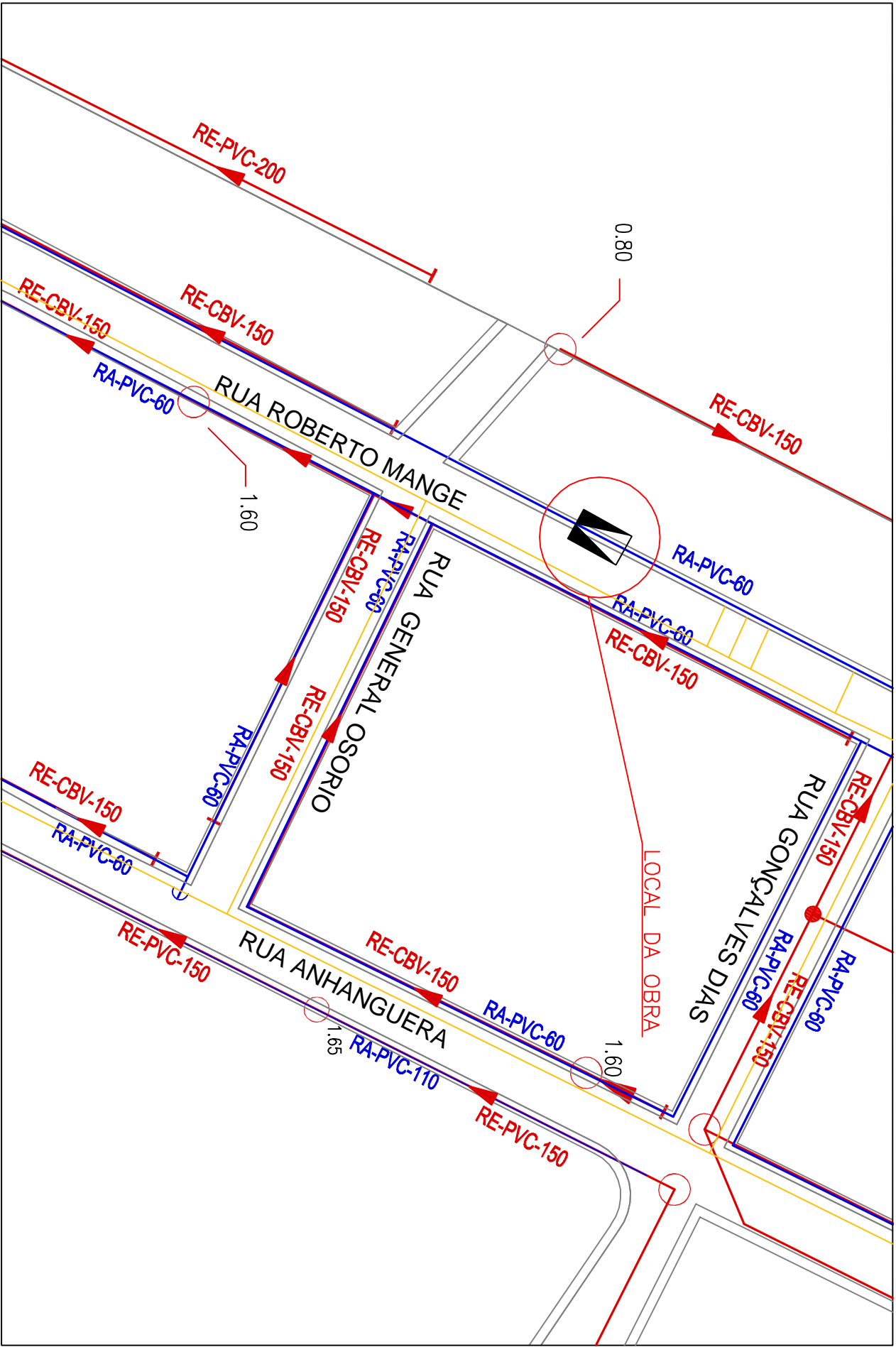


PLANTA SUPERIOR

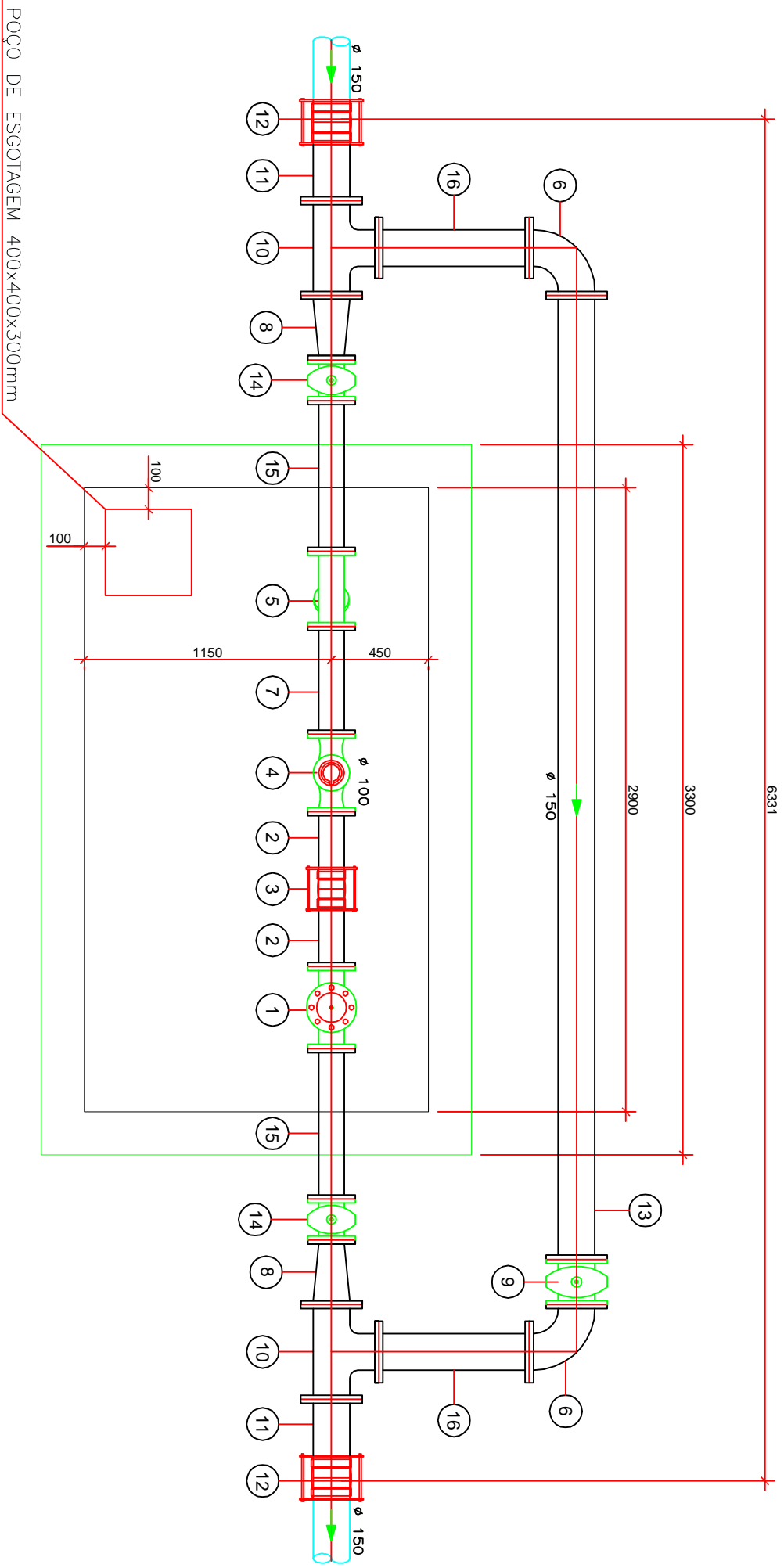


PLANTA LOCALIZAÇÃO

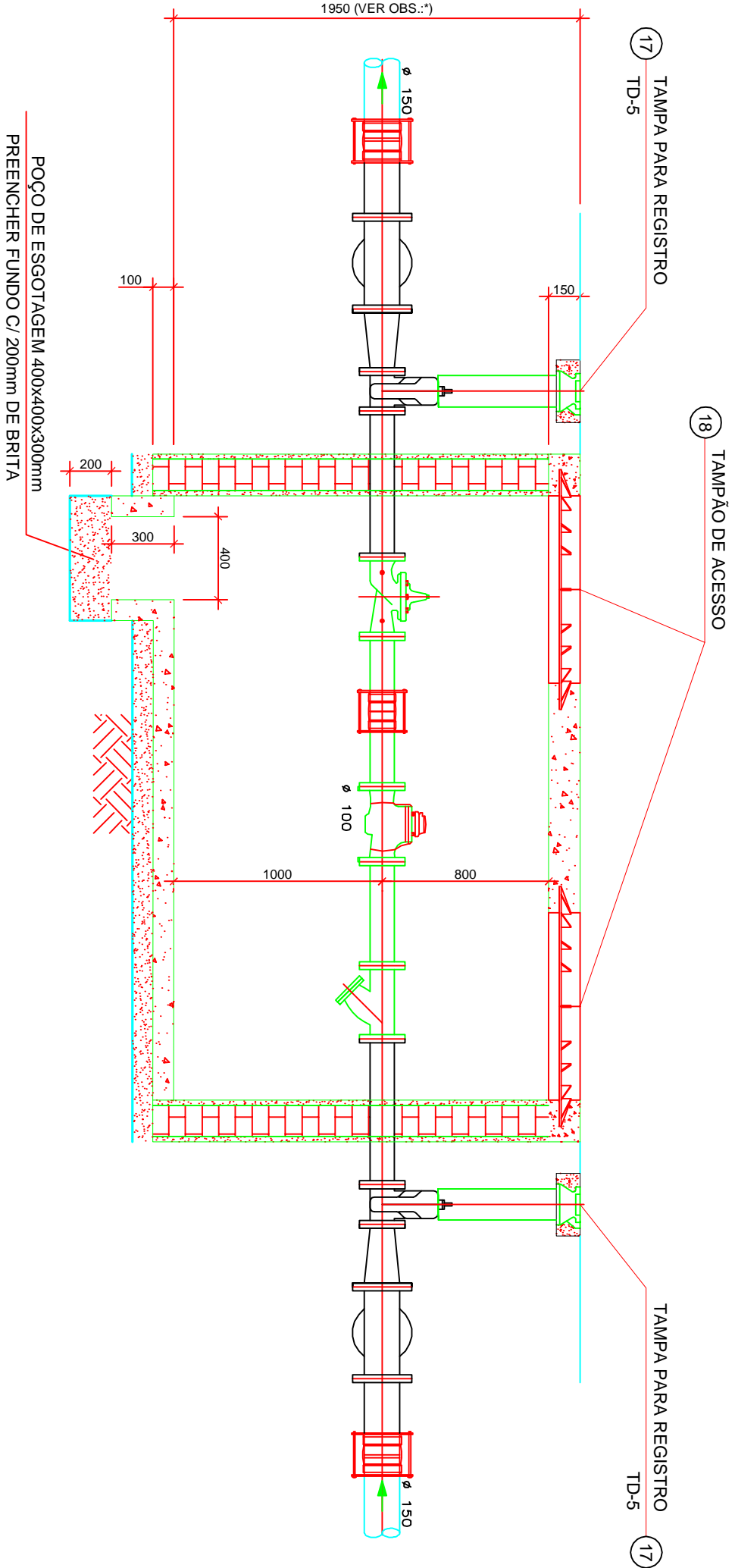
ITEM	DESCRIÇÃO	MAT.	DN	dn	COMP.	Qtdde
1	VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO	F-P	100	-	L=381mm	1
2	EXTREMIDADE COM FLANGE E PONTA	F-P	100	-	L=360mm	2
3	JUNTA ULTRALINK TIPO "D" DA SANIT GOBAN OU SIMILAR	F-P	-	-	L=210mm	1
4	HIJOMETRO	F-P	100	-	L=360mm	1
5	FILTRO TIPO Y	F-P	100	-	L=350mm	1
6	CURVA DE 90° COM FLANGES	F-P	150	-	L=500mm	2
7	TOCO COM FLANGES	F-P	150	-	L=500mm	2
8	REDUÇÃO C/ FLANGES CONCENTRICA	F-P	150	-	L=210mm	1
9	REGISTRO GAVETA COM FLANGES	F-P	150	-	L=448mm	2
10	TE COM FLANGES	F-P	150	-	L=200mm	2
11	EXTREMIDADE COM FLANGE E PONTA	F-P	150	-	L=380mm	2
12	JUNTA ULTRALINK TIPO "F" DA SANIT GOBAN OU SIMILAR	F-P	-	-	L=220mm	2
13	TUBO COM FLANGES	F-P	150	-	L=448mm	1
14	REGISTRO GAVETA COM FLANGES	F-P	100	-	L=190mm	2
15	TUBO COM FLANGES	F-P	100	-	L=700mm	2
16	TUBO COM FLANGES	F-P	150	-	L=700mm	2
17	TAMPAO DE REGISTRO MODELO TD-5	F-P	-	-	-	3
18	TAMPAO DE REGISTRO MODELO TD-900	F-P	-	-	-	2

TIPO DE PARAFUSO (Dimensões em milímetros)					
DN	PN	QNT.	DM	JTE	DM
100	10	80	16x80	-	-
150	10	88	20x80	-	-

ARRUELAS			
PN	DN	TOTAL	
10	100	80	
10	150	88	



PLANTA INFERIOR



PLANTA PERFIL

LEGENDA:

- TUBULAÇÃO EXISTENTE
- TUBULAÇÃO DE ESGOTO
- REDE DE GÁS
- REDE DE TELEFONIA

OBSERVAÇÕES E DETALHES:

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

SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO DE PIRACICABA

EXECUTADO POR

ARCADIS logos

SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO DE PIRACICABA

PROJETO BÁSICO DETALHADO

VRP ROBERTO MANGE

150 mm X 100 mm

DES. DMB/TCAS

PROJ. -

11/13

APROVADO POR JSK

ASS. -

ÁREA PROJ. INFRAESTRUTURA

SUBÁREA PROJ. ÁGUA

Nº DO PROJETO

1.02.01.000175

REV. 0

FL. 1/1

Nº DESENHO

0912.05.0119

ESCALA -