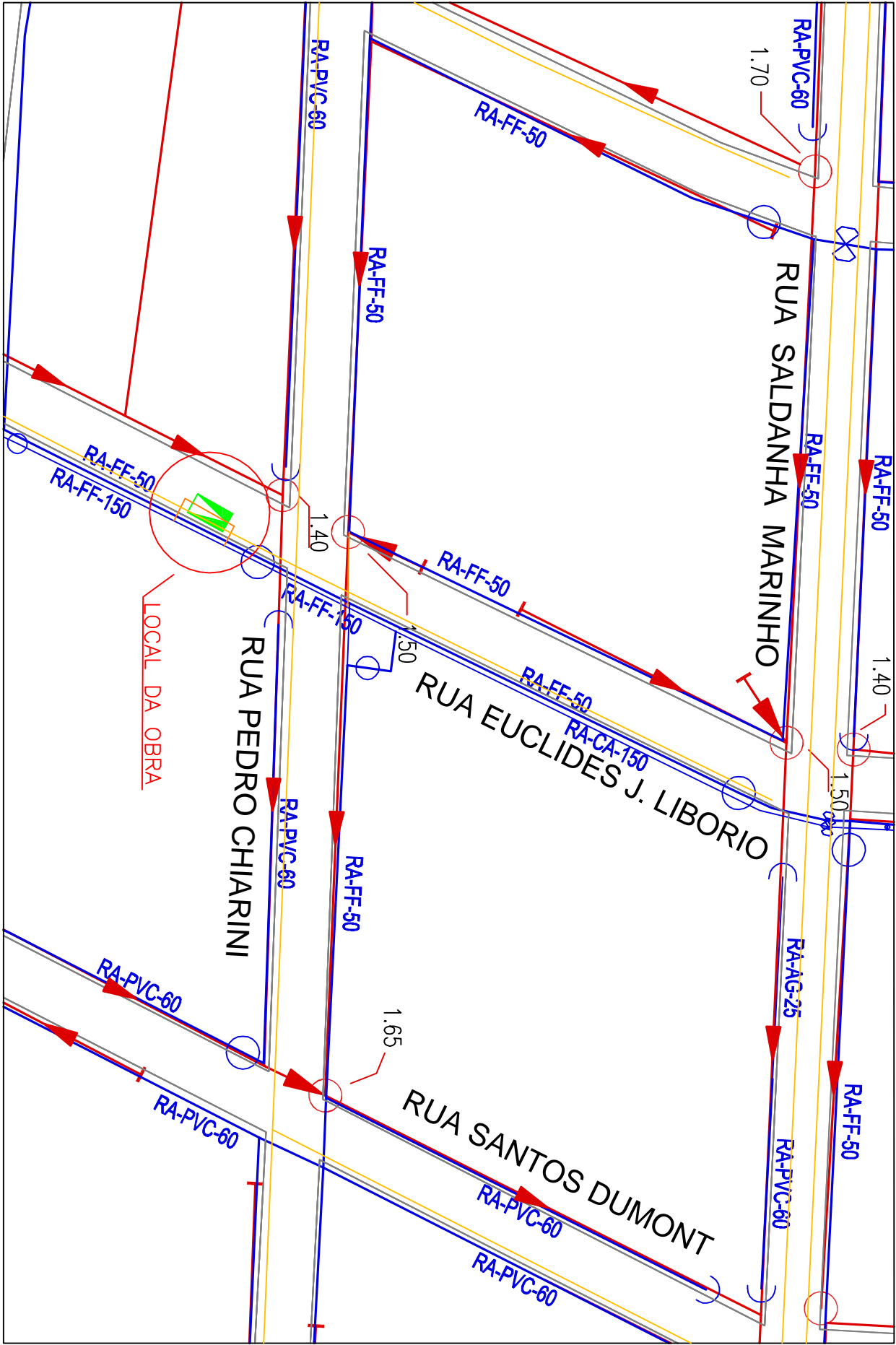


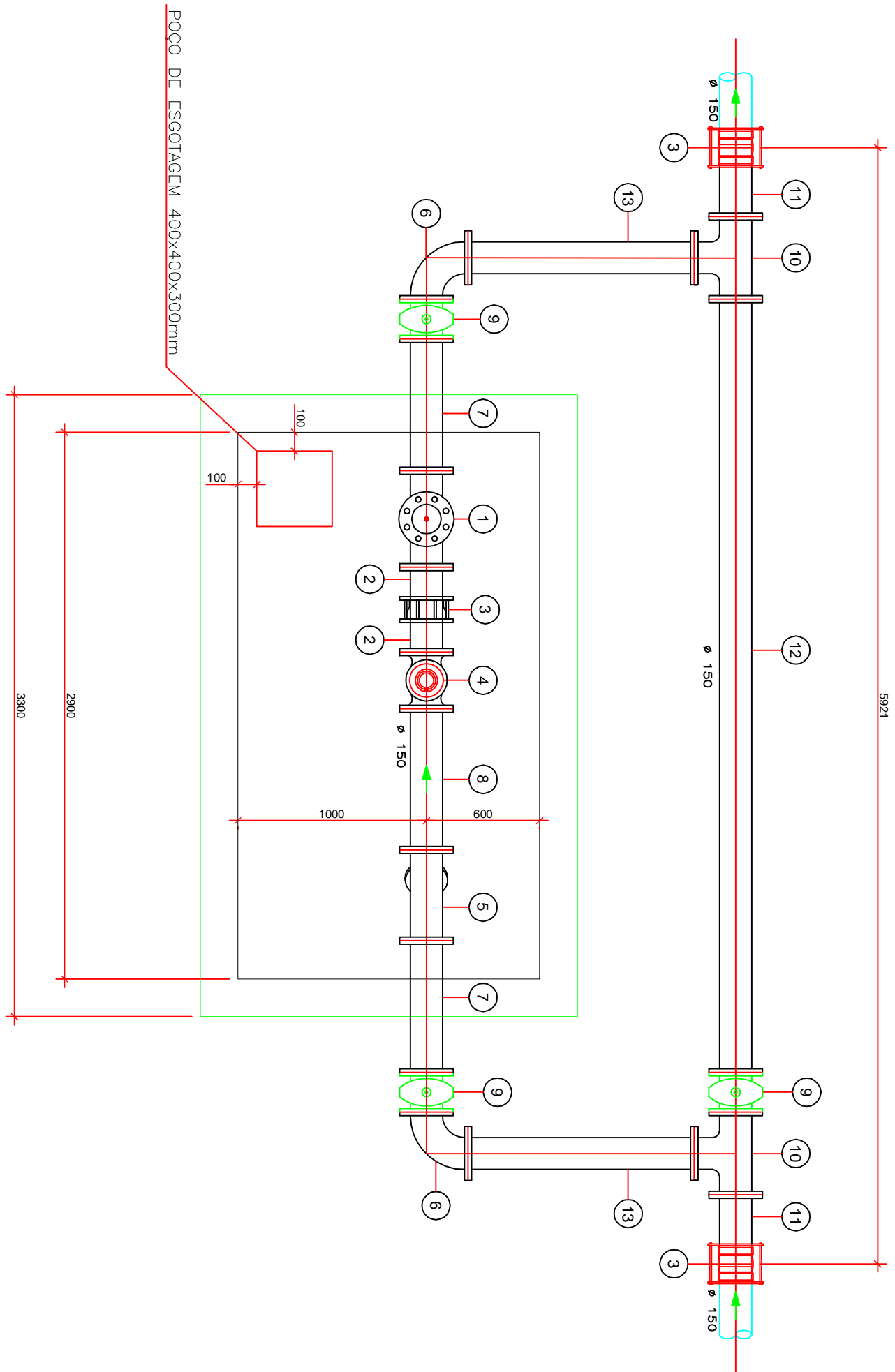
ITEM	DESCRIÇÃO	MAT.	DN	dn	COMP	Qtd
1	VRP-VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO	FRP	150	-	L=511mm	1
2	EXTREMIDADE COM FLANGE E PONTA	FRP	150	-	L=255mm	2
3	UNTA ULTRALINK TIPO F" DA SAINT GOBAIN OU SIMILAR	FRP	-	-	L=220mm	3
4	HIDRÔMETRO	FRP	150	-	L=300mm	1
5	FLUTUO TIPO Y	FRP	150	-	L=80mm	1
6	CURVA DE 90° COM FLANGES	FRP	150	-	-	2
7	TUBO COM FLANGES	FRP	150	-	L=100mm	2
8	TUBO COM FLANGES	FRP	150	-	L=100mm	1
9	REGISTRO GAVETA COM FLANGES	FRP	150	-	L=210mm	3
10	TE COM FLANGES	FRP	150	150	L=440mm	2
11	EXTREMIDADE COM FLANGE E PONTA	FRP	150	-	L=380mm	2
12	TUBO COM FLANGES	FRP	150	-	L=410mm	1
13	TUBO COM FLANGES	FRP	150	-	L=100mm	2
14	TAMPAO DE REGISTRO MODELO TD-5	FRP	-	-	-	3
15	TAMPAO DE POÇO DE VISITA MODELO TD-900	FRP	-	-	-	2

TIPO DE PARAFUSO (Dimensões em milímetros)						
DN	PN	QNT.	DM	JTE	JM	Ø
150	10	152	20x80	-	-	-

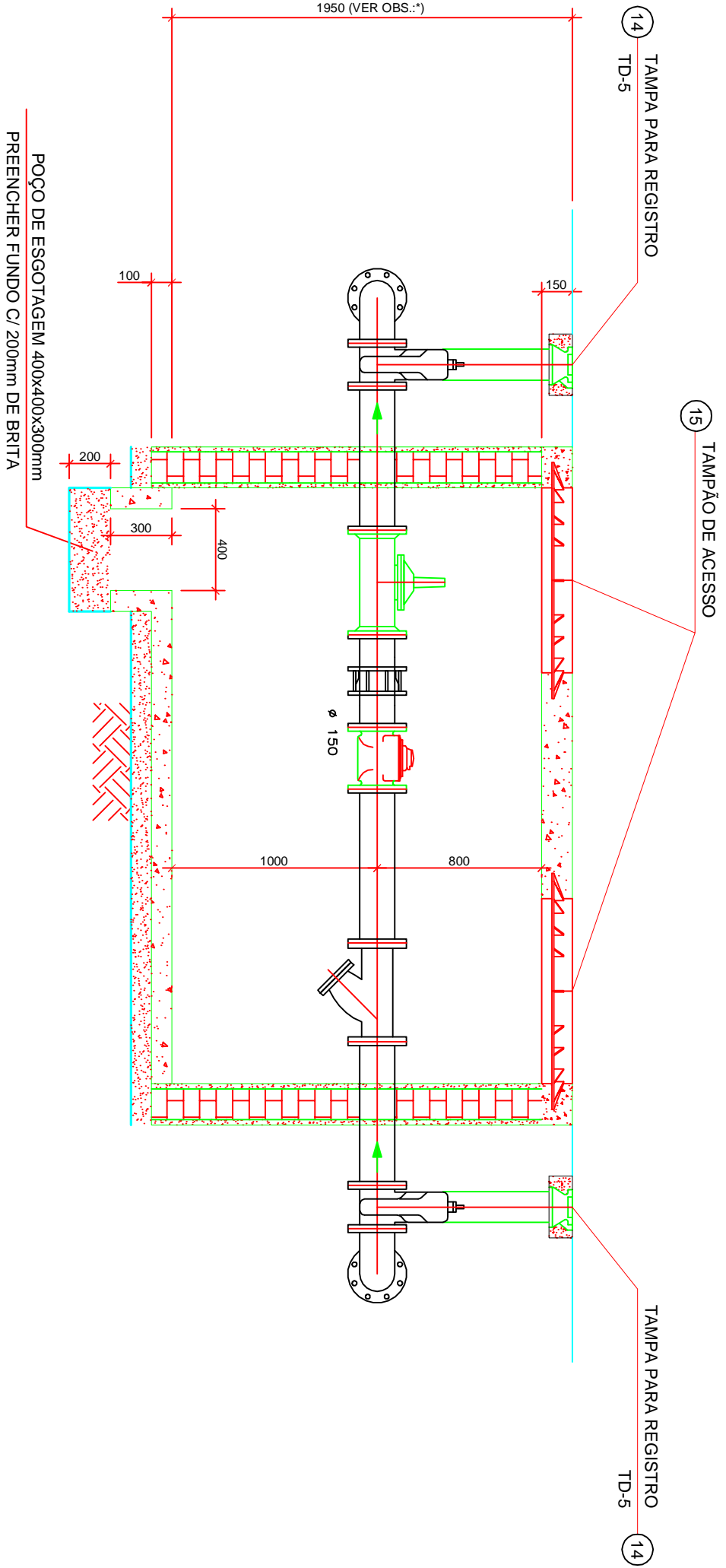
ARRUELAS			
PN	DN	TOTAL	
10	150	152	



PLANTA LOCALIZAÇÃO



PLANTA INTERIOR



PLANTA PERFIL

LEGENDAS:

- 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		SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO DE PIRACICABA	
DES.	DMB/TCAS	PROJETO BÁSICO DETALHADO	
PROJ.	-	VRP EUCLIDES LIBÓRIO	
APROVADO POR	JSK	ÁREA PROJ. INFRAESTRUTURA	
ASS.	-	SUBÁREA PROJ. ÁGUA	
Nº DO PROJETO		1.02.01.000175	
REV.	0	FL.	1/1
Nº DESENHO		0912.DS.0178	
ESCALA		-	