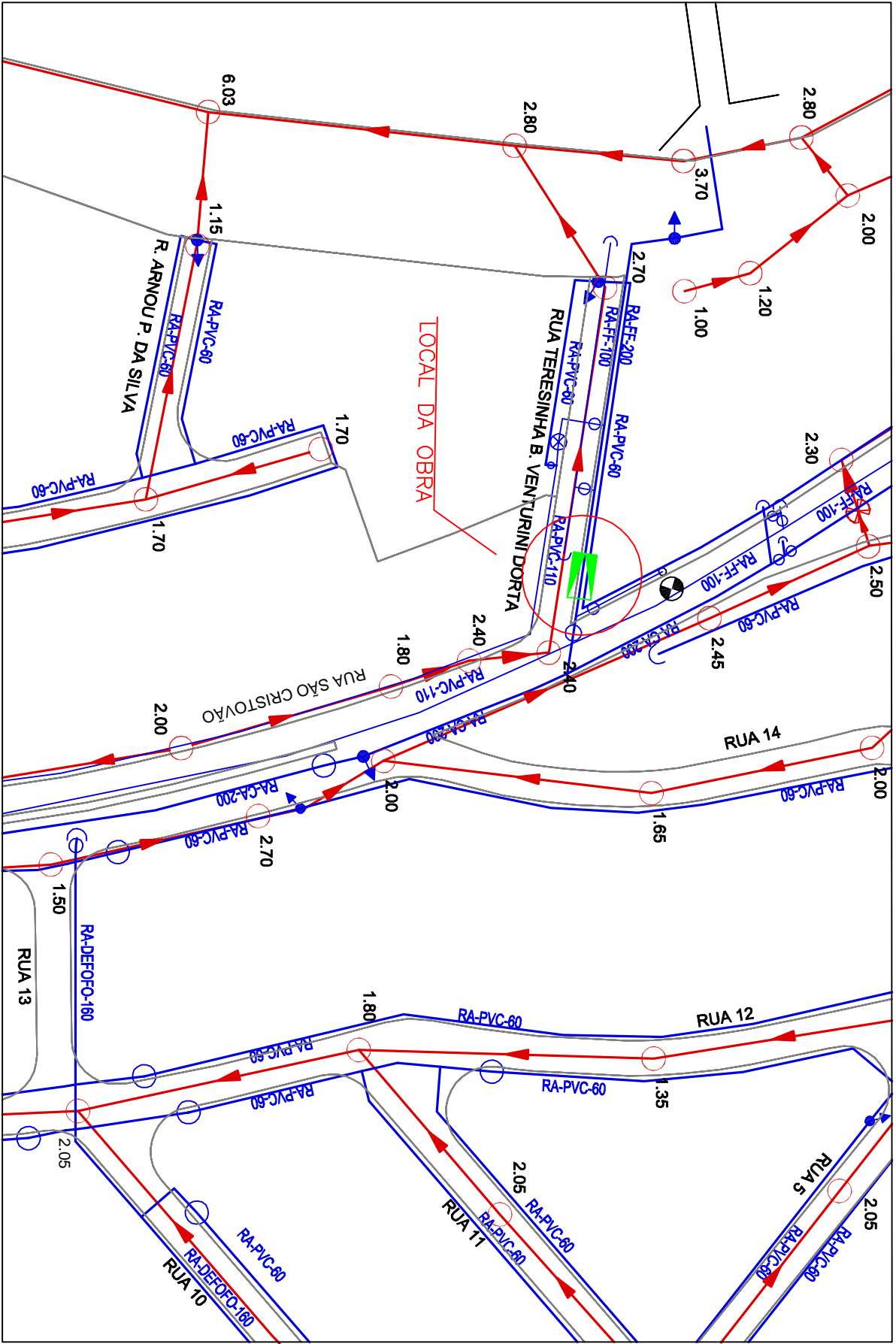
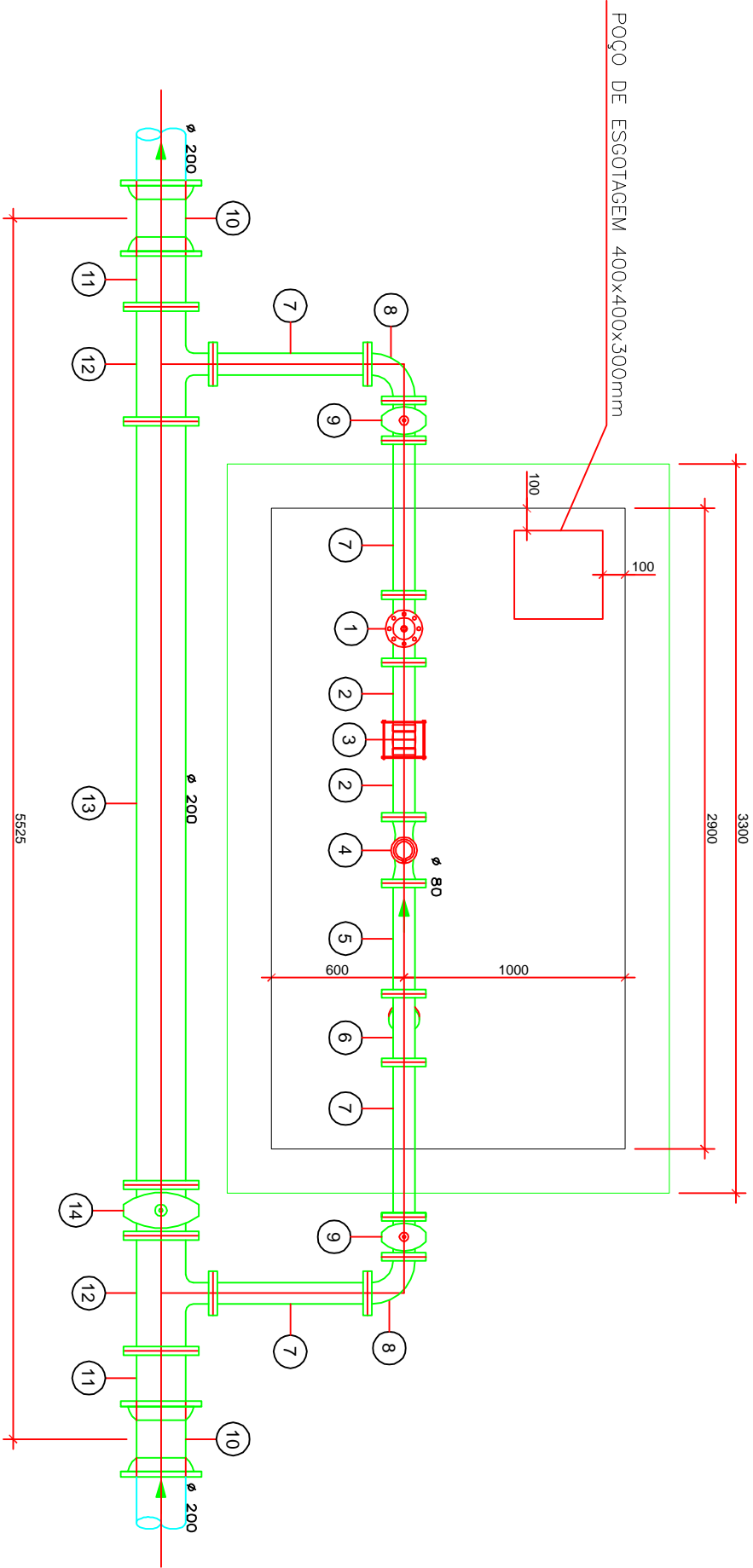


PLANTA SUPERIOR



PLANTA DE LOCALIZAÇÃO

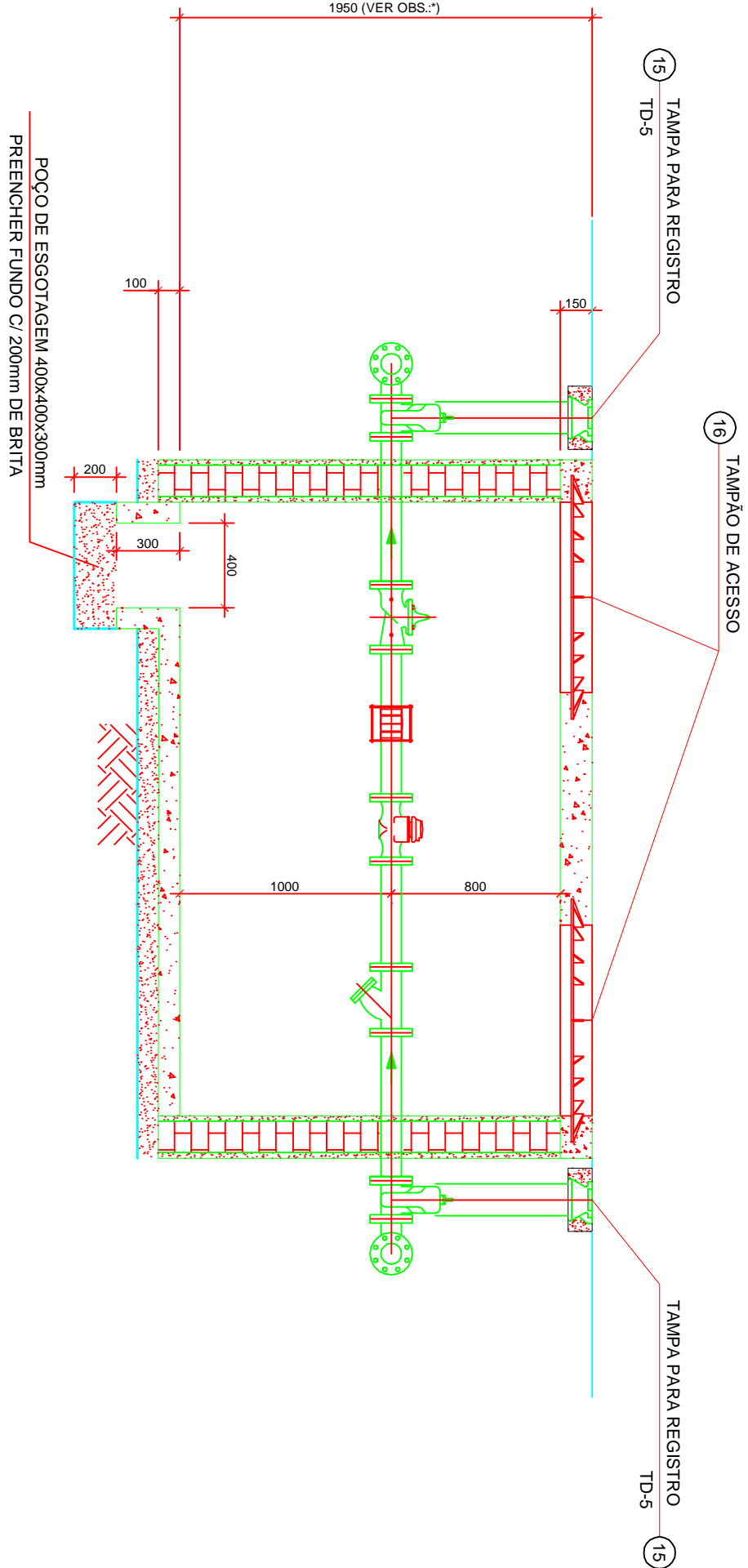


PLANTA INFERIOR

ITEM	DESCRIÇÃO	MATERIAL	DN	dn	COMP.	Qtds
1	VÁLVULA REGULADORA DE PRESSÃO	F-P+	80	-	L=300mm	1
2	EXTREMIDADE COM FLANGE E PONTA	F-P+	80	-	L=300mm	2
3	JUNTA ULTRALINK TIPO "C" DA SAINT GOBAIN OU SIMILAR	F-P+	-	-	-	1
4	HIDROMETRO	F-P+	80	-	L=300mm	1
5	TOCO COM FLANGES	F-P+	80	-	L=300mm	1
6	FILTRO TIPO Y	F-P+	80	-	L=300mm	1
7	TUBO COM FLANGES	F-P+	80	-	L=700mm	4
8	CURVA DE 90° COM FLANGES	F-P+	80	-	L=180mm	2
9	REGISTRO GAVETA COM FLANGES	F-P+	80	-	-	2
10	JUNTA MECÂNICA	F-P+	200	-	-	2
11	EXTREMIDADE COM FLANGE E PONTA	F-P+	200	-	L=400mm	2
12	TUBO REGULAÇÃO DE FLANGES	F-P+	200	80	L=300mm	2
13	TUBO REGULAÇÃO DE FLANGES	F-P+	200	-	L=300mm	1
14	REGISTRO GAVETA COM FLANGES	F-P+	200	-	L=250mm	1
15	TAMPA DE REGISTRO MODELO TD-5	F-P+	-	-	-	3
16	TAMPA DE POÇO DE VISITA MODELO TD-980	F-P+	-	-	-	2

TIPO DE PARA-FUSO (Dimensões em milímetros)						
DN	PN	QNT	DM	JTE	DM	JM
80	10	112	10x60	-	-	-
200	10	40	20x80	-	-	-

ARRUELAS		
PN	DN	TOTAL
10	80	112
10	200	40



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

ARCADIS logos

DES.: DMB/TCAS

12/13

PROJ.: -

-

APROVADO POR

JSK

ASS.: -

SERVIÇO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO DE PIRACICABA

PROJETO BÁSICO DETALHADO

VRP TERESINHA DORTA

200mm X 150mm

Nº DO PROJETO

1.02.01.000175

REV.

0

FL.

1/1

Nº DESENHO

0912.DS.0149

ESCALA

-