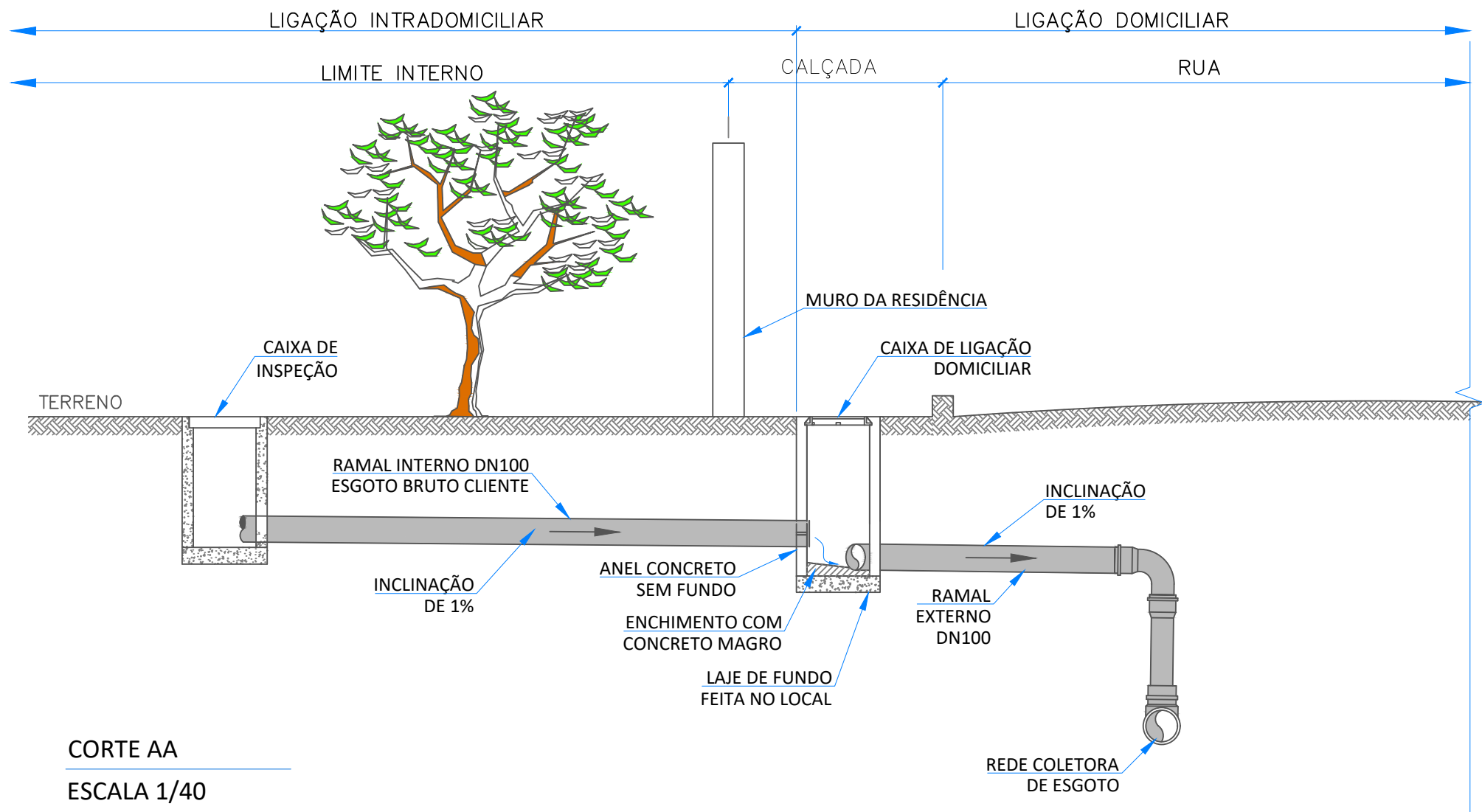
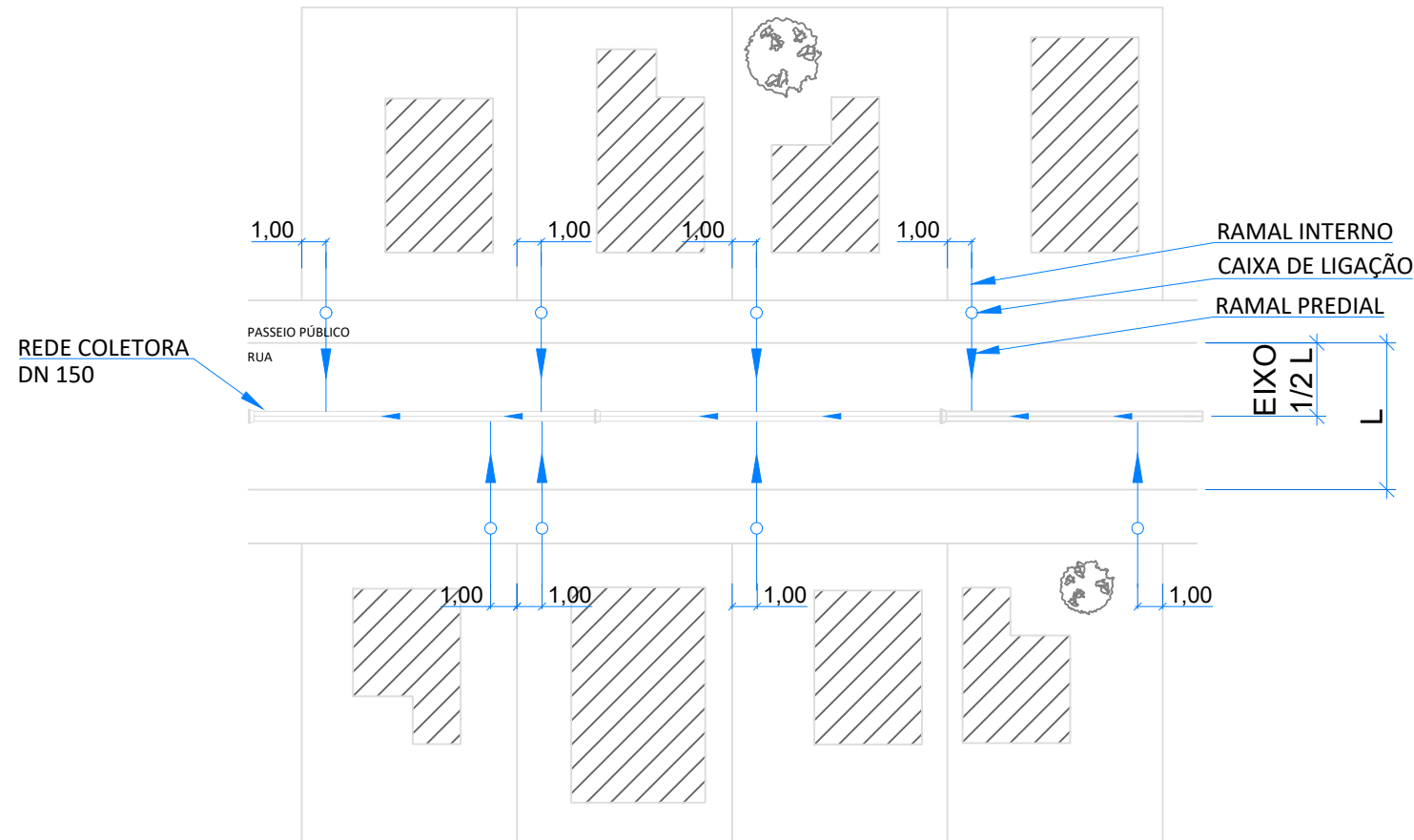


PLANTA BAIXA
ESCALA 1/40



CORTE AA
ESCALA 1/40



LIGAÇÕES PREDIAIS (DOMICILIAR)
PLANTA BAIXA
ESCALA 1/40

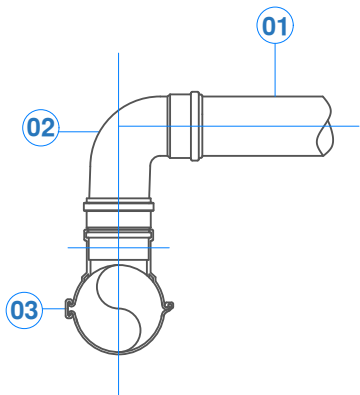
LISTA DE MATERIAL DAS LIGAÇÕES (PREDIAIS)					
ITEM	DISCRIMINAÇÃO	UNID.	MATERIAL	DN (mm)	QUANT.
	TUBOS				
01	TUBO CILINDRICO LISO, JEI, NBR 7362	M	PVC—OCRE	100	var.
02	CURVA 90° JEI, NBR 7362	PÇ	PVC—OCRE	100	01
03	SELIM 90°, COM TRAVAS, NBR 7362	PÇ	PVC—OCRE	100xØREDE	01

NOTAS:

- 1 – DIMENSÕES E COTAS EM METROS, DIÂMETROS EM MILÍMETROS.
- 2 – DIVERGÊNCIAS ENTRE AS COTAS ASSINALADAS E AS SUAS DIMENSÕES MEDIDAS PREVALECERÃO AS PRIMEIRAS.
- 3 – TODO DIÂMETRO NÃO ESPECIFICADO SERÁ DE 150MM.
- 4 – TODO MATERIAL NÃO ESPECIFICADO SERÁ PVC.

ESPECIFICAÇÕES

- 1 – A REDE COLETORA DEVERÁ SER EXECUTADA COM TUBOS RÍGIDOS DE PVC COM JUNTA ELÁSTICA, CONFORME NORMA NBR 7362 OU TUBOS DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD), NOS DIÂMETROS ESPECIFICADOS EM PLANTA.
- 2– DEVERÃO SER EXECUTADOS NA PARTE MAIS BAIXA DO TERRENO, PERPENDICULARES AO ALINHAMENTO PREDIAL, A 1,00M DA DIVISA DOS LOTES, DEVENDO ESTAR INDICADOS NA PLANTA DE REDES DE ESGOTO;
- 3 – O RAMAL PREDIAL DEVERÁ SER EXECUTADO COM TUBO RÍGIDO DE PVC COM JUNTA ELÁSTICA, CONFORME NBR 7362, OU POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE, COM DIÂMETRO DE 100MM E ASSENTADOS COM DECLIVIDADE IGUAL OU SUPERIOR A 1%.
- 4 – SERÃO UTILIZADAS CONEXÕES DO TIPO SELIM 90° ELÁSTICO COM TRAVAS E CURVAS 90°, PARA CONEXÃO DA LIGAÇÃO PREDIAL A REDE COLETORA.



DETALHE 01
LIGAÇÃO PREDIAL
SEM ESCALA

RESPONSÁVEIS TÉCNICOS:

TÉCNICO PROJETISTA: Kellen dos Santos Venuto
DATA DE APROVAÇÃO:19/12/2025 REVISÃO: 00

TODOS OS PROJETOS PADRÕES DEVERÃO, QUANDO NECESSÁRIO, SER AJUSTADOS, EM TEMPO HÁBIL PARA A EXECUÇÃO DA OBRA, ATENDENDO AS ESPECIFICIDADES DE CADA PROJETO, ADEQUANDO—OS AO LOCAL DE CONSTRUÇÃO.

ASSUNTO:

PADRÃO DE RAMAL DE ESGOTO DOMICILIAR (01/01)



RIC AMBIENTAL -
ÁGUA E ESGOTO DE MARÍLIA - S/A
CNPJ: 17.087.515/0001-08
(14) 3434.0220
Avenida Santo Antônio, 1.817 - Marília - SP
ricambiental.com.br

PADRONIZAÇÃO

A – GERAL

A1 – CERCAS E
DIVISÓRIAS

A1.1