

 ÁREA EM ESTUDO

LEGENDA:

_____ REDE COLETORA DE ESGOTO PROJETADA (PVC)
 - . - . - . INTERCEPTOR DE ESGOTO PROJETADO (FERRO FUNDIDO)

N° DO TRECHO
 COMPRIMENTO m - DECLIVIDADE
 m/m - DIÂMETRO
 COTA DE TOPO

xyy = PV n* yy da Bacia x

○ PV – POÇO DE VISITA
● TQ – TUBO DE QUEDA OU DEGRAU

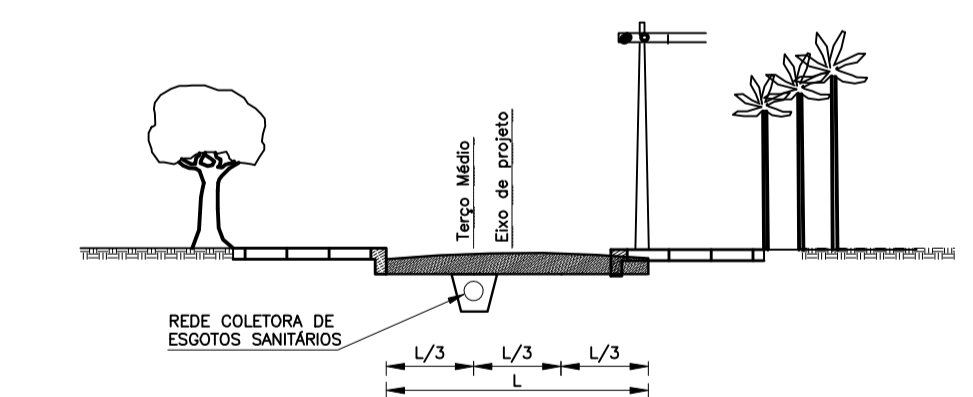
▲ EEEB – ESTAÇÃO ELEVATÓRIA DE ESGOTO BRUTO

NOTAS:

1-QUANDO NÃO HOUVER INFORMAÇÃO DE DIÂMETRO, CONSIDERAR DN150.
2-DIMENSÕES, ELEVAÇÕES EM METROS E DIÂMETROS EM MILÍMETROS.

OBSERVAÇÃO:

SEMPRE QUE POSSÍVEL A TUBULAÇÃO DA REDE COLETORA DE ESGOTOS SERÁ POSICIONADA NO TERÇO MÉDIO DA RUA, CONFORME MOSTRA A FIGURA ABAIXO.



NÚMEROS	TÍTULOS	Nº	LOCAL	DISCRIMINAÇÃO	DES.	DIV.	GER.	DATA	
PRINCIPAIS DESENHOS DE REFERÊNCIA			REVISÃO						

CANCELA E SUBSTITUI
O DESENHO NÚMERO:

CANCELADO E SU-
TUÍDO PELO DESE-
NÚMERO:

CENTRO DE DOCUMENTAÇÃO

RECEBIDO: ____/____/____
Nº DOC.: _____ ASS.: _____

APROVAÇÃO CESAN:

ASS.: _____ MATR.: _____
UNID.: _____ DATA: / /

EMITENTE:	
-----------	--



PROJETADO:

FLAVIA NAGEM NOGUEIRA ZANONI

CREA: 5998/D REGIAO: E

DATA: 03 / 03 / 2012

RESPONSÁVEL TÉCNICO: ANTONIO CARLOS CARNEIRO DE CAMARGO
CREA: 0600643261 REGIÃO: SP ART N°0820140042287 DATA: 16/04/2014

COORDENADOR:	
--------------	--

EDSON LOUREIRO MIGUEL

CREA: 005461/D REGIAO: E

0876 DS 099 W 0037

EMISSÃO CESAN

PROJETADO: _____

CREA:

— DESENHADO: _____

VERIFICADO:

DIVISÃO:

GERÊNCIA: _____

DATAS



MUNICÍPIO: SANTA LEOPOLDINA	DISTRITO: SEDE	BAIRRO: —
NOME DO EMPREENDIMENTO: MELHORIA NO SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO DE SANTA LEOPOLDINA		

TÍTULO: SISTEMA DE ESGOTAMENTO SANITÁRIO DE SANTA LEOPOLDINA
PROJETO HIDRÁULICO
ELABORADO POR: PEDRO COLLETTA DE SOUZA

ESCALA:	FOLHA:	N° CESAN	REV:
1/1000	08/12	B-056-000-94-5-XX-0032	00