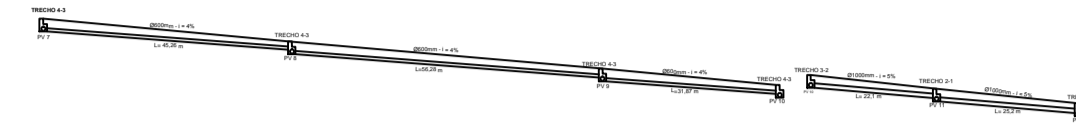


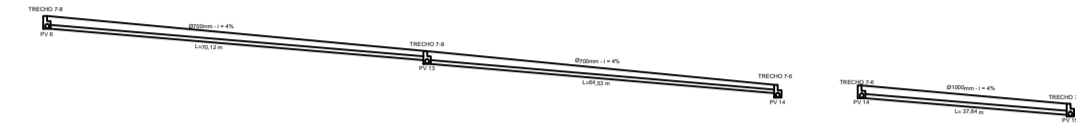
APÊNDICE C - REDE COLETORA



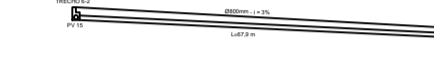
PERFIL LONGITUDINAL DA REDE COLETORA - Rua José Henrique da Costa



PERFIL LONGITUDINAL DA REDE COLETORA - Rua José Vinagre



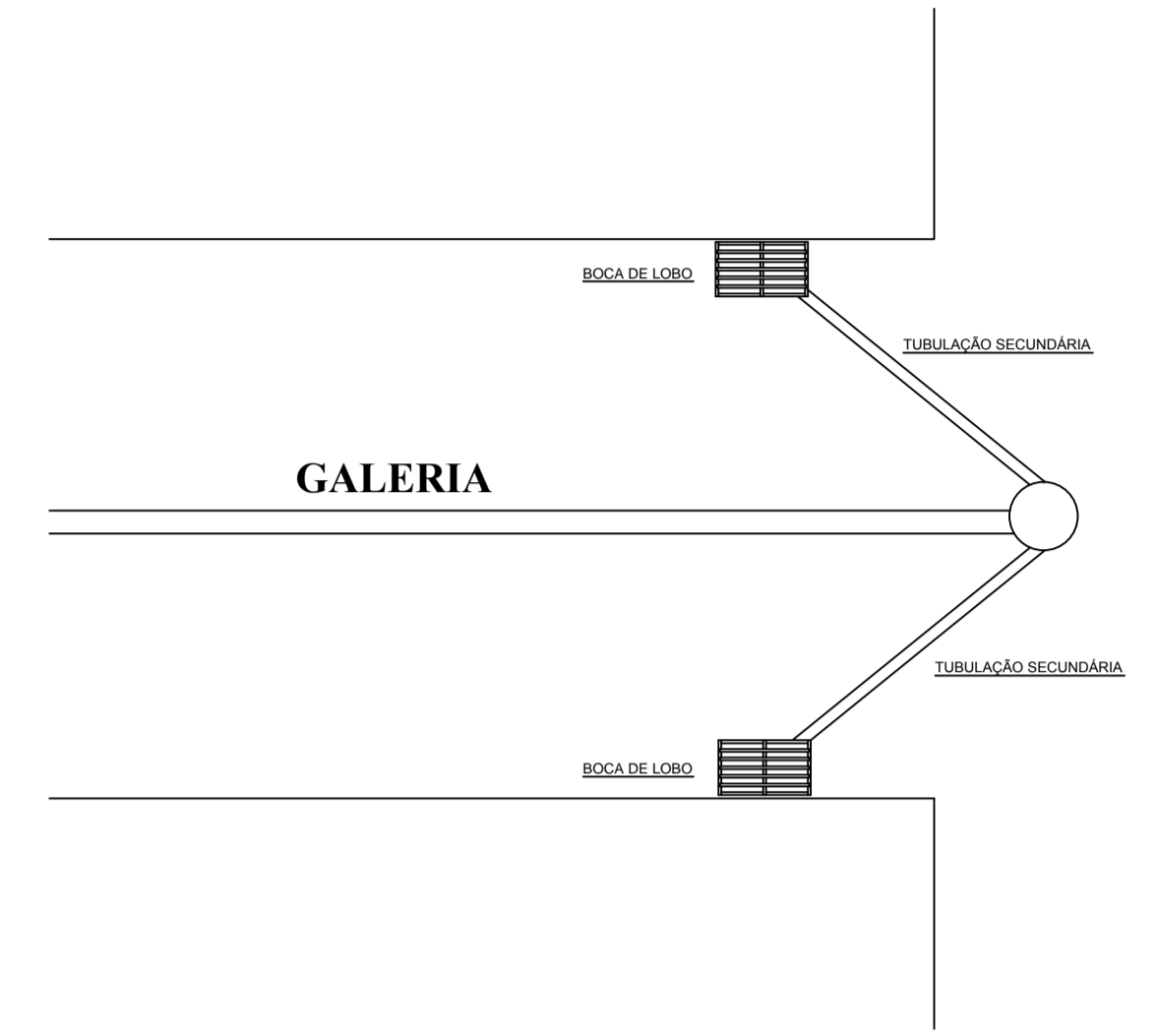
PERFIL LONGITUDINAL DA REDE COLETORA - Primeiro de Maio



PERFIL LONGITUDINAL DA REDE COLETORA - Avenida Deputado Carlos Luz



PERFIL DA GALERIA



DIMENSIONAMENTO DA TUBULAÇÃO SECUNDÁRIA

Trecho	ig	Q Ent			Ø calc(m)		Ø com. (mm)		n
		ME	MD	Total	Esq.	Dir	Esq.	Dir	
1-2	0,01000	1,2569	1,2829	2,5398	0,312	0,319	400	400	0,016
2-3	0,01000	1,7645	1,7825	3,5470	0,439	0,443	600	600	0,016
3-8	0,01000	1,7434	1,7519	3,4953	0,434	0,436	600	600	0,016
3-4	0,01000	1,5824	1,5919	3,1743	0,393	0,396	400	400	0,016
6-7	0,01000	1,9271	1,9686	3,8957	0,479	0,49	600	600	0,016
7-8	0,01000	1,8334	1,8833	3,7167	0,456	0,456	600	600	0,016
26-25	0,01000	0,2031	-	0,2031	0,05	-	400	-	0,016
25-21	0,01000	0,3515	-	0,3515	0,087	-	400	-	0,016
21-20	0,01000	0,0920	-	0,092	0,023	-	400	-	0,016
20-14	0,01000	0,5868	-	0,5868	0,146	-	400	-	0,016
14-8	0,01000	0,5868	-	0,5868	0,146	-	400	-	0,016
8-4	0,01000	0,5868	-	0,5868	0,146	-	400	-	0,016
2-6	0,01000	-	1,7910	1,791	-	0,445	-	600	0,016

ESCALA - 1:1000

PROJETO: PROJETO DE MICRODRENAGEM - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO 2	DATA: 03/04/2016
LOCAL: AVENIDA DEPUTADO CARLOS E RUA JOSÉ H. DA COSTA - TRÊS CORAÇÕES - MG	
NOME:	
AUTOR: NAYARE ELEUTÉRIO COSTA - 201210084	FOLHA: 03/04