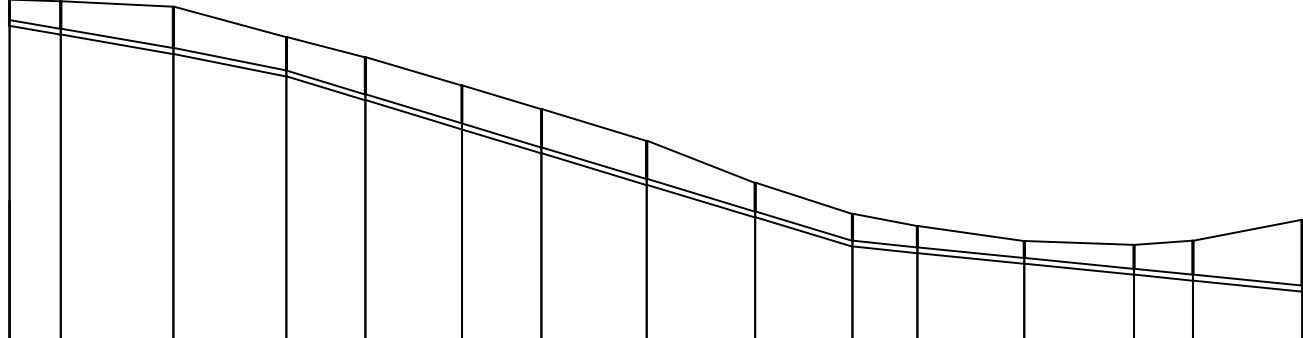


Caixas de Visita		7,4	7,3	7,2	7,1	7
Distancias (m)	à origem	0	49,94	105,78	159,8	214,98
	parciais		49,94	55,84	54,02	55,18
Cotas (m)	do terreno	44,308 44,29	45,49	45,27	45,29	45,56
	da soleira		43,79	43,23	42,69	42,14
Profundidade à soleira (m)		1,2	1,48	2,06	2,87	3,65
Diámetro do colector (mm)			315	315	315	315
Inclinação do colector (%)			1	1	0,9	0,9

7.1-7.4



Caixas de Visita		7,19	7,18	7,17	7,16	7,15	7,14	7,13	7,12	7,11	7,10	7,9	7,8	7,7	7,6	7,5
Distancias (m)	à origem	0	27,12	59,66	59,81	41,78	51,06	42,12	55,66	57,35	51,46	34,32	56,64	58,04	31,2	57,71
	parciais		27,12	86,78	146,59	188,37	239,43	281,55	337,21	394,56	446,02	480,34	536,98	595,02	626,22	683,93
Cotas (m)	do terreno	52,99	52,91	52,62	51,01	49,94	48,46	47,2	45,52	43,31	41,67	41,02	40,22	40,02	40,24	41,35
	da soleira	51,618 51,6	51,14	50,12	48,92	47,67	46,14	44,86	43,19	41,47	39,93	39,58	39,02	38,44	38,13	37,55
Profundidade à soleira (m)		1,39	1,77	2,5	2,08	2,27	2,32	2,34	2,33	1,84	1,74	1,44	1,2	1,58	2,11	3,8
Diámetro do colector (mm)		315	315	315	315	315	315	315	315	315	315	315	315	315	315	315
Inclinação do colector (%)		1,6	1,7	1,9	2,9	2,9	2,9	3	2,9	2,9	1	0,9	0,9	0,9	0,9	1

7.6-7.19

<p align="center">CÂMARA MUNICIPAL DE MIRA D.O.M.S.B.A. GABINETE DE ESTUDOS, PROJECTOS E PLANEAMENTO URBANO</p>			Fase: PROJECTO DE EXECUÇÃO		
			Parte: ARQUITECTURA		
Obra: SANEAMENTO RAMALHEIRO	Ref.º:	Projectou:	Desenho(s): PERFIL DA REDE DE SANEAMENTO	D.G.:	Folha N.º:
	Data: 04/13	Desenhou: Custódio Manuel Martins de Jesus		005	05
Copiou:			Escala(s):	1:4000	