



Projeto Executivo do Sistema de Esgotamento Sanitário dos Bairros Centro, Sete de Setembro e Santa Terezinha - Gaspar/SC



BACIA: ST 04A RUA: FRANCISCO N. SCHMITI PAVIMENTO: LAJOTA DATA: 12/03/2013

Dispositivo de Inspeção	Estaca	Distância (m)	Progressiva (m)	C. Terreno (m)	C. Projeto (m)	C. Fundo (m)	C. Régua (m)	Declividade (m/m)	esp. (mm)	Cruzeta (m)	Prof. Vala (m)	Alt. Régua (m)	Diam.PV (mm)	Diam. Tub. (mm)	Observação
T,L, 02	4+17,31m	0,00	0,00	23,895	22,849	22,845	25,345	0,0336	3,600	2,500	1,050	1,450	150	150	TL
	4	17,31	17,31	23,795	22,268	22,264	24,864	0,0336	3,600	2,600	1,531	1,069		150	
P,V, 01	3+2,93m	17,07	34,38	22,741	21,695	21,691	24,191	0,0336	3,600	2,500	1,050	1,450	1.100	150	PV
	3	2,93	37,31	22,480	21,253	21,249	23,749	0,1509	3,600	2,500	1,231	1,269		150	
	2	20,00	57,31	19,560	18,235	18,231	20,731	0,1509	3,600	2,500	1,328	1,172		150	
P,V, 03	1+15,31m	4,69	62,00	18,674	17,527	17,524	20,024	0,1509	3,600	2,500	1,150	1,350	1.100	150	PV
	1	15,31	77,31	15,901	14,576	14,572	17,072	0,1928	3,600	2,500	1,329	1,171		150	
P,V, 07	0+17,01m	2,99	80,30	15,396	14,000	13,996	16,496	0,1928	3,600	2,500	1,400	1,100	1.100	150	PV
P,V, 06	0PP	17,01	97,31	13,643	12,547	12,543	15,043	0,0854	3,600	2,500	1,100	1,400	1.100	150	PV

DN150mm - PVC



Projeto Executivo do Sistema de Esgotamento Sanitário dos Bairros Centro, Sete de Setembro e Santa Terezinha - Gaspar/SC



BACIA: ST 04A RUA: FRANCISCO N. SCHMITI PAVIMENTO: LAJOTA DATA: 12/03/2013

Dispositivo de Inspeção	Estaca	Distância (m)	Progressiva (m)	C. Terreno (m)	C. Projeto (m)	C. Fundo (m)	C. Régua (m)	Declividade (m/m)	esp. (mm)	Cruzeta (m)	Prof. Vala (m)	Alt. Régua (m)	Diam.PV (mm)	Diam. Tub. (mm)	Observação
T,L, 04	3+15,07m	0,00	0,00	18,004	16,958	16,954	19,454	0,0782	3,600	2,500	1,050	1,450	150	150	TL
	3	15,07	15,07	17,045	15,780	15,776	18,276	0,0782	3,600	2,500	1,269	1,231		150	
P,V, 05	2+0,81m	19,19	34,26	15,726	14,279	14,276	16,776	0,0782	3,600	2,500	1,450	1,050	1.100	150	PV
	2	0,81	35,07	15,625	14,234	14,230	16,730	0,0561	3,600	2,500	1,395	1,105		150	
	1	20,00	55,07	14,184	13,112	13,108	15,608	0,0561	3,600	2,500	1,076	1,424		150	
P,V, 06	0PP+5,48m	14,52	69,59	13,643	12,297	12,293	14,793	0,0561	3,600	2,500	1,350	1,150	1.100	150	PV
P,V, 08	0PP	5,48	75,07	13,574	11,628	11,624	14,624	0,0035	3,600	3,000	1,950	1,050	1.100	150	PV
	0	0,00	0,00	0,000	0,004	0,000	1,000	0,0000	3,600	1,000	0,000	1,000		150	

DN150mm - PVC