

SISTEMA SANCAD - ORDEM DE SERVIÇO PARA REDE DE ESGOTO - OSE Nº: 08**Processo de Locação: Gabarito / Cruzeta**

11/06/2021

Cidade: ARARUAMA**Bairro: SOBARA****Bacia: SÍTIO JAQUEIRA****Rua:****entre:****e:****Obs: Extensão: 132.00 m****Diâmetro: 150 m****Material: PVC****Lado: DIREITO****Trechos: 009-001 a 009-007****Vol. de Escavação: até 1.0 m: 10.80 m³ / entre 1.0 e 2.0 m: 0.57 m³ / entre 2.0 e 3.0 m: 0.00 m³ / acima de 3.0 m: 0.00 m³ - Pav: TERRENO NATURAL**

Nome da Estaca	Distância do PV de Referência	Cota do Terreno (Piquete)	Declividade do Tubo	Cota Geratriz Inferior Interna do Tubo	Altura do Gabarito ou Comprimento da Cruzeta	Profundidade da Geratriz Inferior do Tubo (Gabar)	Diâmetro Interno + Espessura do Tubo	Cota Geratriz Superior Externa do tubo	Cota Bordo Superior da Régua	Altura do Recobrimento	Altura da Régua em Relação ao Piquete	Obs
PV10.1	0.00	42.1600	0.055806	41.3600	2.0000	0.8000	0.1525	41.5125	43.5130	0.6480	1.3530	DG 0.094
9-1E18.96	18.96	41.2000	0.055806	40.3020	2.0000	0.8980	0.1525	40.4545	42.4550	0.7460	1.2550	
PV10.2	31.00	40.4300	0.055806	39.6300	2.0000	0.8000	0.1525	39.7825	41.7830	0.6480	1.3530	
PV10.2	0.00	40.4300	0.033889	39.5360	2.0000	0.8940	0.1525	39.6885	41.6890	0.7420	1.2590	DG 0.290
9-2E8.43	8.43	40.0500	0.033889	39.2500	2.0000	0.8000	0.1525	39.4025	41.4030	0.6480	1.3530	
PV10.3	18.00	39.8200	0.033889	38.9260	2.0000	0.8940	0.1525	39.0785	41.0790	0.7420	1.2590	
PV10.5	0.00	37.4700	0.093680	36.6700	2.0000	0.8000	0.1525	36.8225	38.8230	0.6480	1.3530	
9-5E6.70	6.70	37.0550	0.093680	36.0420	2.0000	1.0130	0.1525	36.1945	38.1950	0.8610	1.1400	
PV10.6	25.00	35.1400	0.093680	34.3280	2.0000	0.8120	0.1525	34.4805	36.4810	0.6600	1.3410	
PV10.6	0.00	35.1400	0.136353	34.3280	2.0000	0.8120	0.1525	34.4805	36.4810	0.6600	1.3410	DG 0.276
9-6E1.87	1.87	35.1150	0.136353	34.0730	2.0000	1.0420	0.1525	34.2255	36.2260	0.8900	1.1110	
PV10.7	17.00	32.8100	0.136353	32.0100	2.0000	0.8000	0.1525	32.1625	34.1630	0.6480	1.3530	
PV10.7	0.00	32.8100	0.061333	31.7340	2.0000	1.0760	0.1525	31.8865	33.8870	0.9240	1.0770	

Firma: _____ **Arquivo:** _____ **Conferente:** _____**Fiscal Construtora:** _____ **Fiscal da Empresa:** _____**O.S.E. autorizada para execução - data:** ____ / ____ / ____ **Engenheiro Fiscal da Empresa:** _____

Nome da Estaca	Distância do PV de Referencia	Cota do Terreno (Piquete)	Declividade do Tubo	Cota Geratriz Inferior Interna do Tubo	Altura do Gabarito ou Comprimento da Cruzeta	Profundidade da Geratriz Inferior do Tubo (Gabar)	Diâmetro Interno + Espessura do Tubo	Cota Geratriz Superior Externa do tubo	Cota Bordo Superior da Régua	Altura do Recobrimento	Altura da Régua em Relação ao Piquete	Obs
9-7E5.08	5.08	32.6500	0.061333	31.4220	2.0000	1.2280	0.1525	31.5745	33.5750	1.0760	0.9250	
PV010	18.00	31.4300	0.061333	30.6300	2.0000	0.8000	0.1525	30.7825	32.7830	0.6480	1.3530	

Firma: _____ Arquivo: _____ Conferente: _____

Fiscal Construtora: _____ Fiscal da Empresa: _____

O.S.E. autorizada para execução - data: ____ / ____ / _____ Engenheiro Fiscal da Empresa: _____