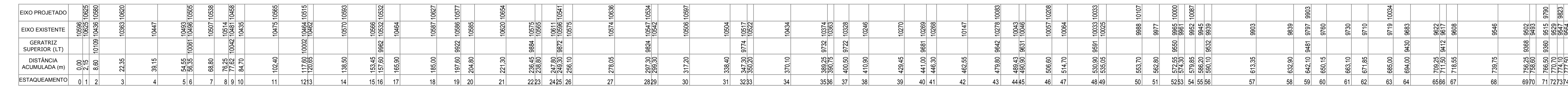


Escala Vertical 1:20
Escala Horizontal 1:1000



2 Escala 1:1000

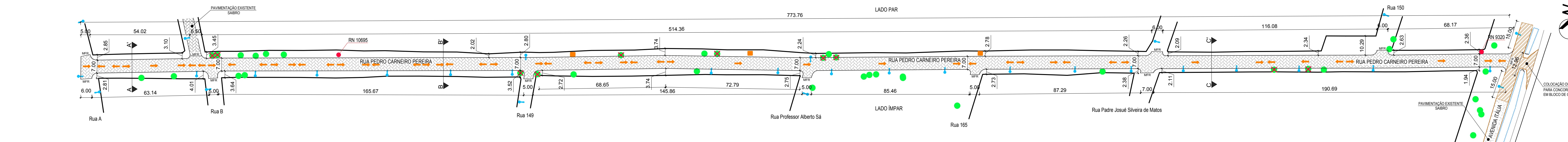


TABELA RESUMIDA DO PERÍL LONGITUDINAL - RUA PEDRO CARNEIRO PEREIRA									
RN Localizado no passeio, implantado através de estaca de madeira na esquina da Rua Pedro Carneiro Pereira com Av. Itália, sendo sua altura = 9320.									
ESTACA	DIST. ACUM.	DISTÂNCIA (m)	Ø (mm)	I (%)	Cota Est. (m)	Ex. Existente (mm)	Eixo Projetado (mm)	Meio Fm (m)	
0	0,00	0,00	-	-	-	10696	-	-	-
1	2,15	2,15	-	-	-	10625	10625	10695	-
2	8,60	6,45	1000	0,1	10109	10436	10500	10550	-
3	22,35	13,75	1000	0,1	10095	10363	10400	10500	-
4	39,15	16,80	1000	0,1	10078	10447	10485	10533	-
5	54,55	15,40	1000	0,1	10063	10493	10511	10481	-
6	96,35	1,80	1000	0,1	10061	10496	10505	10475	-
7	68,80	12,45	1000	0,1	10049	10507	10538	10508	-
8	76,25	7,45	1000	0,1	10044	10514	10470	10514	-
9	77,65	1,40	1000	0,1	10042	10481	10458	10428	-
10	84,70	7,08	1000	0,1	10035	10485	10459	10459	-
11	102,40	17,70	1000	0,1	10017	10475	10565	10535	-
12	117,60	15,20	1000	0,1	10002	10492	10585	10485	-
13	133,50	3,05	1000	0,1	9999	105462	10586	10586	-
14	138,50	17,80	1000	0,1	9981	10570	10593	10563	-
15	153,45	14,95	1000	0,1	9966	10566	10545	10515	-
16	157,60	4,15	1000	0,1	9962	10532	10532	10502	-
17	165,90	8,30	1000	0,1	9954	10464	10561	10531	-
18	172,25	19,10	1000	0,1	9947	10467	10577	10547	-
19	197,60	12,60	1000	0,1	9922	10586	10577	10547	-
20	204,80	7,20	1000	0,1	9915	10585	10600	10570	-
21	221,30	16,50	1000	0,1	9898	10620	10654	10624	-
22	236,45	15,15	1000	0,1	9884	10575	10593	10563	-
23	251,60	2,35	1000	0,1	9878	10565	10583	10553	-
24	247,80	1,00	1000	0,1	9873	10511	10547	10517	-
25	249,30	1,50	1000	0,1	9872	10596	10541	10511	-
26	256,10	6,80	1000	0,1	9865	10575	10563	10533	-
27	278,05	23,95	1000	0,1	9843	10574	10636	10606	-
28	307,05	19,25	1000	0,1	9827	10547	10654	10624	-
29	299,30	2,00	1000	0,1	9822	10542	10540	10510	-
30	317,20	17,90	1000	0,1	9804	10506	10597	10567	-
31	338,40	21,20	1000	0,1	9783	10504	10630	10600	-
32	347,30	8,90	1000	0,1	9774	10517	10622	10472	-
33	378,05	7,10	1000	0,1	9771	10522	10463	10463	-
34	370,10	19,90	1000	0,1	9751	10434	10430	10400	-
35	388,25	19,15	1000	0,1	9732	10374	10369	10339	-
36	390,75	1,50	1000	0,1	9731	10363	10364	10334	-
37	400,50	9,75	1000	0,1	9722	10328	10334	10304	-
38	428,05	30,40	1000	0,1	9718	10346	10342	10271	-
39	429,45	18,55	1000	0,1	9699	10270	10242	10212	-
40	441,00	11,55	1000		9681	10200	10176	10106	-
41	446,30	5,30	1000	0,1	9676	10268	10189	10159	-
42	462,55	16,25	1000	0,1	9659	10147	10138	10108	-
43	478,05	17,25	1000	0,1	9643	10061	10078	10053	-
44	489,45	9,65	1000	0,1	9632	10043	10128	10098	-
45	490,90	1,45	1000	0,1	9631	10040	10135	10105	-
46	506,60	15,70	1000	0,1	9615	10057	10208	10178	-
47	514,70	8,10	1000	0,1	9607	10064	10205	10120	-
48	524,05	16,20	1000	0,1	9597	10039	10223	10093	-
49	535,05	4,15	1000	0,1	9587	10025	10046	10016	-
50	553,70	18,65	1000	0,1	9568	9988	10107	10077	-
51	562,80	9,10	1000	0,1	9559	9977	10055	10025	-
52	572,55	9,75	1000	0,1	9550	9965	10020	9970	-
53	584,10	1,75	1000	0,1	9543	9961	10014	9991	-
54	579,85	5,55	1000	0,1	9543	9952	10087	10057	-
55	586,20	6,35	1000	0,1	9536	9945	10068	10038	-
56	590,10	3,90	2x1000	0,1	9532	9939	10057	10027	-
57	613,35	23,25	2x1000	0,1	9529	9930	9983	9953	-
58	628,05	19,55	2x1000	0,1	9520	9919	9980	9950	-
59	642,10	14,05	2x1000	0,1	9481	9797	9903	9873	-
60	650,15	8,05	2x1000	0,1	9473	9760	9908	9888	-
61	663,10	12,95	2x1000	0,1	9460	9730	9967	9937	-
62	671,85	8,75	2x1000	0,1	9451	9710	9994	9964	-
63	685,10	13,15	2x1000	0,1	9438	9719	10004	9974	-
64	694,00	9,90	2x1000	0,1	9430	9683	10007	9977	-
65	709,25	15,25	2x1000	0,1	9415	9622	9961	9931	-
66	711,50	2,25	2x1000	0,1	9412	9617	9955	9925	-
67	718,55	7,05	2x1000	0,1	9405	9608	9954	9924	-
68	728,10	21,20	2x1000	0,1	9395	9546	9940	9910	-
69	756,25	16,50	2x1000	0,1	9368	9502	9821	9791	-
70	758,60	2,35	2x1000	0,1	9366	9493	9814	9784	-
71	766,50	7,90	2x1000	0,1	9360	9515	9790	9760	-
72	770,70	4,20	-	-	-	9529	9808	9778	-
73	774,10	3,40	-	-	-	9547	9823	9789	-
74	777,50	3,40	-	-	-	9564	-	-	-



3 Escala 1:100



4 Escala 1:100



5 Escala 1:100

LEGENDA	
	CAIXA COM BOCA DE LOBO - BL1
	POÇO DE VISITA - PV3 / PV4 / PV5 / PV6
	CAIXA COM BOCA DE LOBO - EXISTENTE
	TUBULAÇÃO PROJETADA
	SENTIDO DO ESCOAMENTO DA TUBULAÇÃO
	SENTIDO DO ESCOAMENTO SUPERFICIAL
	POSTE
	ÁRVORE
	ÁRVORE A SER RETIRADA
	MEIO-FIO PROJETADO
	MEIO-FIO EXISTENTE
	MEIO-FIO BAIXADO
	ALA DE CONCRETO ARMADO
	PARADAS DE ÔNIBUS
	PAVIMENTAÇÃO EM BLOCO DE CONCRETO INTERTRAVADO - PROJETADA
	PAVIMENTAÇÃO EM BLOCO DE CONCRETO INTERTRAVADO - EXISTENTE
	PAVIMENTAÇÃO EM SARBÃO - EXISTENTE
	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA - EXISTENTE
	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA - PROJETADA - DESVIO À ITALIA
	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA - DEVE SER ATERRADA E REFEITA POR CONTA DA DRENAGEM PROJETADA
	COLOCAÇÃO DE ATERRO DE SARBÃO PARA CONFORMÂNCIA COM A PAVIMENTAÇÃO DE BLOCO DE CONCRETO
	ÁREA DE VALA A SER ATERRADA
	BORDA DE VALA
	TUBULAÇÃO A SER RETIRADA - localização e quantidades estimadas
	VALAS EM QUE DEVE-SE COLocar REFORÇO DE SUB-LEITO DE GRANITO 30CM - localização e quantidades estimadas
	DIÂMETRO DO TUBO DE CONCRETO ARMADO TIPO 1
	INCLINAÇÃO DA TUBULAÇÃO

PREFEITURA MUNICIPAL DO RIO GRANDE
Gabinete de Programas e Projetos Especiais

Obra/Local:
Projeto de Pavimentação e Drenagem - Macrodrenagem Fase
Rua Pedro Carneiro Pereira, Rua Adv. Vitor Sacavén e trecho da
Itália - Vila Maria

Especificação: **Planta-baixa de Pavimentação - Rua Pedro Carneiro Pereira**

Equipe de Projeto:
Eng^a Civil Ana Paula Mesquita Cichowski , CREA-RS: 20791

Coordenadora: Eng^a Civil Suzel Magali Leite, CREA-RS: 39323

Chefe de Gabinete: Sarah Garcia Lemos Ahmad

Desenho:	Data:	Escala:	Pran
----------	-------	---------	------

Ana Paula M. Cichowski	Setembro/2019	Indicada	06
Bruna Porciúncula Altê			