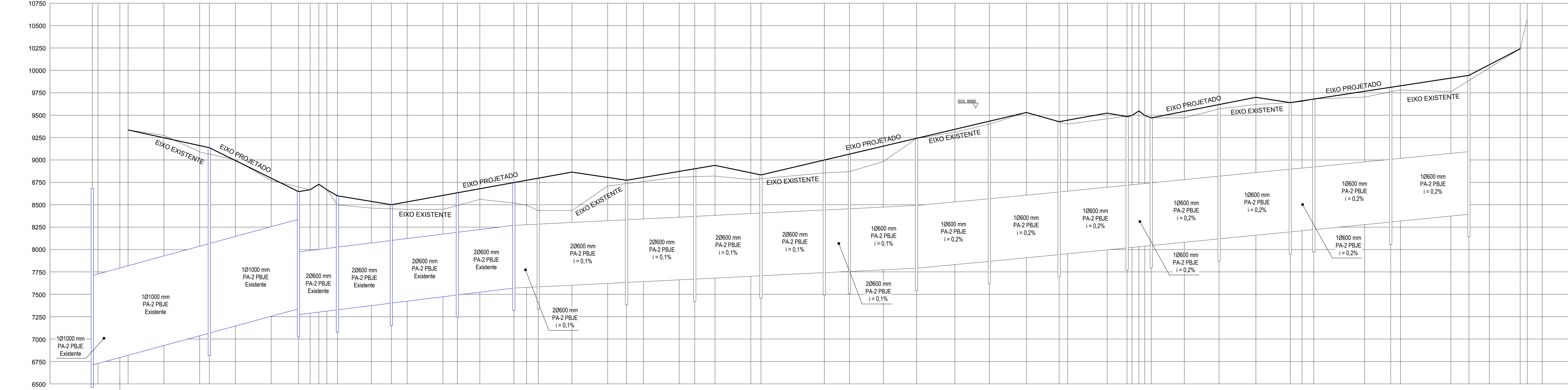
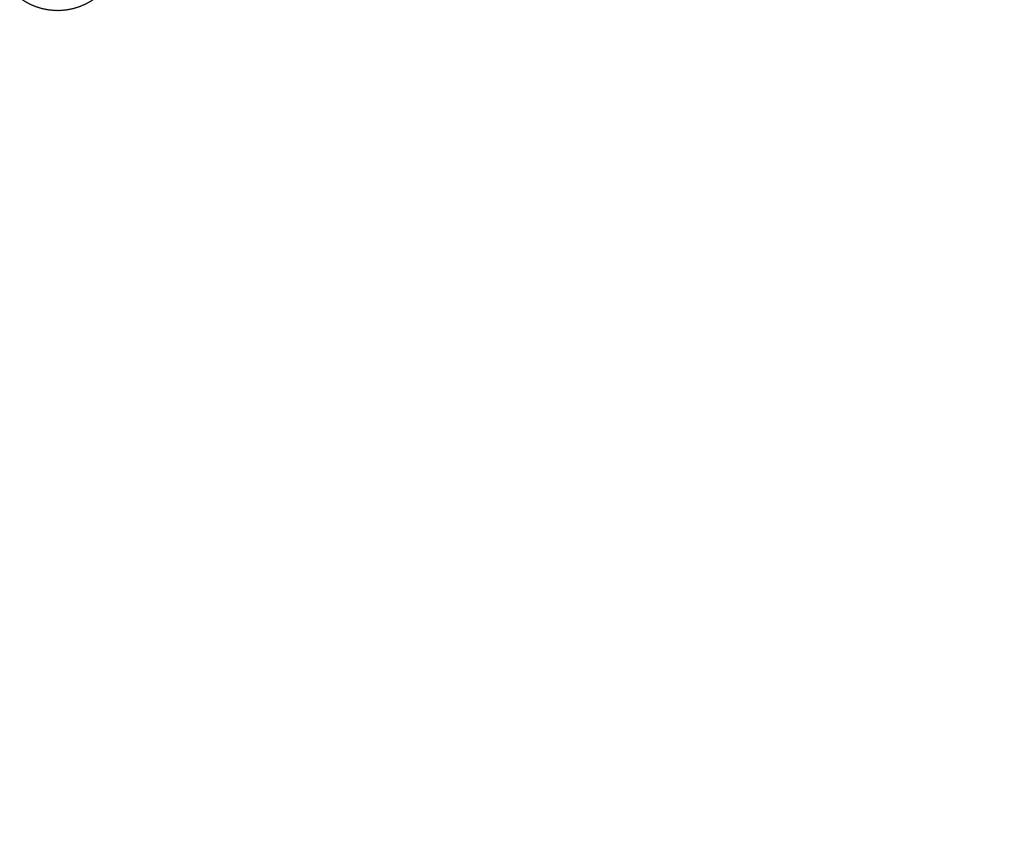
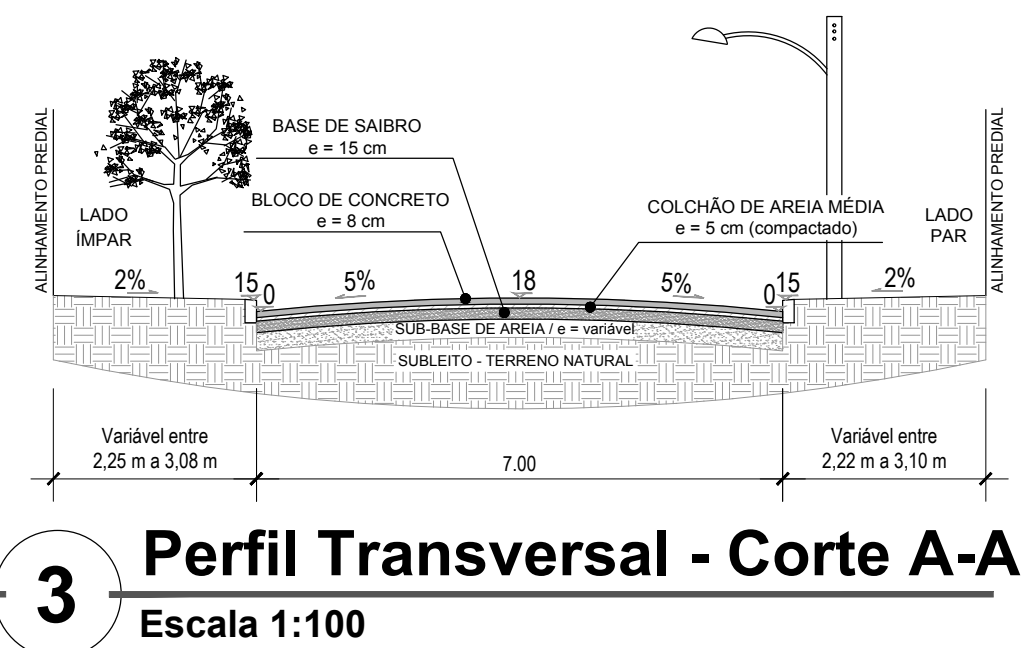


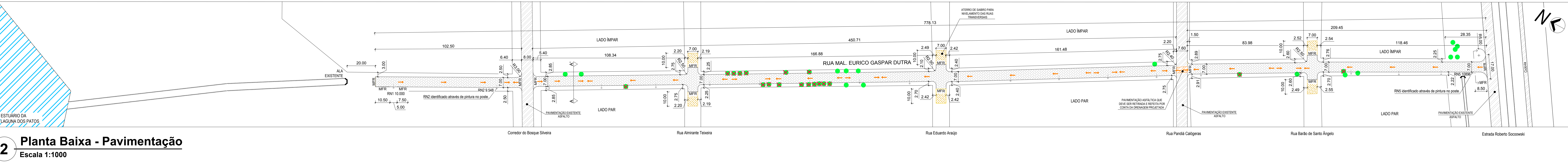
TABELA RESUMIDA DO PERFIL LONGITUDINAL- RUA MAL. EURICO GASPAR DUTRA - BAIRRO VILA SÃO JOÃO									
RNs implantados conforme indicado em planta e memorial descritivo									
ESTACA	DIST. ACUM. (m)	DISTÂNCIA (m)	Ø (mm)	i (%)	Cota LT (mm)	Cota Eixo Existente (mm)	Eixo Projetado (mm)	Meio Fio (mm)	
0	0,00	0,00	existente	-	-	-	-	-	
1	3,15	3,15	existente	-	-	-	-	-	
2	15,40	12,25	existente	-	-	-	-	-	
3	20,00	4,60	existente	-	-	9335	9335	9305	
4	40,00	20,00	existente	-	-	9275	9248	9218	
5	60,00	20,00	existente	-	-	9090	9161	9131	
6	65,40	5,40	existente	-	-	9066	9137	9107	
7	80,00	14,60	existente	-	-	9000	8993	8963	
8	100,00	20,00	existente	-	-	8770	8797	8767	
9	115,25	15,25	existente	-	-	8699	8647	8617	
10	121,80	6,55	existente	-	-	8668	8668	8638	
11	126,60	4,80	existente	-	-	8728	8728	8728	
12	131,05	4,45	existente	-	-	8668	8668	8638	
13	137,00	5,95	existente	-	-	8498	8599	8569	
14	156,00	19,00	existente	-	-	8463	8537	8507	
15	167,15	11,15	existente	-	-	8455	8500	8470	
16	176,00	8,85	existente	-	-	8455	8532	8502	
17	196,00	20,00	existente	-	-	8448	8604	8574	
18	204,05	8,05	existente	-	-	8492	8633	8603	
19	216,60	12,55	existente	-	-	8560	8679	8649	
20	235,60	19,00	2x600	0,1	8270	8530	8748	8718	
21	242,70	7,10	2x600	0,1	8277	8495	8773	-	
22	249,25	6,55	2x600	0,1	8283	8435	8797	8767	
23	268,05	18,80	2x600	0,1	8302	8435	8805	8835	
24	288,05	20,00	2x600	0,1	8322	8710	8805	8775	
25	298,60	10,55	2x600	0,1	8332	8736	8773	8743	
26	308,05	9,45	2x600	0,1	8341	8760	8805	8775	
27	328,05	20,00	2x600	0,1	8361	8808	8872	8842	
28	336,75	8,70	2x600	0,1	8370	8813	8902	8872	
29	348,05	11,30	2x600	0,1	8381	8820	8910	8840	
30	368,05	20,00	2x600	0,1	8401	8780	8857	8827	
31	373,75	5,70	2x600	0,1	8407	8790	8833	8803	
32	409,15	35,40	2x600	0,1	8442	8855	8999	8969	
33	423,20	14,05	600	0,1	8455	8870	9005	9035	
34	442,10	18,90	600	0,1	8474	8962	9154	9124	
35	460,70	18,60	600	0,2	8492	9240	9242	9212	
36	482,10	21,40	600	0,2	8535	9310	9342	9312	
37	501,40	19,30	600	0,2	8567	9400	9433	9403	
38	522,10	20,70	600	0,2	8608	9530	9530	9500	
39	540,35	18,25	600	0,2	8613	9427	9427	9397	
40	545,10	4,75	600	0,2	8653	9400	9444	9414	
41	567,25	22,15	600	0,2	8697	9400	9523	9493	
42	578,35	11,10	600	0,2	8718	9490	9484	9454	
43	581,10	2,75	600	0,2	8724	9497	9497	9467	
44	584,95	3,85	600	0,2	8731	9547	9547	-	
45	588,25	3,30	600	0,2	8738	9497	9497	9467	
46	591,90	3,65	600	0,2	8744	9470	9470	9440	
47	610,35	18,45	600	0,2	8781	9470	9513	9513	
48	629,8	19,45	600	0,2	8819	9570	9619	9589	
49	650,35	20,55	600	0,2	8860	9620	9700	9670	
50	669,6	19,25	600	0,2	8897	9640	9640	9610	
51	676,1	6,50	600	0,2	8910	9652	9660	-	
52	684,75	8,65	600	0,2	8922	9682	9680	9650	
53	711,15	26,40	600	0,2	8979	9702	9767	9737	
54	725,75	14,60	600	0,2	9007	9760	9811	9781	
55	731,15	5,40	600	0,2	9018	9782	9827	9797	
56	739,3	28,15	600	0,2	9074	9762	9913	9883	
57	769,45	10,15	600	0,2	9093	9887	9944	9914	
58	780,85	11,40	-	-	-	10028	10063	10033	
59	788,1	17,25	-	-	-	10242	10242	10242	
60	802	3,90	-	-	-	10569	-	-	
61	810,4	8,40	-	-	-	-	-	-	
62	825,5	15,10	-	-	-	-	-	-	



DECLIVIDADE																																	0,43%				0,98%				0,33%				1,15%				0,33%				0,36%				0,30%				0,34%				0,42%				0,47%				0,56%				0,36%				0,36%				0,39%				0,31%				0,30%				1,04%																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
EIXO PROJETADO																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	



LEGENDA	
	CAIXA COM BOCA DE LOBO - BL1
	POÇO DE VISITA - PV2 / PV7
	POÇO DE VISITA EXISTENTE
	CAIXA EXISTENTE A DEMOLIR
	ALA DE CONCRETO DE ALVENARIA
	TUBULAÇÃO PROJETADA
	TUBULAÇÃO EXISTENTE
	SENTIDO DO ESCOAMENTO DA TUBULAÇÃO
	SENTIDO DO ESCOAMENTO SUPERFICIAL
	POSTE
	ÁRVORE
	ÁRVORE A SER RETIRADA - 18 UNIDADES
	MEIO-FIO PROJETADO
	MEIO-FIO EXISTENTE
	MEIO-FIO REBAIXADO
	PAVIMENTAÇÃO EM BLOCO DE CONCRETO INTERTRAVADO - PROJETADA
	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA - EXISTENTE
	PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA - DEVERÁ SER RETIRADA E REFEITA POR CONTA DA DRENAGEM PROJETADA
	ATERRO DE SAIBRO
	VALA A SER ATERRADA
	VALA
	DIÂMETRO DO TUBO DE CONCRETO ARMADO TIPO 2 (PONTA E BOLSA COM JUNTA ELÁSTICA)
	INCLINAÇÃO DA TUBULAÇÃO
	COMPRIMENTO DA TUBULAÇÃO
	REFERÊNCIA DE NÍVEL



PREFEITURA MUNICIPAL DO RIO GRANDE
GABINETE DE PROGRAMAS E PROJETOS ESPECIAIS

RUA MAL. EURICO GASPAR DUTRA
PROJETO DE INFRAESTRUTURA
BAIRRO VILA SÃO JOÃO

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO E DRENAGEM
PLANTA-BAIXA DE PAVIMENTAÇÃO

GPPE 07.2022

ENGº ANA PAULA MESQUITA CICHOWSKI
CRA 459207/PE

GILBERTO ARABIDIAN JUNIOR
CHEFE DE GABINETE DE PROGRAMAS E PROJETOS ESPECIAIS

03/05
ESCALA INDICADA