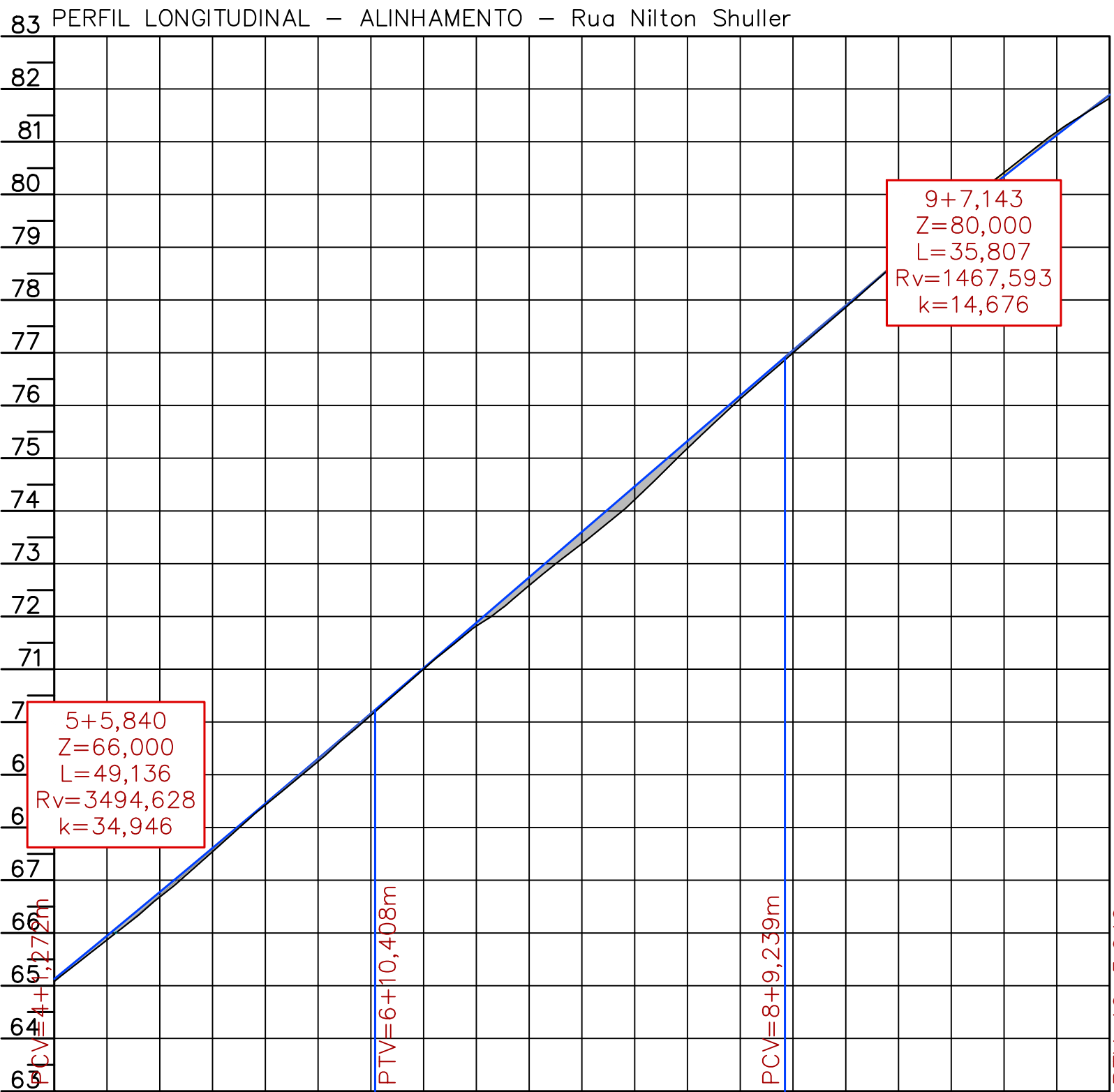


ESTACAS	COTAS TERRENO	CORTE ATERRO	COTAS PROJETO	ELEMENTOS HORIZONTAIS	ELEMENTOS VERTICAIS
0+0.000	50.223	0.000	50.223	Tg=24,476m	6.03% Lc= 18,64m
0+5.00	51.075	0.012	51.063	R=33,553m	
0+15.00	52.535	0.110	52.426	Dc=19,498m	
1+4.476	53.168		53.134		
1	53.952	0.055	54.007		
1+14.226	54.584		54.675		
2	55.459	0.119	55.588		
2+15.00	56.080		56.217		
2	56.924	0.246	57.170		
2+15.00	58.440	0.311	58.751		
3	59.384	0.220	59.671		
3+11.494	60.112		60.332		
3+15.00	60.562	0.169	60.569		
3+17.173	61.285	0.106	61.467		
4	61.745		61.914		
4+5.00	63.401	0.046	63.506		
4	65.080		65.127		
5					



ESTACAS	COTAS TERRENO	CORTE ATERRO	COTAS PROJETO	ELEMENTOS HORIZONTAIS	ELEMENTOS VERTICAIS
5	65.080	0.046	65.127	Tg=34,661m	Lc= 49,14m
5+5.00	66.681	0.095	66.776	R=200,000m	
5+11.834	66.980	0.029	67.081	Dc=16,343m	
5+15.00	68.426	0.036	68.458	Tg=8,405m	
6+0.005	69.807	0.064	69.847		
6+8.177	70.124	0.225	70.160		
6	71.270	0.138	71.294		
6+15.00	71.818	0.051	71.882		
6+16.582	72.201		72.232		
7	73.219	0.013	73.219		
7+2.732	74.219	0.071	74.219		
7+5.00	75.114		75.306		
7+8.882	76.114	0.005	76.178		
7+15.00	76.987	0.013	77.088		
7+19.874	78.744	0.071	78.731		
8+5.989	80.416		80.345		
8+10.023	81.823	0.068	81.892		
8+15.00					
9					
9+5.00					
9					
9+15.00					
10					

OBS: A CADA 20M DEVERÁ SER EXECUTADO TRAVAMENTO TRANSVERSAL DO PAVIMENTO COM MEIO FIO

# PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

MUNICÍPIO		ALFREDO WAGNER - SC	
OBRA		CONTEÚDO	
RUA NILTON SHULLER		PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS SEXTAVADAS PLANTA BAIXA E PERFIL	
PROJETO		APROVAÇÃO DA PREFEITURA	
VINÍCIUS FELLER Engenheiro Civil CREA/SC 147.982-3			
REVISÃO	DATA	PRANCHA	
REVISÃO 001	JUNHO/2023	01/04	

ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS  
DA REGIÃO DA GRANDE FLORIANÓPOLIS  
"GRANFOPOLIS"  
ASSESSORIA DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

LEGENDA

POSTE EXISTENTE

CADASTRO

CERCA DE ARAME

DRENAGEM EXISTENTE

MEIO-FIO 13X15X30X100cm

CORTE

ATERRO

PAVIMENTO PROJETADO EM LAJOTAS SEXTAVADAS

BORDOS EXISTENTES

EIXO DA PISTA DE TRÁFEGO

GREIDE DE TERRAPLENAGEM

DESLOCAMENTO/DEMOLIÇÃO

PLACA DE SINALIZAÇÃO DE REGULAMENTAÇÃO R-1

PLACA DE INDICATIVA DE NOME DE RUA

PLACA DEADVERTÊNCIA A-1a

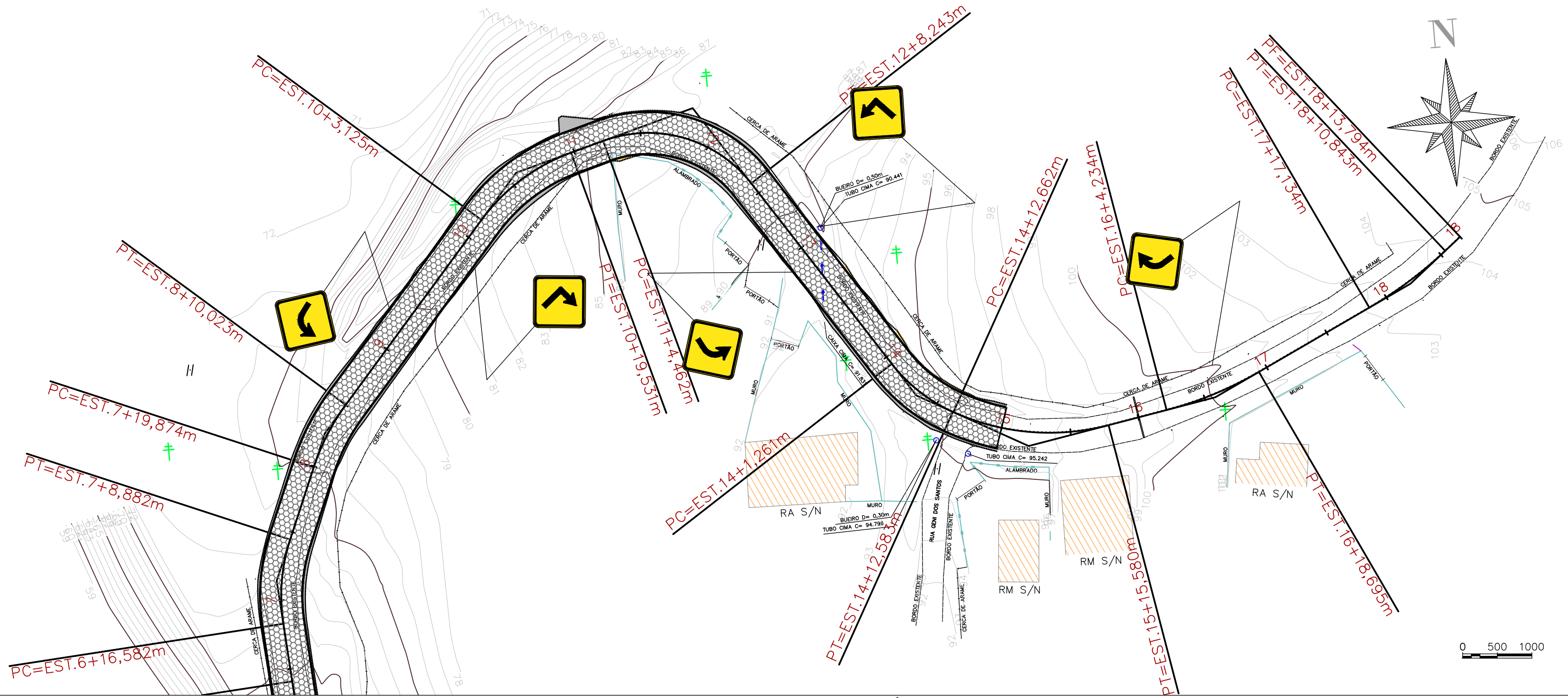
PLACA DEADVERTÊNCIA A-1b

PLACA DEADVERTÊNCIA A-2a

PLACA DEADVERTÊNCIA A-2b

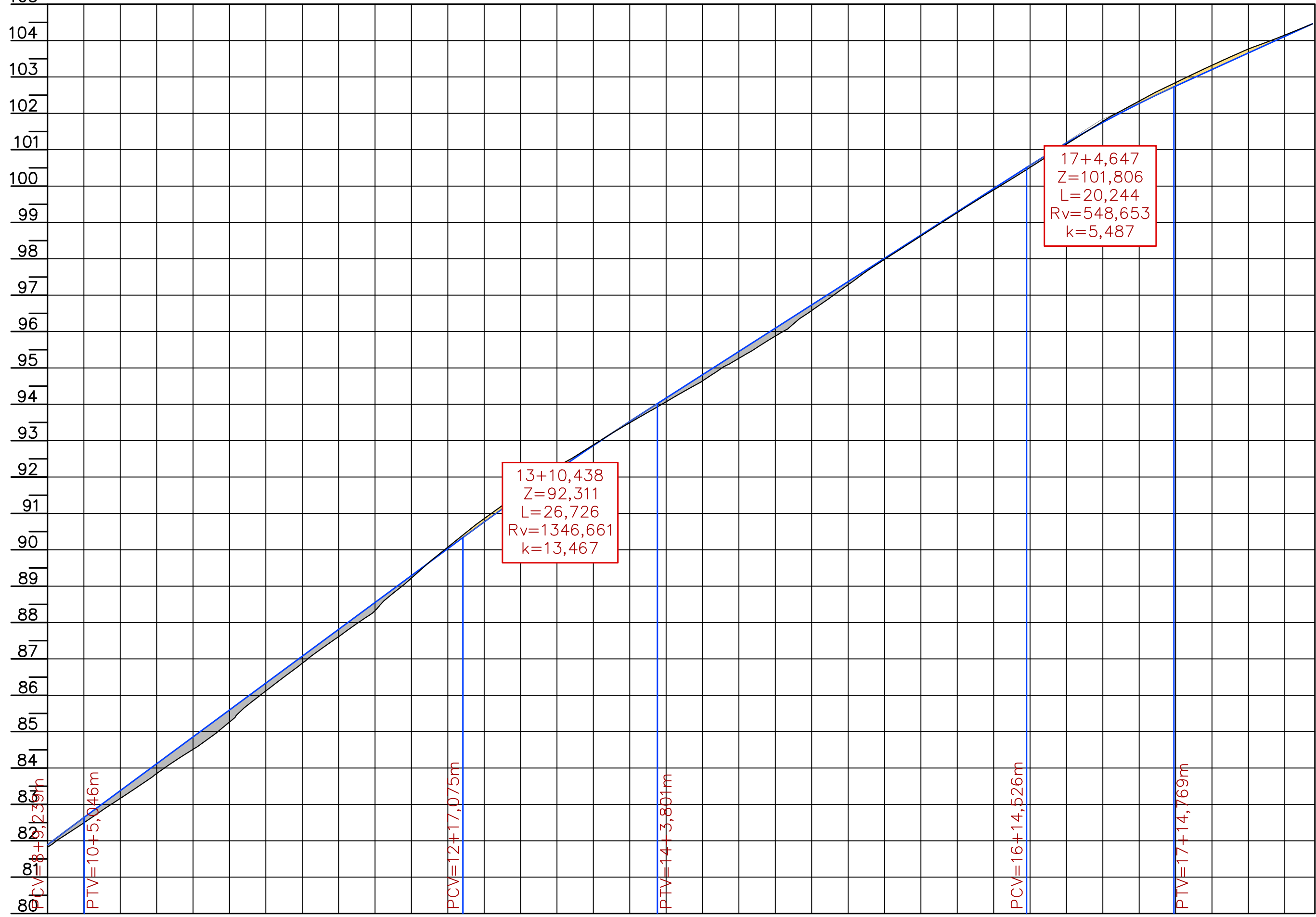
0 500 1000



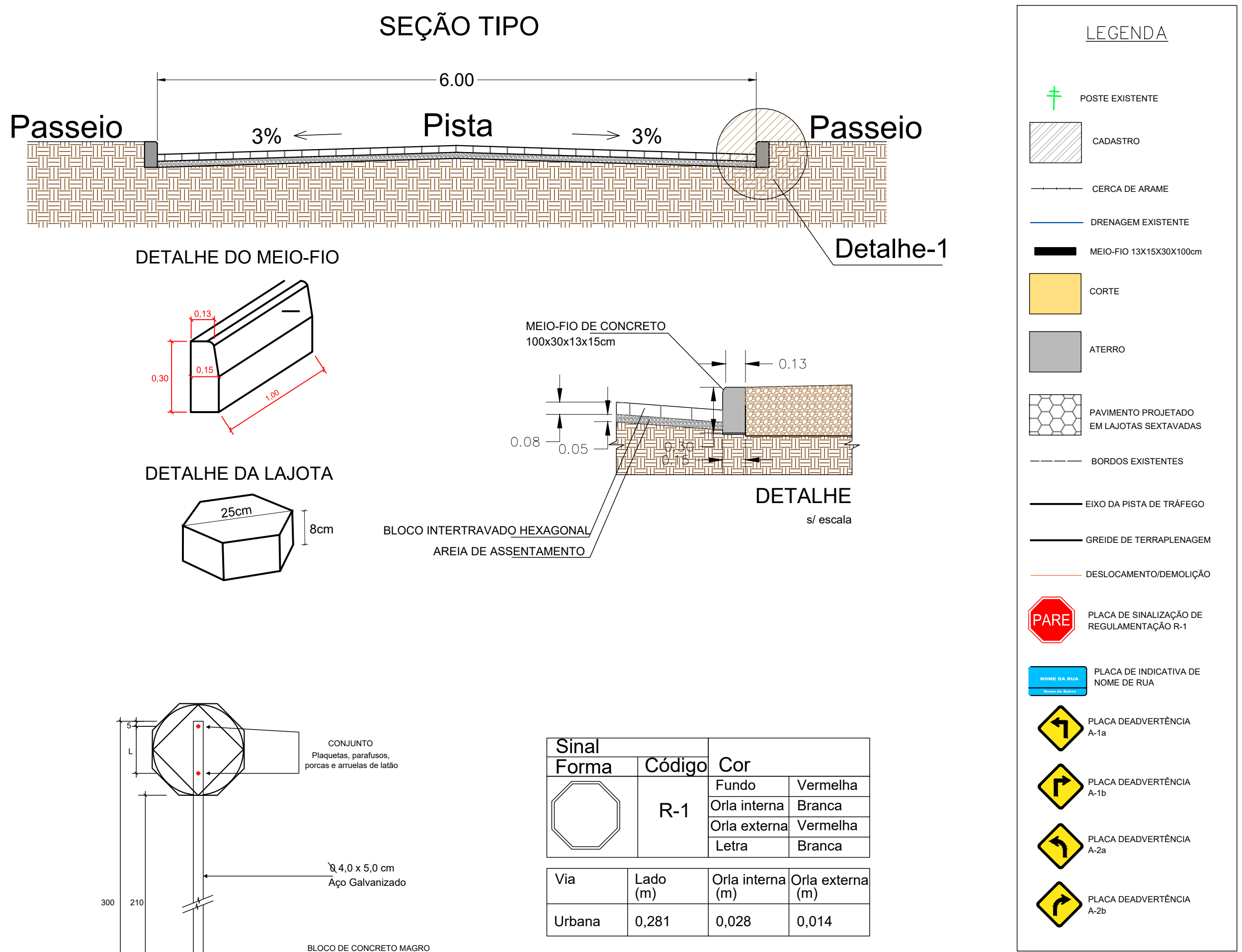


OBS: A CADA 20M DEVERÁ SER EXECUTADO TRAVAMENTO TRANSVERSAL DO PAVIMENTO COM MEIO FIO

105 PERFIL LONGITUDINAL - ALINHAMENTO - Rua Nilton Schuller

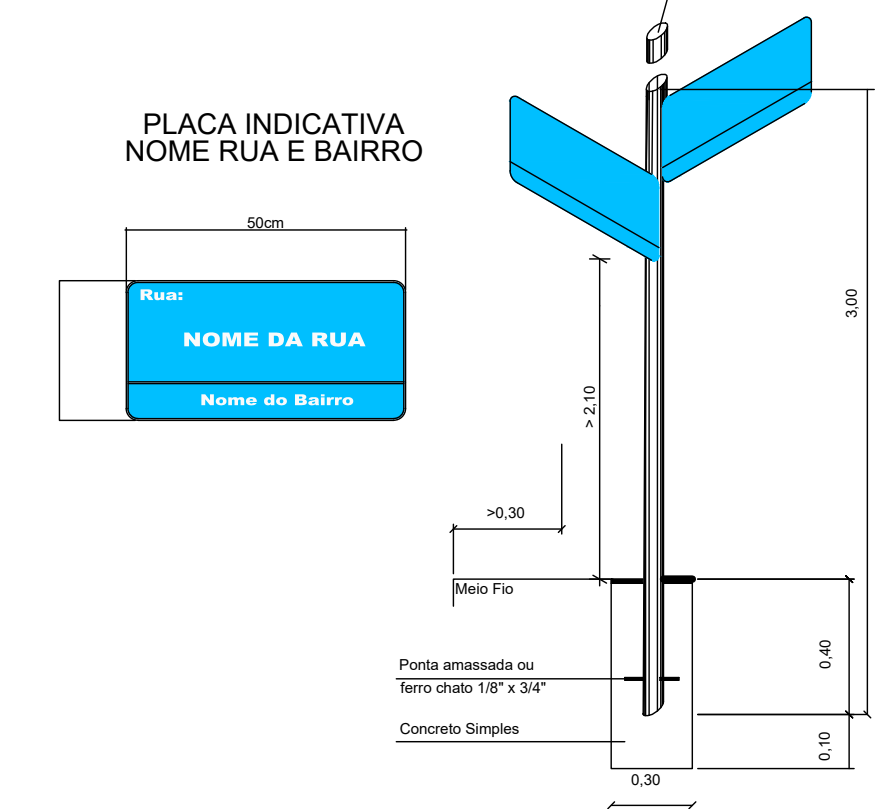


ESTACAS	COTAS TERRENO	CORTE ATERRO	COTAS PROJETO	ELEMENTOS HORIZONTAIS	ELEMENTOS VERTICAIS
81,892	82,246	0,068	82,361	R=27,963m	i= 35,81m
82,246	83,164	0,214	83,378	Dc=16,406m	i= 14,78% em 52,03m
83,164	84,456	0,543	84,682	Tg=4,930m	
84,456	85,174	0,215	85,516	Dc=23,782m	
85,174	86,334	0,202	86,723	Tg=33,017m	
86,334	87,094	0,069	87,610	Tg=0,079m	
87,094	88,924		89,031	R=23,298m	
88,924	89,221		89,290	Dc=11,322m	
89,221	90,765		90,765	R=33,767m	
90,765	92,286		92,184	Tg=8,654m	
92,286	93,492	0,037	93,529	R=53,207m	
93,492	94,294	0,026	94,420	Dc=14,461m	
94,294	94,644	0,170	94,814	Tg=18,439m	
94,644	95,184		95,184	R=59,577m	
95,184	96,093	0,219	96,093	Dc=13,709m	
96,093	96,458	0,087	96,621		
96,458	97,286	0,039	97,373		
97,286	98,059	0,032	98,087		
98,059	98,627		98,652		
98,627	99,172		99,194		
99,172	99,893		99,932		
99,893	100,071		100,071		
100,071	100,990		101,029		
100,990	102,337		102,273		
102,337	103,052		102,943		
103,052	103,321		103,204		
103,321	103,681		103,567		
103,681	104,456	0,036	104,456		
104,456	104,460		104,460		



PLACA INDICATIVA DE NOME DE RUA SEM ESCALA

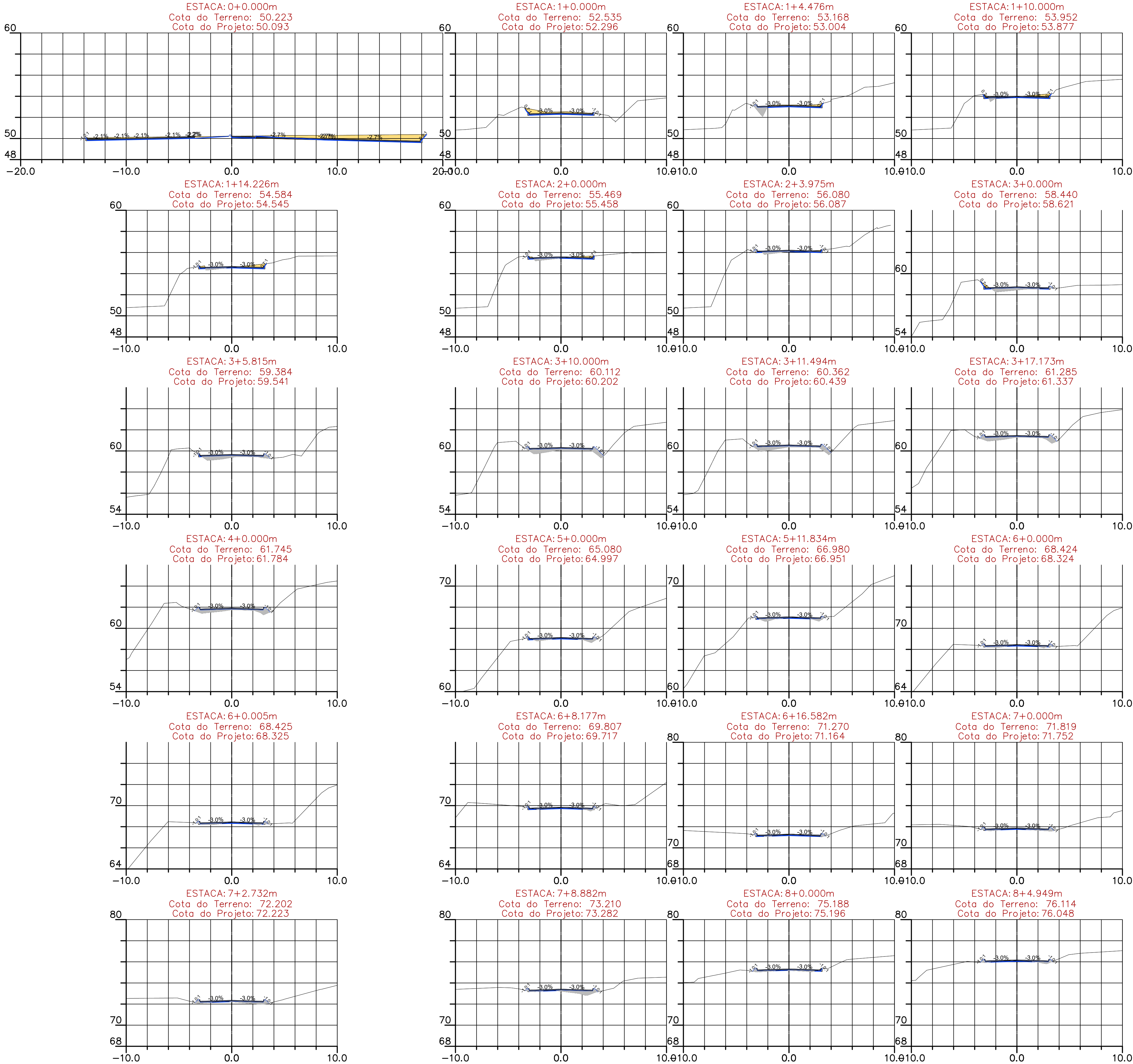
Composta por duas chapas conforme detalhe, porém distintas à respeito das ruas perpendiculares.



## PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

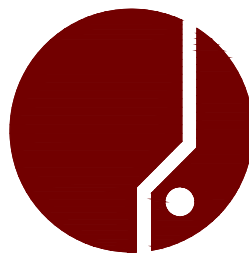
MUNICÍPIO	ALFREDO WAGNER - SC
OBRA	CONTEÚDO
RUA NILTON SHULLER	PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS SEXTAVADAS PLANTA BAIXA E PERFIL
PROJETO	APROVAÇÃO DA PREFEITURA
VINÍCIUS FELLER Engenheiro Civil CREA/SC 147.982-3	
REVISÃO 001	DATA JUNHO/2023 PRANCHA 02/04



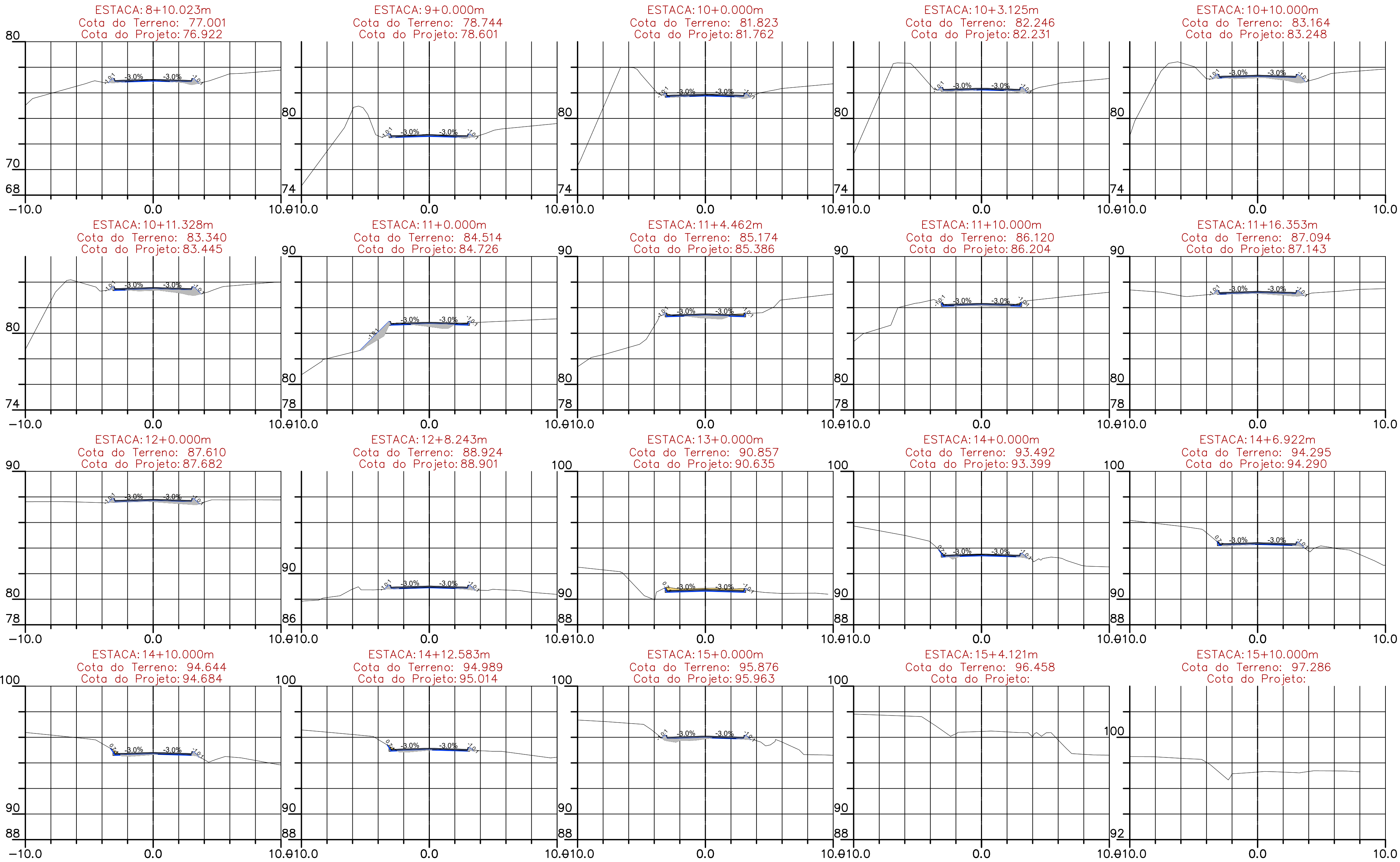


## PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

MUNICÍPIO			ALFREDO WAGNER - SC		
OBRA			CONTEÚDO		
RUA NILTON SHULLER			PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS SEXTAVADAS SEÇÕES DE TERRAPLANAGEM		
PROJETO			APROVAÇÃO DA PREFEITURA		
VINÍCIUS FELLER Engenheiro Civil CREA/SC 147.982-3					
REVISÃO			DATA	PRANCHA	
REVISÃO 001			JUNHO/2023	03/04	



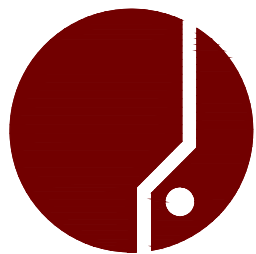
ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS  
DA REGIÃO DA GRANDE FLORIANÓPOLIS  
"GRANF POLIS"  
ASSESSORIA DE ENGENHARIA E ARQUITETURA



VOLUME TOTAL							
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volume de Corte (m3)	Volume de Aterro (m3)	Volum. Corte Acum. (m3)	Volum Aterro Acum. (m3)	Volume Líquido (m3)
0+0,00	10,15	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1+0,00	1,87	0,01	120,27	0,23	120,27	0,23	120,04
1+4,48	1,08	0,54	6,62	1,23	126,89	1,46	125,43
1+10,00	0,97	0,10	5,80	1,69	132,69	3,15	129,54
1+14,23	0,94	0,16	4,16	0,53	136,84	3,68	133,17
2+0,00	0,66	0,22	4,75	1,06	141,59	4,74	136,86
2+3,97	0,36	0,28	2,07	0,97	143,67	5,70	137,96
3+0,00	0,22	0,74	4,61	8,20	148,27	13,91	134,37
3+5,82	0,02	1,09	0,68	5,31	148,96	19,22	129,73
3+10,00	0,00	1,40	0,03	5,21	148,99	24,43	124,56
3+11,49	0,00	1,35	0,00	2,06	148,99	26,49	122,50
3+17,17	0,00	1,26	0,00	7,43	148,99	33,92	115,07
4+0,00	0,00	1,12	0,00	3,37	148,99	37,29	111,70
5+0,00	0,14	0,39	1,39	15,05	150,38	52,34	98,04
5+11,83	0,12	0,39	1,52	4,57	151,89	56,91	94,98
6+0,00	0,20	0,25	1,31	2,61	153,20	59,51	93,69
6+0,01	0,20	0,25	0,00	0,00	153,20	59,52	93,69
6+8,18	0,32	0,11	2,14	1,49	155,34	61,00	94,34
6+16,58	0,35	0,08	2,80	0,83	158,14	61,83	96,31
7+0,00	0,09	0,26	0,74	0,57	158,88	62,40	96,48
7+2,73	0,05	0,51	0,19	1,02	159,07	63,42	95,65
7+8,88	0,02	0,85	0,24	3,98	159,31	67,41	91,90
8+0,00	0,09	0,26	0,65	6,21	159,96	73,62	86,34
8+4,95	0,21	0,24	0,74	1,26	160,69	74,87	85,82
8+10,02	0,19	0,35	1,01	1,46	161,71	76,33	85,37
9+0,00	0,43	0,13	3,05	2,40	164,76	78,73	86,03
10+0,00	0,18	0,19	6,05	3,23	170,81	81,96	88,85
10+3,13	0,06	0,35	0,37	0,85	171,18	82,81	88,37
10+10,00	0,00	1,03	0,20	4,56	171,38	87,37	84,01
10+11,33	0,04	1,07	0,03	1,32	171,41	88,70	82,72
11+0,00	0,27	1,58	1,36	11,70	172,77	100,40	72,38
11+4,46	0,35	0,56	1,39	4,77	174,16	105,17	69,00
11+10,00	0,17	0,26	1,38	2,24	175,54	107,40	68,14
11+16,35	0,00	0,53	0,53	2,37	176,07	109,77	66,30
12+0,00	0,00	0,69	0,01	2,06	176,08	111,83	64,24
12+8,24	0,08	0,20	0,34	3,42	176,42	115,25	61,17
13+0,00	1,56	0,01	9,66	1,21	186,08	116,46	69,62
14+0,00	0,37	0,18	19,34	1,93	205,42	118,39	87,03
14+6,92	0,11	0,18	1,67	1,27	207,09	119,66	87,43
14+10,00	0,23	0,30	0,52	0,75	207,61	120,41	87,20
14+12,58	0,23	0,26	0,58	0,72	208,19	121,13	87,05
15+0,00	0,03	0,73	0,98	3,59	209,16	124,72	84,44

## PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

MUNICÍPIO			ALFREDO WAGNER - SC		
OBRA			CONTEÚDO		
RUA NILTON SHULLER			PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS SEXTAVADAS SEÇÕES DE TERRAPLANAGEM		
PROJETO			APROVAÇÃO DA PREFEITURA		
VINÍCIUS FELLER Engenheiro Civil CREA/SC 147.982-3					
REVISÃO		DATA	PRANCHA		
VERSÃO INICIAL		AGOSTO/2021	04/04		



ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS  
DA REGIÃO DA GRANDE FLORIANÓPOLIS  
"GRANFOLIS"  
ASSESSORIA DE ENGENHARIA E ARQUITETURA