

AREA= 304,35m²

AREA= 116,46m²

AREA= 382,52m²

AREA= 213,98m²

AREA= 58,71m²

AREA= 2235,01m²

AREA= 559,28m²

AREA= 1142,14m²

AREA= 109,46m²

DETALHE A1
ESCALA 1:1.000

DETALHE A2
ESCALA 1:1.000

DETALHE A3
ESCALA 1:1.000

DETALHE A4
ESCALA 1:1.000

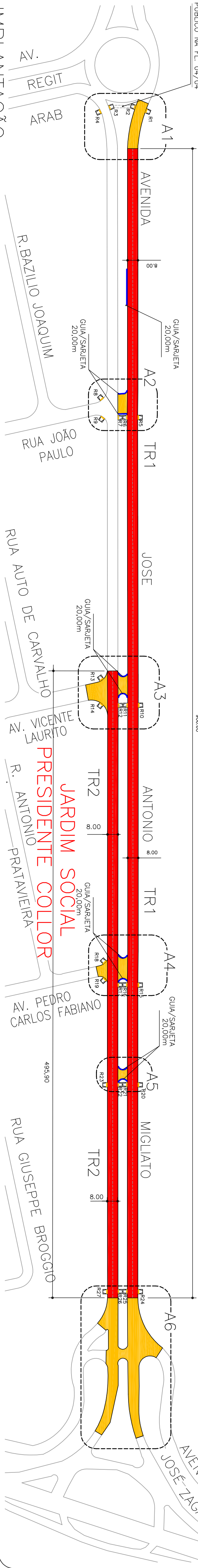
DETALHE A5
ESCALA 1:1.000

DETALHE A6
ESCALA 1:1.000

DETALHE A7
ESCALA 1:1.000

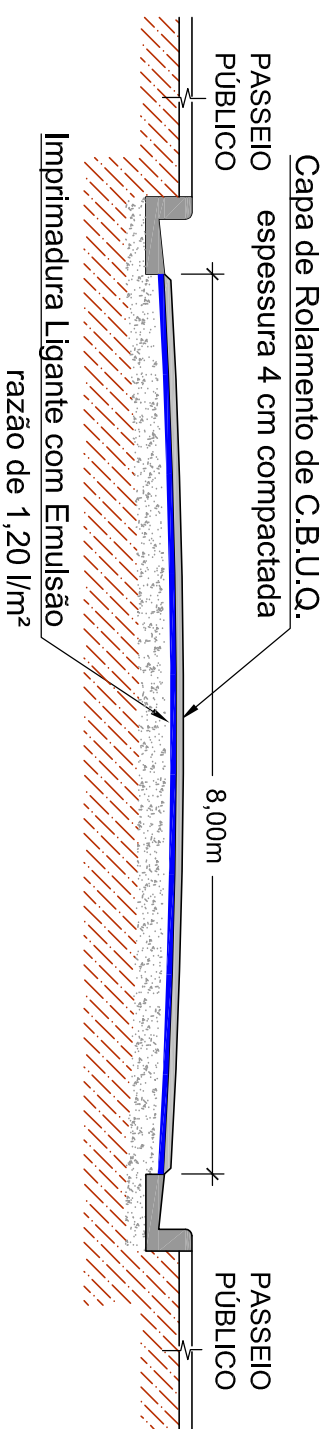
DETALHE A8
ESCALA 1:1.000

DETALHES DO PASSEIO PÚBLICO NA TL 04/04

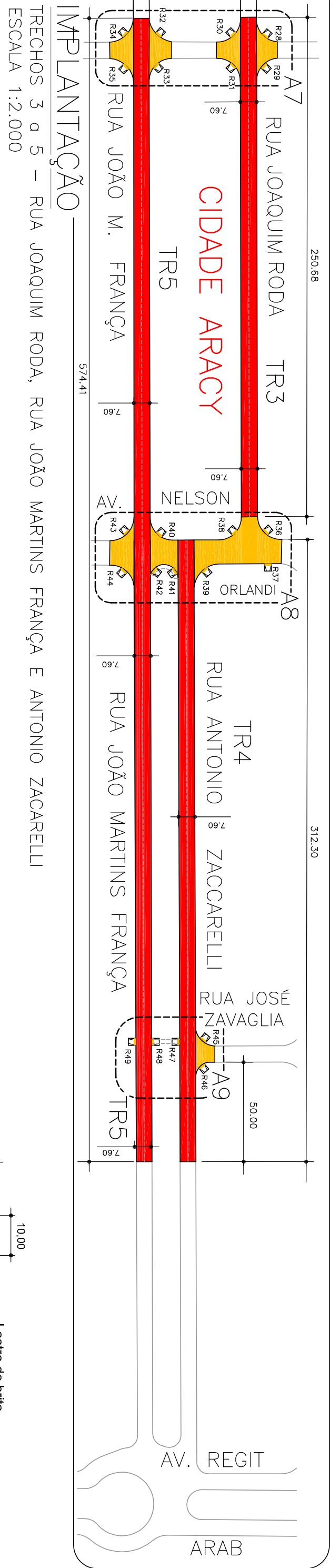


IMPLANTAÇÃO

TRECHOS 1 e 2 – AV. JOSÉ A. MIGLIATO
ESCALA 1:2.000

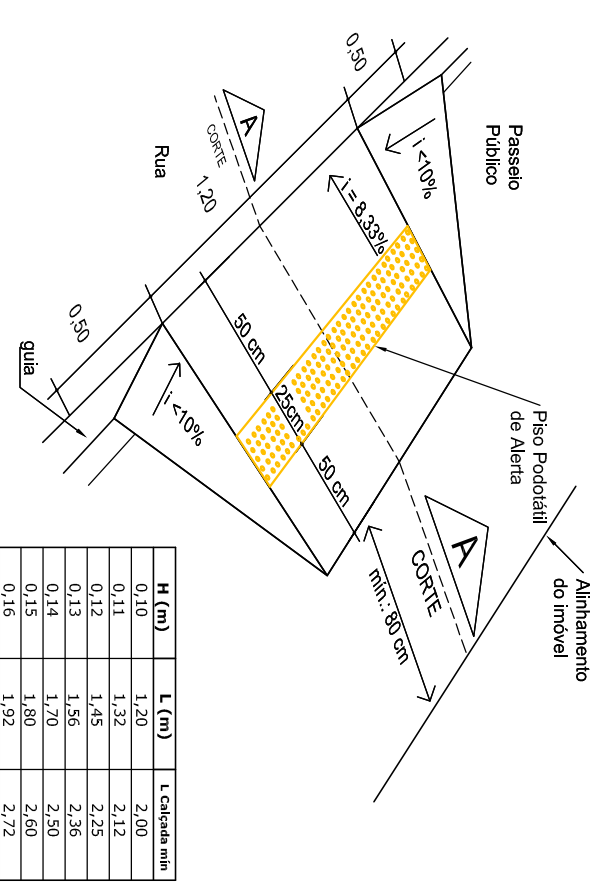


SEÇÃO TIPO
SEM ESCALA

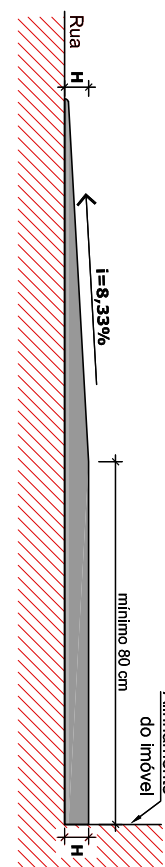


IMPLANTAÇÃO

TRECHOS 3 e 5 – RUA JOAQUIM RODA, RUA JOÃO MARTINS FRANÇA E ANTONIO ZACCARELLI
ESCALA 1:2.000



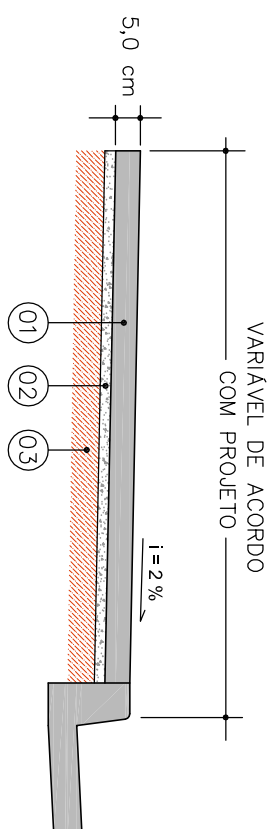
H (m)	L (m)	Cobertura (m²)
0.10	1.32	0.13
0.12	1.45	0.17
0.14	1.58	0.22
0.16	1.71	0.27
0.18	1.84	0.33
0.20	1.97	0.39
0.22	2.10	0.46
0.24	2.23	0.53
0.26	2.36	0.60
0.28	2.49	0.68
0.30	2.62	0.75



DETALHES – RAMPA DE
ACESSIBILIDADE
SEM ESCALA

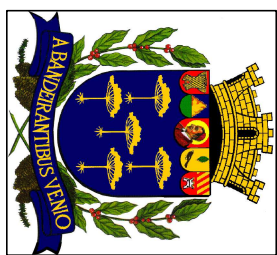
NOV	COM (m)	LAB (m)	ÁREA (m²)
TR1	506.60	8.00	7.252.80
TR2	485.90	8.00	3.967.20
A1	—	304.35	—
A2	—	116.46	—
A3	—	382.52	—
A4	—	213.98	—
A5	—	58.71	—
A6	—	2.235.01	—
TR3	250.68	7.60	1.985.17
TR4	312.30	7.60	2.373.48
TR5	574.41	7.60	4.365.52
A7	—	11.42.14	—
A8	—	559.28	—
A9	—	109.46	—
TOTAL	—	—	24.985.08

10.455,05 m²



1 – CONCRETO FCK 20 MPa
2 – LASTRO DE BRTA – ESPESURA DE 3,0 cm
3 – SOLO NATURAL COMPACTADO

DETALHES
PASSEIO PÚBLICO
ESCALA 1:40



PREFEITURA MUNICIPAL
DE SÃO CARLOS

SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS PÚBLICAS

ASSUNTO: INFRAESTRUTURA	OBJETO: ELABORAÇÃO DE PROJETO DE OBRAS PÚBLICAS
LOCAL: AVENIDA JOSÉ ANTONIO MIGLIATO RUA JOAQUIM RODA RUA JOÃO MARTINS FRANÇA RUA ANTONIO ZACCARELLI RUA JOSÉ ZACCARELLI RUA JOSÉ ZACCARELLI RUA JOSÉ ZACCARELLI	PLANTA DE LOCALIZAÇÃO E EQUIPAMENTOS PÚBLICOS
INDICAÇÕES: DATA: AGOSTO/2017	FOLHA: 02/03