



COTAS	PROGRESSIVA	ESTACA
122.505	0.000	14
122.933	4.911	14+4.911
124.022	17.876	14+17.876
124.243	20.000	15
125.349	31.983	15+11.983
126.082	39.466	15+19.466
126.125	40.000	16
127.022	51.079	16+11.079
127.539	58.432	16+18.432
127.654	60.000	17
127.975	64.400	17+4.400
129.080	80.000	18
130.584	99.958	18+19.958
130.585	100.000	19
131.889	120.000	20
132.054	122.805	20+2.805
133.415	140.000	21
133.930	146.808	21+6.808
135.197	160.000	22
135.414	162.365	22+2.365
137.099	180.000	23
138.933	200.000	24
139.350	204.350	24+4.350
140.415	219.948	24+19.948
140.419	220.000	25
141.536	235.373	25+15.373
141.940	240.000	26
142.780	248.676	26+8.676
143.596	260.000	27
144.452	269.941	27+9.941
145.143	280.000	28

**- Convenções**

- Meio Fio à Executar
- Área de Demolição
- Sarjeta
- Faixa Elevada com Paver
- Faixa Elevada em Asfalto
- Lombada Física
- Cantieiro
- Ponte
- Poste

**-RELAÇÃO DE QUANTITATIVOS DAS ÁREAS-**

- ÁREA À PAVIMENTAR EM ASFALTO C.A.U.Q. ----- 2.222,20 m<sup>2</sup>
- EXTENSÃO ----- 280,00 m
- LARGURA À PAVIMENTAR ----- Cont. Planta
- MEIO FIO MOLDADO IN LOCO ----- 565,00 m



**ammoc**  
Associação das Municípios do Rio Grande Carimãense

RESPONSÁVEL TÉCNICO

PREFEITO MUNICIPAL

MUNICÍPIO DE CAPINZAL

Obra: PAVIMENTAÇÃO EM ASFALTO C.A.U.Q. DA RUA PEDRO PAGGI

Serviço: PROJETO GEOMÉTRICO

Tracço: Est. 14 + 0,00 - 28 + 0,00

Projeto: DENIR NARCIZO ZULIAN - ENG. CIVIL - CREA/SC 50.805-8  
MICHEL ALBERTI - ENG. CIVIL - CREA/SC 80.032-6  
ANA JÚLIA UNGERICH - ENG. CIVIL-CREA/SC 105.295-8

Desenho: LUCAS FELIPE BALESTRIN

Data: MARÇO DE 2018

Escala: 1/750

Prancha: **GEO. 02/06**