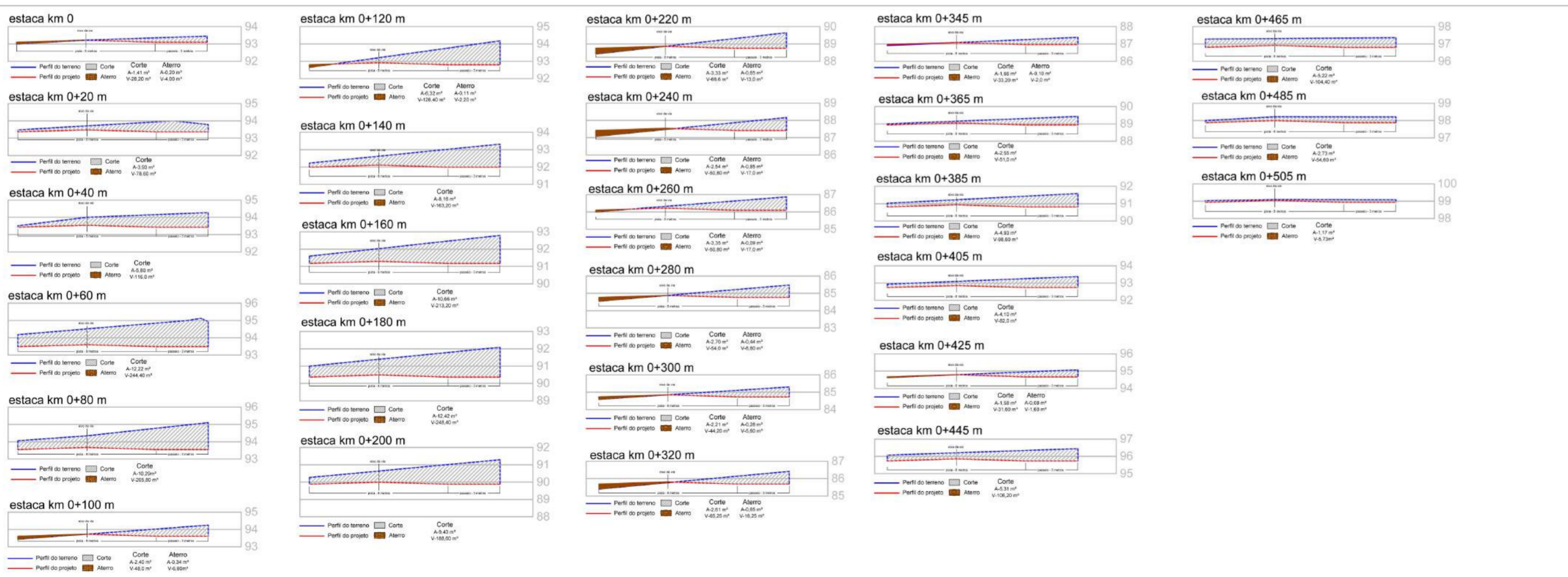


ESTACAS	km 0+505m	km 0+485m	km 0+465m	km 0+445m	km 0+425m	km 0+405m	km 0+385m	km 0+365m	km 0+345m
RAMPAS			-5%					-9%	
COTAS DO TERRENO	99,096	98,213	97,307	96,210	94,789	93,100	91,230	89,066	87,081
COTAS DO GREIDE	99,052	98,000	96,920	95,855	94,789	92,862	90,935	89,066	87,081

Perfil Rua Castelar Martinez

ESTACAS	km 0+320m	km 0+300	km 0+280	km 0+260	km 0+240	km 0+220	km 0+200	km 0+180	km 0+160	km 0+140	km 0+120	km 0+100	km 0+80	km 0+60	km 0+40	km 0+20	km 0
RAMPAS		-4%	+1%		+6%				+4%						-1%		
COTAS DO TERRENO	85,768	84,850	84,886	86,205	87,470	88,868	90,641	91,458	92,030	92,627	93,200	93,731	94,339	94,542	94,000	93,712	93,220
COTAS DO GREIDE	85,806	84,850	84,886	86,213	87,541	88,868	89,679	90,489	91,300	92,110	92,921	93,731	94,542	94,609	93,548	93,486	93,220

Perfil Rua Castelar Martinez



Perfis Transversais esc: 1/250

PREFEITURA MUNICIPAL DE CARAZINHO  
Secretaria Municipal de Planejamento e Urbanismo  
**APROVADO**  
Em 11 de maio de 2017  
M. J. Yamini Eng. Civil CREA-RS 57 799

**PREFEITURA MUNICIPAL DE CARAZINHO**  
SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO E URBANISMO  
**SE PLAN**

CONTEÚDO: **Pavimentação Rua Castelar Martinez**

LOCAL: DISTRITO IND. CARLOS A. FRITZ - CARAZINHO RS

PREFEITO: Milton Schmitz

PROJETO: Eng. Alexandre Schneider - CREA-RS 120.011

FRANCHA: **03**

ÁREA: -

ESCALA: indicada

DATA: maio/17

DESENHO: Arq. Giovanni Andrade