



ESTACA	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65				
COTAS DO TERRENO	91,964	91,284	90,512	89,779	89,085	88,299	87,705	87,041	86,323	85,753	85,005	84,301	83,616	82,927				
COTAS DO PROJETO	91,964	91,284	90,512	89,779	89,085	88,299	87,705	87,041	86,323	85,753	85,005	84,301	83,616	82,927				
ELEM.VERT.	CCV = 35.000			-1.65% em 50,00			CCV = 35.000			CCV = 25.000			CCV = 45.000		CCV = 32.000		CCV = 43.000	
ELEMENTOS HORIZONTAIS																		

- OBS.:**
- EXTENSÃO DA ESTACA 0=PP À ESTACA 114+2.512m= 2.282,512 m
 - LARGURA DAS PISTAS = 6,00m
 - ÁREA DO PAVIMENTO = 14.969,52 m²
 - VOLUME TOTAL DE CORTE = 278.242 m³
 - VOLUME TOTAL DE ATERRO = 974.910 m³
 - ÁREA DO LEVANTAMENTO = 103.423,615 m²

Convenções Topográficas

= POSTE	= MARCO DE PEDRA	= PONTOS COTADOS	= VÉRTICES DO IMÓVEL
= ÁRVORES	= VÉRTICES DO GEORREFERENCIAMENTO	= MOIRÃO	= MARCO DE CONCRETO
= CERCA DE ARAME	= REGISTRO CASAN	= CAIXA DE INCÊNDIO	= MARCO NOVO
= MURO	= CAIXA CELESC	= LINHA LIMITE DOS TERRENOS DE MARINHA	= LINHA DE PREAMAR MÉDIA DE 1831
= CERCA DE TELA	= CAIXA TELESC	= NASCENTE	= PORTÕES DAS RESIDÊNCIAS
= RESIDÊNCIA DE ALVENARIA	= TELEFONE PÚBLICO	= NASCENTE	
= RESIDÊNCIA DE MADEIRA	= ÁRVORES		
= RESIDÊNCIA MISTA			
= LIMITE DO IMÓVEL			
= ESTRADA/ACESSO			

TOPOGRAFIA

MUNICÍPIO **NOVA TRENTO - SC**

OBRA **RUA TIROL**

CONTEÚDO **LEVANTAMENTO PLANALTIMÉTRICO E PERFIL LONGITUDINAL**

PROJETO **TOPOGRÁFICO**

DESENHO **ESCALA H= 1/500 V= 1/50 DATA MARÇO/2011 ÁREA PRANCHA 5/9**

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