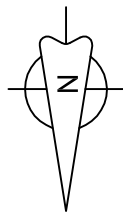


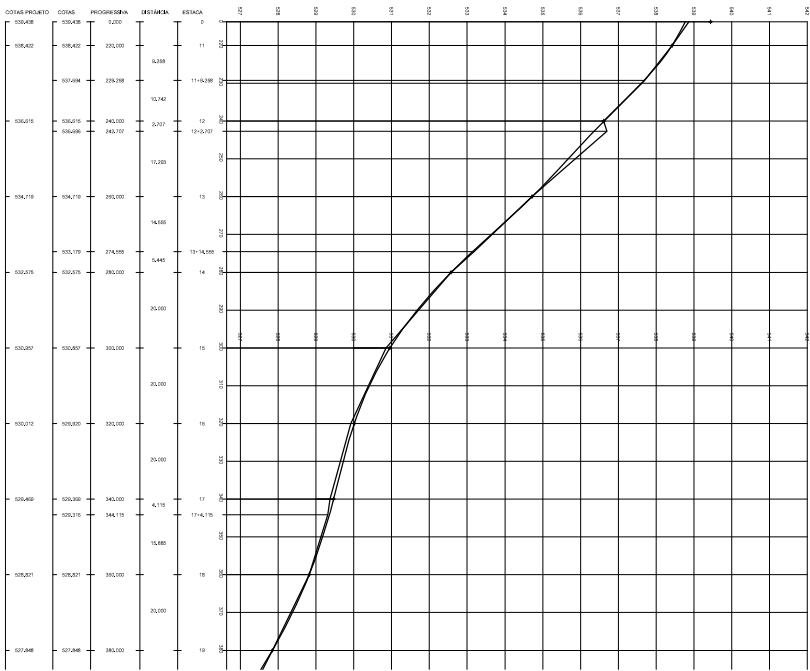
Final do asfalto

COMUNIDADE SÃO BARTOLOMEU



NOTA DE SERVIÇO - CURVAS HORIZONTAIS

P121		P122				
AL =	188,9127	TG =	6,770	DM =	0,7933	
AC =	10,0832	DC =	13,510	BD =	0,30	
RAIO =	78,34					
AL =		151,0292	TG =	35,550	DM =	0,2070
AC =	28,5007	DC =	68,020	BD =	4,30	
RAIO =	138,40					



PERFIL LONGITUDINAL - KM 2 + 040 AO KM 2 + 200  
ESCALA 1: 2000

PREFEITURA MUNICIPAL DE CORONEL PILAR

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO ASFALTICA - 2ª ETAPA

PROJETO GEOMÉTRICO KM 2 + 040 AO KM 2 + 200

ESTRADA PARA SÃO BARTOLOMEU

Rogério Migatto - Engenheiro Civil

INDICADA

1.120,00 m²

JANEIRO / 2012

AV. 25 DE JULHO, 588 - CORONEL PILAR - RS - F.: (64)3455.1115