

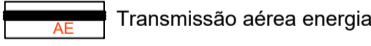


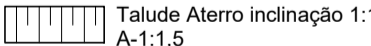
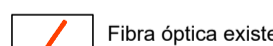

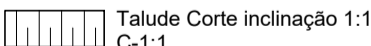






LEGENDA:	AZ = Azimute		Pavimento pista		Poste existente		Transmissão aérea energia
	PC = Ponto de curva		Cerca existente		Bambuzal existente		Talude Aterro inclinação 1:1,5
	PT = ponto de tangente		Fibra óptica existente		Árvore existente		A-1:1,5
	E = Leste		Canal de água existente				Talude Corte inclinação 1:1
	N = Norte						C-1:1
	MC = Marco de concreto						
	P = Ponto auxiliar						
	GS = Geratriz superior						
	GI = Geratriz inferior						
	LP = Linha de projeto						
	LB = Linha base						

- Notas:
 1 - Todas as medidas em metros, exceto onde indicado;
 2 - A velocidade diretriz adotada para este projeto é de 40km/h sendo necessário reduções para adequações de curvas, mantendo próximo do traço original de acordo com o seguinte critério:
 - curvas entre 22m a 46m velocidade máxima de 30km/h;
 3 - O pavimento previsto é intertravado;

									
						VERIFICAÇÃO		APROVAÇÃO	
				PROJ. RAMON PASCHOALETTO		EST. 0+0,00 A EST. 35+0,00		EMPREENDIMENTO: ESTRADA DO CRISTO TRECHO: ESTRADA CRISTO	
				DES. JAIR R. STERCKE JR CREA-SP: 5061194680				SUB-TRECHO: PROJETO GEOMÉTRICO - PLANTA	
				VERIF. ANSELMO DUARTE CREA-SP: 5063504072				OBJETO: EST. 0+0,00 A EST. 35+0,00	
								ESCALA: H = 1:1000	
								CÓDIGO: EC-DE-GEOMETRIA-001-001	
								REVISÃO	
Nº DISCRIMINAÇÃO				REVISÕES				A1	