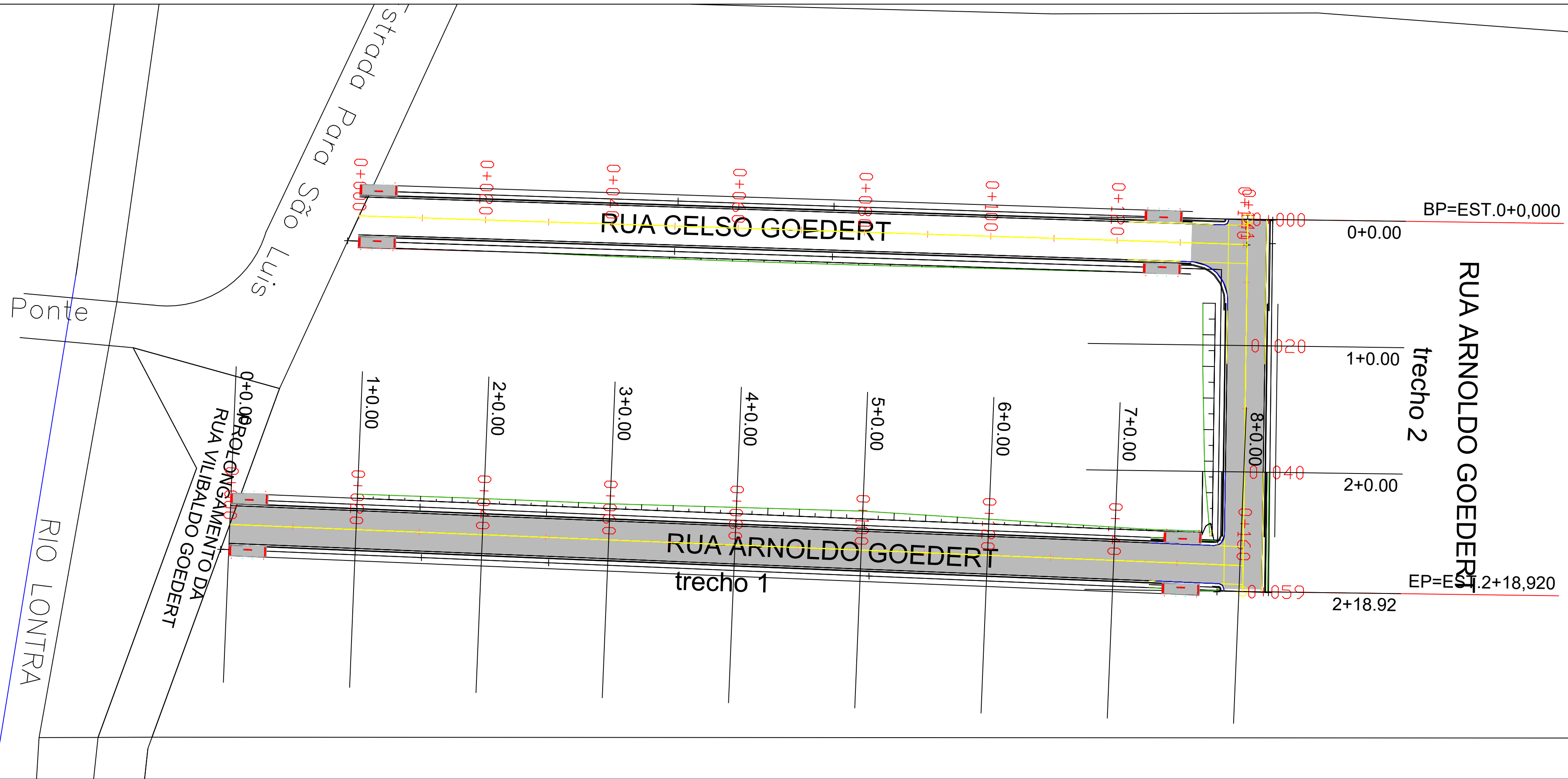


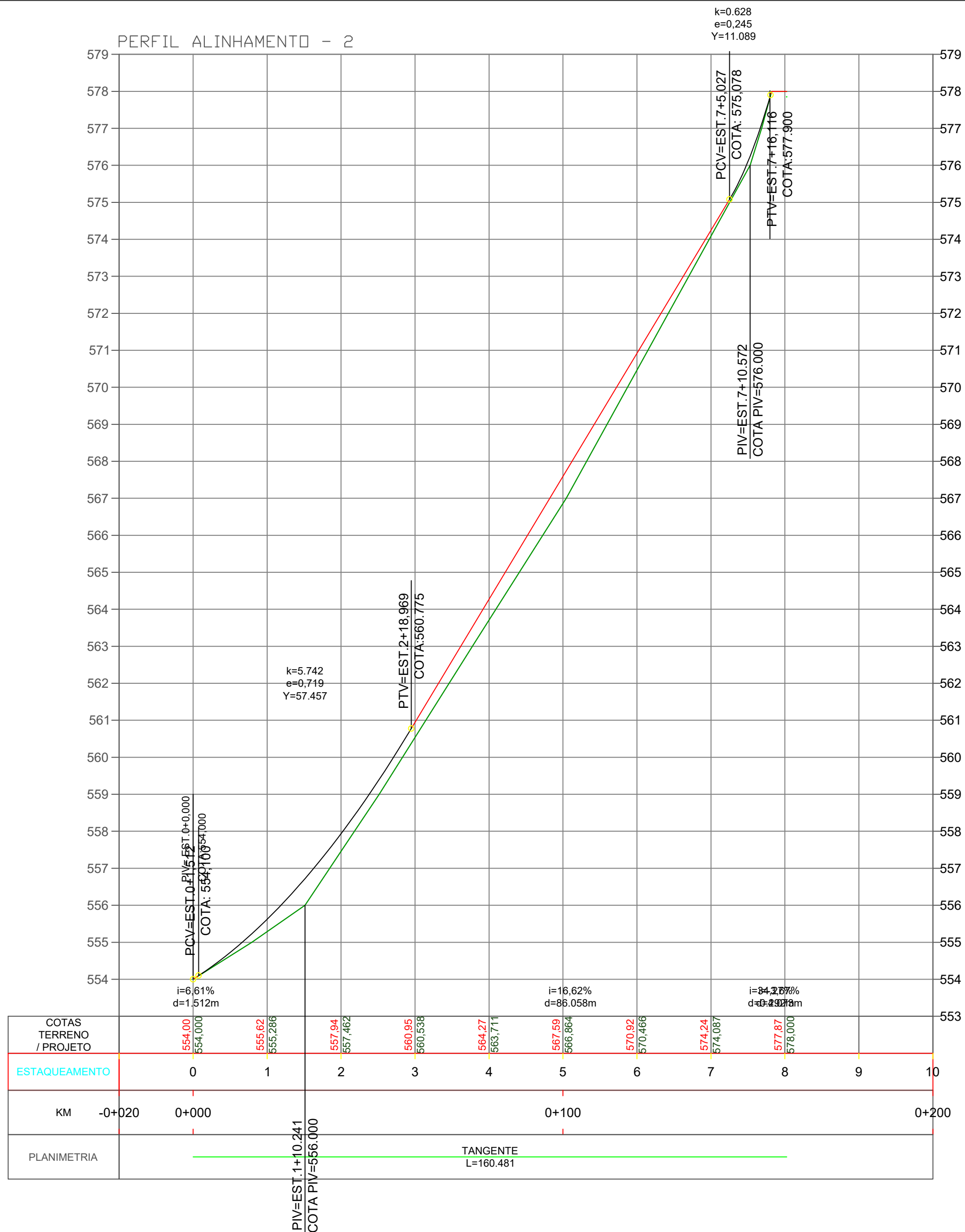
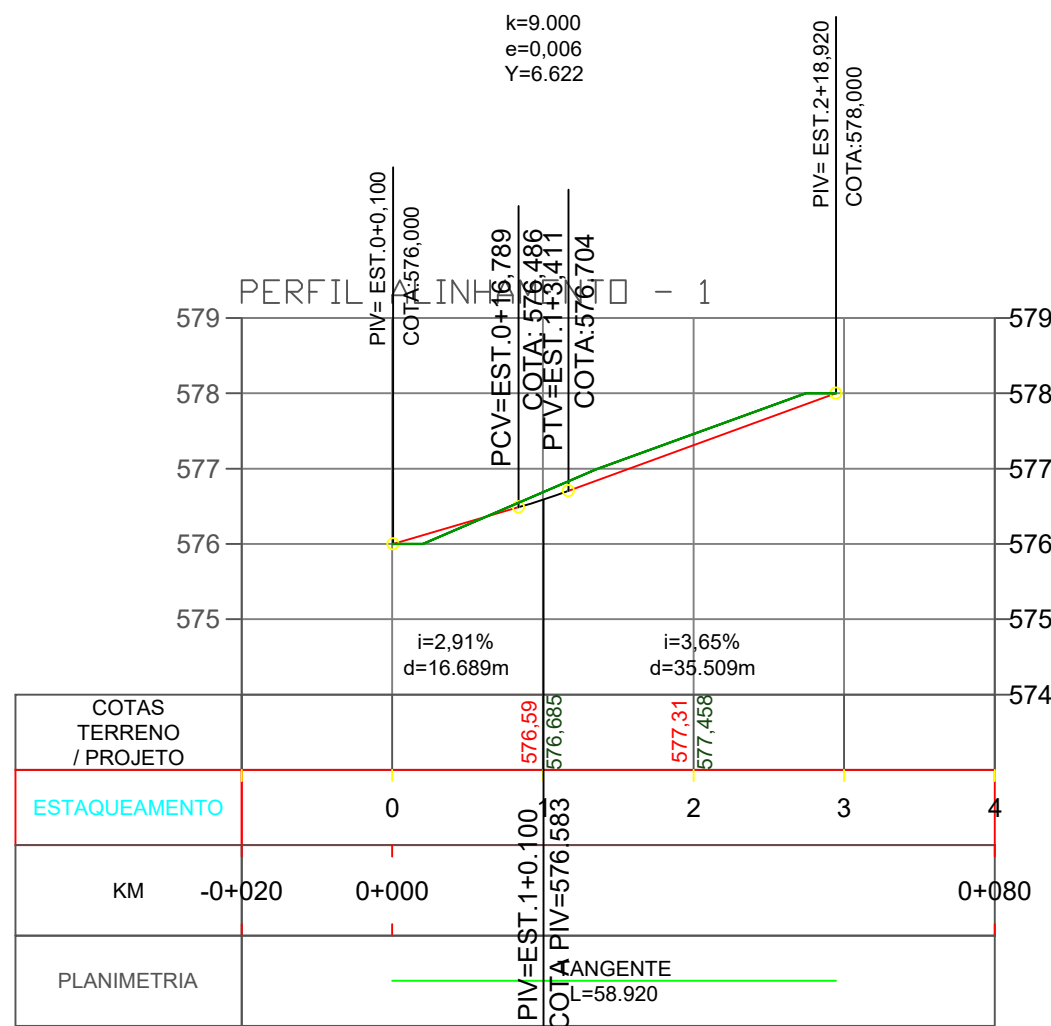
58-A



1 Planta Baixa Pavimentação
ESC: 1:500

VOLUME TOTAL ARNOLDO GOEDERT - TRECHO 01							
Estaca	Área Corte	Área Aterro	Vol. Corte	Vol. Aterro	Corte Acum	Aterro Acum	Vol. Líquido
0+0,00	1,51	0	0	0	0	0	0
1+0,00	0,29	0,51	18,05	5,11	18,05	5,11	12,94
2+0,00	0,05	1,63	3,47	21,45	21,52	26,56	-17,98
3+0,00	0,06	1,11	1,09	27,41	22,61	53,97	-31,38
4+0,00	0,05	2,55	1,07	36,81	23,68	90,78	-67,10
5+0,00	0,05	4,29	0,97	68,43	24,65	159,21	-134,56
6+0,00	0,05	1,41	0,98	56,98	25,63	216,19	-190,56
7+0,00	1,66	0,48	17,11	18,88	42,74	235,07	-1,77
8+0,00	9,16	0	108,18	4,78	150,92	239,85	103,4
8+0,48	8,89	0	4,34	0	155,26	239,85	4,34

VOLUME TOTAL ARNOLDO GOEDERT - TRECHO 02							
Estaca	Área Corte (m²)	Área Aterro (m²)	Vol. Corte (m³)	Vol. Aterro (m³)	Corte Acum (m³)	Aterro Acum (m³)	Vol. Líquido (m³)
0+0,00	2,21	0	0	0	0	0	0
1+0,00	2,89	1,84	49	18,38	49	18,38	30,62
2+0,00	3,8	0,46	64,83	22,98	113,83	41,36	41,85
2+18,92	0	0	35,91	4,38	149,74	45,74	31,53



LEGENDA

EIXO

POSTE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA

POSTE ENTRADA DE ENERGIA

BOCA DE LOBO EXISTENTE

ATERRO

CORTE

PAVIMENTO CBUQ

CERCA

MURO

CT: COTA DE TOPO
CF: COTA DE FUNDO

ESTACQUEAMENTO

VIA EXISTENTE

Rampa para PNE com Piso Têtil (NBR 9050) - Modelo 02

CURVAS DE NÍVEL

PONTOS

Título: PROJETO DE URBANIZAÇÃO		Folha: 01/02
Objetivo: Estudos e Projetos		
Município: Município de Nova Esperança do Sudoeste - Rua Arnoldo Goedert		
Proprietários: Município de Nova Esperança do Sudoeste		
ESTACA INICIAL 0+000	ESTACA FINAL 0+148 e 0+059	ESTACA FINAL 207 m
Escala: 1 / 500	Data: 14/11/2025	Estado: PR
Proprietário: Município de Nova Esperança do Sudoeste		Responsável Técnico: Bruna Carolina Jachinski CREA: RS-263013/D

2 Perfil longitudinal
20X5