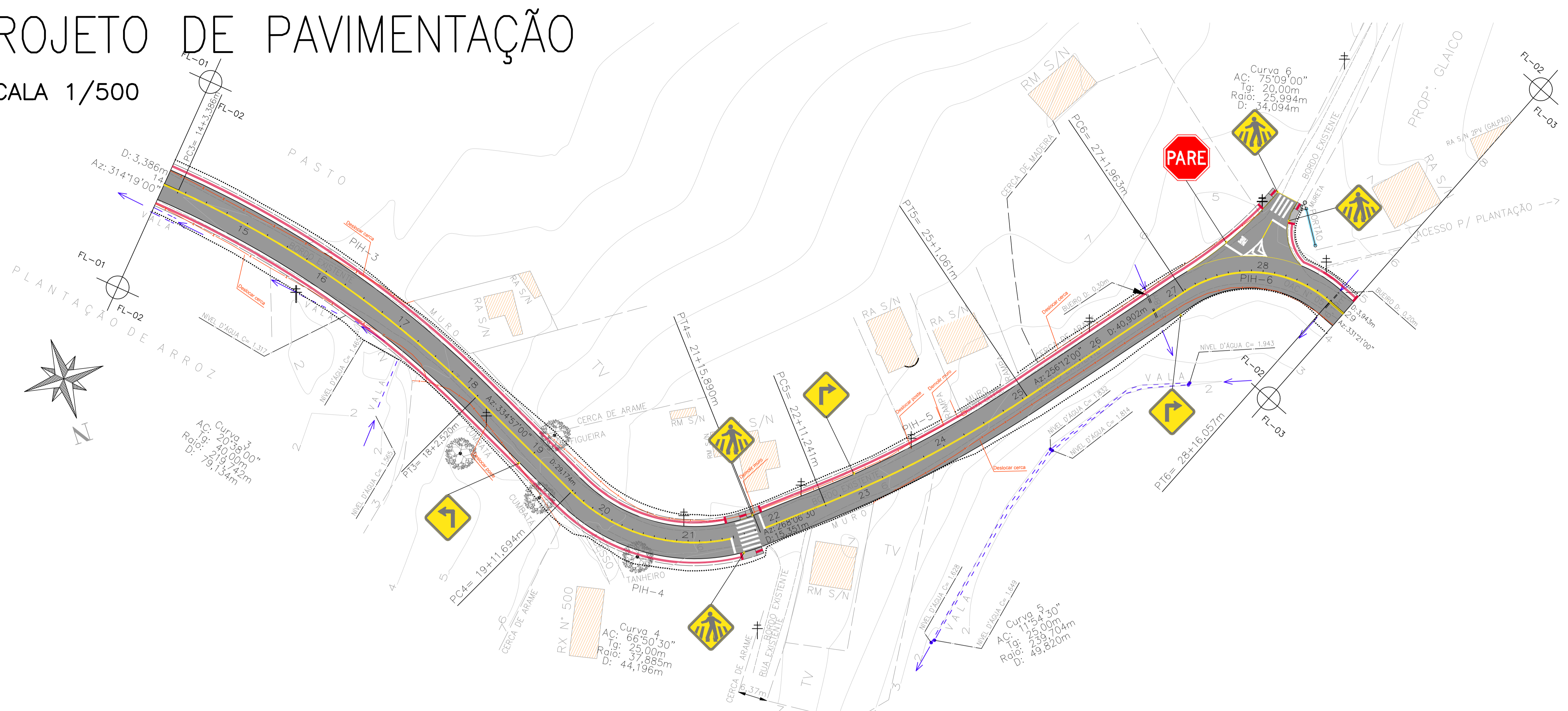


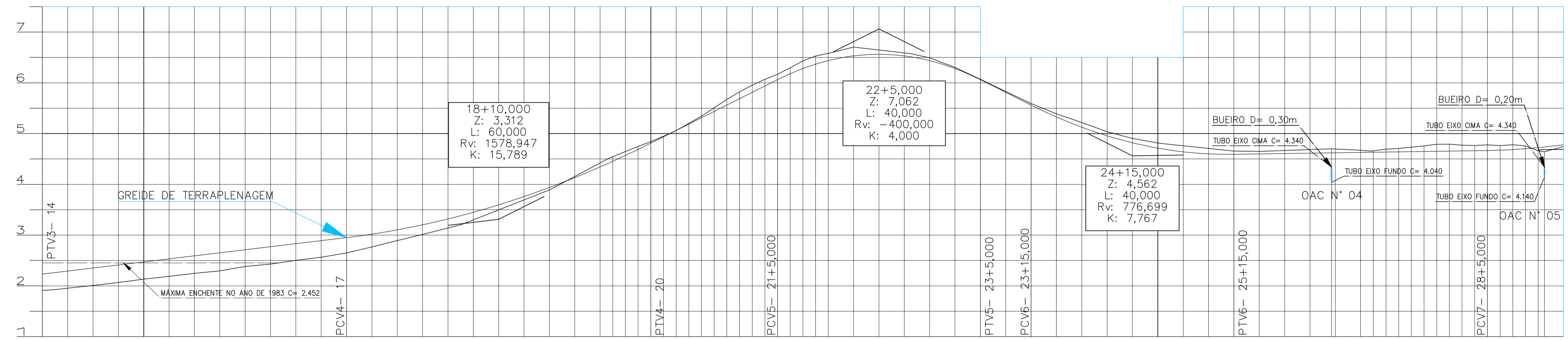
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO

ESCALA 1/500



LEGENDA

- PLACA R1 PARADA OBRIGATORIA
- PLACA A-22 PONTE ESTREITA
- PLACA A-32b TRAVESSIA SINALIZADA DE PEDESTRES
- PLACA A-1a CURVA ACENTUADA A ESQUERDA
- PLACA A-1b CURVA ACENTUADA A DIREITA
- TRAVESSIA DE PEDESTRES
- PAVIMENTO A CONSTRUIR
- LFO - 3 - LINHA DUPLA CONTINUA
- POSTE EXISTENTE
- CADASTRO - CONSTRUÇÕES EXISTENTES
- MEIO-FIO PROJETADO
- PASSEIO (C/ GUIA)
- PASSEIO (C/ ALERTA)
- DEMOLIÇÃO



Estaca	Cotas do Terreno	Cotas do Projeto	Elementos Horizontais	Elementos Verticais		
14	1,909	2,232	R= 219,742m	i = 1,20% em 60,00m		
15	2,086	2,472				
16	2,383	2,712				
17	2,649	2,952				
18	3,139	3,318				
19	3,890	3,938				
20	4,512	4,418			R= 37,885m	i = 5,00% em 25,00m
21	5,247	5,167				
22	6,247	5,312				
23	7,500	5,437				
24	8,842	5,562				
25	9,948	5,687				
26	10,900	5,812				
27	11,750	5,937				
28	12,500	6,062				
29	13,250	6,187				
30	14,000	6,312	R= 239,704m	i = 0,15% em 50,00m		
31	14,750	6,437				
32	15,500	6,562				
33	16,250	6,687				
34	17,000	6,812				
35	17,750	6,937				
36	18,500	7,062				
37	19,250	7,187				
38	20,000	7,312				
39	20,750	7,437				
40	21,500	7,562				
41	22,250	7,687				
42	23,000	7,812				
43	23,750	7,937				
44	24,500	8,062				
45	25,250	8,187				
46	26,000	8,312				
47	26,750	8,437				
48	27,500	8,562				
49	28,250	8,687				
50	29,000	8,812				

PAVIMENTAÇÃO URBANA

MUNICÍPIO PAULO LOPES - SC

OBRA	RUA INÁCIO DUTRA	CONTEÚDO	PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA E DE SINALIZAÇÃO VIÁRIA.
PROJETO	VINÍCIUS FELLER Engenheiro Civil CREA/SC 147.982-3	APROVAÇÃO DA PREFEITURA	
REVISÃO	REVISÃO 01	DATA	FEV/2020
		FRANCHA	02/03