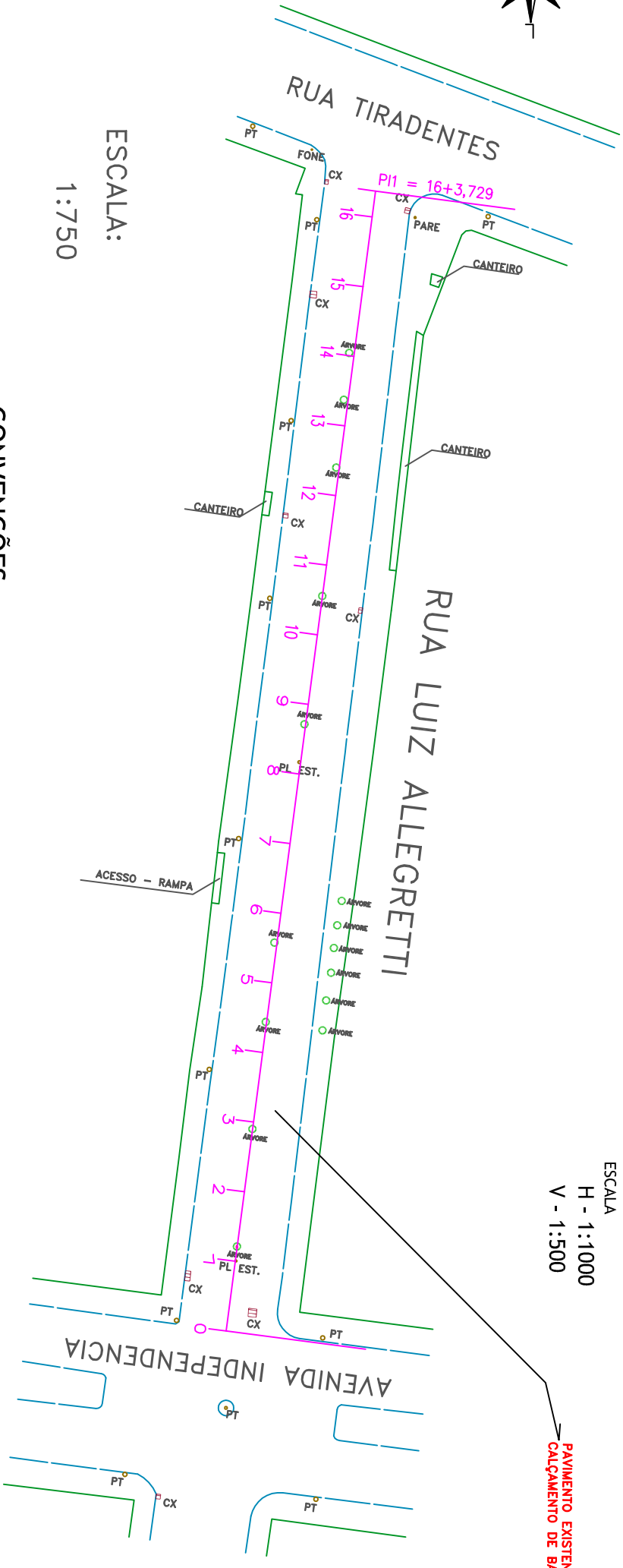


- PAVIMENTO ASFÁLTICO NOVO (Binder + Capa) - Cota Projeto
- PAVIMENTO EXISTENTE (Calçamento Basáltico) - Cota Terreno

Cotas do Terreno	Distância	Estaca
623.967	160.000	16+3.729
624.435	150.000	16
625.178	140.000	15
626.514	130.000	14
627.648	120.000	13
628.609	110.000	12
629.535	100.000	11
630.561	90.000	10
631.447	80.000	9
632.237	70.000	8
632.980	60.000	7
633.457	50.000	6
633.847	40.000	5
634.212	30.000	4
634.612	20.000	3
634.687	10.000	2
634.901	0.000	1
635.063		0

ESCALA
H - 1:1000
V - 1:500



ESCALA:
1:750

CONVENÇÕES:



COORDENADAS:

Inicial: 27°34'19,29"S — 52°01'16,44"O
 Final: 27°34'18,16"S — 52°01'22,45"O

		Resp. Técnico : Cliente:	
Av. Borges de Medeiros, 615 - Sala 104 Getúlio Vargas - RS - CEP 99900-000 Fone: 54-3341 3753 / 54-99172 3267		Eng. Civil Lauson Serafini CREA/RS 123168-D	
Projeto : Lauson Serafini	Data : Junho/2017	Resp. Técnico : Eng. Civil Lauson Serafini	CREA/RS 123168-D
Desenho : Diego Kissmann	Escala : Indicada	Cliente: Pref. Municipal de Viadutos	CNPJ: 87.613.386/0001-95
Aprovação: Lauson Serafini	Revisão : 00	Obra/Serviço : Recapeamento Asfáltico da Rua Luiz Allegretti	Local : Viadutos - RS
Prancha : L-04		Conteúdo: Planta com Perfil Longitudinal e Traçado Horizontal	