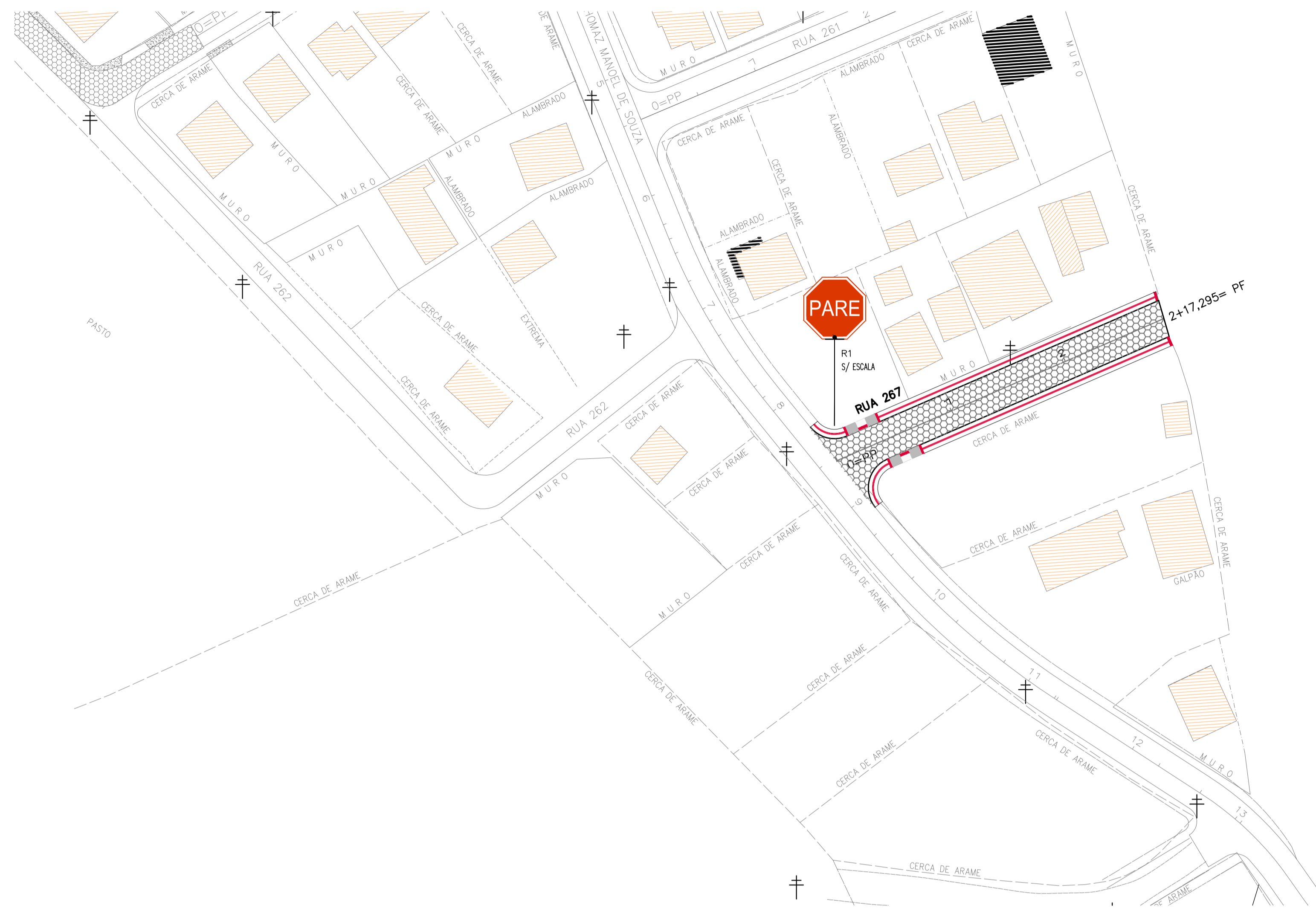
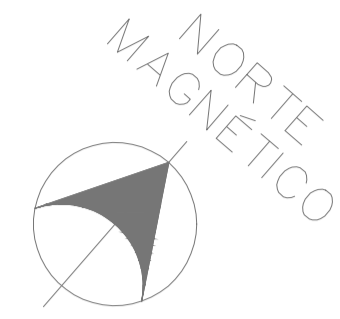
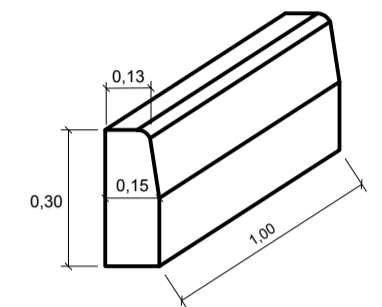


PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO E SINALIZAÇÃO VERTICAL

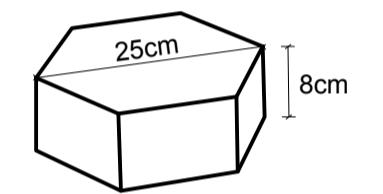


LEGENDA	
	CERCA
	ALAMBRAÇÃO
	MURO
	CONSTRUÇÕES
	SINALIZAÇÃO VERTICAL PARADA OBRIGATORIA R-1
	SINALIZAÇÃO VERTICAL LIMITE DE VELOCIDADE R-10

DIMENSÕES DO MEIO-FIO

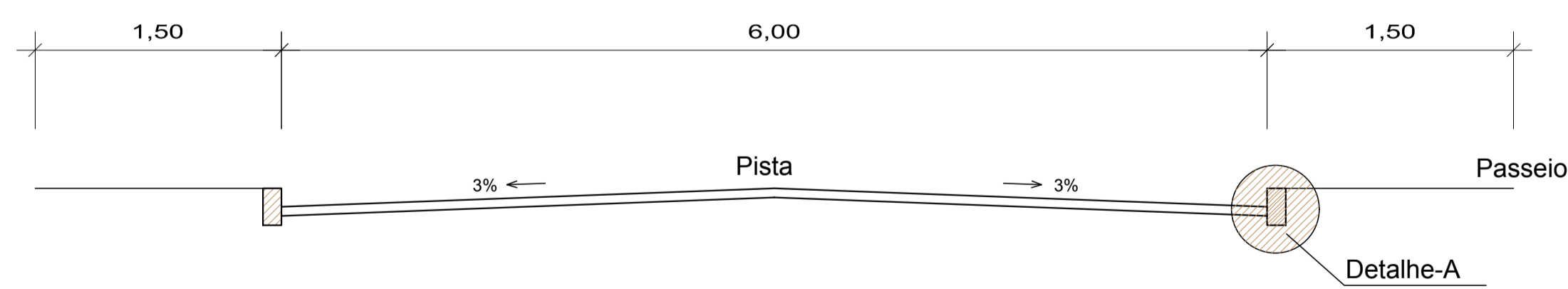


DIMENSÕES DA LAJOTA SEXTAVADA

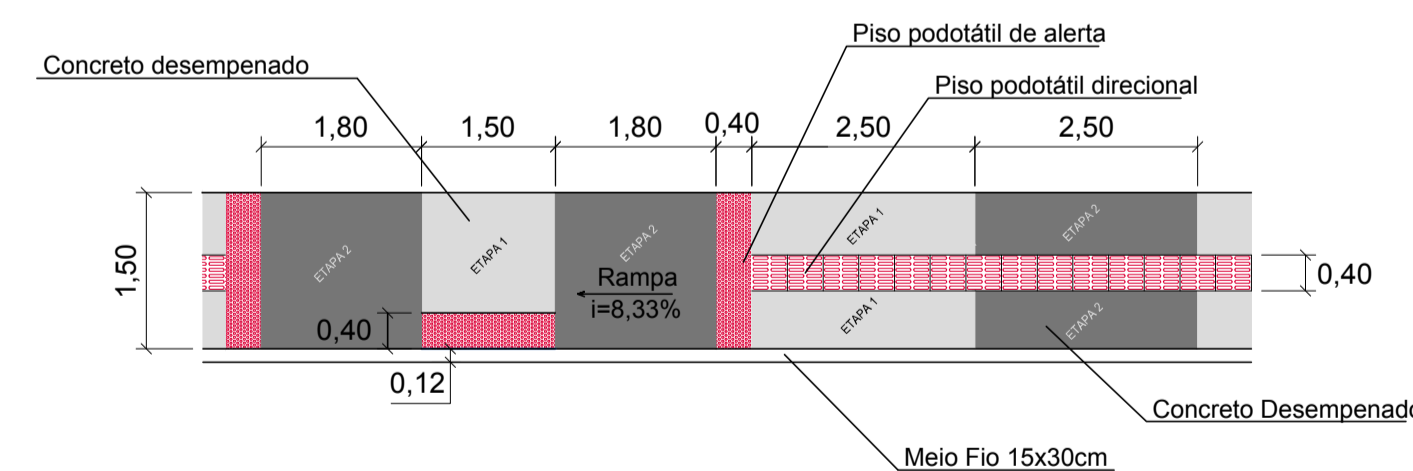


Seção Tipo

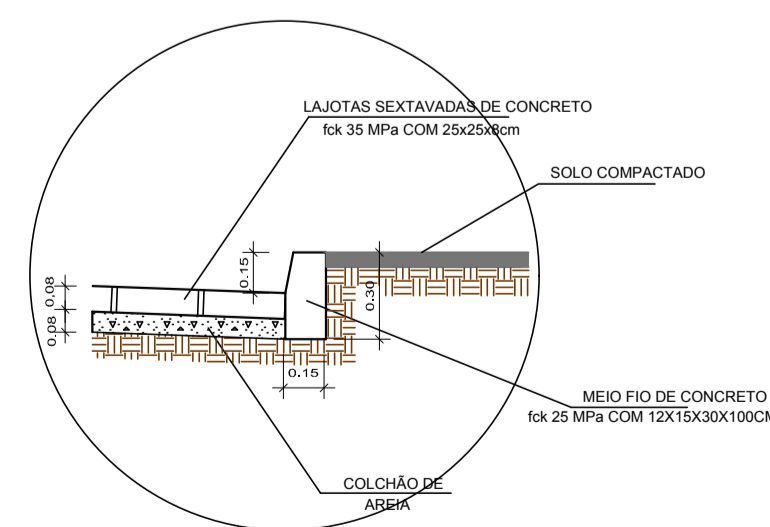
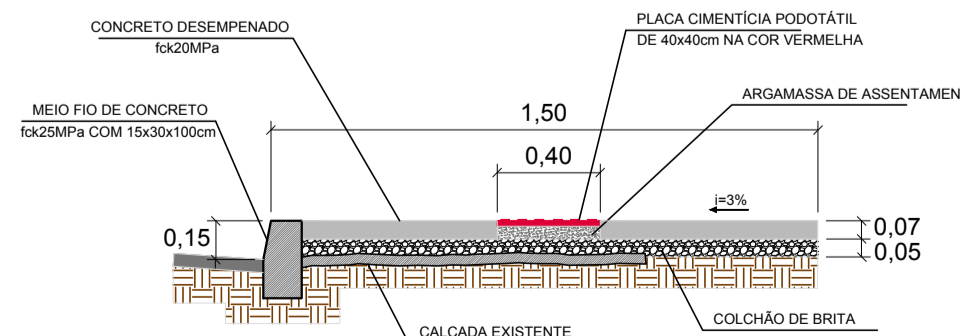
S/ Escala



DETALHE DE PASSEIOS



SEÇÃO DE PASSEIO NORMAL



Detalle-1

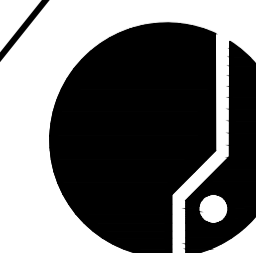
S/ Escala

- RUA 267
- EXTENSÃO DA ESTACA 0=PP À ESTACA 2+17,295= PF - 57,295m
 - LARGURA DA PISTA= 6,00 m
 - LARGURA DO PASSEIO= 1,50m
 - ÁREA DO PAVIMENTO= 356,402 m²
 - ÁREA DE CALÇADA= 176,503 m²
 - VOLUME TOTAL DE CORTE= 318,135 m³
 - VOLUME TOTAL DE ATERRO= 7,264 m³
 - ÁREA TOTAL DA RUA 267= 532,905 m²
 - ÁREA DO LEVANTAMENTO = 91.195,942 m²

PAVIMENTAÇÃO E SINALIZAÇÃO

MUNICÍPIO GOVERNADOR CELSO RAMOS - SC

OBRA	RUA 267	CONTEÚDO							
PROJETO	CRISTIANE FREITAS Engº Civil - CREA/SC 109.760-3	PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO EM LAJOTAS PROJETO DE SINALIZAÇÃO VERTICAL							
DESENHO	Granfpolis	ESCALA	1/500	DATA	MAI/2017	ÁREA	m ²	PRANCHA	Única



ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS
DA REGIÃO DA GRANDE FLORIANÓPOLIS
"GRANFPOLIS"
ASSESSORIA DE ENGENHARIA E ARQUITETURA