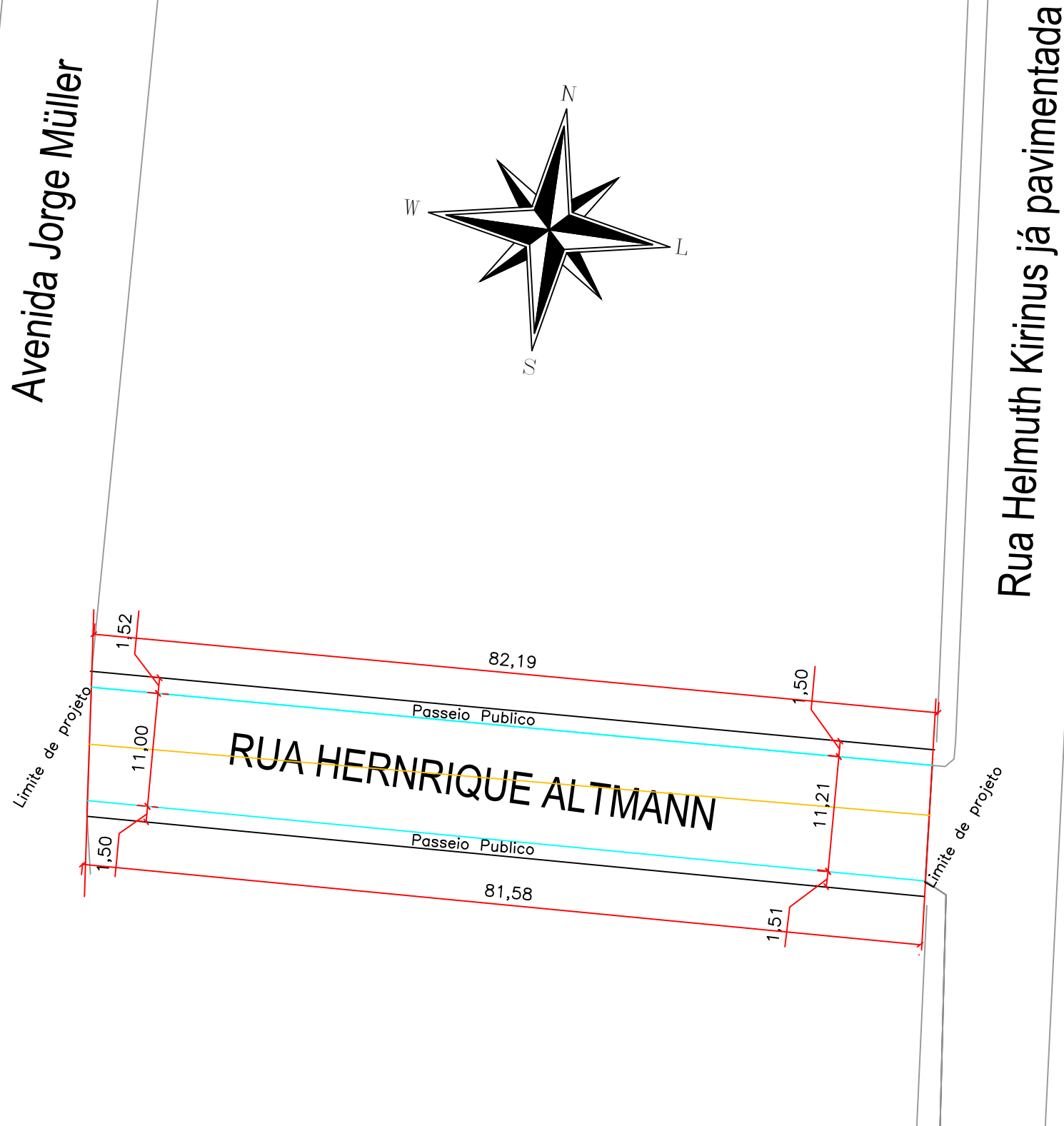


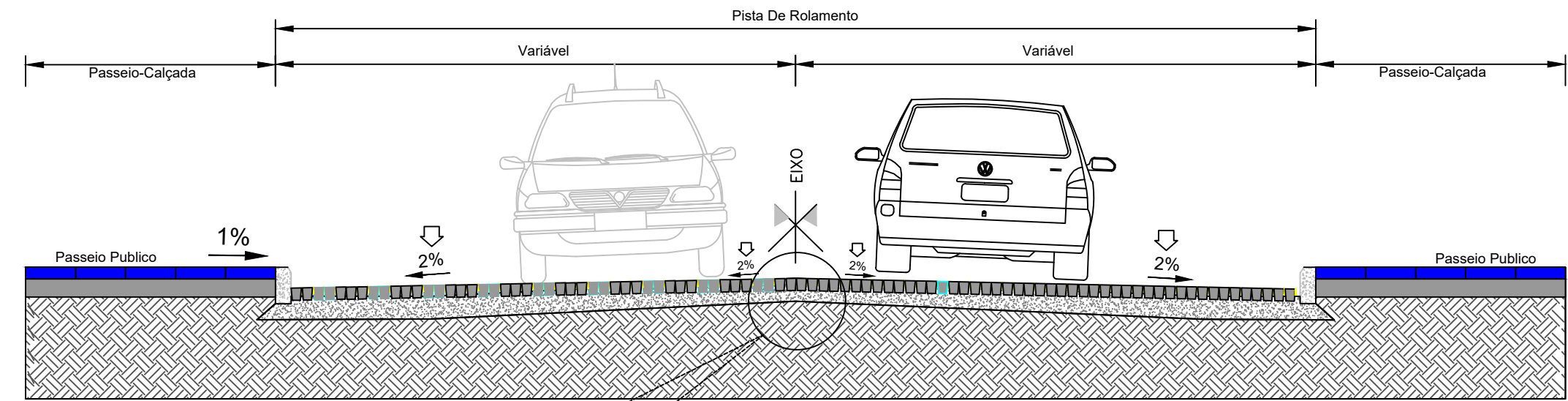
Rua: Parte da Rua Henrique Altmann- PLANIALTIMÉTRICO
ESCALA 1/500



Rua: Parte da Rua Henrique Altmann- GEOMETRICO
ESCALA 1/500

QUADRO DE ÁREAS- PAVIMENTAÇÃO EM BLOCO DE CONCRETO

RUAS A SEREM PAVIMENTADAS	AREA TOTAL	ÁREA DE RUAS	ÁREA PASSEIOS EM PAVER	ÁREA PASSEIOS EXISTENTE	MEIO FIO
Parte da Rua Henrique Altmann	1.155.87 m²	907.87 m²	248.0 m		165,0 m
TOTAL	1.155.87 m²	907.87 m²	248.0 m		165,0 m

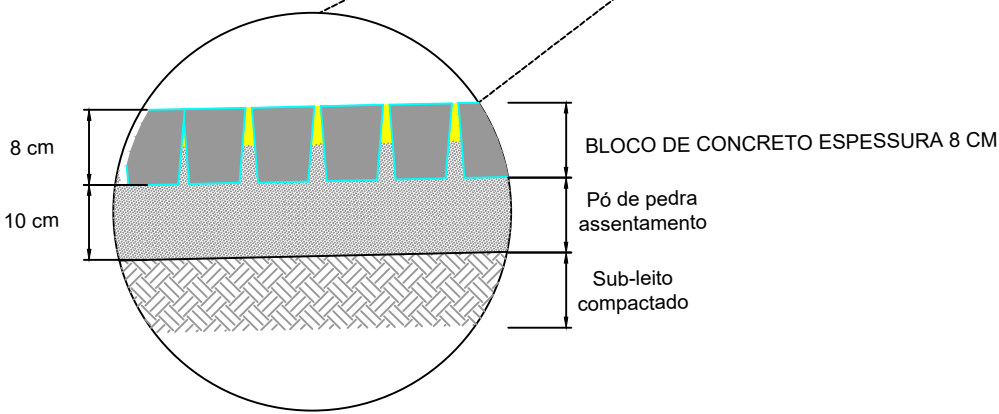
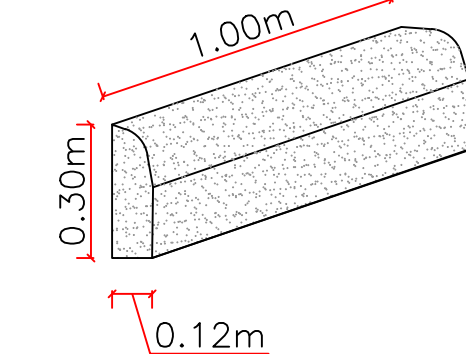


SEÇÃO TIPO DE PAVIMENTAÇÃO
SEM ESCALA

PASSEIO.

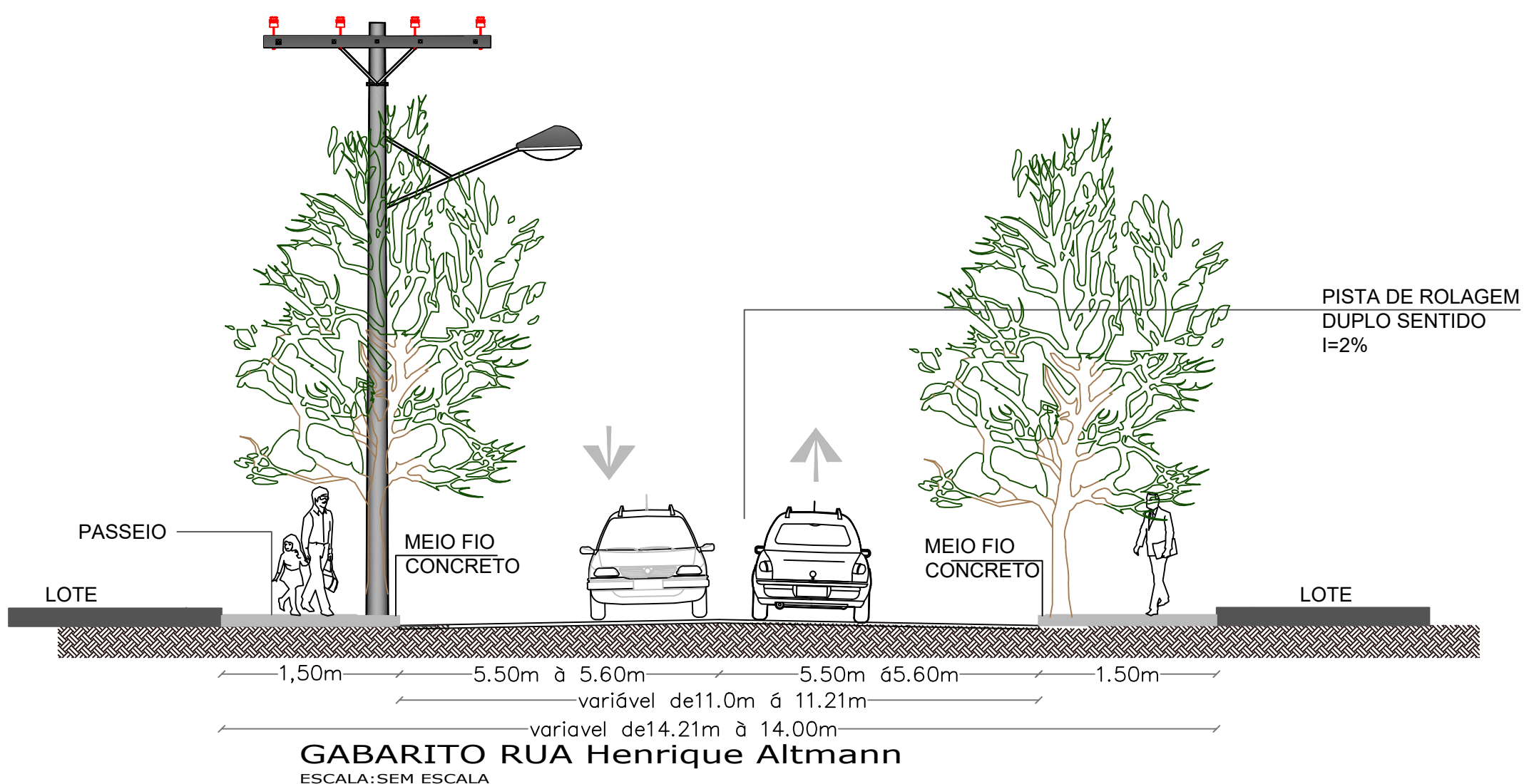
- BLOCO DE CONCRETO (e= 6cm)- passeio
- Base em Pó de pedra (e = 10 cm)
- Subleito

MEIO FIO DE CONCRETO-PRÉMOLADO



BLOCO DE CONCRETO ESPESURA 8 CM
Pó de pedra assentamento
Sub-leito compactado

QUADRO DE DETALHES
ESCALA: SEM ESCALA



GABARITO RUA Henrique Altmann
ESCALA: SEM ESCALA

Prefeitura Municipal
Santo Antonio do Planalto

Av. Jorge Muller 1075 Centro
Santo Antonio do Planalto - RS
(54) 33771800

RESPONSÁVEL TÉCNICO P/PROJETO		PROPRIETÁRIO:	
Eng. Civil : Alexandre Menegazzo - CREA/RS/167278		Elio Gilberto Luz de Freitas- Prefeito Municipal	
OBRA	PAVIMENTAÇÃO DE RUAS -PERIMETRO URBANO	ÁREA	1.155,87m²
ENDEREÇO	RUA HENRIQUE ALTMANN		
PROJETO	GEOMETRICO	ASSUNTO	PROJETO GEOMETRICO
ESCALA	1:2500 - A1	DATA	NOVEMBRO 2024
		Nº PRANCHETA	GEO 02-03