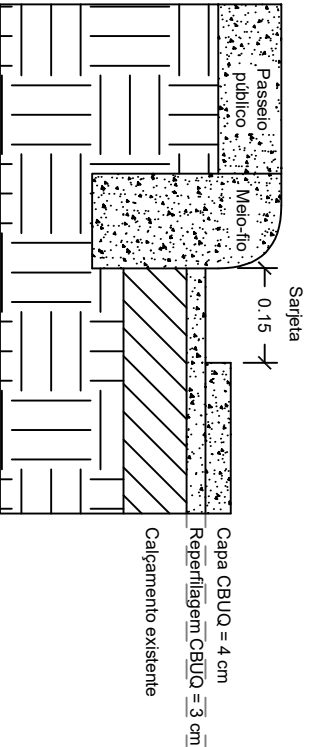


Seção transversal
esc.:1/75



Detalhe 01
esc.:sem

RUA VIDEIRA
QUADRO DE ÁREAS:

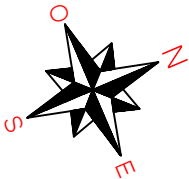
Reperfilagem em CBUQ, esp. 3 cm = 3 817,29 m²
Capa de rolamento em CBUQ, esp. 4 cm = 3,681,90 m²
Colocação de meios-fios novos = 25 m
Boca de lobo = 5 unidades
Tub. Ø40 cm = 68 m

TRAV VITÓRIO MANENTI
QUADRO DE ÁREAS:

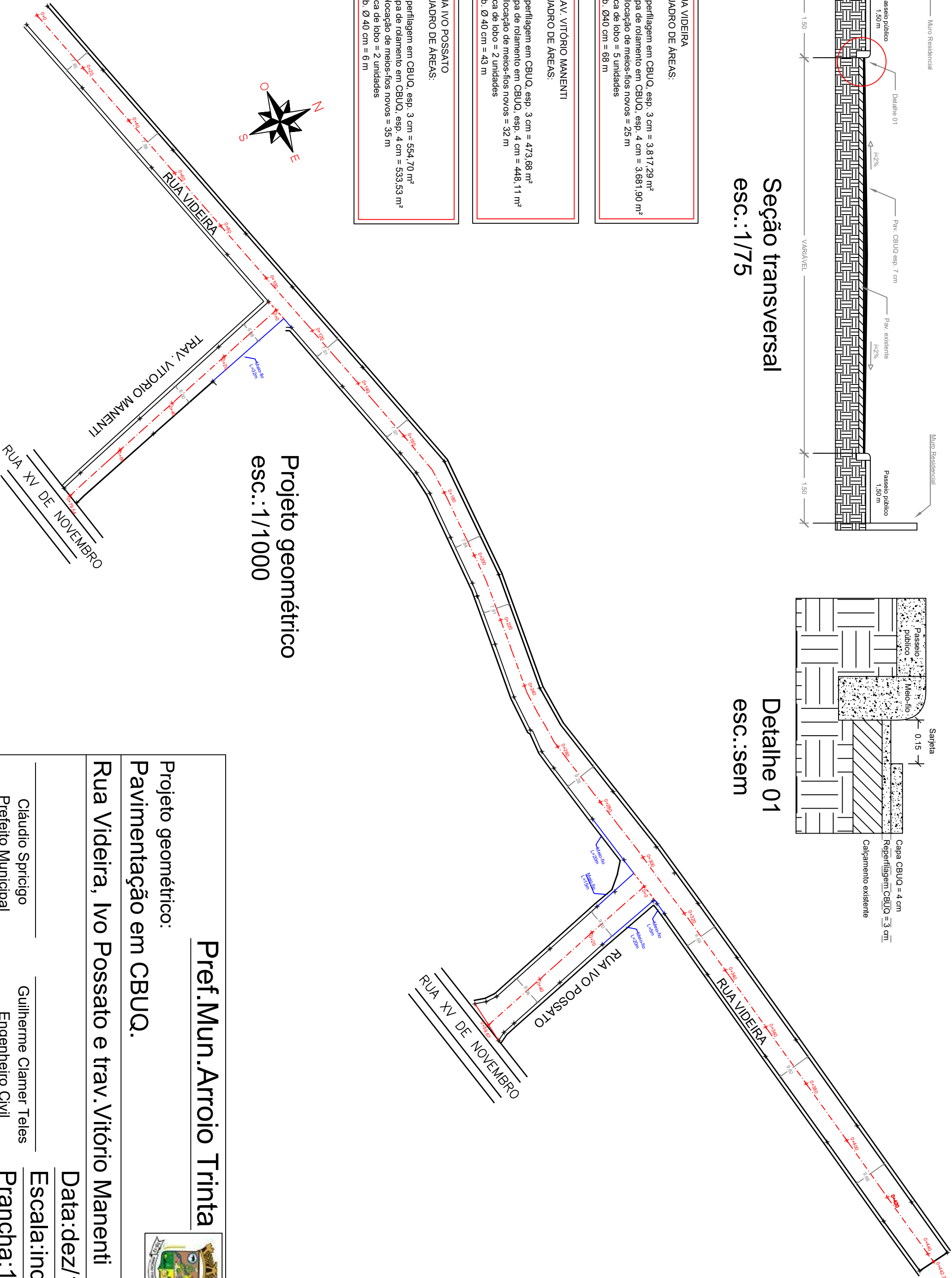
Reperfilagem em CBUQ, esp. 3 cm = 473,68 m²
Capa de rolamento em CBUQ, esp. 4 cm = 448,11 m²
Colocação de meios-fios novos = 32 m
Boca de lobo = 2 unidades
Tub. Ø 40 cm = 43 m

RUA IVO POSSATO
QUADRO DE ÁREAS:

Reperfilagem em CBUQ, esp. 3 cm = 554,70 m²
Capa de rolamento em CBUQ, esp. 4 cm = 533,53 m²
Colocação de meios-fios novos = 35 m
Boca de lobo = 2 unidades
Tub. Ø 40 cm = 6 m



Projeto geométrico
esc.:1/1000



Projeto geométrico:
Pavimentação em CBUQ.

Rua Videira, Ivo Possato e trav. Vitória Manenti



Pref. Mun. Arroio Trinta

Cláudio Spricigo
Prefeito Municipal

Guilherme Clamer Teles
Engenheiro Civil

Data: dez/19
Escala: ind.
Prancha: 1/3