

DEMOLIÇÕES E REMOÇÕES



Av. Fermínio Tozzo

Escala: __ 1:500

Área do canteiro: 30,00 m²
Escavação: 10,50 m³
Sub-base em rachão: 6,00 m³
Base em brita graduada: 4,50 m³
Remoção de poste: 1 un

Área do canteiro: 30,00 m²
Escavação: 10,50 m³
Sub-base em rachão: 6,00 m³
Base em brita graduada: 4,50 m³
Remoção de poste: 1 un

Área do canteiro: 30,00 m²
Escavação: 10,50 m³
Sub-base em rachão: 6,00 m³
Base em brita graduada: 4,50 m³
Remoção de poste: 1 un

Área do canteiro: 56,00 m²
Escavação: 19,60 m³
Sub-base em rachão: 11,20 m³
Base em brita graduada: 8,40 m³
Remoção de poste: 1 un



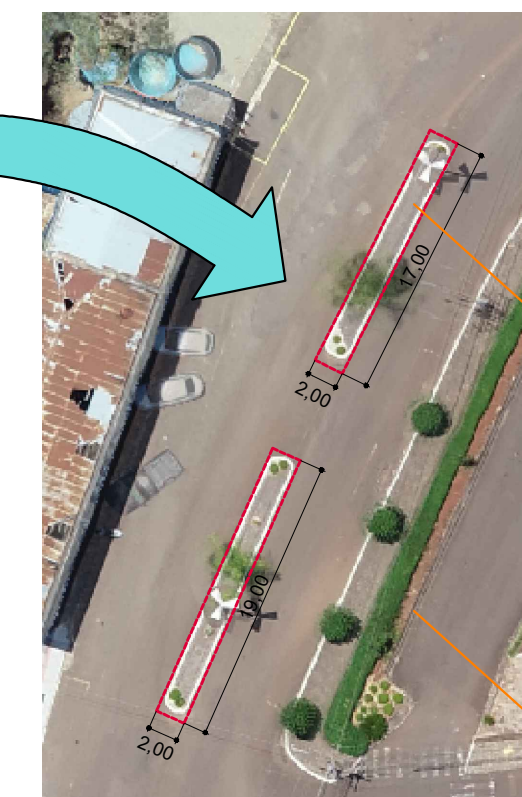
Escala: __ 1:500

Área do canteiro: 22,00 m²
Escavação: 7,70 m³
Sub-base em rachão: 4,40 m³
Base em brita graduada: 3,30 m³
Remoção de poste: 1 un



Remoção de canteiros

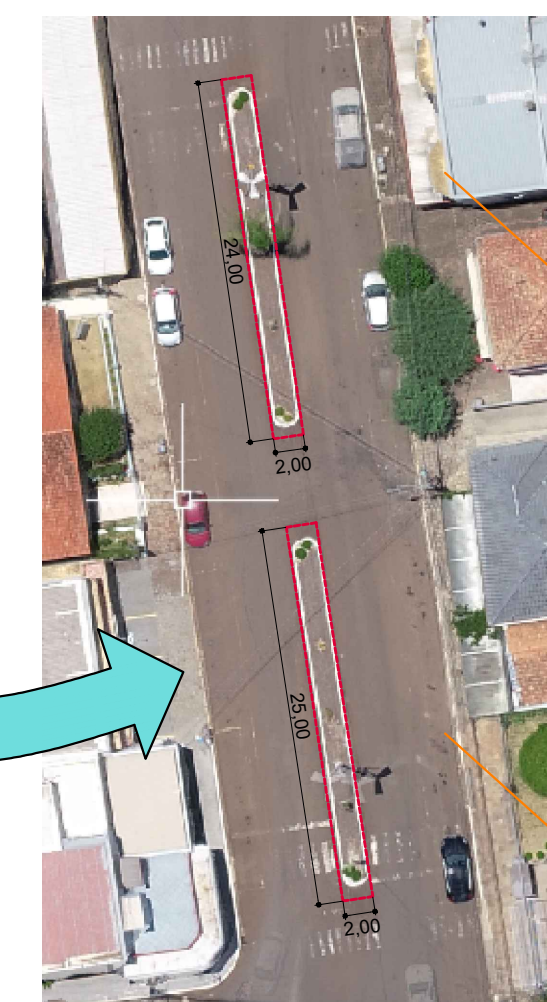
Escala: __ 1:1.000



Escala: __ 1:500

Área do canteiro: 34,00 m²
Escavação: 11,90 m³
Sub-base em rachão: 6,80 m³
Base em brita graduada: 5,10 m³
Remoção de poste: 1 un

Área do canteiro: 38,00 m²
Escavação: 13,30 m³
Sub-base em rachão: 7,60 m³
Base em brita graduada: 5,70 m³
Remoção de poste: 1 un



Escala: __ 1:500

Área do canteiro: 48,00 m²
Escavação: 16,80 m³
Sub-base em rachão: 9,60 m³
Base em brita graduada: 7,20 m³
Remoção de poste: 1 un

Área do canteiro: 50,00 m²
Escavação: 17,50 m³
Sub-base em rachão: 10,00 m³
Base em brita graduada: 7,50 m³
Remoção de poste: 1 un



MUNICÍPIO DE CORDILHEIRA ALTA

DESCRIÇÃO	ESCALA
Revitalização e infraestrutura de vias centrais	INDICADA
ENFEREJO DA OBRA	DATA
Avenida Fermínio Tozzo e Rua Sílvia Tozzo	maio/2023
CONTEÚDO	ÁREA
Planta baixa - Demolições e remoções	
RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO	PRANCHAS
Eng. Civil Fernando L. Becker CREA-SC n. 21.966-9	05/13
	DESENHO
	Fernando
	ARQUIVO
	Rev Av Fermínio Tozzo