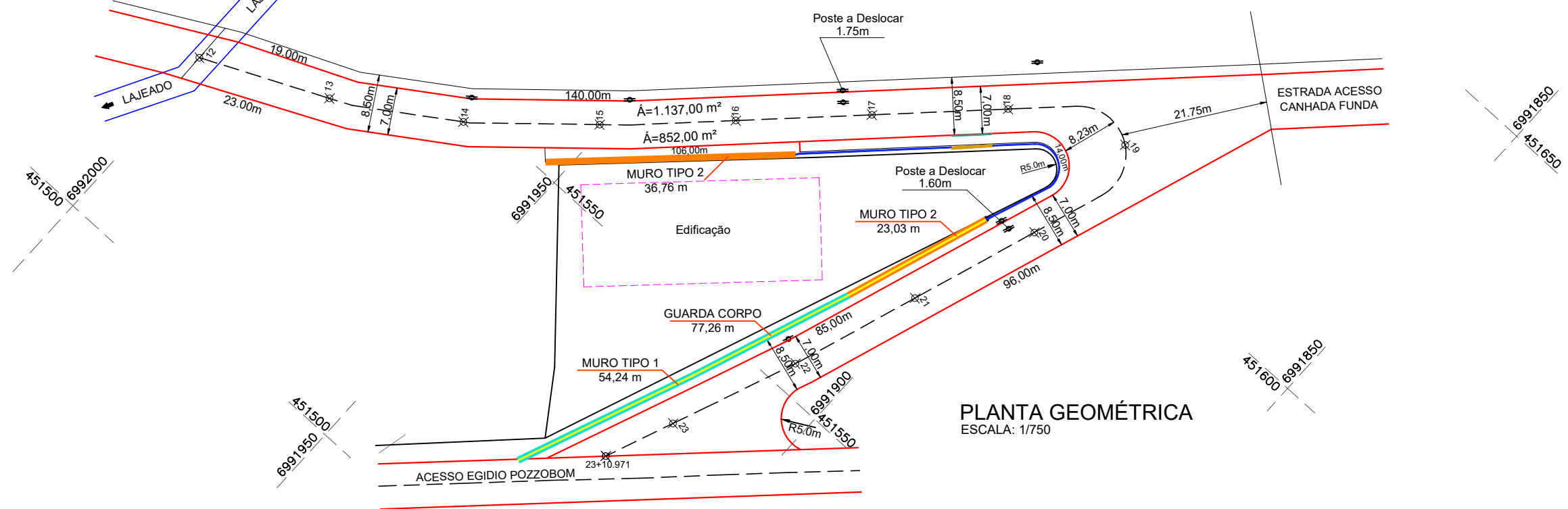


PERFIL LONGITUDINAL
ESCALAS: V e H = 1/750



PLANTA GEOMÉTRICA
ESCALA: 1/750

CONVENÇÕES

- Caixa
- Calçada a Executar
- Estaqueamento
- Guia de Balizamento
- Lajota Tátil Alerta
- Lajota Tátil Direcional
- Remoção de Paver
- Meio-Fio
- Muro a Executar TIPO 1
- Muro a Executar TIPO 2
- Guarda-Corpo a Executar
- Poste Existente
- Poste Realocado
- Rampa de Acesso de Veículos

| ESTACA | 12+0,000 | | 23+10.971m | |
|--------------------------|----------|-----|------------|-----|
| | TRECHO | | ACUMULADO | |
| QUANTITATIVOS GEOMÉTRICO | Quant. | Un. | Quant. | Un. |
| ÁREA A PAVIMENTAR | 1.989,00 | m² | 1.989,00 | m² |
| BASE A EXECUTAR | 1.989,00 | m² | 1.989,00 | m² |
| EXTENSÃO | 230,97 | m | 230,97 | m |
| LARGURA DA RUA | 7,00 | m | 7,00 | m |
| MEIO FIO A EXECUTAR | 483,00 | m | 483,00 | m |
| MURO TIPO 1 A EXECUTAR | 54,24 | m | 54,24 | m |
| MURO TIPO 2 A EXECUTAR | 59,79 | m | 59,79 | m |
| GUARDA CORPO | 77,26 | m | 77,26 | m |



Projeto:
Pavimentação em asfalto C.A.U.Q. da Primeira Etapa
RUA DE ACESSO AO LOT. BARCELONA

Responsável Técnico:
Ana Júlia U. de Carvalho - Eng. Civil - CREA-SC 105.295-8
Andre Brito Dotti - Eng. Civil - CREA-SC 162.237-5
Denir Narcizo Zulian - Eng. Civil - CREA-SC 50.805-8
Fábio Zilio Caron - Eng. Civil - CREA-SC 140.642-7
Lucas F. Balestrin - Eng. Agrônomo - CREA-SC 156.743-7
Max Mooshammer - Eng. Civil - CREA-SC 139.164-0
Suellen Karine Cervelin - Eng. Civil - CREA-SC 166.933-0

Assinatura Prefeito(a) Municipal
Edson Abatti

Assinatura Responsável Técnico
[Assinatura]

Desenho:
Edson Abatti

Data:
Janeiro de 2022

Revisão:
Abril de 2022

Escala:
Indicada (s)

Trecho:
Estaca 12- 23+10,971m

GEOMÉTRICO

GEO.
01/04