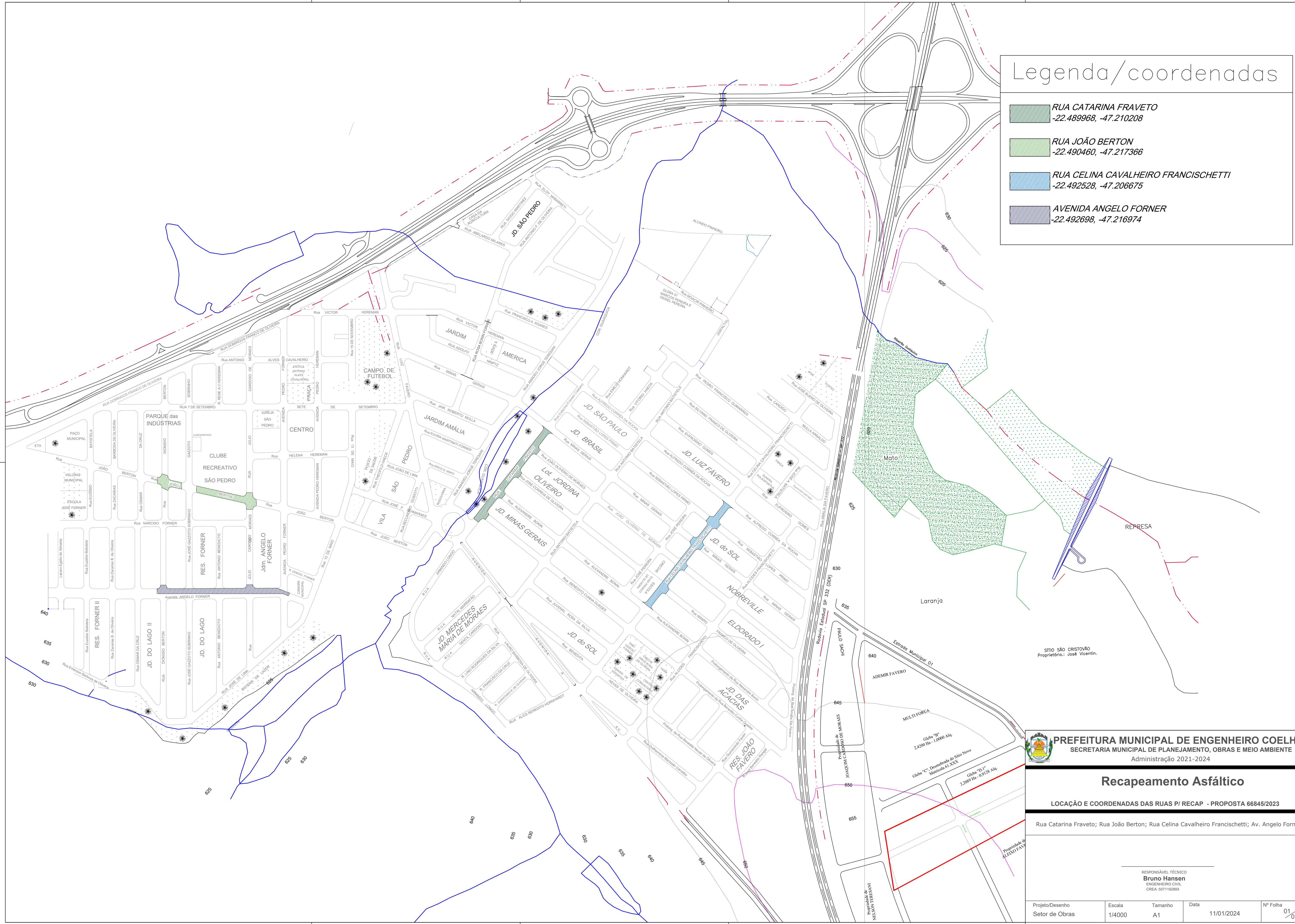


Legenda/coordenadas

-  RUA CATARINA FRAVETO
-22.489968, -47.210208
-  RUA JOÃO BERTON
-22.490460, -47.217366
-  RUA CELINA CAVALHEIRO FRANCISCHETTI
-22.492528, -47.206675
-  AVENIDA ANGELO FORNER
-22.492698, -47.216974



 **PREFEITURA MUNICIPAL DE ENGENHEIRO COELHO**
SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO, OBRAS E MEIO AMBIENTE
Administração 2021-2024

Recapeamento Asfáltico

LOCAÇÃO E COORDENADAS DAS RUAS P/ RECAP - PROPOSTA 66845/2023

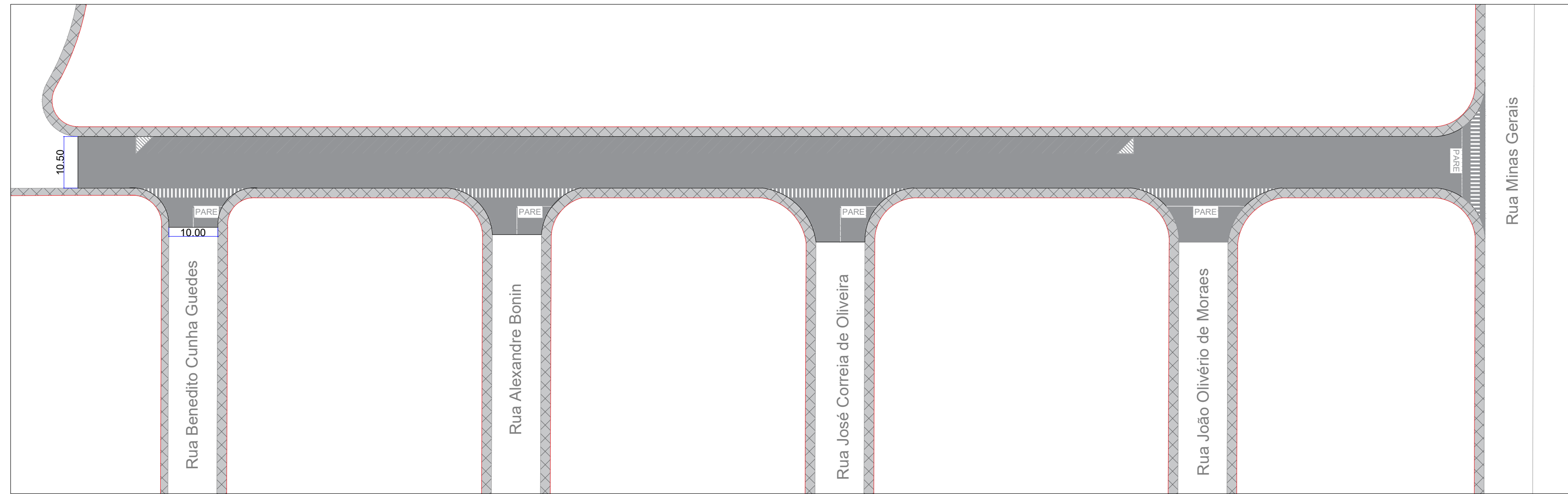
Rua Catarina Fraveto; Rua João Berton; Rua Celina Cavalheiro Francischetti; Av. Angelo Forner

RESPONSÁVEL TÉCNICO
Bruno Hansen
ENGENHEIRO CIVIL
CREA: 5071192893

Projeto/Desenho	Escala	Tamanho	Data	Nº Folha
Setor de Obras	1/4000	A1	11/01/2024	01/01

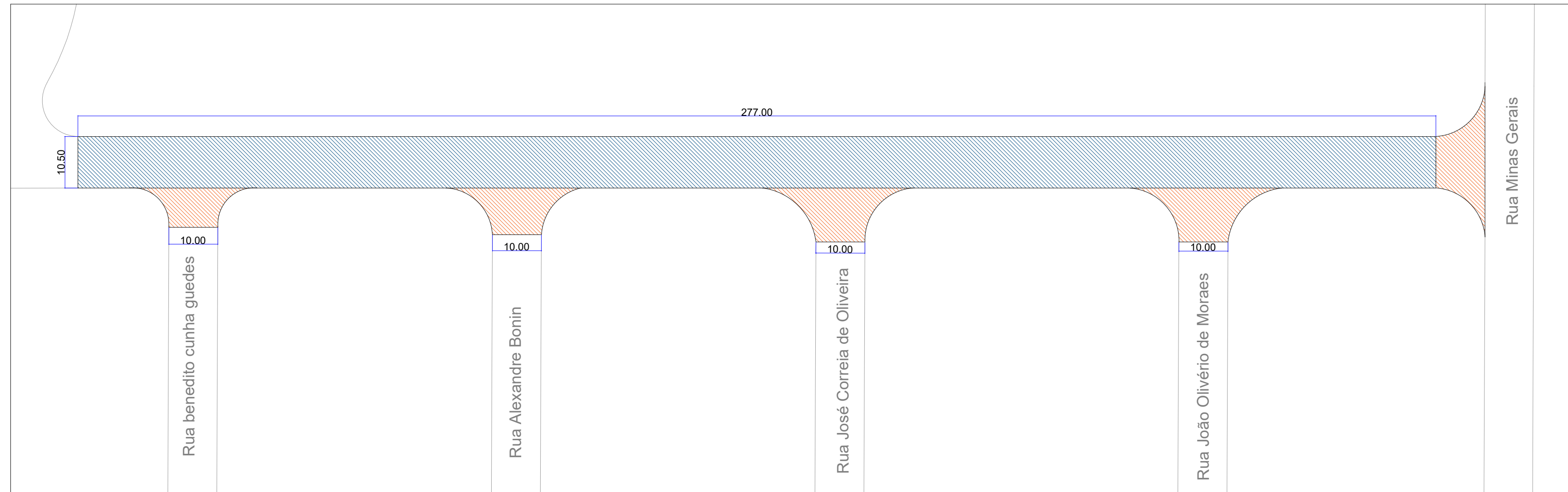
Rua Catarina Fraveto - Área de Intervenção

esc 1:700



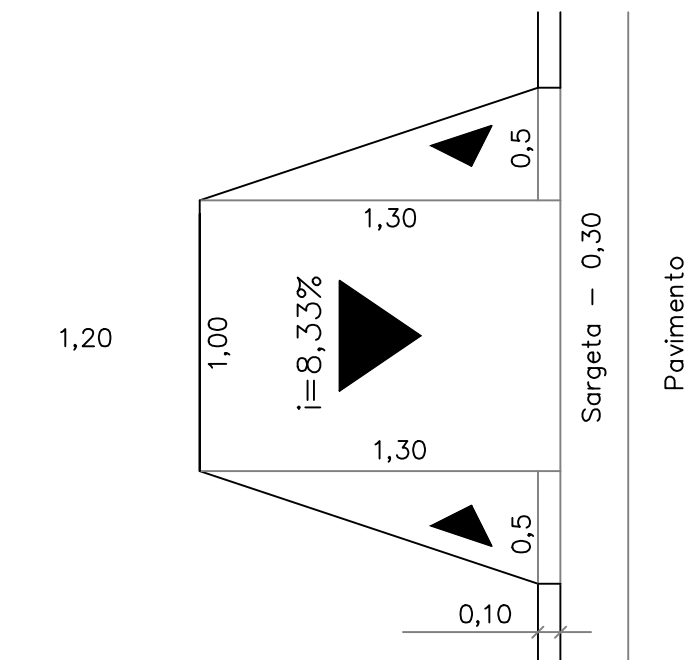
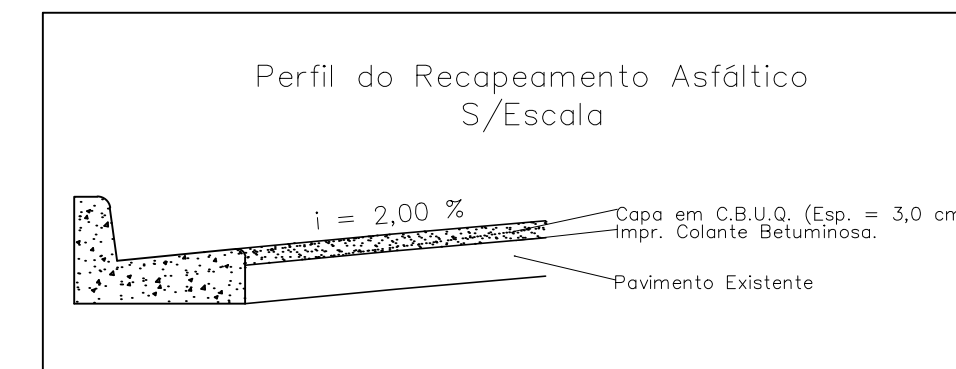
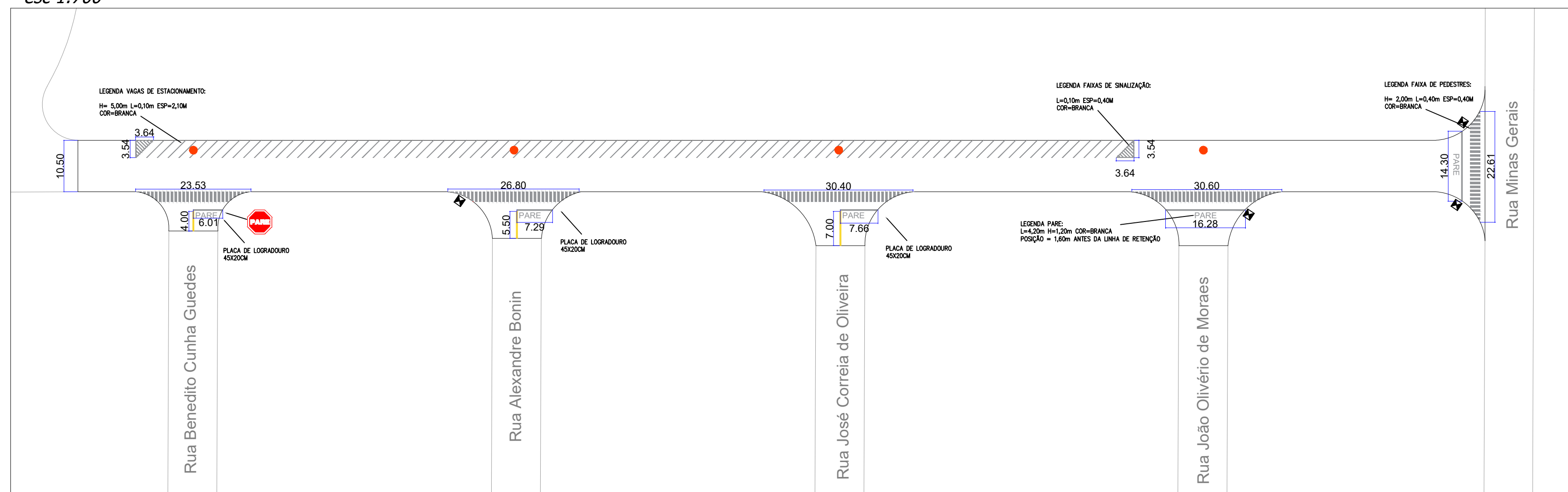
Rua Catarina Fraveto - Área de Recapeamento

esc 1:700

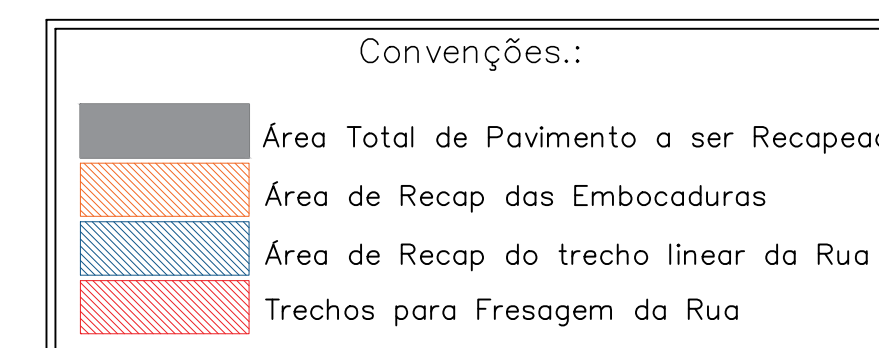


Rua Catarina Fraveto - Sinalização

esc 1:700



DETALHAMENTO GÊNÉRICO DAS RAMPAS S/ ESCALA



Quadro de Áreas:

Trecho reto da Rua Catarina Fraveto:	2.908,46m ²
Embocaduras:	
Rua Benedito Cunha Guedes:	102,79m ²
Rua Alexandre Bonin:	136,81m ²
Rua José Correia de Oliveira:	166,26m ²
Rua João Olivério:	166,34m ²
Rua Minas Gerais:	153,81m ²
TOTAL DE ÁREAS:	3.634,47m²

Quantitativo de serviços:

Varrição do Pavimento:	3.634,47m ²
Imprimação Ligante RR-2C:	3.634,47m ²
Camada de rolamento CBUQ 3cm:	109,02m ³
Levantamento de PVs:	4 UN
Pintura de faixa de pedestres:	106,74m ²
Pintura do Eixo viário:	16,50m
Pintura de Sinalização Horizontal:	71,26m ²
Placas de logradouro 45x20cm:	6 UN
Placa de sinalização de Pare:	1 UN



LOCAÇÃO DA AREA DE INTERVENÇÃO S/ ESCALA

LEGENDA..:
Sinalização Vertical..:
 Sinalização de Regulamentação de PARADA OBRIGATORIA.

Sinalização Horizontal..:
 Marcação de Faixa de TRAVESSIA DE PEDESTRE.
 Marcação de Faixa de PARADA OBRIGATORIA.

Localização das RAMPAS.

NOTAS..:
 R.1, R.19 - N° de placas de acordo com a LEGISLAÇÃO DE TRANSITO.
 As Dimensões das placas serão de acordo com a LEGISLAÇÃO DE TRANSITO.
 Os materiais empregados na sinalização horizontal e vertical, serão de acordo com o Memorial Descritivo.

PVs Existentes a serem nivelados.

OBSERVAÇÕES:

- A Fresagem deverá ser realizada nos pontos mais críticos do trecho de rua a ser recapeado;
- As dimensões das rampas de acessibilidade podem variar conforme as dimensões das calçadas;
- As dimensões das faixas de pedestre devem ser conferidas in-loco;

PREFEITURA MUNICIPAL DE ENGENHEIRO COELHO
 SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO, OBRAS E MEIO AMBIENTE
 Administração 2021-2024

Recapeamento Asfáltico

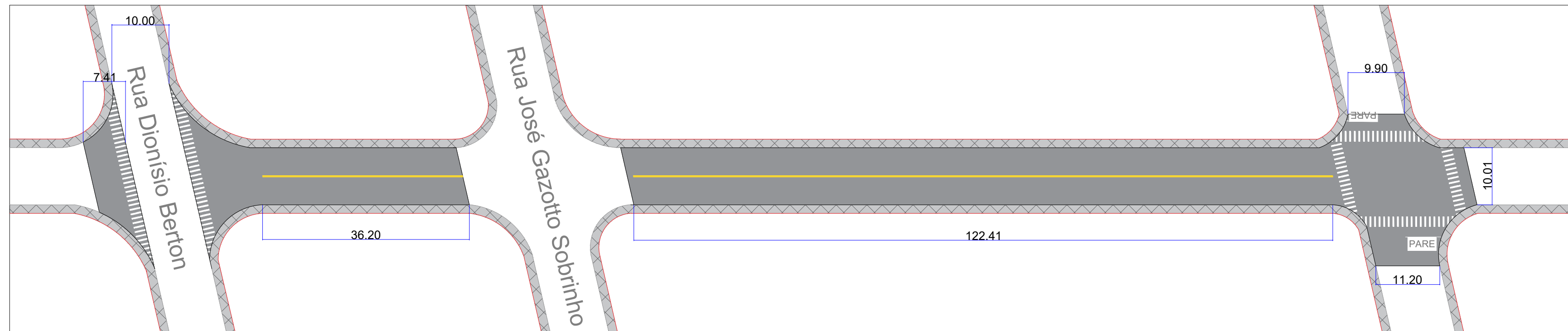
LOCAÇÃO E SERVIÇOS DA RUA

Endereço: Rua Catarina Fraveto, Eng. Coelho - SP

RESPONSÁVEL TÉCNICO
Bruno Hansen
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA: 5071192893

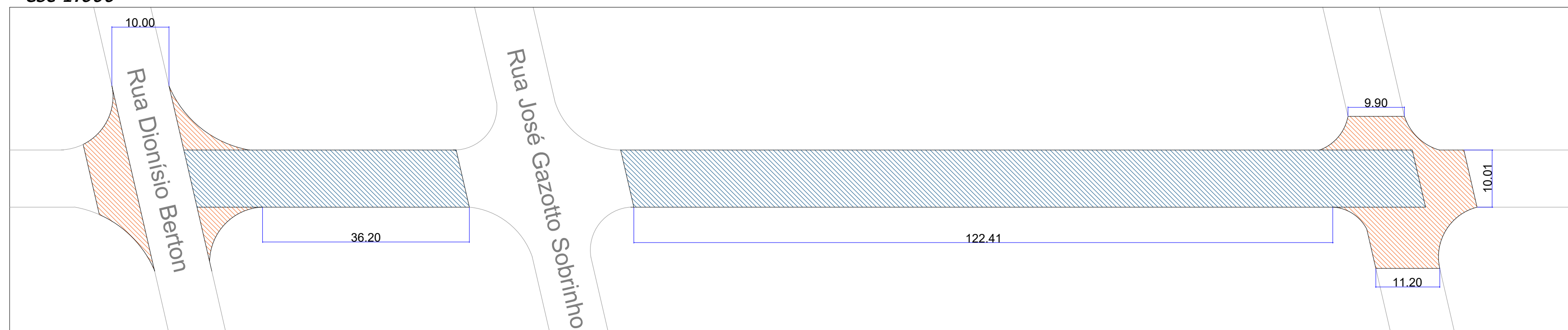
Rua João Berton - Área de Intervenção

esc 1:600



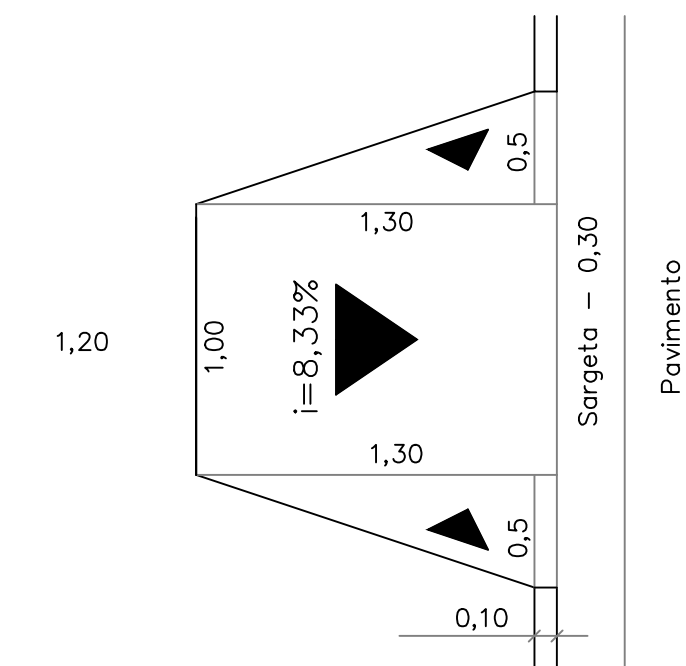
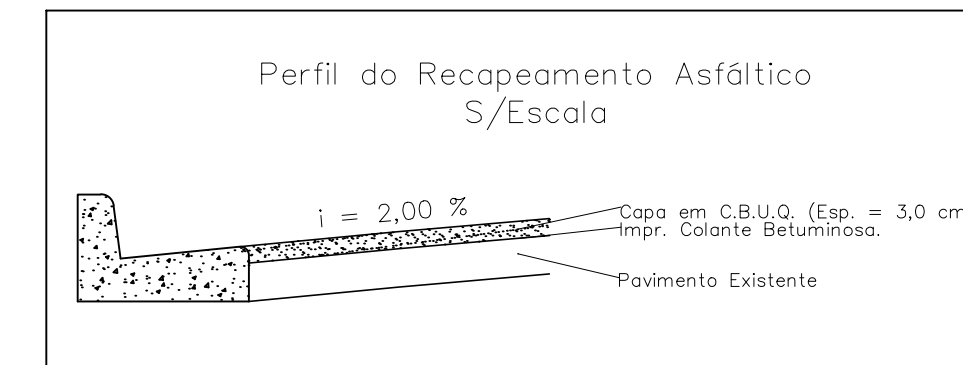
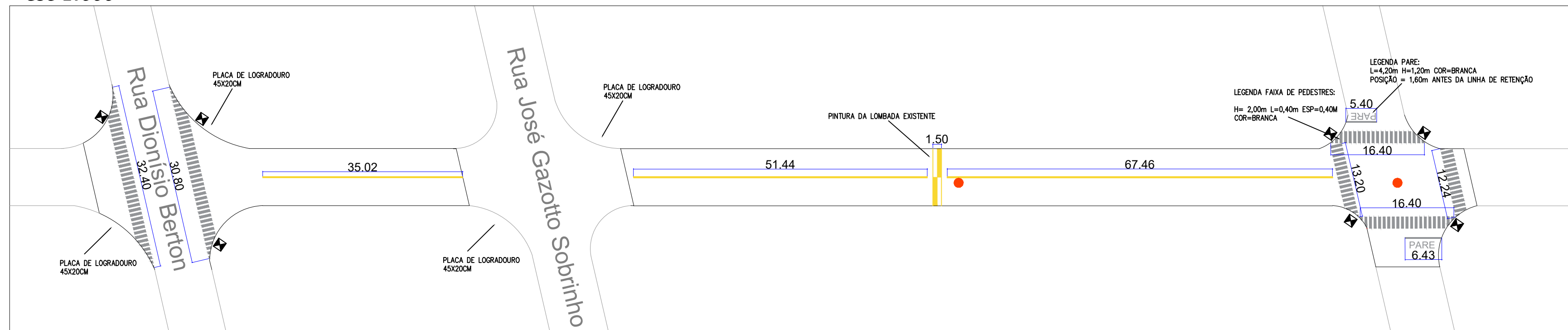
Rua João Berton - Área de Recapeamento

esc 1:600



Rua João Berton - Sinalização

esc 1:600



DETALHAMENTO GÊNÉRICO DAS RAMPAS S/ ESCALA

Convenções:

	Área Total de Pavimento a ser Recapeado
	Área de Recap das Embocaduras
	Área de Recap do trecho linear da Rua
	Trechos para Fresagem da Rua

Quadro de Áreas:

Trecho reto da Rua João Berton:	1.864,81m ²
Embocaduras:	
Rua Dionísio Berton:	205,00m ²
Rua Julio Cardoso de Moraes:	321,28m ²
TOTAL DE ÁREAS:	2.391,09m²

Quantitativo de serviços:

Varrimento do Pavimento:	2.391,09m ²
Imprimação Ligante RR-2C:	2.391,09m ²
Camada de rolamento CBUQ 3cm:	71,73m ³
Levantamento de PVs:	2 UN
Pintura de faixa de pedestres:	105,60m ²
Pintura do Eixo viário:	153,92m
Pintura de Sinalização Horizontal:	19,91m ²
Placas de logradouro 45x20cm:	8 UN



LOCAÇÃO DA AREA DE INTERVENÇÃO S/ ESCALA

LEGENDA..:
Sinalização Vertical..:
 Sinalização de Regulamentação de PARADA OBRIGATORIA.



Sinalização Horizontal..:
 Marcação de Faixa de TRAVESSIA DE PEDESTRE.
 Marcação de Faixa de PARADA OBRIGATORIA.



Localização das RAMPAS.



PVs Existentes a serem nivelados.

NOTAS..:

R.1, R.19 - N° de placas de acordo com a LEGISLAÇÃO DE TRANSITO.
 As Dimensões das placas serão de acordo com a LEGISLAÇÃO DE TRANSITO.
 Os materiais empregados na sinalização horizontal e vertical, serão de acordo com o Memorial Descritivo.

OBSERVAÇÕES:

- A Fresagem deverá ser realizada nos pontos mais críticos do trecho de rua a ser recapeado;
- As dimensões das rampas de acessibilidade podem variar conforme as dimensões das calçadas;
- As dimensões das faixas de pedestre devem ser conferidas in-loco;



Recapeamento Asfáltico

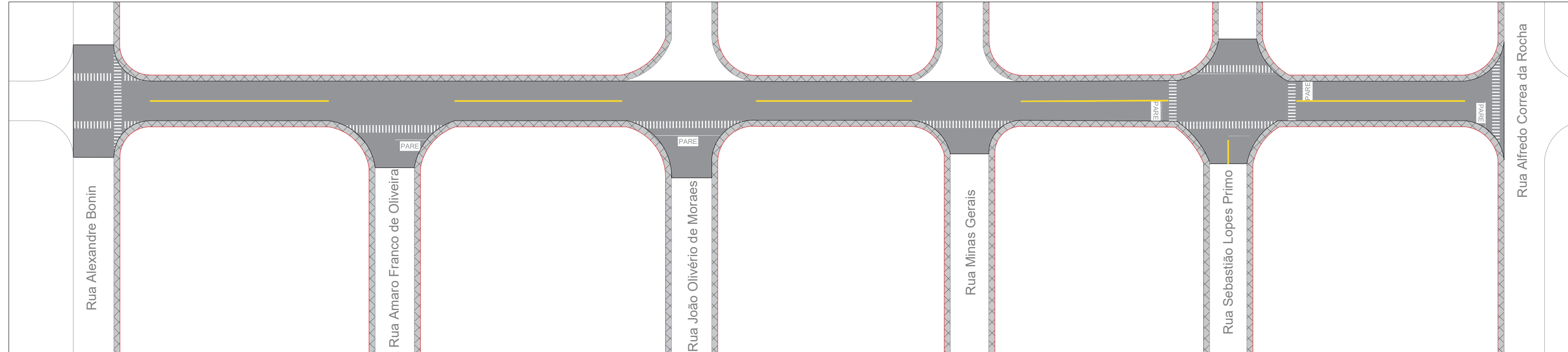
LOCAÇÃO E SERVIÇOS DA RUA

Endereço: Rua João Berton, Eng. Coelho - SP

RESPONSÁVEL TÉCNICO
Bruno Hansen
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA: 5071192893

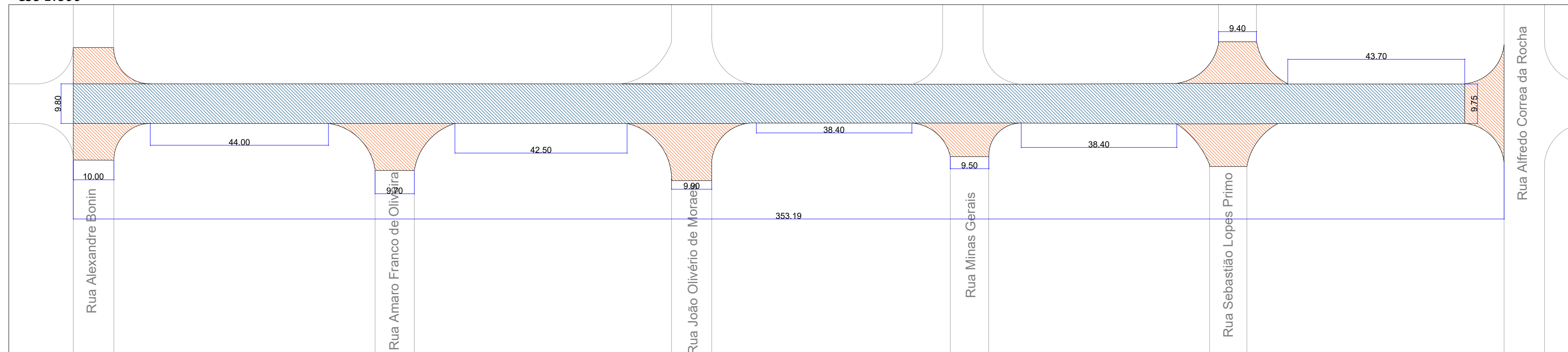
Rua Celina Cavalheiro Francisquetti - Área de Intervenção

esc 1:800



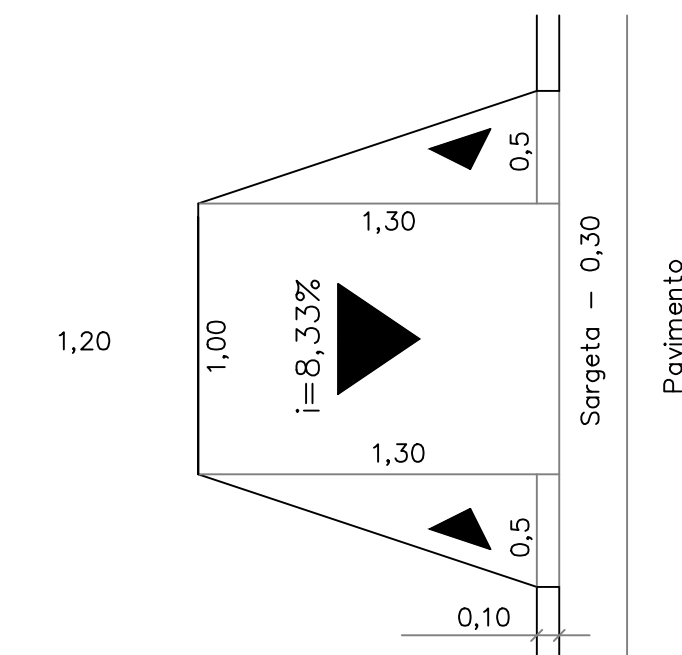
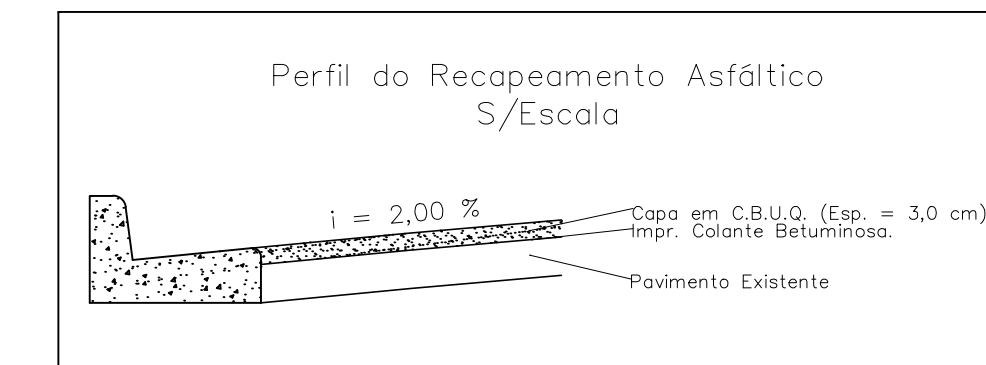
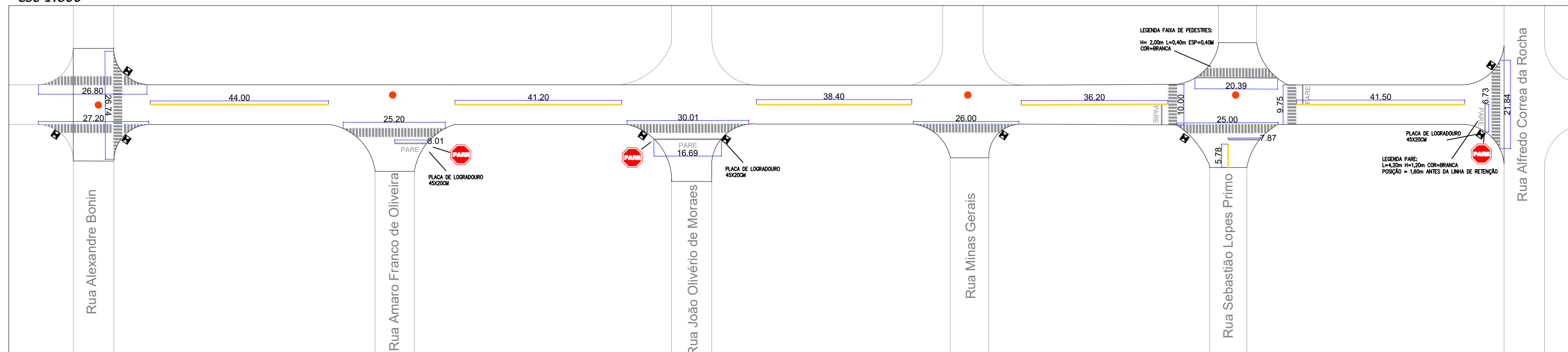
Rua Celina Cavalheiro Francisquetti - Área de Recapeamento

esc 1:800

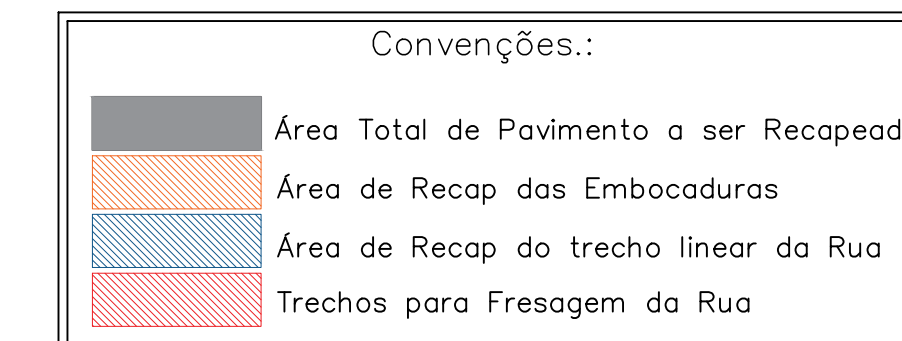


Rua Celina Cavalheiro Francisquetti - Sinalização

esc 1:800



DETALHAMENTO GENÉRICO DAS RAMPAS S/ ESCALA



Quadro de Áreas:

Trecho reto da Rua Celina Francisquetti: 3.354,98m²

Embocaduras:

Rua Alexandre Bonin:	214,55m ²
Rua Amaro Franco de Oliveira:	183,82m ²
Rua João Olivério de Moraes:	199,86m ²
Rua Minas Gerais:	113,86m ²
Rua Sebastião Lopes Primo:	308,27m ²
Rua Alfredo Correa da Rocha:	142,37m ²
TOTAL DE ÁREAS:	2.391,09m²

Quantitativo de serviços:

Varrimento do Pavimento:	4.517,71m ²
Imprimação Ligante RR-2C:	4.517,71m ²
Camada de rolamento CBUQ 3cm:	135,54m ³
Levantamento de PVs:	4 UN
Pintura de faixa de pedestres:	199,18m ²
Pintura do Eixo viário:	107,08m ²
Pintura de Sinalização Horizontal:	38,92m ²
Placas de logradouro 45x20cm:	6 UN
Placa de sinalização de Pare:	3 UN



LOCAÇÃO DA ÁREA DE INTERVENÇÃO S/ ESCALA

LEGENDA..:

Sinalização Vertical..:
 Sinalização de Regulamentação de PARADA OBRIGATORIA.

Sinalização Horizontal..:
 Marcação de Faixa de TRAVESSIA DE PEDESTRE.
 Marcação de Faixa de PARADA OBRIGATORIA.

- Localização das RAMPAS.
 - PVs Existentes a serem nivelados.

NOTAS..:

R.1, R.19 - N° de placas de acordo com a LEGISLAÇÃO DE TRANSITO.

As Dimensões das placas serão de acordo com a LEGISLAÇÃO DE TRANSITO.

Os materiais empregados na sinalização horizontal e vertical, serão de acordo com o Memorial Descritivo.

OBSERVAÇÕES:

- A Fresagem deverá ser realizada nos pontos mais críticos do trecho de rua a ser recapeado;
- As dimensões das rampas de acessibilidade podem variar conforme as dimensões das calçadas;
- As dimensões das faixas de pedestre devem ser conferidas in-loco;

PREFEITURA MUNICIPAL DE ENGENHEIRO COELHO
 SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO, OBRAS E MEIO AMBIENTE
 Administração 2021-2024

Recapeamento Asfáltico

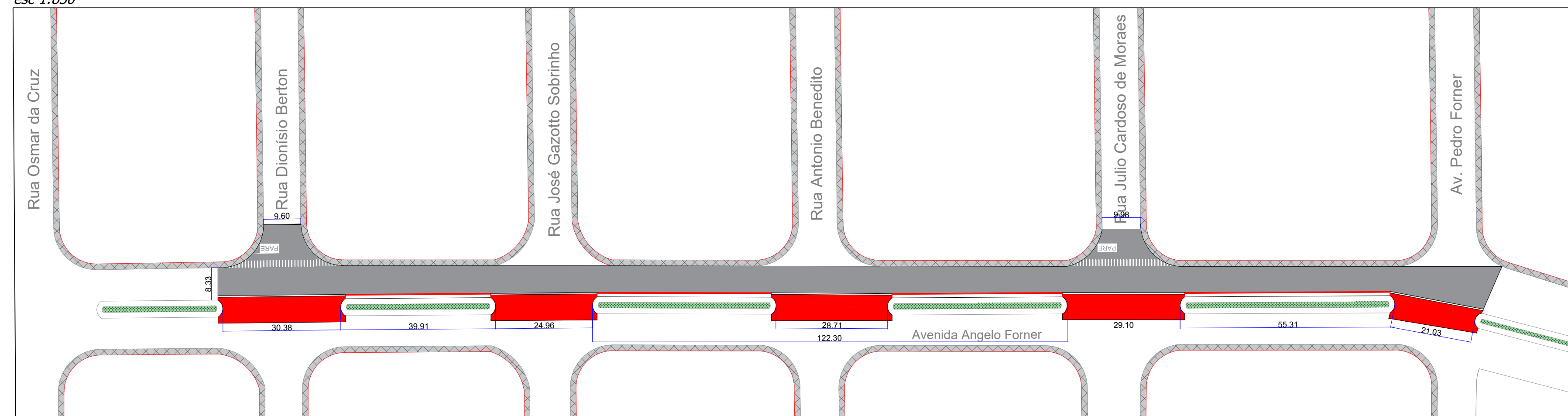
LOCAÇÃO E SERVIÇOS DA RUA

Endereço: Rua Celina Cavalheiro Francisquetti, Eng. Coelho - SP

RESPONSÁVEL TÉCNICO
Bruno Hansen
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA: 5071192893

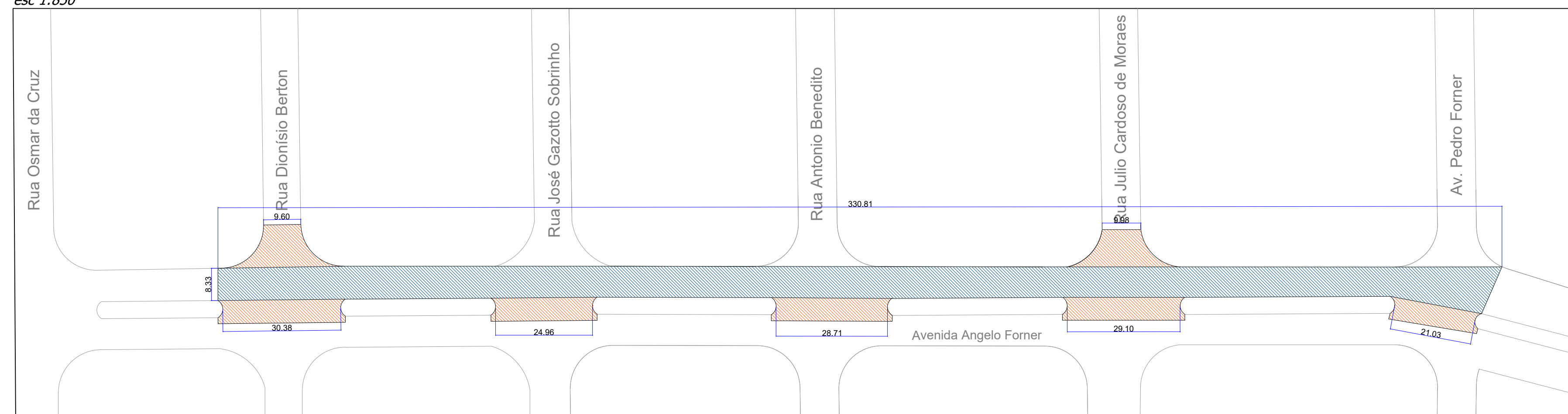
Av. AngeloFornier - Área de Intervenção

esc 1:850



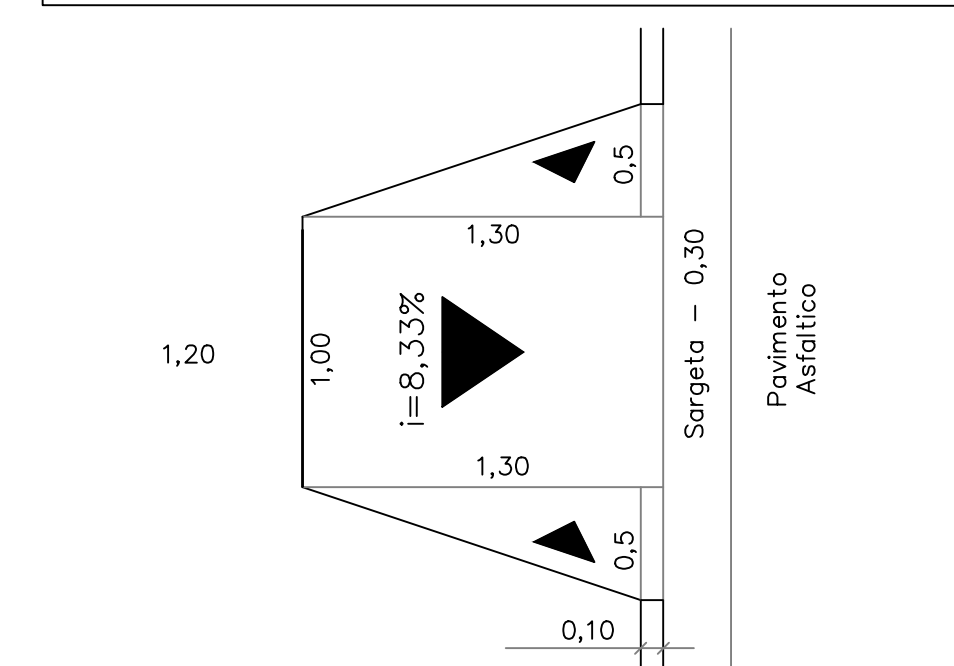
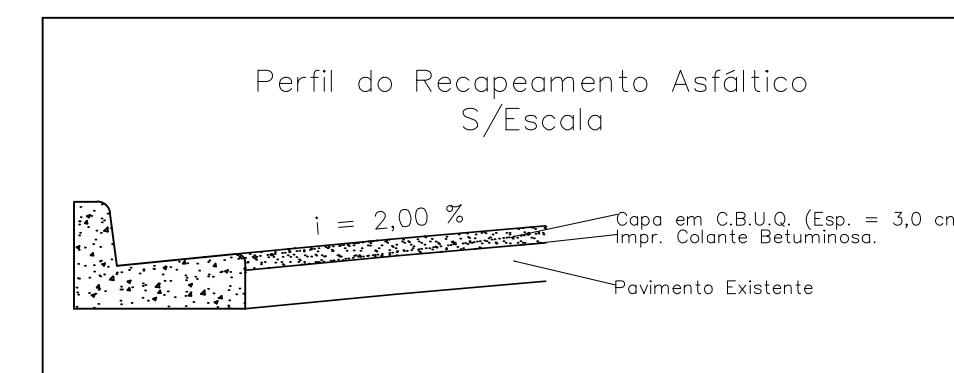
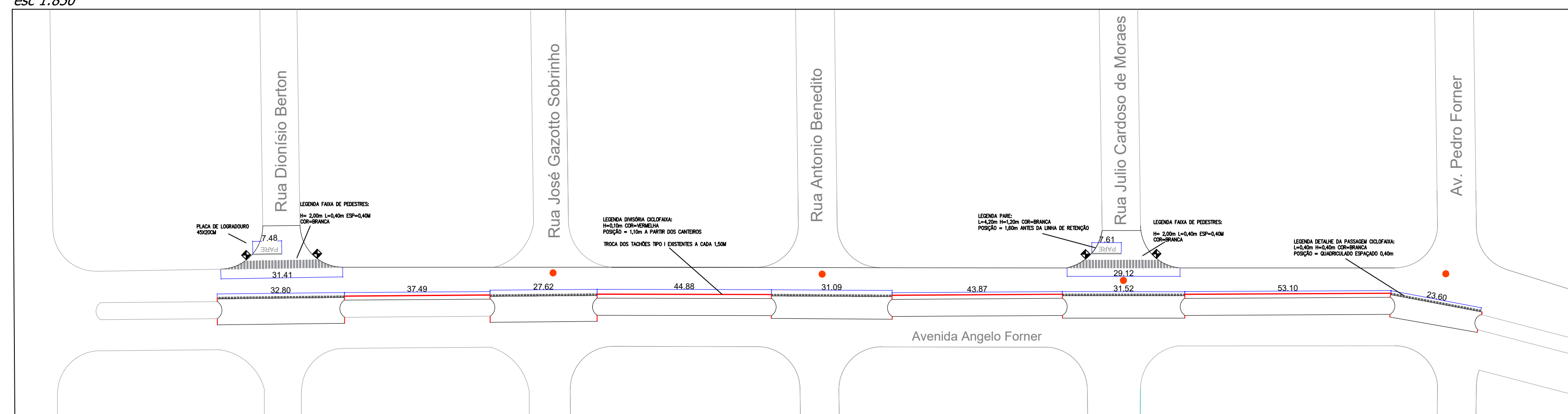
Av. AngeloFornier - Área de Recapeamento

esc 1:850



Av. AngeloFornier - Sinalização

esc 1:850



DETALHAMENTO GÊNÉRICO DAS RAMPAS S/ ESCALA

Convenções..:

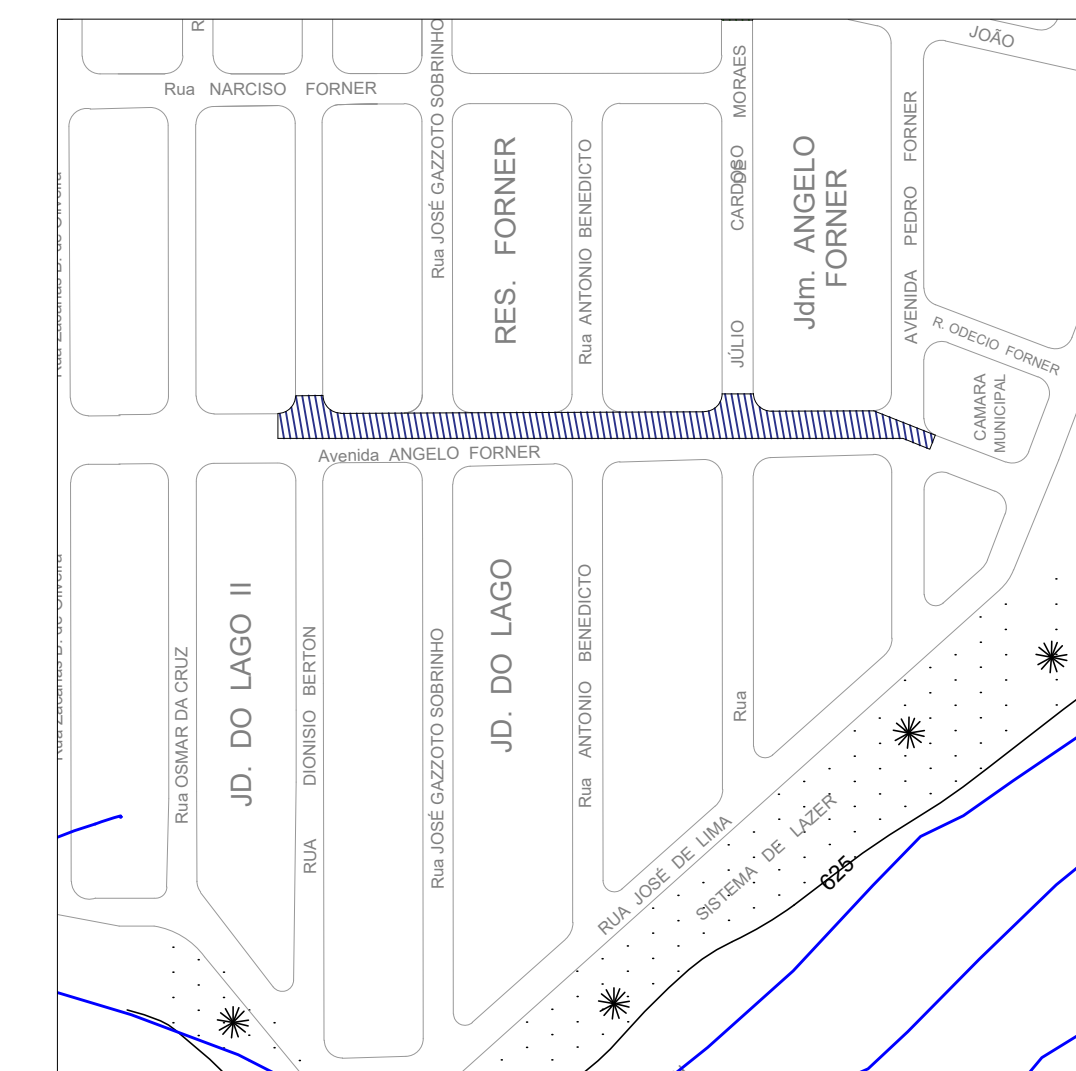
- Área Total de Pavimento a ser Recapeado
- Área de Recap das Embocaduras
- Área de Recap do trecho linear da Rua
- Trechos para Fresagem da Rua

Quadro de Áreas..:

Trecho reto da Avenida Angelo Fornier:	2.689,12m ²
Embocaduras:	
Rua Dionísio Berton:	156,85m ²
Meio do canteiro da rua Dionísio Berton:	188,56m ²
Meio do canteiro da rua José Gazotto Sobrinho:	156,15m ²
Meio do canteiro da rua Antonio Benedito:	177,37m ²
Meio do canteiro da rua Julio Cardoso de Moraes:	178,36m ²
Rua Julio Cardoso de Moraes:	146,07m ²
Meio do canteiro da Av. Pedro Fornier:	122,05m ²
TOTAL DE ÁREAS:	3.814,53m²

Quantitativo de serviços..:

Varrimento do Pavimento:	3.814,53m ²
Imprimação Ligante RR-2C:	3.814,53m ²
Camada de rolamento CBUQ 3cm:	114,43m ²
Levantamento de PVs:	4 UN
Pintura de faixa de pedestres:	45,90m ²
Pintura de Sinalização Horizontal:	48,47m ²
Placas de logradouro 45x20cm:	2 UN
Tachão tipo I monodirecional:	120 UN



LOCAÇÃO DA AREA DE INTERVENÇÃO S/ ESCALA

LEGENDA..:

Sinalização Vertical..:
 Sinalização de Regulamentação de PARADA OBRIGATORIA.

Sinalização Horizontal..:
 Marcação de Faixa de TRAVESSIA DE PEDESTRE.
 Marcação de Faixa de PARADA OBRIGATORIA.

- Localização das RAMPAS.

NOTAS..:

R.1, R.19 - N° de placas de acordo com a LEGISLAÇÃO DE TRANSITO.

As Dimensões das placas serão de acordo com a LEGISLAÇÃO DE TRANSITO.

Os materiais empregados na sinalização horizontal e vertical, serão de acordo com o Memorial Descritivo.

OBSERVAÇÕES:

- A Fresagem deverá ser realizada nos pontos mais críticos do trecho de rua a ser recapeado;

- As dimensões das rampas de acessibilidade podem variar conforme as dimensões das calçadas;

- As dimensões das faixas de pedestre devem ser conferidas in-loco;

PREFEITURA MUNICIPAL DE ENGENHEIRO COELHO
 SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO, OBRAS E MEIO AMBIENTE
 Administração 2021-2024

Recapeamento Asfáltico

LOCAÇÃO E SERVIÇOS DA RUA

Endereço: Avenida Angelo Fornier, Eng. Coelho - SP

RESPONSÁVEL TÉCNICO
Bruno Hansen
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA: 507119289/3