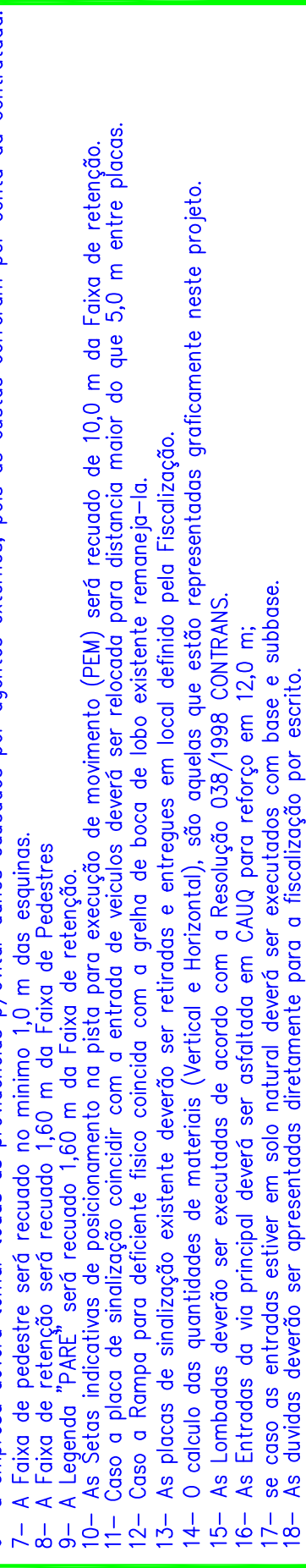


Escala: 1:1000 - Decreto n. 2567/2008 - Via Local
Extensão: 267,90 m
Área em C.A.U.Q. = 2.554,70 m²
Substituição de Luminárias LED= 10 unidades

Escala: 1:1000 - Decreto n. 2567/2008 - Via Local
Extensão: 267,90 m
Área em C.A.U.Q. = 2.554,70 m²
Substituição de Luminárias LED= 10 unidades
Remover 6 Placas de Sinalização Vertical
Rampa Tipo 1 p/Port de Nec. Especiais= 20 unidades

- 1- As entradas de veículos necessárias na faixa de estacionamento deverão ser feitas no local com afastamento mínimo de ambos os lados de 1,20 m.
- 2- A distância transversal entre o eixo de uma faixa de estacionamento e a faixa de estacionamento seguinte deverá ser de 10,0 m entre placas.
- 3- A distância Transversal (do eixo-faixa à Placa de sinalização) será 40 cm.
- 4- As placas a serem removidas deverão ser substituída imediatamente.
- 5- As Placas deverão ser retiradas logo ser danificadas de qualquer forma (Destruição de uma das partes) deverão ser esconadas, recontradas e substituídas imediatamente.
- 6- O empresário deverá tomar todas as providências e/ou danos causados por agentes externos, pois as custas correrão por conta da contratada.
- 7- A Faixa de pedestre será recuado no mínimo 1,0 m dos asquines.
- 8- A Faixa de retenção será recuado 1,60 m da Faixa de Pedestres.
- 9- A Legenda (PFA) será recuado 160 m da Faixa de retenção.
- 10- O sinal de "Proibido Estacionamento" de movimento (PEM) será recuado de 10,0 m da Faixa de retenção.
- 11- Caso a placa de sinalização coincidir com a entrada de veículos deverá ser relocada para distância maior do que 5,0 m entre placas.
- 12- Caso a Rampa para deficientes físico coincida com a grelha de boca de lobo existente remanejar-á.
- 13- As placas de sinalização existente deverão ser retratadas e entregues em local definido pela-Faia.
- 14- O cálculo das quantidades de materiais (Vertical e Horizontal), são aqueles que esta representadas graficamente neste projeto.
- 15- O Alcantola deverão ser executadas de acordo com a Resolução 037/1998 CONTRANS.
- 16- Os sinais deverão ser executados com base no projeto.
- 17- Os sinais deverão ser executados com base e subbase.
- 18- As dimensões deverão ser apresentadas diferente para a fiscalização por escrito.

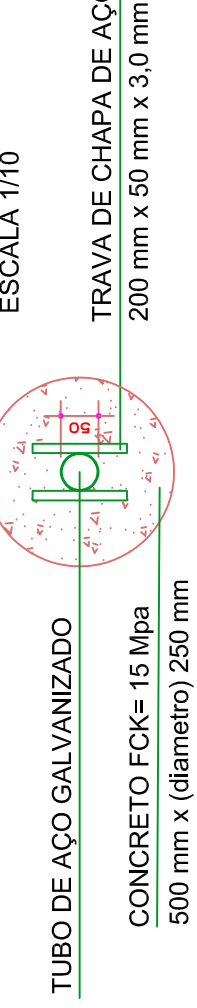


Calçada 12 cm

RAMPA TIPO 2

Alinhamento

INSCRIÇÃO DE PAVIMENTO



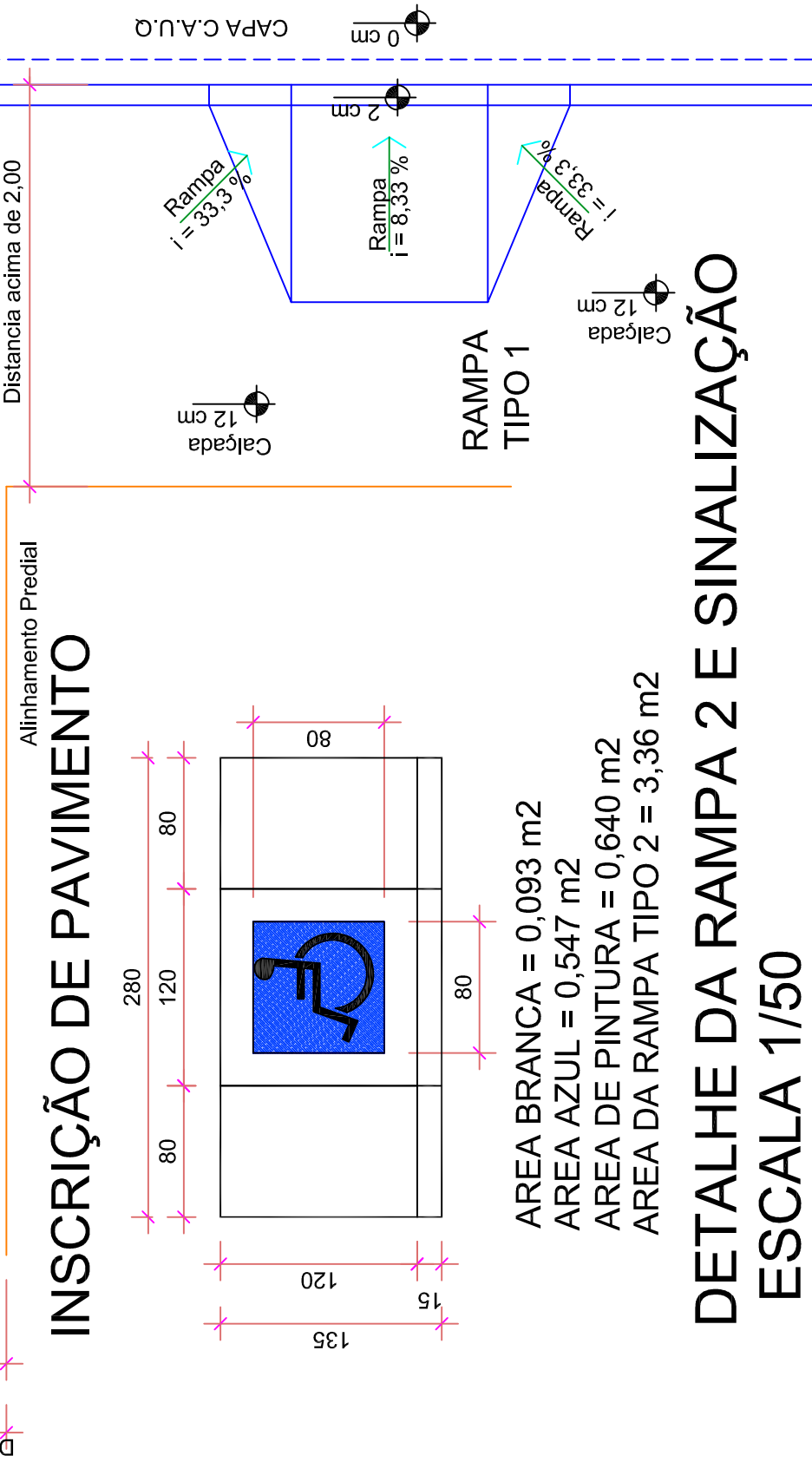
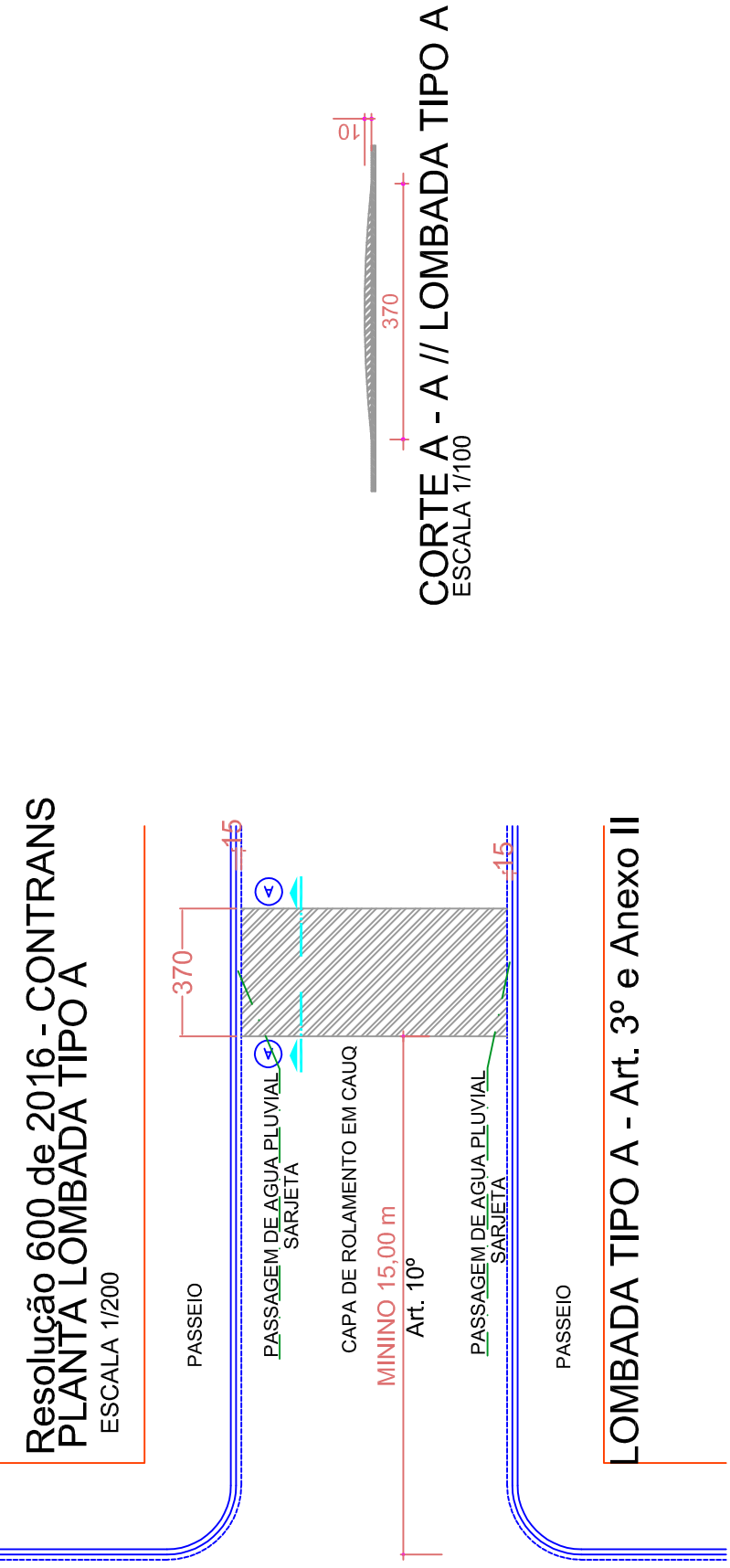
RAMPA TIPO 1

ÁREA BRANCA = 0,093 m²
ÁREA AZUL = 0,547 m²
ÁREA DE PINTURA = 0,640 m²
ÁREA DA RAMPA TIPO 2 = 3,36 m²

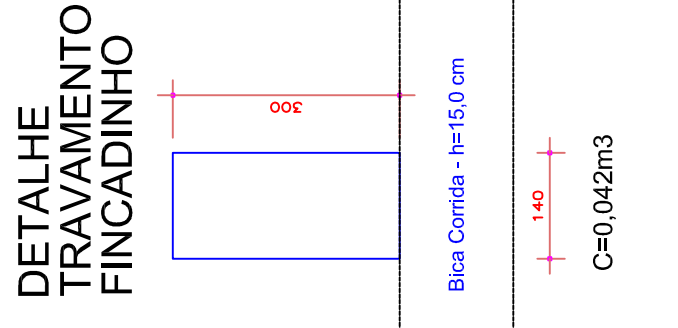
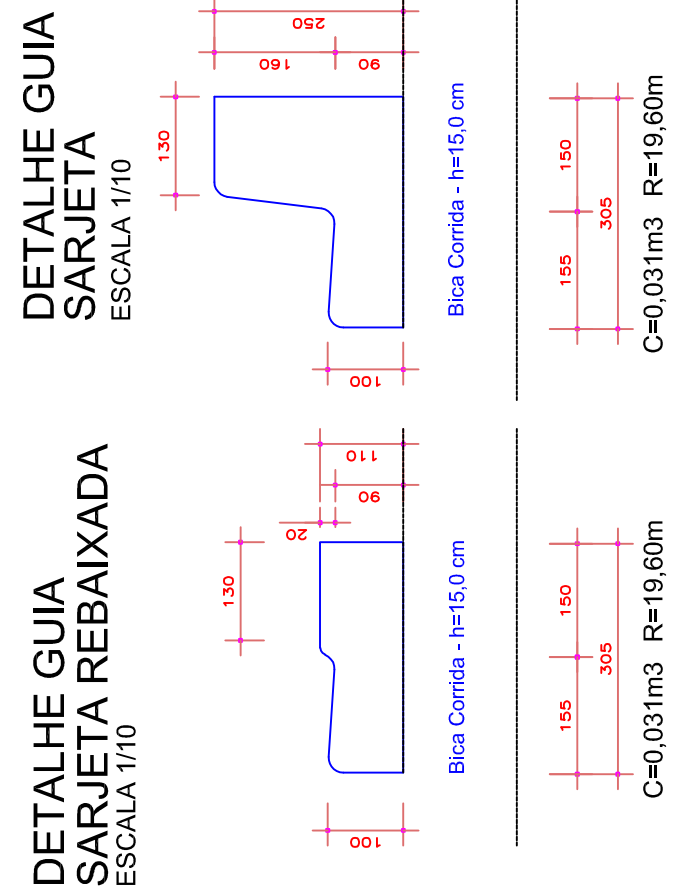
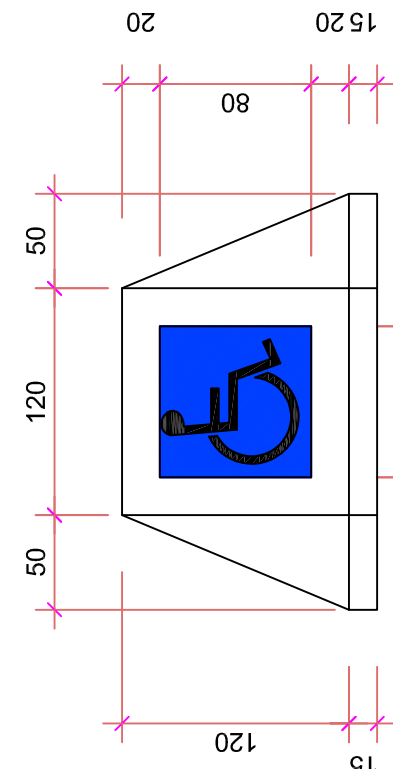
DETALHE DA RAMPA 2 E SINALIZAÇÃO

ESCALA 1/50

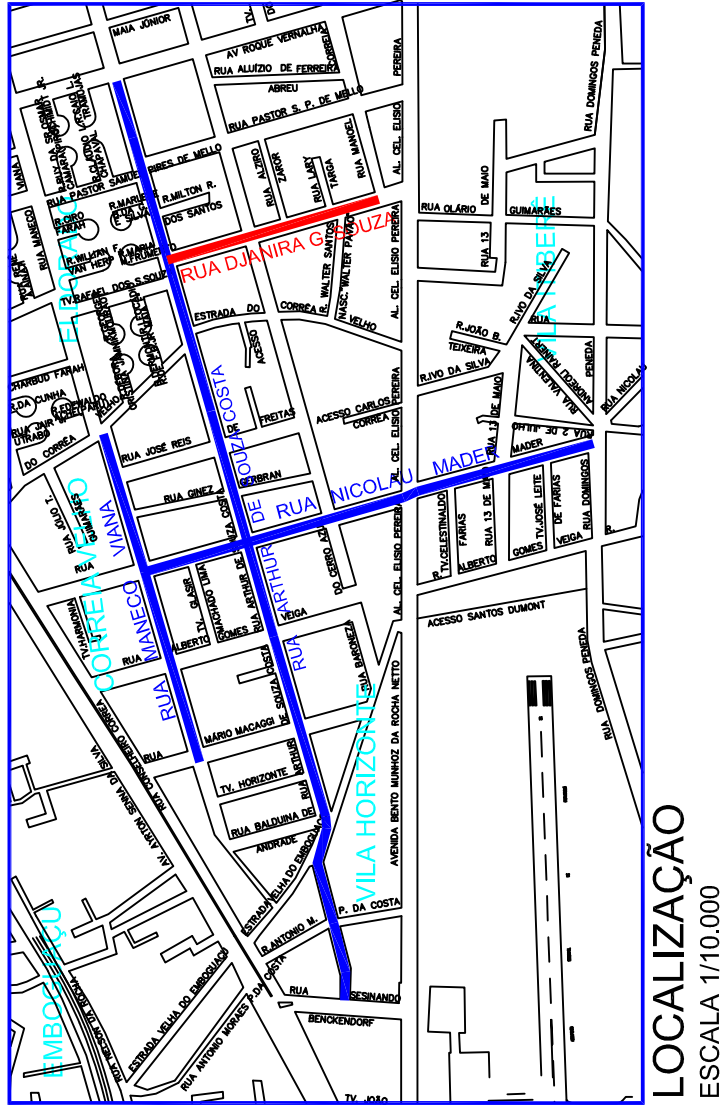
The drawing shows a rectangular ramp with a total width of 120 and a total height of 15. A blue rectangular area with a width of 80 and a height of 80 is centered on the ramp, containing a white wheelchair symbol. The remaining areas on the ramp are white. The text 'RAMPA TIPO 1' is written vertically to the right of the ramp. The text 'ÁREA BRANCA = 0,093 m²', 'ÁREA AZUL = 0,547 m²', 'ÁREA DE PINTURA = 0,640 m²', and 'ÁREA DA RAMPA TIPO 2 = 3,36 m²' are listed below the ramp. The text 'DETALHE DA RAMPA 2 E SINALIZAÇÃO' and 'ESCALA 1/50' are written vertically to the right of the ramp.



DETALHE DA RAMPA 2 E SINALIZAÇÃO
ESCALA 1/50



DETALHE DA RAMPA 1 E SINALIZAÇÃO
ESCALA 1/50



| | | | | |
|-------|---|--|--|-----------|
| R-1 |  | PARADA OBLIGATORIA | | 7,0 |
| R-3 |  | SENTIDO PROIBIDO | | 3,0 |
| R-4b |  | PROIBIDO VIRAR A DREITA | | 5,0 |
| R-9 |  | PROIBIDO TRANSITO DE CAMINHÕES ACIMA DE 12 TON | | 1,0 |
| R-19 |  | VELOCIDADE MÁXIMA PERMITIDA | | 1,0 |
| A-32b |  | PASSAGEM INDICADA DE PEDESTRES | | 10,0 |
| |  | PARADA INDICADA DE VIA | | 2,0 |
| |  | SINALIZAÇÃO HORIZONTAL NA COR MARROM | | 24,72 m2 |
| |  | SINALIZAÇÃO HORIZONTAL NA COR BRANCA | | 206,37 m2 |
| |  | RAMPA TIPO 1 - PAVIMENTO DE REDE ESPECIAIS | | 20,0 |
| |  | REMOÇÃO DE PLACAS DE SINALIZAÇÃO | | 6,0 |

| COR AMARELA | | EXTENSÃO | ÁREA |
|-----------------------------------|---|----------|----------|
| LFO-3 | Linha Dupla Contínua | 89,31 m | 8,93 m² |
| LPP | Linha de Indicação de Proibição de Estacionamento ou Parada | 157,91 m | 15,79 m² |
| TOTAL DA ÁREA PINTADA COR AMARELA | | 247,22 m | 24,72 m² |

| COR BRANCA | EXTENSÃO | ÁREA |
|----------------------------------|----------|-----------------------|
| LMS-1 | 45,0 m | 11,71 m ² |
| LMS-2 | 117,05 m | 11,71 m ² |
| LEO | 455,67 m | 45,57 m ² |
| LDE | 50,13 m | 20,05 m ² |
| FTP-1 | 276,0 m | 110,40 m ² |
| Legenda: "RARE" | 12 ut | 14,40 m ² |
| TOTAL DA ÁREA PINTADA COR BRANCA | 781,80 m | 206,83 m ² |

| | | |
|----------------------------------|------------|-----------|
| TOTAL DA AREA PINTADA HORIZONTAL | 1.029,02 m | 231,55 m2 |
|----------------------------------|------------|-----------|