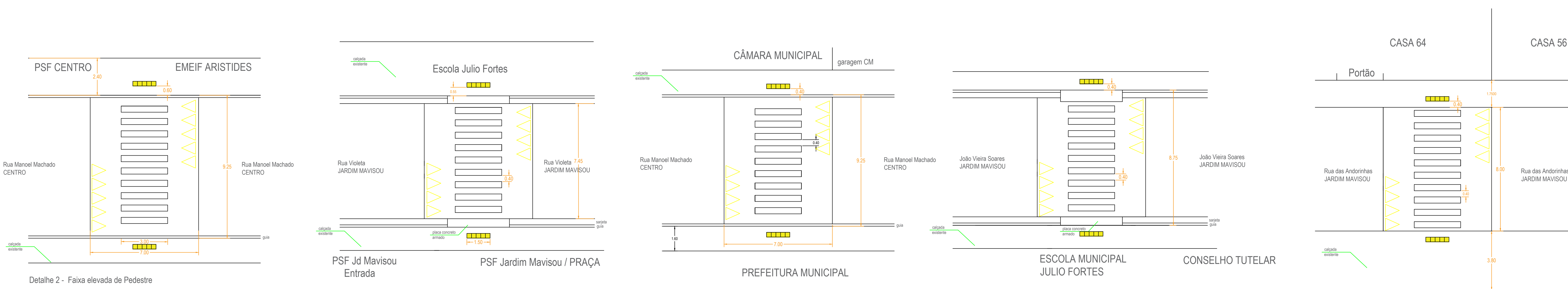


Detalhe 1 - Calçada a ser reformada com acessibilidade



Detalhe 2 - Faixa elevada de Pedestre

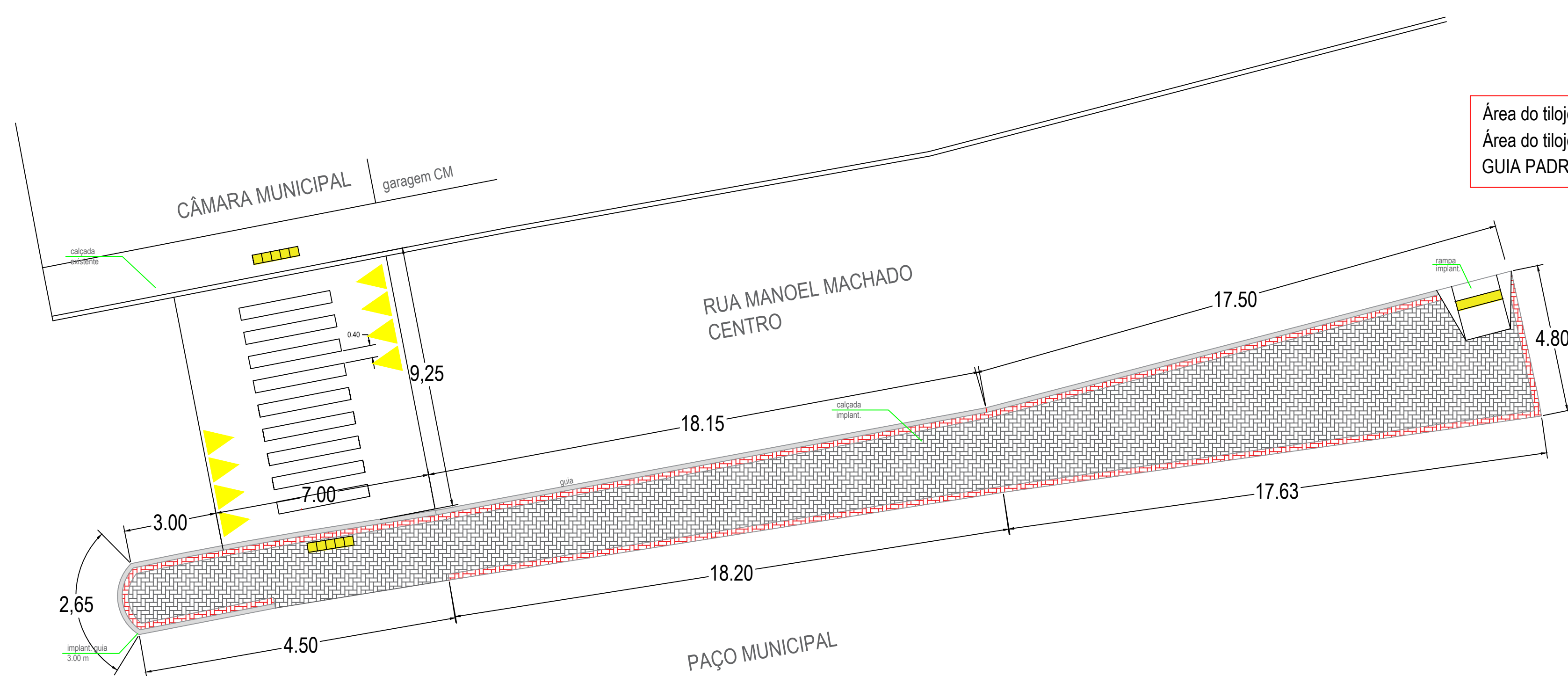
Detalhe 3 - Faixa elevada de Pedestre

Detalhe 4 - Faixa elevada de Pedestre

Detalhe 5 - Faixa elevada de Pedestre

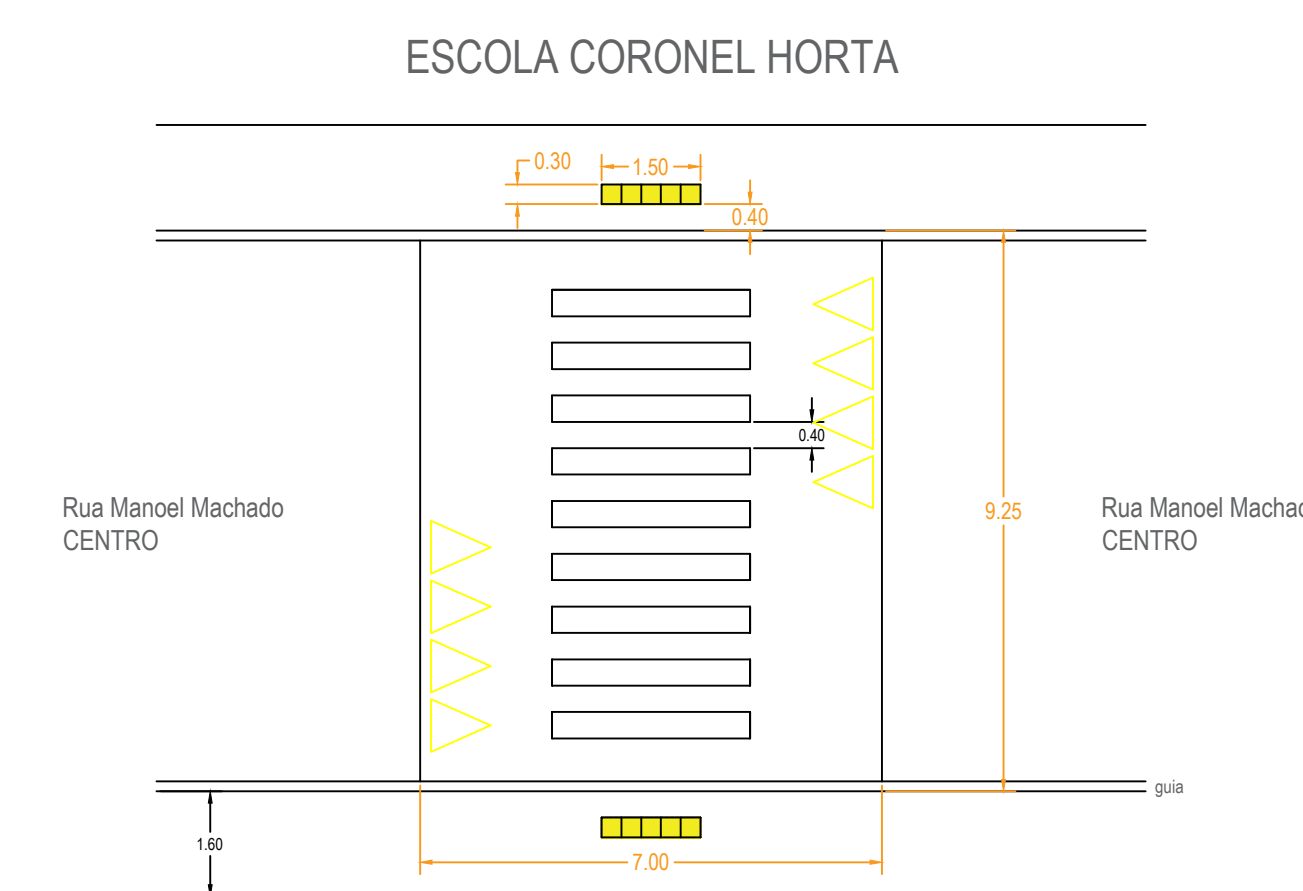
Centro de Referência de Assistência Social "CRAS" PARQUE INFANTIL

Detalhe 6 - Faixa elevada de Pedestre

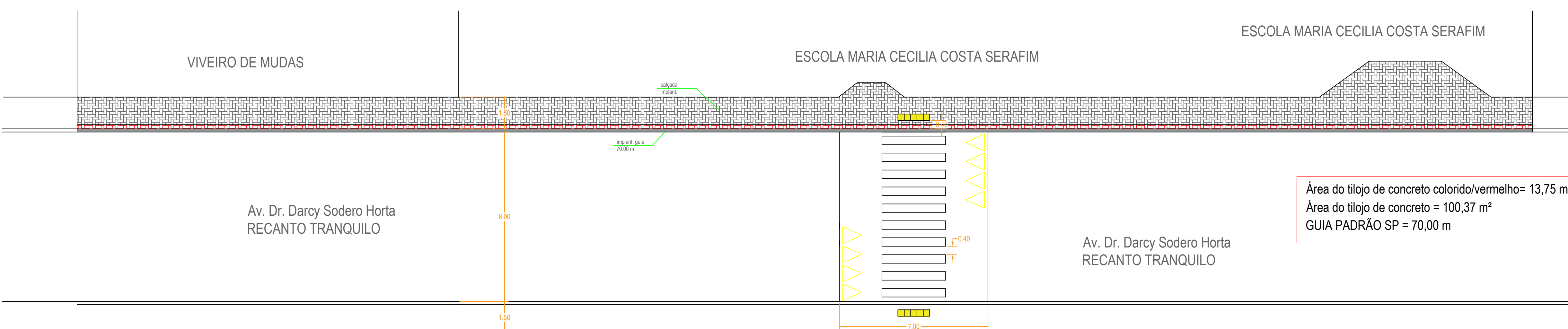


Detalhe 8 - Calçada a ser implantada com acessibilidade

Área de todas as faixas elevadas= 396,90 m²  
 Sinalização horizontal (pintura das faixas) = 100,08 m²  
 Rampa acessibilidade = 3 unidade  
 Piso podotátil novo = 107,21 m  
 Piso podotátil existente = 18,00 m



Detalhe 7 - Faixa elevada de Pedestre



Detalhe 9 - Calçada a ser implantada com faixa de elevação

Área do tijolo de concreto colorido/vermelho= 13,75 m²  
 Área do tijolo de concreto = 100,37 m²  
 GUIA PADRÃO SP = 70,00 m

	TÍTULO	PROJETO BÁSICO	ESC.	1/100	DATA	maio/22
	PROPRIETÁRIO	PREFEITURA MUNICIPAL DE LAVRINHAS				
	OBRA	EXECUÇÃO CALÇADAS ACESSÍVEIS				
	LOCAL	Município de Lavrinhas - SP				

JOYCE LEONEL DA SILVA  
 ENGENHEIRA CIVIL  
 CREA-SP Nº 5069766460

JOSÉ BENEDITO DA SILVA  
 PREFEITO MUNICIPAL