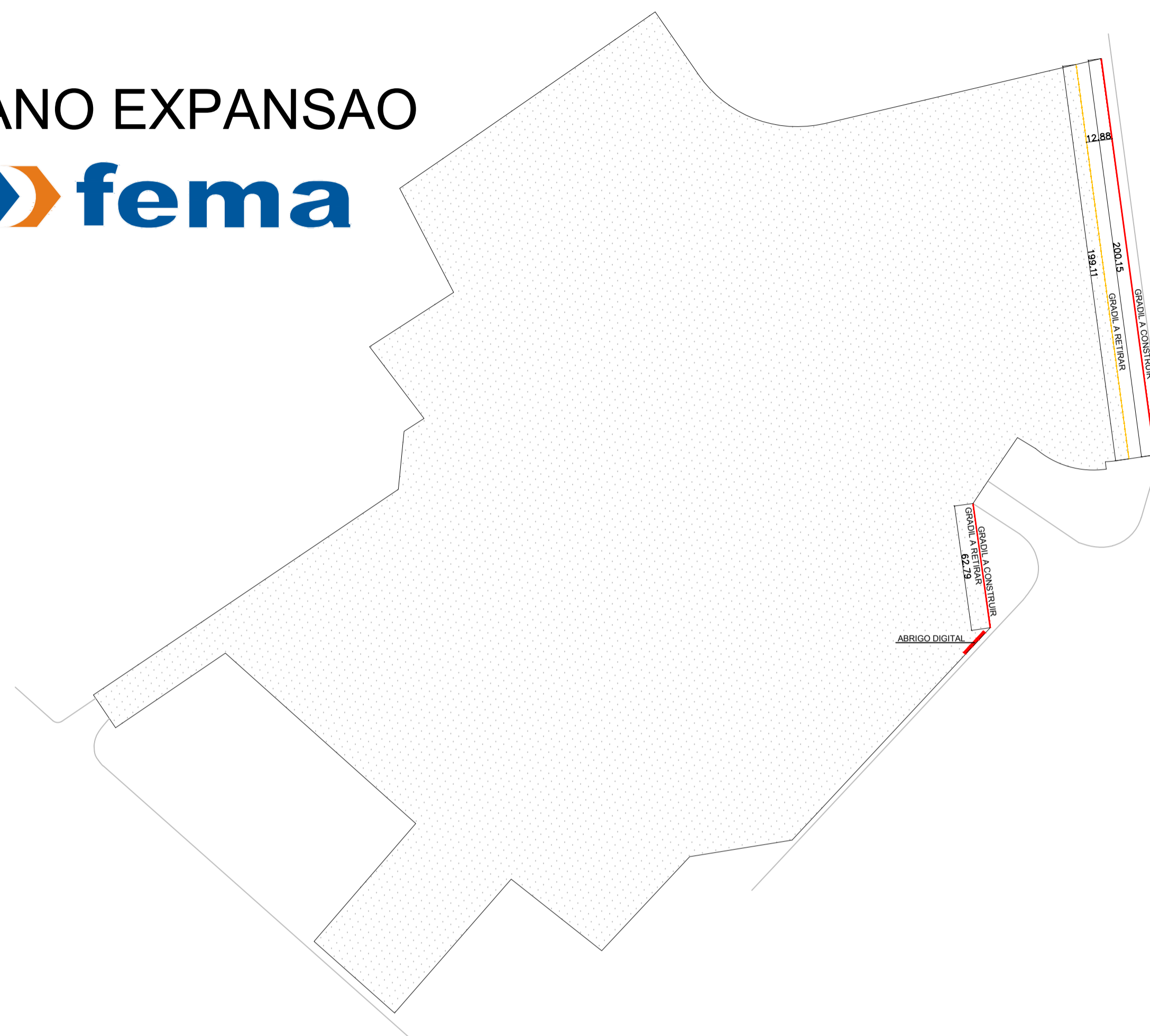
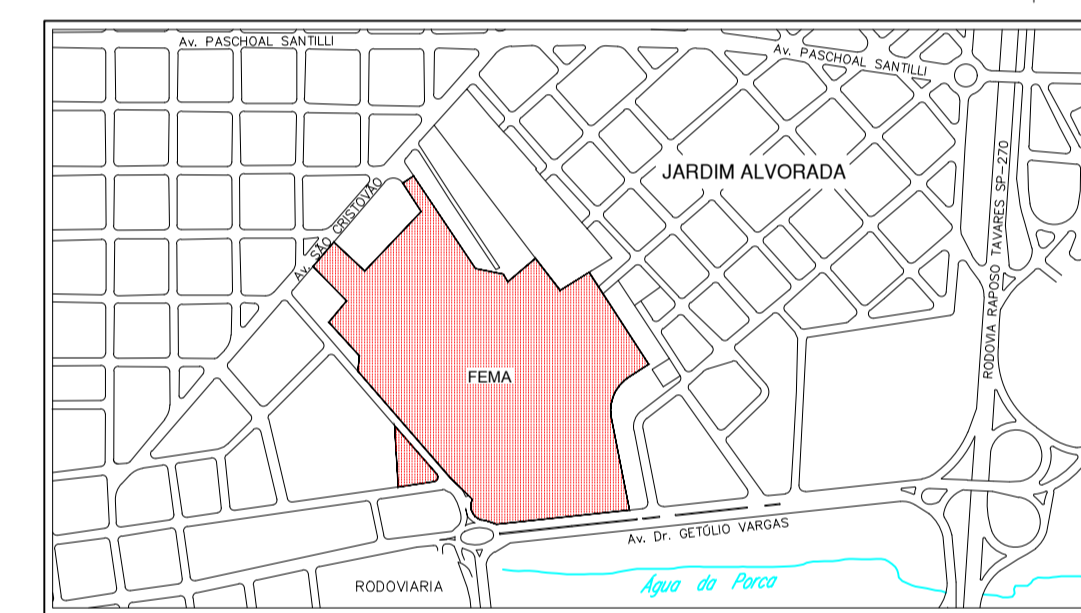


PLANO EXPANSAO



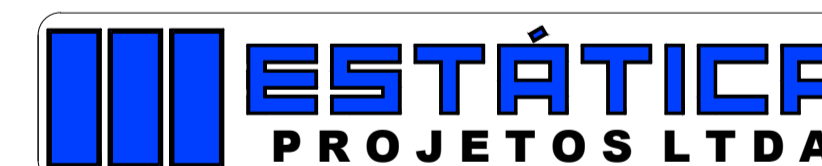
LEGENDA

- PERIMETRO ATUAL
- GUIA EXISTENTE
- GRADIL TUBULAR EXISTENTE
- GRADIL ELETROFUNDIDO A CONSTRUIR



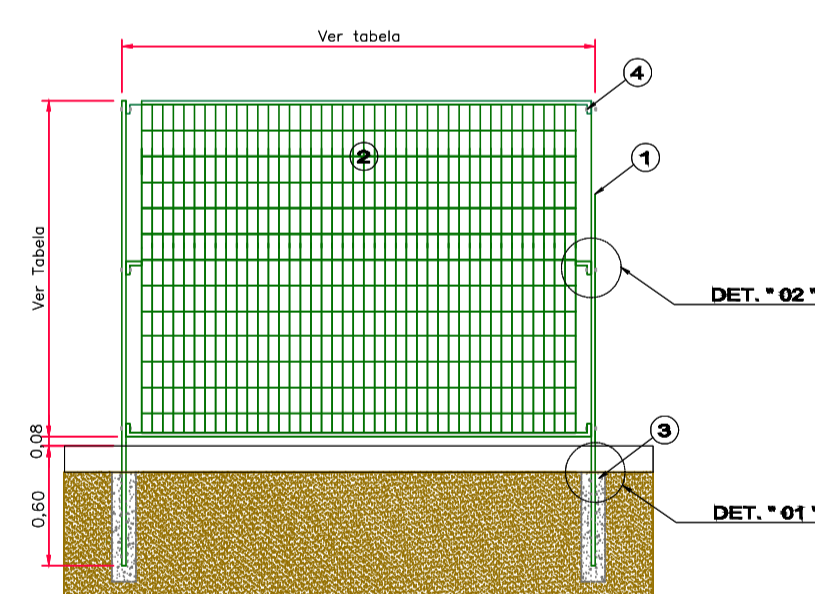
PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
SEM ESCALA

3			
2			
1			
0	28/09/2018	EMISSÃO INICIAL	MMM
Rev	Data	Descrição	Aprov.



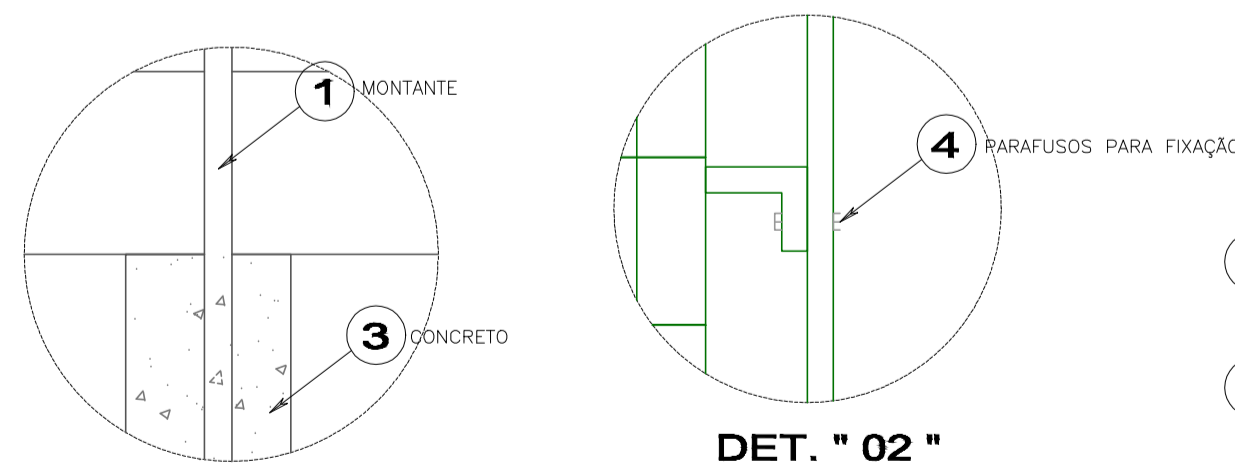
R. CARMO CHADDI, Nº 975 - VL. GASPAR
CEP: 19.880-000 - CÂNDIDO MOTA/SP
CNPJ: 26.413.024/0001-66
TEL.: (18) 9.9775-3463
marcelomanfio@yahoo.com.br
estaticaeng@yahoo.com.br

ASSUNTO REFORMULAÇÃO FACHADA- EXPANSAO FEMA	PRANCHA Nº
CLIENTE Fundação Educacional do Município de Assis - FEMA	GR 01
OBRA SUBSTITUIÇÃO GRADIL DE FECHAMENTO	REV. Nº
LOCAL AVENIDA GETÚLIO VARGAS, Nº 1.200	00
TÍTULO PROJETO DE INSTALAÇÃO DE GRADIL	
DIRETOR EXECUTIVO E DIRETOR DA FEMA PROFº MESTRE EDUARDO AUGUSTO VELLA GONÇALVES	PRESENTE DA FEMA ARILDO JOSE DE ALMEIDA
Data 13/09/2018	Autor do Projeto Engº Civil Marcelo Manfio Maia
Escala INDICADA	CREA/SP 5062319196
Desenho RF-FEMA-R00	Formato 960x660



Painéis					
Malha (mm)	Altura (mm)	Largura (mm)	FIO (mm)	Olhetes	Moldura (mmxPol)
75 x 75	926	2150	4,8	2	25x4,00
66 x 66	1322			2	
65 x 132	1718	3			
75 x 132	1980	3			
	2114	3			
	2510	3			

Montantes		
Largura x Espessura (Pol x Pol)	Altura p/ chumbar (cm)	Furos
2 1/2" x 5/16"	1,40	2
	1,80	2
3" x 5/16"	2,20	2
	2,50	3
	2,70	3
	3,00	3



DET. " 01 "

DET. " 02 "

DETALHE GRADIL

LEGENDA:

- 1 Montante em ferro chato de (Conforme Tabela) medindo (Conforme Tabela), galvanizado pintura eletrostática a pó.
- 2 Gradil eletrofundido Fusion, malha (Vide Tabela), galvanizado com pintura eletrostática
- 3 Fixação no solo chumbado com concreto.
- 4 Parafuso para fixação 1" x 5/16" Galvanizado