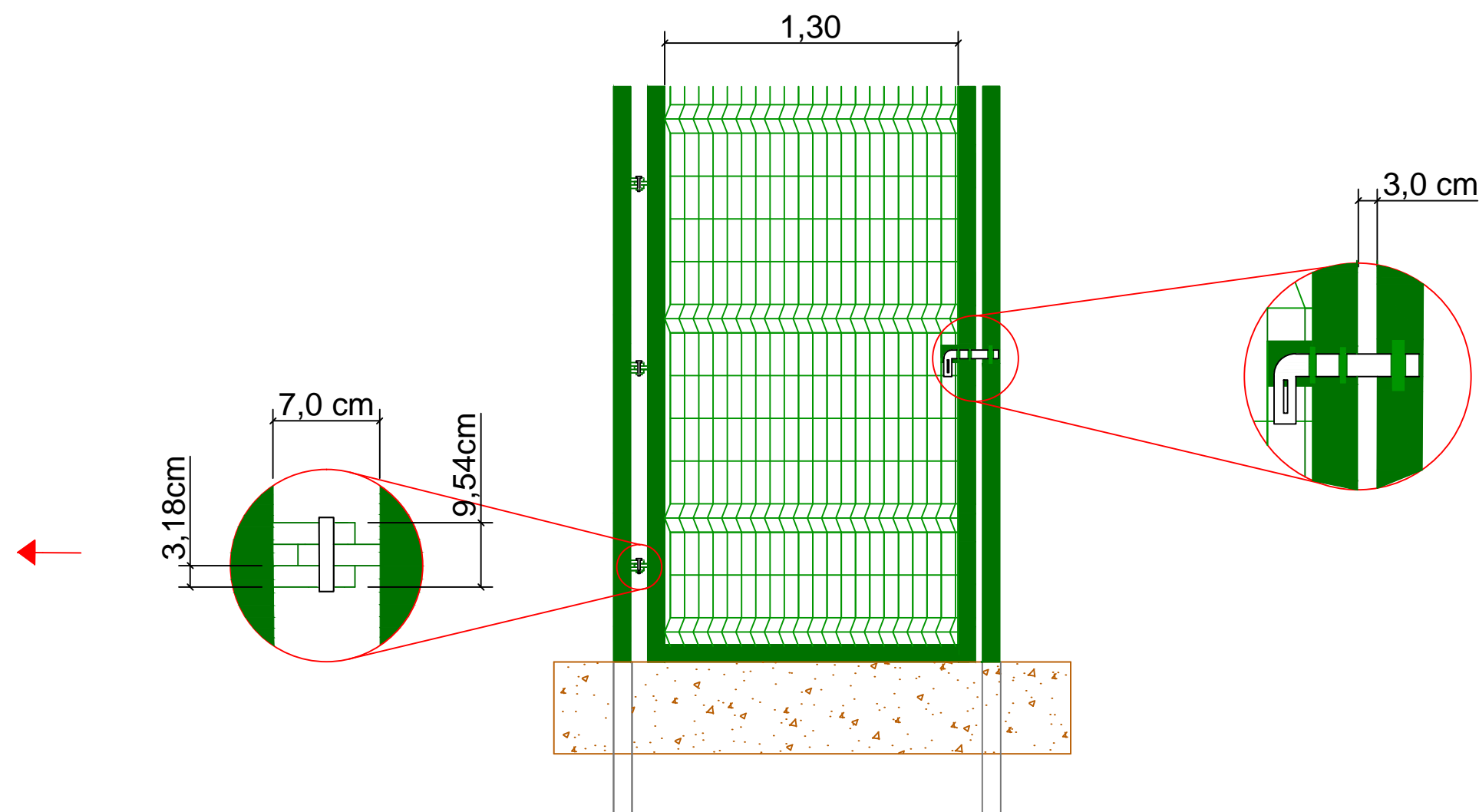


Detalhamento articulações



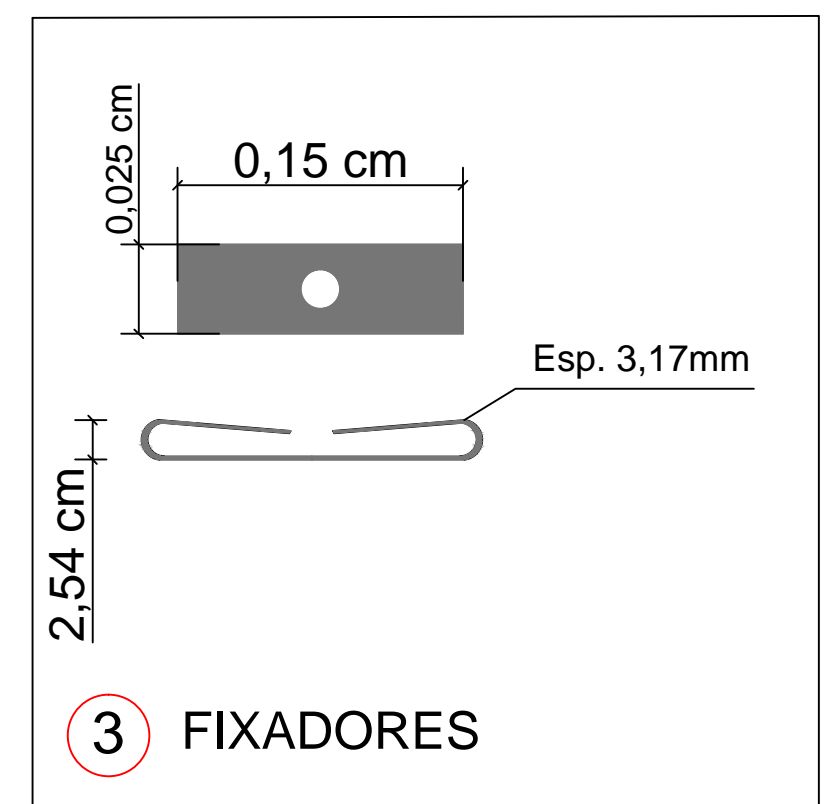
## GRADE METÁLICA

### Painéis

Malha (mm)	Diâmetro fio (mm)		Altura (m)	Largura (m)	Vincos (mm)
	Longitud.	Transvers.			
50 x 200	5,0	5,0	2,03	2,50	4

### Montantes

Altura (m)	Atende aos painéis com altura (m)	Quantidade fixadores	Esp. (mm)
2,68	2,03	6	1,40



RESPONSÁVEL TÉCNICO:

JÉSSICA MACHADO  
Engenheira Civil  
CREA - SC 158328-1

- 1 Gradil metálico com malha 50 x 200 mm, fio (conforme tabela), medindo 2500mm de largura x altura (conforme tabela) galvanizado com pintura eletrostática.
- 2 Montante tubo 60x40mm, parede de 1,40mm, medindo (conforme tabela) galvanizado com pintura.
- 3 Gancho para fixação tipo borboleta de engate rápido sem uso de ferramenta.
- 4 Base para fixação em viga baldrame em concreto armado convencional medindo 15x20cm.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE GASPAR**  
SECRETARIA DE OBRAS E SERVIÇOS URBANOS  
RODOVIA IVO SILVEIRA, 1635, SANTA TEREZINHA, GASPAR - SC

OBRA Cercamento da UBS Margem Esquerda II	PROJETO: <b>EXECUTIVO</b>
	ESCALA: Sem escala
REFERENCIA: PLANTA DE GRADE METÁLICA	PRANCHA: <b>01/02</b>
DATA: 20/09/2018	