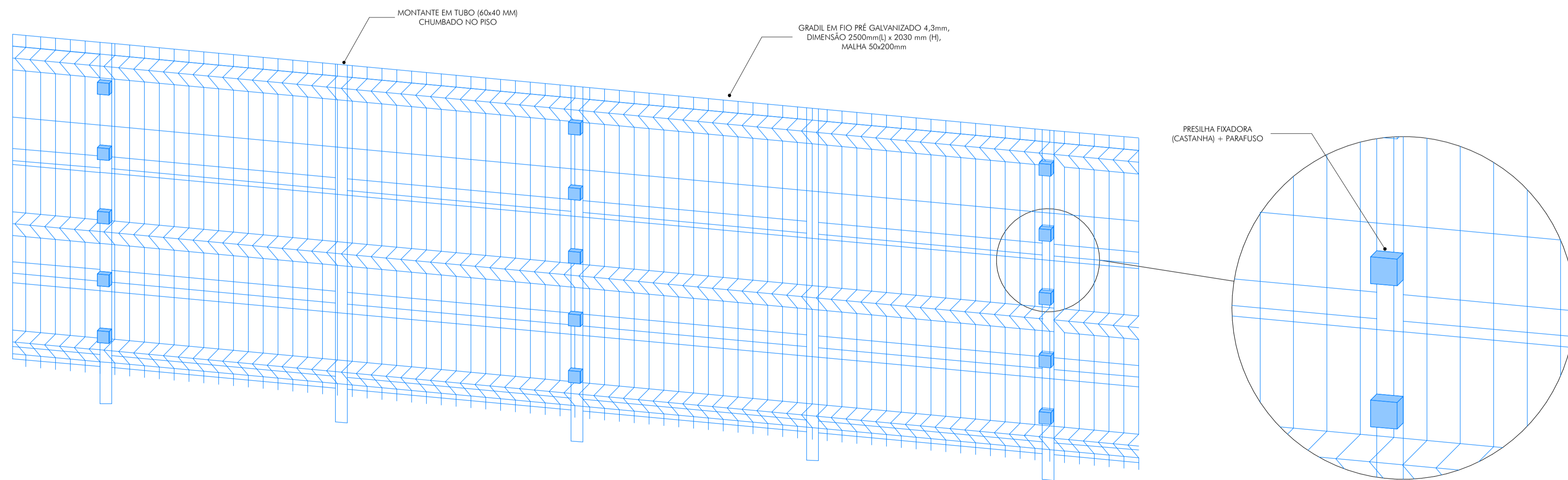


FORMATO	MODULO PAPER SIZE
DEHAI PENAS CON AUTOMÁTICA ESSES LURA.O.I	

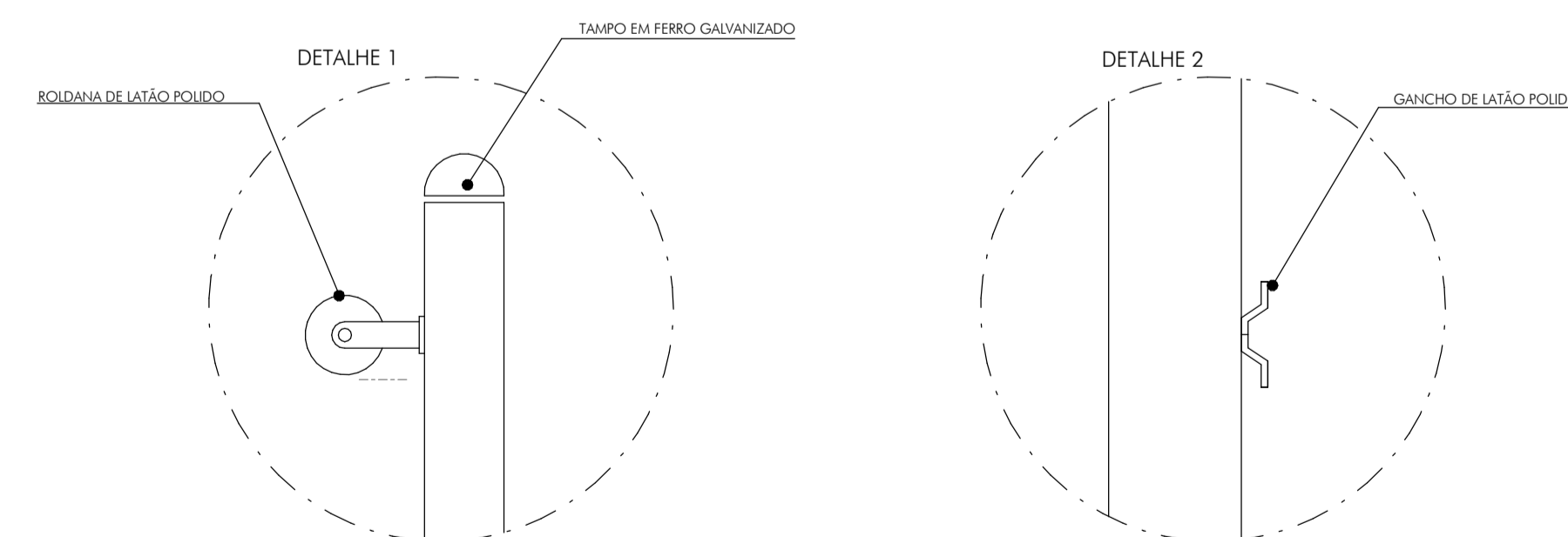
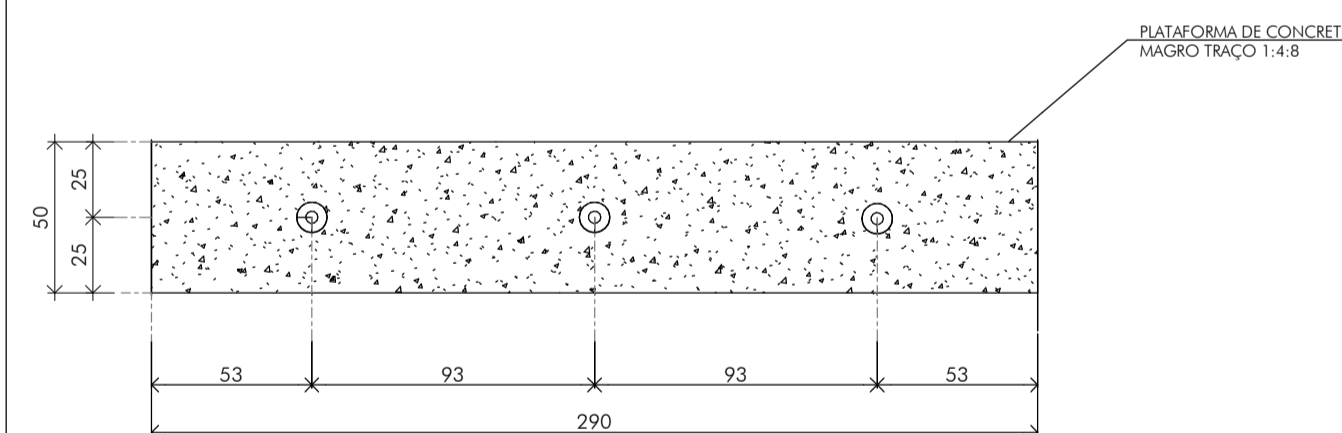
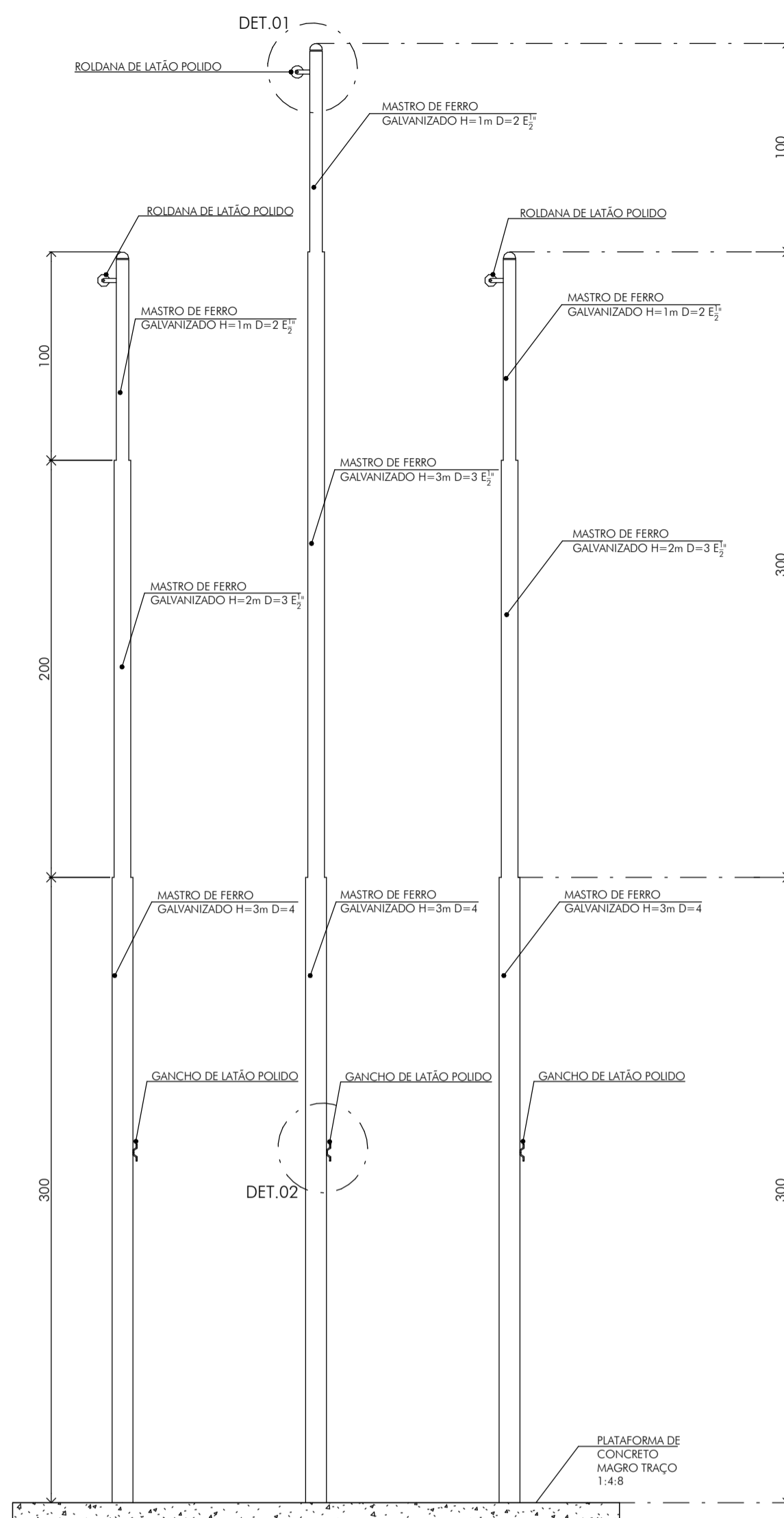
1 NÍVEIS GRADIL
ESCALA: 1 : 100



3 DETALHE GRADIL
ESCALA: 1 : 25



2 DETALHE MASTRO
ESCALA: 1 : 25



QUADRO DE REVISÕES:

[illegible]

QUANTITATIVOS:

QUANTITATIVO GRADIL		
TIPO	ÁREA (M²)	COMPRIMENTO (M)
GRADIL	50,17	24,72

QUANTITATIVO PORTÃO GRADIL				
TIPO	LARGURA ÚTIL DA FOLHA (M)	FOLHAS	ALTURA (CM)	ÁREA TOTAL
PORTÃO GRADIL ENTRADA ADMINISTRATIVO	1,0	2	2,54	5,06 m²
PORTÃO GRADIL ENTRADA ALUNOS	1,0	2	2,54	5,06 m²
PORTÃO GRADIL ENTRADA DE SERVIÇO	1,0	2	2,54	5,06 m²
PORTÃO GRADIL ENTRADA ÁREA EXTERNA	1,4	1	2,80	3,91 m²

OBSERVAÇÕES:

<div><p>ictHUS ENGENHARIA</p></div> <div>CEL: +55 31 98765.9483 FAX: +55 35 3025.6092</div> <div>A.E.T.Nº</div>	<div>E-MAIL: eng.consiliosnet@gmail.com www.ictushengenharia.com</div>		ESCOLA MUNICIPAL - CANARINHO		FOLHA: 26/26	CHH-F-ARQ/00/26 ARQUIVO	
			CLIENTE: Prefeitura Municipal de Congonhal		ESCALA: indicado		
			TÍTULO: PROJETO ARQUITETÔNICO EXECUTIVO NÍVELS DE GRADIL DETALHE MASTRO		UNIDADE: centímetro		
					REVISÃO Nº: emissão		
					DATA: Set 22		
AUTOR DO PROJETO: CARLOS H. A. ROSSI		VISTO E L.T.:		REVISOR:			
CREA: 46.052/D	CREA/F: 51.236/MG	DESENHO Nº: BMS		DESENHO Nº: CGH-F/ARQ/00/26			
MG20221428328							