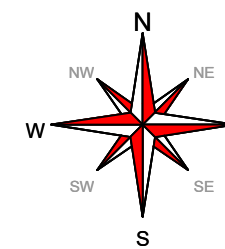
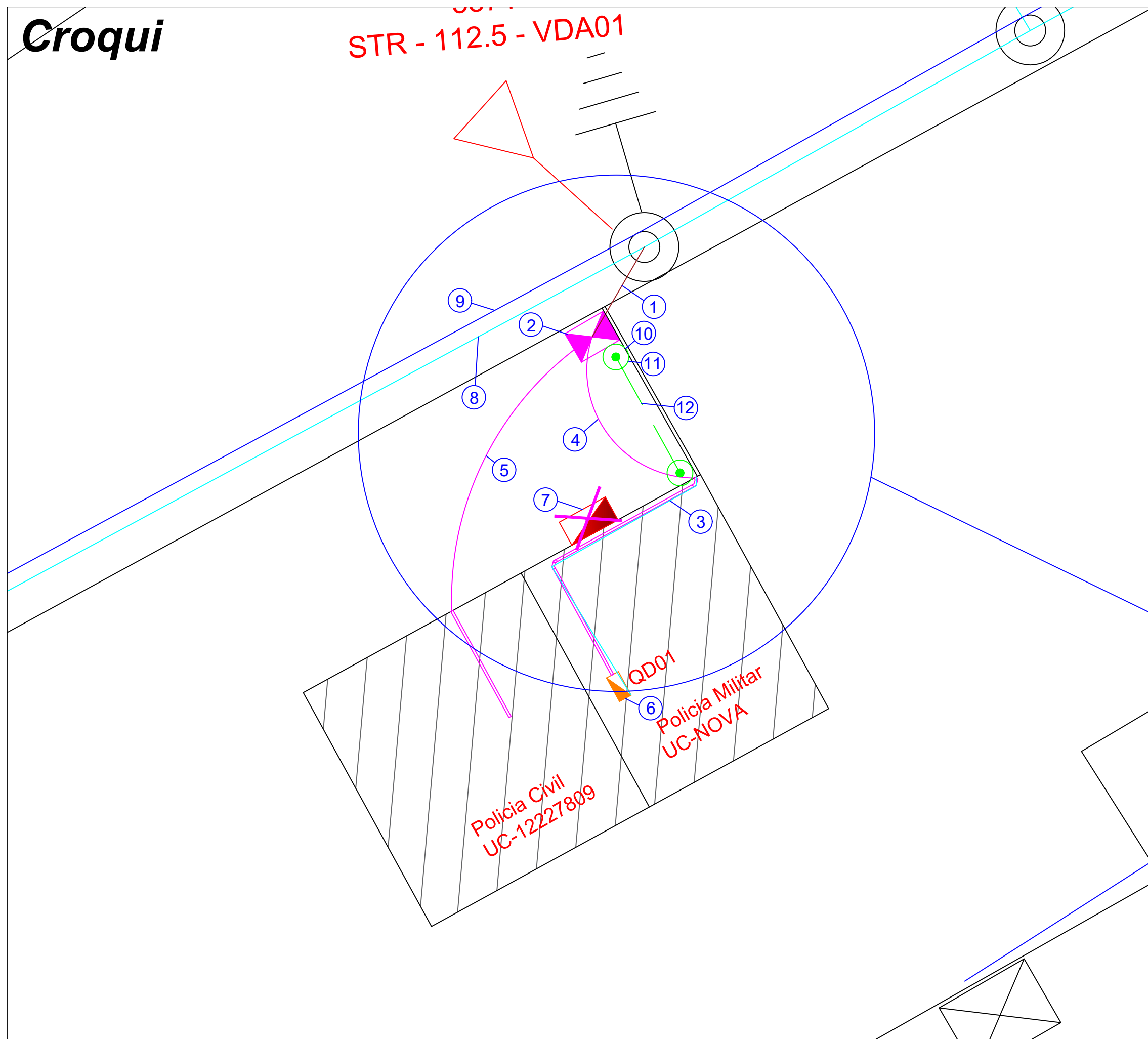


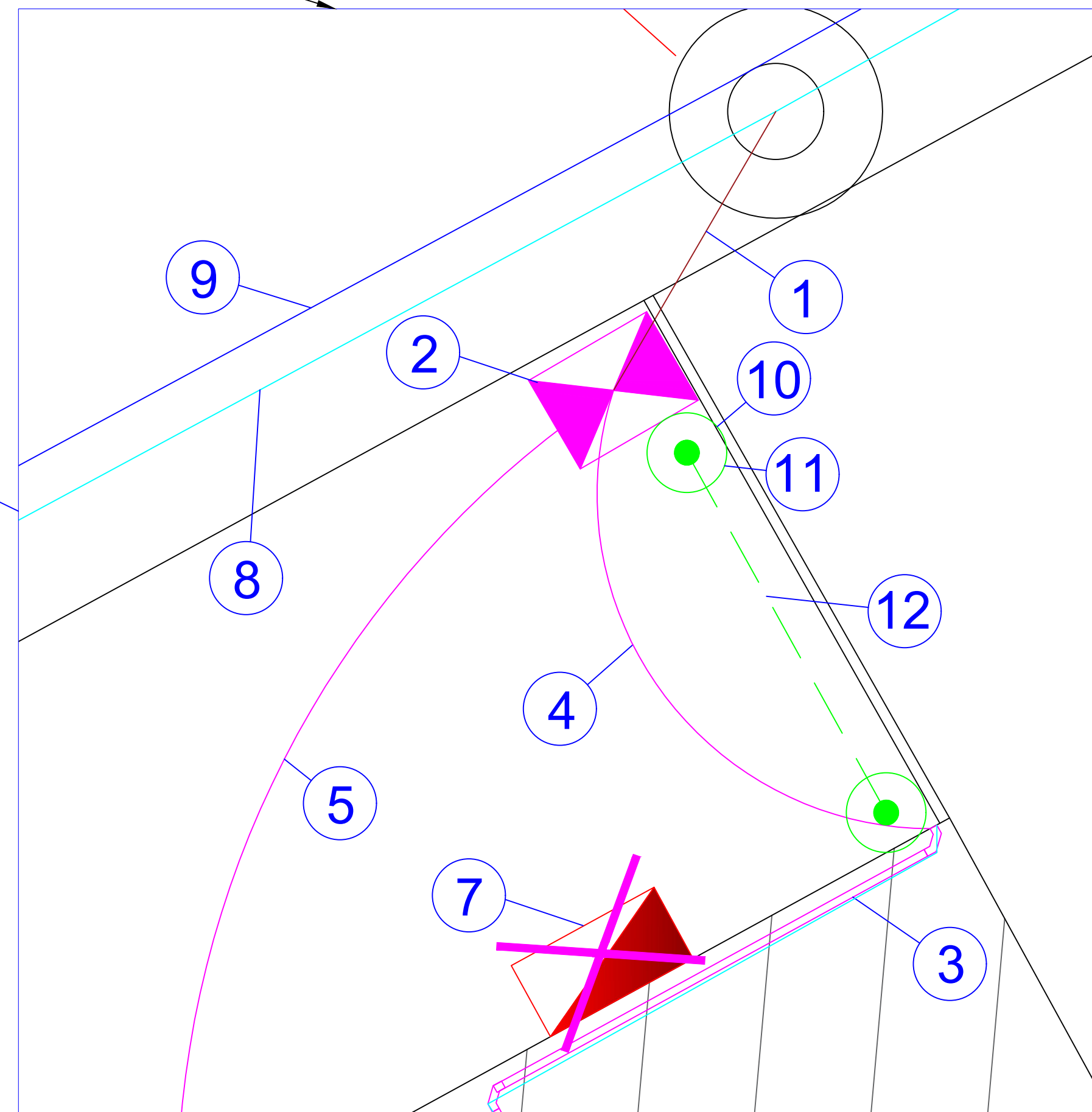
Croqui

STR - 112.5 - VDA01




LAT: 27° 02' 41.9" S
LON: 51° 13' 47.3" W

Detalhe



Legenda Padrão

1	Ramal de Ligação Aéreo AL Multiplexado 3#16(16)mm ²
2	KIT Postinho com 2 Caixas incorporadas 8/150daN- Projetado
3	Eletrocalha fechada 100x50mm
4	Ramal de Carga (aéreo) 1#16 (16)(16)mm ² AL - Projetado
5	Ramal de Carga (aéreo) 2#16 (16)(16)mm ² AL - Projetado
6	QD01 Quadro de Distribuição 63A - Projetado
7	Atual entrada de energia á ser desativada
8	Rede de Média Tensão CELESC - Existente
9	Rede de Baixa Tensão CELESC - Existente
10	Caixa de aterramento
11	Haste de aterramento alta camada 5/8"x2,4m
12	Cabo de cobre NÚ 10 mm ²

PROJETO			MULLER ENGENHARIA LTDA CREA SC 178394-1 eliel@mullereng.com.br - (47) 9.9624-9270
	<h3>Entrada de Energia</h3>		
IDENTIFICAÇÕES	Endereço: Polícia Militar Av. Mal. Costa e Silva, 313 - Centro, Pinheiro Preto - SC, 89570-000		PROJETO E EXECUÇÃO: Allison Müller dos Santos Eng. Eletricista - CREA/SC 132460-9
	PROPRIETÁRIO: Município de Pinheiro Preto CNPJ: 82.827.148/0001-69		INFORMAÇÕES DESENHO: NAB ESCALA: INDICADAS DATA: 11/07/2023
PRANCHA	CONTEÚDO DA PRANCHA Croqui		NÚMERO PR. 01/06