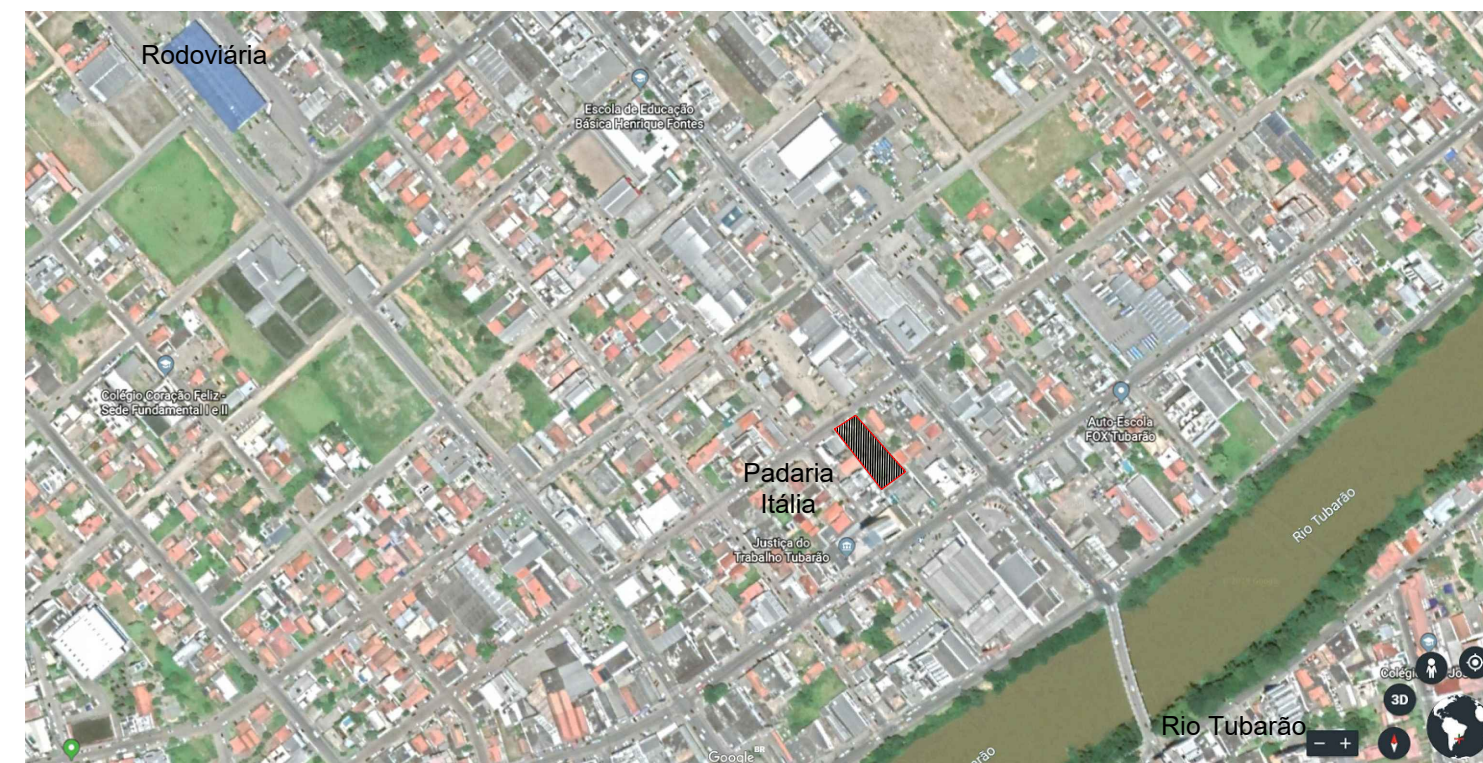
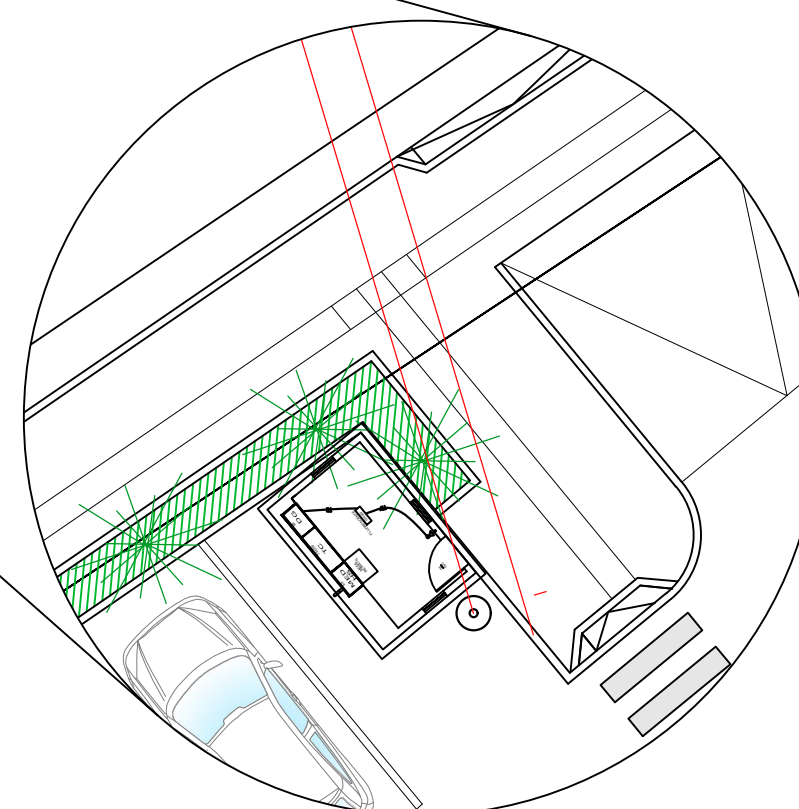


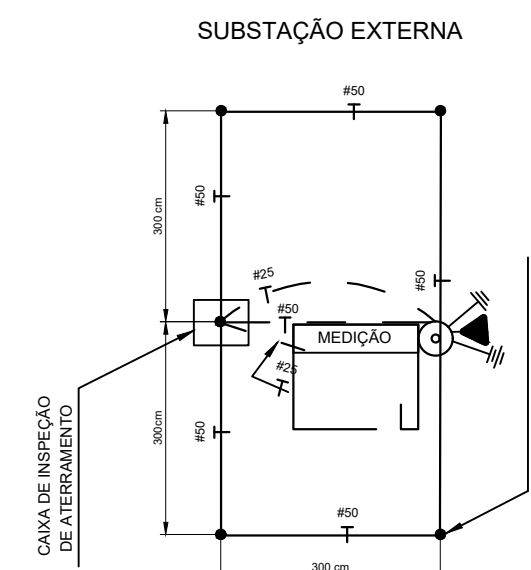
PLANTA DE LOCAÇÃO
ESCALA 1:500



PLANTA DE SITUAÇÃO
SEM ESCALA



DETALHE
ESCALA 1:100



- NOTAS:
- 1 - O CONDUTOR DE ATERRAMENTO DEVERÁ SER CONECTADO OU SOLDADO A FERRAGEM DA LAJE DO PISO DA SUBSTACÃO EM DOIS PONTOS NO MÍNIMO.
 - 2 - TODAS AS PARTES METÁLICAS DEVERÃO SER ATERRADAS.
 - 3 - SE CASO NÃO SE CONSEGUIR O VALOR MÍNIMO DA RESISTÊNCIA DE ATERRAMENTO DE 100HM, DEVERÃO SE DISPOSTAS MAIS HASTES TERRAS ATÉ CONSEGUIR O VALOR.

ESQUEMAS TÍPICOS DE ELETRODO DE ATERRAMENTO

PROJETO ELÉTRICO

Contratante:

Fundação Municipal de Saúde de Tubarão
CNPJ/MF: 13.660.767/0001-99

Responsável Técnico:

LUCAS PEREIRA VIEIRA
Engenheiro Eletricista | CREA/SC nº 150.946-1

Obra:

Rua Januário Alves Garcia, 542
CEP: 88704-400
Tubarão / SC

Conteúdo:

Planta de Situação
Planta de Locação
Malha de aterramento

AGOSTO 2019

ESC.: indicada

ÁREA: 1.754,15m²

PRANCHA A2

FOLHA 01/06