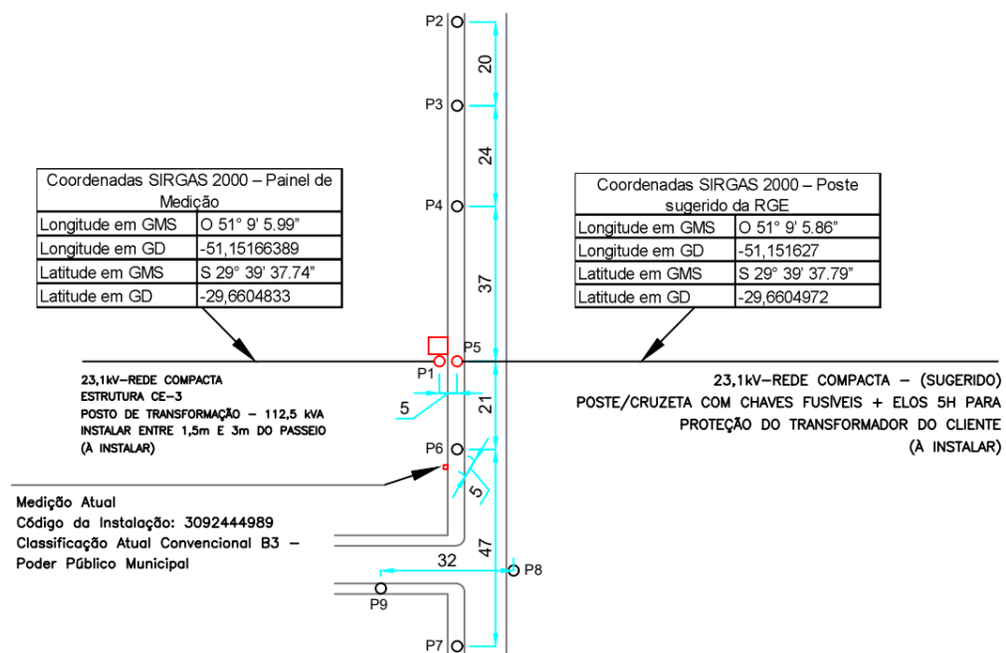
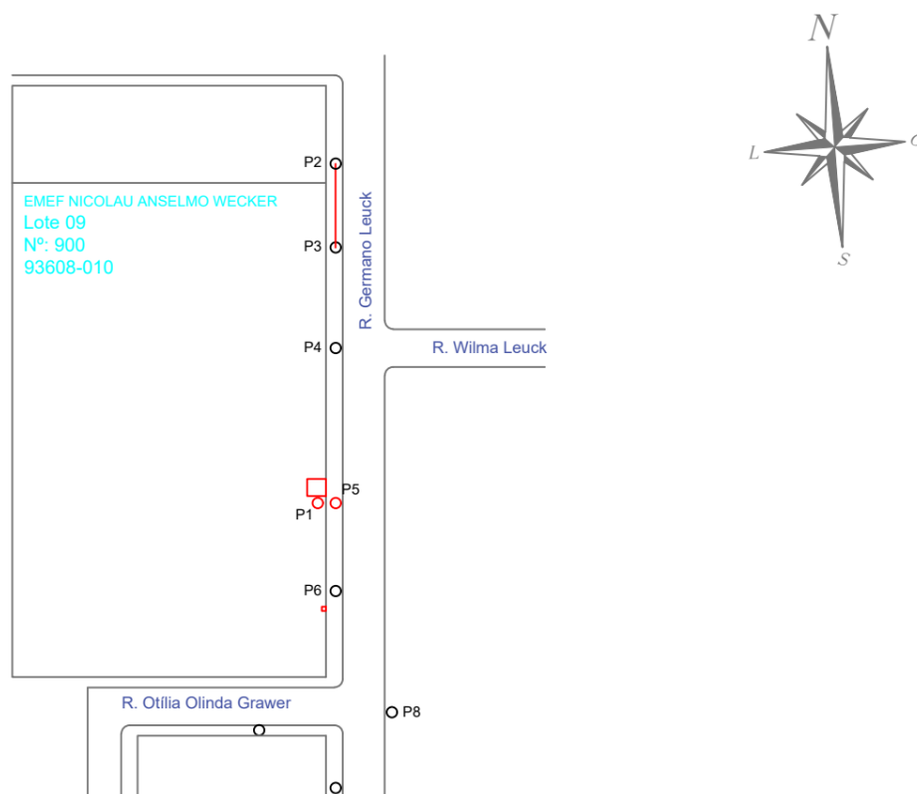


PLANTA DE LOCALIZAÇÃO - SUBESTAÇÃO



ESCALA - S/E

PLANTA DE LOCALIZAÇÃO



ESCALA - S/E

LEGENDA POSTES

- P1 CC/12m/600daN - CE3
- P2 Duplo T/12m/400daN - IP/TEL/BT/MT - N4
- P3 Duplo T/12m/400daN - TEL/BT/MT - N4 - RELIGADOR Nº 848791
- P4 Duplo T/12m/600daN - IP/TEL/BT/MT - N1 - CH. FÚS. Nº 842493
- P5 PONTO DE ENTREGA - LOCAL SUGERIDO
- P6 CC/12m/400daN - IP/TEL/BT/MT - M1
- P7 CC/12m/400daN - IP/TEL/BT/MT - N1
- P8 CC/11m/1500daN - TEL/BT/MT - N3
- P9 Duplo T/12m/400daN - IP/TEL/BT/MT - N4 - TRANSFORMADOR Nº: 573650

NOTAS

- 1 Entre os postes P6 e P7 existe um cruzamento aéreo para os postes P8 e P9
- 2 O recuo que o transformador da escola deverá ficar depois do muro é entre 1,5 e 3,0m
- 3 Todas as cotas desta prancha estão em "metros"

CONTROLE DE REVISÕES

Nº	DATA	ALTERAÇÃO	AUTOR
2	19/08/2022	ALTERAÇÃO LOCALIZAÇÃO	RODRIGO
1	20/07/2022	EMISSÃO INICIAL	RODRIGO

PLANTA DE LOCALIZAÇÃO

LOCALIZAÇÃO: Rua Germano Leuck, Bairro Rincão dos Ilhéus, 900 - Estância Velha - RS

PROPRIETÁRIO: Prefeitura Municipal de Estância Velha - RS
Diego Willian Francisco - Prefeito municipal

RESPONSÁVEL TÉCNICO:
Rodrigo Möllerke Ely - Engenheiro Eletricista
CREA/RS 254326

CONTEÚDO:
PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
POSTO DE TRANSFORMAÇÃO EM POSTE - 112,5 KVA

ESCALA: INDICADAS
DESENHO: RODRIGO
REVISÃO: 2
DATA: 19/08/2022

02/02

PRANCHA

AK
ALISSON KLAUCK
ENGENHARIA ESTRUTURAL

+ ENGENHARIA
+ INOVAÇÃO
+ DESEMPENHO

(51) 99991-6186

alissonklauck@akengenharia.com.br

AV. Presidente Lucena, 3331, Sala 35, Bairro Centro
Estância Velha- RS

www.akengenharia.com.br