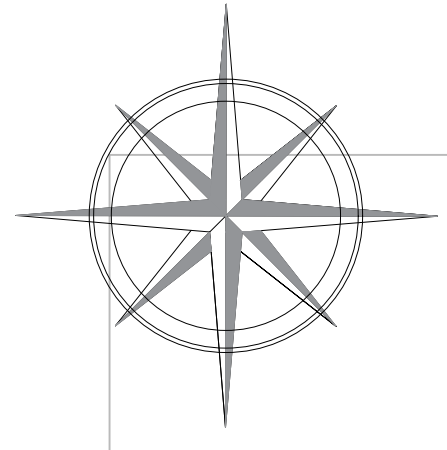


NORTE



ACCESO

CAMINO PÚBLICO

V01

V02

V03

V04

V05

V06

V08

V07

V10

V09

NGU-1
BODEGA
SALA DE CONTROL

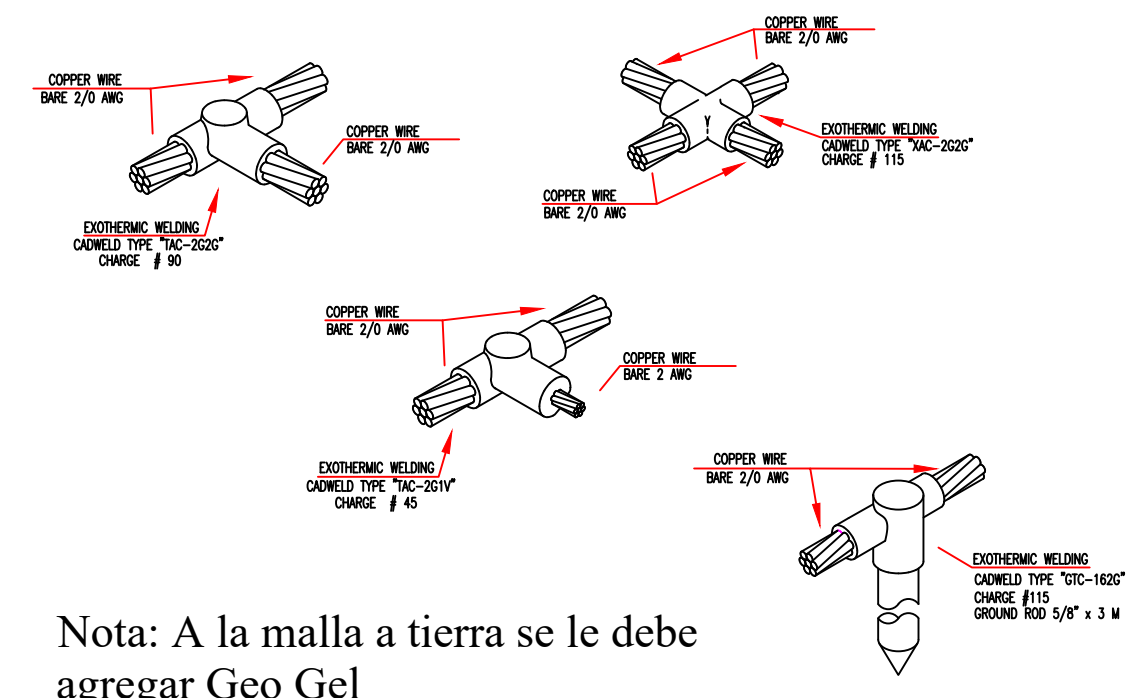
LUCUMO 3 MW Puesta a Tierra Layout

Comuna:Linares

Region del Maule

Leyenda:

- Cable de Cobre Desnudo 35mm²
- Conector de union 35 mm2
- Cable de Cobre Desnudo 70 mm2
- Soldadura Exotermica Cobre 70 mm2 TAC #90
- Soldadura Exotermica Cobre 70 mm2 XAC #115
- Soldadura Exotermica Cobre 70 mm2 GTC #115
Pica 5/8" x 3 m
- Soldadura Exotermica Cobre 70 mm2 a 35 mm2
TAC #45
- Conector Tipo Ojo 70 mm2 M10
- Conector Tipo Ojo 35 mm2 M8



Nota: A la malla a tierra se le debe agregar Geo Gel

Nota: Profundidad de la Malla es 0,75 m

- Planos de Referencia:
- LUC_5_Zanjas_Layout
 - LUC3_5_1_Zanjas_Solar_Layout
 - LUC3_5_2_Zanjas_AC_Layout
 - LUC3_5_3_Zanjas_SSAA_Layout
 - LUC3_19_Detalle_Malla_a_Tierra
 - LUC3_20_Detalle_Puesta_a_Tierra

R0	CONSTRUCCION	LAM	06/2022
Estado de Ingenieria: CONSTRUCCION			
Escala: 1:1	Hoja: A1	Fecha: 29/06/2022	
Nombre del Dibujo: PL031800-220629-LUC-R0__LAYOUT_SISTEMA_DE_PUESTA_A_TIERRA			



Área Ingeniería

Gerencia