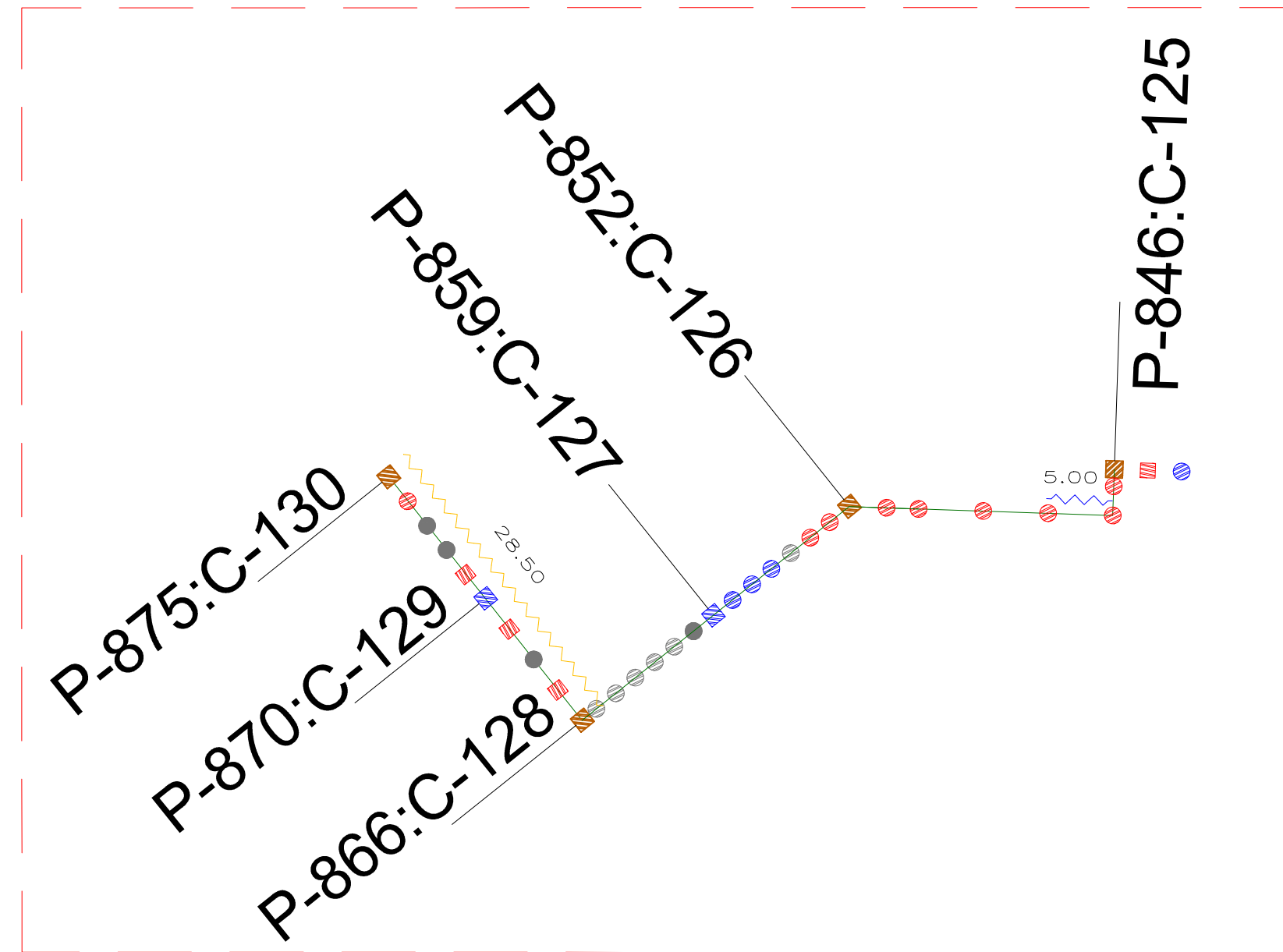
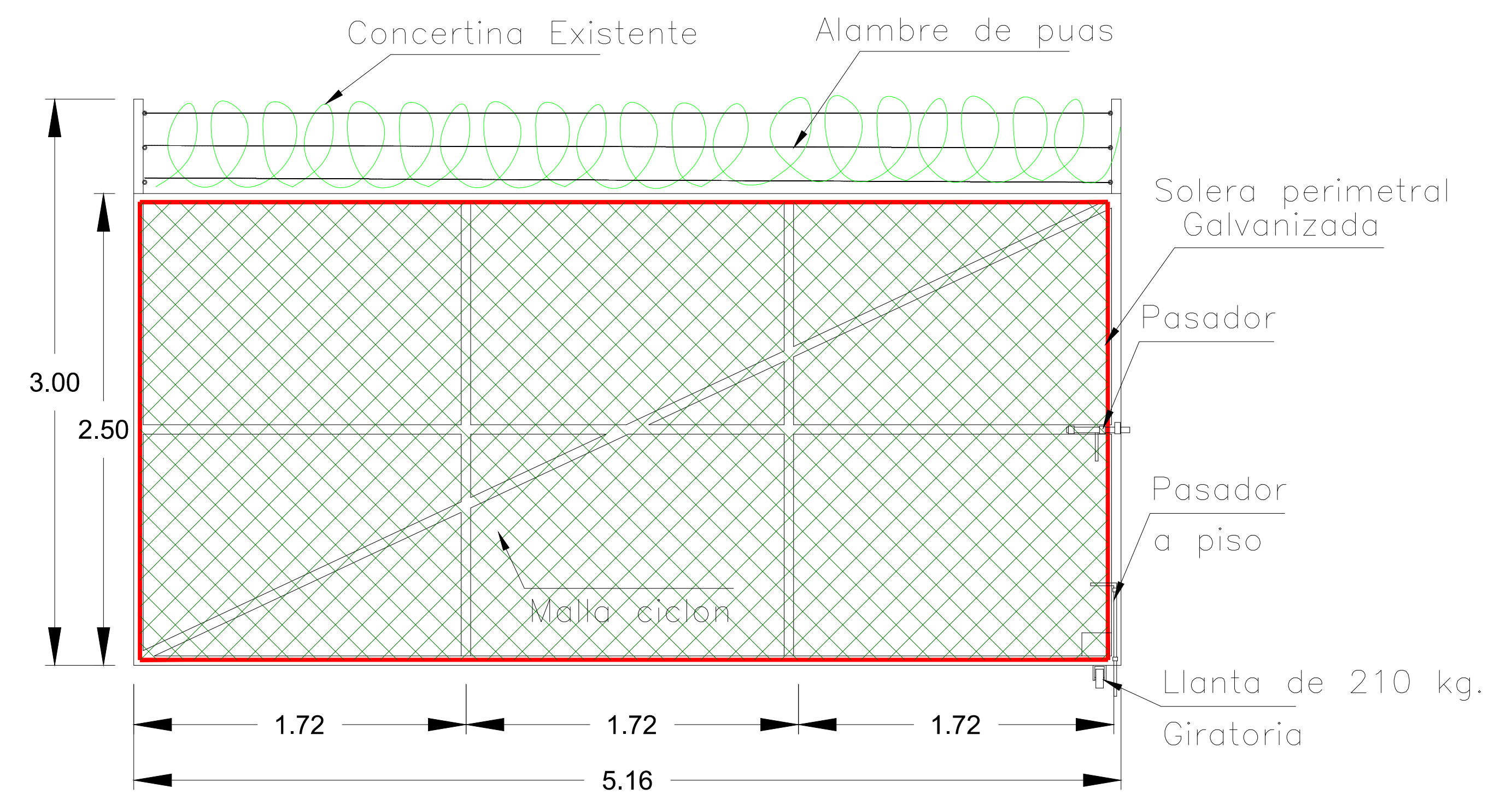
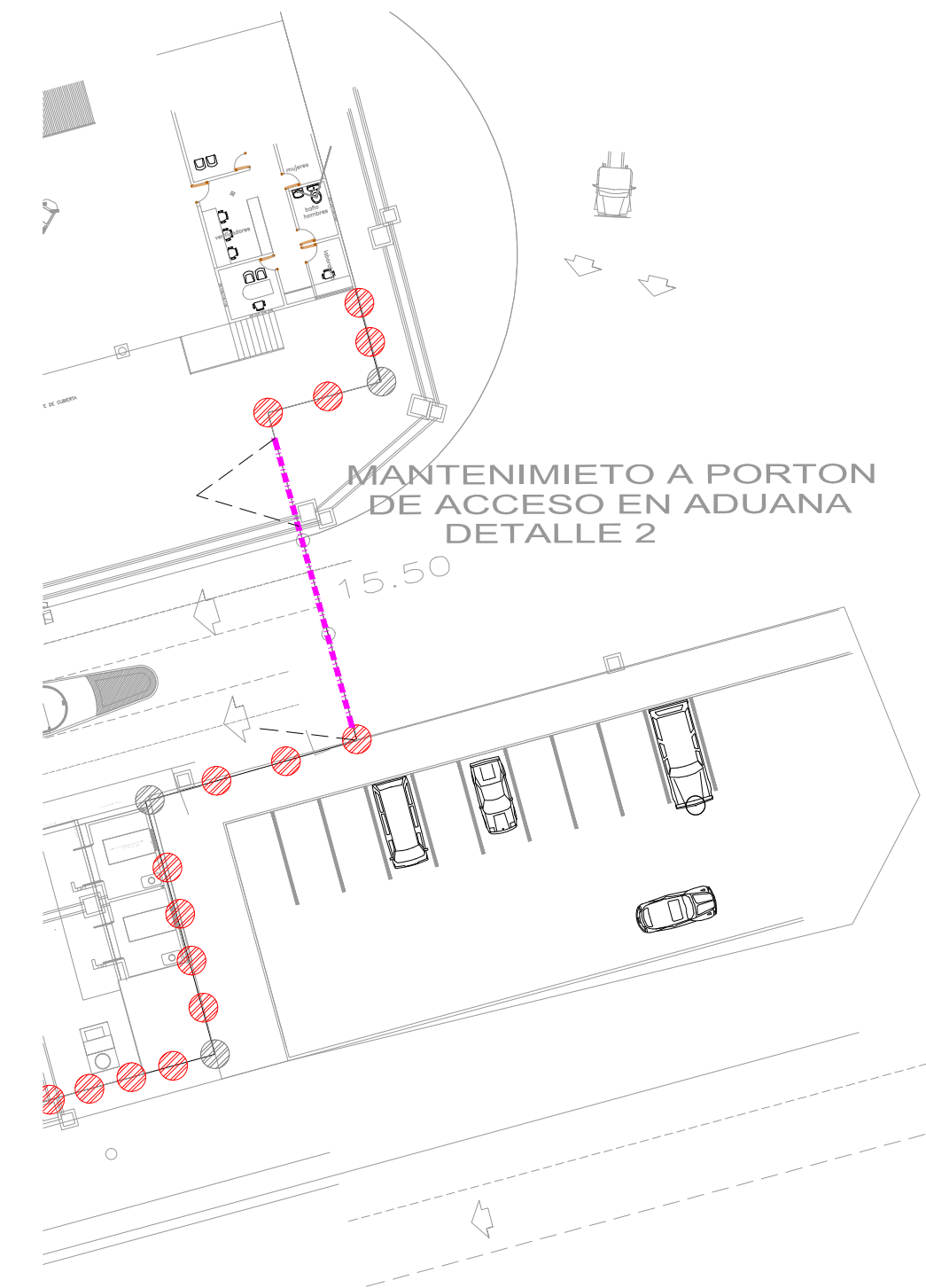


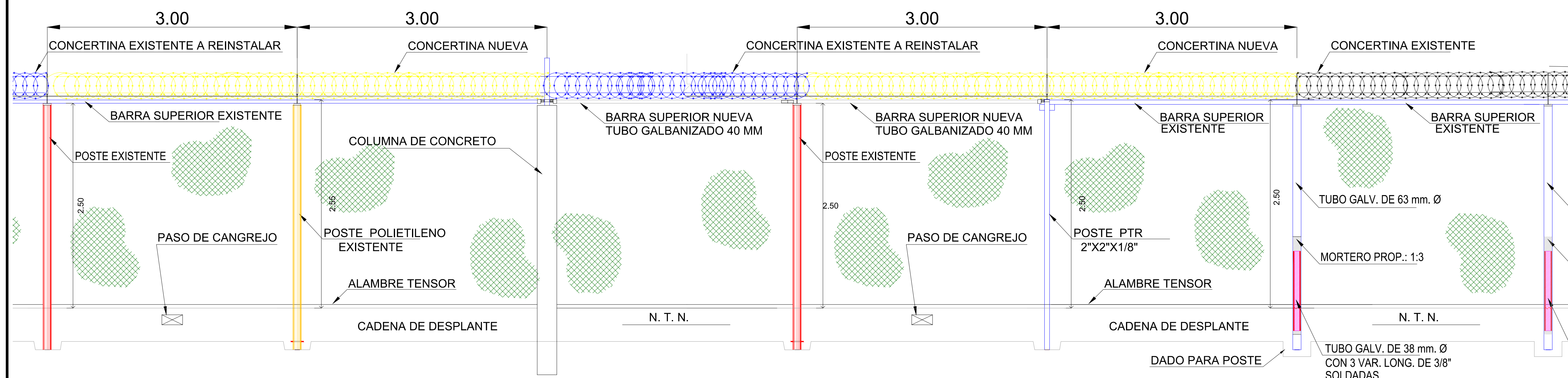
SECCION "G"



SECCION "H"



MANTENIMIENTO A PORTON DE ACCESO EN ADUANA (DETALLE 2)



DETALLE DE CERCA PERIMETRAL.

SIMBOLOGIA.

DE PROYECTO:

- ADECUACIÓN Y REPARACIÓN DE POSTES
- POSTE DE ACERO PTR 2"x2"x1/8" EXISTENTE
- MANTENIMIENTO A POSTE EXISTENTE DE ACERO.
- TRAMOS DE CONCERTINA NUEVA.
- TRAMOS DE CONCERTINA EXISTENTE A REINSTALAR
- TRAMOS DE BARRA SUPERIOR DE 40 MM A COLOCAR.
- MANTENIMIENTO A PORTON DE ACCESO EN LA ADUANA

CONDICIÓN ACTUAL:

- POSTE EXISTENTE DE ACERO.
- POSTE EXISTENTE DE ACERO ACABADO ANTICORROSIVO COLOR BLANCO.
- POSTE EXISTENTE DE POLIETILENO.

REVISÓ:  
ELABORÓ:  
ING. ALVARO OSORIO GARCIA  
DEPTO. DE PLANEACION  
ING. SERGIO ARTURO CAMPOS DE LA CRUZ  
COORDINACIÓN DE SUPERVISIÓN DE OBRA

APROBÓ:  
Vo. Bo.:  
ING. ALBERTO SÁNCHEZ JUÁREZ  
GERENCIA DE INGENIERIA  
LIC. ROBERTO DE LA GARZA LICÓN  
DIRECCIÓN GENERAL

PLANOS COMPLEMENTARIOS

PUERTO DE DOS BOCAS, TABASCO  
MANTENIMIENTO Y REPARACIÓN DE CERCA  
PERIMETRAL DE LA TUM  
SECCIONES G Y H

ARCHIVO:  
API cerca 2013.DWG  
ESCALA:  
S/E  
FECHA:  
MARZO 2013  
APIDO-ING-MANCER-05/13