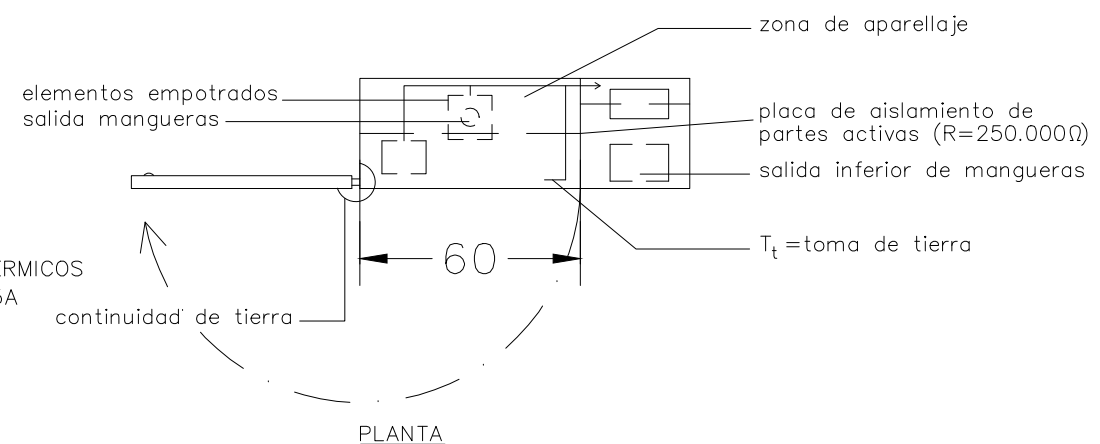
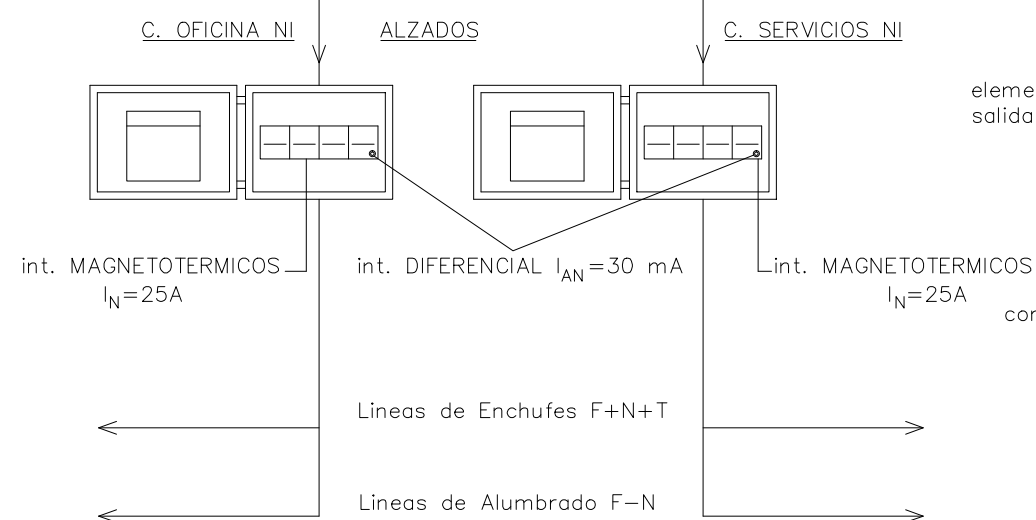
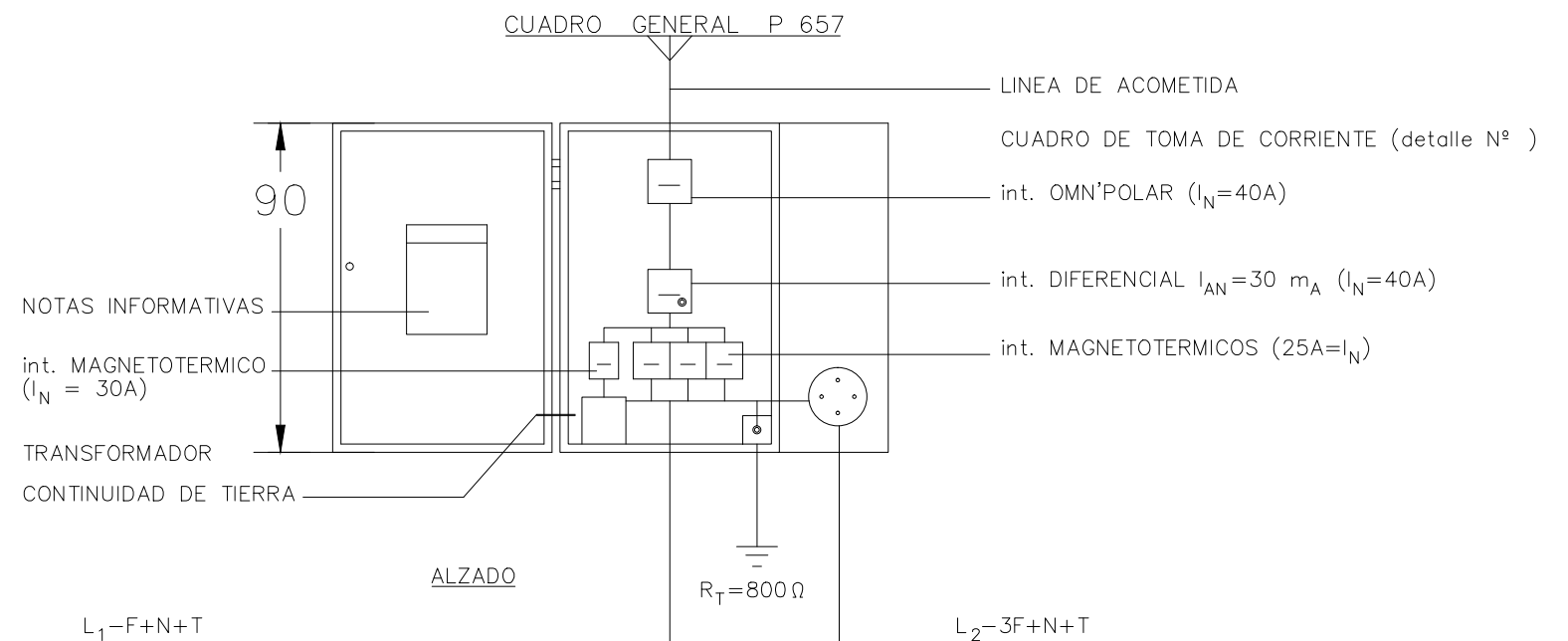


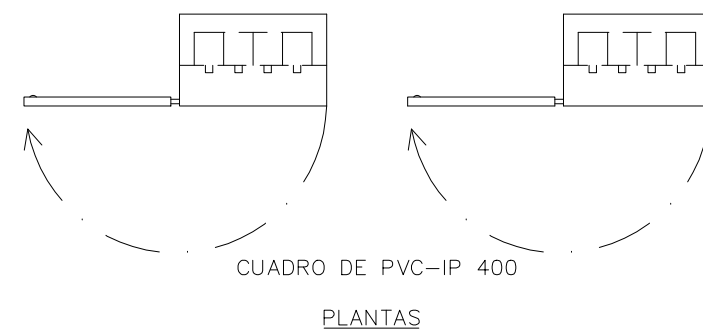
INSTALACION ELECTRICA DE OBRA SEGURIDAD

Potencia $P_{\max.} = 20 \text{ cv.}$

Proteccion en Cuadro General $I_{AN} = 30 \text{ mA}$
Proteccion en Cuadro Secundario dependiente



- 1 ALUMBRADO
- 3 DISPONIBLE A MAQUINAS



ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUD:



PROYECTO BASICO Y DE EJECUCION
DE AMPLIACION DEL CEIP LAVERDE RUÍZ
OUTEIRO DE REI - LUGO

OUTEIRO DE REI - LUGO

ARQUITECTO:
JESUS BOUZA FERNANDEZ

FECHA:
FEBRERO 2018

ESCALA:

04

ESQUEMA ELECTRICO DE OBRA