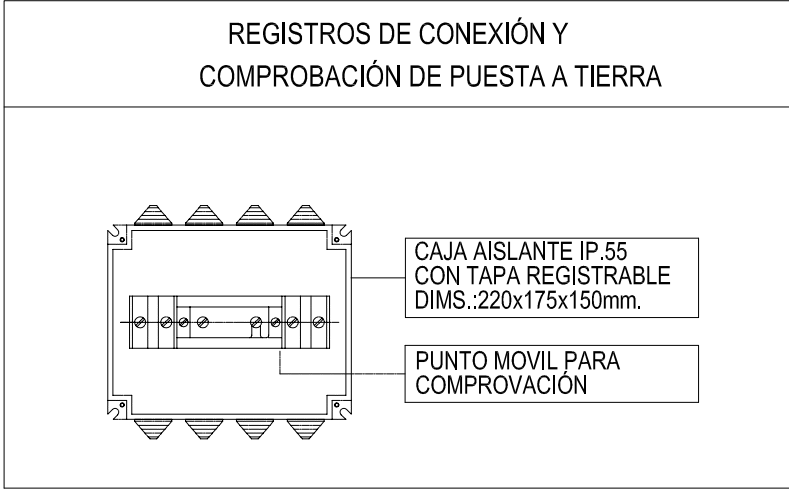
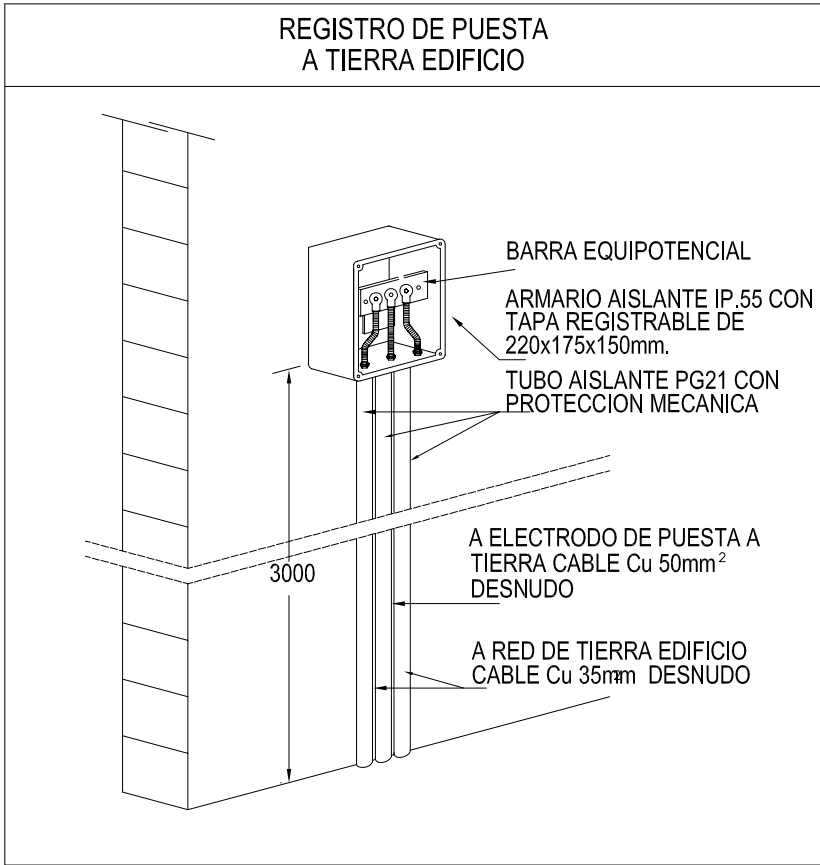


ALZADO OESTE.



LEYENDA DE ELECTRICIDAD. TIERRAS - PARARRAYOS

PARARRAYOS CON DISPOSITIVO CEBADO R=87m

LINEA PARARRAYOS

ARQUETA DE PUESTA A TIERRA

PICA DE PUESTA A TIERRA

CONTADOR DE DESCARGAS

CAJA DE COMPROBACIÓN DE PUESTA A TIERRA.

MASTIL EN CELOSÍA DE FORMA TRIANGULAR Y ALTURA 4 M CON PIEZAS DE ANCLAJE Y SUJECCIÓN.

NOTAS:

- EL INSTALADOR DEBERÁ CONSULTAR DETALLES Y PLANOS DE ARQUITECTURA ANTES DE EMPEZAR A EJECUTAR SU INSTALACIÓN.
- LA INSTALACION DE PUESTA A TIERRA SE ADAPTARÁ A LA OROGRAFIA DEL TERRENO Y A LOS NIVELES DE OBRA CIVIL.
- EL INSTALADOR DEBERÁ CONSEGUIR UNA RESISTENCIA DE PUESTA A TIERRA INFERIOR A 10 Ohms.
- NO SE PERMITE QUE EL CONDUCTOR DE COBRE ENTERRADO PUEDA QUEDAR EMBEBIDO EN ELEMENTOS ESTRUCTURALES QUE CONTENGAN OTROS CONDUCTORES METÁLICOS, CON EL OBJETO DE PREVENIR PARES GALVÁNICOS.

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

AMPLIACIÓN Y REFORMA DE CENTRO DE SALUD DE LA ALGABA (SEVILLA)

TIERRAS - PARARRAYOS-GRUPO ELECTRÓGENO. ALZADO

AUTOR:

Fdo: IGNACIO VILLA BARBADID / Arquitecto

FECHA: NOV 2012

ESCALA: 1:50

PLANO Nº 1-23