



RED DE ALTA TENSION

- CONDUCCION DE ALTA TENSION AEREA EXISTENTE
- CONDUCCION DE ALTA TENSION ENTERRADA DE 2 TUBOS Ø 200
- ESTACION TRANSFORMADORA
- ARQUETA TIPO "S1"

RED DE BAJA TENSION

- CONDUCCION SUBTERRANEA DE 2 TUBOS Ø 160
- ARQUETA TIPO "A2"
- ARQUETA TIPO "A3"
- ARQUETA ACOMETIDA

PROYECTO DE MODIFICACION DE PLAN PARCIAL
 07/12/09 11.02.07
VISADO

FRED. OLSEN, S.A.
MODIFICACION PUNTUAL
PLAN PARCIAL S.A.P.U. R-3
(PUEBLO D. THOMAS)
 LOMADA DE TECINA
 PLAYA DE SANTIAGO
 SAN SEBASTIAN DE LA GOMERA
 (INFORMACION)
ALTA Y BAJA TENSION

PLANO:
I-12

FECHA:
SEPTIEMBRE 2007
ESCALA:
1/1.000

ARQUITECTO
ABR ESTUDIO LINO, S.L.