

- sin escalar
- DESCRIPCIÓN**
- ARQUETA DE REGISTRO
 - ⊗ CENTRO DE TRANSFORMACION
 - ◆ ELEMENTO DE RED DESCONOCIDO
 - ▭ NTE IER 21 ARMARIO DE ACOMETIDA
 - ⊠ POSTE
 - ⊠ TORRE
 - TUBO SOTERRADO
- TIPO DE RED**
- ALTA TENSION AEREA
 - ALTA TENSION SUBTERRANEA
 - BAJA TENSION AEREA
 - - - BAJA TENSION SUBTERRANEA
- legenda**
- LIMITE CASCO URBANO

Chirrek observaciones

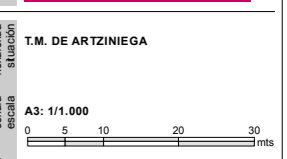
Sistema de Referencia: ED50 Zona 30N.

proyecto: AHI-120/11-KS5

fecha: DICIEMBRE 2014

proyecto: INVENTARIO DE REDES DE ABASTECIMIENTO, SANEAMIENTO, PAVIMENTACION Y CANALIZACIONES DE ELECTRICIDAD, ALUMBRADO, COMUNICACIONES Y GAS PARA SU INCLUSION EN EL PLANEAMIENTO URBANISTICO DE ARTZINIEGA

plano: MAPA DE LA RED ELÉCTRICA DEL NÚCLEO DE SOJGUTI



revisión: rev 0.1

plano: SOJ-03

fecha: 04 - 05

septiembre 2012

proyecto: geotech

Parque Tecnológico de Álava
 Albert Einsteinin 44-bajo
 01510 MIÑANO (Álava)
 Tel. 945 010 949 Fax. 945 010 948
 www.geotech.es