



erreferentzia mapa
 mapa de referencia

sin escalar
DESCRIPCIÓN
 ○ CENTRO DE TRANSFORMACION
 ◆ ELEMENTO DE RED DESCONOCIDO
 ○ NTE IER 20 ARQUETA DE REGISTRO
 □ 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
 leyenda
 LIMITES CASCO URBANO

observaciones
 Sistema de Referencia: ETRS89 Zona 30N

zk: AHI-042/13-KS5
 data: FEBRERO 2015
 proiektua: INVENTARIO DE REDES DE ABASTECIMIENTO, SANEAMIENTO, PAVIMENTACIÓN Y CANALIZACIONES DE ELECTRICIDAD, ALUMBRADO, COMUNICACIONES Y GAS PARA SU INCLUSION EN EL PLANEAMIENTO URBANISTICO DE AYALA
 plano: MAPA DE LA RED DE ELECTRICIDAD DEL NÚCLEO DE RETES DE LLANTENO

sustatzailea: Arabako Foru Aldundia, Diputación Foral de Álava
 Hiritza Zerbitzua, Servicio de Urbanismo

kokalekua: T.M. DE AYALA
 eskala: A3: 1/1.000
 0 5 10 20 30 mts
 berri: rev 0.1
 plano zk: RET-03
 orria zk: 04 - 04
 inbentariaren data: DICIEMBRE 2013

proiektuaren konpainia: **geotech**
 Parque Tecnológico de Álava
 Albert Einstein 44-bajo
 01510 MIÑANO (Álava)
 Tel. 945 010 949 Fax. 945 010 948
 www.geotech.es