



referencia mapa de referencia

sin escalar

DESCRIPCIÓN

- CUADRO DE MANDO
- ◆ ELEMENTO DE RED DESCONOCIDO
- NTE IEE 10 PUNTO DE LUZ SOBRE BACULO
- NTE IEE 11 PUNTO DE LUZ SOBRE POSTE
- NTE IER 20 ARQUETA DE ALUMBRADO
- ⊗ POSTE
- PUNTO DE LUZ
- PUNTO DE LUZ SOBRE BRAZO EN FACHADA
- ⊗ TORRE
- TUBO SOTERRADO

TIPO DE RED

- LINEA AEREA
- - - LINEA SUBTERRANEA

legenda leyenda

- LIMITE CASCO URBANO

observaciones

Sistema de Referencia: ETRS89 Zona 30N

id: AHI-042/13-KS5

fecha: FEBRERO 2015

proyecto: INVENTARIO DE REDES DE ABASTECIMIENTO, SANEAMIENTO, PAVIMENTACIÓN Y CANALIZACIONES DE ELECTRICIDAD, ALUMBRADO, COMUNICACIONES Y GAS PARA SU INCLUSIÓN EN EL PLANEAMIENTO URBANÍSTICO DE ASPARRENA

plano: MAPA DE LA RED DE ALUMBRADO DEL NUCLEO DE ANDOIN

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

lugar: T.M. DE ASPARRENA

escala: A3: 1/1.000

rev: rev 0.1

proyecto: AND-05

hoja: 02 - 02

fecha: DICIEMBRE 2013

autor: geotech

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