



- 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**
- LIMITE CASCO URBANO

observaciones

Sistema de Referencia: ETRS89 Zona 30N

id: 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 INCLUSIÓN EN EL PLANEAMIENTO URBANÍSTICO DE ASPARRENA

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

egiteza: Hingintza Zerbitzua Servicio de Urbanismo

Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava

proiektua: T.M. DE ASPARRENA

eskala: A3: 1/1.000

revisio: rev 0.1

plano: ILA-05

01 - 02

data: DICIEMBRE 2013

geotech

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