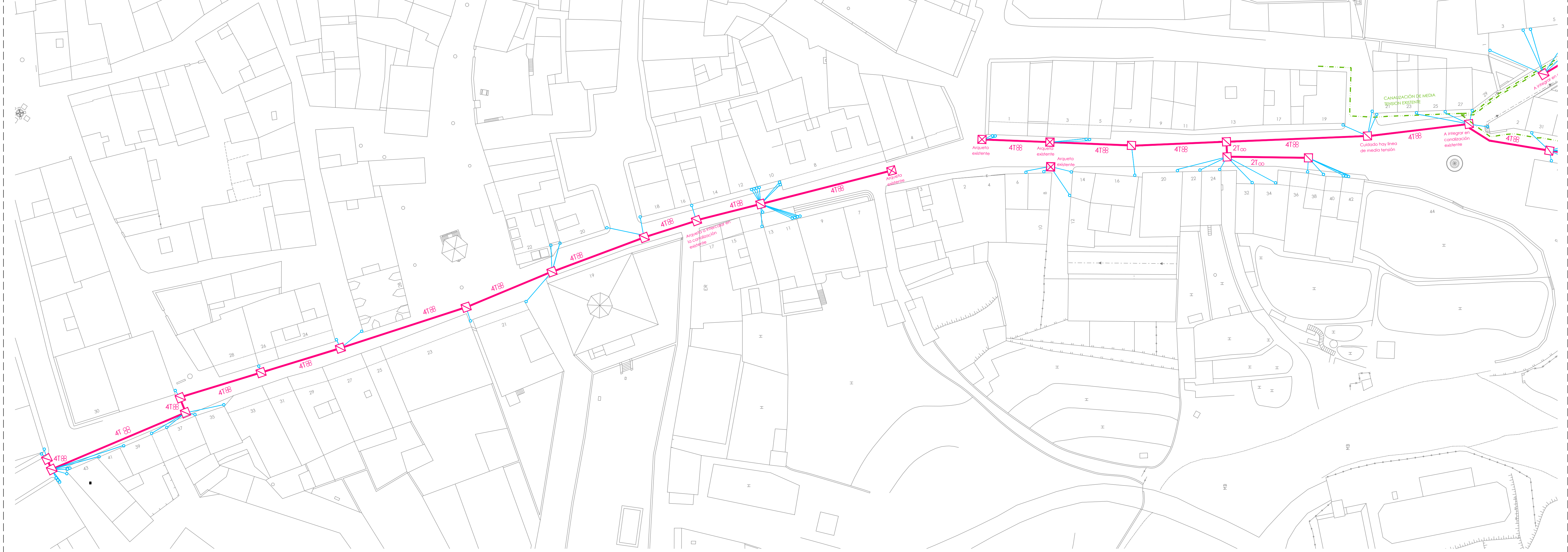
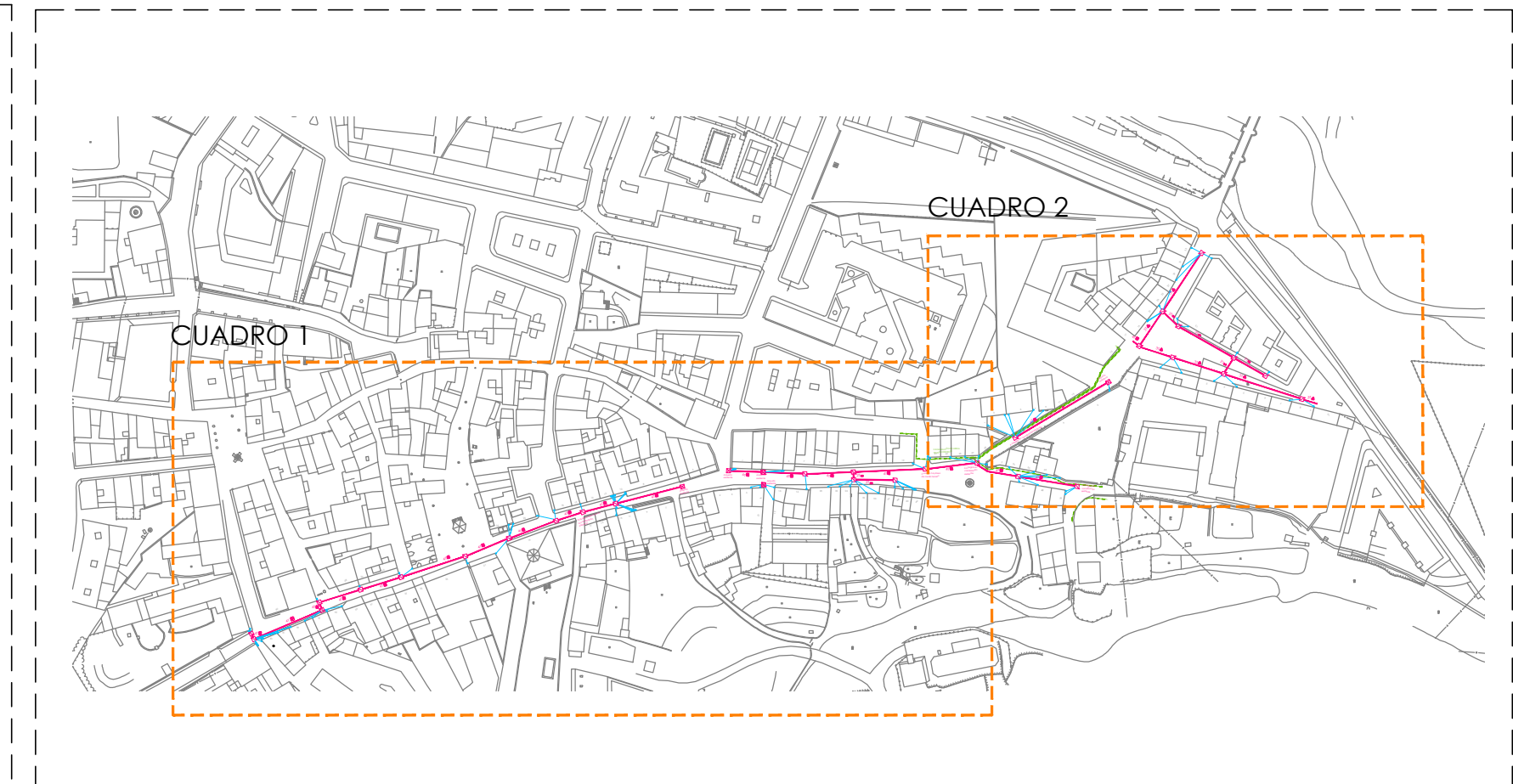
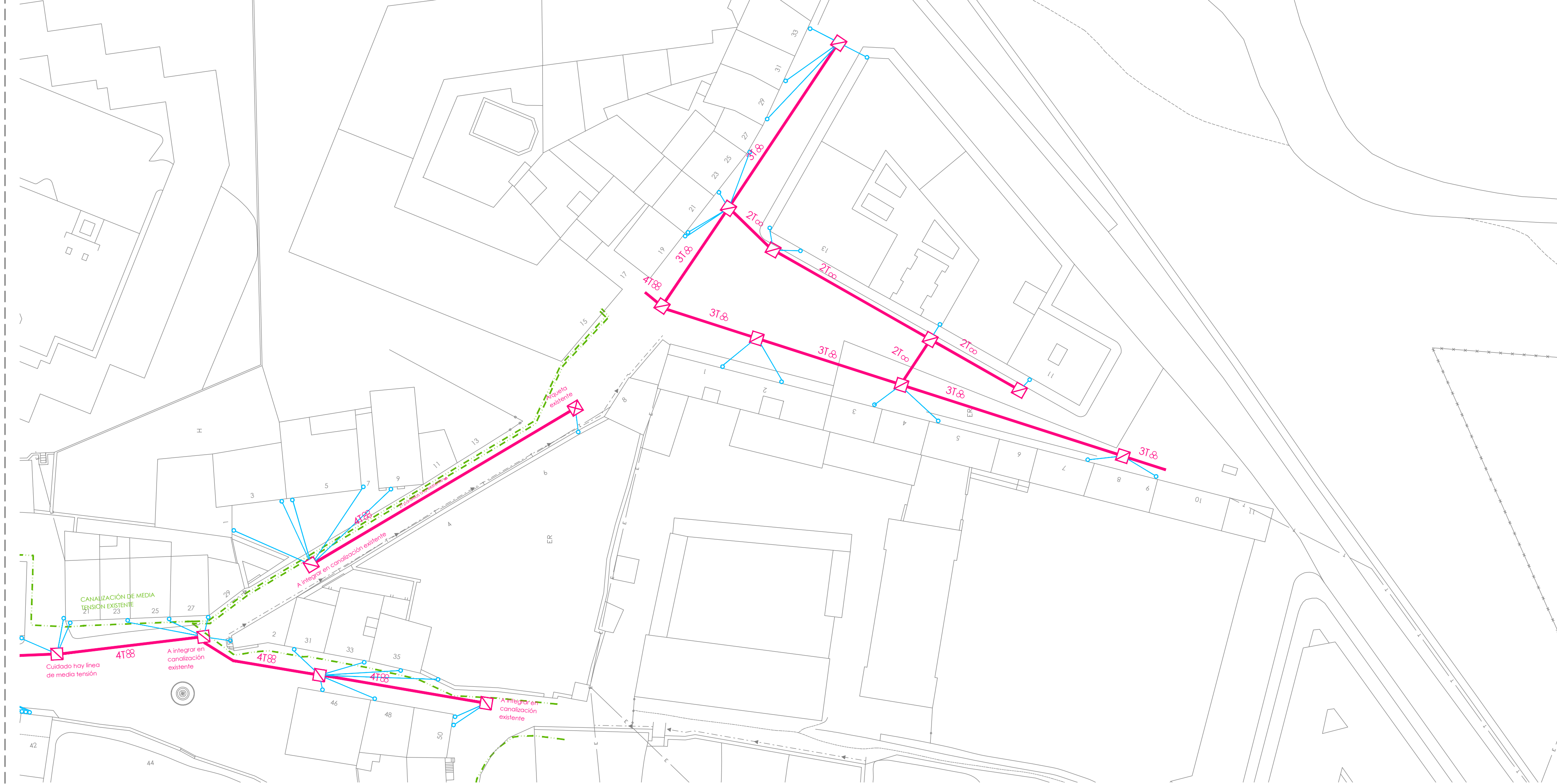








CUADRO 1




CUADRO 2



LEYENDA ELECTRICIDAD

-  CANALIZACIÓN ELECTRICA CONDUCTOS DE PVC DE 160 mm PARA CABLE 3x150 mm² + 1x95 mm².
 -  DERIVACIÓN ACOMETIDAS CONDUCTOS DE PVC DE 110 mm
 -  SUBIDA POR FACHADA EN CONDUCTOS DE PVC DE 90 mm
 -  ARQUETA REGISTRABLE 60 X 60
 -  ARQUETA EXISTENTE
 -  CANALIZACIÓN DE MEDIA TENSION EXISTENTE
- NOTA: A tener en cuenta la canalización existente de Media Tension cuando se hagan trabajos de excavación.


 C/ Ortega y Gasset 14 - 1ºB 28
 28017 Leganes - Madrid
 Tlf: 91 33 11 11 - Fax: 91 33 11 11
 oficina@barroeta.com
 www.barroeta.com

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN
OBRAS DE URBANIZACIÓN DE CALLES
 ARZOBISPO BARROETA, SAN LÁZARO Y LABRADORES
 PROMOTOR: EXCMO. AYTO DE EZCARAY MAYO 2017
 ARQUITECTO:

Jesús Ángel Duraz
 Expediente: 2 de arquitectura/110_urb calles ezcaray/31110_planes
 Archivo: 17193_1_ELEC_R1.dwg
RED DE ELECTRICIDAD
 PLANTA GENERAL
 Escala: A1: 1/500
 A3: 1/1000

Fecha Revisión: 10/10/2017