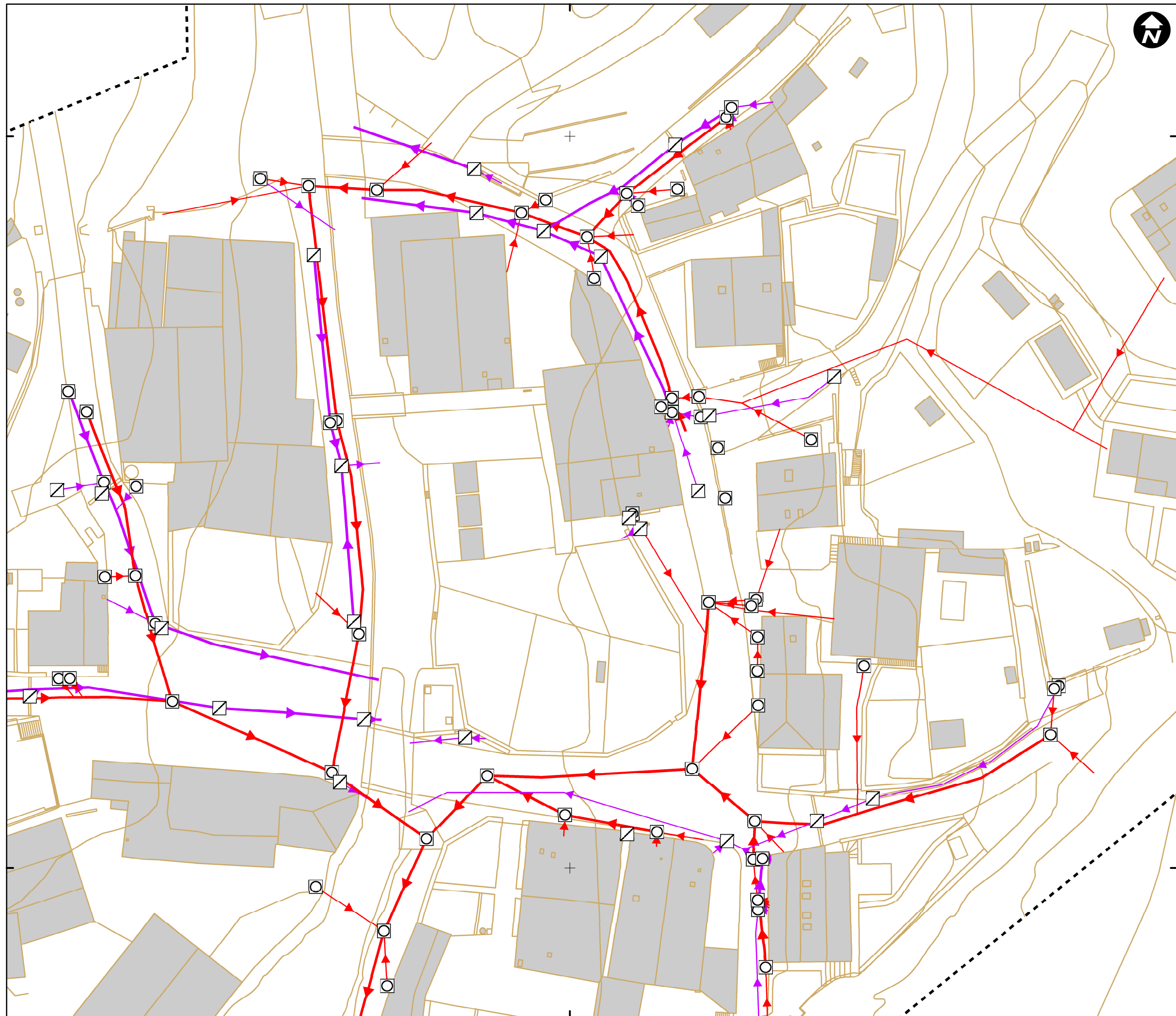


533800



4734600

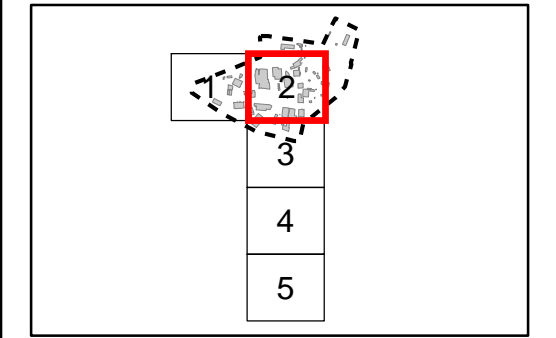
4734600



4734500











4734500

533800







Mapa de referencia / Erreferentzi mapa

DESCRIPCION / DESKRIBAPENA

-  EDAR
-  ELEMENTO DE RED DESCONOCIDO_SAN
-  GRUPO DE PRESION
-  NTE ISA 12 CAMARA DE DESCARGA
-  NTE ISA 13 SUMIDERO
-  NTE ISA 14 POZO DE REGISTRO
-  NTE ISA 18 ALIVIADERO
-  NTE ISD 4 FOSA SEPTICA
-  PUNTO DE VERTIDO DE AGUAS FECALES
-  PUNTO DE VERTIDO DE AGUAS PLUVIALES

TIPO / MOTA

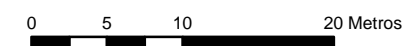
-  ACOMETIDA, FECAL
-  ACOMETIDA, PLUVIAL
-  RED GENERAL, FECAL
-  RED GENERAL, PLUVIAL

- - - LIMITE CASCO URBANO

INVENTARIO DE REDES DE SERVICIO DE LOS NÚCLEOS DEL AYUNTAMIENTO DE BERNEDO (2015)

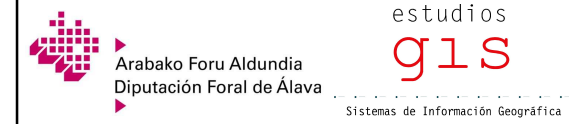
Nº 2 - MAPA DE LA RED DE SANEAMIENTO DEL NÚCLEO DE OKINA

ESCALA 1:500 ESKALA



Sistema de referencia ETRS89.
Proyección UTM. Huso 30 norte

MARZO 2017



Arabako Foru Aldundia
Diputación Foral de Álava

estudios **gis**
Sistemas de Información Geográfica