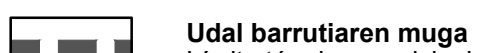





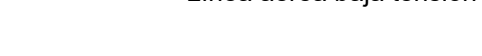




-  Udai barrutiarren muga  
Limite término municipal
-  Aireko goi-tentsioko linea  
Aéreo alta tensión
-  Lurpeko erdi-tentsioko linea  
Línea subterránea media tensión
-  Aireko erdi-tentsioko linea  
Línea aérea media tensión
-  Lurpeko behe-tentsioko linea  
Línea subterránea baja tensión
-  Aireko behe-tentsioko linea  
Línea aérea baja tensión
-  Proiektatutako lurpeko behe-tentsioko linea  
Línea subterránea baja tensión proyectada
-  Transformadorea  
Transformador
-  Proiektatutako Transformadorea  
Transformador proyectado

fase	aprobación provisional	data fecha	behin behineko onepena 03.2020
proyecto	revisión del plan general de ordenación urbana de basauri	proiektua	basauriko hiri antolamenduko plan orokorraren berrikustea
plano	red de electricidad	planoa	argindar sarea
promotor	ayuntamiento de basauri	sustatzaila	basauriko udala
situación	basauri (bizkaia)	ETRS 1989 UTM Z 30N	kokapena
fecha data	03.2020	1:5000	plano nº plano zsk. 08.3 19 de 38
arquitectos	aitor sarria bilbao javier gil arberas	urbanismo, ingeniería de caminos, arquitectura	expediente nº 12-40 08-3 energia/elctrica

El presente documento es copia de su original del que son autores Itziar Arriola Martínez y Aitor Sarria Bilbao. Su utilización total o parcial, así como cualquier reproducción o copia a terceros, sin el consentimiento escrito de su autor, quedan expresamente prohibidos. Cualquier reproducción, total o parcial, sin el consentimiento escrito de su autor, quedan expresamente prohibidos. Este documento es copia de su original del que son autores Itziar Arriola Martínez y Aitor Sarria Bilbao. Su utilización total o parcial, así como cualquier reproducción o copia a terceros, sin el consentimiento escrito de su autor, quedan expresamente prohibidos. Cualquier reproducción, total o parcial, sin el consentimiento escrito de su autor, quedan expresamente prohibidos.