

# ANEJO 2 SERVICIOS AFECTADOS

### **OBRA**

## RENOVACIÓN DE ABASTECIMIENTO SAN ROKE

**ELGETA** 



#### 1. AFECCION A OTRAS REDES Y SERVICIOS

Tras consulta a Inkolan durante la elaboración del presente documento, se ha detectado la presencia de varios servicios en el ámbito de las obras (se adjuntan planos), por lo que será IMPRESCINDIBLE PREVIO AL COMIENZO DE LAS OBRAS contactar con los responsables de todos los servicios (aunque no aparezcan en la consulta adjunta) para garantizar la ejecución de las obras sin afección a otros servicios.

En el caso de detectar la existencia de las redes de alta en el ámbito de la obra, ya sea de abastecimiento o de saneamiento, se deberá notificar previo al comienzo de las obras al técnico de la Red de Alta de Gipuzkoako Urak.

Esta consulta deberá ser acreditada por la contrata en el replanteo de la obra, mediante justificante de la descarga realizada en Inkolan.

# 2. <u>AFECCION A CARRETERAS, DOMINIO PUBLICO HIDRAULICO, PUERTOS O FFCC.</u>

Dentro del ámbito de las obras se ha constatado la presencia del vial GI-2632, y debido a que durante las obras se instalará una conducción próxima a la misma, se adjunta la copia del registro de salida solicitud de autorización a la Diputación Foral de Gipuzkoa.

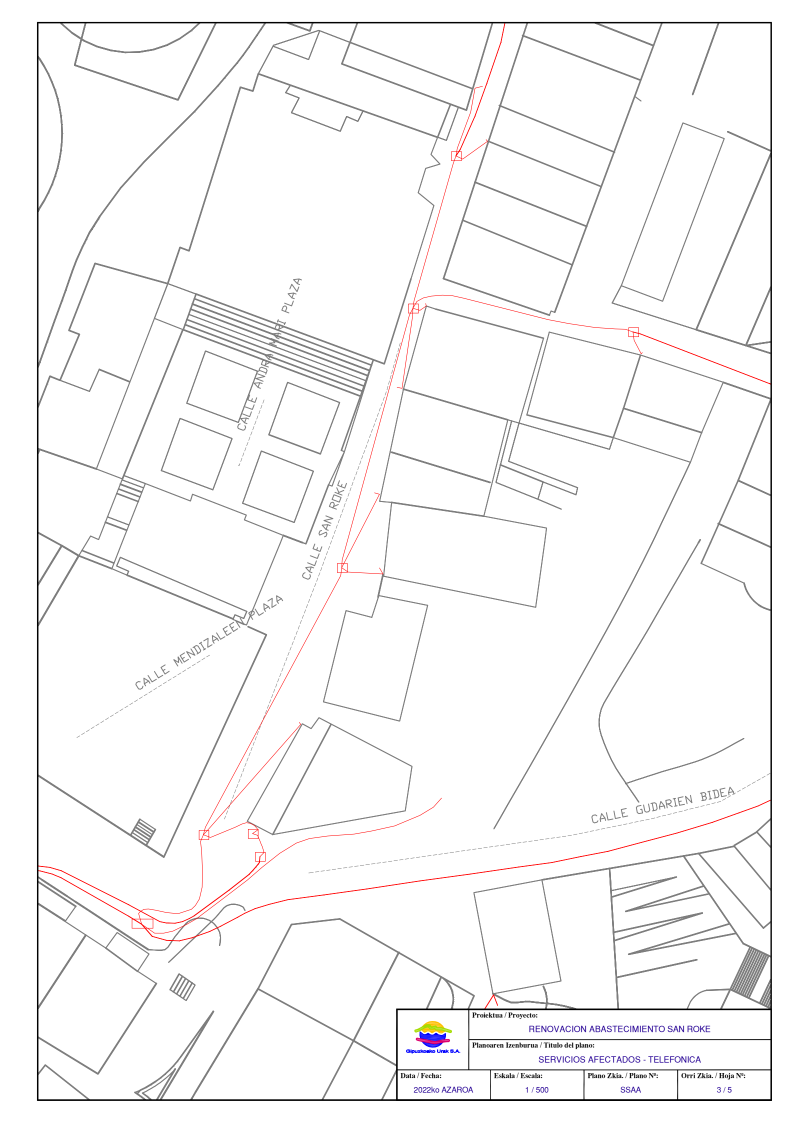
Donostia, noviembre de 2022

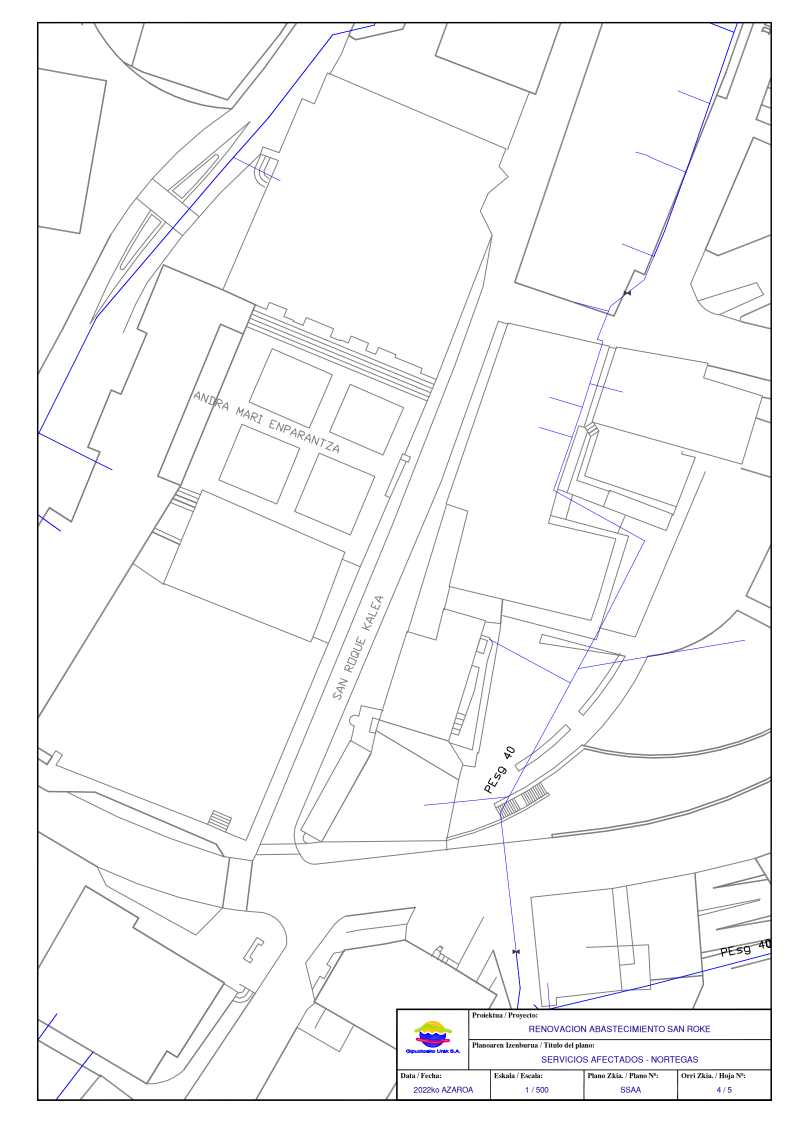
Gipuzkoako Ur Kontsortzioa

Gipuzkoako Urak, S.A.



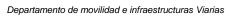














#### **OBRA EGITEKO BAIMEN ESKARIA - SOLICITUD AUTORIZACION PARA OBRA**

Eskatzailea Solicitante	GIPUZKOAKO UR KONTSORTZIOA				Data Fecha		24-11-2022		
IFK CIF	G20423992	Helbidea Dirección	Blanca Vinuesa eraikuntza. Portuetxe,16, 1.solairua						
Herria Localidad	Donostia		P.K. C.P.	20018		Tfnoa Tfno	943 31 18 01		

	KODEA / CODIGO: 92133003						
Herria Localidad	ELGETA			Errepidea Carretera	GI-2632	K.P. P.K.	33+500
Sare mota Tipo de red	✓ Abastecimiento  Saneamiento	Juztifikazioa		Reparación programada Reparación urgente	Afekzio-mota Tipo de afección	☐ Cruce ✓ Paralelismo	

#### **OBREN DESKRIBAPENA - DESCRIPCION:**

La obra consiste en la renovacion de las actuales redes de abastecimientoen la calle San Roke, desde el número 2 hasta el número 12. La red actual de fibrocemento se sustituirá por una conducion de fundición dúctil de Ø100 mm.

La obra arranca desde la salida del caudalimetro existente frente al número 2 de San Roke kalea. Las nuevas conducciones se instalarán por la acera, en paralelo a la calzada adoquinada.

