



LEYENDA

- 3 m. SERVIDUMBRE DE ACUEDUCTO
- 10 m. OCUPACION TEMPORAL
- OCUPACION DEFINITIVA
- EJE DE LA CONDUCCION

En zonas donde afecta a la obra A-2122 el ancho de esta franja se ha reducido a 1,20 m.

En zona urbana se ha reducido para adaptarse a la vía existente

En zona de carretera se ha reducido a un carril

En zona de cauce se ha reducido a 2 m.

Nº DE FINCA

Nº POLIGONO

Nº PARCELA

<p>Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava</p>	<p>Ingurumen eta Hingintza Saila Departamento de Medio Ambiente y Urbanismo</p> <p>Ingurumen Kaitalearen Zerbitzua Servicio de Calidad Ambiental</p> <p>Obra Hidraulikoan Alava Sección de Obras Hidráulicas</p>	<p>Egitamuaeren Egilea / Autor del Proyecto:</p> <p>IÑIGO MARÍN LANDA BIDE URDIE ETA PORTUEIAKO INGENIARIA ING. CAMINOS CANALES Y PUERTOS</p>	<p>Egitamuaeren zuzendaria: Director del Proyecto:</p> <p>ANA MARIA MARTÍNEZ DE ANTOÑANA BIDE URDIE ETA PORTUEIAKO INGENIARIA ING. CAMINOS CANALES Y PUERTOS</p>	<p>Udalerría / Término Municipal: LANTARÓN</p> <p>Herniak / Núcleo: SOBRÓN</p>	<p>Proiektuaren Izenburua / Título del Proyecto</p> <p>REVISIÓN Y ACTUALIZACIÓN DEL PROYECTO DESGLOSADO 1º DEL PROYECTO DE ABASTECIMIENTO AL SISTEMA SOBRÓN; TRAMO SONDEO DE SOBRÓN-PRESA- DEPÓSITO DE ABASTECIMIENTO A SOBRÓN (ÁLAVA)</p>	<p>Data</p> <p>JULIO 2023</p> <p>Fecha</p>	<p>Eskalak / Escalas</p> <p>1:500</p> <p>A-1 ORIGINAL ORIGINAL</p>	<p>Planoaren Izenburua / Título del Plano</p> <p>GESTION DEL SUELO</p>	<p>Plano Zenb</p> <p>08</p> <p>Nº Plano</p>	<p>10 tik 1 orria</p> <p>Hoja 1 de 10</p>

V.B.
2023-7-14



LEYENDA

- 3 m. SERVIDUMBRE DE ACUEDUCTO
En zonas donde afecta a la obra A-2122, el ancho de esta franja se ha reducido a 1,20 m.
- 10 m. OCUPACION TEMPORAL
En zona urbana se ha requerido para adaptarse al vias existente
En zona de carretera se ha reducido a un carril
En zona de cauce se ha reducido a 3 m.
- OCUPACION DEFINITIVA
- EJE DE LA CONDUCCION

Nº DE FINCA
 Nº POLIGONO
 Nº PARCELA

Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava	Ingurumen eta Hirigintza Saila Departamento de Medio Ambiente y Urbanismo Ingurumen Kalitatearen Zerbitzua Servicio de Calidad Ambiental Obra Hidraulikoaren Atala Sección de Obras Hidráulicas	Egitarauaren Egilea / Autor del Proyecto: INIGO MARIN LANDA BIDE, URBE ETA PORTUETAKO INGENIARIA ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	Egitarauaren zuzendaria Director del Proyecto: ANA MARIA MARTINEZ DE ANTOÑANA BIDE, URBE ETA PORTUETAKO INGENIARIA ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	Udalerria / Término Municipal: LANTARÓN Herriak / Núcleo: SOBRÓN	Proiektuaren Izenburua / Título del Proyecto REVISIÓN Y ACTUALIZACIÓN DEL PROYECTO DESGLOSADO 1º DEL PROYECTO DE ABASTECIMIENTO AL SISTEMA SOBRÓN: TRAMO SONDEO DE SOBRÓN-PRESA DEPOSITO DE ABASTECIMIENTO A SOBRÓN (ALAVA)	Data JULIO 2023 Fecha	Eskalak Eskalas 1:500 A-1 ORIGINAL DE ORIGINALES	Planoaren Izenburua / Título del Plano GESTIÓN DEL SUELO	Plano Zerb 10 tik 2 orria 08 Nº Plano Hoja 2 de 10
	V.B. 2023-7-14 								



LEYENDA

- 3 m. SERVIDUMBRE DE ACUEDUCTO
- En zonas donde afecta a la obra A-2122 el ancho de este franja se ha reducido a 1,20 m
- 10 m. OCUPACION TEMPORAL
- En zona urbana se ha reducido para adaptarse al viál existente
- En zona de carretera se ha reducido a un carril
- En zona de cauce se ha reducido a 3 m.
- OCUPACION DEFINITIVA
- EJE DE LA CONDUCCION
- Nº DE FINCA
- Nº POLIGONO Nº PARCELA

Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava	Ingurumen eta Hingintza Saila Departamento de Medio Ambiente y Urbanismo Ingurumen Kalitatearen Zerbitzua Servicio de Calidad Ambiental Obrak Hidraulikoen Atala Sección de Obras Hidráulicas	Egitamuaeren Egilea / Autor del Proyecto: IÑIGO MARÍN LANDA BIDE URBIETAKO INGENIARIA ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	Egitamuaeren zuzendaria: Director del Proyecto: ANA MARÍA MARTÍNEZ DE ANTOÑANA BIDE URBIETAKO INGENIARIA ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	Udalerria / Término Municipal: LANTARÓN	Herriak / Núcleo: SOBRÓN	Proiektuaren Izenburua / Título del Proyecto REVISIÓN Y ACTUALIZACIÓN DEL PROYECTO DESGLOSADO 1º DEL PROYECTO DE ABASTECIMIENTO AL SISTEMA SOBRÓN. TRAMO SONDEO DE SOBRÓN-PRESA. DEPÓSITO DE ABASTECIMIENTO A SOBRÓN (ÁLAVA)	Data JULIO 2023	Eskalak Escalas 1:500	Planoaren Izenburua / Título del Plano GESTIÓN DEL SUELO	Plano Zerb 08	10.ª lit 3.ª orria Hoja 3 de 10
	Fecha A-1 ORIGINAL ORIGINAL V.B. 2023-7-14										

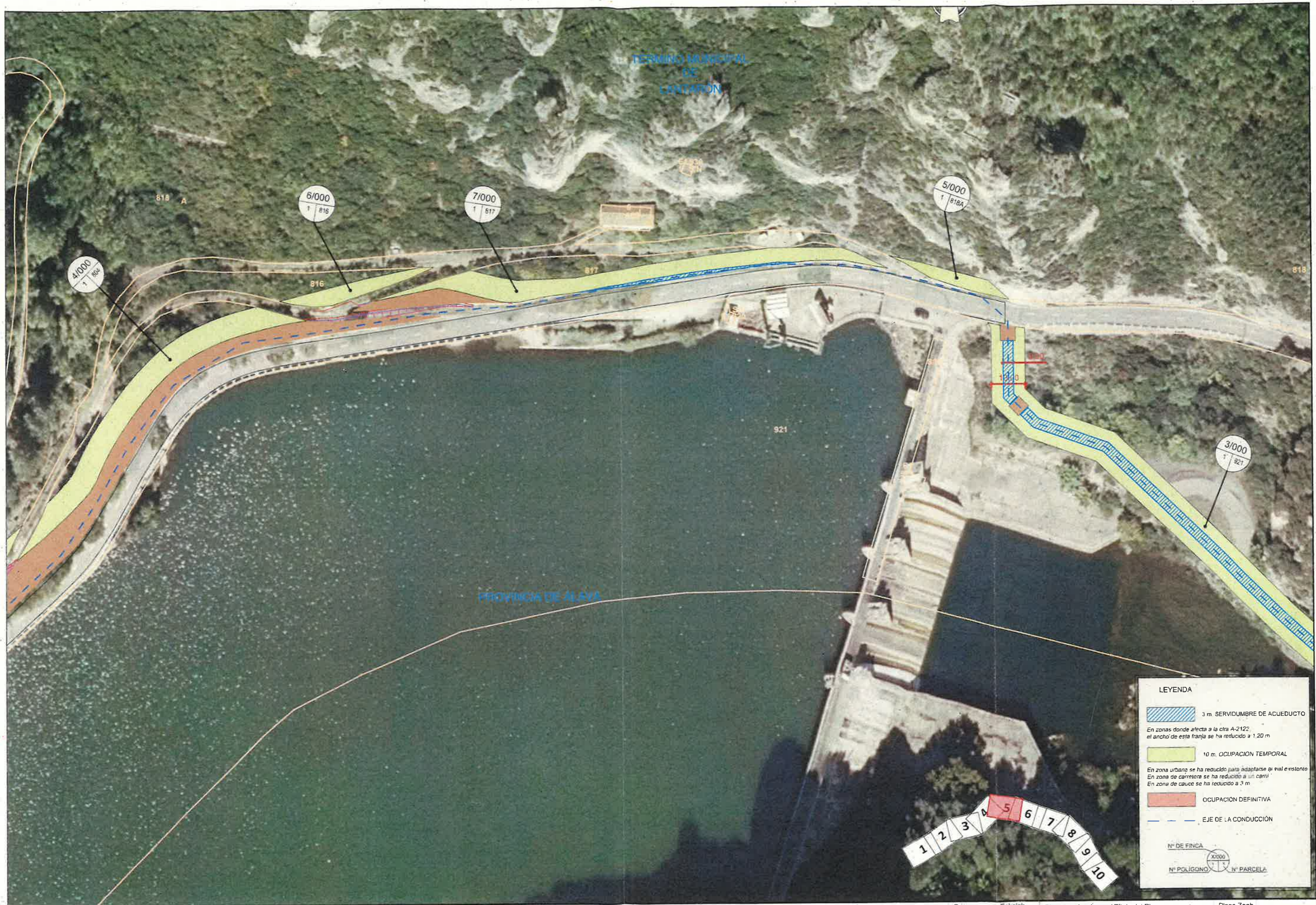


LEYENDA

- 3 m. SERVIDUMBRE DE ACUEDUCTO
En zonas donde afecta a la cifra A-2122 el ancho de esta franja se ha reducido a 1.20 m.
- 10 m. OCUPACION TEMPORAL
En zona urbana se ha reducido para adaptarse al viál existente. En zona de carretera se ha reducido a un carril. En zona de cruce se ha reducido a 3 m.
- OCUPACION DEFINITIVA
- EJE DE LA CONDUCCION

Nº DE FINCA
X/000
Nº POLIGONO Nº PARCELA

V.B.
2023-7-14



V.B.
2023-7-14



LEYENDA

- 3 m. SERVIDUMBRE DE ACUEDUCTO
En zonas donde afecta a la ctra A-2122 el ancho de esta franja se ha reducido a 1,20 m
- 10 m. OCUPACION TEMPORAL
En zona urbana se ha reducido para adaptarse al vial existente
En zona de carretera se ha reducido a un carril
En zona de cauce se ha reducido a 3 m
- OCUPACION DEFINITIVA
- EJE DE LA CONDUCCION

Nº DE FINCA

Nº POLIGONO Nº PARCELA



LEYENDA

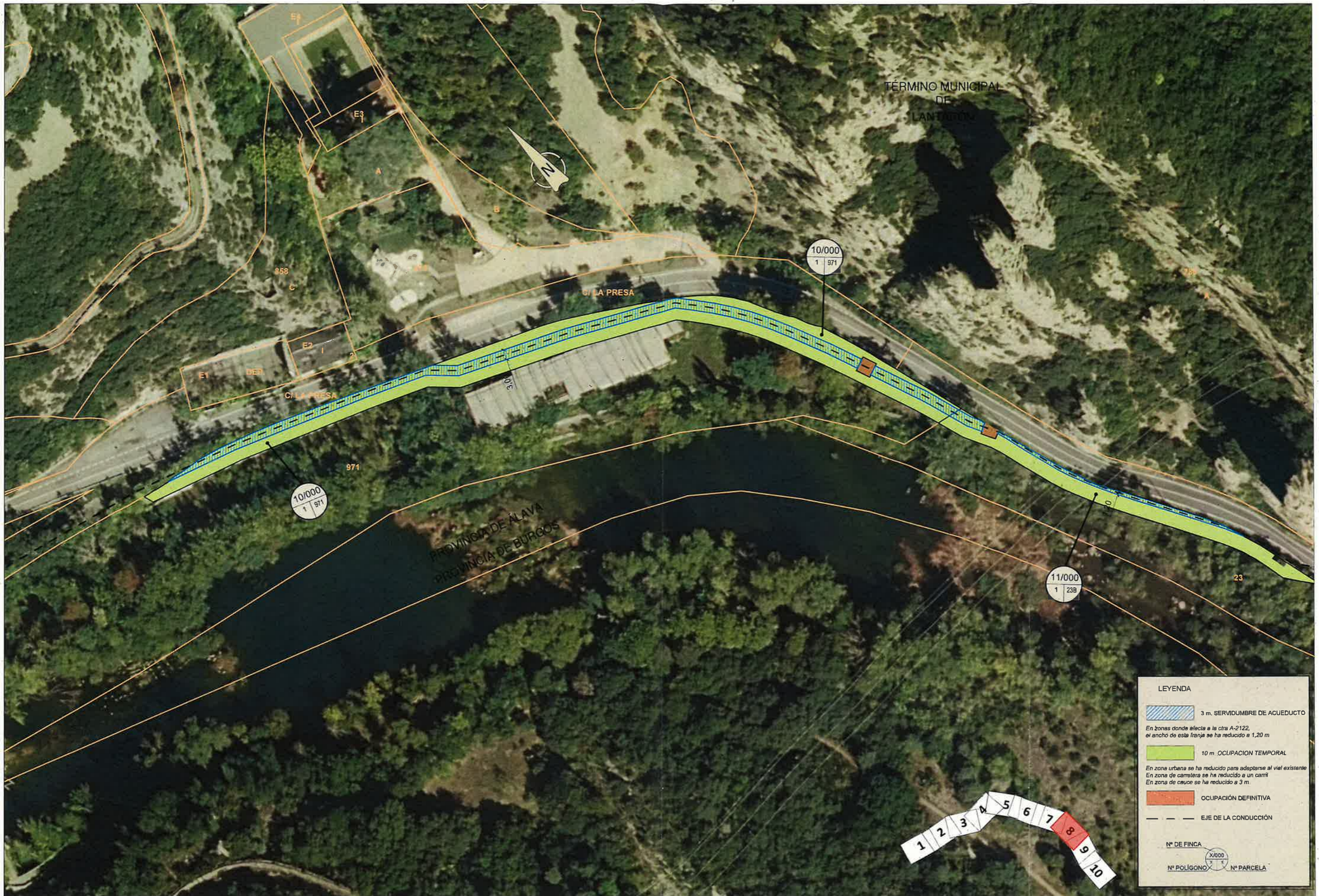
- 3 m. SERVIDUMBRE DE ACUEDUCTO
- En zonas donde afecte a la ctra A-2122, el ancho de esta franja se ha reducido a 1,20 m.
- 10 m. OCUPACION TEMPORAL
- En zona urbana se ha reducido para adaptarse al vial existente
- En zona de camellera se ha reducido a un carril
- En zona de cauce se ha reducido a 3 m
- OCUPACION DEFINITIVA
- EJE DE LA CONDUCCION

Nº DE FINCA

Nº POLIGONO Nº PARCELA

Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava	Ingurumen eta Hingintza Saila Departamento de Medio Ambiente y Urbanismo Ingurumen Kalitatearen Zerbitzua Servicio de Calidad Ambiental Obra Hidraulikoan Atala Sección de Obras Hidráulicas	Egitamuaeren Egilea / Autor del Proyecto: IÑIGO MARÍN LANDA BIDE, UBIDE ETA PORTUETAKO INGENIARIA ING. CAMINOS CAVALES Y PUERTOS	Egitamuaeren zuzendaria: Director del Proyecto: ANA MARIA MARTÍNEZ DE ANTOÑANA BIDE, UBIDE ETA PORTUETAKO INGENIARIA ING. CAMINOS CAVALES Y PUERTOS	Udalerria / Término Municipal: LANTARÓN	Herriak / Núcleo: SOBRÓN	Proiektuaren Izenburua / Título del Proyecto REVISIÓN Y ACTUALIZACIÓN DEL PROYECTO DESGLOSADO 1º DEL PROYECTO DE ABASTECIMIENTO AL SISTEMA SOBRÓN. TRAMO SONDEO DE SOBRÓN-PRESA. DEPÓSITO DE ABASTECIMIENTO A SOBRÓN (ALAVA)	Data JULIO 2023	Eskalak / Escalas 1:500	Planoaren Izenburua / Título del Plano GESTION DEL SUELO	Plano Zenb. 08	10 tik 7 orria Hoja 7 de 10
	Fecha A-1 ORIGINAL ORIGINAL	Nº Plano 1971	Nº Hoja 7	Nº Orria 10	Nº Plano 1971	Nº Hoja 7	Nº Orria 10				

V.B.
2023-7-14

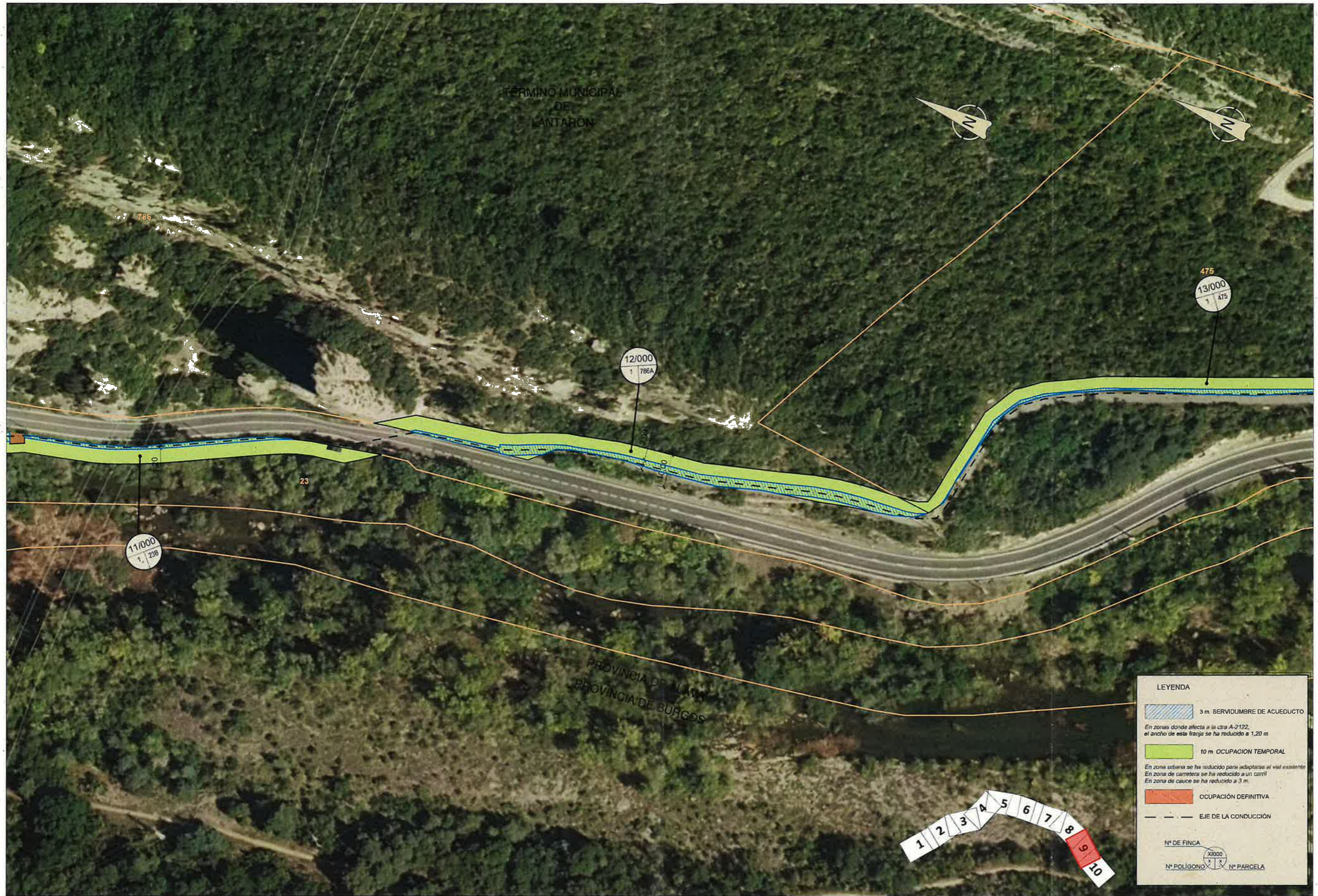


LEYENDA

- 3 m. SERVIDUMBRE DE ACUEDUCTO
- En zonas donde afecta a la citra A-2122, el ancho de esta franja se ha reducido a 1,20 m*
- 10 m OCUPACION TEMPORAL
- En zona urbana se ha reducido para adaptarse al viál existente*
- En zona de carretera se ha reducido a un carril*
- En zona de cauce se ha reducido a 3 m*
- OCUPACION DEFINITIVA
- EJE DE LA CONDUCCION
- Nº DE FINCA
- Nº POLIGONO
- Nº PARCELA

Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava	Ingurumen eta Hirigintza Saila Departamento de Medio Ambiente y Urbanismo Ingurumen Kalitatearen Zerbitzua Servicio de Calidad Ambiental Obra Hidraulikoaren Atala Sección de Obras Hidráulicas	Egitarauaren Egilea / Autor del Proyecto: 	Egitarauaren zuzendaria: Director del Proyecto: 	Udalerria / Término Municipal: LANTARÓN	Proiektuaren Izenburua / Título del Proyecto REVISIÓN Y ACTUALIZACIÓN DEL PROYECTO DESGLOSADO 1º DEL PROYECTO DE ABASTECIMIENTO AL SISTEMA SOBRÓN: TRAMO SONDEO DE SOBRÓN-PRESA- DEPÓSITO DE ABASTECIMIENTO A SOBRÓN (ÁLAVA)	Data NOVIEMBRE 2022	Eskalak Escalas 1:500	Planoaren Izenburua / Título del Plano GESTIÓN DEL SUELO	Plano Zerb 08	10 tik 8 orria Hoja 8 de 10
		Nº DE FINCA	Nº POLIGONO	Nº PARCELA	Fecha	A-1	Nº Plano			

V.B.
14-7-2023



LEYENDA

- 3 m SERVIDUMBRE DE ACUEDUCTO
- 10 m OCUPACION TEMPORAL
- OCUPACION DEFINITIVA
- EJE DE LA CONDUCCION

En zonas donde afecta a la citra A-2122, el ancho de esta franja se ha reducido a 1,20 m

En zona urbana se ha reducido para adaptarse al viál existente

En zona de carretera se ha reducido a un carril

En zona de cauce se ha reducido a 3 m

Nº DE FINCA

Nº POLIGONO Nº PARCELA



Arabako Foru Aldundia Diputación Foral de Álava	Ingurumen eta Hirigintza Saila Departamentu de Medio Ambiente y Urbanismo Ingurumen Kalitatearen Zerbitzua Servicio de Calidad Ambiental Obra Hidraulikoan Alaba Sección de Obras Hidráulicas	Egilamuaen Egilea / Autor del Proyecto: IÑIGO MARÍN LANDA BIDE, URBIDE ETA PORTUETAKO INGENIARIA ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	Egilamuaen zuzendaria: Director del Proyecto: ANA MARÍA MARTÍNEZ DE ANTOÑANA BIDE, URBIDE ETA PORTUETAKO INGENIARIA ING. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS	Udalerria / Término Municipal: LANTARÓN Herriak / Núcleo: SOBRÓN	Proiektuaren Izenburua / Título del Proyecto REVISIÓN Y ACTUALIZACIÓN DEL PROYECTO DESGLOSADO 1º DEL PROYECTO DE ABASTECIMIENTO AL SISTEMA SOBRÓN: TRAMO SONDEO DE SOBRÓN-PRESA- DEPÓSITO DE ABASTECIMIENTO A SOBRÓN (ÁLAVA)	Data NOVIEMBRE 2022 Fecha	Eskalak Escalas 1:500 A-1 ORIGINALAK ORIGINALES	Planoaren Izenburua / Título del Plano GESTIÓN DEL SUELO	Plano Zenb. 08 Nº Plano	10 tik 9 orria Hoja 9 de 10

V.B.
14-7-2023

