

LEYENDA

- |   |                         |                     |                 |
|---|-------------------------|---------------------|-----------------|
| TUBERÍA   | SEÑAL                   | BIONDA              | TRÁFICO         |
| SALIDAS DE TUBO   | MURO                    | BOCA DE RIEGO       | SEMÁFORO        |
| TUBERÍA ANCLADA A MURO  | BORDILLO                | HIDRANTE            | REGISTRO GAS    |
| PLATAFORMA VOLADA   | BIONDA                  | TAPA                | RESPIRADERO GAS |
| LOSA DE HORMIGÓN  | VALLA METÁLICA          | REGISTRO ELÉCTRICO  | BANCO           |
| LÍNEA ELÉCTRICA AÉREA   | ÁRBOL                   | ALUMBRADO ELÉCTRICO | SEÑAL           |
| INICIO SOTERRAMIENTO  | FUENTE                  | FAROLA              | PAPELERA        |
| LÍNEA ELÉCTRICA AÉREA: (SE DESCONOCE TRAZADO PARTE SOTERRADA) | SUMIDERO                | ARMARIO ELÉCTRICO   | TAPA RIEGO      |
| EDIFICACIÓN   | REGISTRO SANEAMIENTO    | POSTE DE MADERA     |                 |
|   | REGISTRO ABASTECIMIENTO | TELEFÓNICA          |                 |
|   | ACOMETIDA               | TELECOMUNICACIONES  |                 |



AREA DE URBANISMO, INFRAESTRUCTURAS, ENERGIA Y VIVIENDA

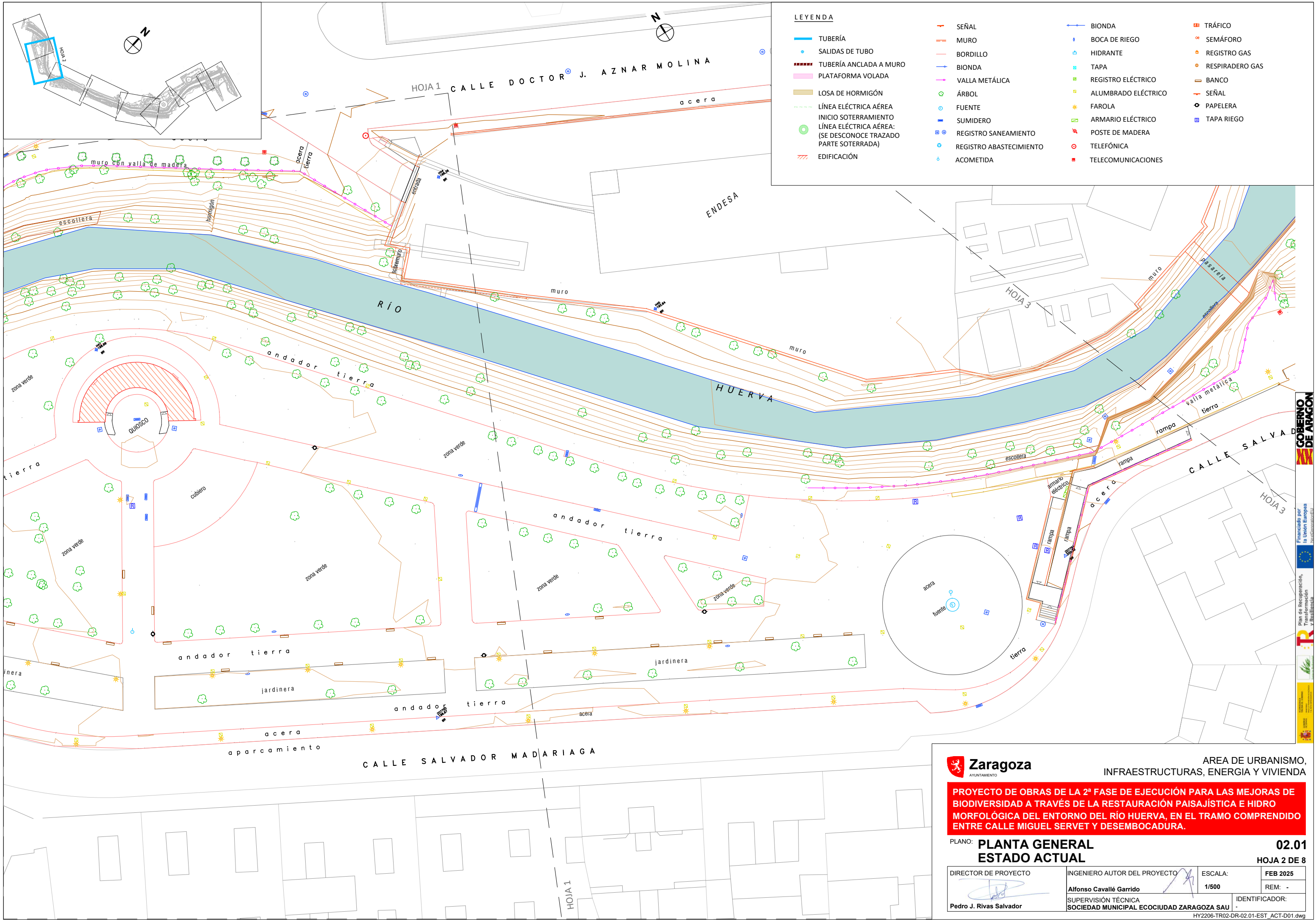
PROYECTO DE OBRAS DE LA 2ª FASE DE EJECUCIÓN PARA LAS MEJORAS DE BIODIVERSIDAD A TRAVÉS DE LA RESTAURACIÓN PAISAJÍSTICA E HIDRO MORFOLÓGICA DEL ENTORNO DEL RÍO HUERVA, EN EL TRAMO COMPRENDIDO ENTRE CALLE MIGUEL SERVET Y DESEMBOCADURA.

PLANO: **PLANTA GENERAL**  
**ESTADO ACTUAL**

**02.01**  
HOJA 1 DE 8

DIRECTOR DE PROYECTO	INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO	ESCALA:	FEB 2025
	Alfonso Cavallé Garrido	1/500	REM: -
Pedro J. Rivas Salvador	SUPERVISIÓN TÉCNICA	IDENTIFICADOR:	
	SOCIEDAD MUNICIPAL ECOCIUDAD ZARAGOZA SAU		

HY2206-TR02-DR-02.01-EST\_ACT-D01.dwg



LEYENDA

- TUBERÍA

SALIDAS DE TUBO

TUBERÍA ANCLADA A MURO

PLATAFORMA VOLADA

LOSA DE HORMIGÓN

LÍNEA ELÉCTRICA AÉREA

INICIO SOTERRAMIENTO LÍNEA ELÉCTRICA AÉREA: (SE DESCONOCE TRAZADO PARTE SOTERRADA)

EDIFICACIÓN
- SEÑAL

MURO

BORDILLO

BIONDA

VALLA METÁLICA

ÁRBOL

FUENTE

SUMIDERO

REGISTRO SANEAMIENTO

REGISTRO ABASTECIMIENTO

ACOMETIDA
- BIONDA

BOCA DE RIEGO

HIDRANTE

TAPA

REGISTRO ELÉCTRICO

ALUMBRADO ELÉCTRICO

FAROLA

ARMARIO ELÉCTRICO

POSTE DE MADERA

TELEFÓNICA

TELECOMUNICACIONES
- TRÁFICO

SEMÁFORO

REGISTRO GAS

RESPIRADERO GAS

BANCO

SEÑAL

PAPELERA

TAPA RIEGO



AREA DE URBANISMO,  
INFRAESTRUCTURAS, ENERGIA Y VIVIENDA

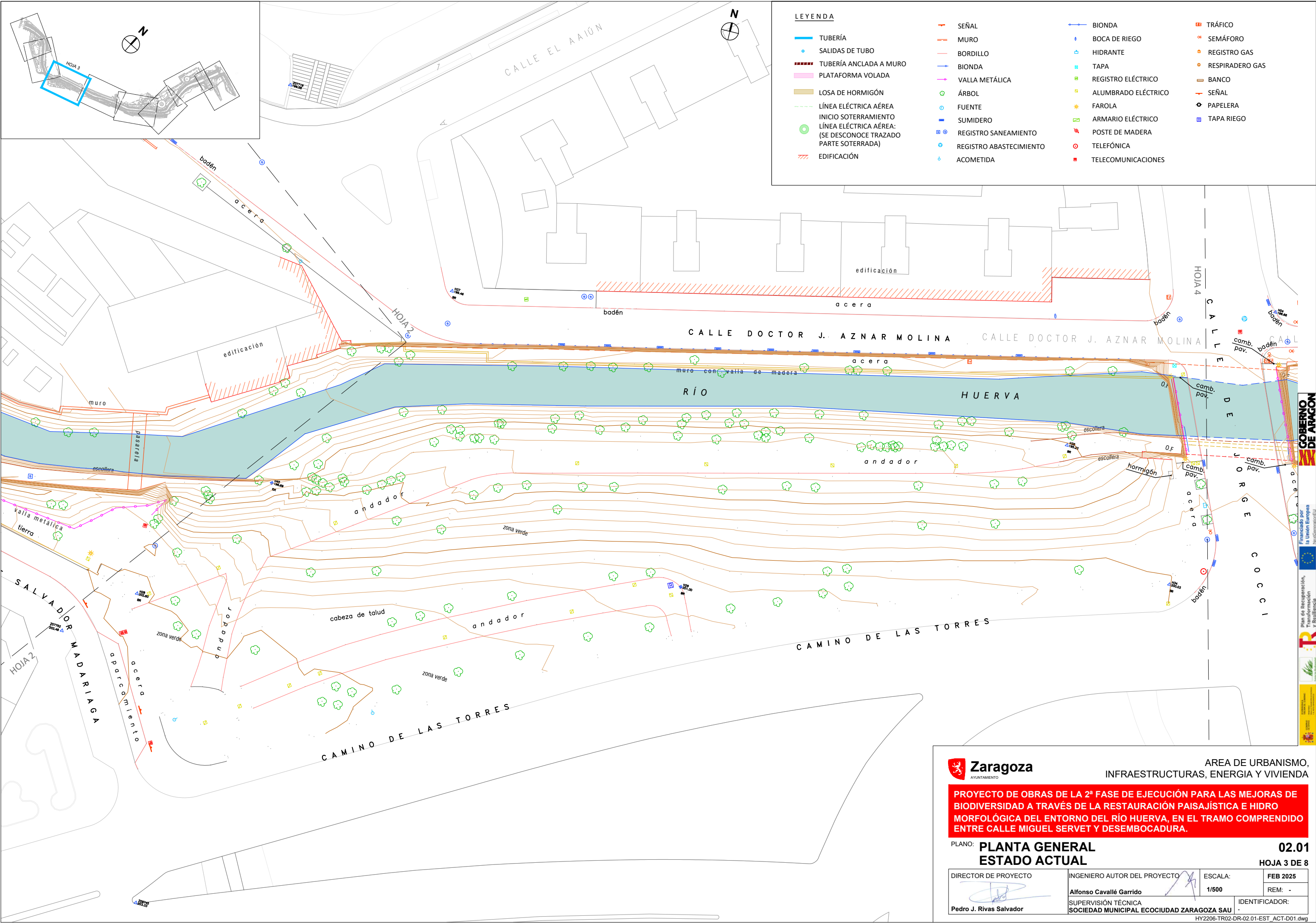
PROYECTO DE OBRAS DE LA 2ª FASE DE EJECUCIÓN PARA LAS MEJORAS DE BIODIVERSIDAD A TRAVÉS DE LA RESTAURACIÓN PAISAJÍSTICA E HIDRO MORFOLÓGICA DEL ENTORNO DEL RÍO HUERVA, EN EL TRAMO COMPRENDIDO ENTRE CALLE MIGUEL SERVET Y DESEMBOCADURA.

PLANO: **PLANTA GENERAL**  
**ESTADO ACTUAL****02.01**  
HOJA 2 DE 8

DIRECTOR DE PROYECTO	INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO	ESCALA:	FEB 2025
	Alfonso Cavallé Garrido	1/500	REM: -
Pedro J. Rivas Salvador	SUPERVISIÓN TÉCNICA	IDENTIFICADOR:	
	SOCIEDAD MUNICIPAL ECOCIUDAD ZARAGOZA SAU		

HY2206-TR02-DR-02.01-EST\_ACT-D01.dwg





AREA DE URBANISMO,  
INFRAESTRUCTURAS, ENERGIA Y VIVIENDA

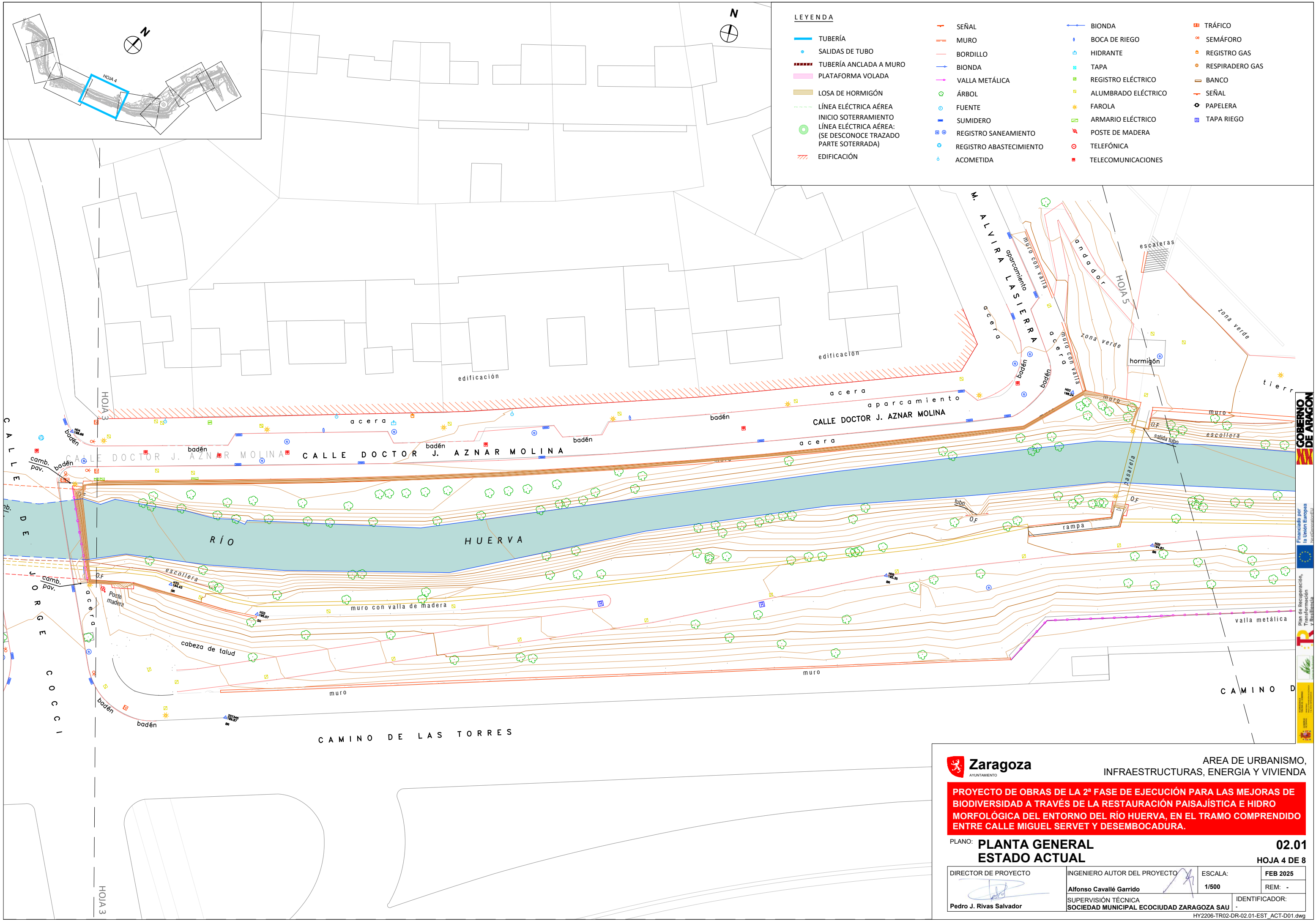
PROYECTO DE OBRAS DE LA 2ª FASE DE EJECUCIÓN PARA LAS MEJORAS DE  
BIODIVERSIDAD A TRAVÉS DE LA RESTAURACIÓN PAISAJÍSTICA E HIDRO  
MORFOLÓGICA DEL ENTORNO DEL RÍO HUERVA, EN EL TRAMO COMPRENDIDO  
ENTRE CALLE MIGUEL SERVET Y DESEMBOCADURA.

PLANO: **PLANTA GENERAL**  
**ESTADO ACTUAL**


**02.01**  
HOJA 3 DE 8

DIRECTOR DE PROYECTO	INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO	ESCALA:	FEB 2025
		1/500	REM: -
Pedro J. Rivas Salvador	SUPERVISIÓN TÉCNICA	IDENTIFICADOR:	
	SOCIEDAD MUNICIPAL ECOCIUDAD ZARAGOZA SAU	-	

HY2206-TR02-DR-02-01-EST\_ACT-D01.dwg




LEYENDA			
TUBERÍA	SEÑAL	BIONDA	TRÁFICO
SALIDAS DE TUBO	MURO	BOCA DE RIEGO	SEMÁFORO
TUBERÍA ANCLADA A MURO	BORDILLO	HIDRANTE	REGISTRO GAS
PLATAFORMA VOLADA	BIONDA	TAPA	RESPIRADERO GAS
LOSA DE HORMIGÓN	VALLA METÁLICA	REGISTRO ELÉCTRICO	BANCO
LÍNEA ELÉCTRICA AÉREA	ÁRBOL	ALUMBRADO ELÉCTRICO	SEÑAL
INICIO SOTERRAMIENTO	FUENTE	FAROLA	PAPELERA
LÍNEA ELÉCTRICA AÉREA: (SE DESCONOCE TRAZADO PARTE SOTERRADA)	SUMIDERO	ARMARIO ELÉCTRICO	TAPA RIEGO
EDIFICACIÓN	REGISTRO SANEAMIENTO	POSTE DE MADERA	
	REGISTRO ABASTECIMIENTO	TELEFÓNICA	
	ACOMETIDA	TELECOMUNICACIONES	

**Zaragoza**  
AYUNTAMIENTO


AREA DE URBANISMO,  
INFRAESTRUCTURAS, ENERGIA Y VIVIENDA

PROYECTO DE OBRAS DE LA 2ª FASE DE EJECUCIÓN PARA LAS MEJORAS DE BIODIVERSIDAD A TRAVÉS DE LA RESTAURACIÓN PAISAJÍSTICA E HIDRO MORFOLÓGICA DEL ENTORNO DEL RÍO HUERVA, EN EL TRAMO COMPRENDIDO ENTRE CALLE MIGUEL SERVET Y DESEMBOCADURA.

PLANO: **PLANTA GENERAL**  
**ESTADO ACTUAL**

**Pedro J. Rivas Salvador**

DIRECTOR DE PROYECTO

**Alfonso Cavallé Garrido**

INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO

ESCALA:  
1/500

FEB 2025

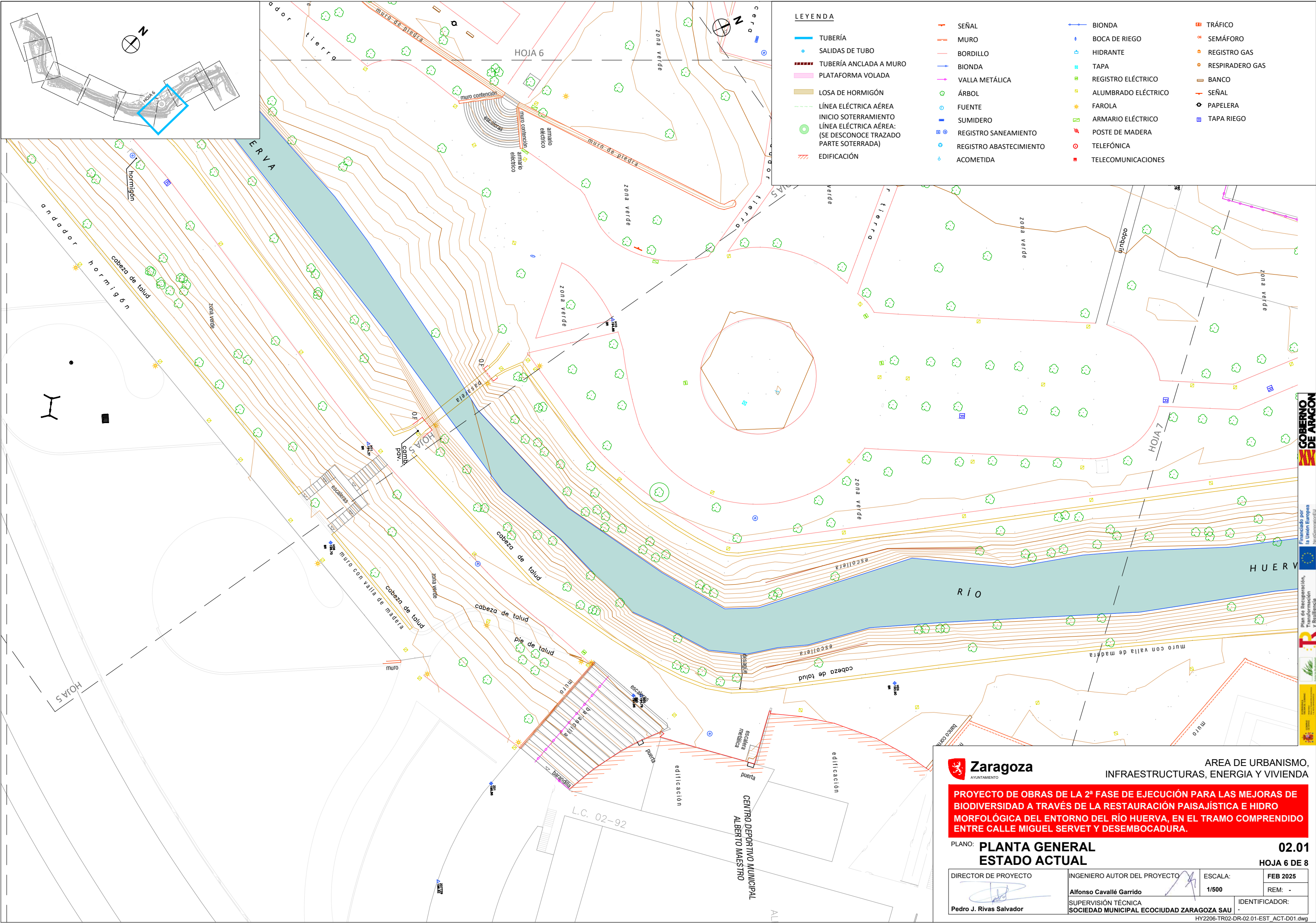
REM: -

IDENTIFICADOR:

HY2206-TR02-DR-02-01-EST\_ACT-D01.dwg







**Zaragoza**  
AYUNTAMIENTO

AREA DE URBANISMO,  
INFRAESTRUCTURAS, ENERGIA Y VIVIENDA

PROYECTO DE OBRAS DE LA 2ª FASE DE EJECUCIÓN PARA LAS MEJORAS DE BIODIVERSIDAD A TRAVÉS DE LA RESTAURACIÓN PAISAJÍSTICA E HIDRO MORFOLÓGICA DEL ENTORNO DEL RÍO HUERVA, EN EL TRAMO COMPRENDIDO ENTRE CALLE MIGUEL SERVET Y DESEMBOCADURA.

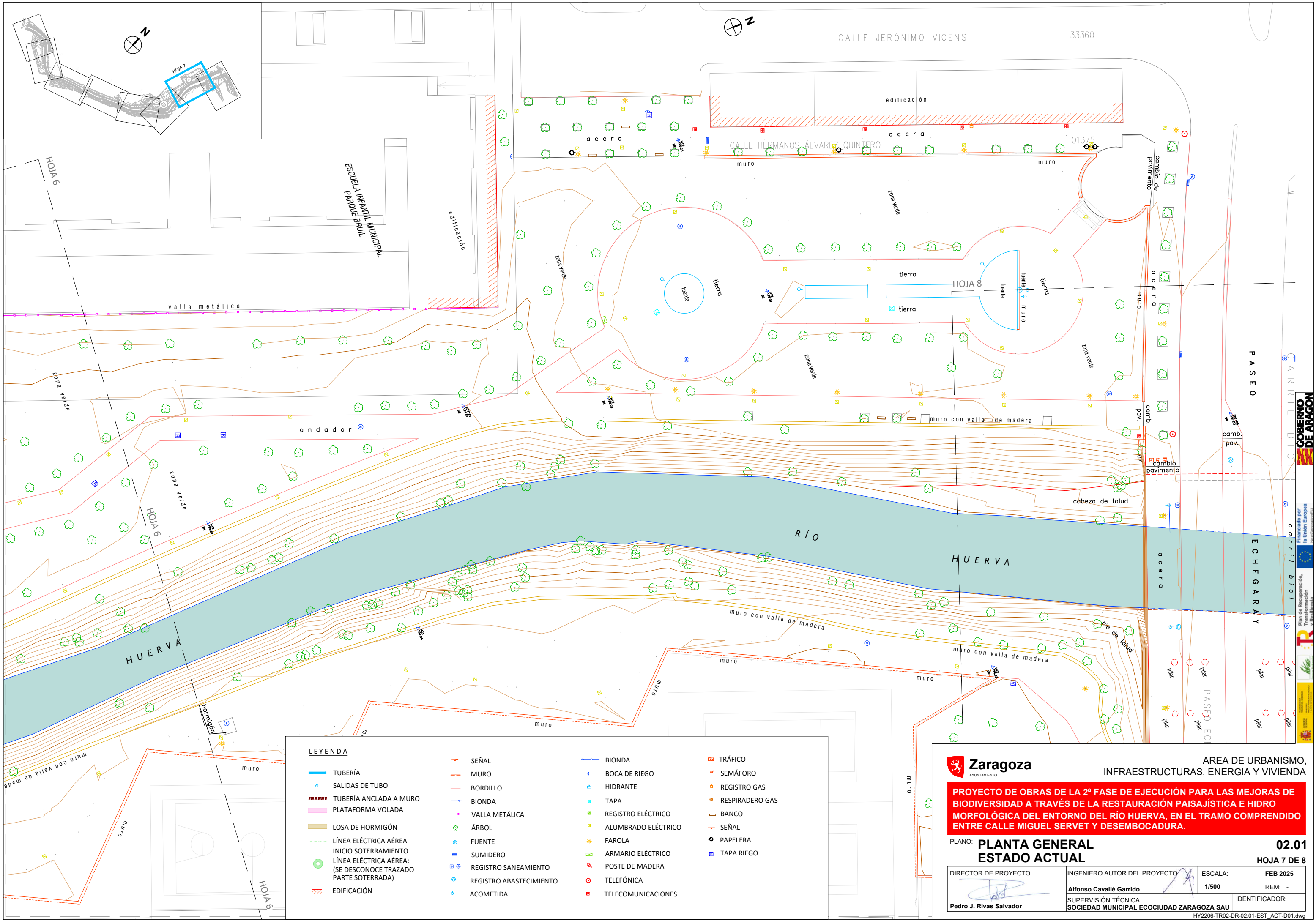
PLANO: **PLANTA GENERAL**  
**ESTADO ACTUAL**

**02.01**  
HOJA 6 DE 8

DIRECTOR DE PROYECTO	INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO	ESCALA:	FEB 2025
	Alfonso Cavallé Garrido	1/500	REM: -
Pedro J. Rivas Salvador	SUPERVISIÓN TÉCNICA	IDENTIFICADOR:	
	SOCIEDAD MUNICIPAL ECOCIUDAD ZARAGOZA SAU	-	

HY2206-TR02-DR-02.01-EST\_ACT-D01.dwg





LEYENDA

- |   |                         |                     |                 |
|---|-------------------------|---------------------|-----------------|
| TUBERÍA   | SEÑAL                   | BIONDA              | TRÁFICO         |
| SALIDAS DE TUBO   | MURO                    | BOCA DE RIEGO       | SEMÁFORO        |
| TUBERÍA ANCLADA A MURO  | BORDILLO                | HIDRANTE            | REGISTRO GAS    |
| PLATAFORMA VOLADA   | BIONDA                  | TAPA                | RESPIRADERO GAS |
| LOSA DE HORMIGÓN  | VALLA METÁLICA          | REGISTRO ELÉCTRICO  | BANCO           |
| LÍNEA ELÉCTRICA AÉREA   | ÁRBOL                   | ALUMBRADO ELÉCTRICO | SEÑAL           |
| INICIO SOTERRAMIENTO  | FUENTE                  | FAROLA              | PAPELERA        |
| LÍNEA ELÉCTRICA AÉREA: (SE DESCONOCE TRAZADO PARTE SOTERRADA) | SUMIDERO                | ARMARIO ELÉCTRICO   | TAPA RIEGO      |
| EDIFICACIÓN   | REGISTRO SANEAMIENTO    | POSTE DE MADERA     |                 |
|   | REGISTRO ABASTECIMIENTO | TELEFÓNICA          |                 |
|   | ACOMETIDA               | TELECOMUNICACIONES  |                 |



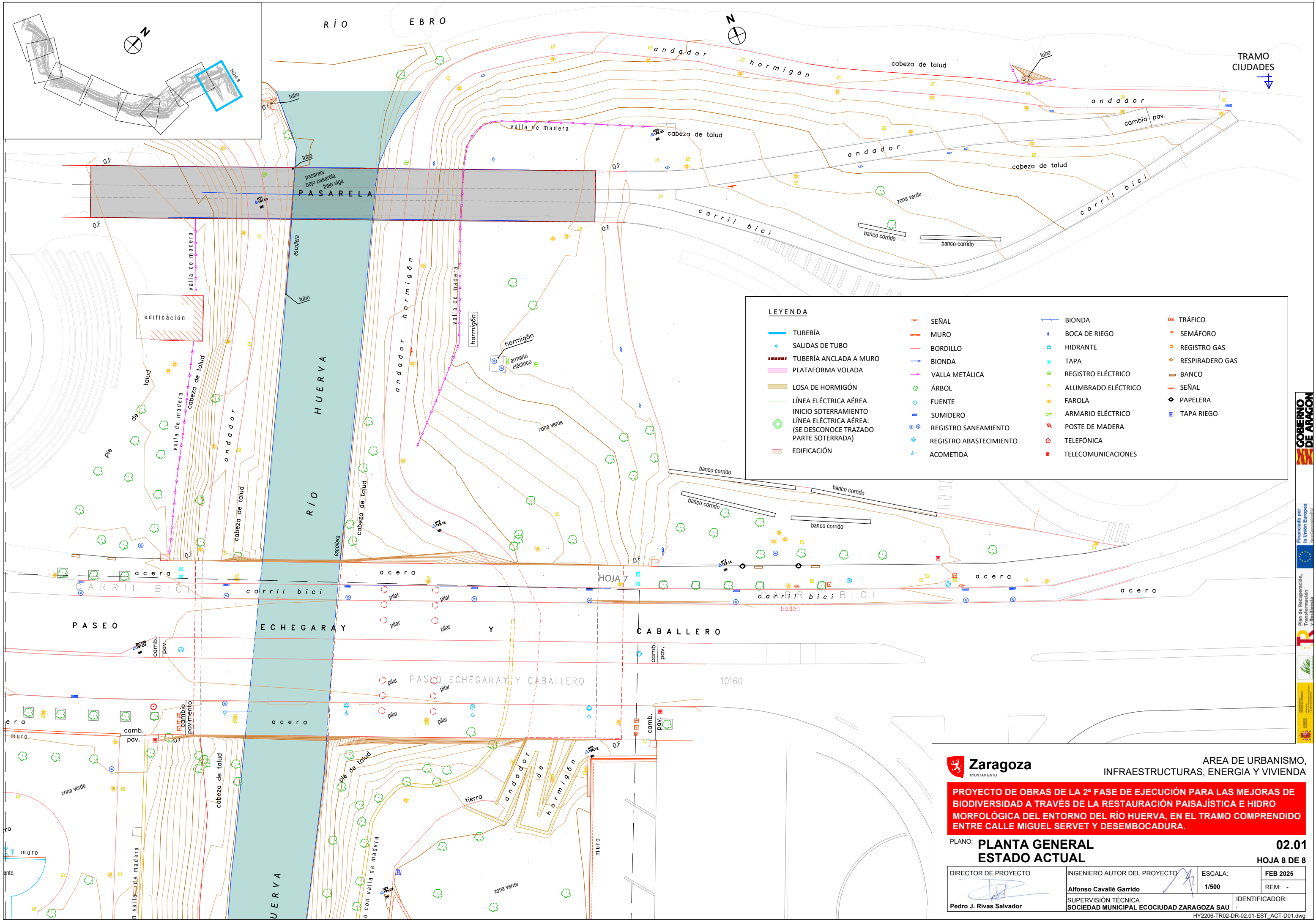
AREA DE URBANISMO, INFRAESTRUCTURAS, ENERGIA Y VIVIENDA

PROYECTO DE OBRAS DE LA 2ª FASE DE EJECUCIÓN PARA LAS MEJORAS DE BIODIVERSIDAD A TRAVÉS DE LA RESTAURACIÓN PAISAJÍSTICA E HIDRO MORFOLÓGICA DEL ENTORNO DEL RÍO HUERVA, EN EL TRAMO COMPRENDIDO ENTRE CALLE MIGUEL SERVET Y DESEMBOCADURA.

PLANO: **PLANTA GENERAL** **ESTADO ACTUAL** **02.01**  
HOJA 7 DE 8

DIRECTOR DE PROYECTO	INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO	ESCALA:	FEB 2025
	Alfonso Cavallé Garrido	1/500	REM: -
Pedro J. Rivas Salvador	SUPERVISIÓN TÉCNICA	IDENTIFICADOR:	
	SOCIEDAD MUNICIPAL ECOCIUDAD ZARAGOZA SAU		

HY2206-TR02-DR-02-01-EST\_ACT-D01.dwg



**LEYENDA**

TUBERÍA

SALIDAS DE TUBO

TUBERÍA ANCLADA A MURO

PLATAFORMA VOLADA

LOSA DE HORMIGÓN

LÍNEA ELÉCTRICA AÉREA

INICIO SOTERRAMIENTO

LÍNEA ELÉCTRICA AÉREA: (SE DESCONOCE TRAZADO PARTE SOTERRADA)

EDIFICACIÓN

SEÑAL

MURO

BORDILLO

BIONDA

VALLA METÁLICA

ÁRBOL

FUENTE

SUMIDERO

REGISTRO SANEAMIENTO

REGISTRO ABASTECIMIENTO

ACOMETIDA

BIONDA

BOCA DE RIEGO

HIDRANTE

TAPA

REGISTRO ELÉCTRICO

ALUMBRADO ELÉCTRICO

FAROLA

ARMARIO ELÉCTRICO

POSTE DE MADERA

TELEFÓNICA

TELECOMUNICACIONES

TRÁFICO

SEMÁFORO

REGISTRO GAS


RESPIRADERO GAS

BANCO

SEÑAL

PAPELERA

TAPA RIEGO


**Zaragoza**  
AYUNTAMIENTO

ÁREA DE URBANISMO,  
INFRAESTRUCTURAS, ENERGÍA Y VIVIENDA

**PROYECTO DE OBRAS DE LA 2ª FASE DE EJECUCIÓN PARA LAS MEJORAS DE BIODIVERSIDAD A TRAVÉS DE LA RESTAURACIÓN PAISAJÍSTICA E HIDRO MORFOLÓGICA DEL ENTORNO DEL RÍO HUERVA, EN EL TRAMO COMPRENDIDO ENTRE CALLE MIGUEL SERVET Y DESEMBOCADURA.**

PLANO: **PLANTA GENERAL**

**ESTADO ACTUAL**

  
Pedro J. Rivas Salvador

DIRECTOR DE PROYECTO

  
Alfonso Cavallé Garrido

INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO

ESCALA:  
1/500


FEB 2025


REM: -


IDENTIFICADOR:

10160

HY2206-TR02-DR-02.01-EST\_ACT-D01.dwg

**GOBIERNO DE ARAGÓN**

**Financiado por la Unión Europea**  
NextGenerationEU

**Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia**