

LEYENDA

- REDES DIGITALES TRAMO AT SUBTERRANEO
- REDES DIGITALES TRAMO BT AEREO
- REDES DIGITALES TRAMO BT SUBTERRANEO
- REDES DIGITALES TRAMO BT TRENZADO
- REDES DIGITALES TRAMO MT AEREO
- REDES DIGITALES TRAMO MT SUBTERRANEO
- REDES DIGITALES TRAZAS CANALIZADAS
- REDES DIGITALES TRAZAS SUBTERRANEAS

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: **SERVICIOS EXISTENTES**
RED ELÉCTRICA

DIRECTOR DE PROYECTO

Pedro J. Rivas Salvador

INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO

Alfonso Cavallé Garrido

ESCALA:

1/500

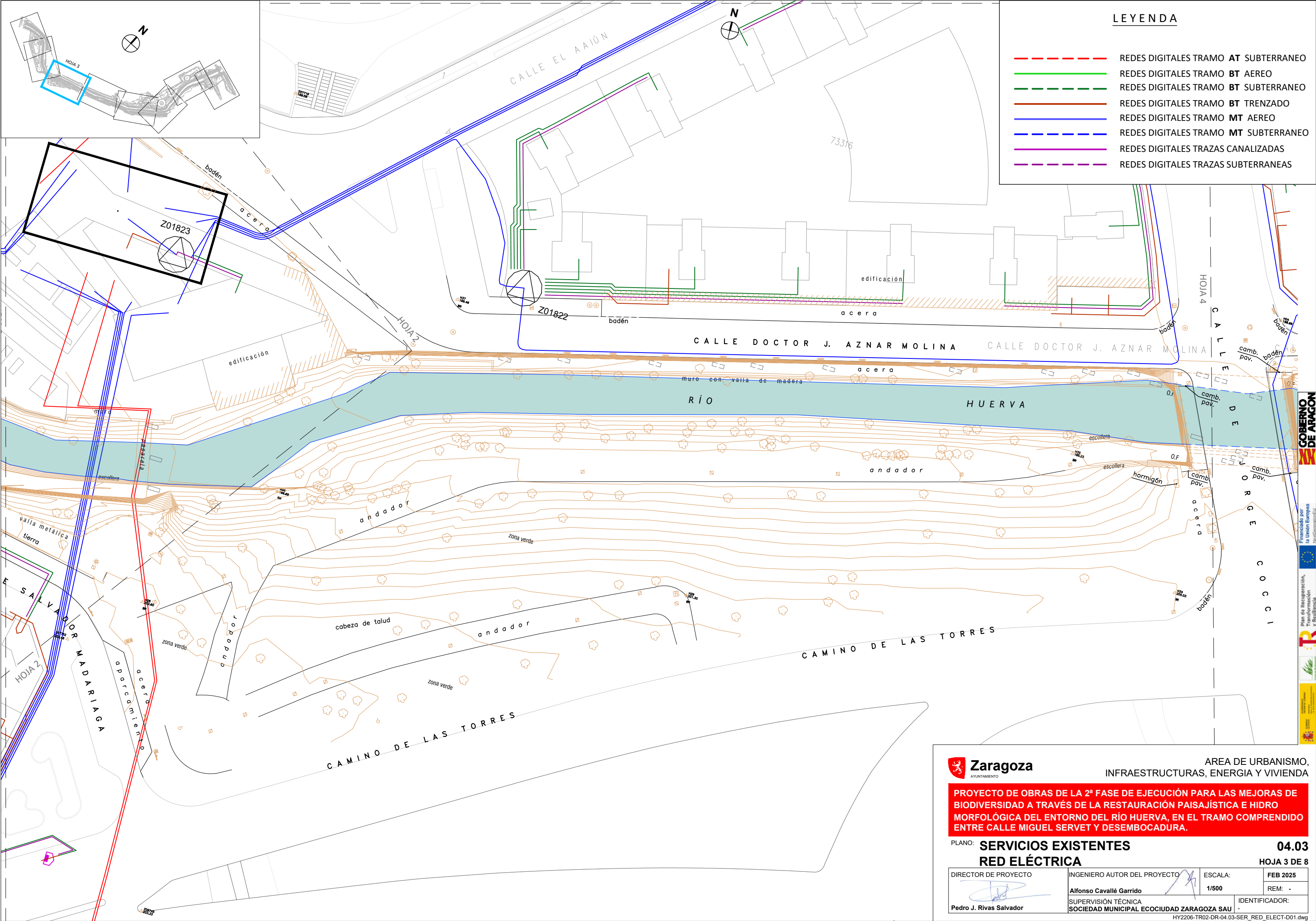
FEB 2025

REM: -

IDENTIFICADOR:

-

HY2206-TR02-DR-04.03-SER_RED_ELECT-D01.dwg



LEYENDA

- REDES DIGITALES TRAMO AT SUBTERRANEO
- REDES DIGITALES TRAMO BT AEREO
- REDES DIGITALES TRAMO BT SUBTERRANEO
- REDES DIGITALES TRAMO BT TRENZADO
- REDES DIGITALES TRAMO MT AEREO
- REDES DIGITALES TRAMO MT SUBTERRANEO
- REDES DIGITALES TRAZAS CANALIZADAS
- REDES DIGITALES TRAZAS SUBTERRANEAS



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.

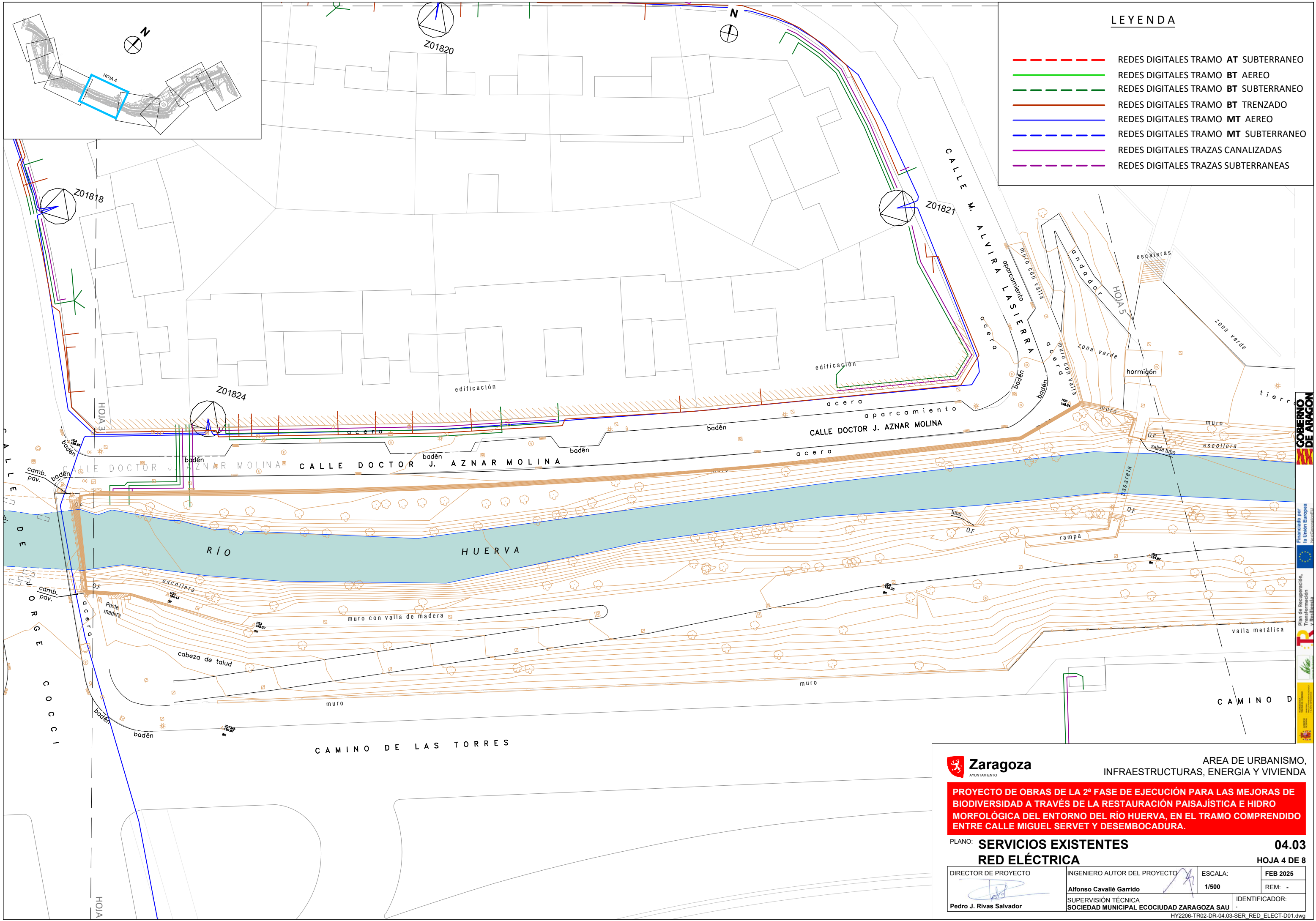
PLANO: **SERVICIOS EXISTENTES**
RED ELÉCTRICA

04.03

HOJA 3 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-04.03-SER_RED_ELECT-D01.dwg



LEYENDA

- REDES DIGITALES TRAMO AT SUBTERRANEO
- REDES DIGITALES TRAMO BT AEREO
- REDES DIGITALES TRAMO BT SUBTERRANEO
- REDES DIGITALES TRAMO BT TRENZADO
- REDES DIGITALES TRAMO MT AEREO
- REDES DIGITALES TRAMO MT SUBTERRANEO
- REDES DIGITALES TRAZAS CANALIZADAS
- REDES DIGITALES TRAZAS SUBTERRANEAS



AREA DE URBANISMO,
INFRAESTRUCTURAS, ENERGIA Y VIVIENDA

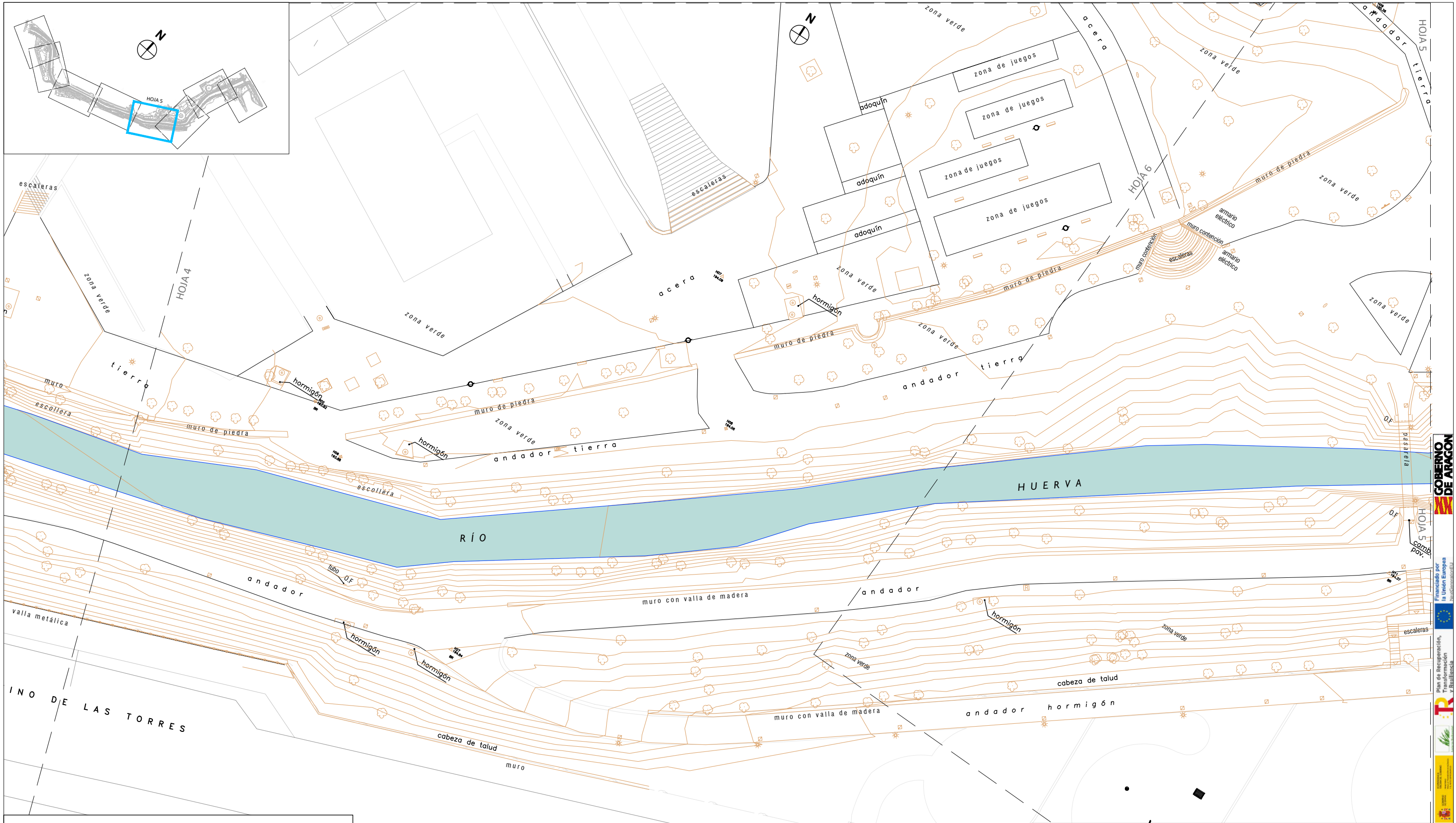
PROYECTO DE OBRAS DE LA 2ª FASE DE EJECUCIÓN PARA LAS MEJORAS DE BIODIVERSIDAD A TRAVÉS DE LA RESTAURACIÓN PAISAJÍSTICA E HIDRO MORFOLÓGICA DEL ENTORNO DEL RÍO HUERVA, EN EL TRAMO COMPRENDIDO ENTRE CALLE MIGUEL SERVET Y DESEMBOCADURA.

PLANO: **SERVICIOS EXISTENTES**
RED ELÉCTRICA

04.03
HOJA 4 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-04.03-SER_RED_ELECT-D01.dwg



LEYENDA

REDES DIGITALES TRAMO AT SUBTERRANEO

REDES DIGITALES TRAMO BT AEREO

REDES DIGITALES TRAMO BT SUBTERRANEO

REDES DIGITALES TRAMO BT TRENZADO

REDES DIGITALES TRAMO MT AEREO

REDES DIGITALES TRAMO MT SUBTERRANEO

REDES DIGITALES TRAZAS CANALIZADAS

REDES DIGITALES TRAZAS SUBTERRANEAS

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: **SERVICIOS EXISTENTES**
RED ELÉCTRICA

DIRECTOR DE PROYECTO

Pedro J. Rivas Salvador

INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO

Alfonso Cavallé Garrido

SUPERVISIÓN TÉCNICA

SOCIEDAD MUNICIPAL ECOCIUDAD ZARAGOZA SAU

ESCALA:

1/500

FEB 2025

REM: -

IDENTIFICADOR:

-

04.03

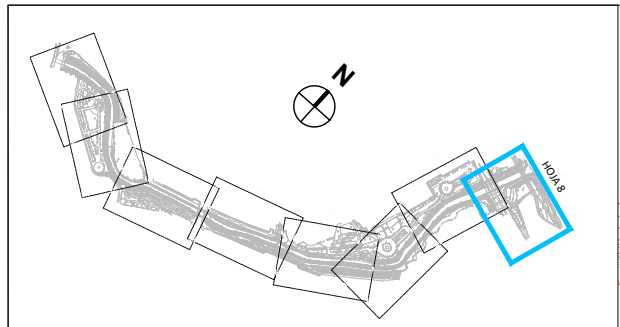
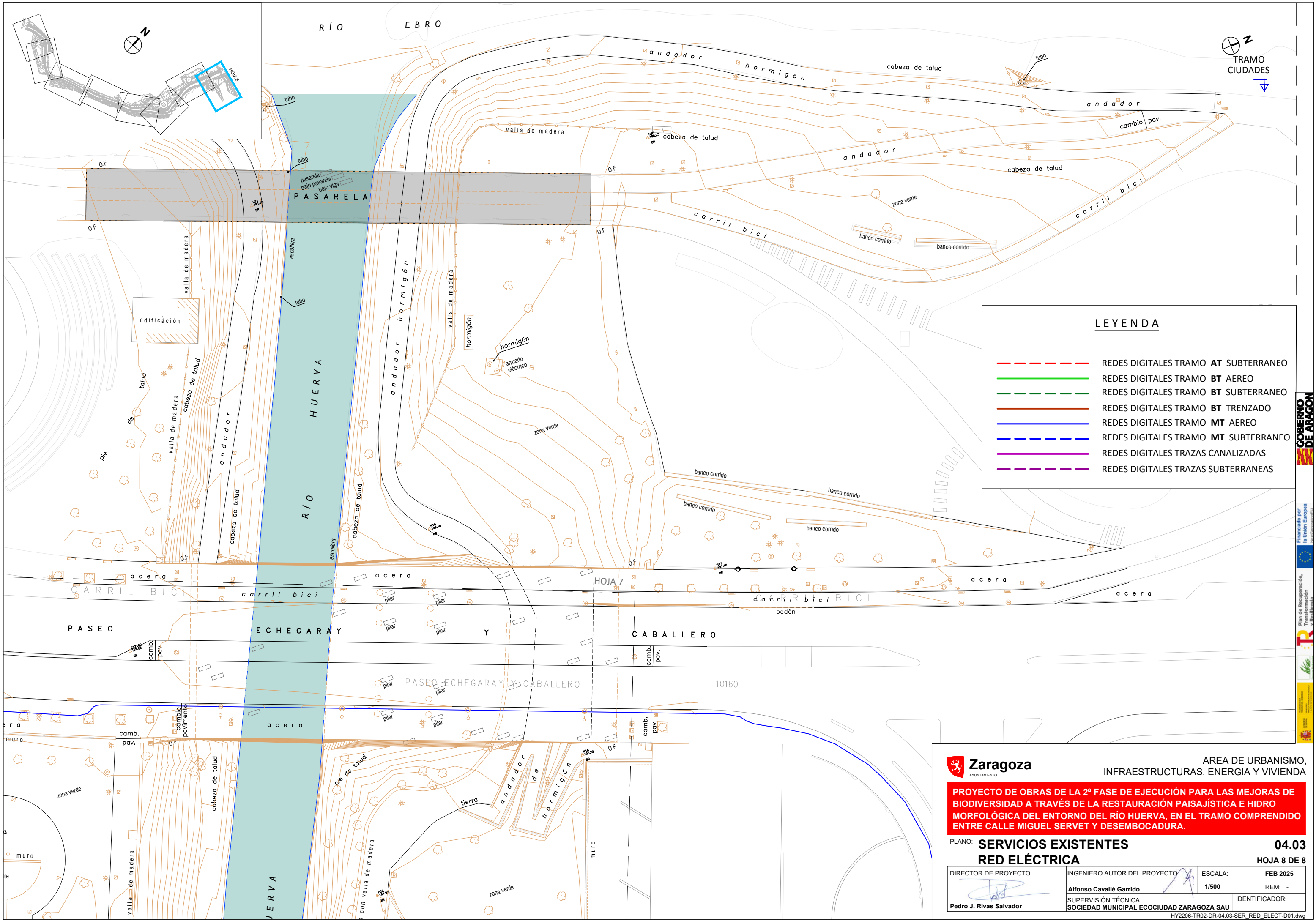
HOJA 5 DE 8

HY2206-TR02-DR-04.03-SER_RED_ELECT-D01.dwg

GOBIERNO DE ARAGÓN

Financiado por la Unión Europea

Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia



LEYENDA

REDES DIGITALES TRAMO AT SUBTERRANEO

REDES DIGITALES TRAMO BT AEREO

REDES DIGITALES TRAMO BT SUBTERRANEO

REDES DIGITALES TRAMO BT TRENZADO

REDES DIGITALES TRAMO MT AEREO

REDES DIGITALES TRAMO MT SUBTERRANEO

REDES DIGITALES TRAZAS CANALIZADAS

REDES DIGITALES TRAZAS SUBTERRANEAS

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: **SERVICIOS EXISTENTES**
RED ELÉCTRICA

Pedro J. Rivas Salvador

DIRECTOR DE PROYECTO

Alfonso Cavallé Garrido

INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO

SOCIEDAD MUNICIPAL ECOCIUDAD ZARAGOZA SAU

SUPERVISIÓN TÉCNICA

IDENTIFICADOR:

1/500

ESCALA:

FEB 2025

REM: -

HOJA 8 DE 8

GOBIERNO DE ARAGÓN

Financiado por la Unión Europea

Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia