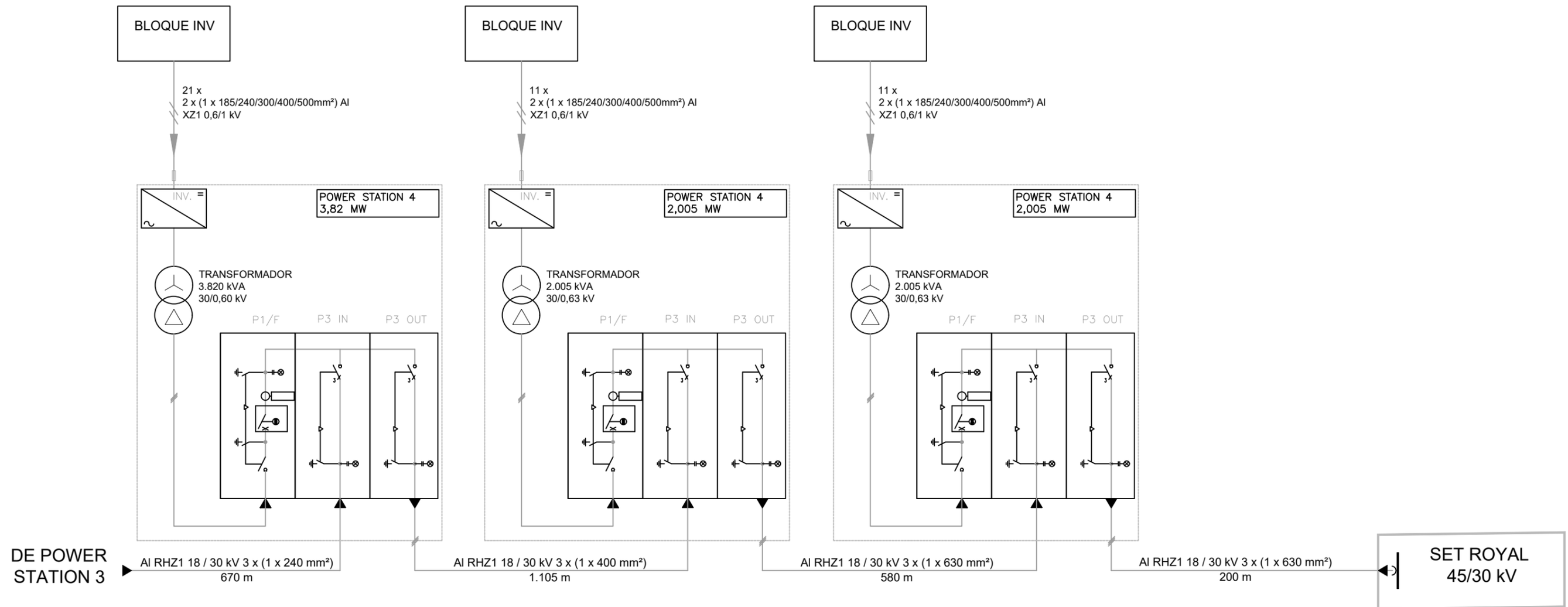
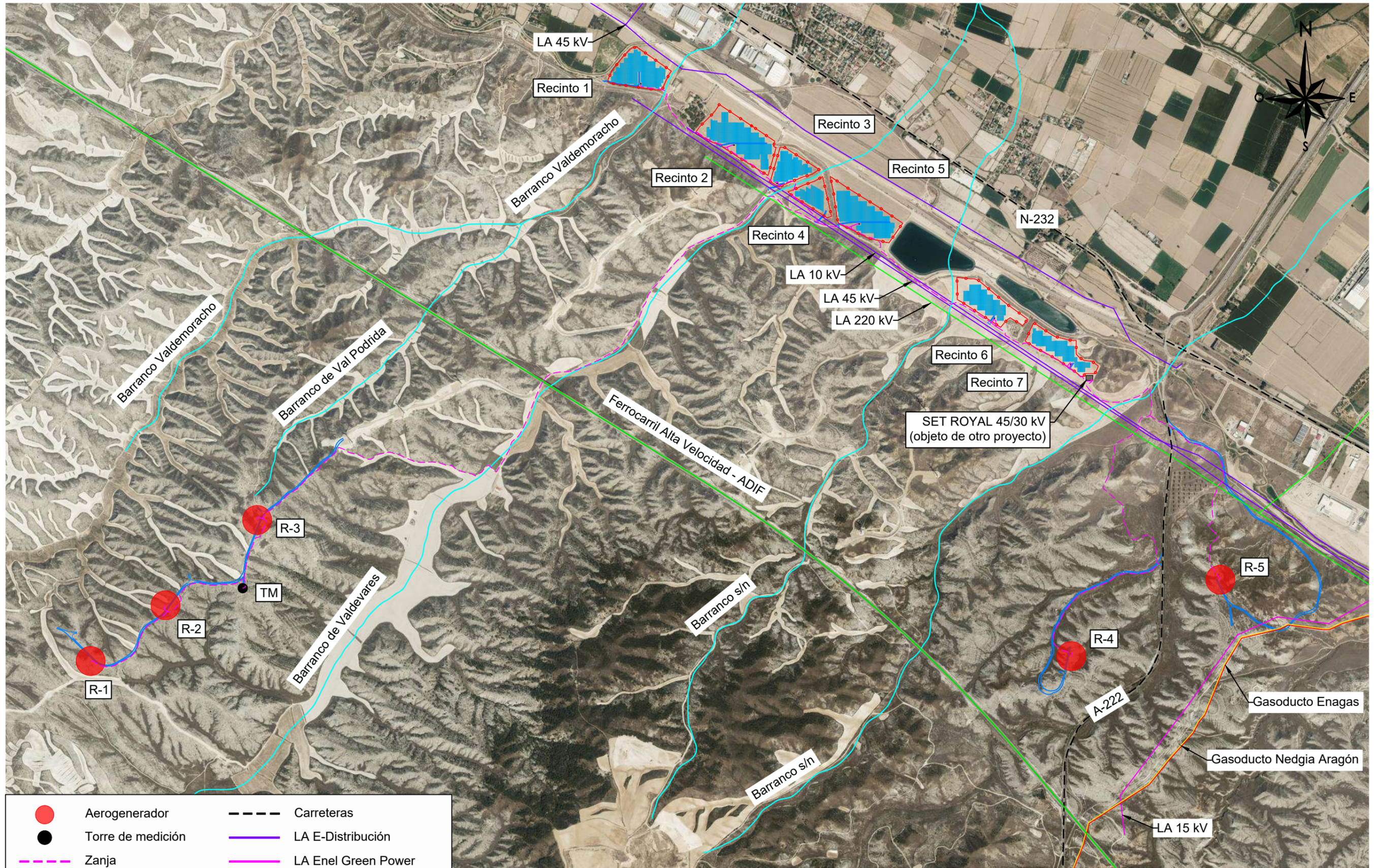


\*El contenido de este documento ha sido sometido a un proceso de seudonimización de datos en cumplimiento de lo dispuesto en el Reglamento Europeo de Protección de Datos (2016/679)

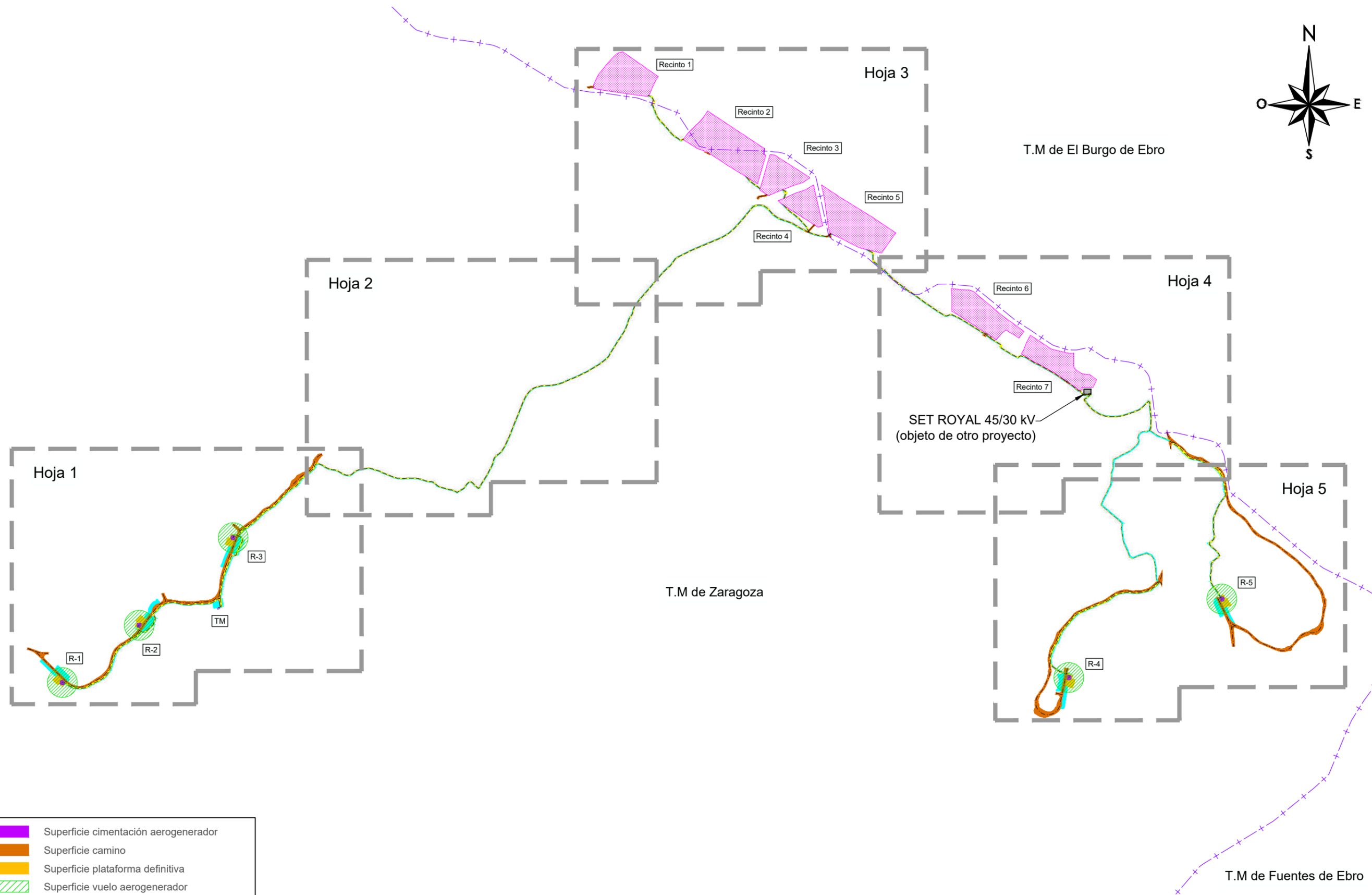
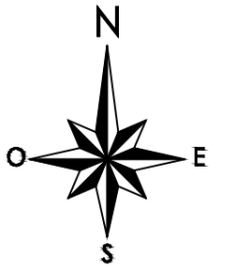


INDUSTRIE CARTARIE TRONCHETTI IBERICA, S.L.U.	ICT Ibérica	1ª EMISIÓN	DIBUJADO	COMPROB.	Constan las firmas Ingeniera Industrial Colegiada n.º al servicio de la empresa 
		FECHA	SEP. 2024	SEP. 2024	
		PROYECTO	NOMBRE	MAS	
PROYECTO HÍBRIDO ROYAL		PLANO N	HOJA	ESCALA	
TÍTULO		10	8 de 8	S/E	
ESQUEMA UNIFILAR PFV.: CIRCUITO 1 (Power station 4 a 6)					



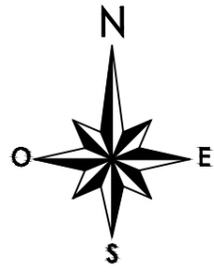
	Aerogenerador		Carreteras
	Torre de medición		LA E-Distribución
	Zanja		LA Enel Green Power
	Viales		LA REE
	Vallado PFV		Gasoducto Enagas
	Seguidores FV		Gasoducto Nedgia Aragón
	Power station		Ferrocarril Alta Velocidad ADIF
	Barrancos CHE		

INDUSTRIE CARTARIE TRONCHETTI IBERICA, S.L.U.			1ª EMISIÓN	DIBUJADO	COMPROB.	<b>Constan las firmas</b> Ingeniera Industrial Colegiada n. al servicio de la empresa 
PROYECTO		PROYECTO HÍBRIDO ROYAL	FECHA	SEP. 2024	SEP. 2024	
TÍTULO		AFECCIONES	NOMBRE	MAS	APS	
			PLANO N	HOJA	ESCALA	
			11		1 : 20.000	

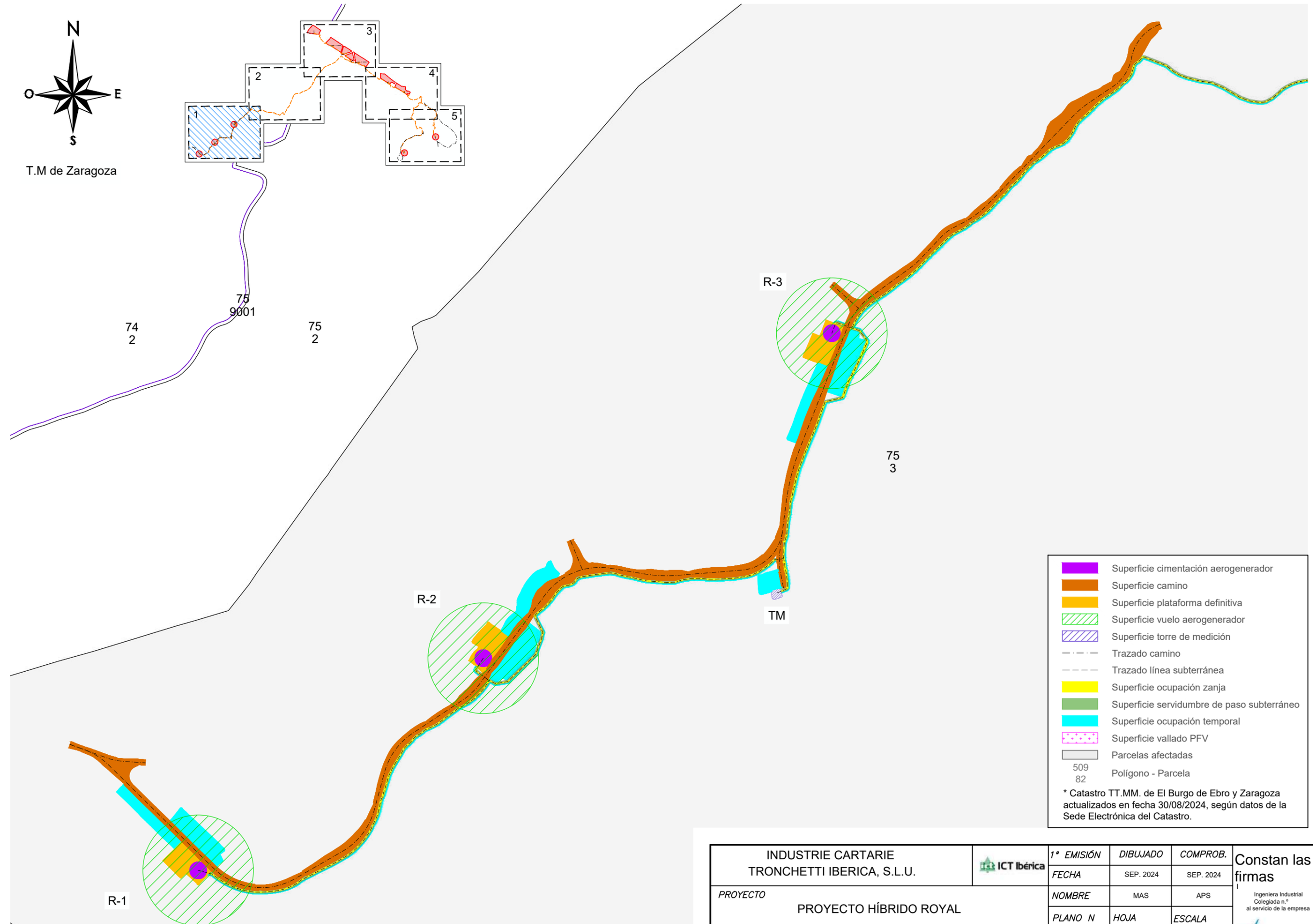
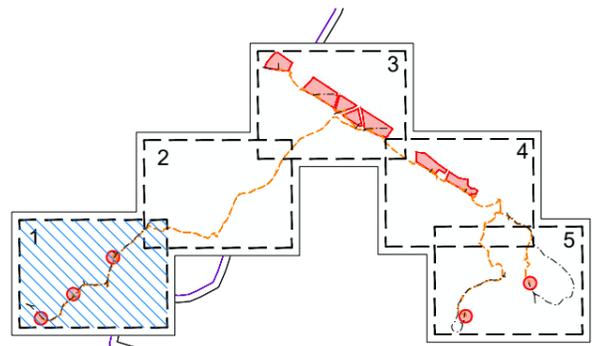


	Superficie cimentación aerogenerador
	Superficie camino
	Superficie plataforma definitiva
	Superficie vuelo aerogenerador
	Superficie torre de medición
	Trazado camino
	Trazado línea subterránea
	Superficie ocupación zanja
	Superficie servidumbre de paso subterráneo
	Superficie ocupación temporal
	Superficie vallado PFV

INDUSTRIE CARTARIE TRONCHETTI IBERICA, S.L.U.			1ª EMISIÓN	DIBUJADO	COMPROB.	<b>Constan las firmas</b> <small>Ingeniera Industrial Colegiada n.º al servicio de la empresa</small> 
PROYECTO		PROYECTO HÍBRIDO ROYAL	FECHA	SEP. 2024	SEP. 2024	
TÍTULO		PARCELARIO - PLANO GUÍA	NOMBRE	MAS	APS	
			PLANO N	HOJA	ESCALA	
			12	00	1 : 20.000	



T.M de Zaragoza

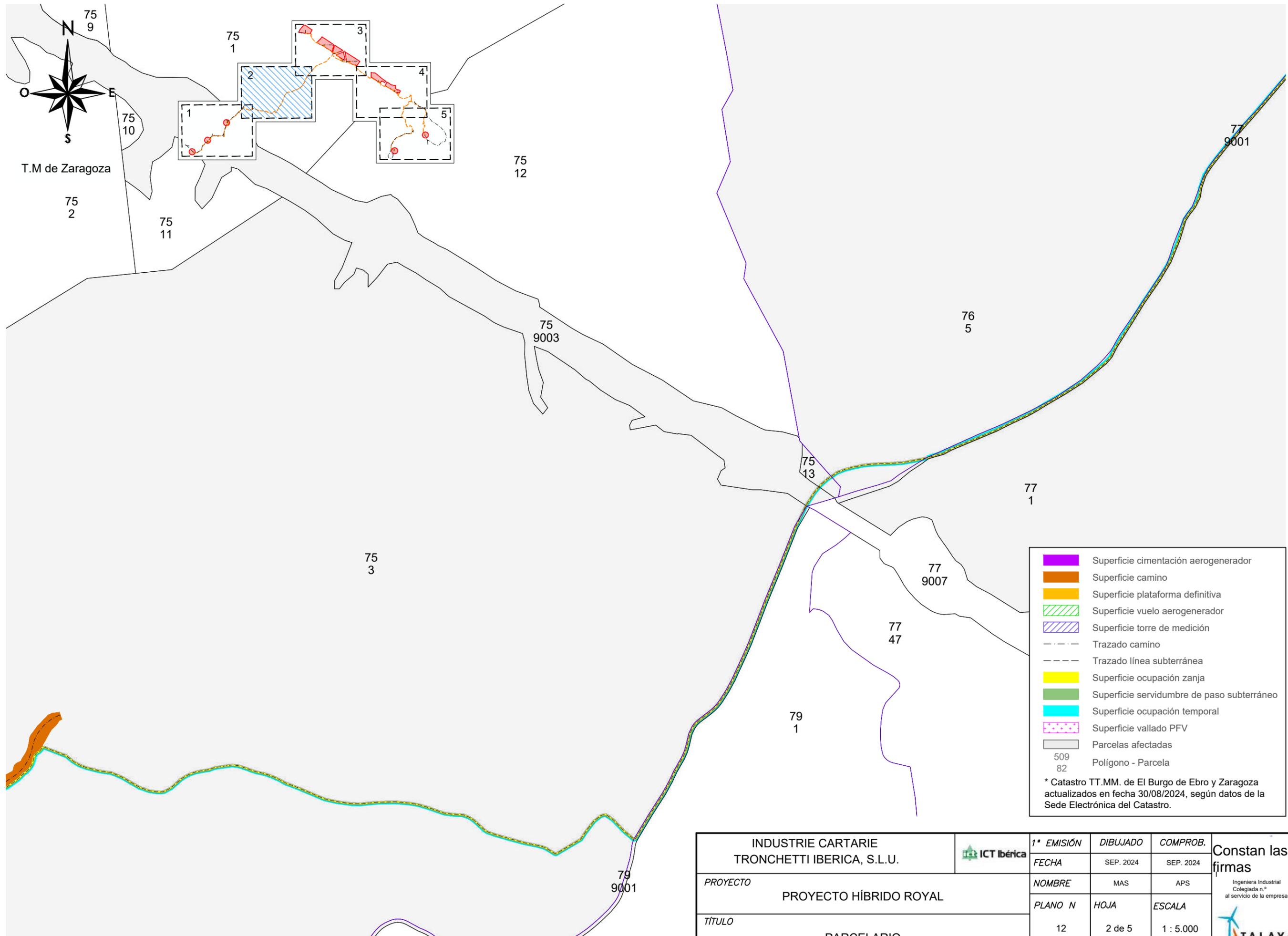


- Superficie cimentación aerogenerador
- Superficie camino
- Superficie plataforma definitiva
- Superficie vuelo aerogenerador
- Superficie torre de medición
- Trazado camino
- Trazado línea subterránea
- Superficie ocupación zanja
- Superficie servidumbre de paso subterráneo
- Superficie ocupación temporal
- Superficie vallado PFV
- Parcelas afectadas
- Polígono - Parcela

\* Catastro TT.MM. de El Burgo de Ebro y Zaragoza actualizados en fecha 30/08/2024, según datos de la Sede Electrónica del Catastro.

<b>INDUSTRIE CARTARIE</b> <b>TRONCHETTI IBERICA, S.L.U.</b>		1ª EMISIÓN	DIBUJADO	COMPROB.	<b>Constan las firmas</b>  <small>Ingeniera Industrial Colegiada n.º al servicio de la empresa</small>  
<b>PROYECTO</b> <b>PROYECTO HÍBRIDO ROYAL</b>		FECHA	SEP. 2024	SEP. 2024	
		NOMBRE	MAS	APS	
<b>TÍTULO</b> <b>PARCELARIO</b>		PLANO N	HOJA	ESCALA	
		12	1 de 5	1 : 5.000	

75  
4



T.M de Zaragoza

	Superficie cimentación aerogenerador
	Superficie camino
	Superficie plataforma definitiva
	Superficie vuelo aerogenerador
	Superficie torre de medición
	Trazado camino
	Trazado línea subterránea
	Superficie ocupación zanja
	Superficie servidumbre de paso subterráneo
	Superficie ocupación temporal
	Superficie vallado PFV
	Parcelas afectadas
	Polígono - Parcela

\* Catastro TT.MM. de El Burgo de Ebro y Zaragoza actualizados en fecha 30/08/2024, según datos de la Sede Electrónica del Catastro.

INDUSTRIE CARTARIE TRONCHETTI IBERICA, S.L.U.			1ª EMISIÓN	DIBUJADO	COMPROB.	Constan las firmas Ingeniera Industrial Colegiada n.º al servicio de la empresa 
PROYECTO		PROYECTO HÍBRIDO ROYAL	FECHA	SEP. 2024	SEP. 2024	
TÍTULO		PARCELARIO	NOMBRE	MAS	APS	
			PLANO N	HOJA	ESCALA	
			12	2 de 5	1 : 5.000	