

# TÉRMINO MUNICIPAL D'ALCALÀ DE XIVERT

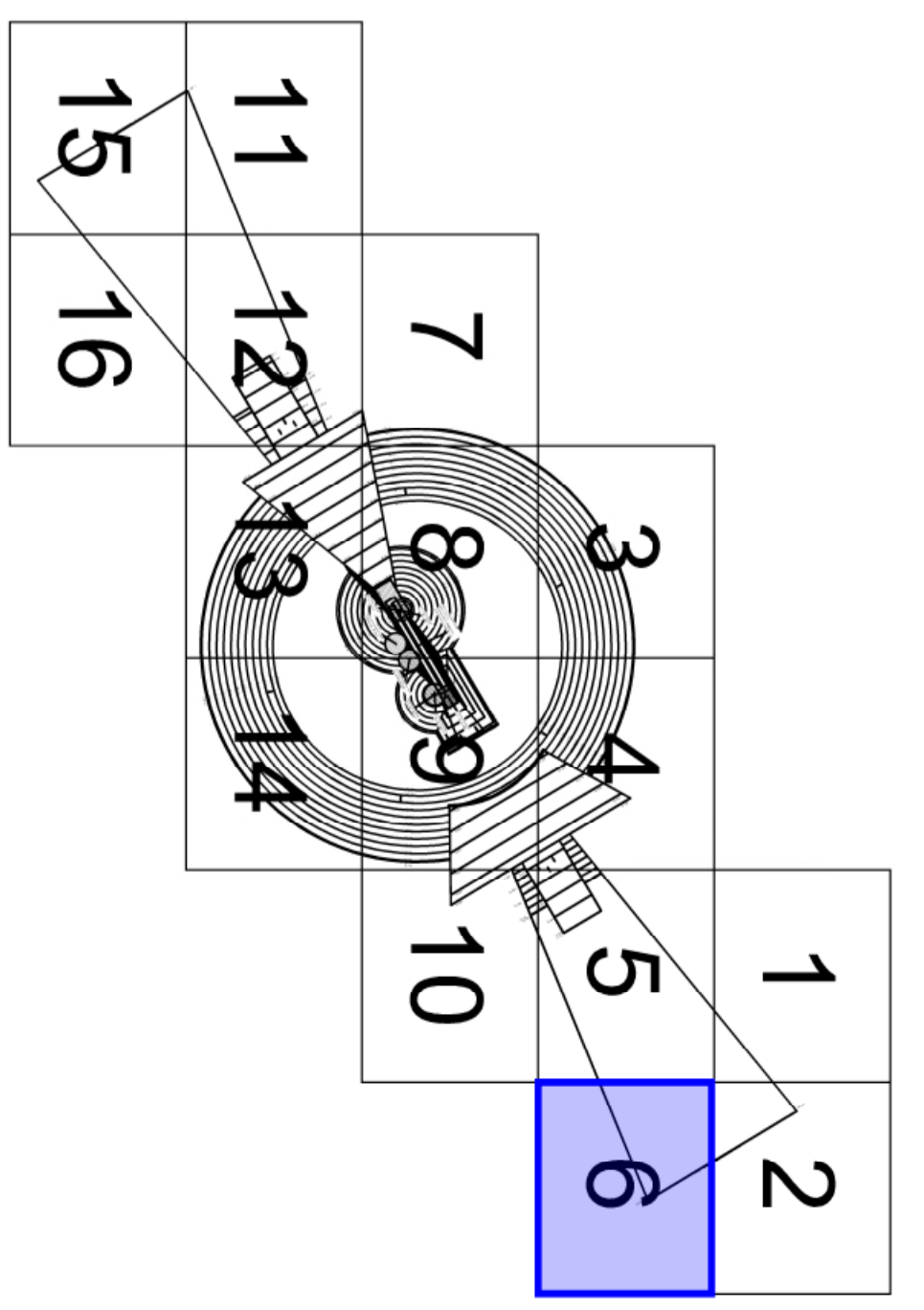
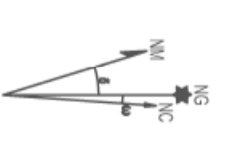


- Limite de Provincia
- Limite de Municipios Afectados
- Envolvente de Servidumbres del Centro de Emisores
- Envolvente de Servidumbres de la Torre
- Envolvente de Servidumbres LOC - ILS

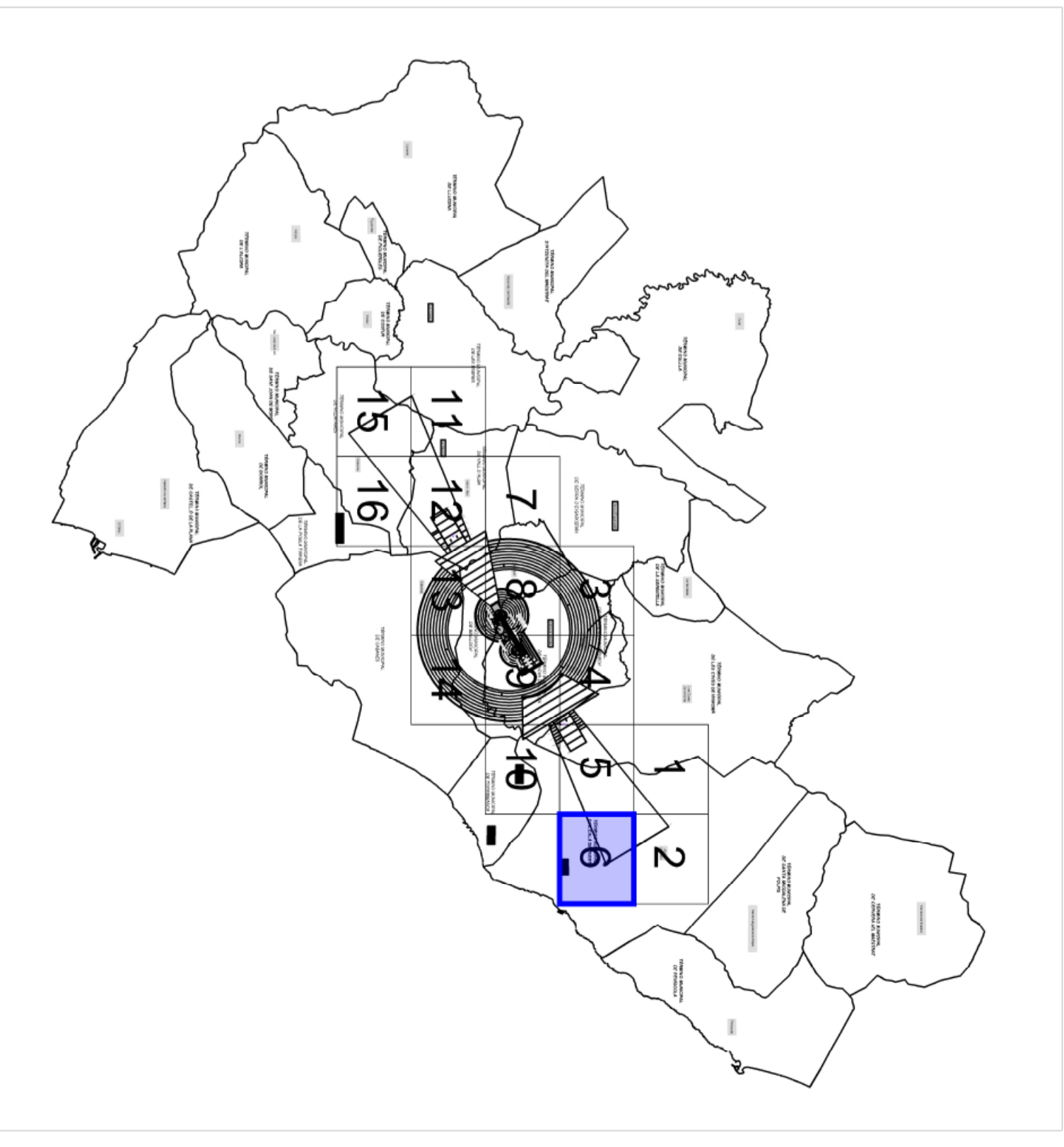
- Envolvente de Servidumbres GP-ILS
- Envolvente de Servidumbres DME
- Envolvente de Servidumbres VOR
- Envolvente de Servidumbres de Superficie de Aproximación
- Envolvente de Servidumbres de Superficie de Despegue

- Envolvente de Servidumbres de Superficie de Transición
- Envolvente de Servidumbres de Superficie Cónica
- Envolvente de Servidumbres de Superficie Horizontal Interna
- Vulneraciones del Terreno

Datum ETRS89, Proyección UTM Hueso 31  
 Datos para el Punto de Referencia del Aeropuerto:  
 Coordenadas geográficas: 40° 12' 51" N, 00° 04' 25" E  
 Valor estimado de la declinación magnética para el  
 23 de abril de 2020:  $\theta = 1^\circ$  Este  
 Elevación: 360 m  
 La variación anual de la declinación es de 7,6 Este  
 Convergencia de la cuadrícula:  $\omega = -1^\circ 53' 24,9036''$   
 Factor de escala = 1,00036324381



Plano llave aeródromo y radioeléctricas E: 1/200.000



Plano llave municipios afectados E: 1/350.000

SECRETARÍA GENERAL DE TRANSPORTES Y MOVILIDAD  
 DIRECCIÓN GENERAL DE AVIACIÓN CIVIL

CALCULADO		AEROPUERTO DE CASTELLÓN	
DISEÑADO		ESTABLECIMIENTO DE SERVIDUMBRES AERONÁUTICAS (según Real Decreto 538/2023)	
COMPROBADO		SERVIDUMBRES DE AERODROMO Y RADIOELÉCTRICAS	
PROYECTADO			
DISEÑADO			
HOLANº	PLANO Nº	EDICIÓN	FECHA
6 de 16	1		JUNIO 2023
		ESCALA	SISTEMA
		1:10.500 (A1)	A