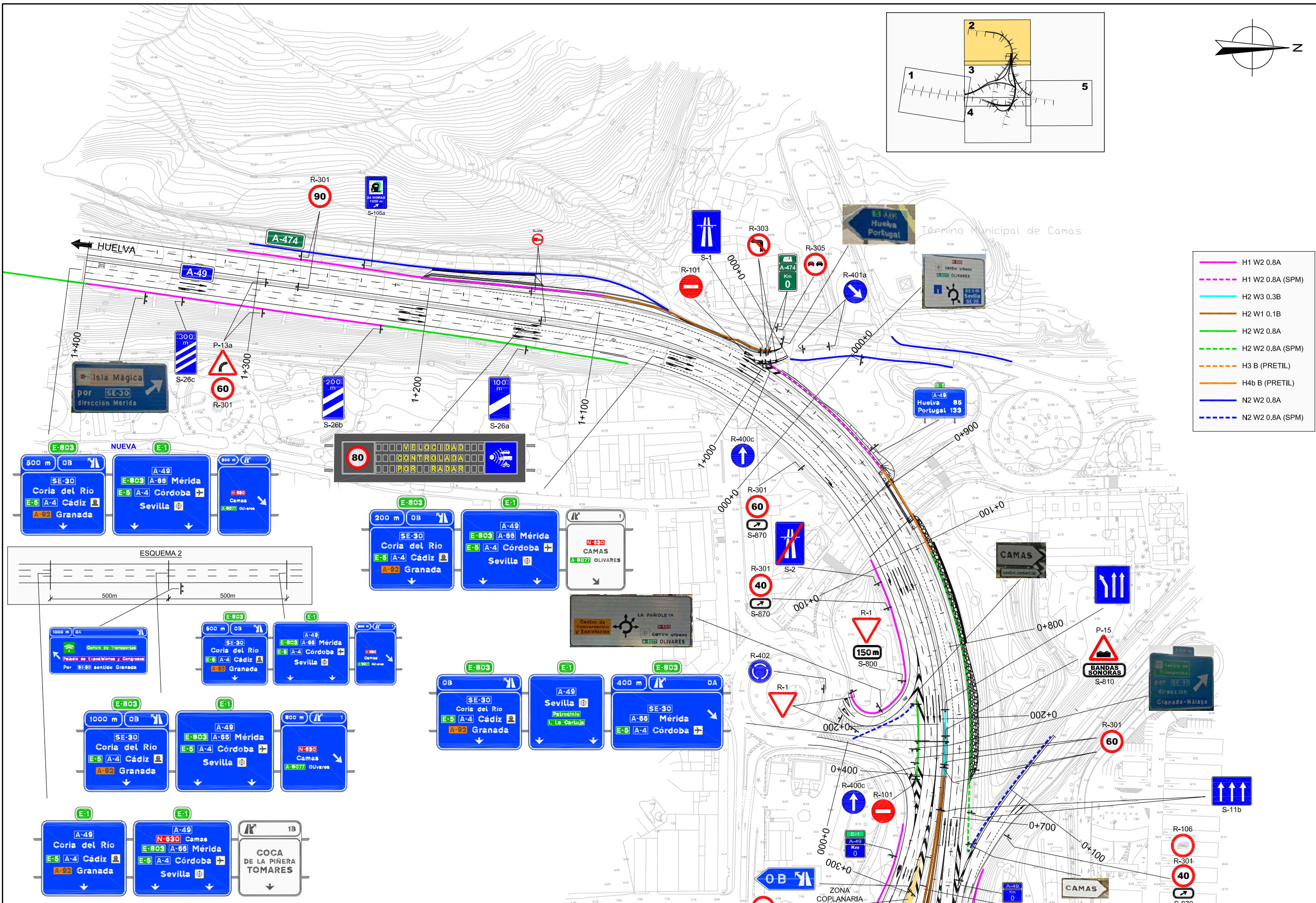
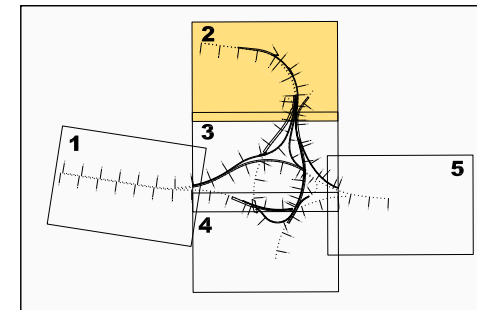
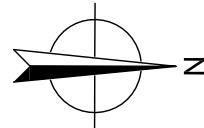
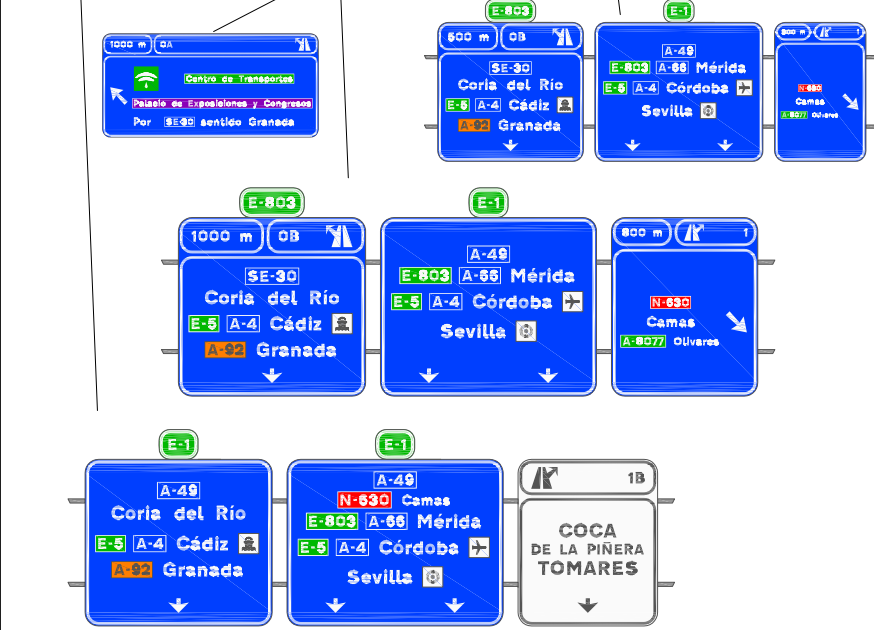
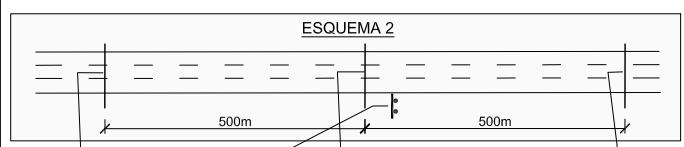


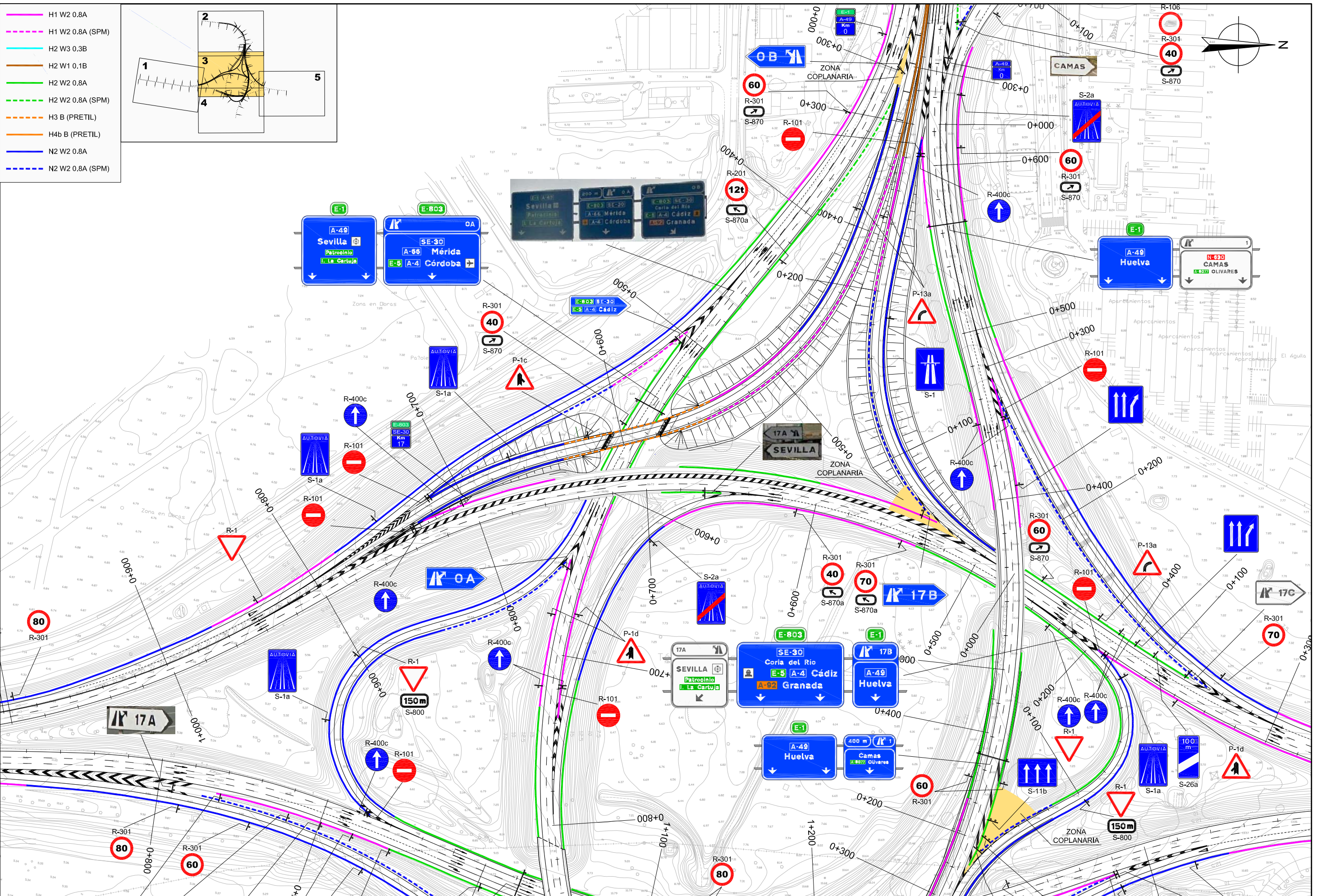
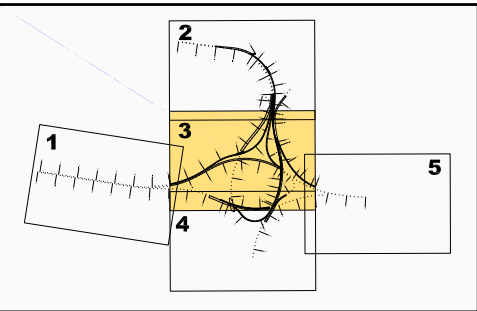
- H1 W2 0.8A
- H1 W2 0.8A (SPM)
- H2 W3 0.3B
- H2 W1 0.1B
- H2 W2 0.8A
- H2 W2 0.8A (SPM)
- H3 B (PRETIL)
- H4b B (PRETIL)
- N2 W2 0.8A
- N2 W2 0.8A (SPM)



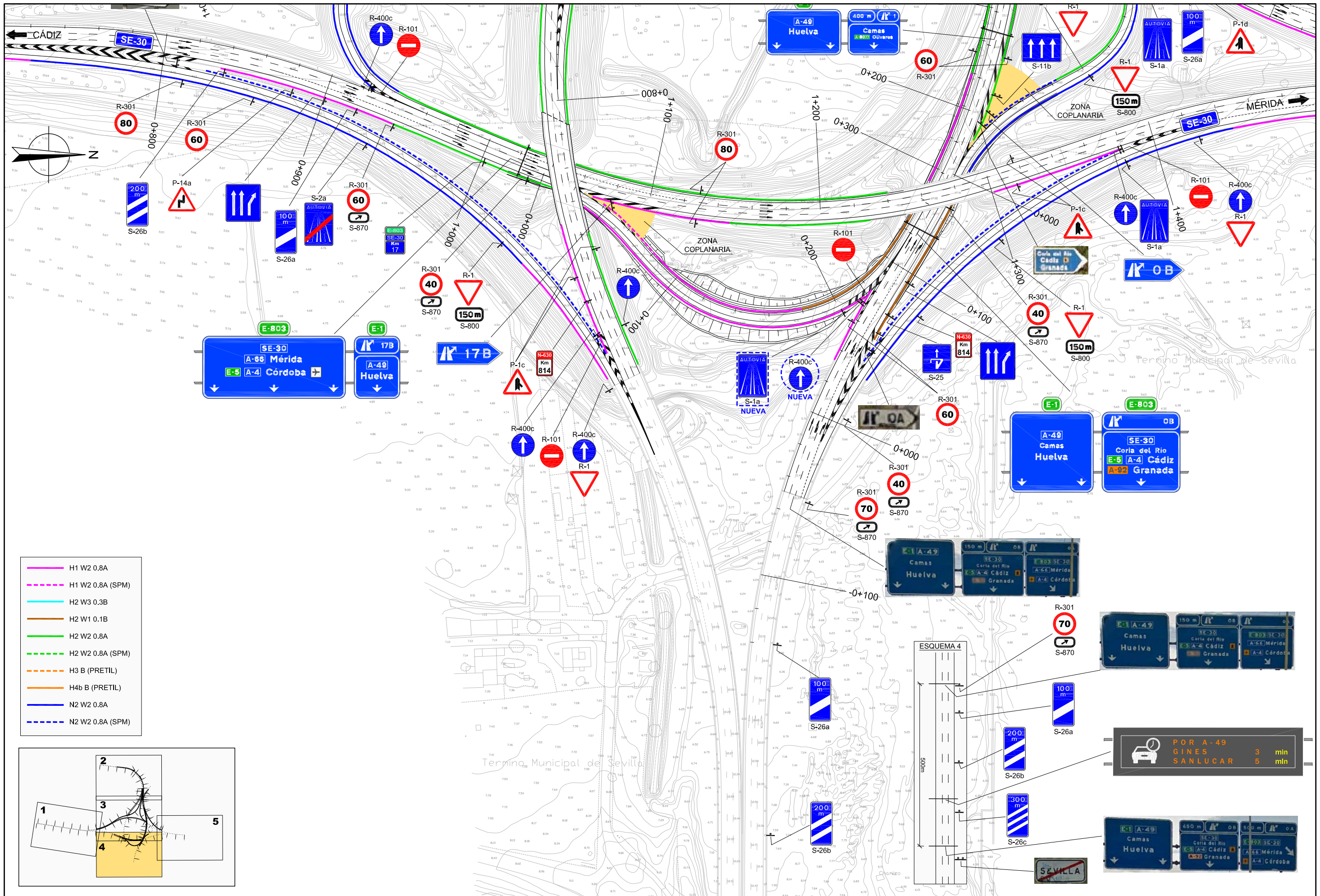
- H1 W2 0.8A
- - - H1 W2 0.8A (SPM)
- H2 W3 0.3B
- H2 W1 0.1B
- H2 W2 0.8A
- - - H2 W2 0.8A (SPM)
- - - H3 B (PRETIL)
- H4b B (PRETIL)
- N2 W2 0.8A
- - - N2 W2 0.8A (SPM)



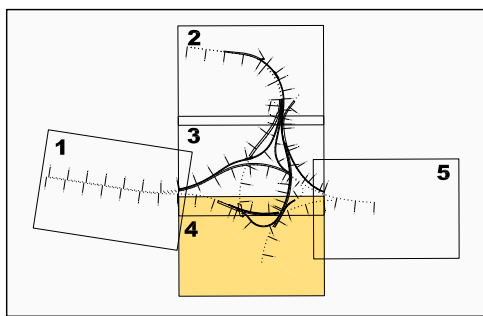
- H1 W2 0.8A
- - - H1 W2 0.8A (SPM)
- H2 W3 0.3B
- H2 W1 0.1B
- H2 W2 0.8A
- - - H2 W2 0.8A (SPM)
- - - H3 B (PRETIL)
- H4b B (PRETIL)
- N2 W2 0.8A
- - - N2 W2 0.8A (SPM)



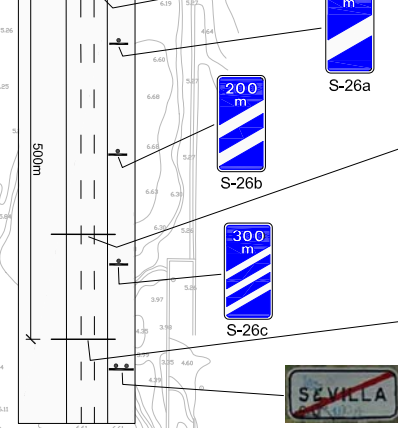
<p>GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE FOMENTO</p>	SECRETARÍA DE ESTADO DE INFRAESTRUCTURAS, TRANSPORTE Y VIVIENDA	EMPRESA CONSULTORA:	<p>VVS INGENIERÍA Y URBANISMO S.L.</p>	EL INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO:	<p>D. FRANCISCO MANUEL BAENA URERA</p>	EL INGENIERO DIRECTOR DEL PROYECTO:	<p>D. RAFAEL ÁNGEL PÉREZ ARENAS</p>	ESCALA:	<p>1:1000</p> <p>ORIGINAL DIN A-1</p>	TÍTULO DEL PROYECTO:	<p>PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN. REORDENACIÓN DEL ENLACE DE LA PAÑOLETA Y ACCESOS A CAMAS. (SEVILLA).</p>	CLAVE:	<p>45-SE-4900</p>	Nº PLANO:	<p>2.13.1.3</p>	DESIGNACIÓN:	<p>SEÑALIZACIÓN, BALIZAMIENTO Y DEFENSAS PLANTA GENERAL IMAGEN FINAL</p>	FECHA:	<p>ABRIL - 2017</p>
	SECRETARÍA GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS	DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS		DEMARCACIÓN DE CARRETERAS DEL ESTADO EN ANDALUCÍA OCCIDENTAL		DISEÑO:		HOJA 3 DE 5											



- H1 W2 0.8A
- - - H1 W2 0.8A (SPM)
- H2 W3 0.3B
- H2 W1 0.1B
- H2 W2 0.8A
- - - H2 W2 0.8A (SPM)
- - - H3 B (PRETIL)
- - - H4b B (PRETIL)
- N2 W2 0.8A
- - - N2 W2 0.8A (SPM)

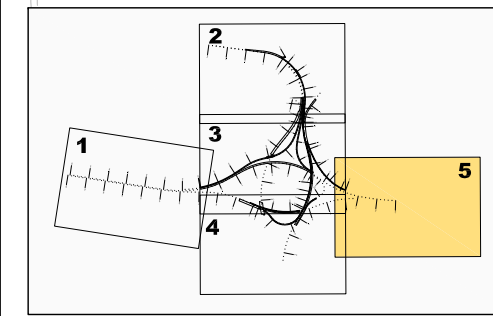
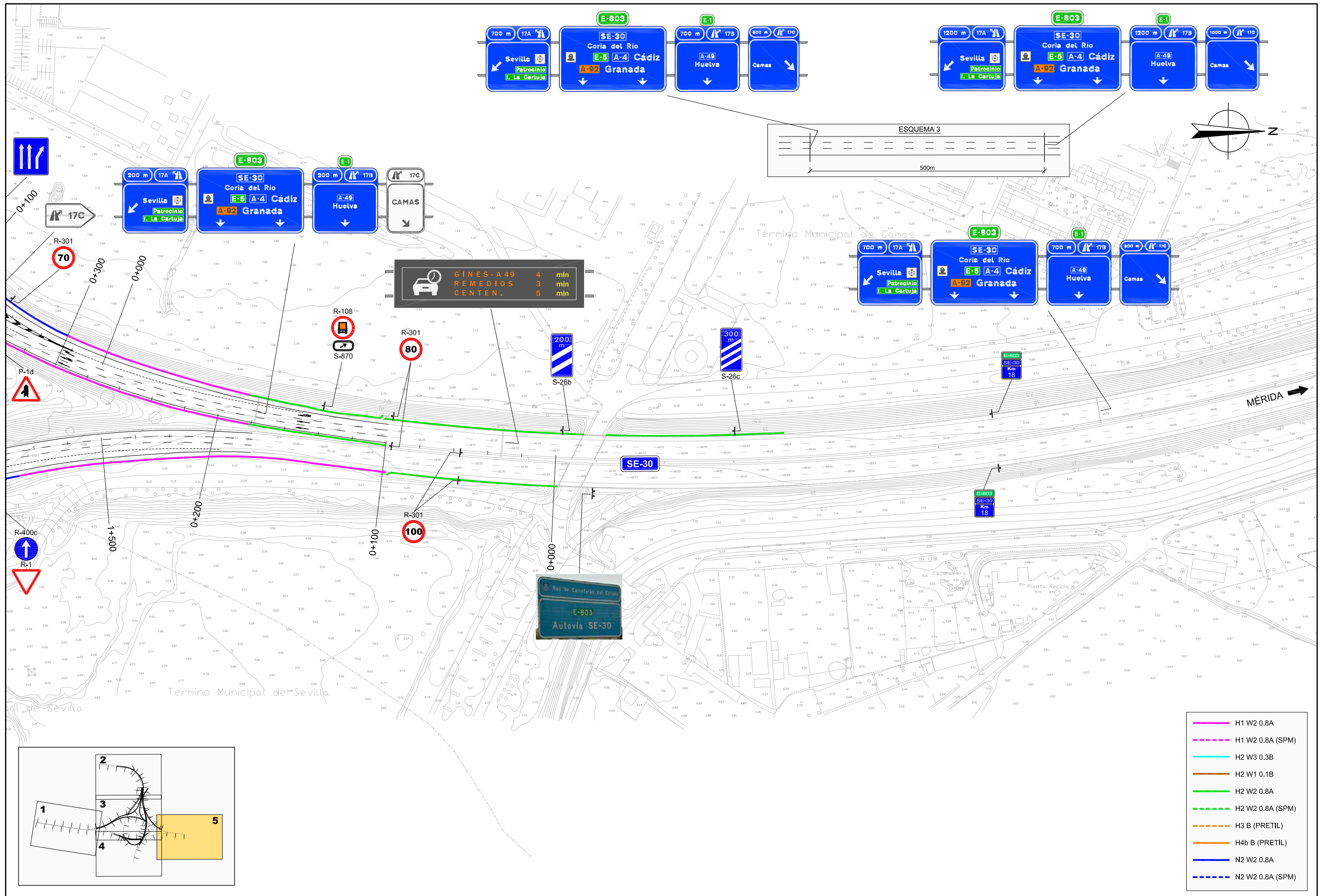


ESQUEMA 4



	POR A-49	3 min
	GINES	5 min
	SANLUCAR	5 min

--	--	--	--



- H1 W2 0.8A
- - - H1 W2 0.8A (SPM)
- H2 W3 0.3B
- H2 W1 0.1B
- H2 W2 0.8A
- - - H2 W2 0.8A (SPM)
- - - H3 B (PRETIL)
- - - H4b B (PRETIL)
- N2 W2 0.8A
- - - N2 W2 0.8A (SPM)