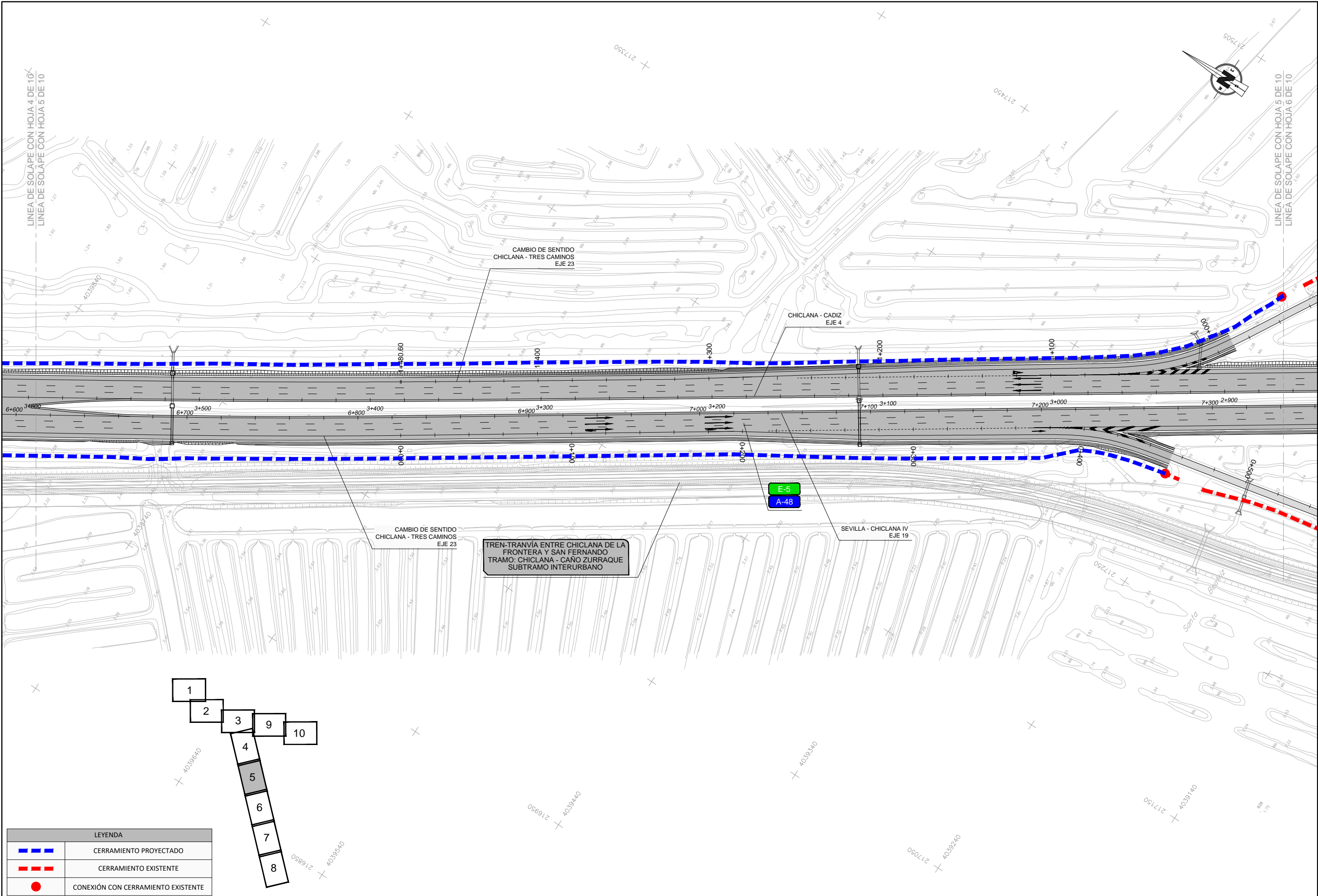
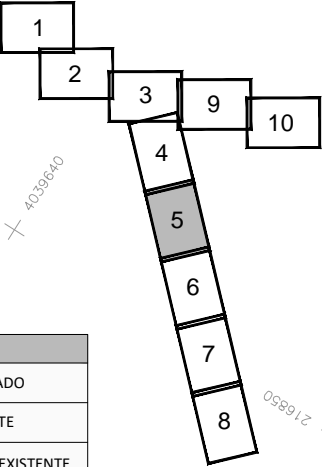
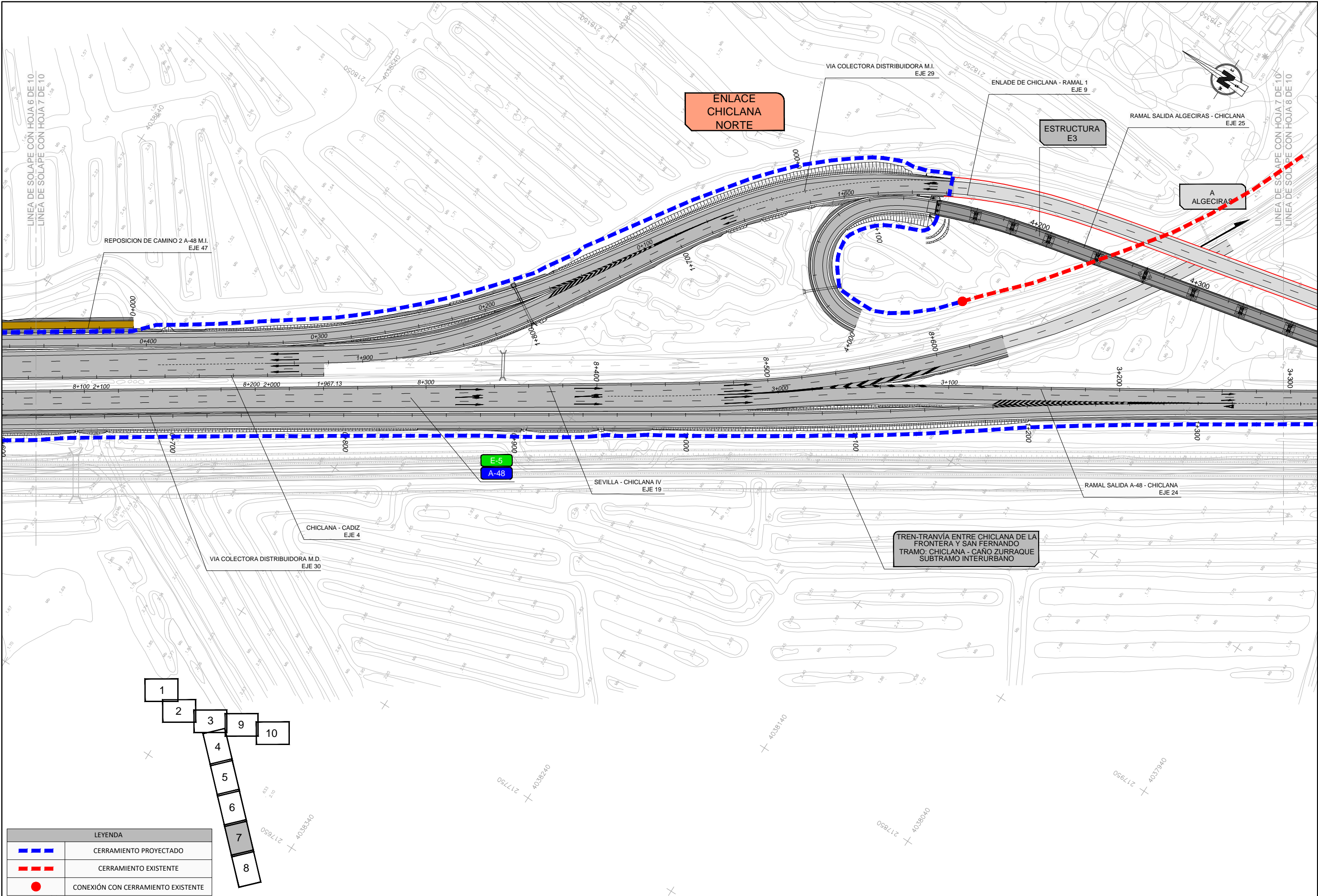


LEYENDA	
	CERRAMIENTO PROYECTADO
	CERRAMIENTO EXISTENTE
	CONEXIÓN CON CERRAMIENTO EXISTENTE



LEYENDA	
	CERRAMIENTO PROYECTADO
	CERRAMIENTO EXISTENTE
	CONEXIÓN CON CERRAMIENTO EXISTENTE





LEYENDA	
	CERRAMIENTO PROYECTADO
	CERRAMIENTO EXISTENTE
	CONEXIÓN CON CERRAMIENTO EXISTENTE



SECRETARÍA DE ESTADO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA
SECRETARÍA GENERAL DE INFRAESTRUCTURAS
DIRECCIÓN GENERAL DE CARRETERAS
DEMARCACIÓN DE CARRETERAS DEL ESTADO EN ANDALUCÍA OCCIDENTAL

CONSULTOR:



EL INGENIERO AUTOR DEL PROYECTO:
D. JORGE VÁZQUEZ MIGUEZ

LA INGENIERA DIRECTORA DEL PROYECTO:
DÑA. MARIA JOSE MARTINEZ TIRADO

ESCALA:
1:1000
0 10 20 30 40m
ORIGINAL DIN A-1

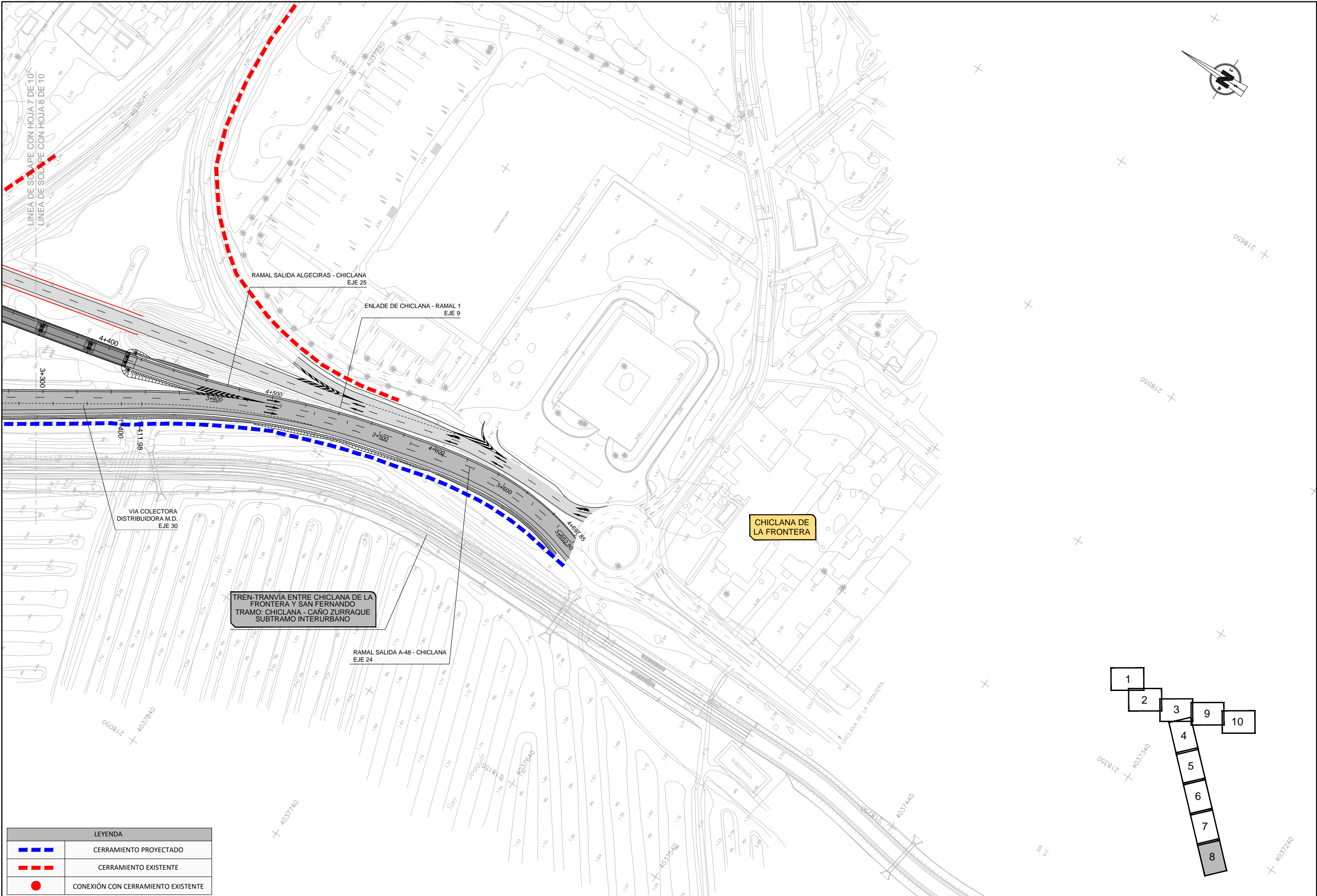
TÍTULO DEL PROYECTO:
PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN
MEJORA DE LA SEGURIDAD VIAL
ACONDICIONAMIENTO DEL ENLACE TRES CAMINOS
CARRETERAS A-4, A-48 Y CA-33 (CÁDIZ)

CLAVE:
29-CA-4140

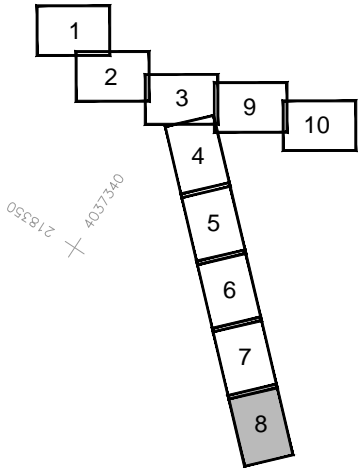
Nº PLANO:
16.1

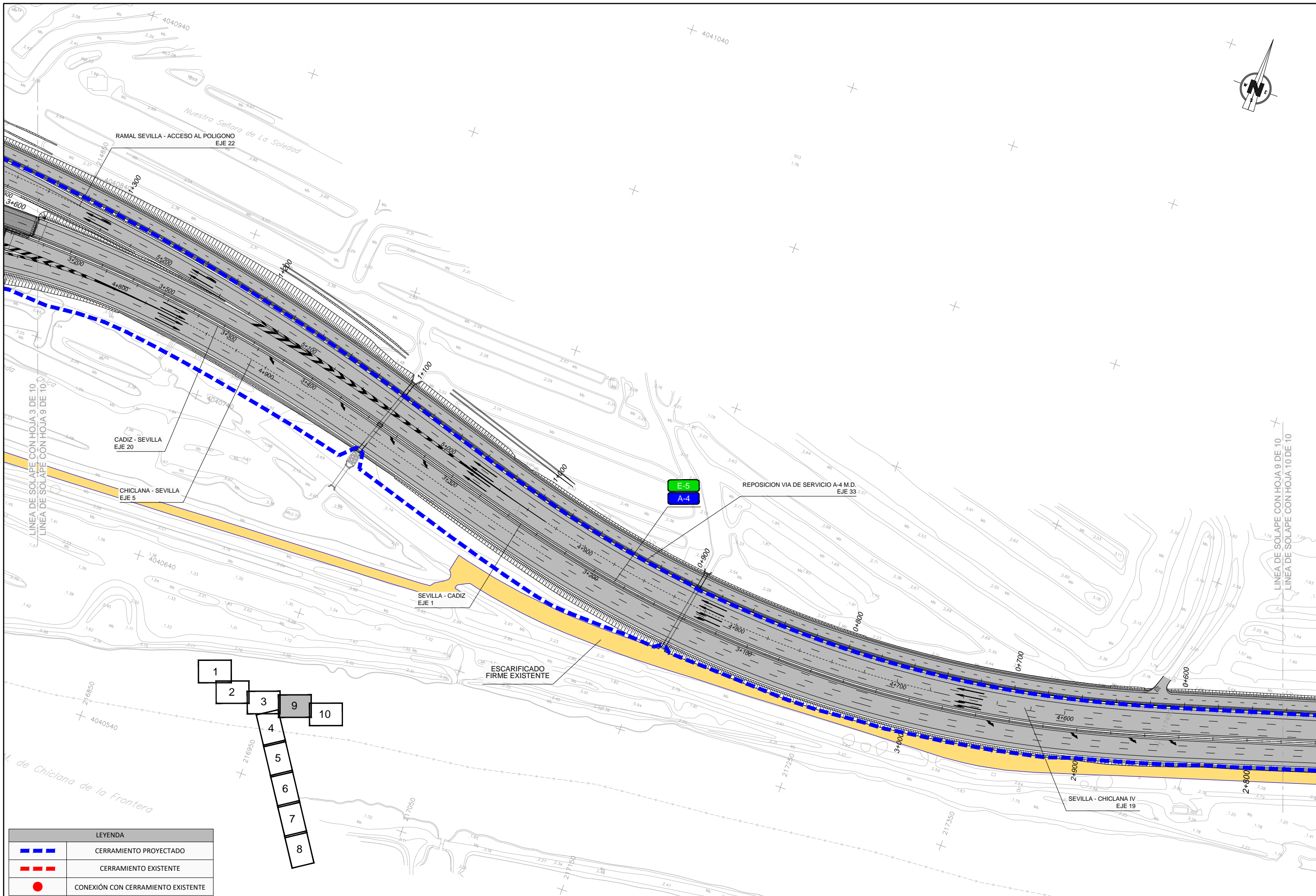
DISEÑACIÓN:
OBRAS COMPLEMENTARIAS
CERRAMIENTOS
PLANTA

FECHA:
MARZO 2021
HOJA 7 DE 11



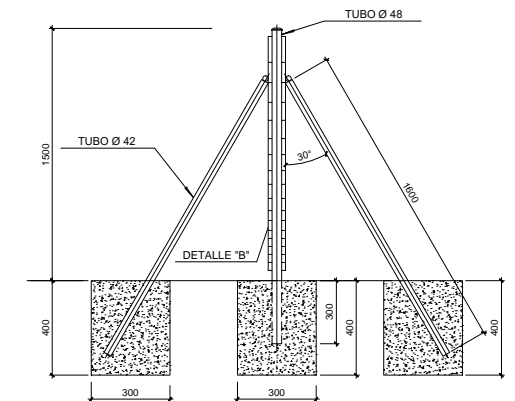
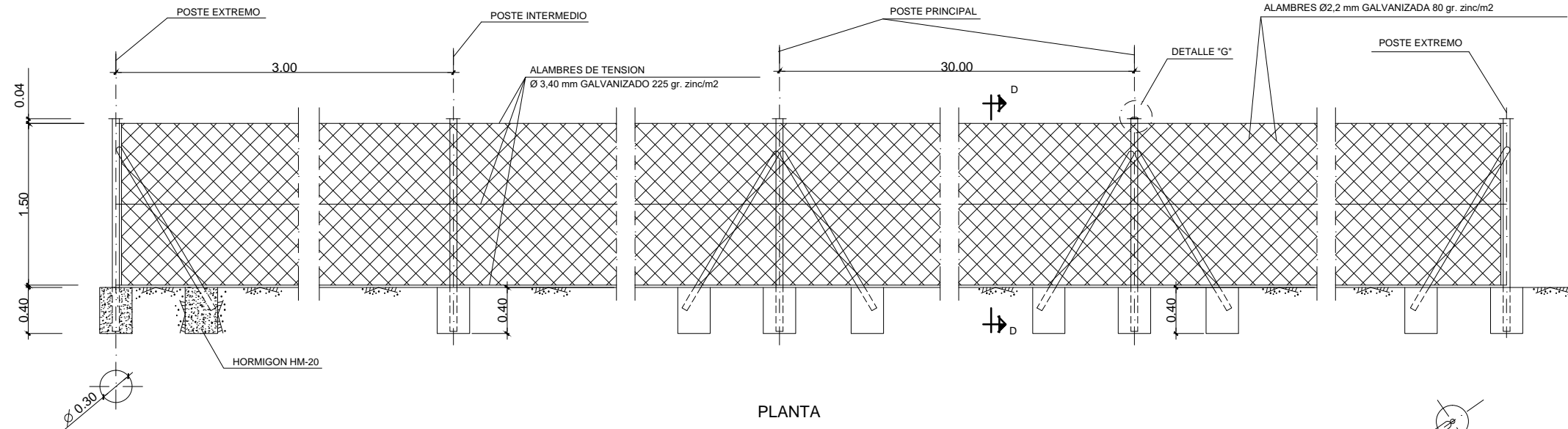
LEYENDA	
	CERRAMIENTO PROYECTADO
	CERRAMIENTO EXISTENTE
	CONEXIÓN CON CERRAMIENTO EXISTENTE



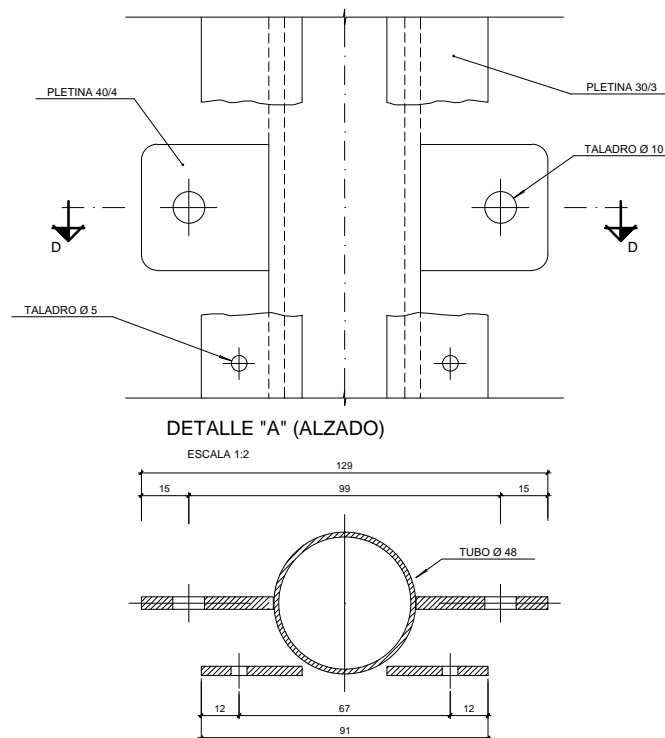
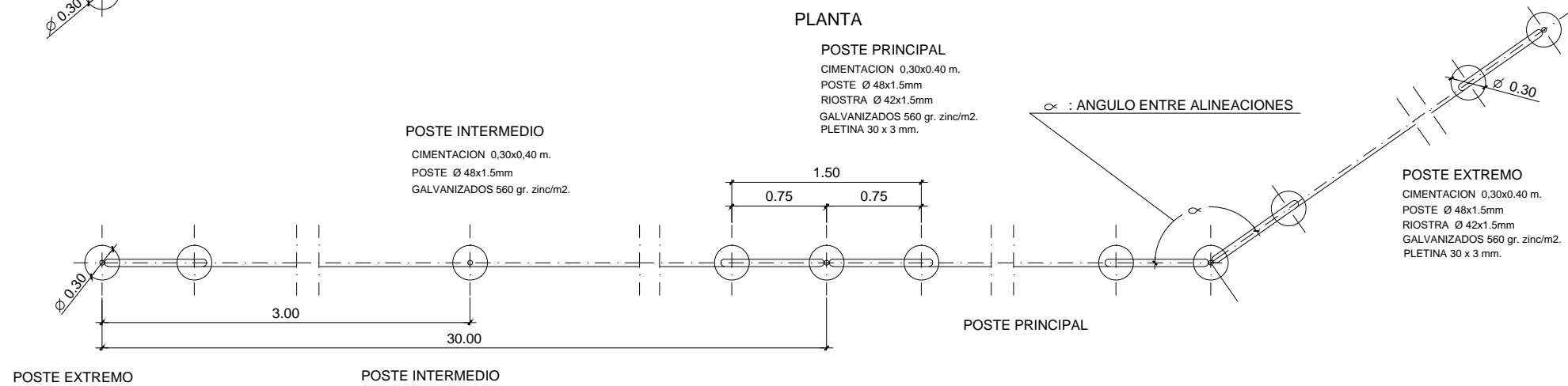


LEYENDA	
	CERRAMIENTO PROYECTADO
	CERRAMIENTO EXISTENTE
	CONEXIÓN CON CERRAMIENTO EXISTENTE

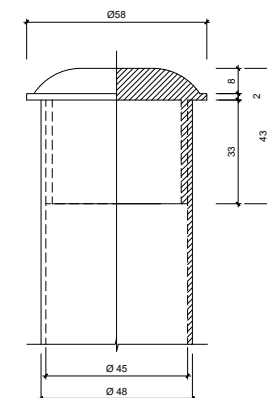
MALLA METALICA SIMPLE TORSION 50 mm DE ANCHO DE MALLA Y
 ALAMBRES Ø2,2 mm GALVANIZADA 80 gr. zinc/m2



POSTE EN ESQUINA Y EXTREMO (ALZADO)

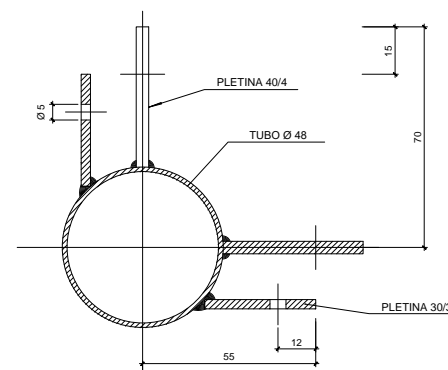


ESCALA 1:2

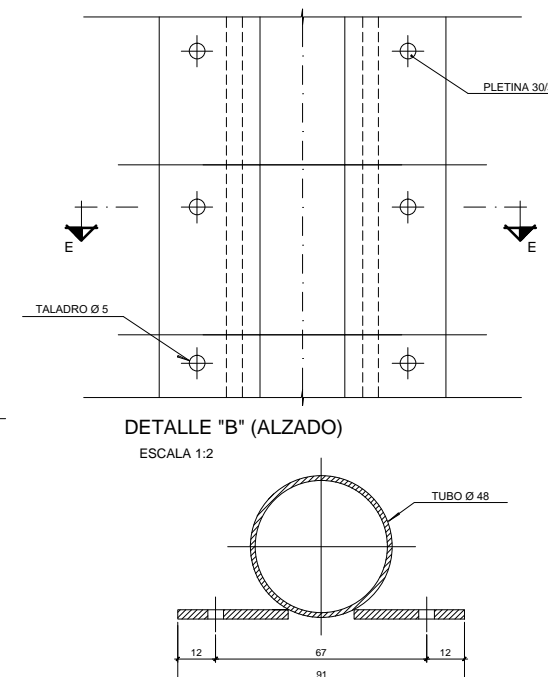


ESCALA 1:2

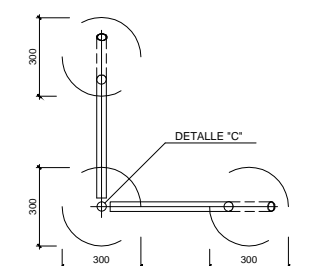
3.- EL HORMIGON A EMPLEAR SERA HM-20



ESCALA 1:2



ESCALA 1:1



POSTE EN ESQUINA (PLANTA)