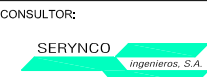

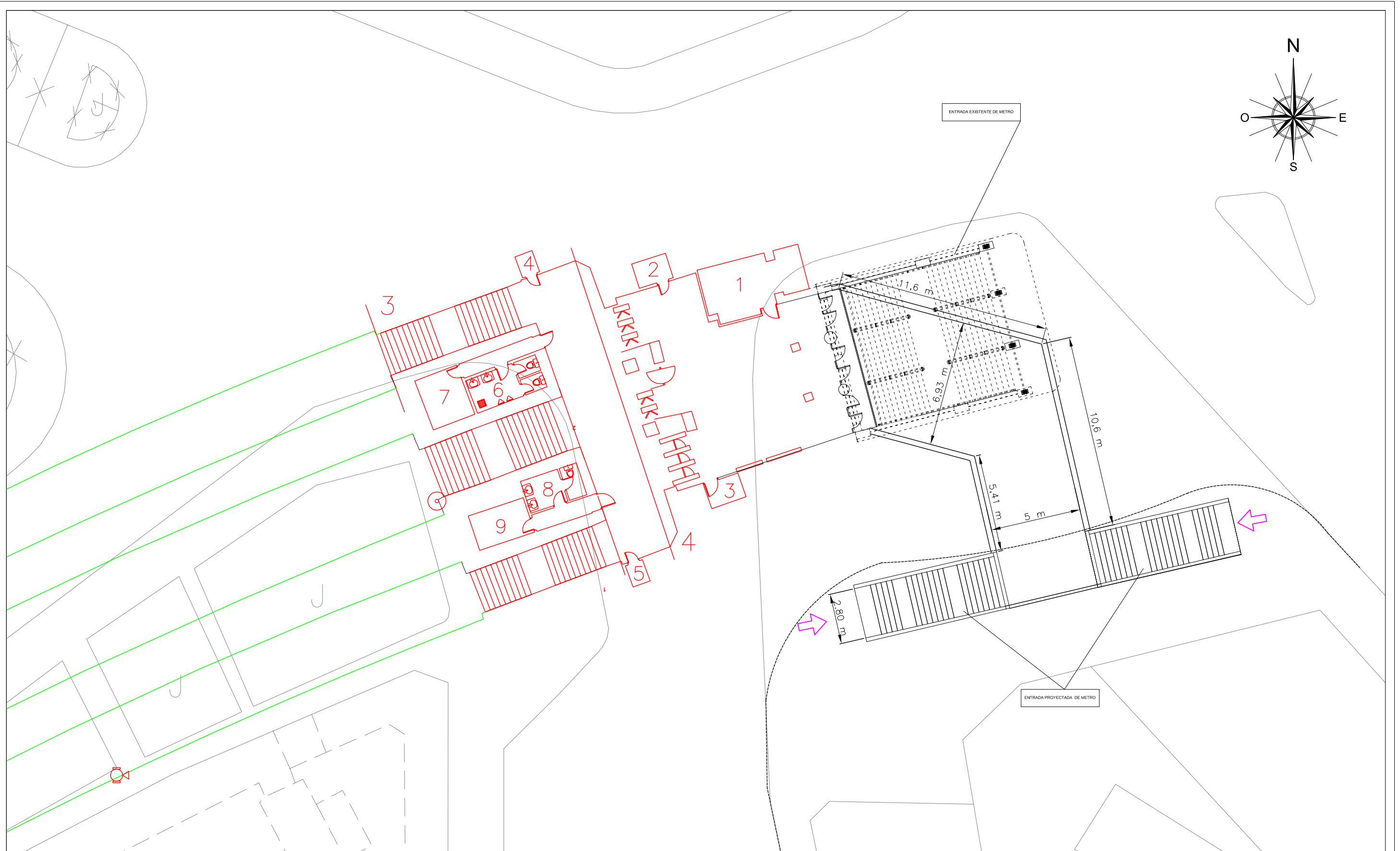
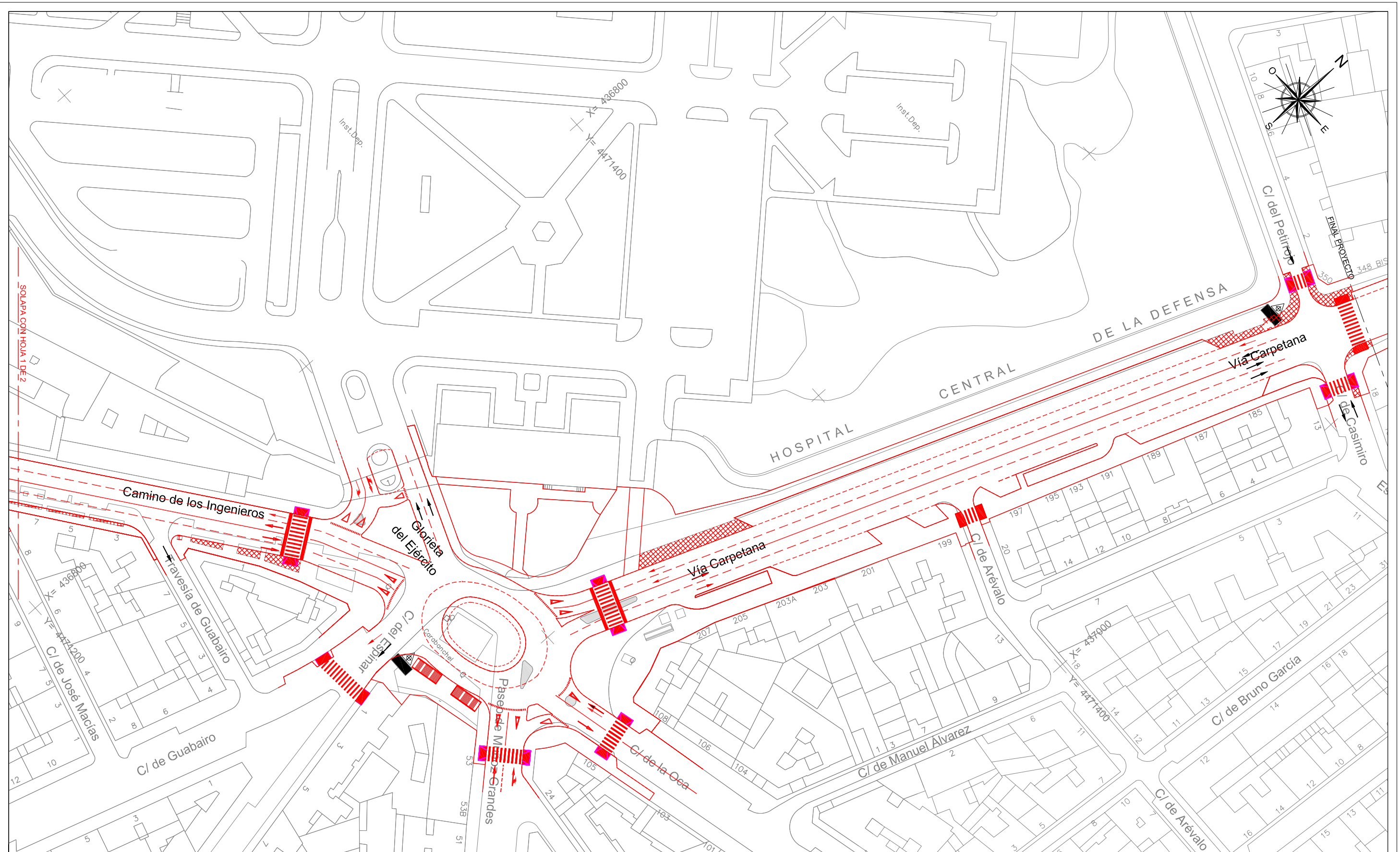
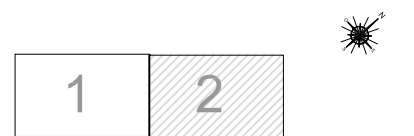
	CONSULTOR: 	EQUIPO REDACTOR: 	Vº Bº EL JEFE DE DEPARTAMENTO: MARTÍN MARTÍNEZ CALVO INGENIERO DE CAMINOS	LA DIRECCIÓN DEL PROYECTO: MARTÍN MARTÍNEZ CALVO INGENIERO DE CAMINOS	ESCALA: 1:500 <small>Escala Original DIN A-1</small>	TÍTULO DEL PROYECTO: PROYECTO DE REMODELACIÓN CAMINO DE LOS INGENIEROS Y GLORIETA DEL EJÉRCITO	CLAVE: S/C FECHA: OCTUBRE-2007	DESIGNACIÓN DE PLANO: PLANTA ESTADO ACTUAL	Nº DE PLANO: HOJA 1 DE 1
---	--	---	---	---	--	--	---	---	-----------------------------

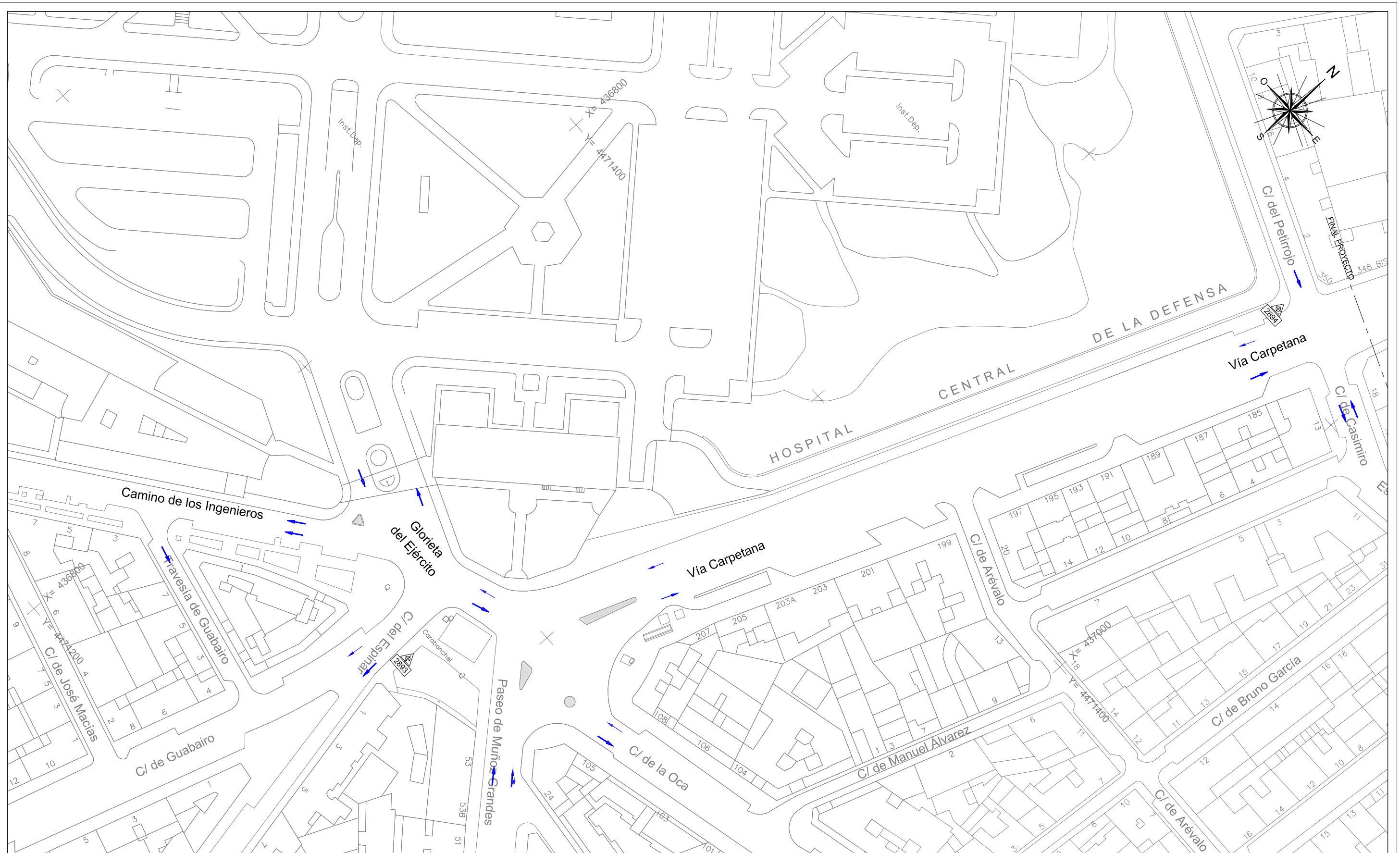




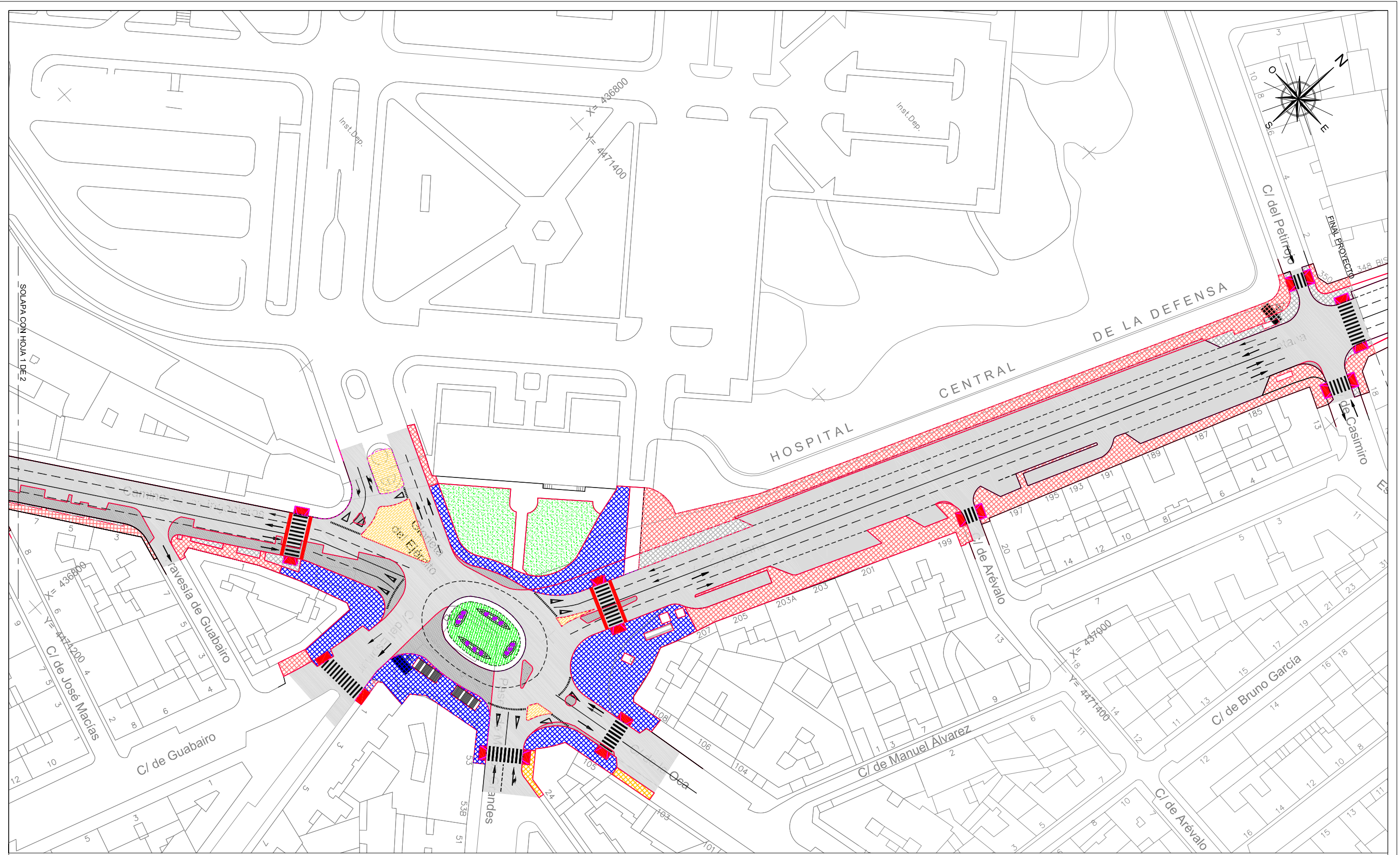
LEYENDA:



	CONSULTOR:	EQUIPO REDACTOR:	Vº Bº EL JEFE DE DEPARTAMENTO:	LA DIRECCION DEL PROYECTO:	ESCALA:	TITULO DEL PROYECTO:	CLAVE:	DESIGNACIÓN DE PLANO:	Nº DE PLANO:
		 D. SALVADOR GARCÍA RAMÍREZ	 MARTÍN MARTÍNEZ CALVO INGENIERO DE CAMINOS	 MARTÍN MARTÍNEZ CALVO INGENIERO DE CAMINOS	 MARTÍN MARTÍNEZ CALVO INGENIERO DE CAMINOS	 1:500 Escala Original DIN A-1	 PROYECTO DE REMODELACIÓN CAMINO DE LOS INGENIEROS Y GLORIETA DEL EJÉRCITO	 S/C FECHA: OCTUBRE-2007	 CONJUNTO



	CONSULTOR:	EQUIPO REDACTOR:	Vº Bº EL JEFE DE DEPARTAMENTO:	LA DIRECCION DEL PROYECTO:	ESCALA:	TITULO DEL PROYECTO:	CLAVE:	DESIGNACIÓN DE PLANO:	Nº DE PLANO:
		 D. SALVADOR GARCÍA RAMÍREZ	 MARTÍN MARTÍNEZ CALVO INGENIERO DE CAMINOS	 MARTÍN MARTÍNEZ CALVO INGENIERO DE CAMINOS	 MARTÍN MARTÍNEZ CALVO INGENIERO DE CAMINOS	 1:500 Escala Original DIN A-1	 PROYECTO DE REMODELACIÓN CAMINO DE LOS INGENIEROS Y GLORIETA DEL EJÉRCITO	 S/C FECHA: OCTUBRE-2007	 PLANTA ESTADO ACTUAL



LEYENDA:

- | | | | | |
|--------------------------------------|-------------------|--|---------------------------|------------------------------------|
| - ACERA EXISTENTE | - ADOQUÍN | - CAPA DE RODADURA | - BARBACANA | - MURO DE CONTENCIÓN TIPO TALUDVAN |
| - ACERA REMODELADA | - CALZADA NUEVA | - ACERA NUEVA CON LOSA GRANITICA DE 60x40 cm | - REDUCTORES DE VELOCIDAD | - BORDILLO NUEVO |
| - ACERA NUEVA CON BALDOSA HIDRAÚLICA | - ZONA AJARDINADA | - ALCORQUE | | |





LEYENDA:

	- ACERA EXISTENTE		- ADOQUÍN		- CAPA DE RODADURA		- BARBACANA		- MURO DE CONTENCIÓN TIPO TALUDVAN
	- ACERA REMODELADA		- CALZADA NUEVA		- ACERA NUEVA CON LOSA GRANÍTICA DE 60x40 cm		- REDUCTORES DE VELOCIDAD		- BORDILLO NUEVO
	- ACERA NUEVA CON BALDOSA HIDRAÚLICA		- ZONA AJARDINADA		- ALCORQUE				