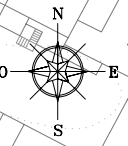
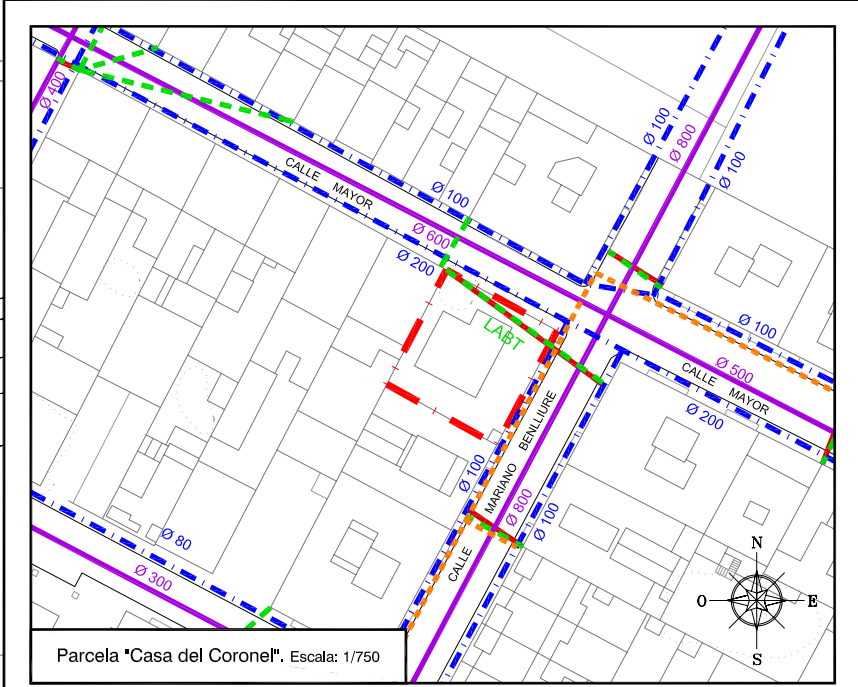
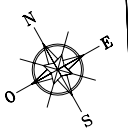


LEYENDA	
	Red de agua potable
	Red de saneamiento
	Telecomunicaciones
	Línea eléctrica
	Red de gas
- Acequia de Moncada:	
	Ø 40 cm.
	U 70 x 100 cm.
	U 70 x 100 cm.
	Ø 80 cm.
- Acequia de Rascanya:	
	U 150 x 200 cm.
	Límite de la actuación



**MODIFICACIÓN PUNTUAL DEL PGOU DE BONREPÒS I MIRAMBELL.
CAMBIO DE USOS DEL SUELO DEL SECTOR "ANTIGUO PARQUE MILITAR"**

Plano de INFORMACIÓN:		Nº Plano:
INFRAESTRUCTURAS Y REDES DE SERVICIOS. ACEQUIAS		1.8
Promotor:		Hoja:
		1/1
Equipo redactor:	Escala:	Fecha:
ICEVAL Ingenieros, S.L.P.	1/1.000	Enero 2011
		Situación:
Alejandro T. Ares Rodríguez Ingeniero de Caminos, C.P., C.A. nº 17.448		Bonrepòs i Mirambell (Valencia)

Vertido de red de aguas pluviales al Barranco del Carraixent

Aliviadero de la Acequia de Moncada a la Acequia de Rascanya

BARRANCO DE CARRAIXET

CARRETERA CV-3003

Acequia de Rascanya

Acequia de Rascanya

Acequia de Moncada

Acequia de Moncada

LAMT

Acequia de Rascanya

Acequia de Moncada

LAMT

LAMT

TUBERIA DE IMPULSION Ø 1.200

Ø 100

Ø 400

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

Ø 150

Ø 200

Ø 300

Ø 400

Ø 80

</