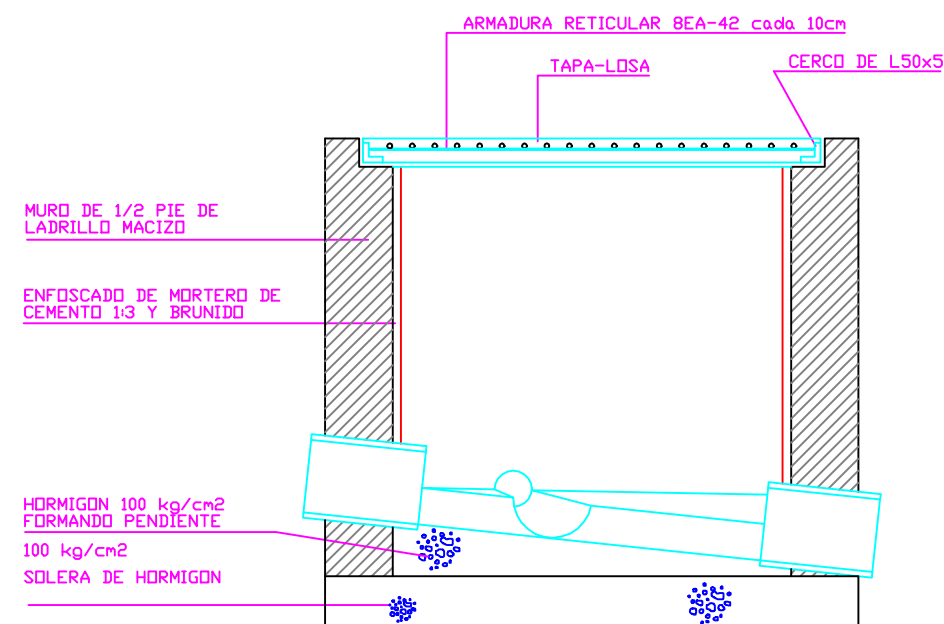
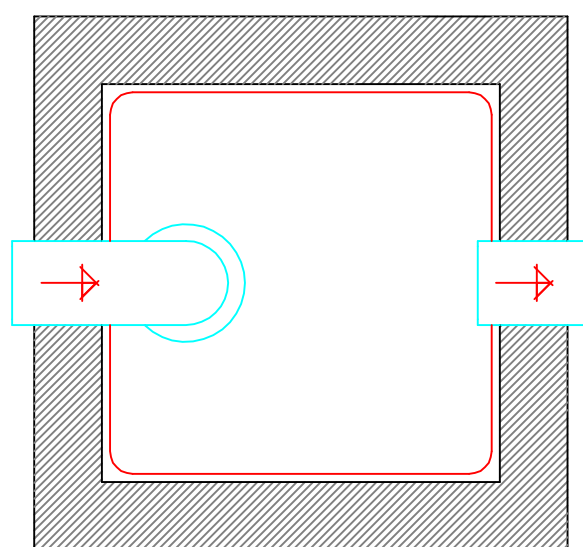


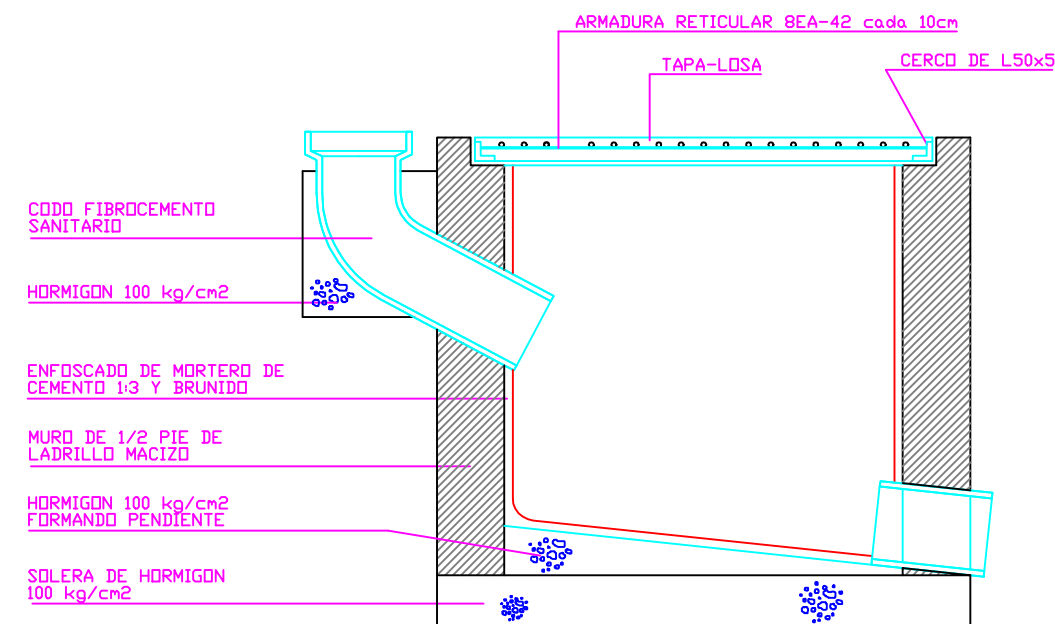
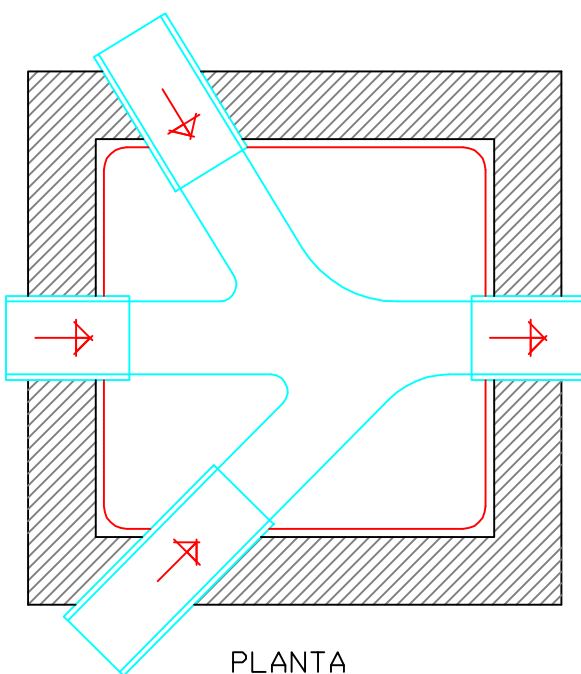
SECCION

PLANTA



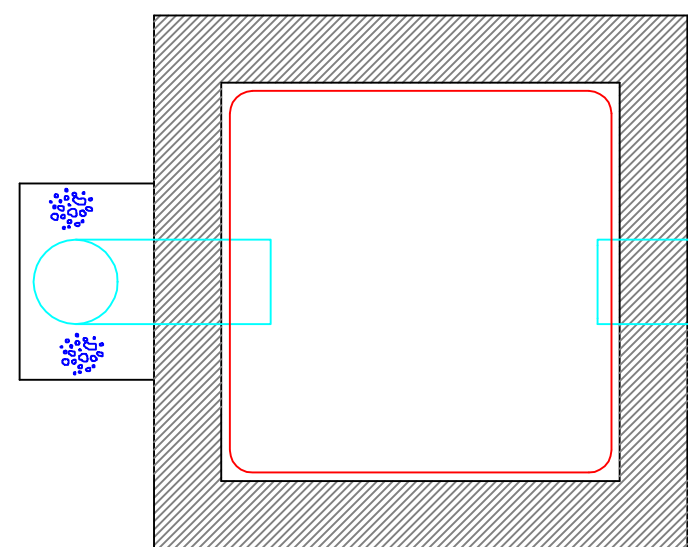
SECCION

PLANTA

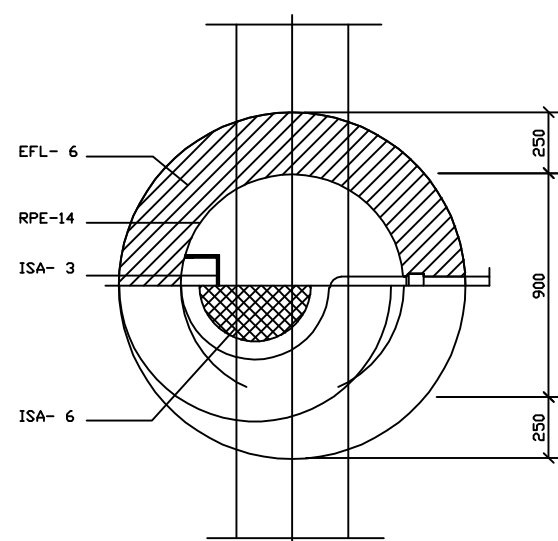
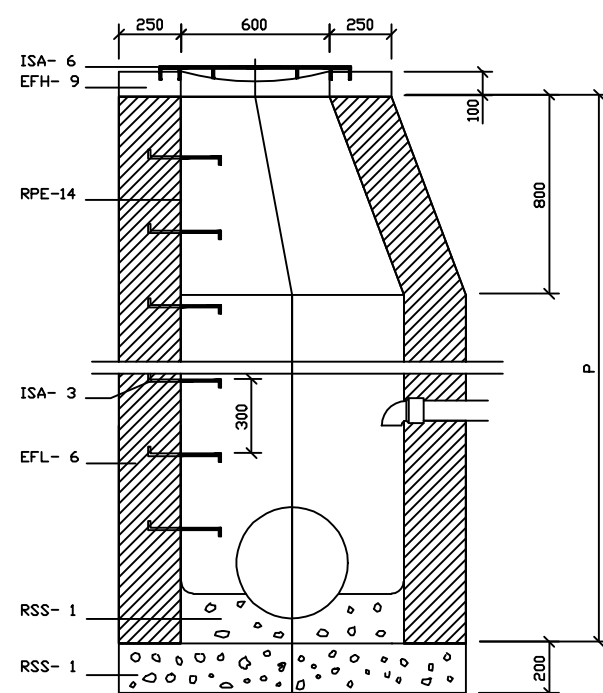


SECCION

PLANTA



ISS-55 Pozo de registro-P



- EFH- 9 Hormigon en masa de resistencia característica 100 kg/cm².
- EFL- 6 Muro aparejado de 25 cm de espesor, de ladrillo macizo R-100 kg/cm² con juntas de mortero M-40 de espesor 1 cm.
- ISA- 3 Pates empotrados 15 cm. Separación 30 cm. Se colocan a la vez que se levanta la fabrica.
- ISA- 6 Tapa circular y cerco enra-sados con el pavimento.
- RPE-14 Enfoscado con mortero 1:3 y bruido. Angulos redon-deados.
- RSS- 1 Solera y formacion de pen-dientes de hormigon en masa de resistencia característica 100 kg/cm².

		UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA E.U.POLITECNICA ARQUITECTURA TECNICA	DIRECCIÓN DE OBRA DE UNA EDIFICACIÓN
TUTOR: D. FEDERICO PLASENCIA PRIETO	ALUMNO: CLARA ISABEL GARCÍA ESTÉVEZ		
TÍTULO DE PLANO: DETALLES SANEAMIENTO		Nº DE PLANO: 58	ESCALA: 1/10