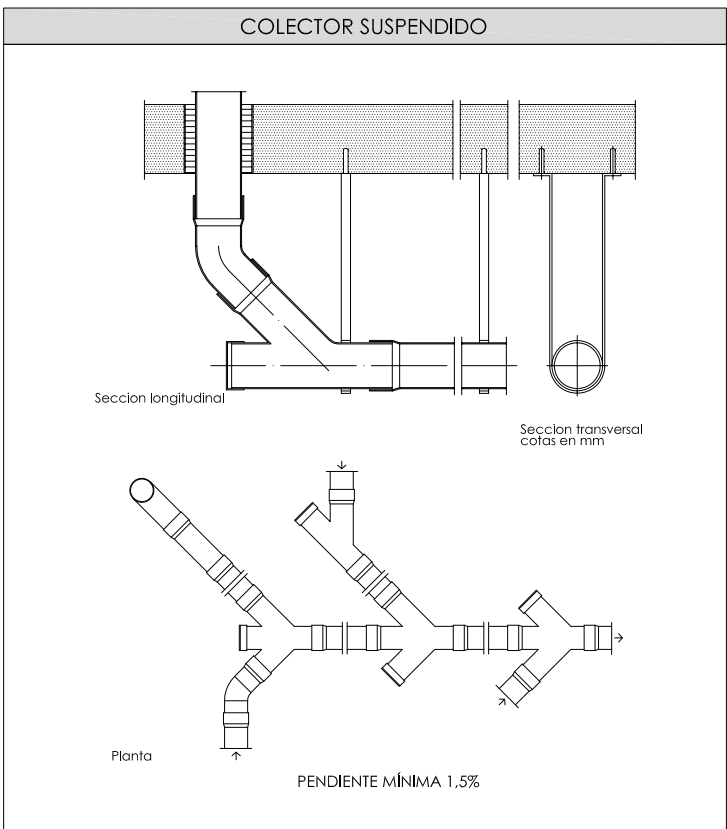
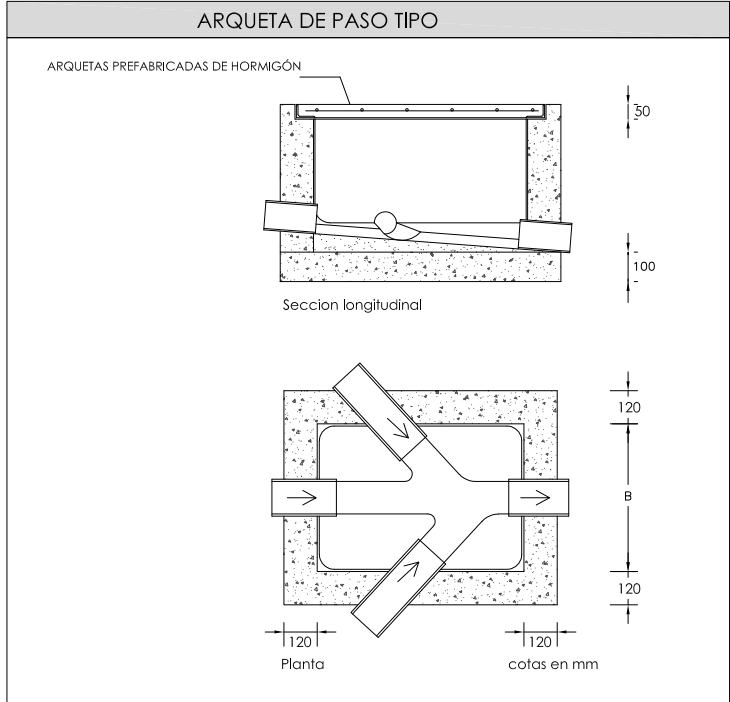
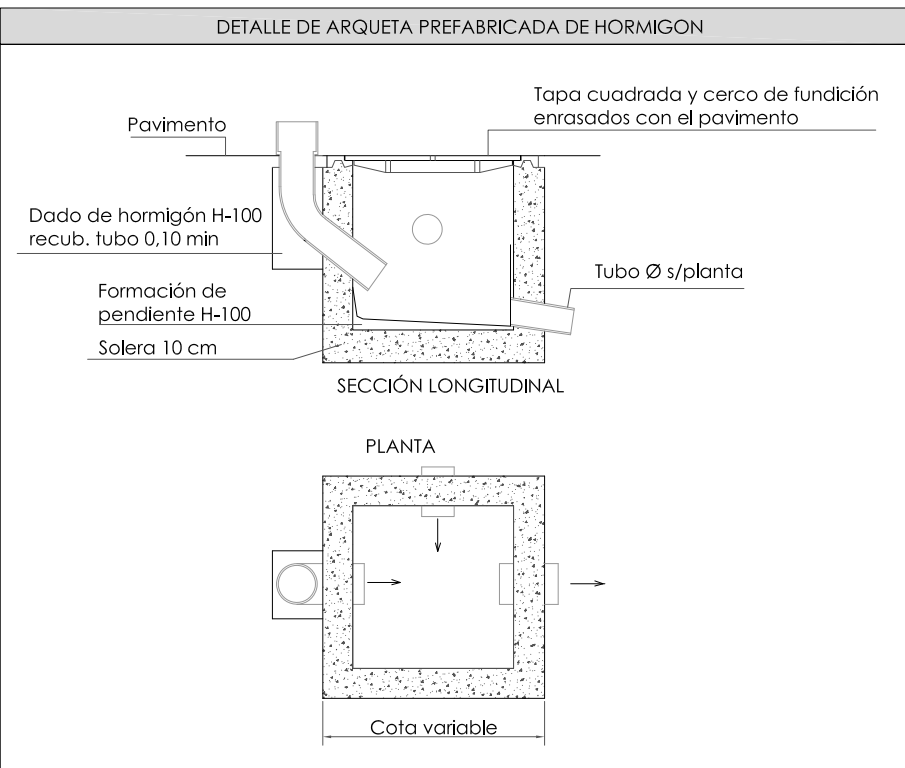
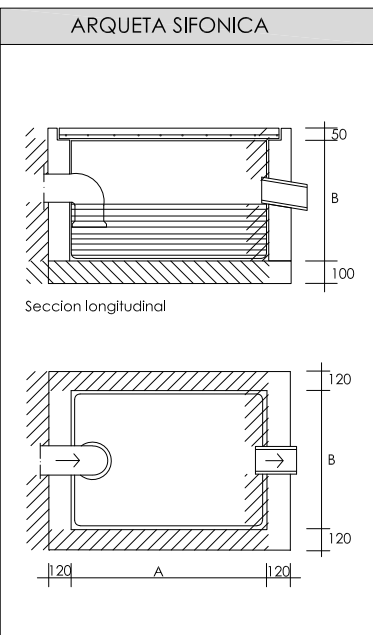
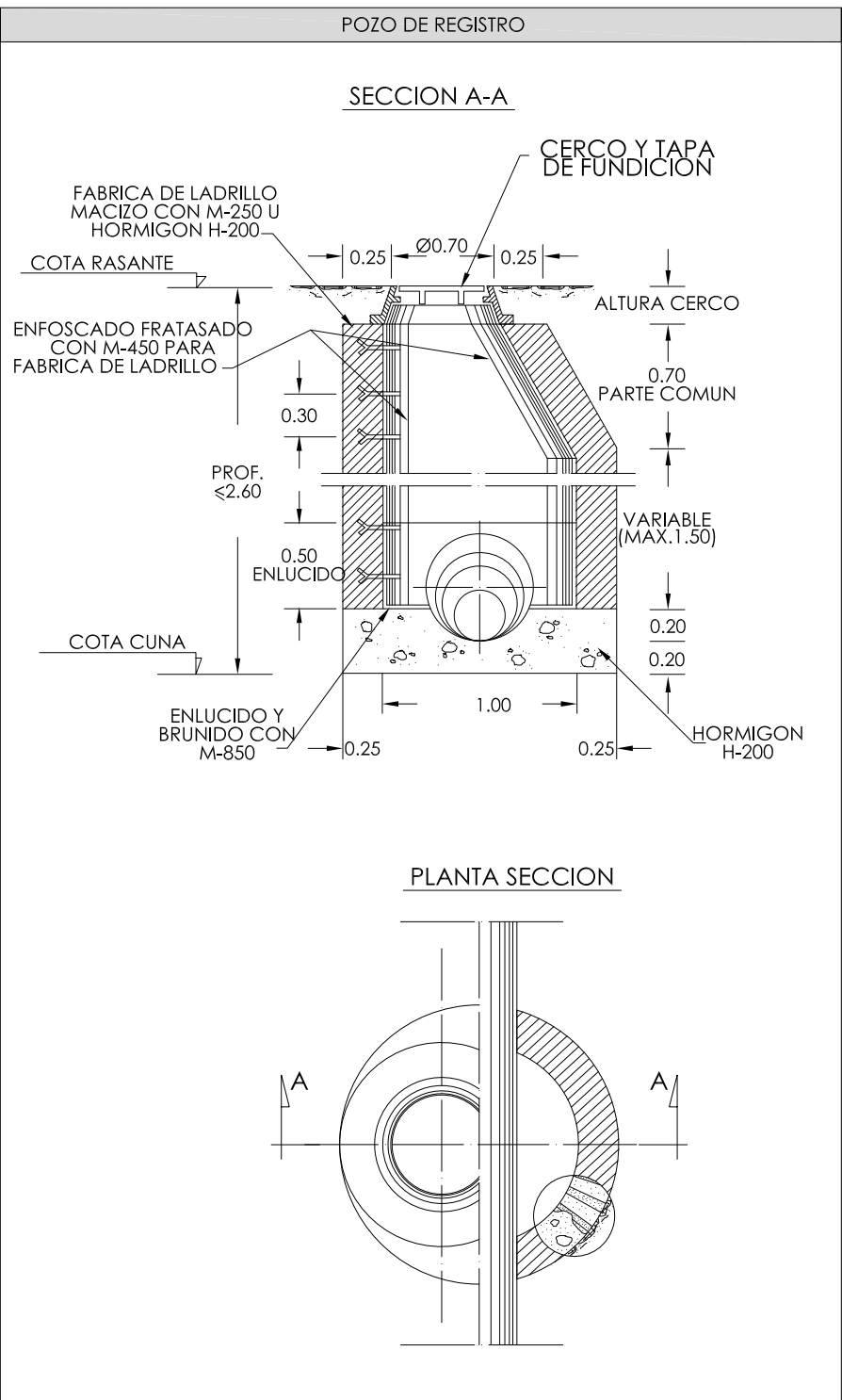
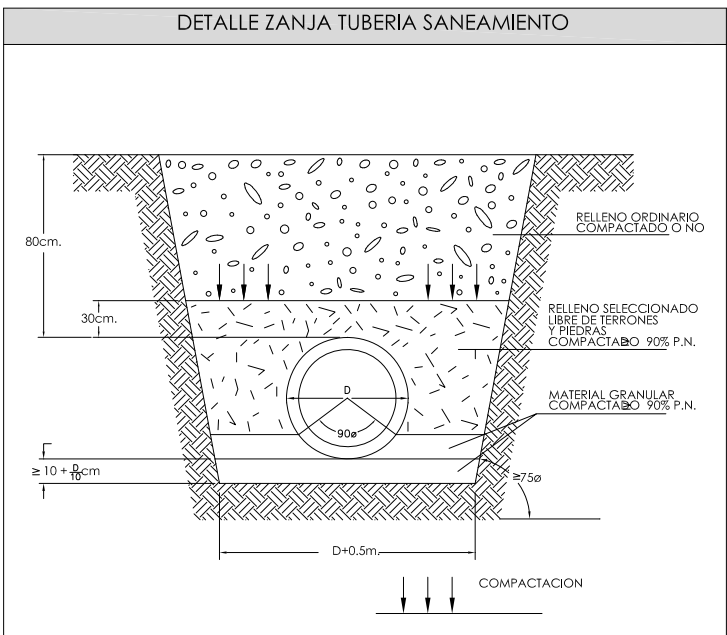


LEYENDA SANEAMIENTO			
	ACOMETIDA RED GENERAL		BAJANTE PLUVIAL
	POZO DE REGISTRO Ø100		BAJANTE FECAL
	SUMIDERO SIFONICO		TUBERÍA PLUVIALES
	SUMIDERO		TUBERÍA PLUVIALES ENTERRADA
	SUMIDERO DE PLUVIALES		TUBERÍA DREN CORRUGADA DE PVC Ø160
	CANALETA		TUBERÍA SANEAMIENTO ENTERRADO
	BOTE SIFONICO		TUBERÍA APARATOS SANITARIOS Y SUMIDERO LABORATORIOS
	ALIVIADERO TUBO 50 MM		TUBERÍA ENTERRADA APARATOS SANITARIOS
	IMBORNAL SIFONICO		

NOTAS INSTALACIÓN DE SANEAMIENTO

- LA RED DE SANEAMIENTO CON PENDIENTE MÍNIMA DEL 1.5% HACIA BAJANTE O ARQUETA
- LA RED DE SANEAMIENTO ENTERRADO EN PVC, HOMOLOGADO Y DE ESPESOR ACORDE CON CTE
- LA RED DE SANEAMIENTO COLGADO Y DESVÍOS EN PVC, HOMOLOGADO Y ESPESOR ACORDE CON CTE
- LA RED DE SANEAMIENTO COLGADA INTERIOR SERÁ DE DOBLE PARED INSONORIZADA
- LAS BAJANTES PLUVIALES, FECALES O MIXTAS DISPONDRÁN DE REGISTRO EN PIE
- LAS VENTILACIONES DE LAS BAJANTES, DESDE LA ÚLTIMA ACOMETIDA HASTA EL EXTERIOR SE HARÁ CON TUBERÍA DE PVC DE 50 mm DE DIÁMETRO
- LOS COLECTORES COLGADOS TENDRÁN COMO MÍNIMO UNA PENDIENTE DEL 1.5%
- TODAS LAS CUBIERTAS PLANAS LLEVARÁN SUS CORRESPONDIENTES ALIVIADEROS TUBO Ø50 MM



PROYECTO DE EJECUCIÓN PARA LA CONSTRUCCIÓN DE UN EDIFICIO PARA CICLOS FORMATIVOS EN EL NUEVO INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA DE SEGOVIA

	PROMOTOR : JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN. CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN	
	SITUACIÓN : AVDA. VIA ROMA S/N Y C/ TERMINILLO 16. PARCELA "CASA DE GUARDAS"	
	UTE. LUIS FERREIRA VILLAR - CARLOS FERREIRA BORREGO	
	ARQUITECTOS: D. LUIS FERREIRA VILLAR D. CARLOS FERREIRA BORREGO	
	PL+1 NIVEL +18.30 SANEAMIENTO	S06
	E:1:200	MAY21