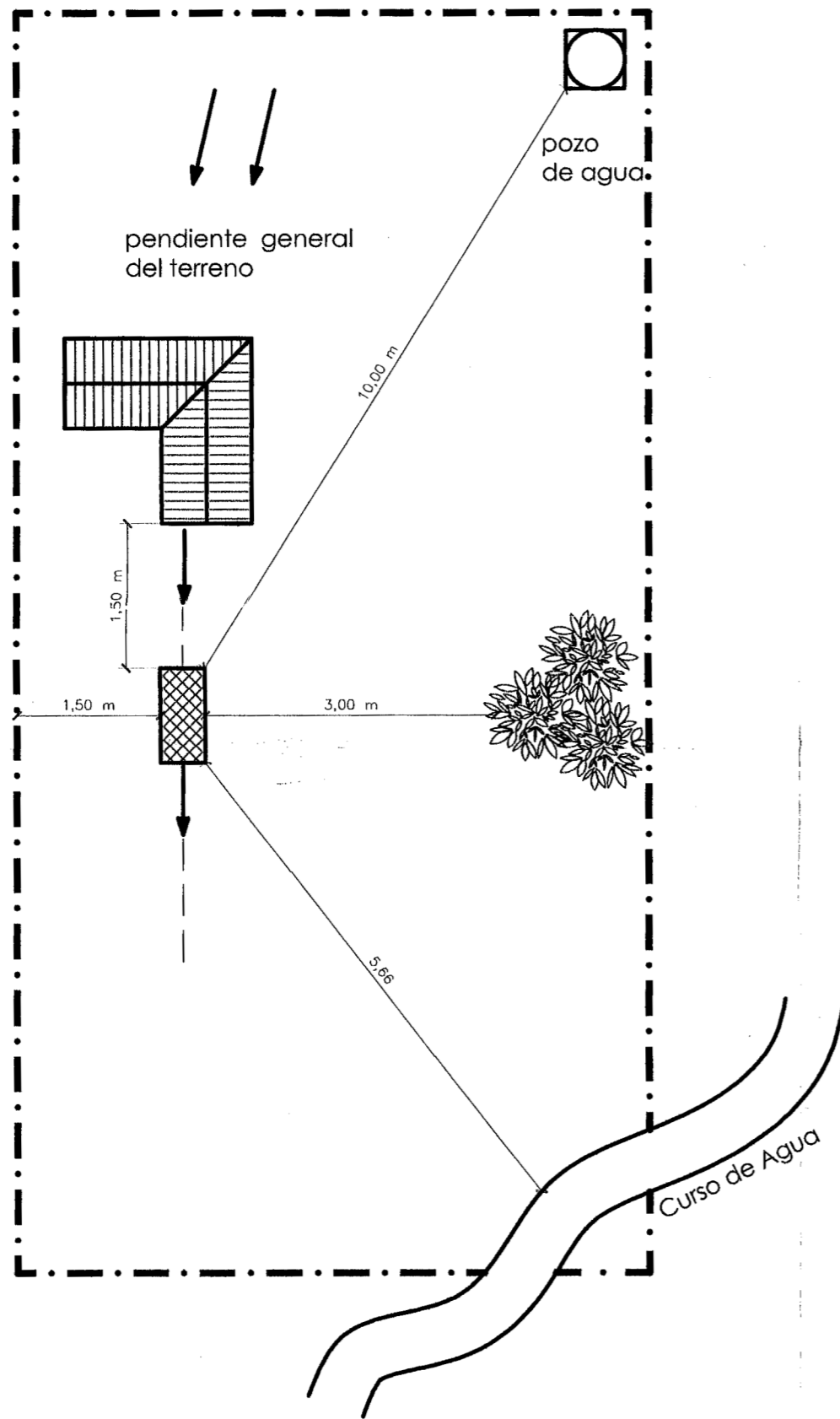
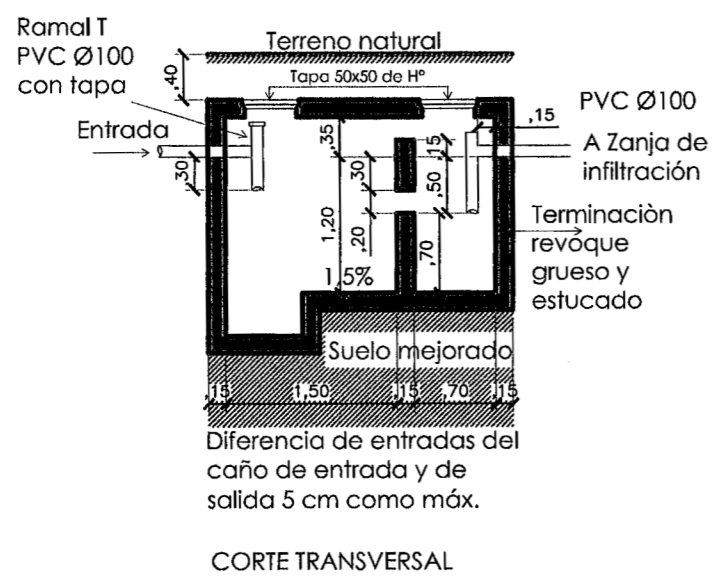
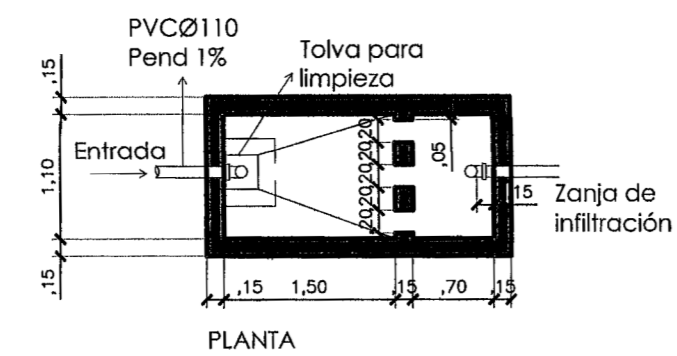


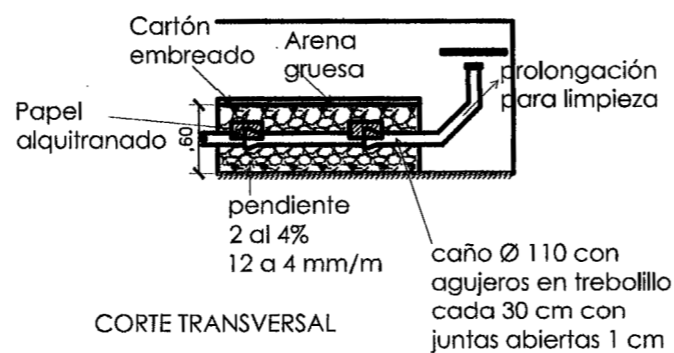
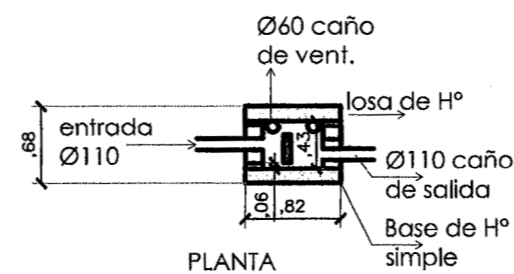
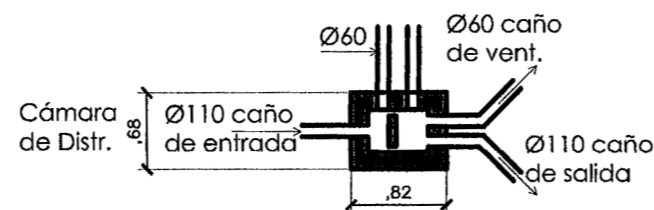
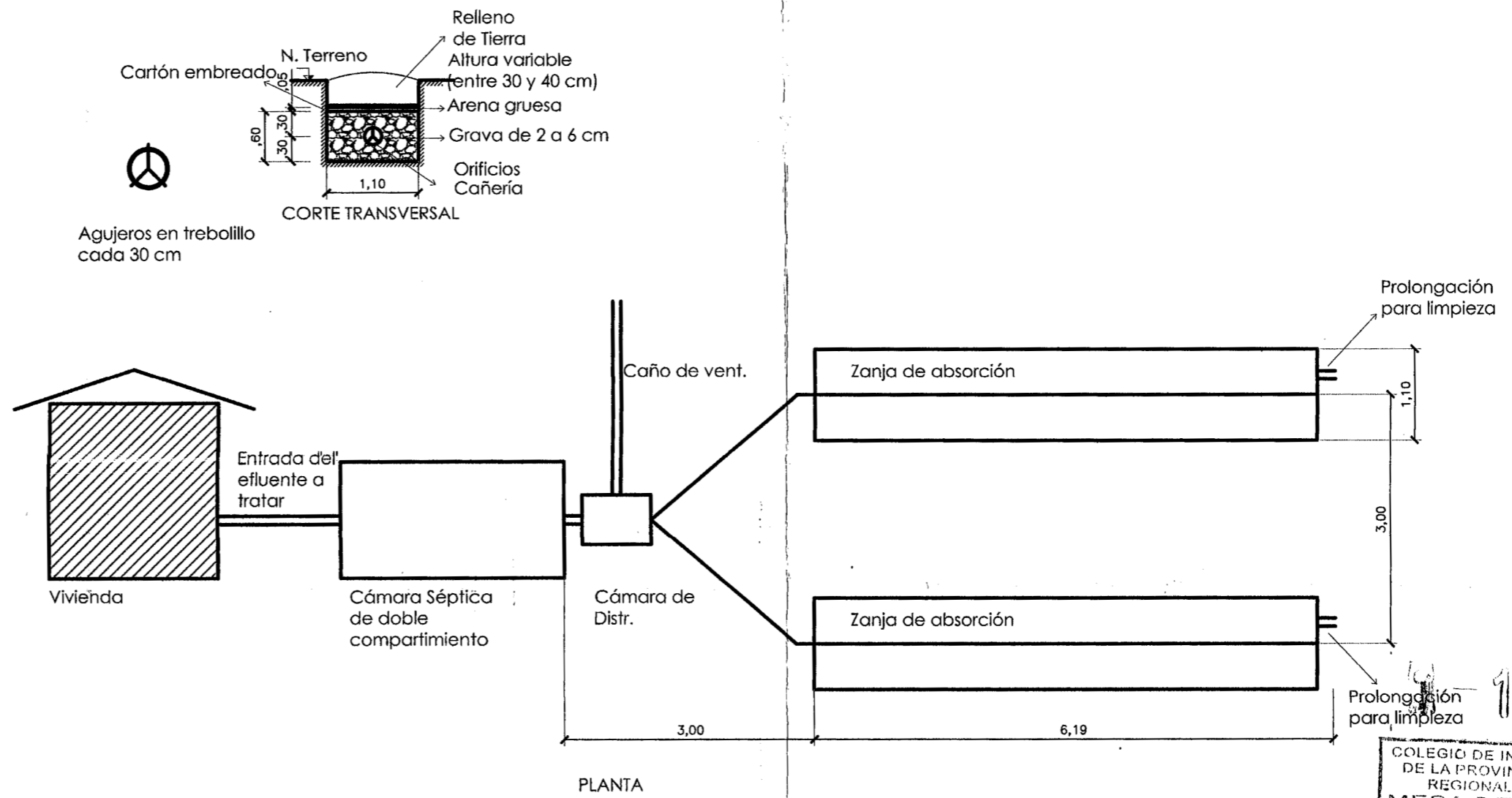
LOCALIZACION DE CÁMARA SÉPTICA



CÁMARA SÉPTICA



ZANJA DE INFILTRACIÓN



12540  
 COLEGIO DE INGENIEROS CIVILES DE LA PROVINCIA DE CORDOBA REGIONAL N° 1 - CAPITAL  
 MESA DE ENTRADAS  
 17 OCT 2019  
 Ingreso: Hora:  
 La presente certifica fecha y hora de presentación.  
 No presta conformidad a lo solicitado.

*Marcelo F. Ferrero*  
 INGENIERO CIVIL  
 MP 2924

PROVINCIA DE CORDOBA MINISTERIO DE AGUA, AMBIENTE Y ENERGIA SECRETARIA DE RECURSOS HIDRICOS Y COORDINACION DIRECCION DE ESTUDIOS Y PROYECTOS JEFATURA DE AREA DE AGUA POTABLE Y DESAGÜES CLOACALES		
PROYECTO: ING. CIVIL MARCELO F. FERRERO - MP 2924		
OBRA: SISTEMA DE TRATAMIENTO DE LIQUIDOS CLOACALES DE LOMA DEL TIGRE		PLANO N° 0 0 0 1
PLANO: SISTEMA DE TRATAMIENTO DE LIQUIDOS CLOACALES DE LOMA DEL TIGRE		LOCALIDAD VILLA BERNA
TOPOGRAFIA :	ESCALA : 1:100	FECHA :
ANTECEDENTES :	SECRETARIO :	
PROYECTO :	DIRECTOR DE ESTUDIOS Y PROYECTO :	
DIBUJO :	JEFE DE AREA :	