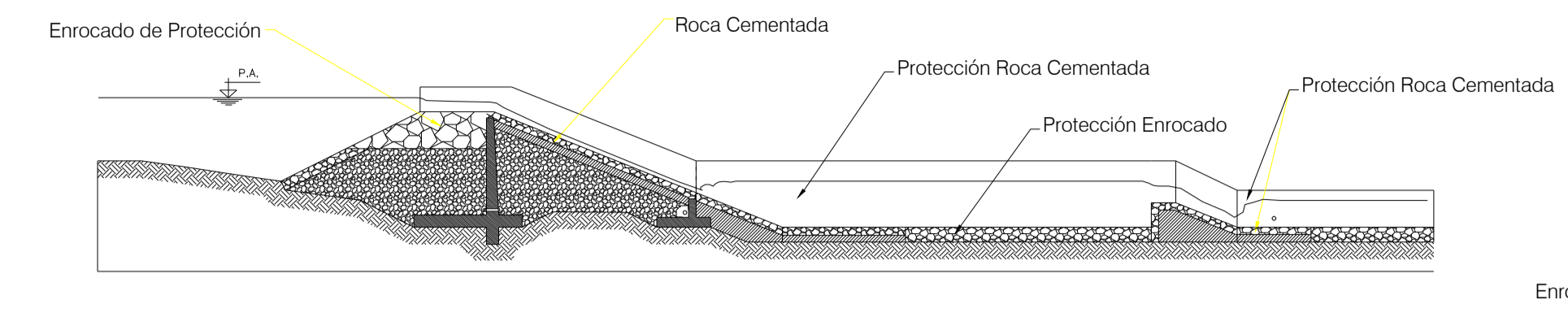
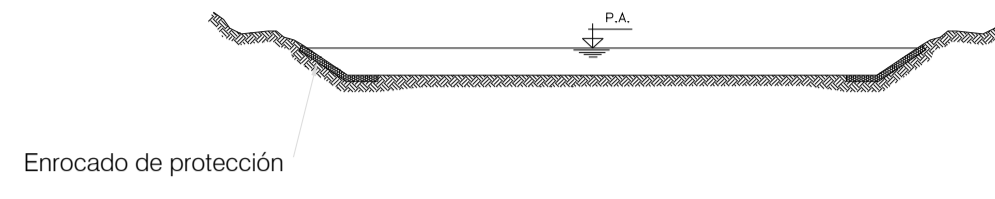


Presas de Retenida

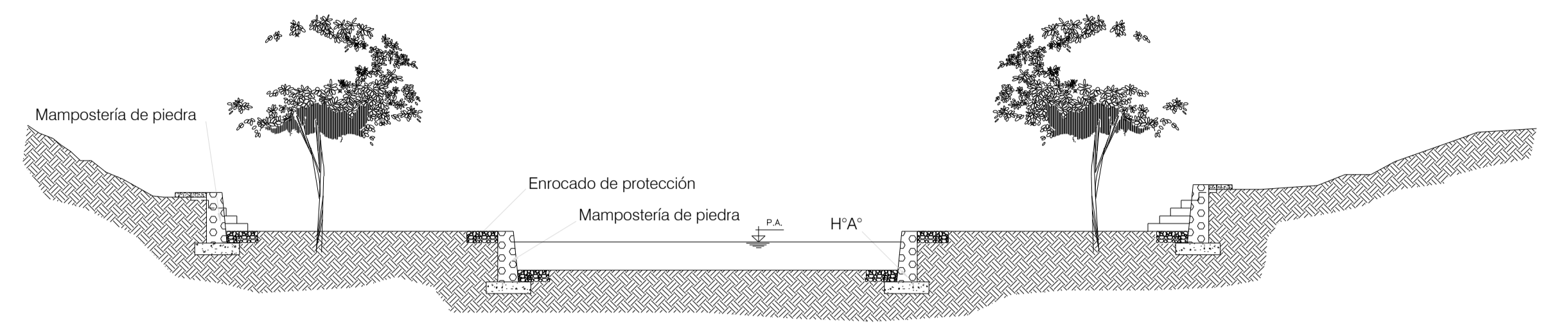


OBRA A - Progresivas 0,00m a 700,00m

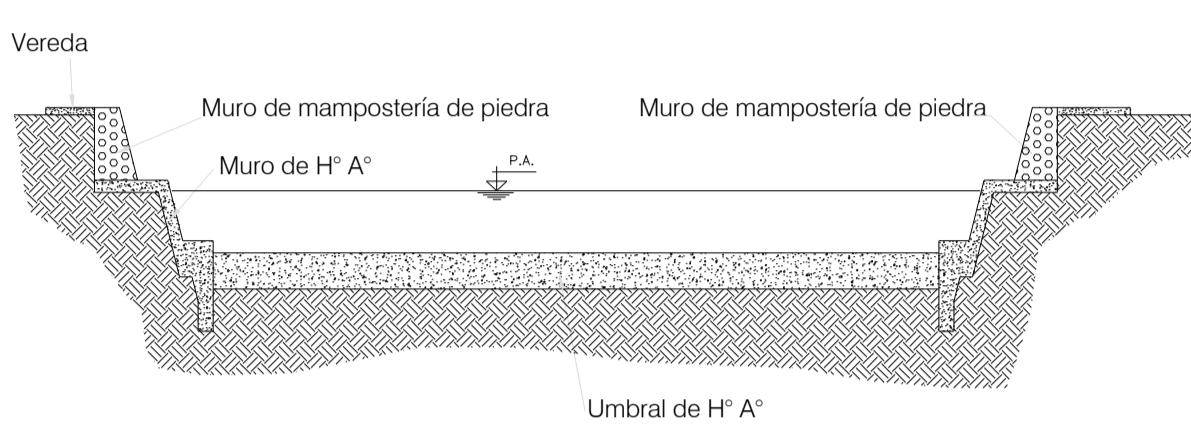
Canalización y protección de cauce



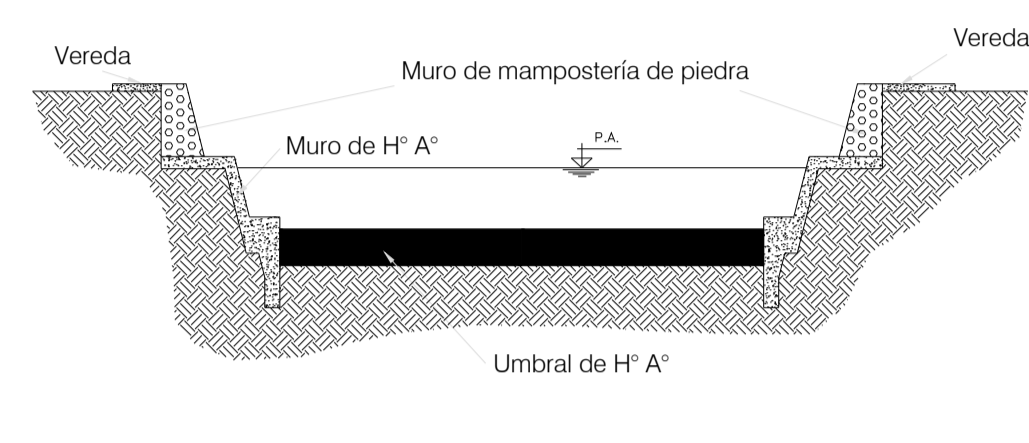
OBRA B - Progresivas 700,00m a 1161,65m



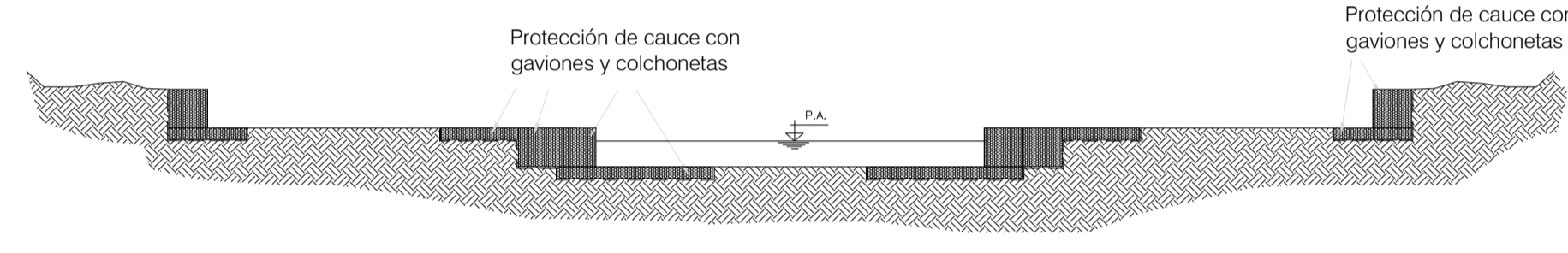
OBRA F - Progresivas 4793.81m a 6019.03m



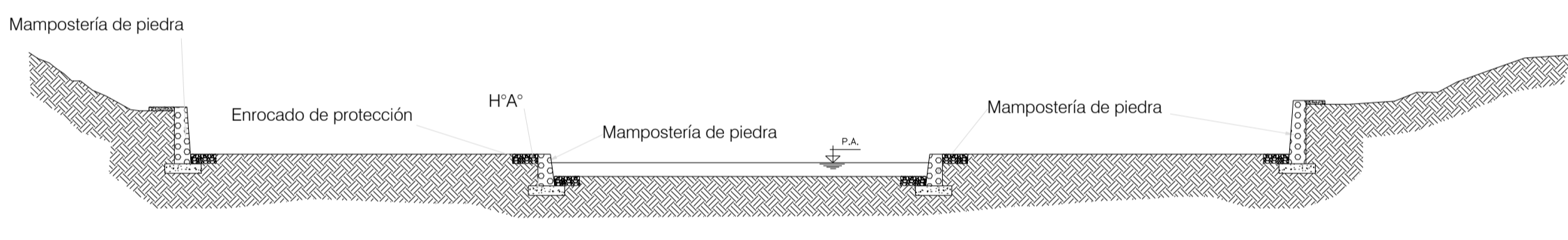
OBRA G - Progresivas 6019.03m a 7265.08m



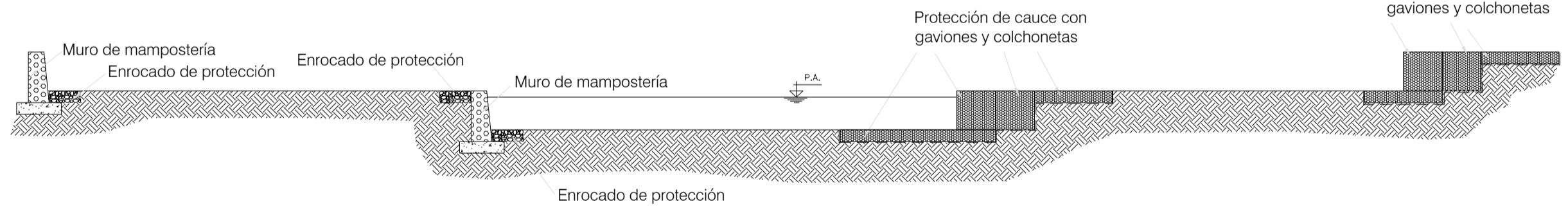
OBRA H - Progresivas 7265.08m a 9195.15m



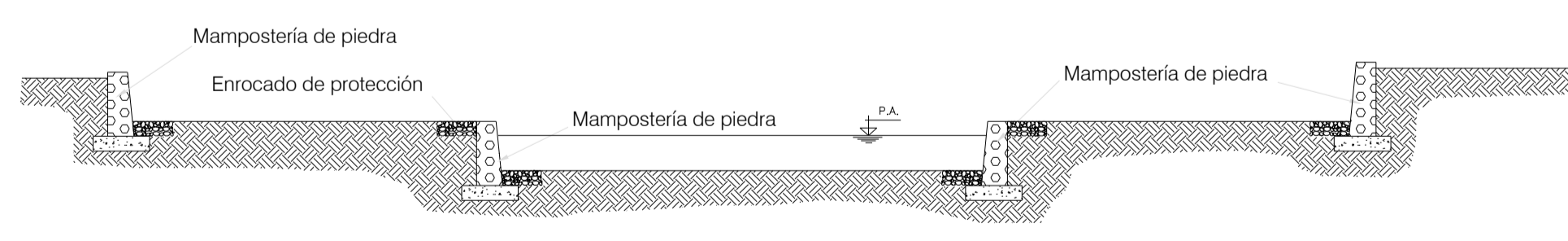
OBRA E - Progresivas 3933.96m a 4793.81m



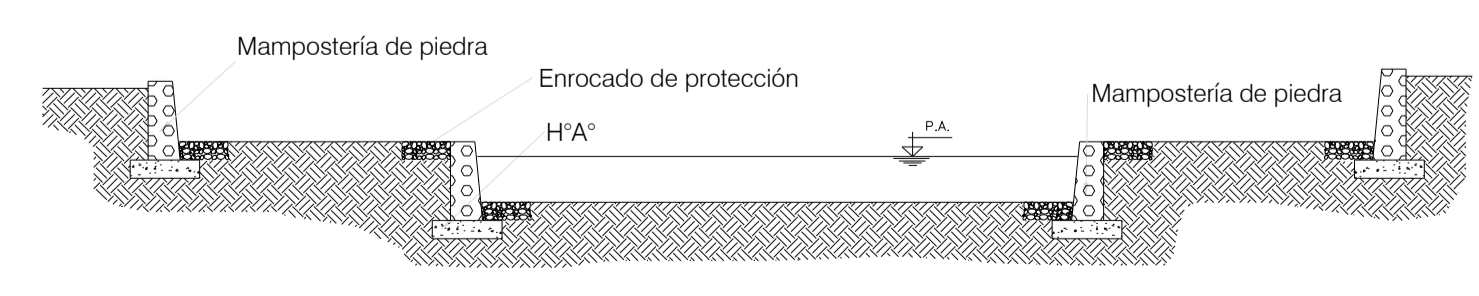
OBRA D - Progresivas 3425.00m a 3933.96m



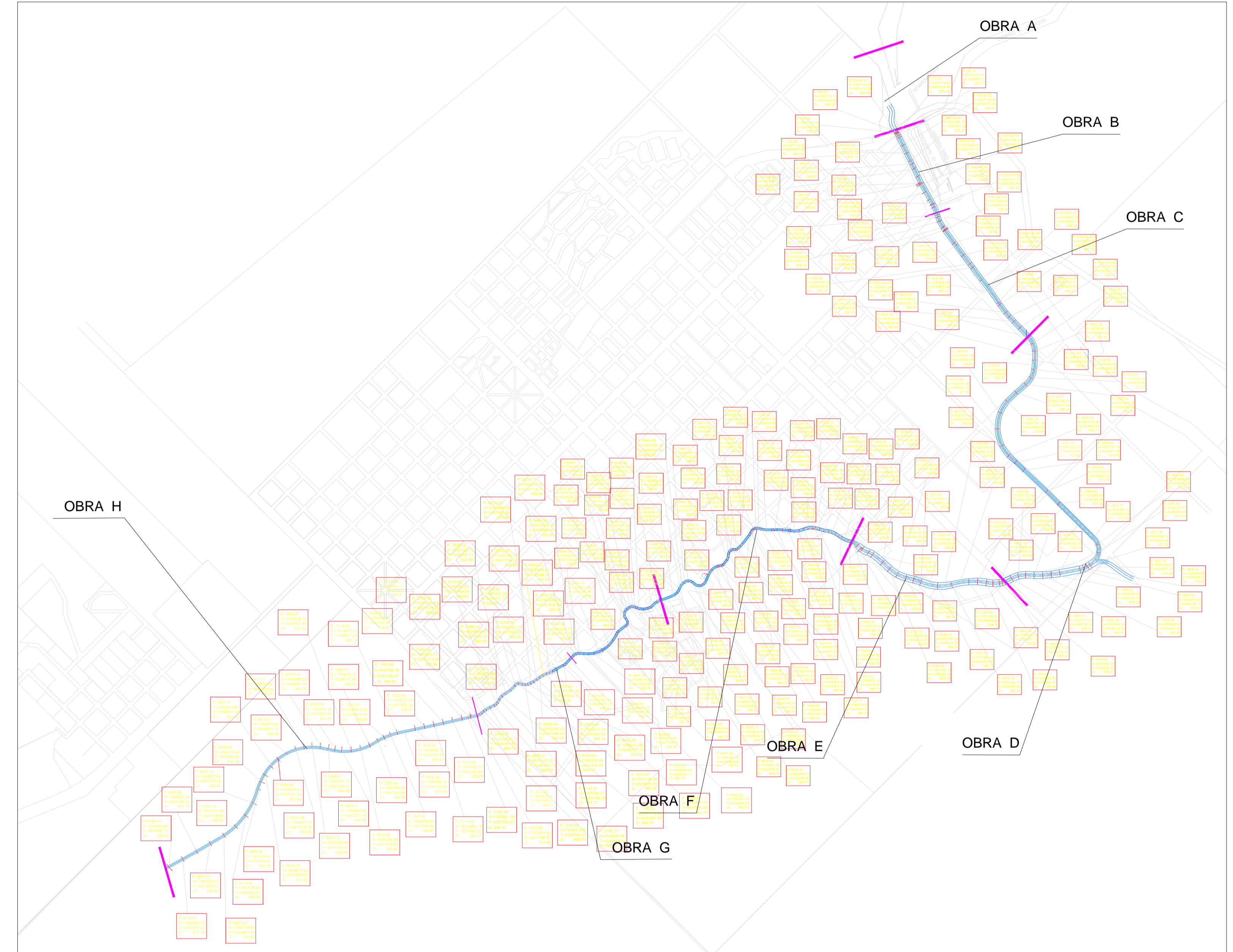
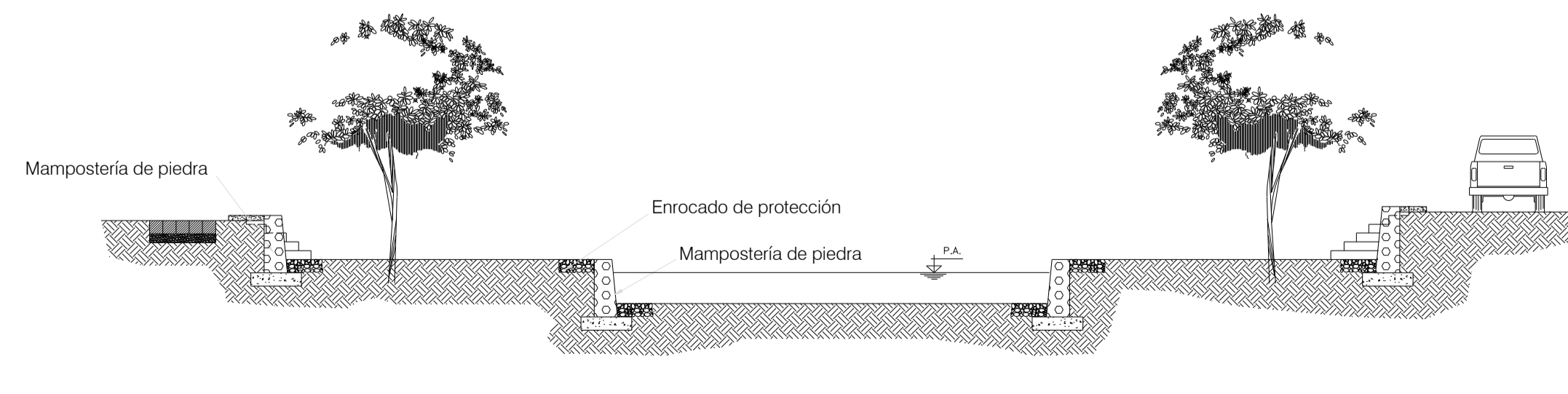
OBRA D - Progresivas 1983,03m a 2694,00m



OBRA D - Progresivas 2694,00m a 3310,0m



OBRA C - Progresivas 1161,65m a 1983,03m



FUENTE: CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES PROYECTO: ESTUDIOS BÁSICOS, PROYECTO DE OBRAS Y PLAN DIRECTOR DE CONTROL DE CRECIDAS PARA EL SANEAMIENTO DEL ARROYO ESQUEL, EN LA PROVINCIA DEL CHUBUT.			
NOMBRE DE LA CONSULTORA Marcelo Calvifio y Asociados INGENIERIA HIDRAULICA Y SANITARIA	MUNICIPALIDAD DE ESQUEL PROVINCIA DE CHUBUT	Ministerio del Interior, Obras Públicas y Vivienda Presidencia de la Nación	
DIRECCIÓN DE PROYECTO: ING. MARCELO CALVIFIO	PROYECTO DEFINITIVO PLAN DIRECTOR DEL SISTEMA DE DESAGÜES PLUVIALES DE LA CIUDAD DE ESQUEL DIAGNOSTICO DE LA SITUACION ACTUAL		
PREPARO: ING. CLAUDIA CAPELLO	PROYECTO ARROYO ESQUEL		
DIBUJO: DANIELA ESTEVEZ	FECHA: JUNIO 2018	ESCALA: Indicadas	REFERENCIA: PLANO N°: D-3