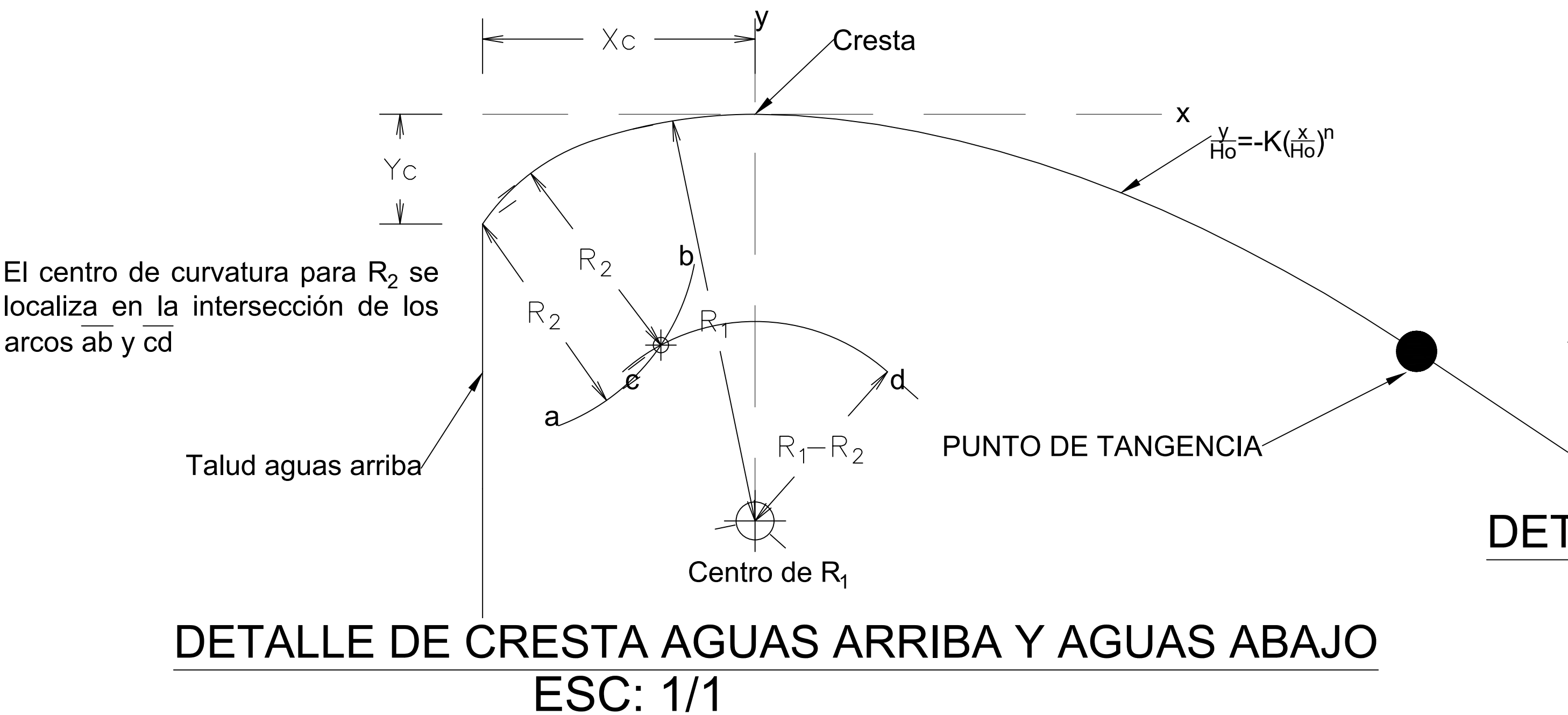
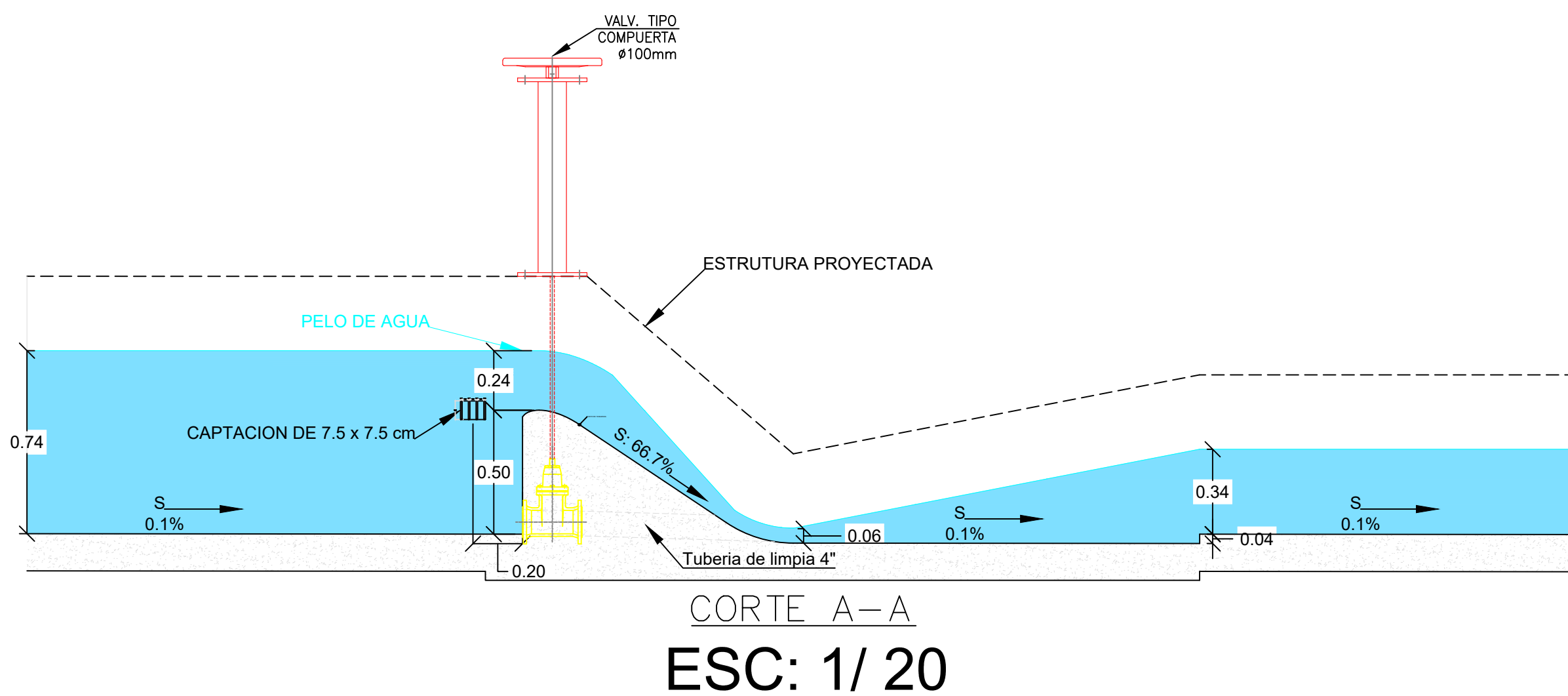
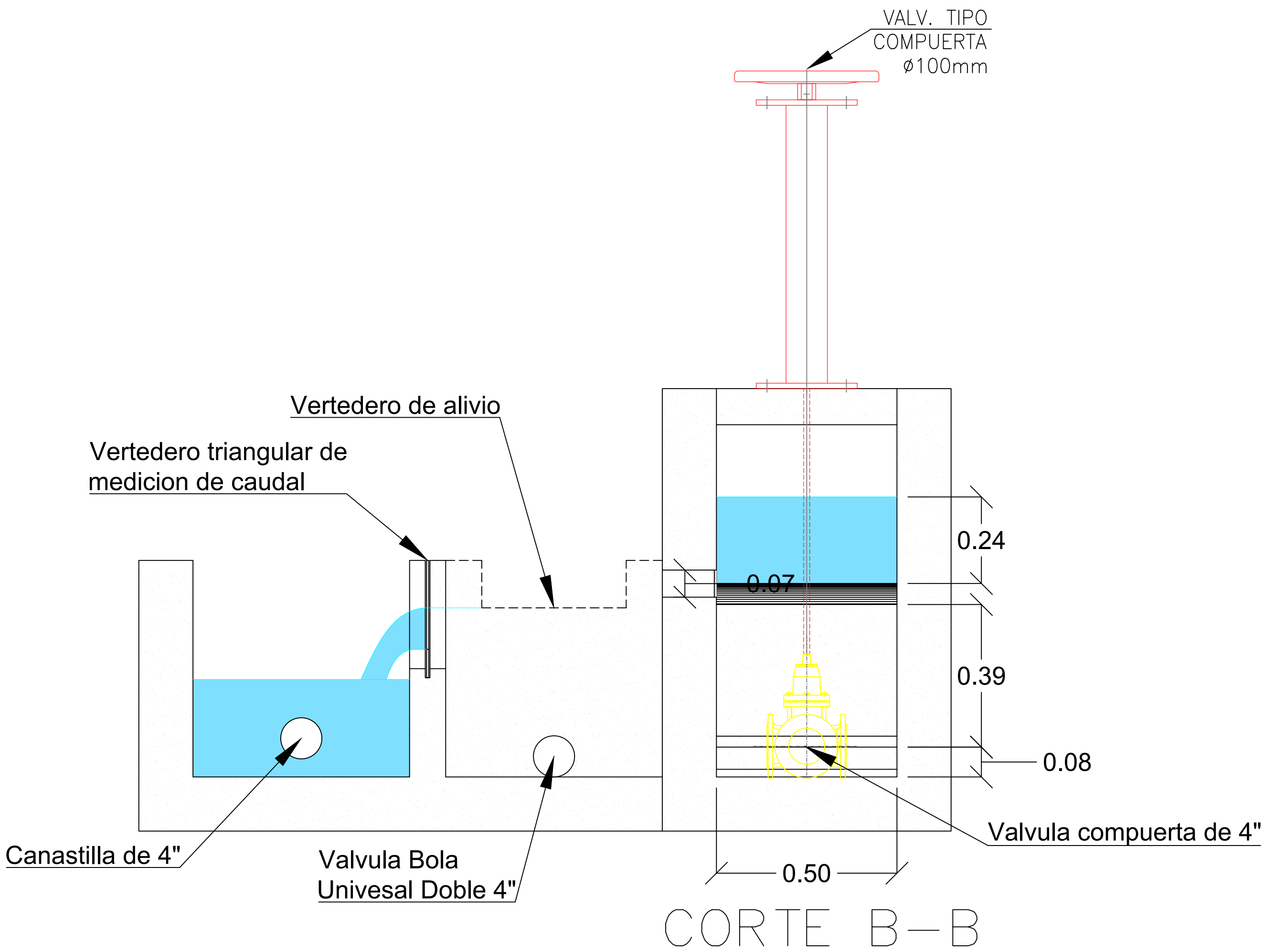
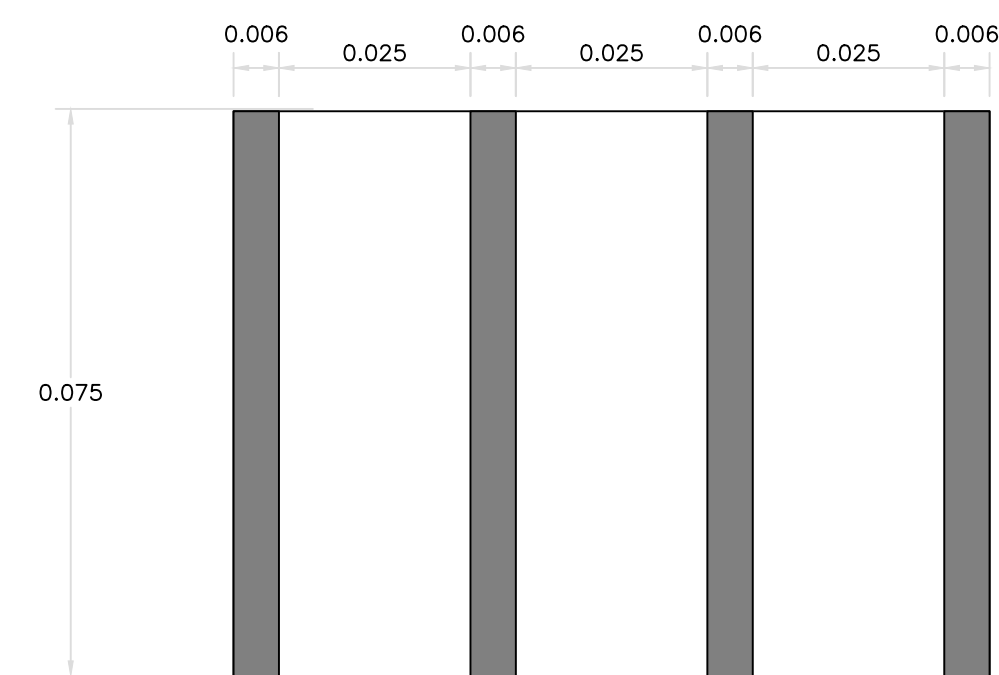


PLANTA CAPTACIÓN SUPERFICIAL DE QUEBRADA LAS PALMAS Q= 6.25 l/s
 ESC: 1/ 20



DETALLE DE CRESTA AGUAS ARRIBA Y AGUAS ABAJO
 ESC: 1/1

DETALLE DE ZONA DE TRANSICION DE
 ENTRE TANGENTE Y POZA DE
 DISIPACION
 ESC: 1/ 1



DETALLE DE REJAS DE
 VENTANA DE CAPTACION
 ESC: 1/ 1

TESIS  USAT UNIVERSIDAD CATOLICA SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO	UNIVERSIDAD CATOLICA SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO FACULTAD DE INGENIERÍA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERÍA CIVIL AMBIENTAL		
	Proyecto de tesis: "MEJORAMIENTO DE LA RED DE AGUA POTABLE Y SISTEMA DE ALCANTARILLADO DEL DISTRITO DE QUEROCOTILLO PROVINCIA CUTERVO, REGIÓN CAJAMARCA"		
	Plano:	CAPTACION SUPERFICIAL QUEBRADA LAS PALMAS Q: 6.25 l/s	Responsable: LUNA GONZALES JUAN DIEGO
	Distrito:	QUEROCOTILLO	Provincia : CUTERVO
	Departamento:	CAJAMARCA	Localidad : QUEROCOTILLO
Fecha : Agosto 2024	Escala : INDICADA	Asesor : Valdivia Chacón, Pablo Adolfo	NºLamina: CP-01