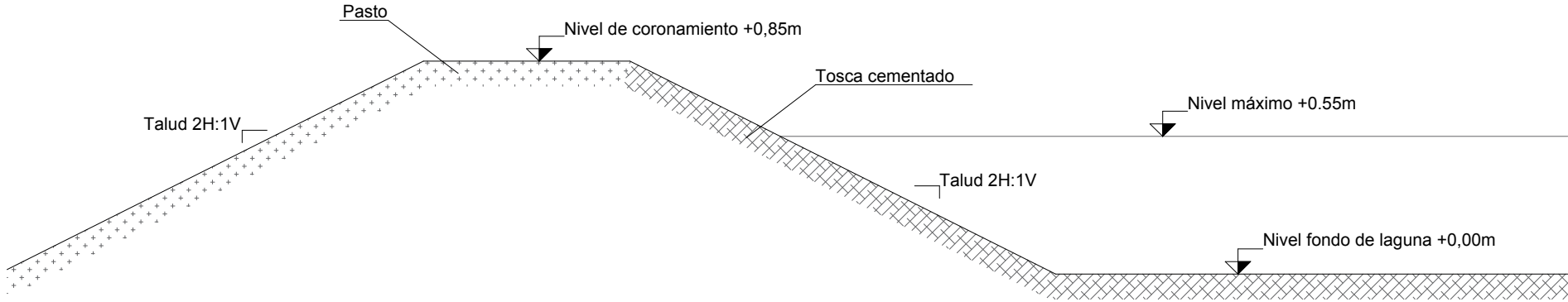


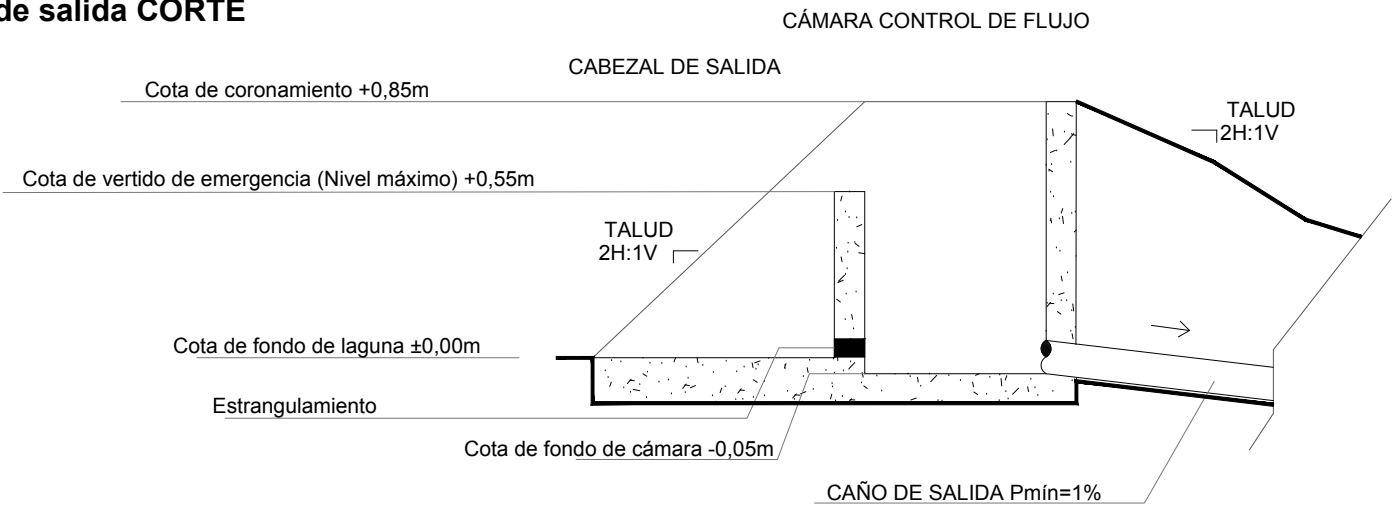
Corte Integral de lagunas de amortiguación

s/esc



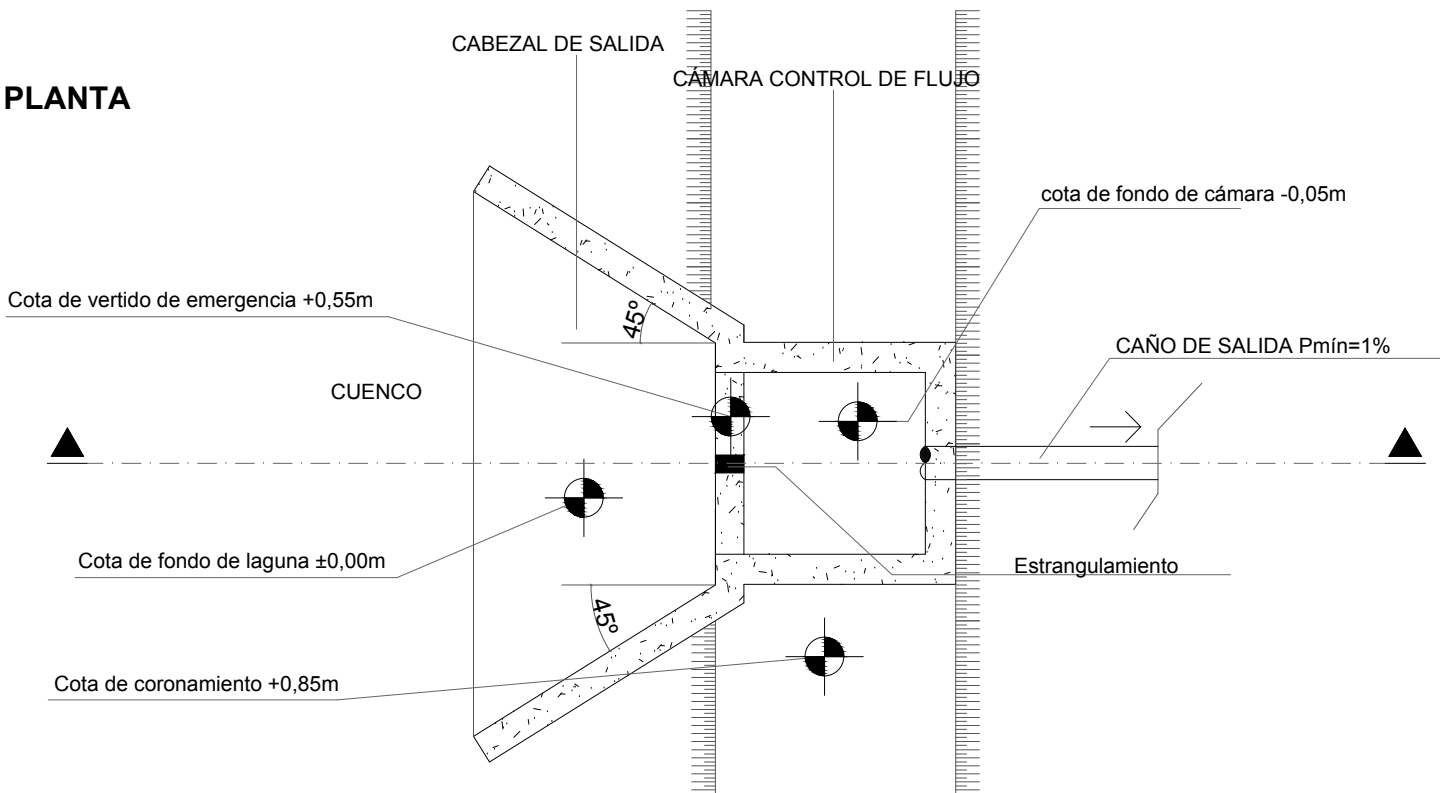
Detalle estructura de salida CORTE

s/esc



Detalle estructura de salida PLANTA

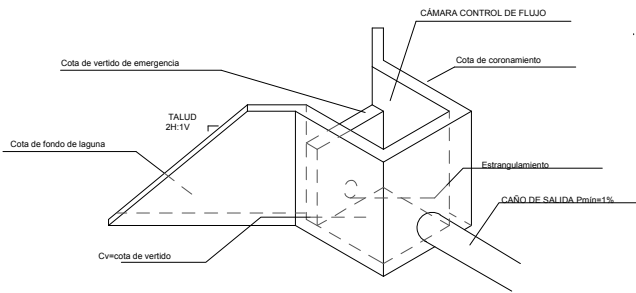
s/esc



Estructura de descarga

Serán de hormigón según detalles generales de MTOP

Estructura de salida - Isométrica



DESTINO DEL PLANO	REVISIÓN	<input checked="" type="checkbox"/>
	PRESUPUESTO	<input type="checkbox"/>
	OBRA	<input type="checkbox"/>
PLANO APTO PARA OBRA	SI	<input type="checkbox"/>
	NO	<input checked="" type="checkbox"/>
MODIFICACIONES	FECHA	
-----	-----	
-----	-----	
-----	-----	
-----	-----	

<b>ISTEC INGENIERIA</b>		
www.istec.com.uy tel: 29153177 25 de Mayo 555/110		
<b>Estudio de amortiguación de pluviales Parque Científico y Tecnológico de Pando</b>		
Obra : Polo Tecnológico Pando		
Propietario :		
Ubicación :	By pass de Pando y Ruta 8	Padrón : 1686
PLANO : <b>Detalles</b>		
Escala :	1/1000	Fecha : ABR-2017
Técnico/s :	Firma:	
Ing. Juan H. Sanguinetti		<b>L-02</b>