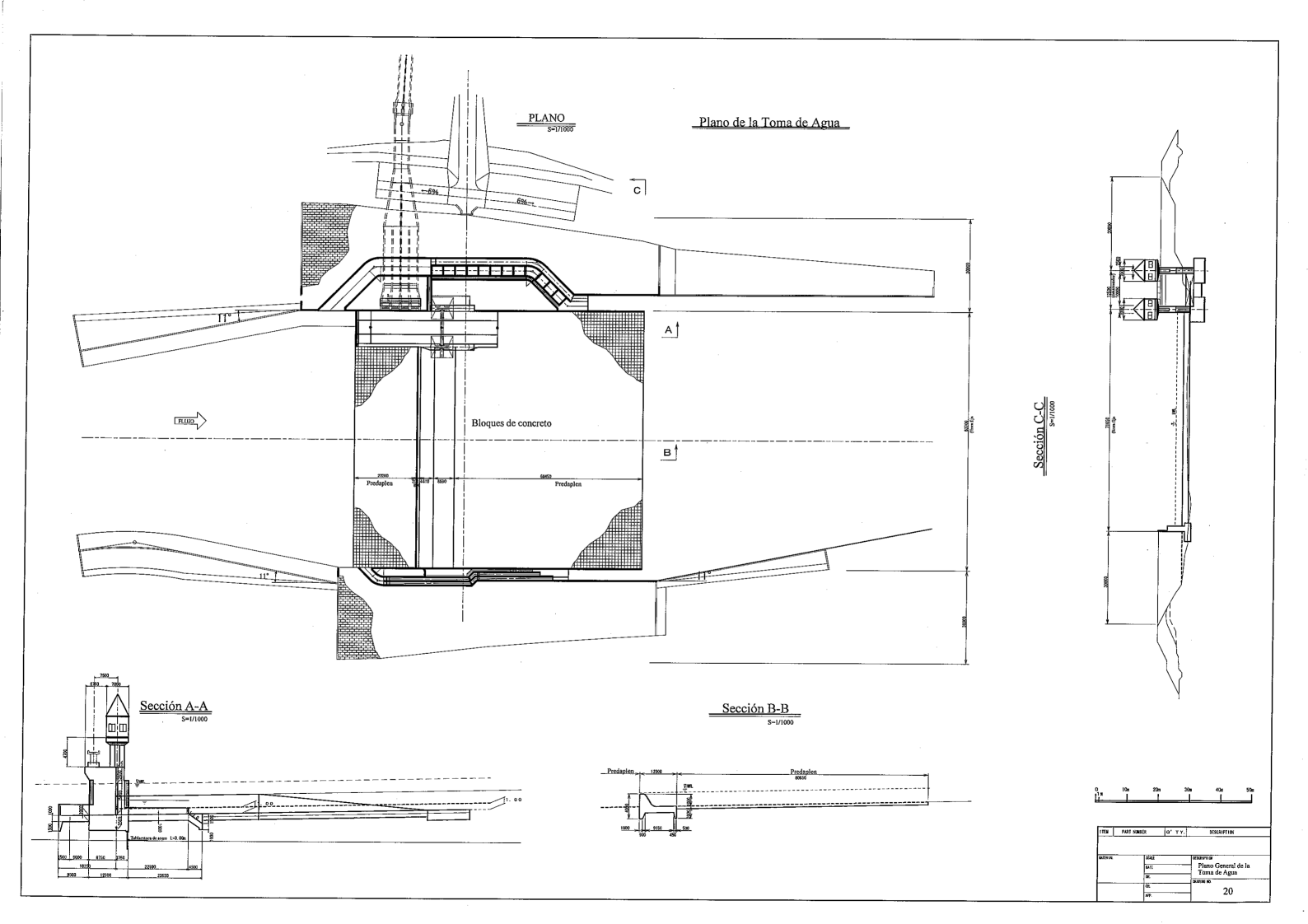
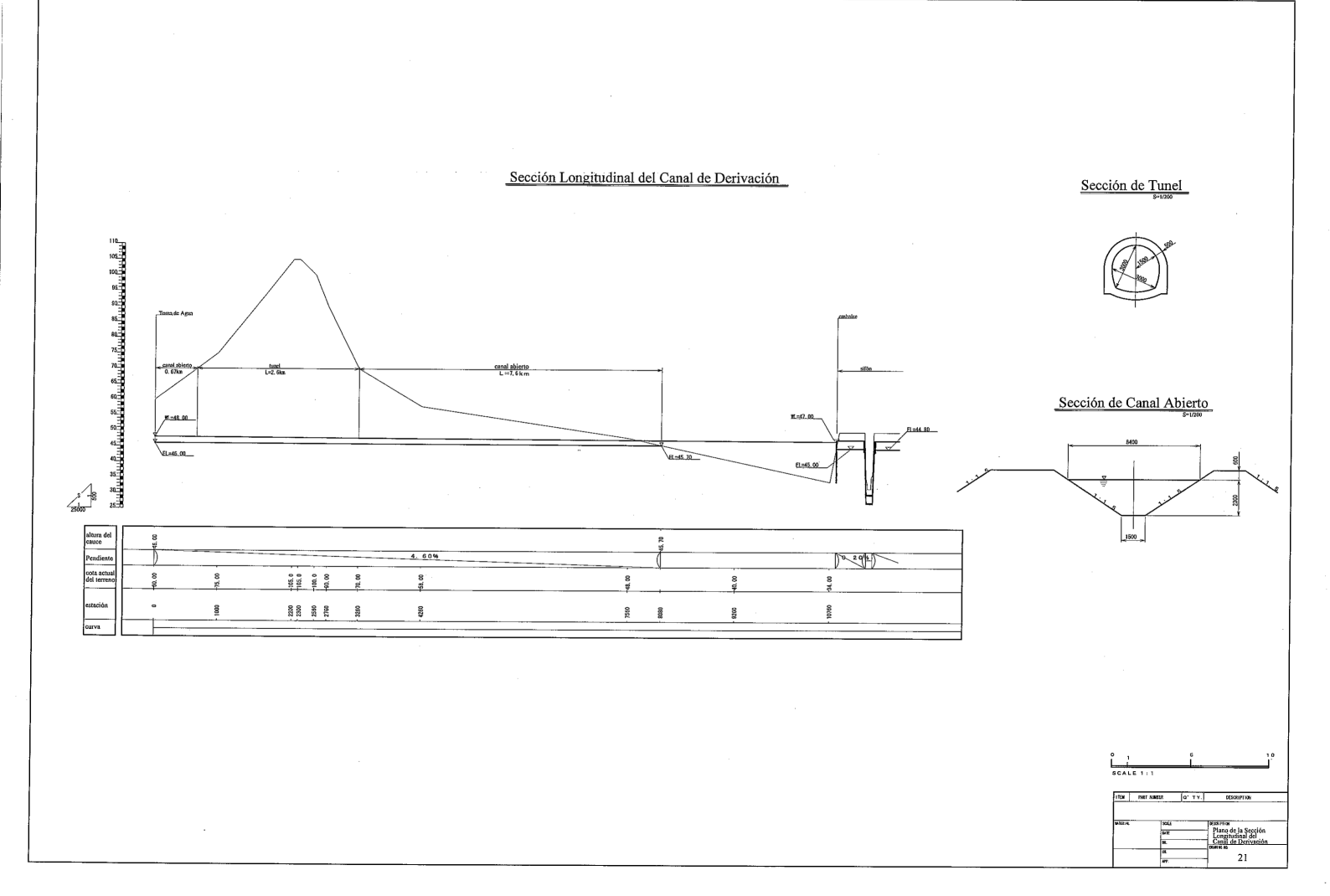


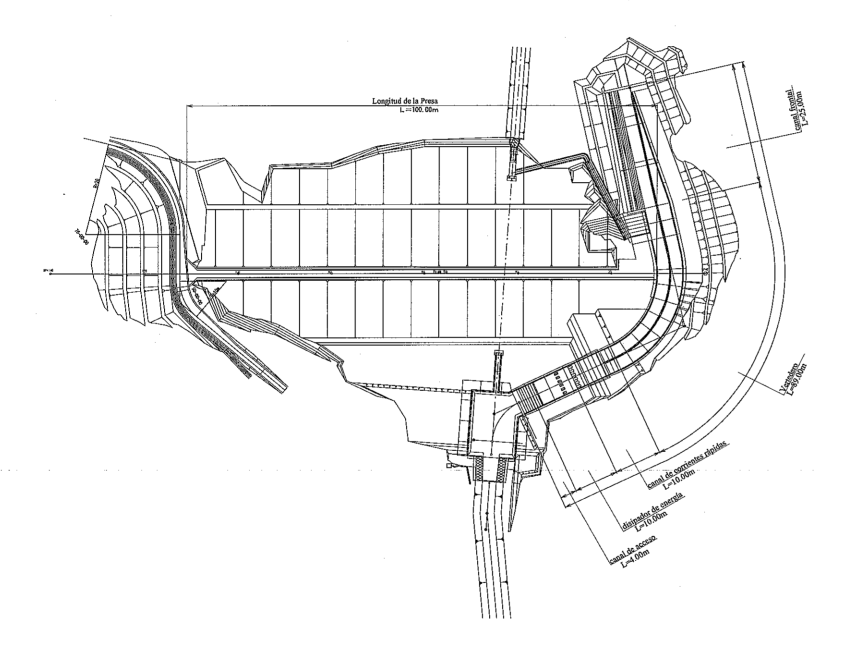
Plan General de la Presa Piedras Sección Típica de la Presa Piedras Plano General del Vertedero Sección vertical de la Presa Piedras Plano General de la Presa Piedras



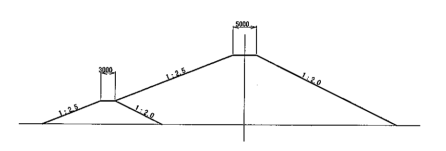


Sección Longitudinal Sección de Cruce <u>Plano</u> Plano del Sifón en el Rio Tempisque

Plan General del Embalse



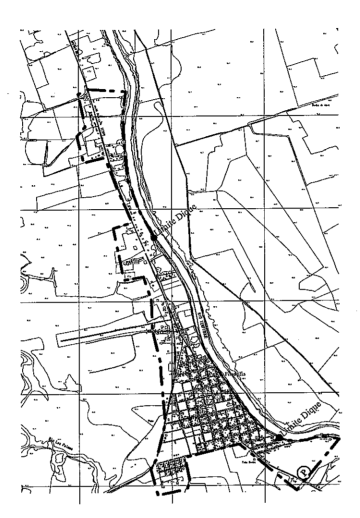
Sección del Cuerpo de La Presa



0 1	5 	10
SCALE 1:1		

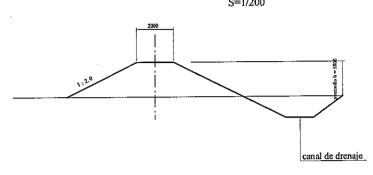
ITEN	PART MUNBER	Q' TY.	DESCRIPTION
NATERIAL	SCALE		Plano General del Embalse
	DR.		

Plano de dique perimetral s=1/20000

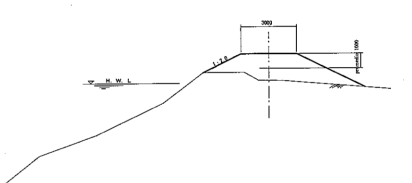


Sección perfil de la esclusa S=1/200 1,500 sección perfil de la esclusa S=1/200 1,500 peete de operación y material risinto cajusta 200 0 × 200 0 × 1 securión perfil de la esclusa S=1/200 1,500 peete de operación y material risinto cajusta 200 0 × 200 0 × 1

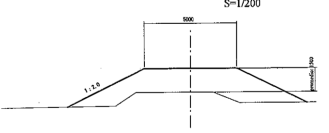
Sección de dique perimetral _{S=1/200}



Sección de la elevación de diques s=1/200



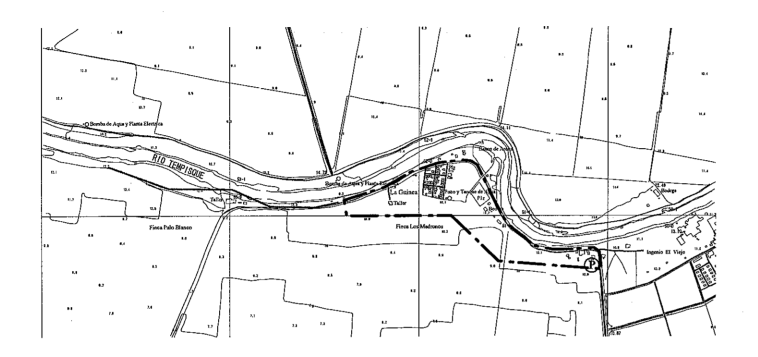
Sección de la elevación de la rasante de caminos S=1/200



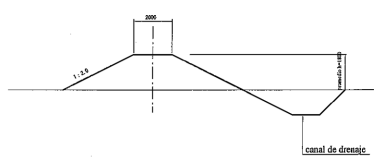


ITEK	PART MUMBER	Q' TY.	DESCRIPTION
MATERIAL	SCALE		DESCRIPTION
	DATE DR.		Plano del Dique Perimetral
	DR.		DRAFFING NO.
	APP.		4 (1/3)

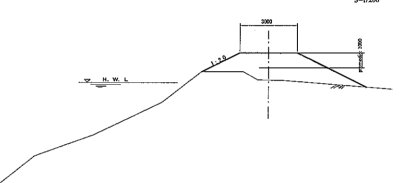
Plano de dique perimetral



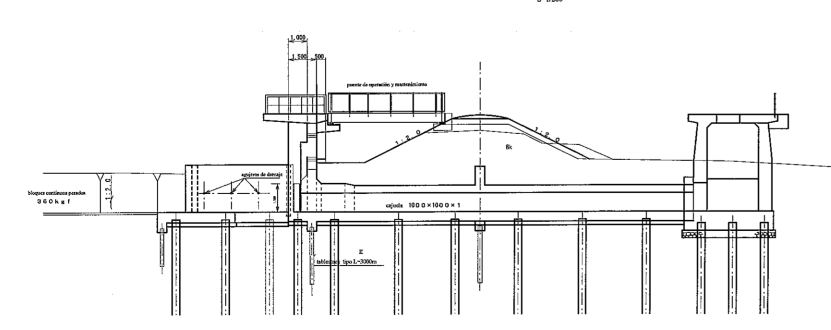
Sección de dique perimetral



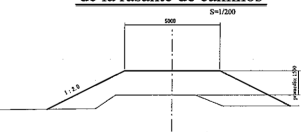
Sección de la elevación de diques

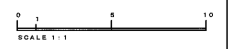


Sección perfil de la esclusa s=1/200

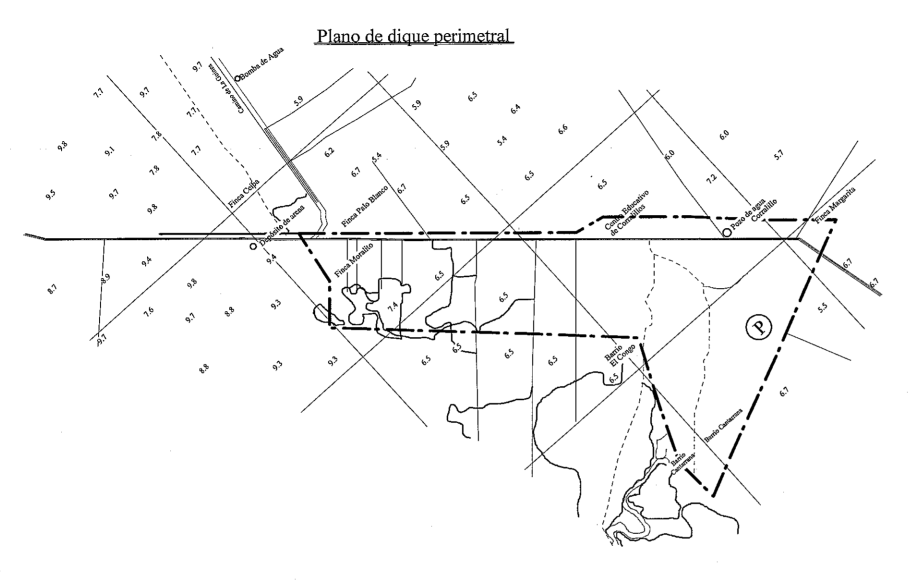


Sección de la elevación de la rasante de caminos

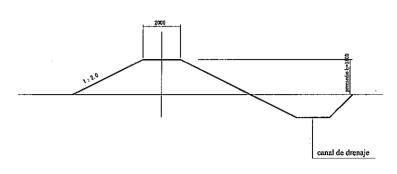




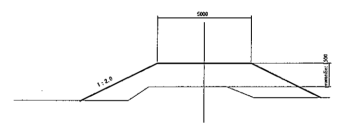
ITEM	PART NUMBER	Q' TY.	DESCRIPTION
BATERIAL	SCALE		DESCRIPTION
	DATE CR.		Plano del Dique Perimetr
	CH.		DRAUBHS NO.
	100		24 (2/3)



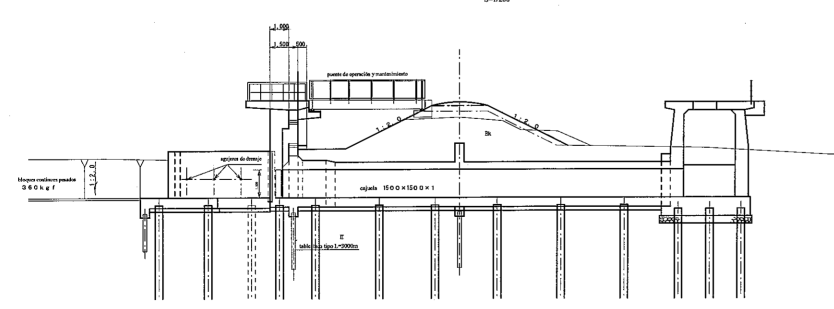
Sección de dique perimetral



Sección de la elevación de la rasante de caminos



Sección perfil de la esclusa s=1/200



1 6	

ITEX	PART MUKSE	R	Q'	۲۱	DESCRIPTION
MERIAL		SCALE			DESCRIPTION
DATI DR. GR.		İLITE			Plano del Dique Perimetral
					окатно из. 24 (3/3)
		APP.		4 (3/3)	

