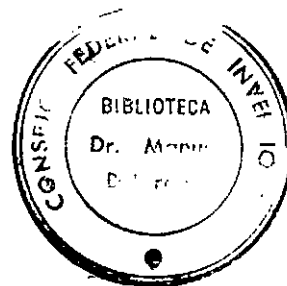


CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES

934
II



95303

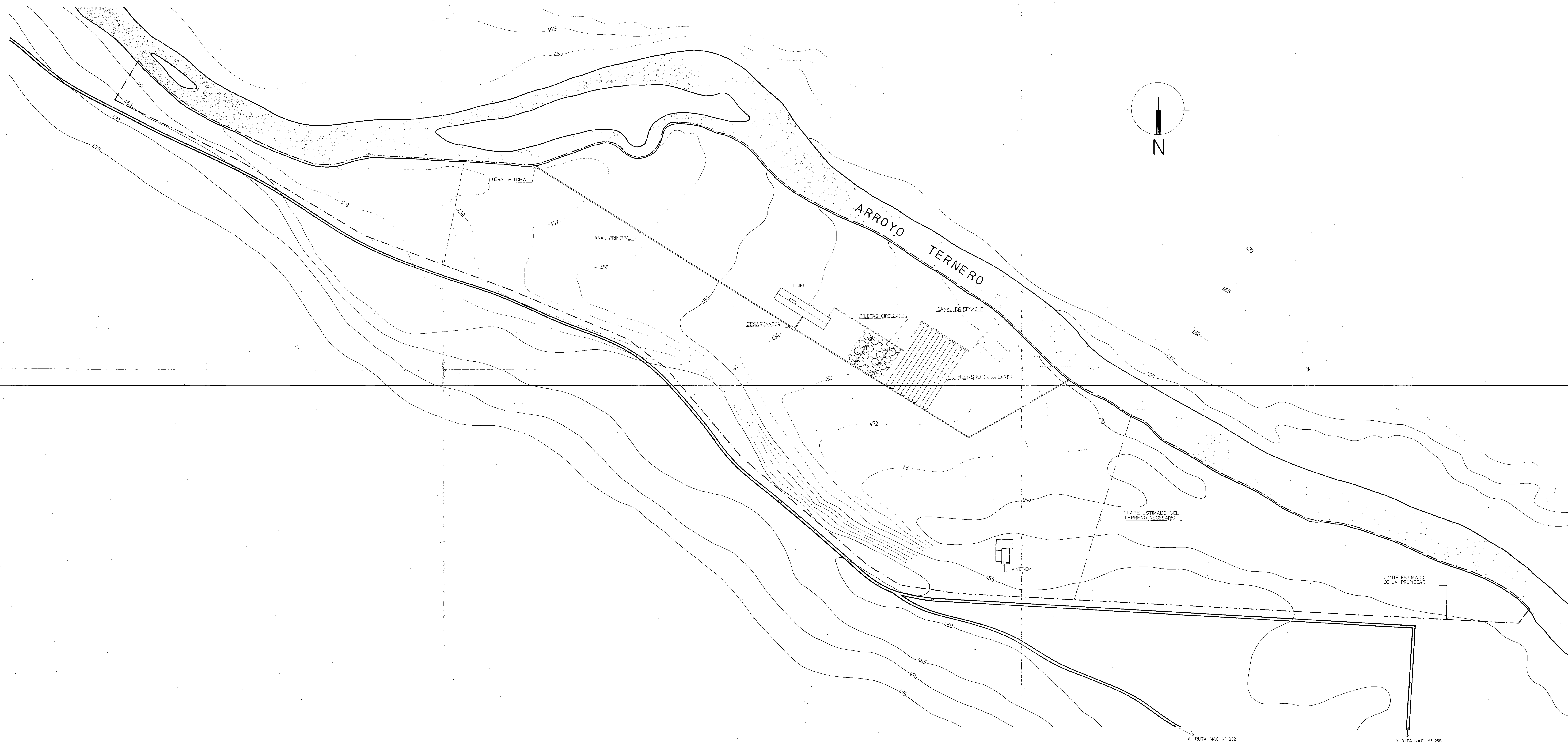
CATALOGADO

TITULO:

"Proyecto de Estación de Salmónidos
en El Bolsón"
Provincia de Río Negro

A N E X O 1.

PLANOS



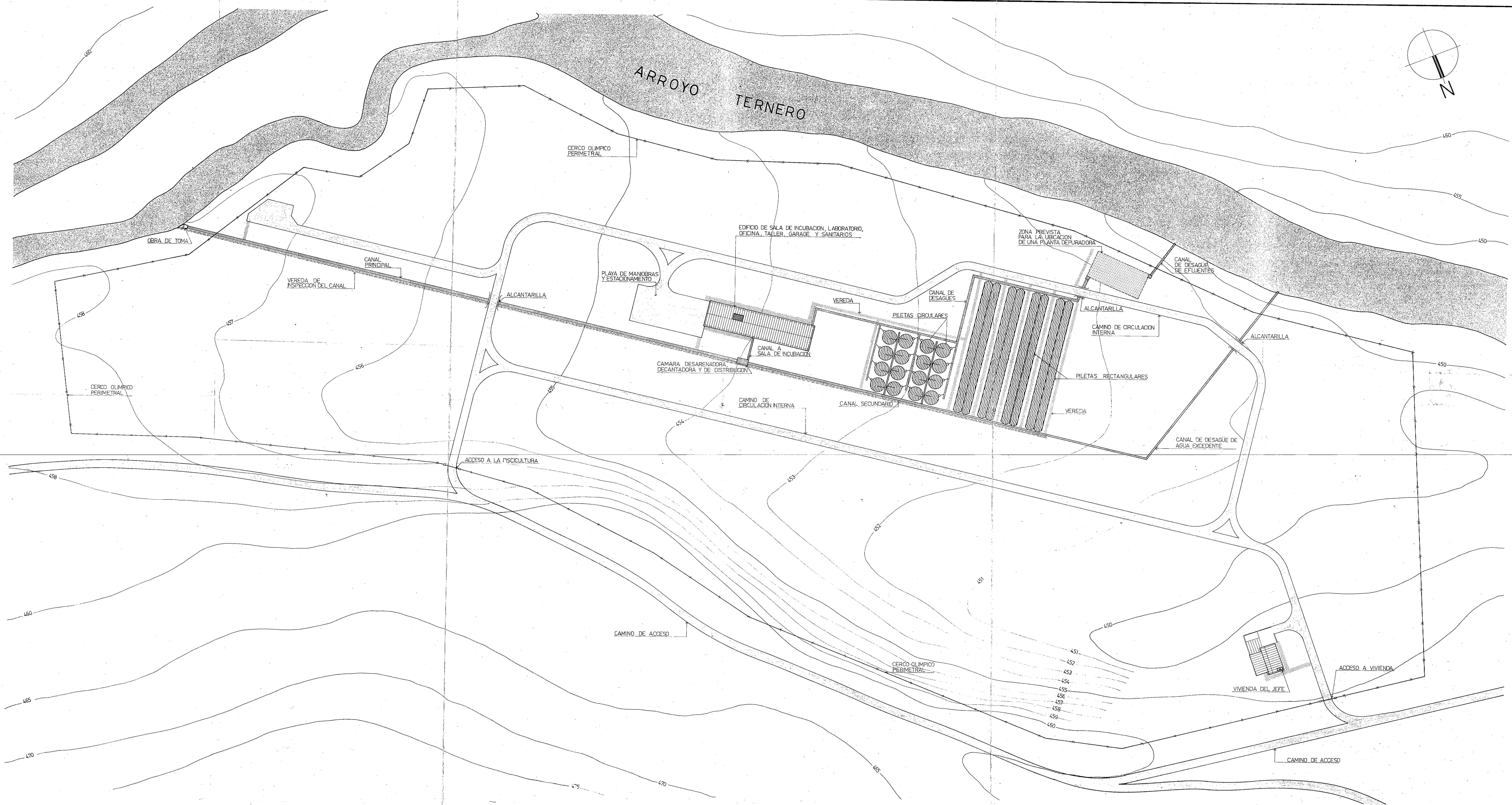
PROVINCIA DE RIO NEGRO

Croquis preliminar
Estación de salmónidos
El Bolsón

PLANO GENERAL
UBICACION DEL TERRENO

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES
DIRECCION DE OPERACIONES
Departamento Obras y Turismo

EQUIPO APOYO TECNICO DE DISEÑO	ESCALA 1:1000	Exp. N° 7657
PROYECTO: ARO. ALFREDO LATTES	MODIFICACION	PLANO N° 1
DIBUJO: A.T. ANTONIO SANTISTEBAN	FECHA: AGOSTO DE 1979	



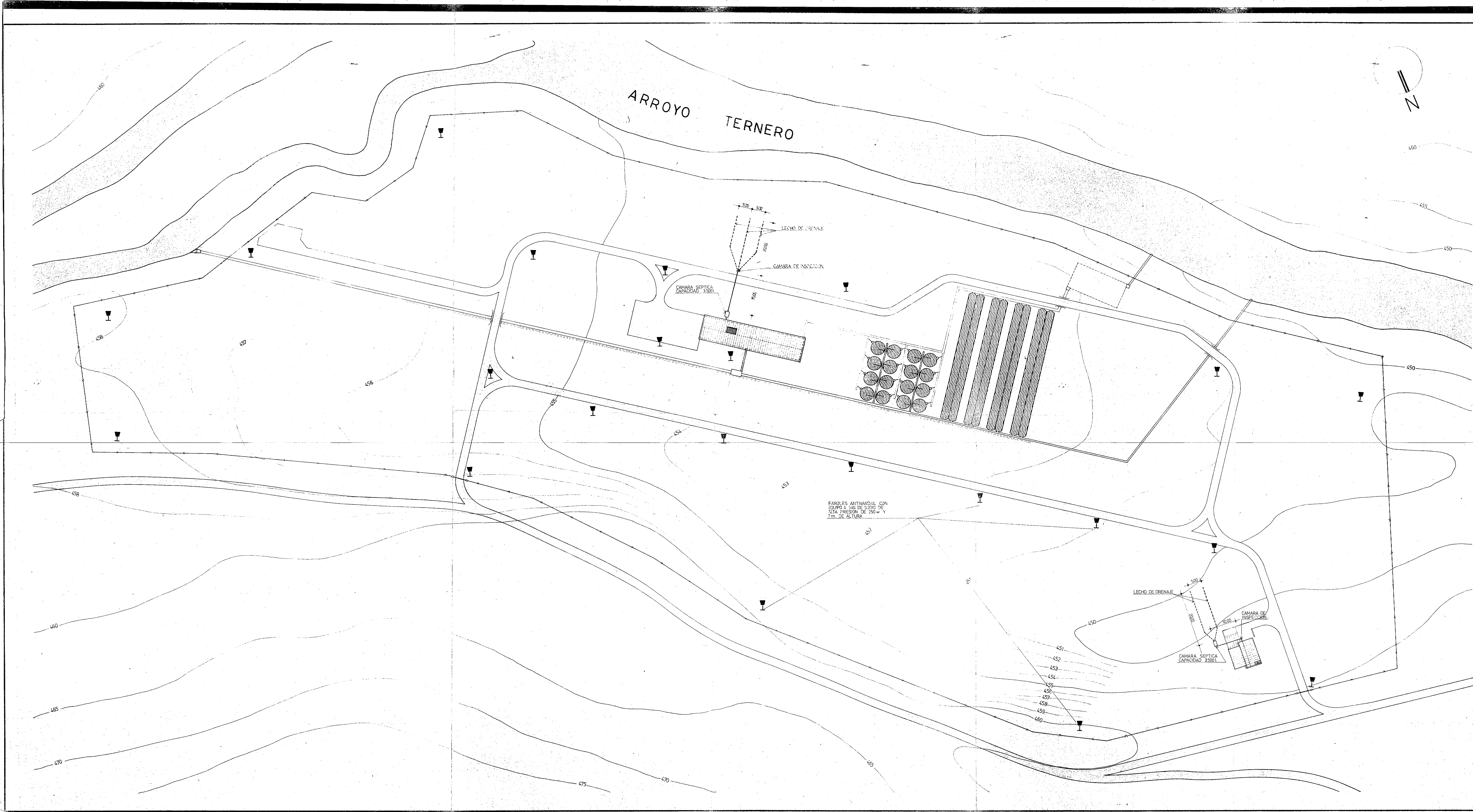
PROVINCIA DE RIO NEGRO

Croquis preliminar
Estación de salmónidos
El Bolsón

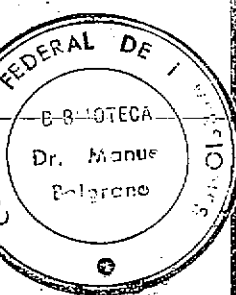
PLANTA DE CONJUNTO

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES
DIRECCION DE OPERACIONES
Departamento Obras y Turismo

EQUIPO APOYO TECNICO DE DISEÑO	ESCALA 1:500	EXP N° 7657 PLANO N° 2
PROYECTO: ARO. ALFREDO LATTES	MODIFICACION	
DIBUJO: A.T. ANTONIO SANTISTEBAN	FECHA: AGOSTO DE 1979	



PROVINCIA DE RIO NEGRO



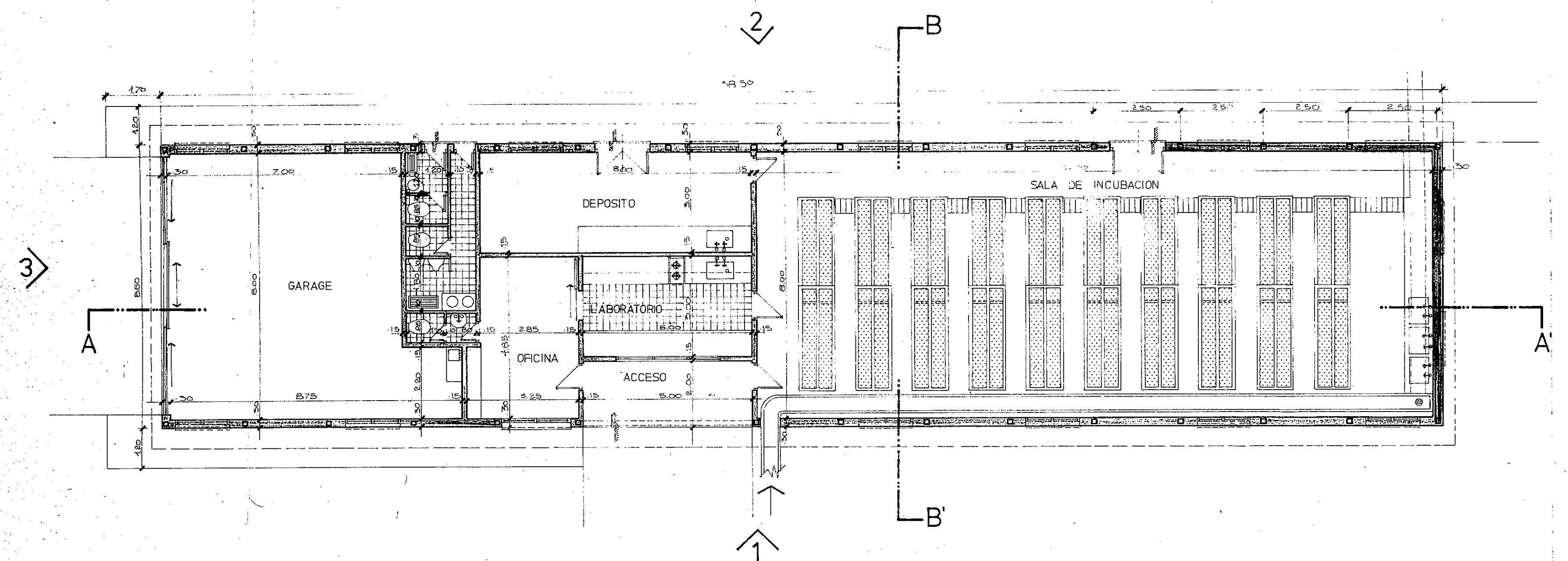
Croquis preliminar
Estación de salmónidos
El Bolsón

PLANTA DE CONJUNTO

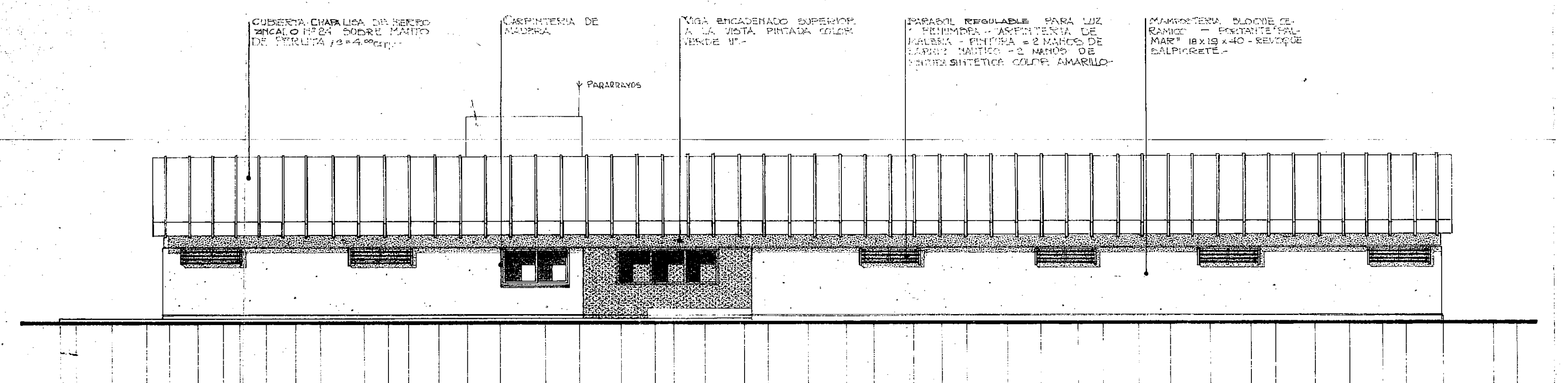
ESQUEMA DE ILUMINACION EXTERIOR
INSTALACION SANITARIA

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES
DIRECCION DE OPERACIONES
Departamento Obras y Turismo

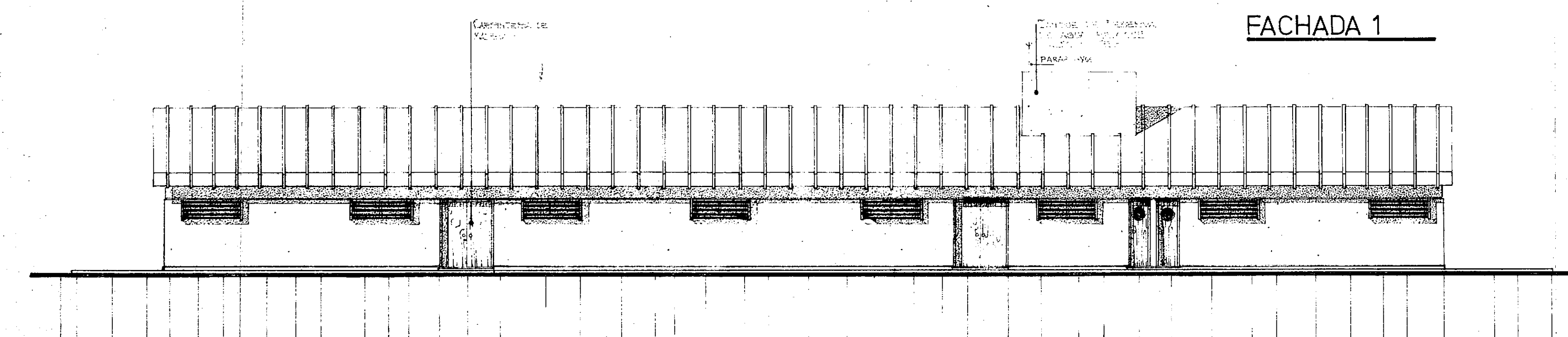
EQUIPO APOYO TECNICO DE DISEÑO	ESCALA 1:500-	EXP Nº 7657 PLANO Nº
PROYECTO: ARQ. ALFREDO LATTES	MODIFICACION	3
DIBUJO: A.T. ANTONIO SANTISTEBAN	FECHA: AGOSTO DE 1979	



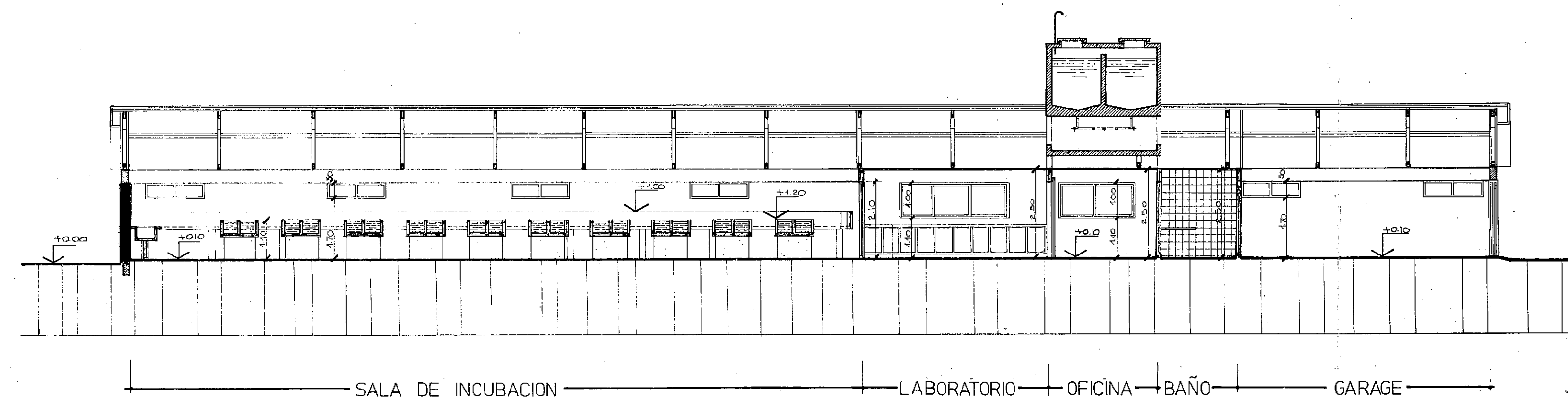
PLANTA



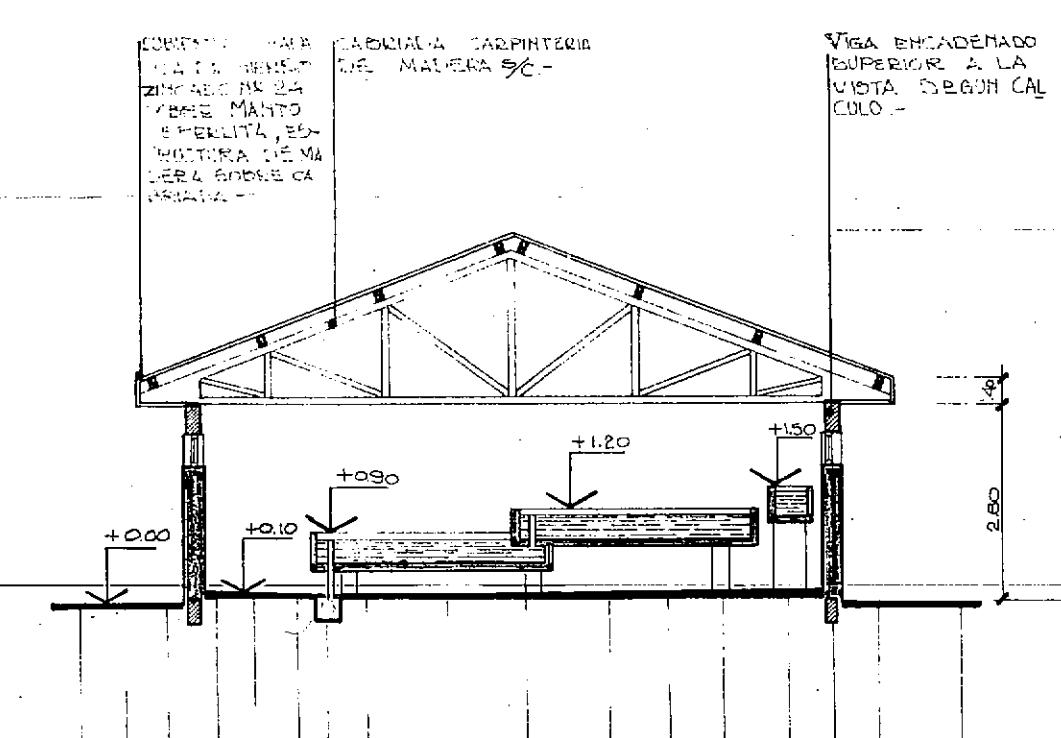
FACHADA 1



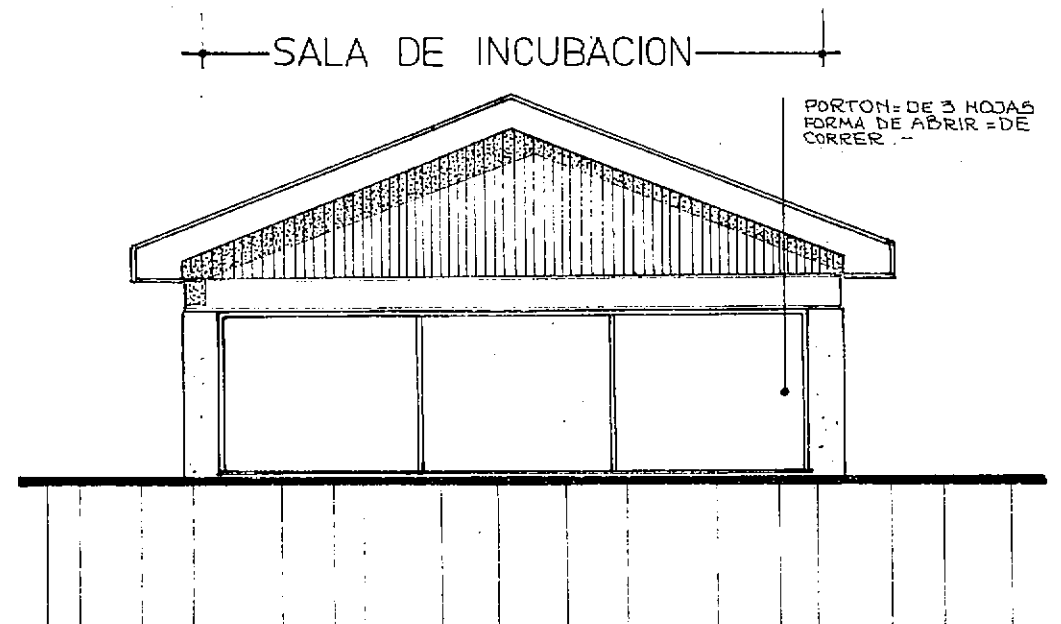
FACHADA 2



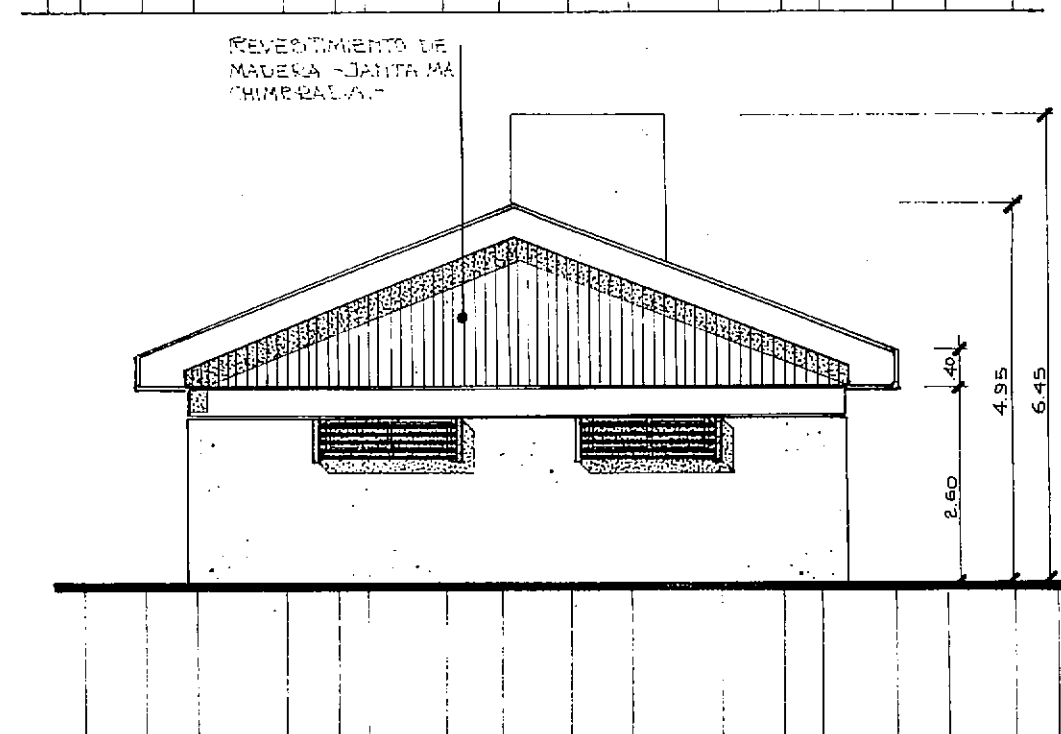
CORTE A-A'



CORTE B-B'



FACHADA 3



FACHADA 4

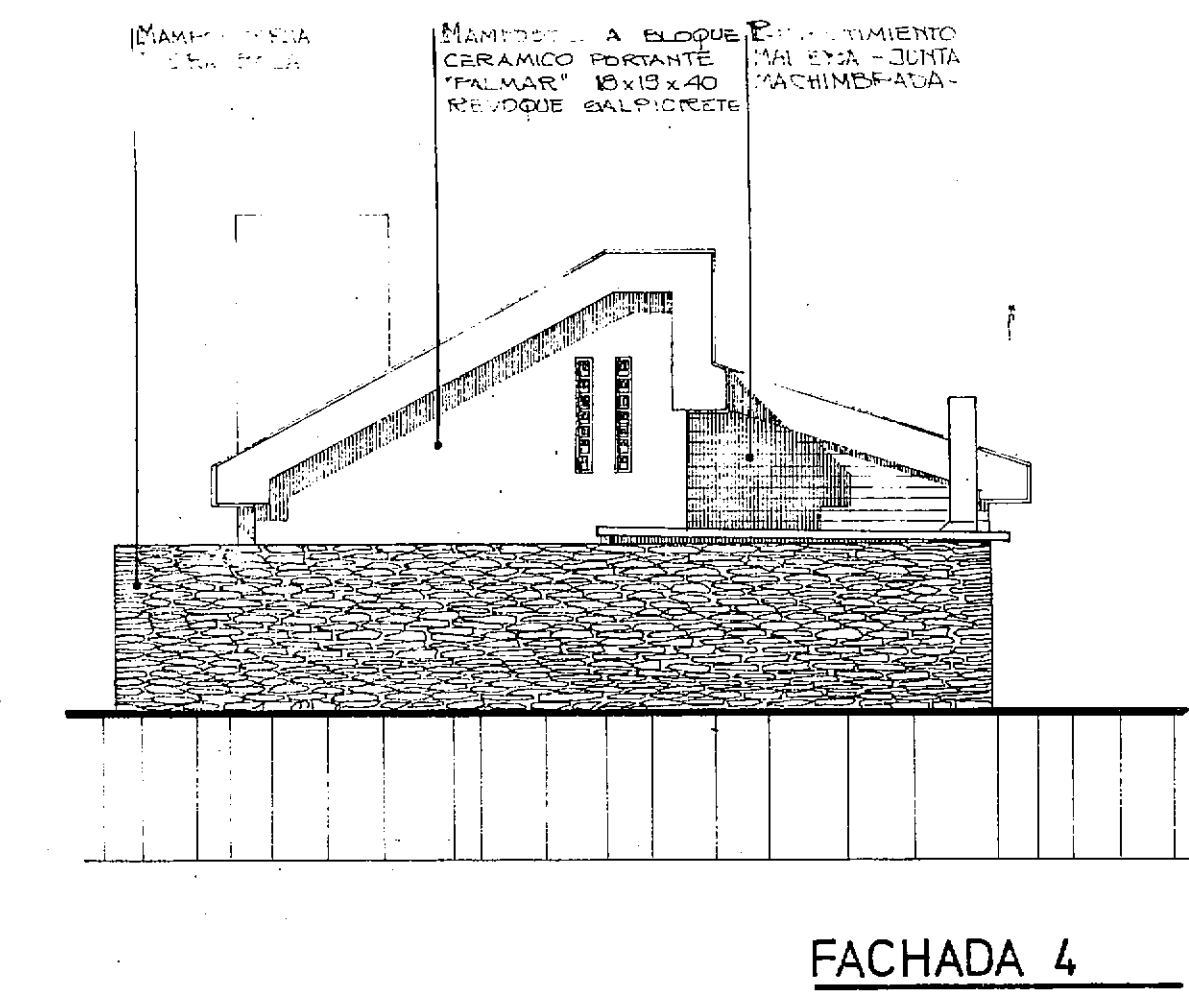
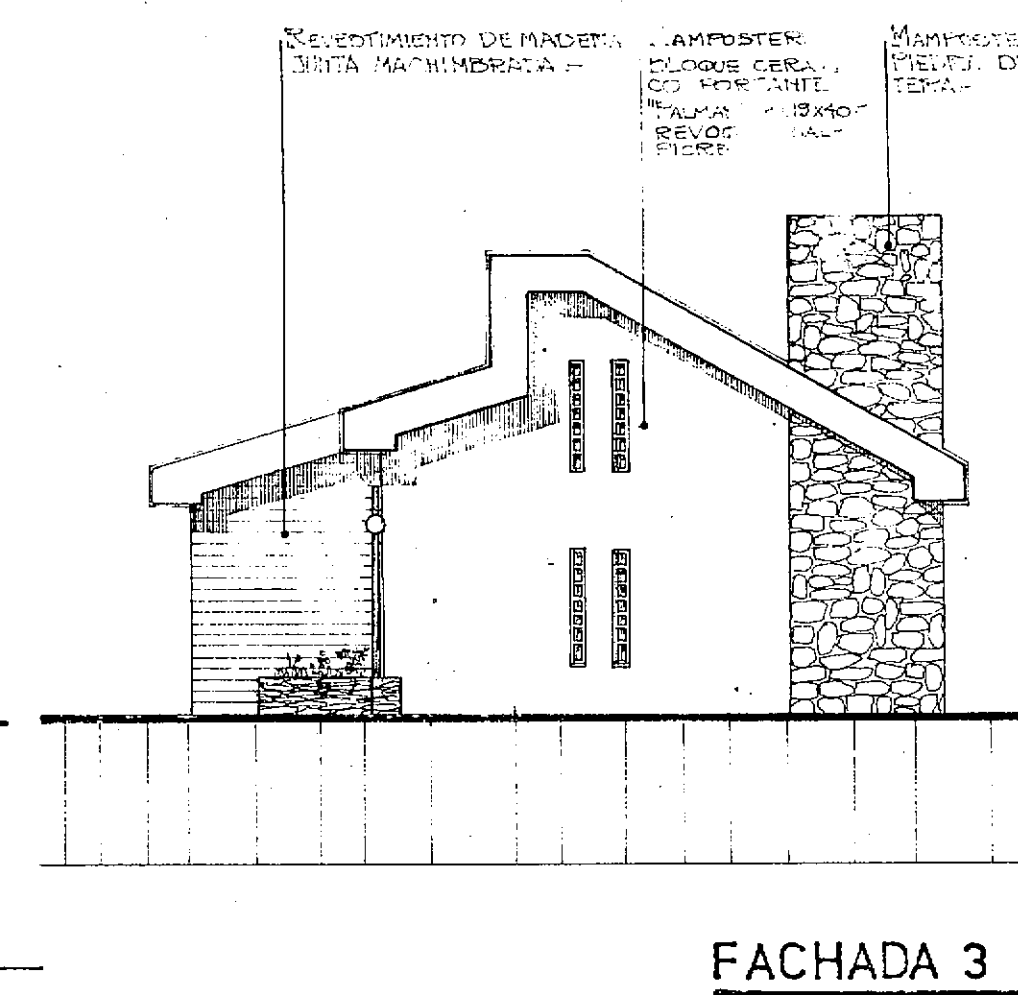
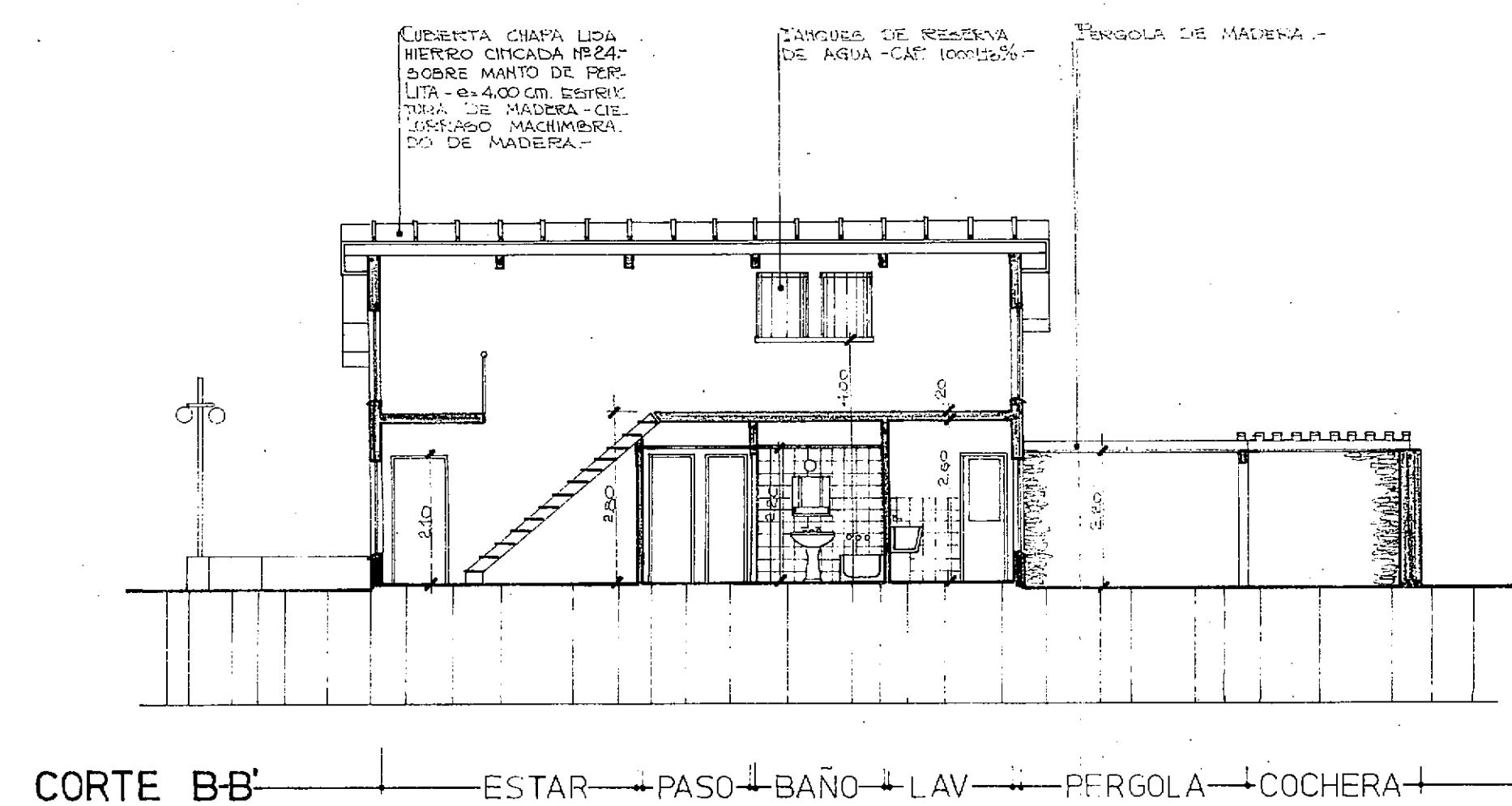
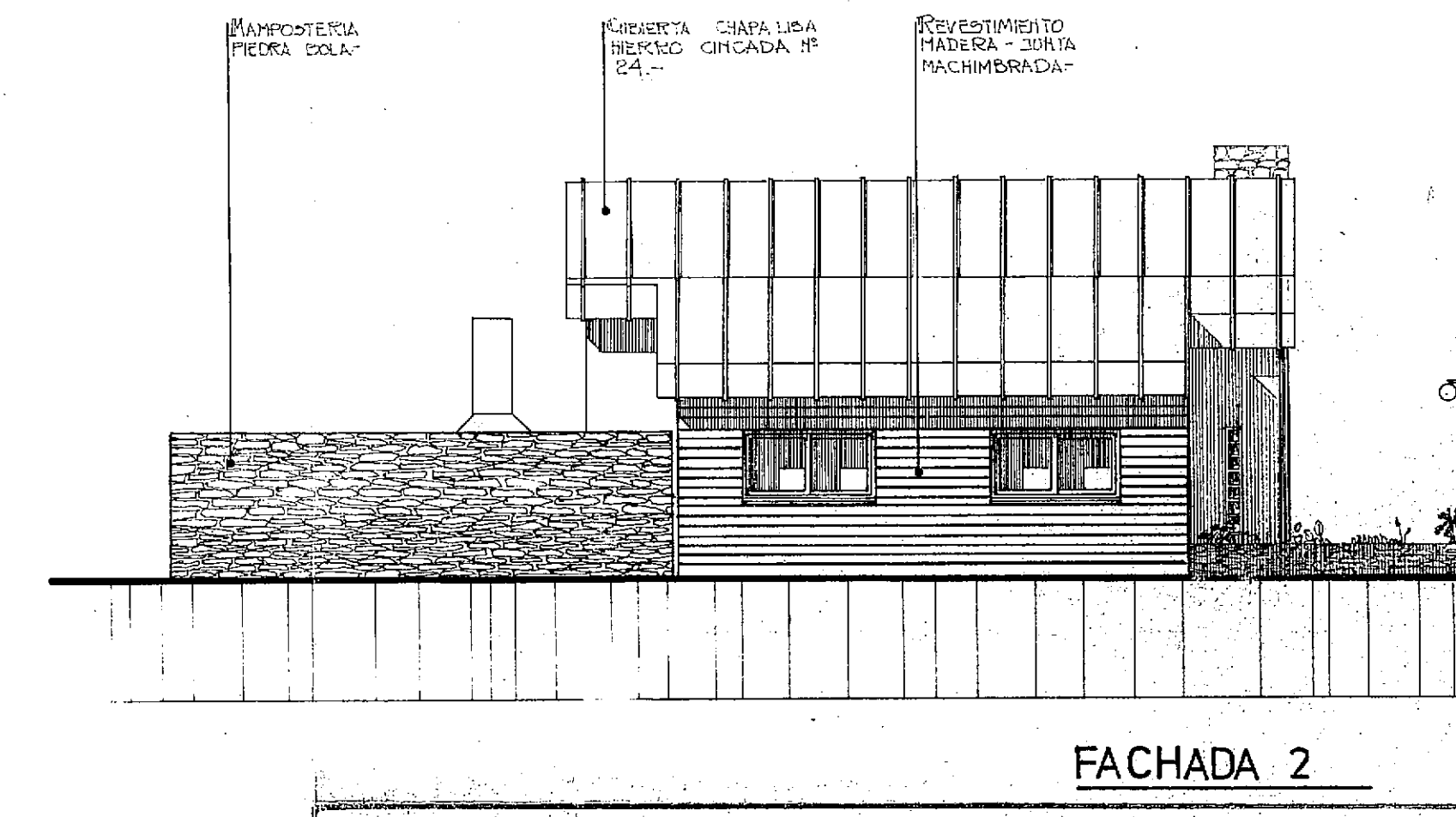
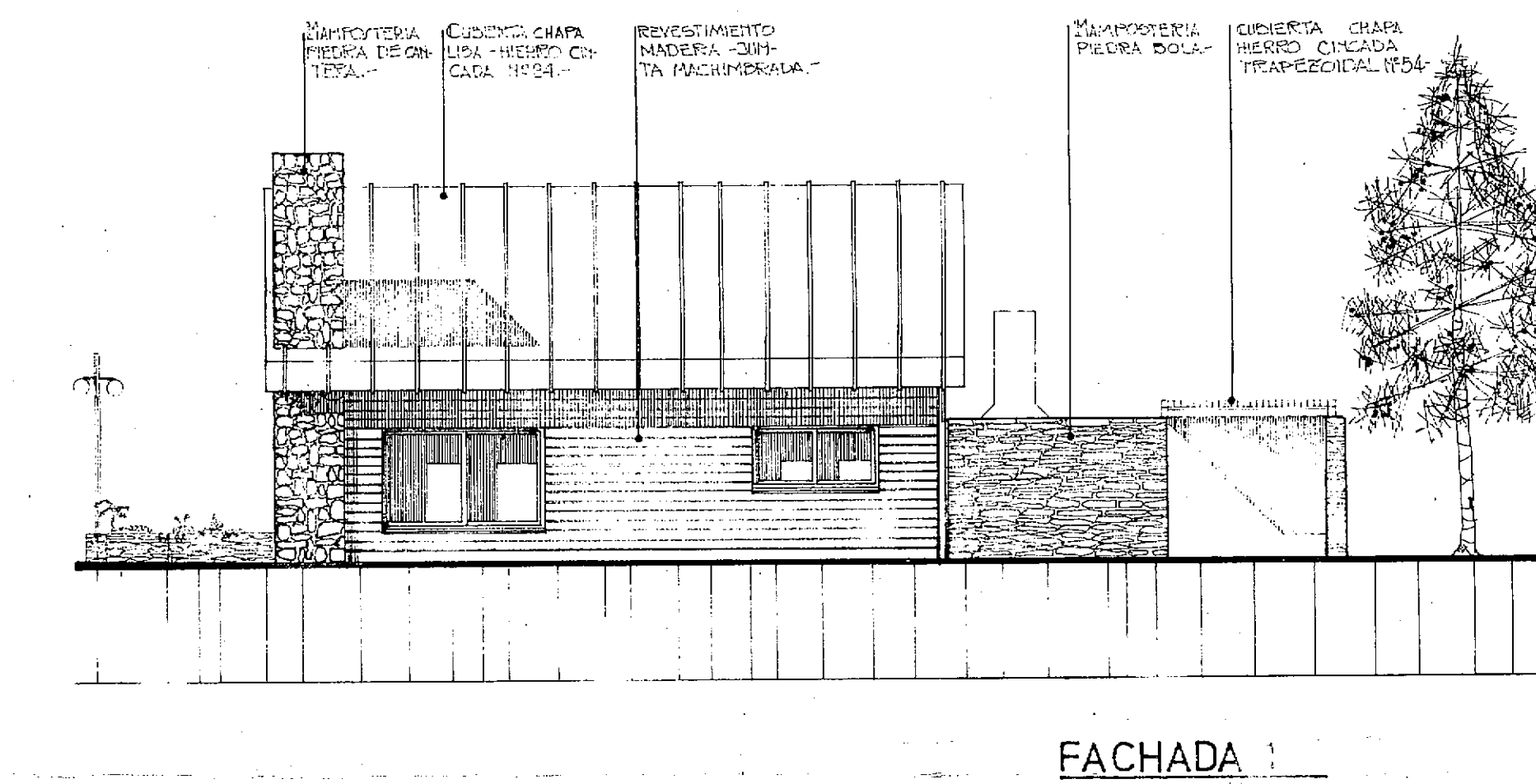
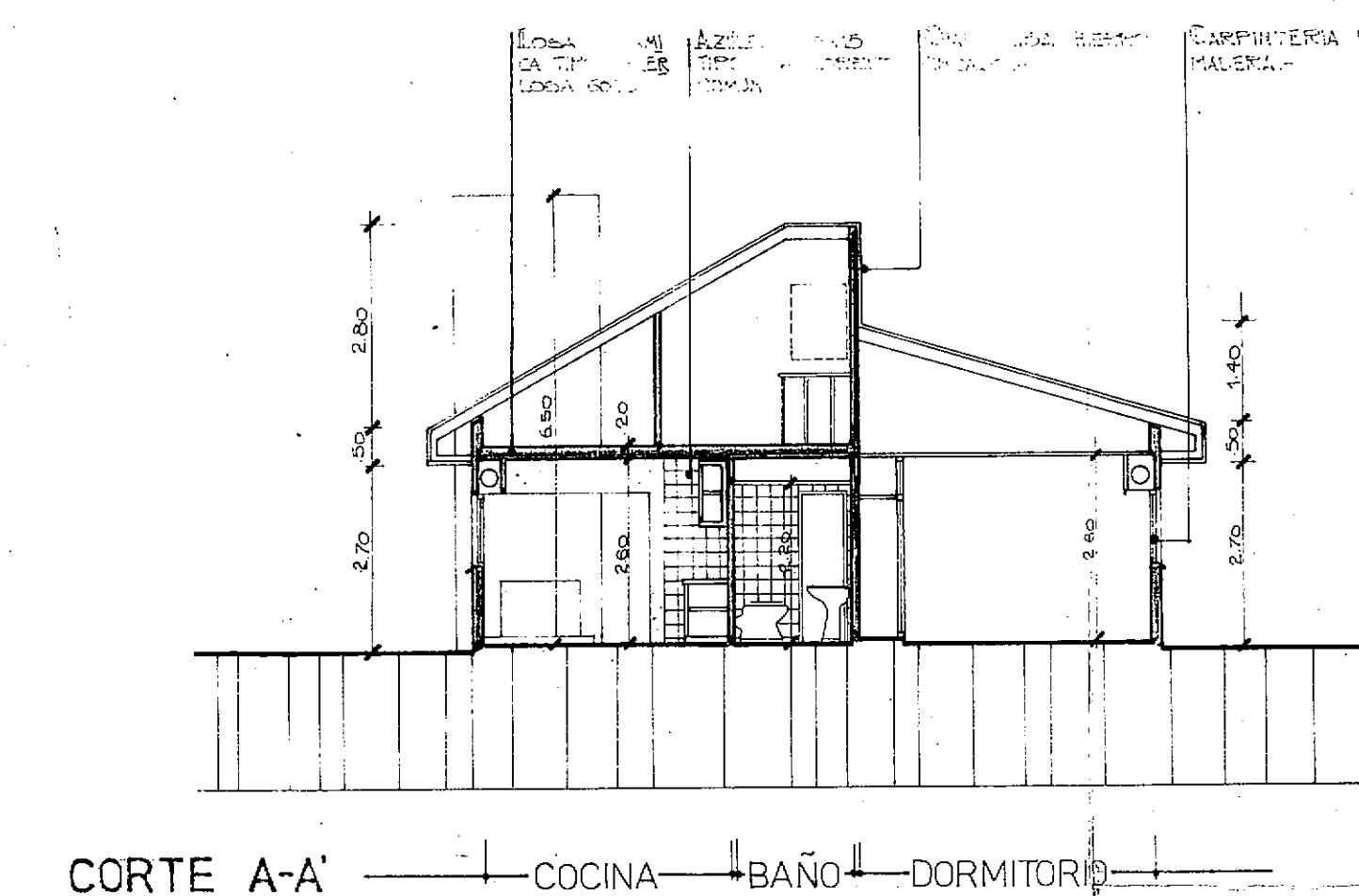
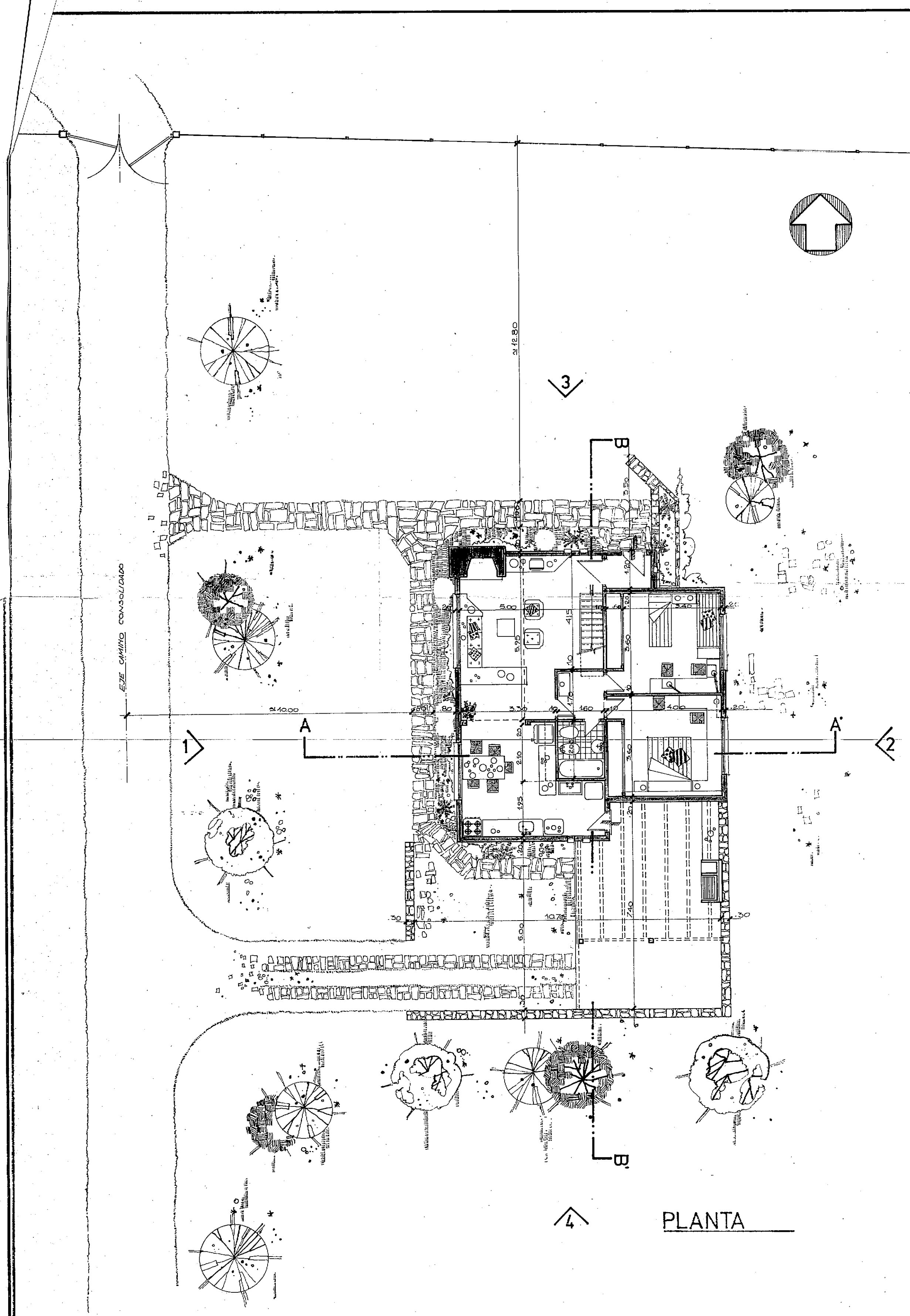
PROVINCIA DE RIO NEGRO

Croquis preliminar
Estacion de salmónidos
El Bolsón

EDIFICIO PRINCIPAL
PLANTA
CORTES
VISTAS

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES
DIRECCION DE OPERACIONES
DEPARTAMENTO DE OBRAS Y TURISMO

EQUIPO APOYO TECNICO DE DISEÑO	ESCALA 1 : 100	Exp. N° 7657
PROYECTO: ARO. ALFREDO LATTES	MODIFICACION	PLANO N°
DIBUJO: AY. TCO. LUIS EDUARDO BARRON	FECHA AGOSTO DE 1979	4



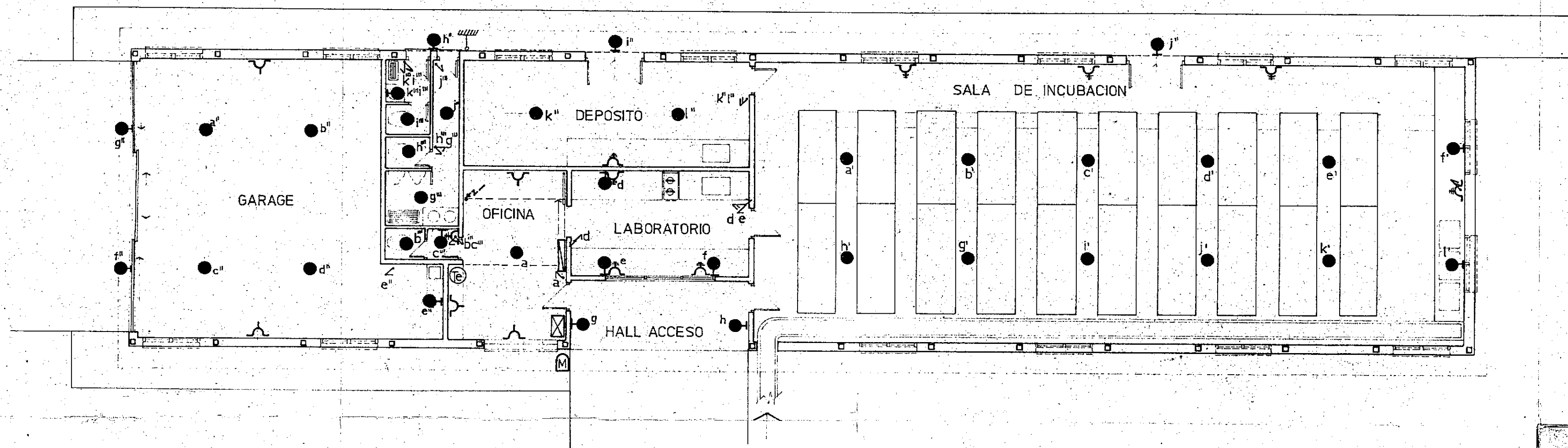
PROVINCIA DE RIO NEGRO

Croquis preliminar
Estacion de salmonidos
El Bolsón.

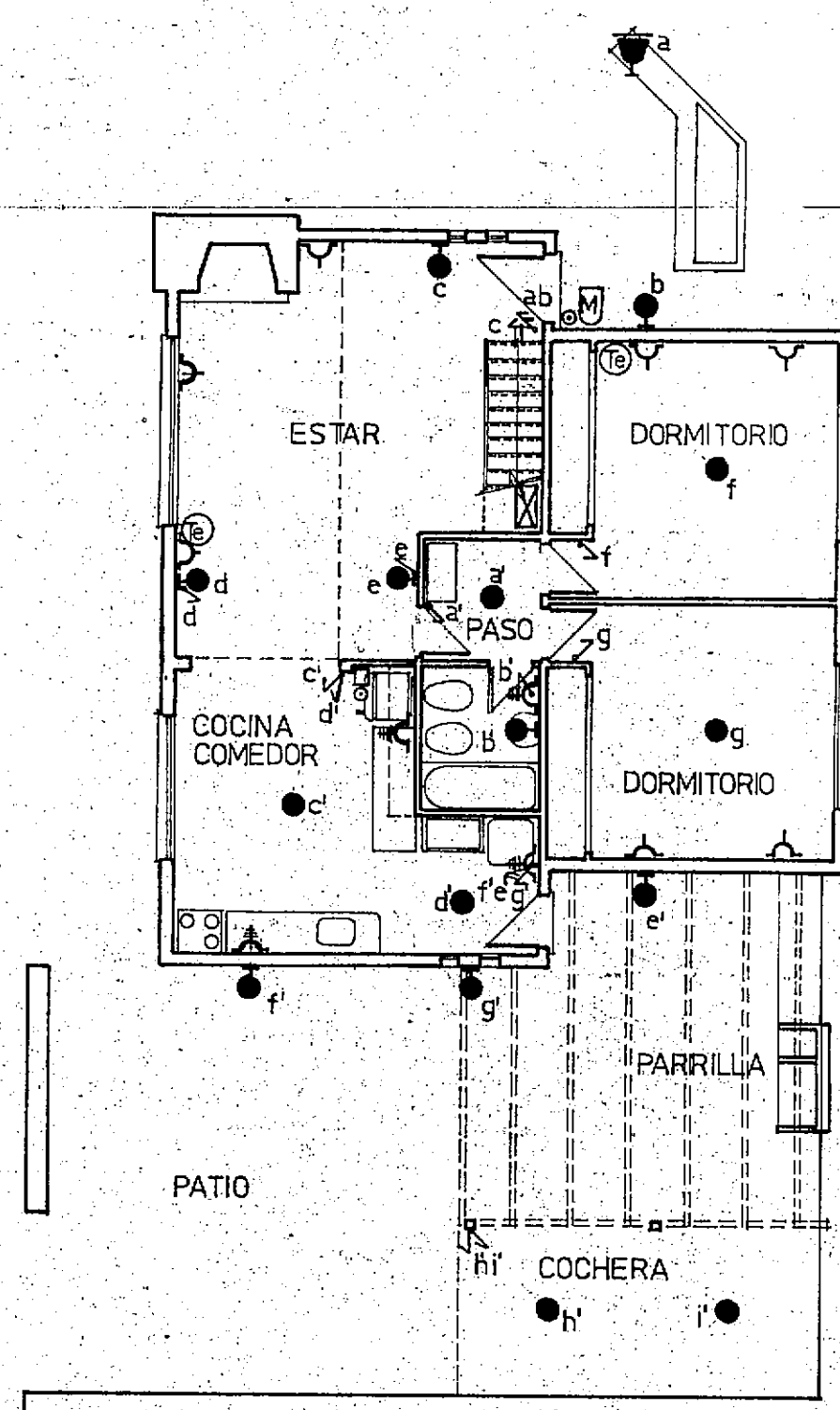
VIVIENDA JEFE
PLANTA
CORTES
VISTAS

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES
DIRECCION DE OPERACIONES
DEPARTAMENTO DE OBRAS Y TURISMO

EQUIPO APOYO TECNICO DE DISEÑO	ESCALA 1:100	Exp. N° 7657
PROYECTO ARQ. ALFREDO LATTES	MODIFICACION	PLANO N°
DIBUJO: AYTCO. LUIS EDUARDO BARRON	FECHA AGOSTO DE 1979	5



PLANTA ESTACION



PLANTA VIVIENDA

REFERENCIAS

- Bosa, de techo, un efecto
- Bosa, de pared, un efecto
- ⤴ Tomacorriente
- ⤴ Tomacorriente, con contacto a tierra
- ⤴ Bosa farol, un efecto
- ⤴ Llave de combinacion, interruptora
- ⤴ Llave interruptora una boca
- ⤴ Llave interruptora de dos bocas
- Botón de campanilla
- Campanilla
- Ⓣ Teléfono
- Ⓣ Tablero secundario interruptores circuitos y
- Ⓣ Tablero de distribución principal
- Ⓣ Medidor
- Ⓣ Pararrayos punta de recepción
- Ⓣ Inst. a tierra del pararrayos

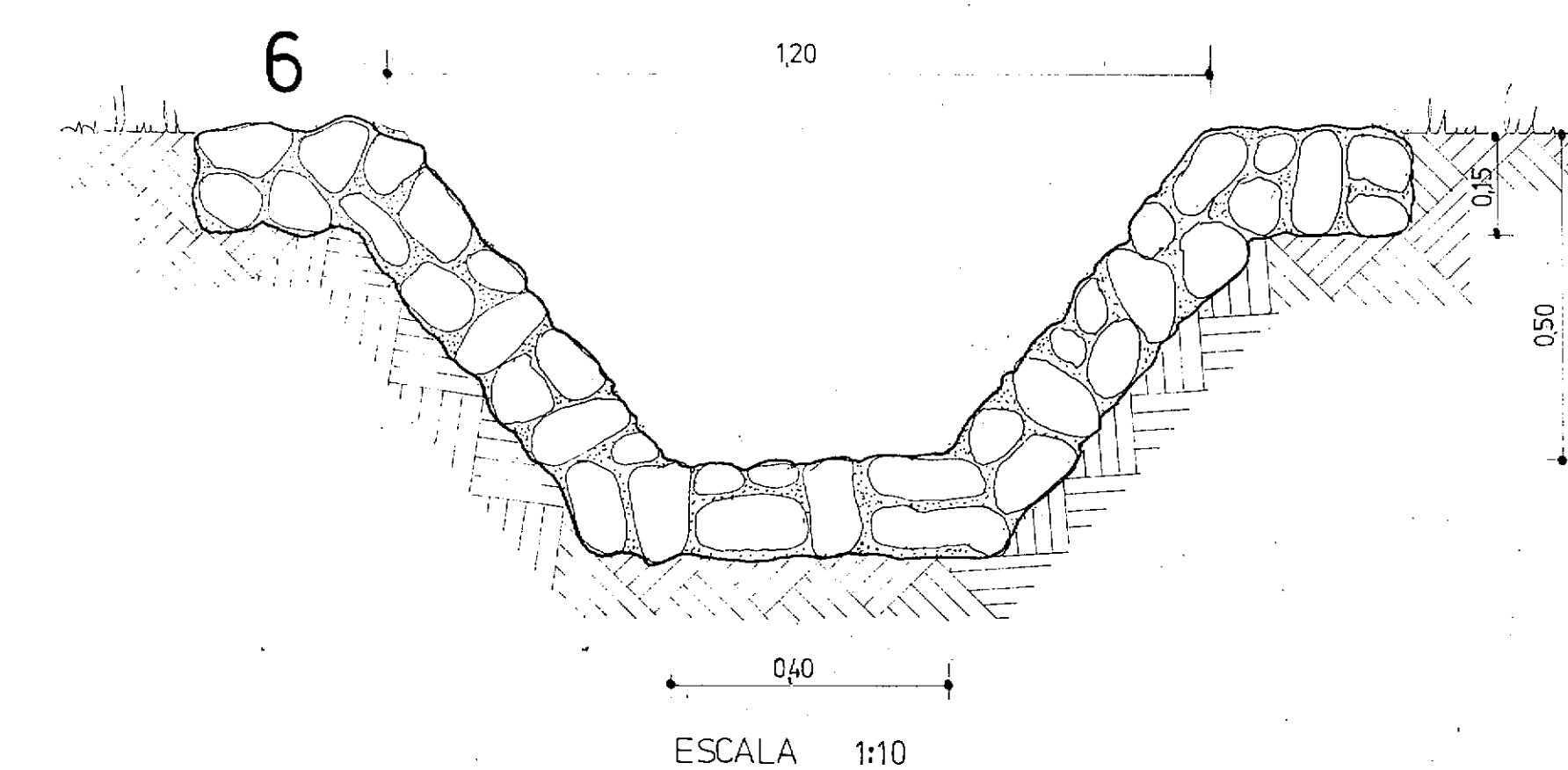
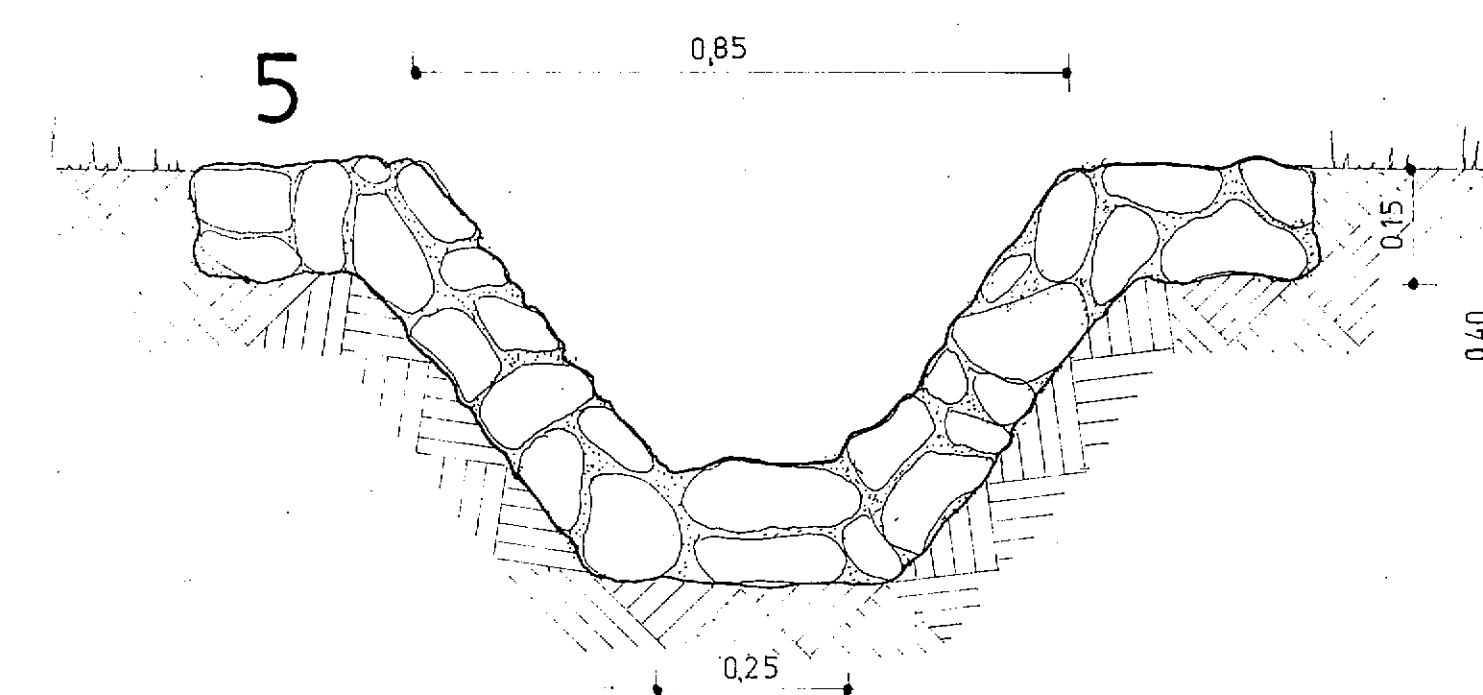
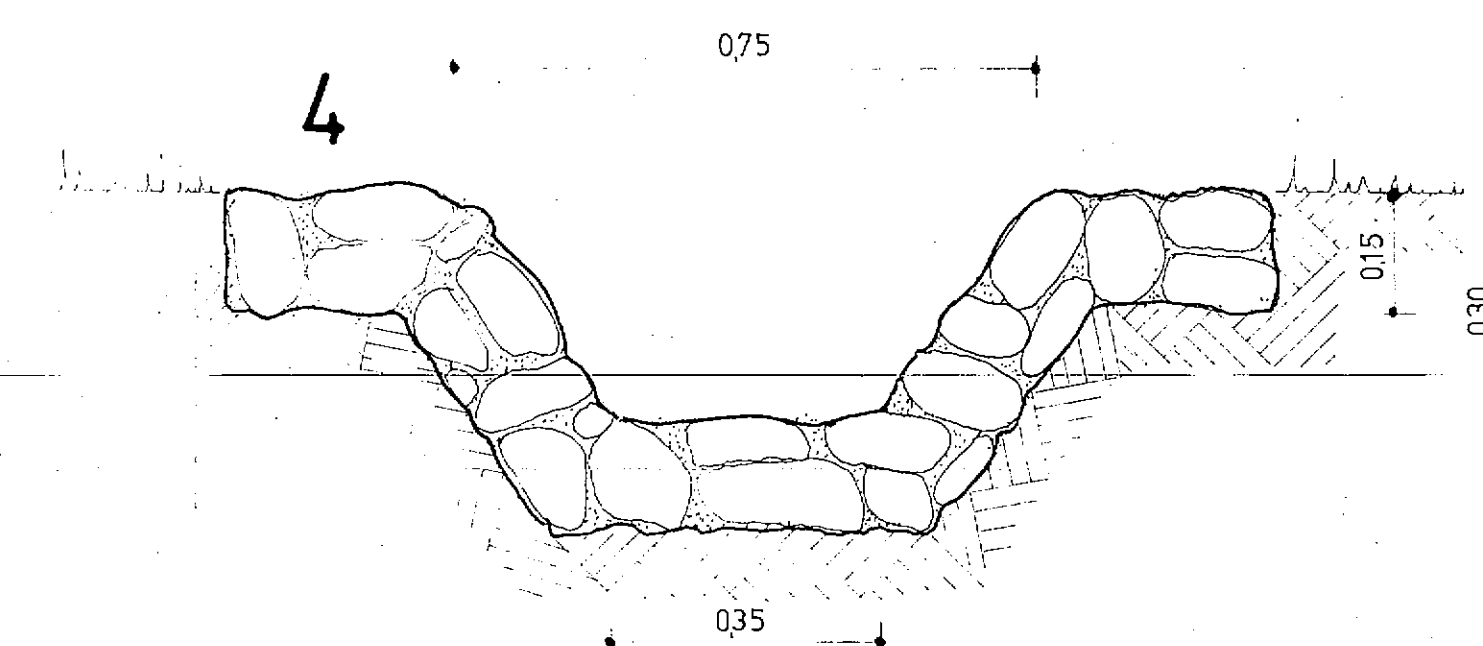
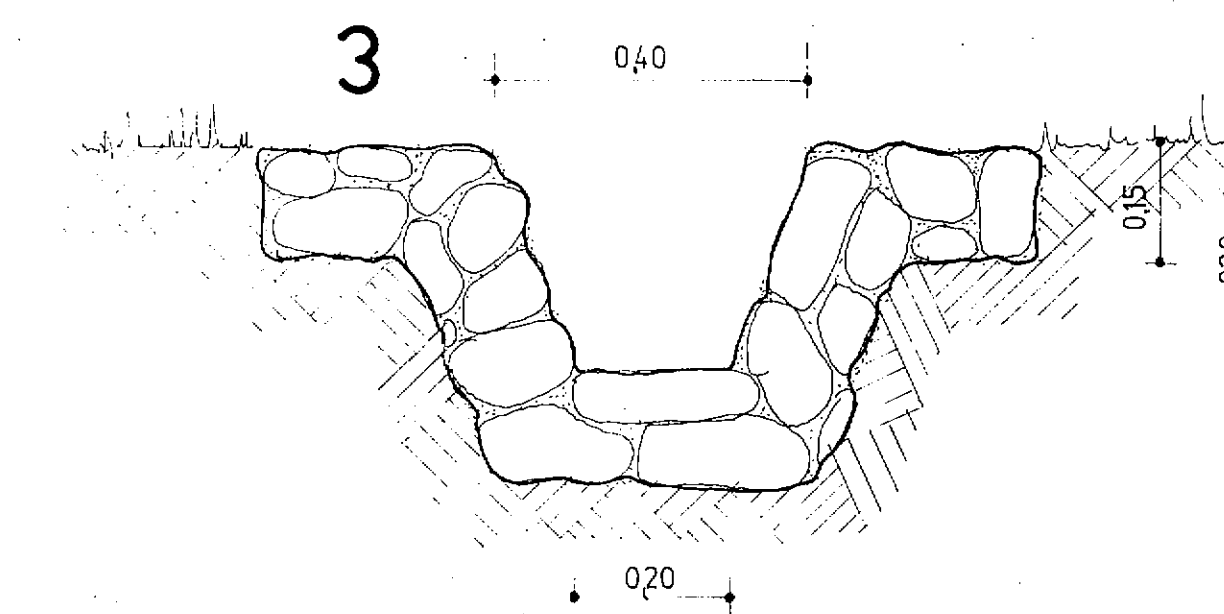
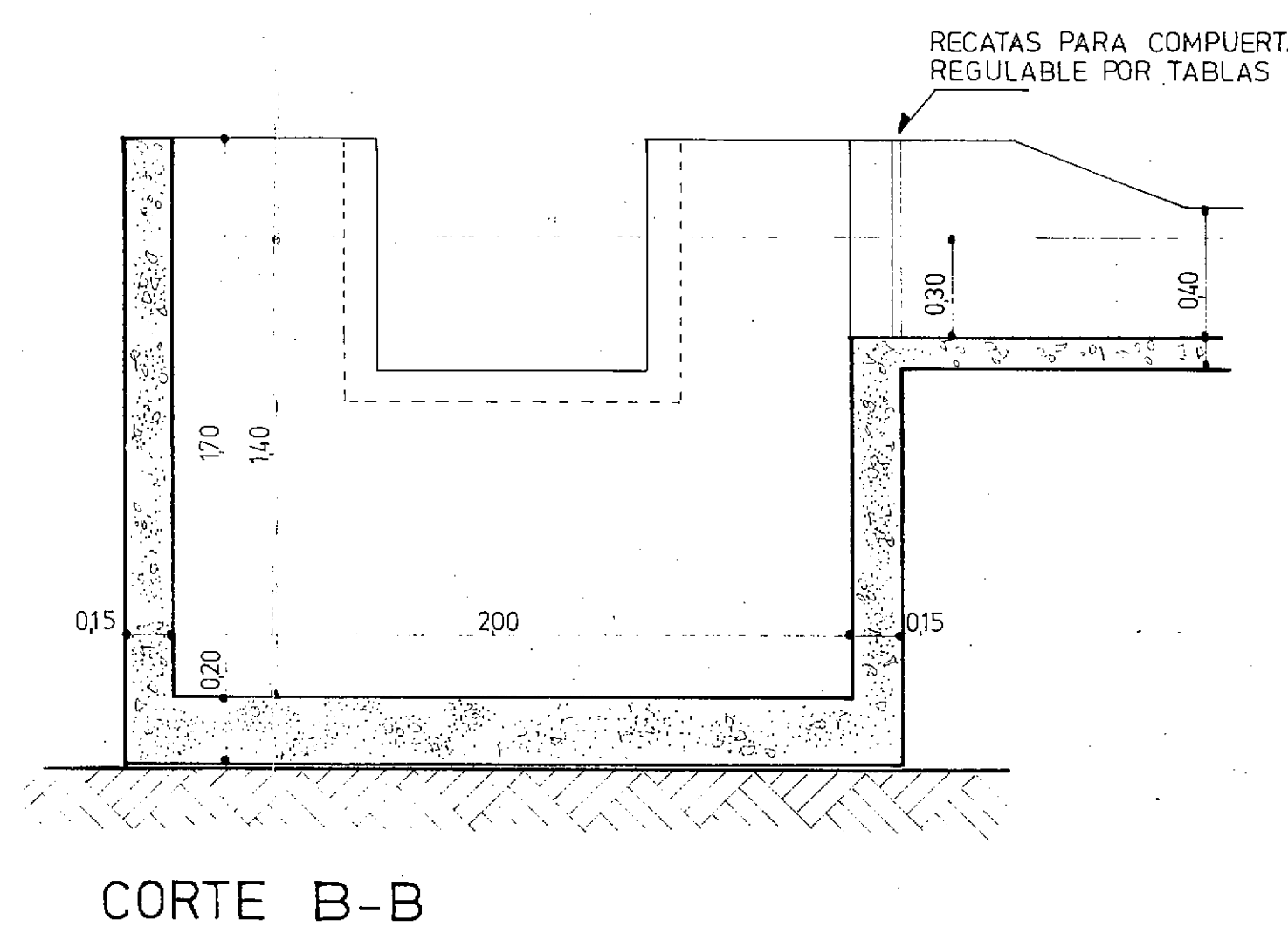
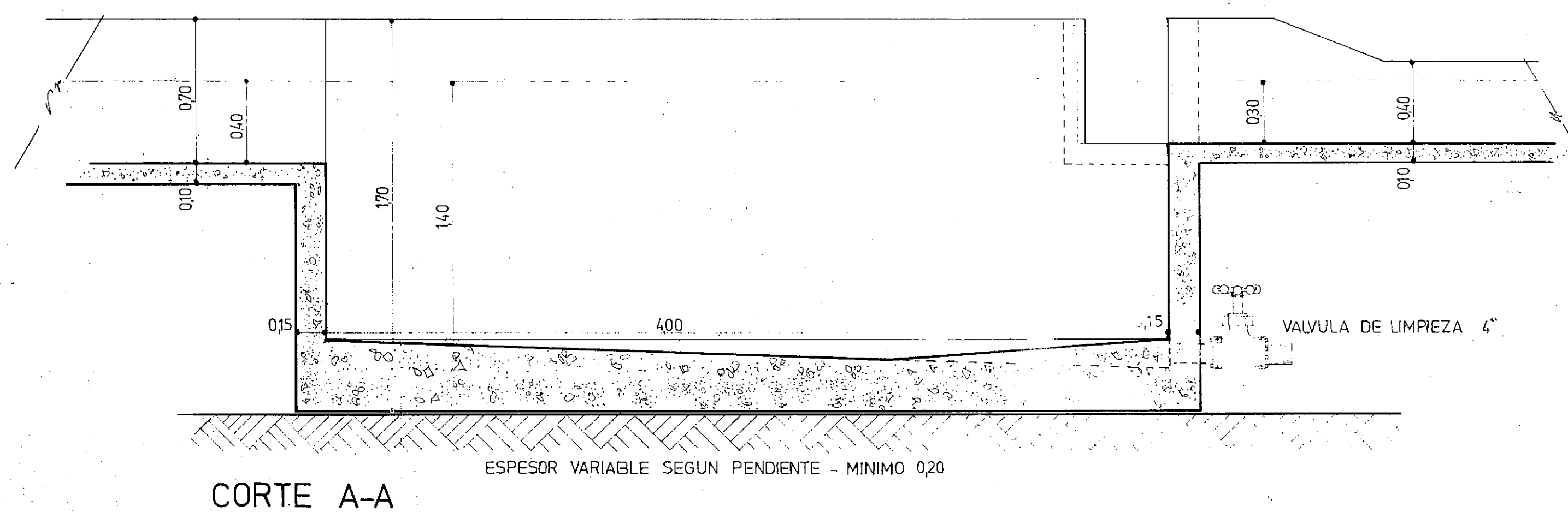
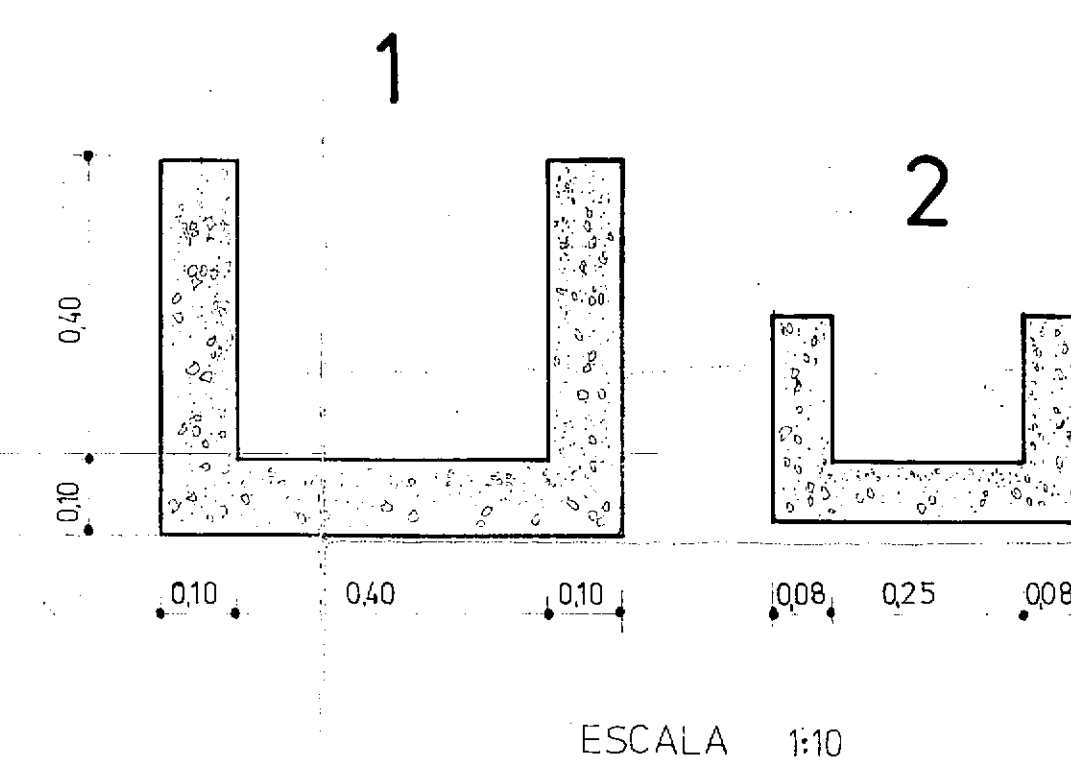
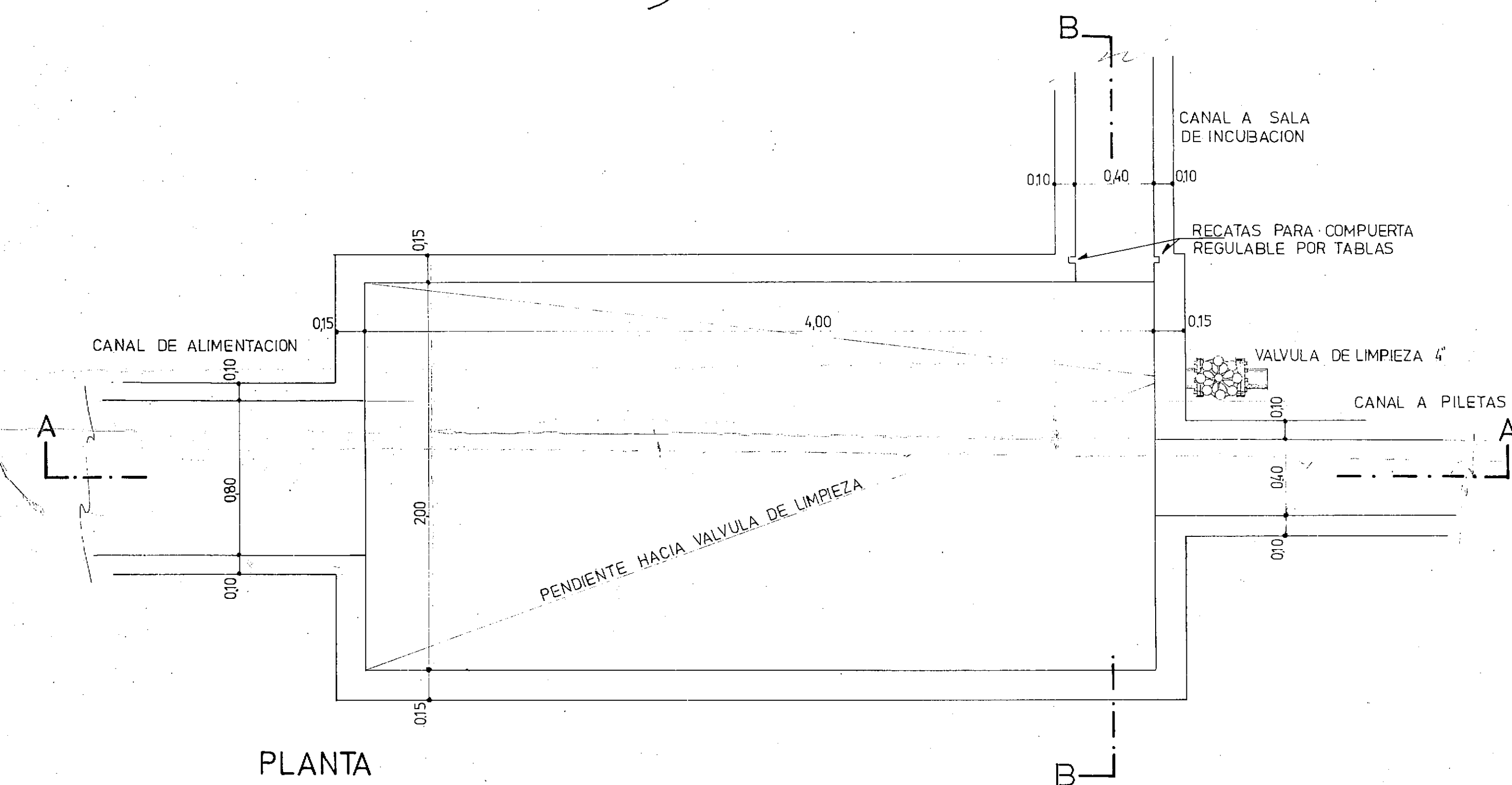
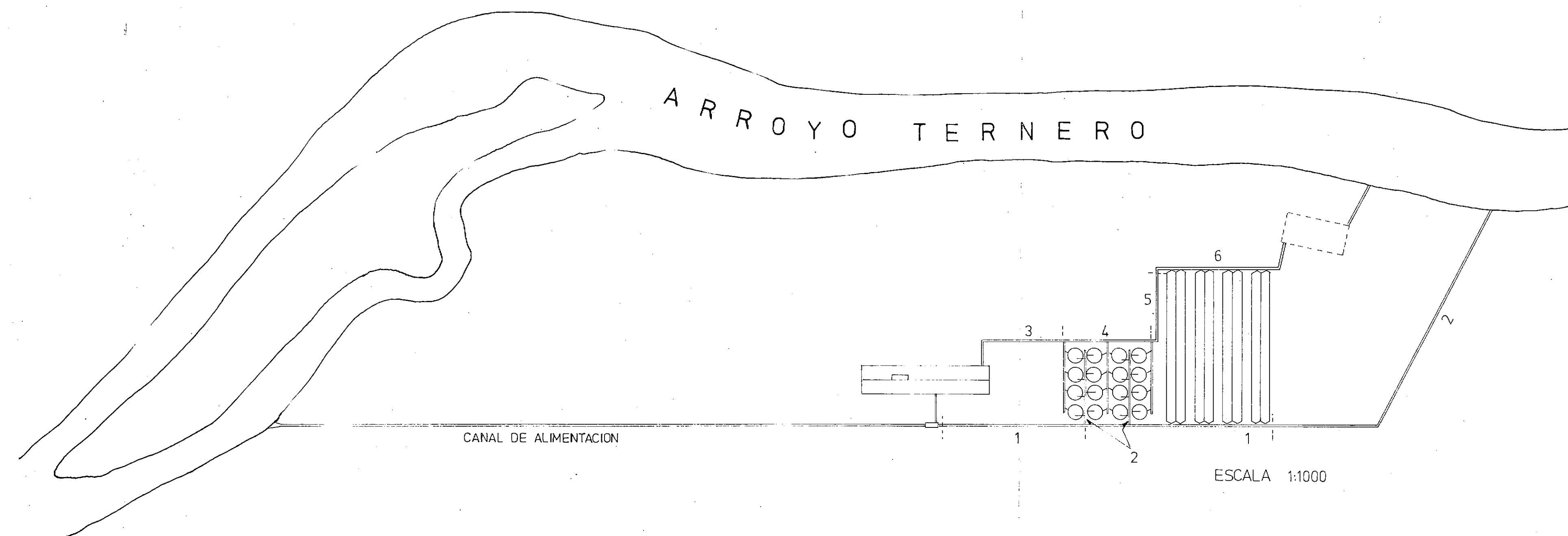
PROVINCIA DE RIO NEGRO

Croquis preliminar Estación de salmónidos El Bolsón

INSTALACION ELECTRICA

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES
DIRECCION DE OPERACIONES
Departamento Obras y Turismo

EQUIPO	ESCALA 1:100	Exp. N° 7657
APOYO TECNICO DE DISEÑO		PLANO N° 6
PROYECTO ARO. LATTES ALFREDO	MODIFICACION	
DIBUJO: AY.TCO. BARRON EDUARDO	FECHA: SEPTIEMBRE DE 1979	



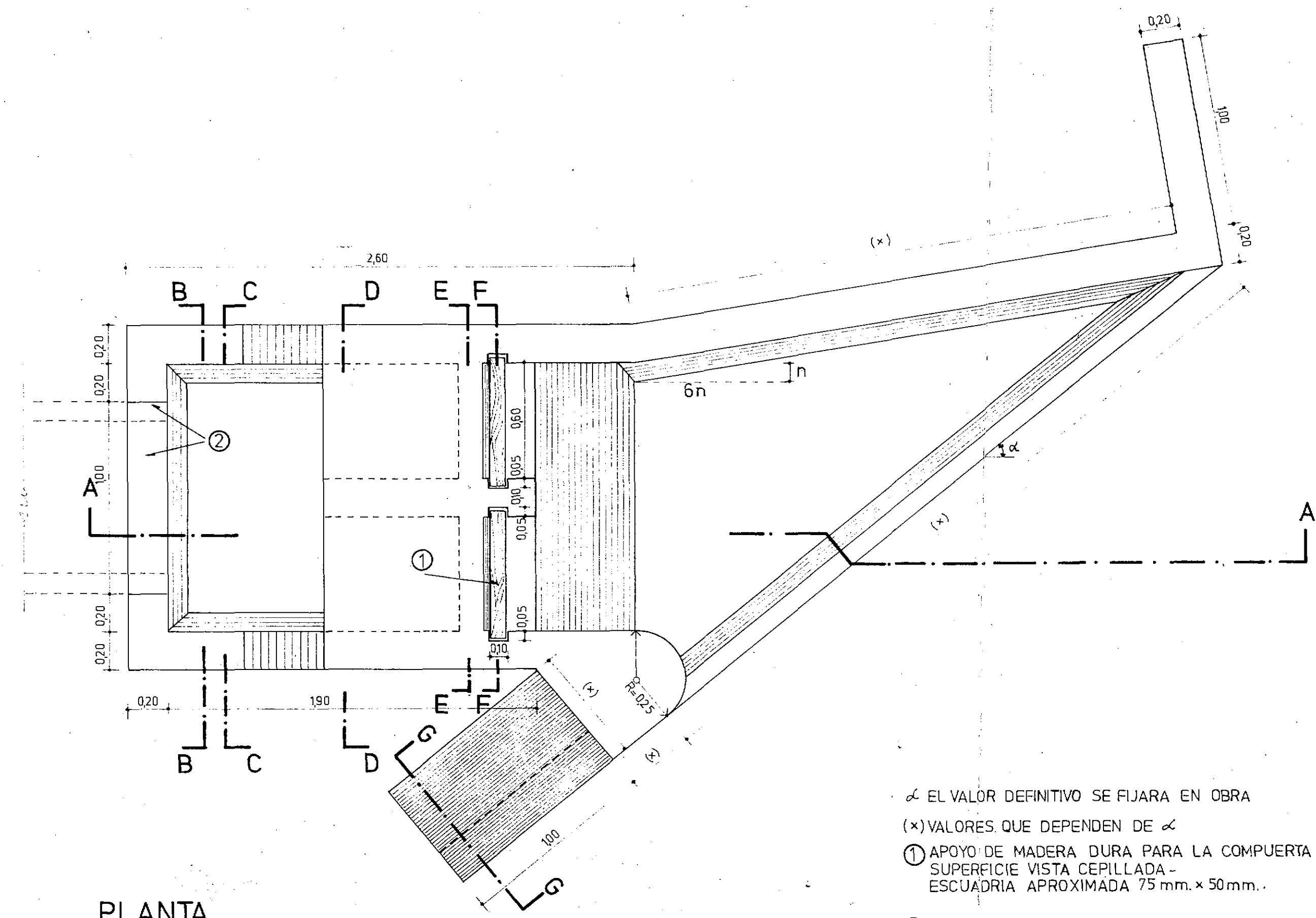
PROVINCIA DE RIO NEGRO

CROQUIS PRELIMINAR
ESTACION DE SALMONIDOS
EL BOLSON

CANALES DE DISTRIBUCION Y DESAGÜE
CAMARA DESARENADORA DISTRIBUIDORA

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES
DIRECCION DE OPERACIONES
Departamento Obras y Turismo

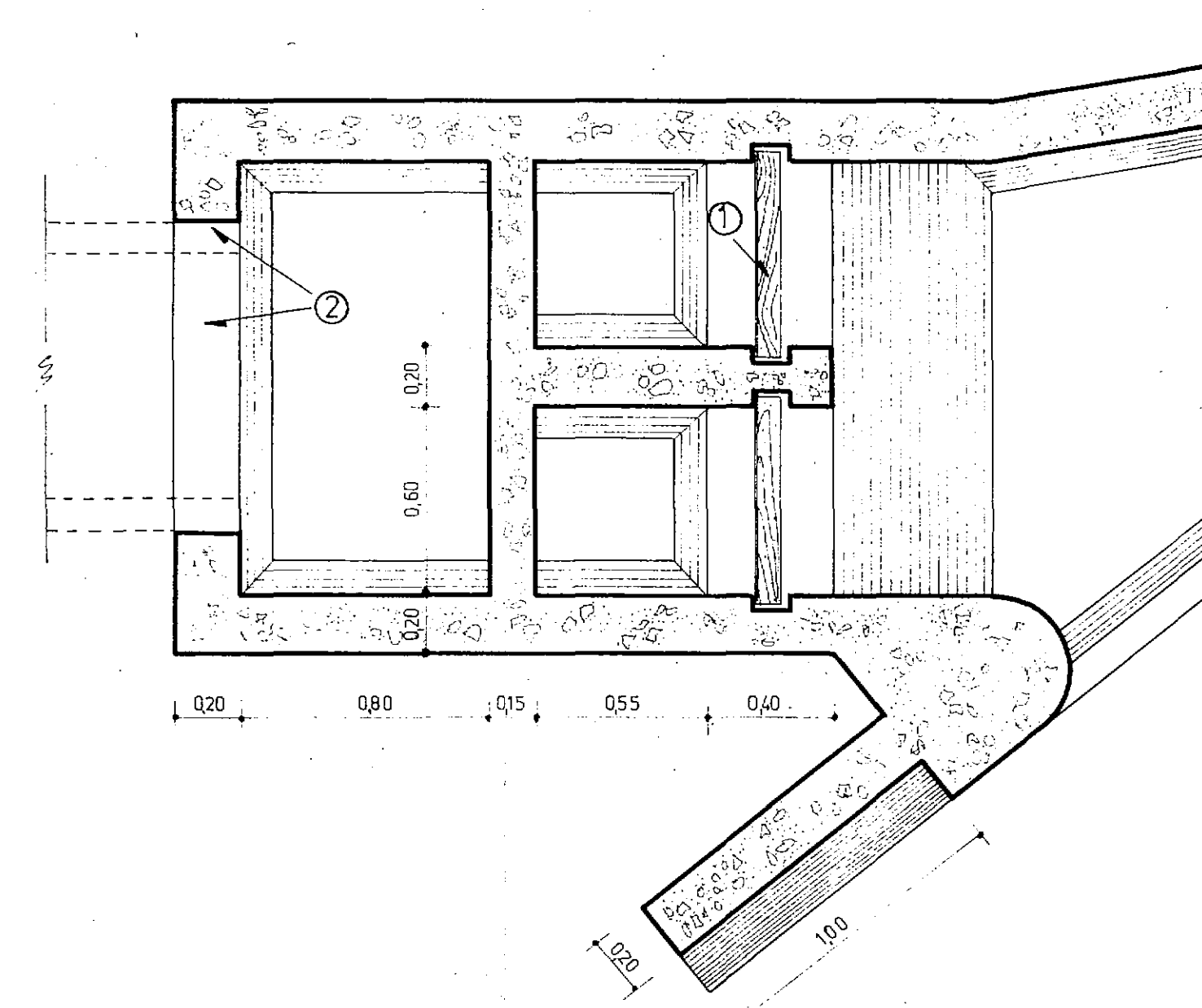
EQUIPO APOYO TECNICO DE DISEÑO	ESCALA 1:1000 1:20 1:10	EXPT. 7657
PROYECTISTA ING. RODOLFO E. PALACIOS ARQ. ALFREDO LATTES	MODIF.	PLANO Nº
DIBUJANTE A. TEC. RAIMUNDO CEPEDA	FECHA AGOSTO DE 1979	7



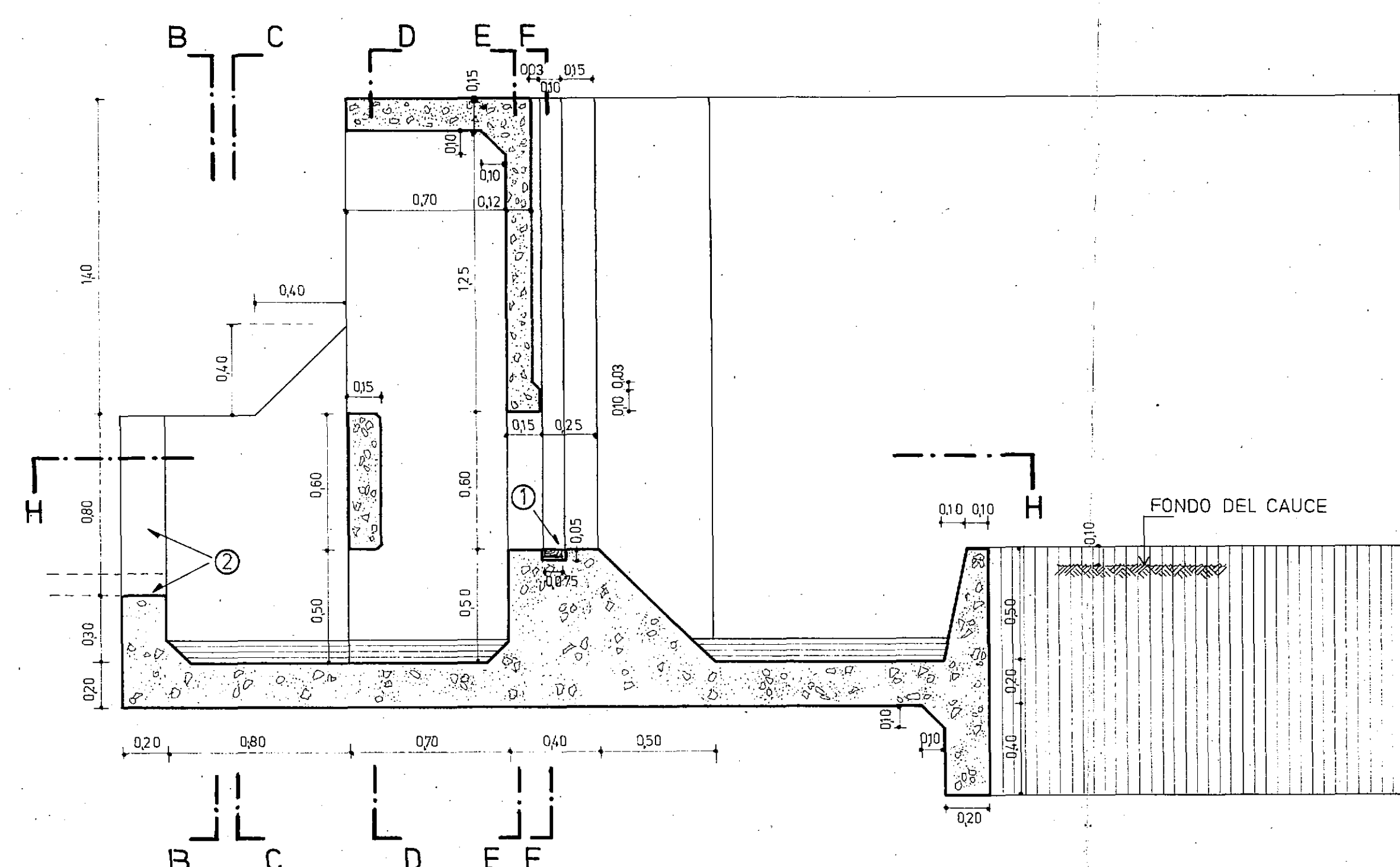
PLANTA

- α EL VALOR DEFINITIVO SE FIJARA EN OBRA
(*) VALORES QUE DEPENDEN DE α
- ① APOYO DE MADERA DURA PARA LA COMPUERTA
SUPERFICIE VISTA CEPILLADA
ESCUADRIA APROXIMADA 75 mm. x 50 mm.
- ② CARA ALISADA Y PINTADA CON PINTURA ASFALTICA
(O INTERCALANDO CARTON ASFALTICO O TELGOPOR
O MATERIAL SIMILAR) ANTES DE APOYAR EL CANAL.

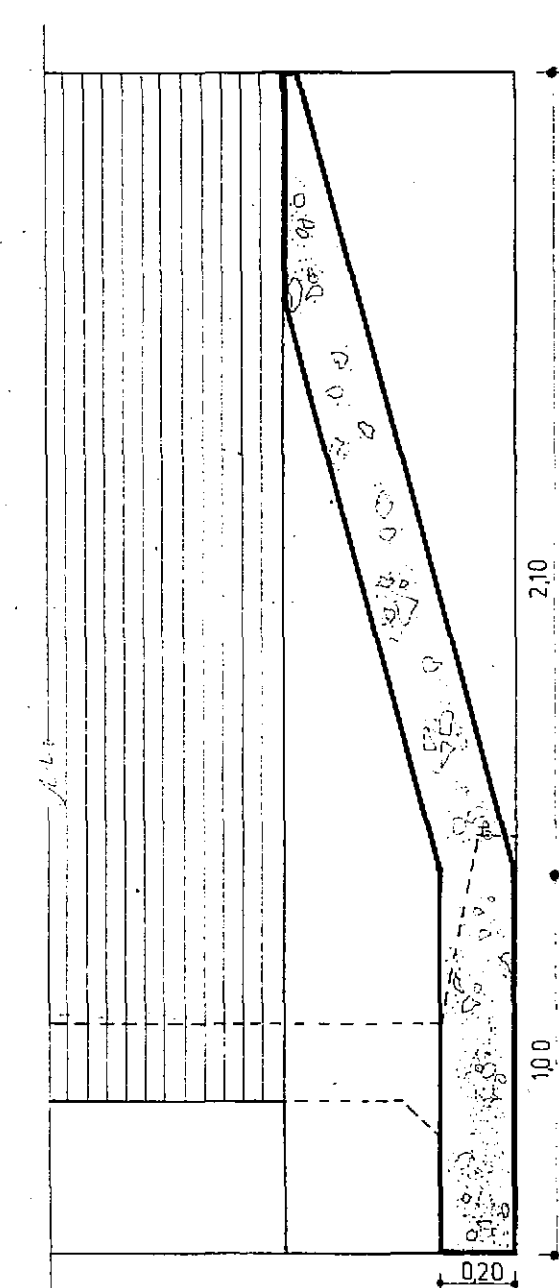
NOTA: NO SE INDICA LA ARMADURA CUYO CALCULO
SE EFECTUARA EN ETAPA DE PROYECTO.



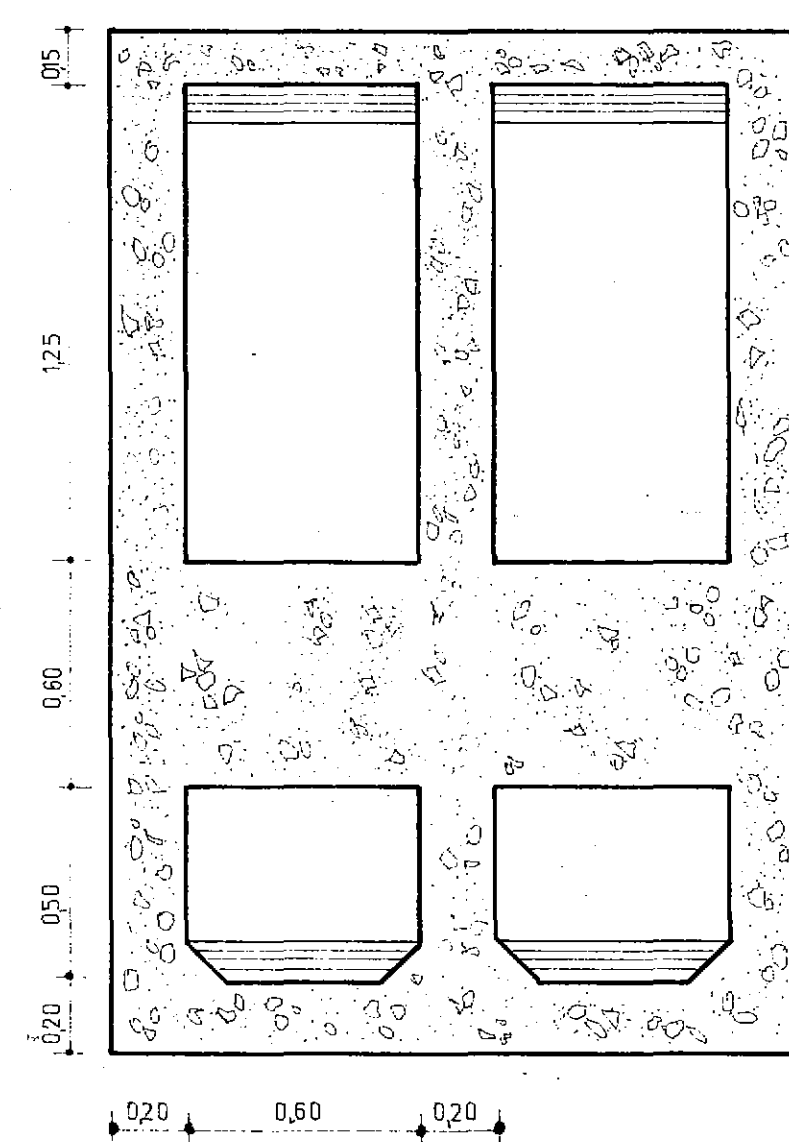
CORTE H-H



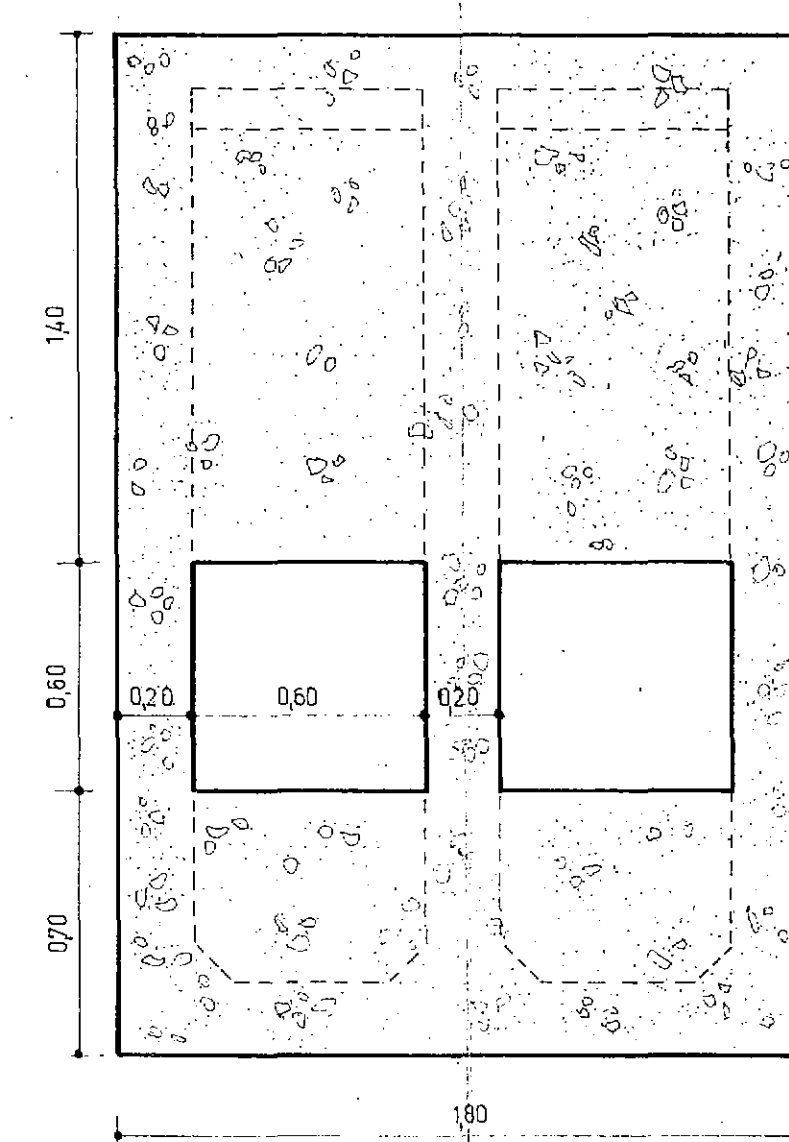
CORTE A-A



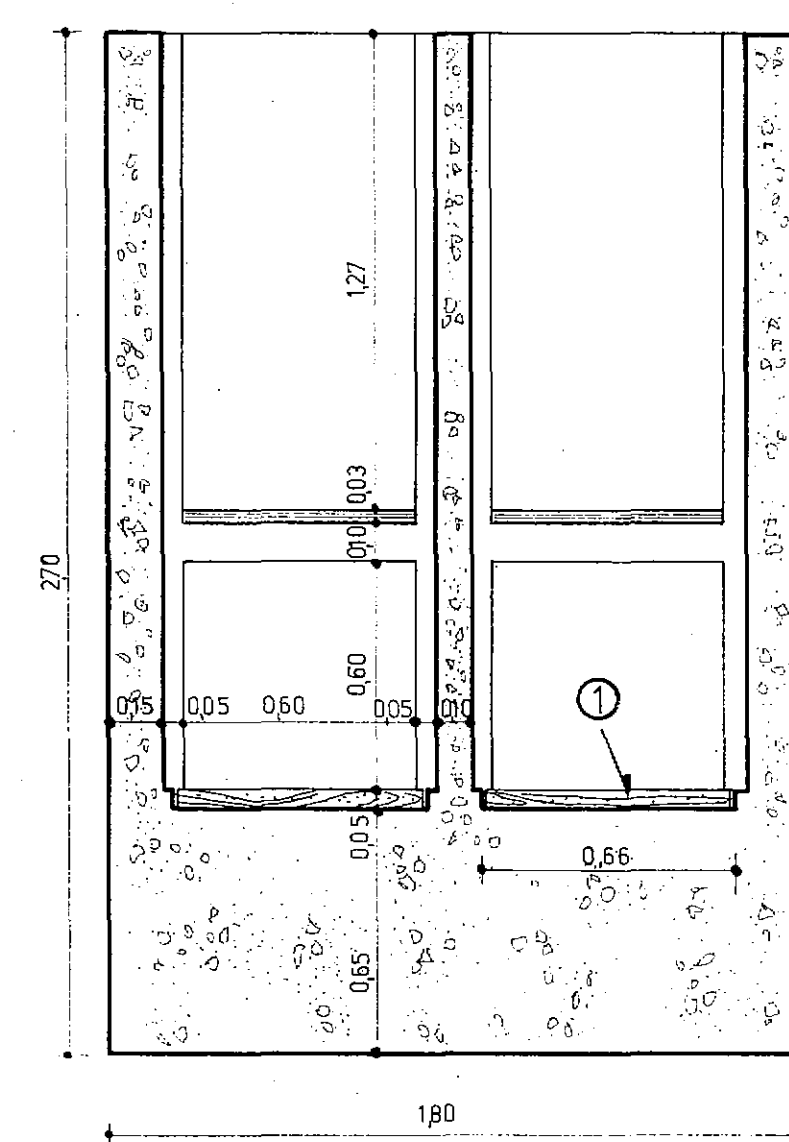
CORTE G-G



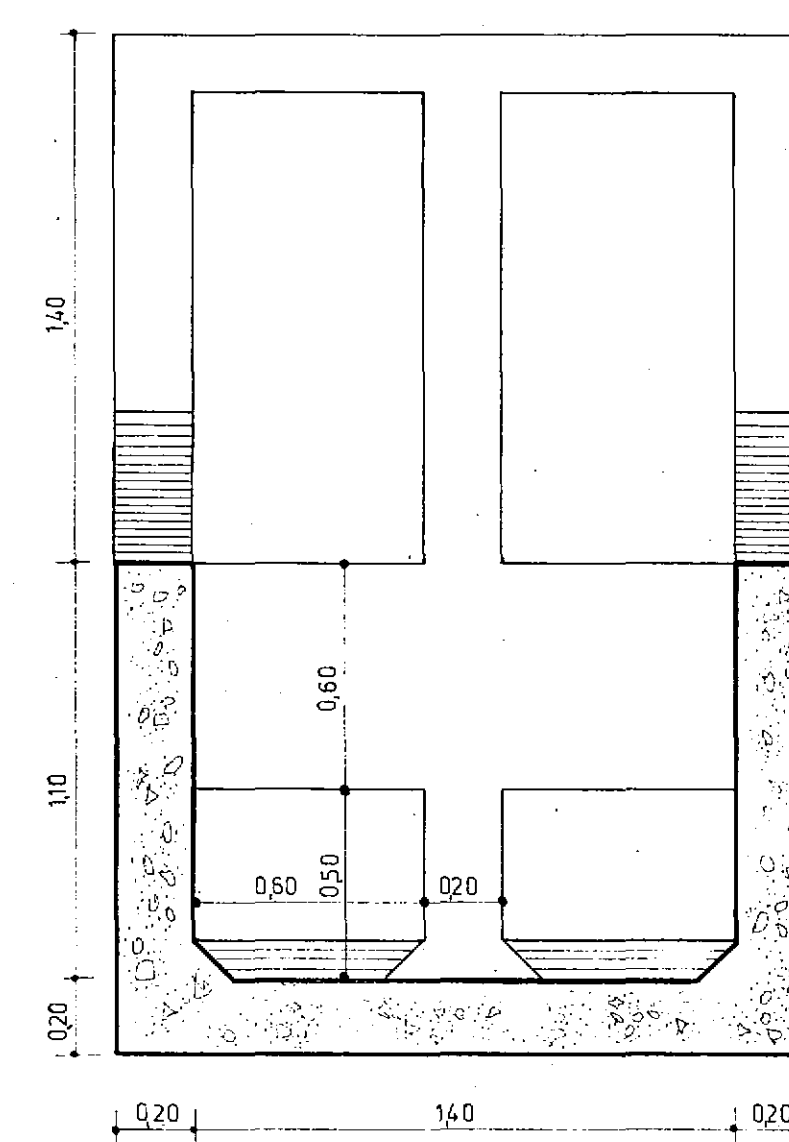
CORTE D-D



CORTE E-E

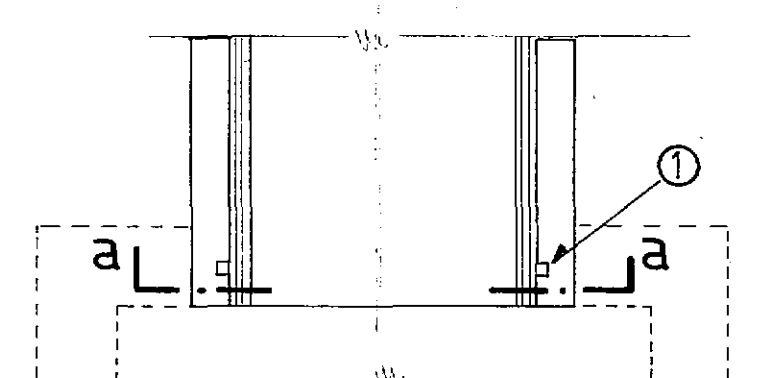


CORTE F-F



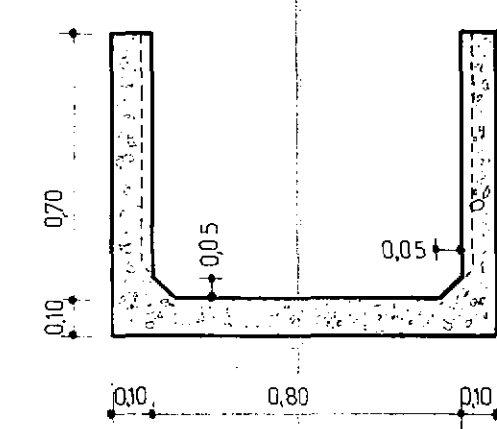
CORTE C-C

CANAL

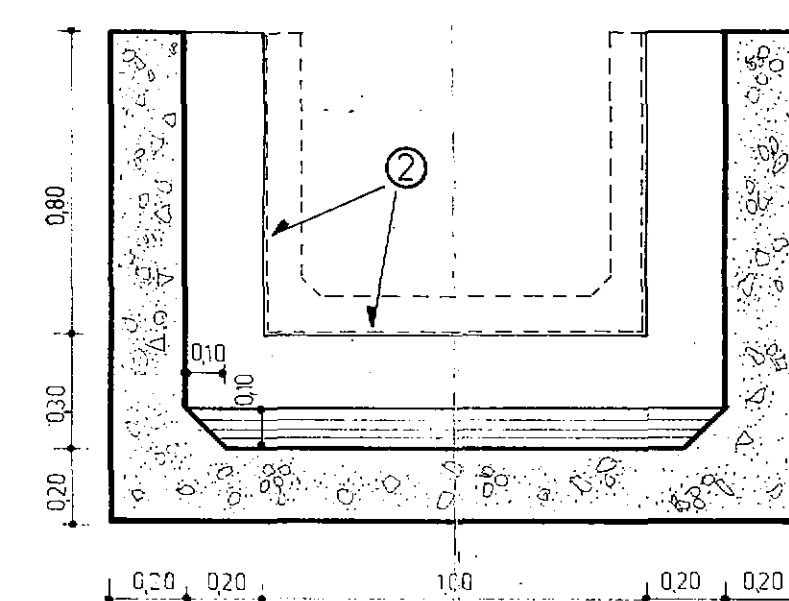


PLANTA

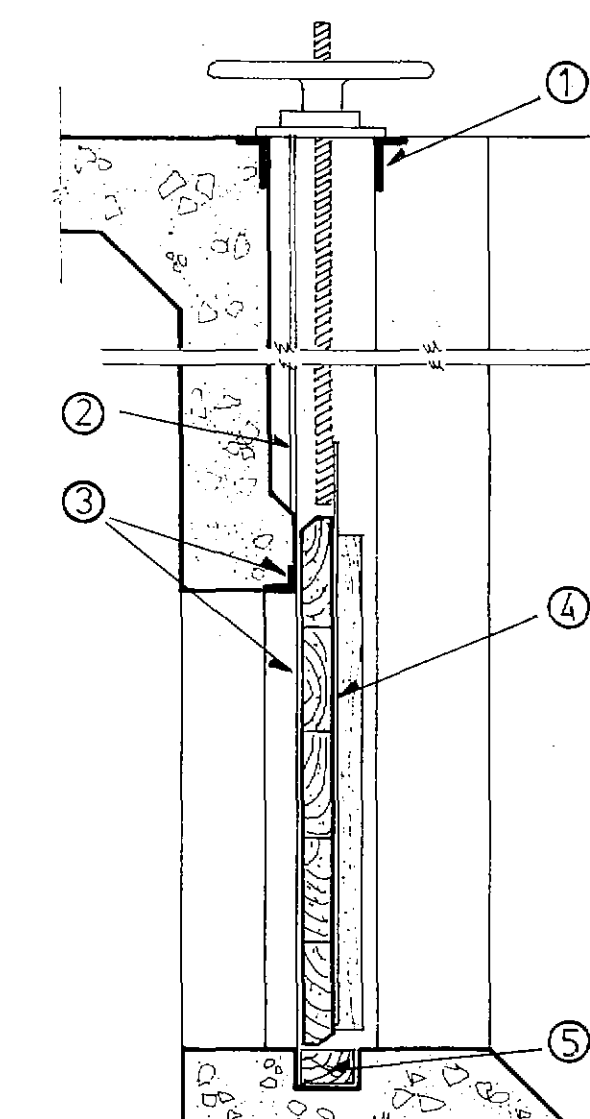
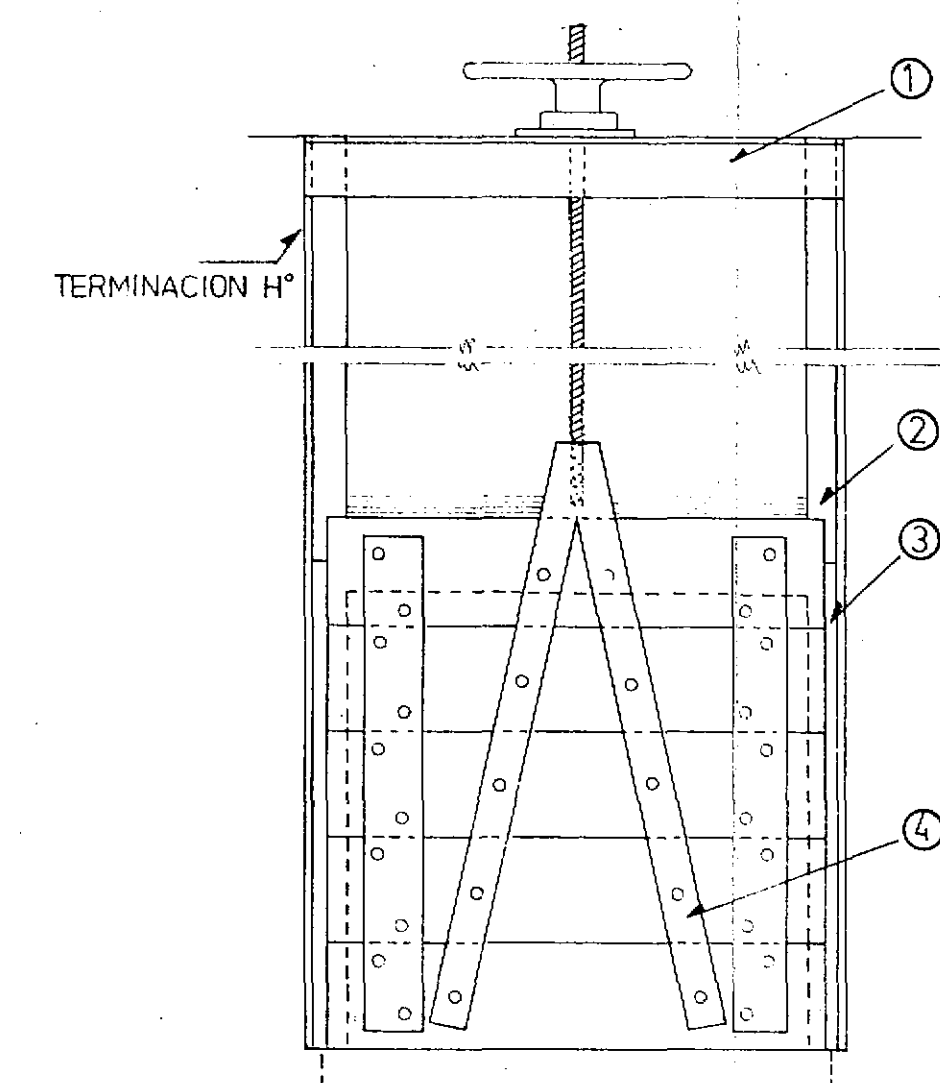
RECATA (3 cm. x 3 cm.) PARA SOSTEN DE REJILLA



CORTE a-a

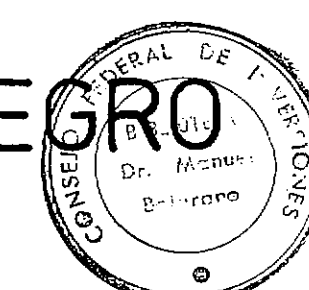


CORTE B-B



- ① PERFIL NORMAL "L" (80 x 40 x 6)
② PLANCHUELA 40 x 5
③ HIERRO ANGULO "L" (40 x 40 x 5)
④ PLANCHUELA 50 x 5
⑤ APOYO PARA COMPUERTA (75 x 50 x 660)

PROVINCIA DE RIO NEGRO



CROQUIS PRELIMINAR
ESTACION DE SALMONIDOS
EL BOLSON

OBRA DE TOMA
PLANTAS Y CORTES

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES
DIRECCION DE OPERACIONES

Departamento Obras y Turismo
Departamento Infraestructura

EQUIPOS
CUENCAS
APOYO TECNICO DE DISEÑO

Escala
1:20

EXPT. 7657

PROYECTISTA
ING. RODOLFO E. PALACIOS

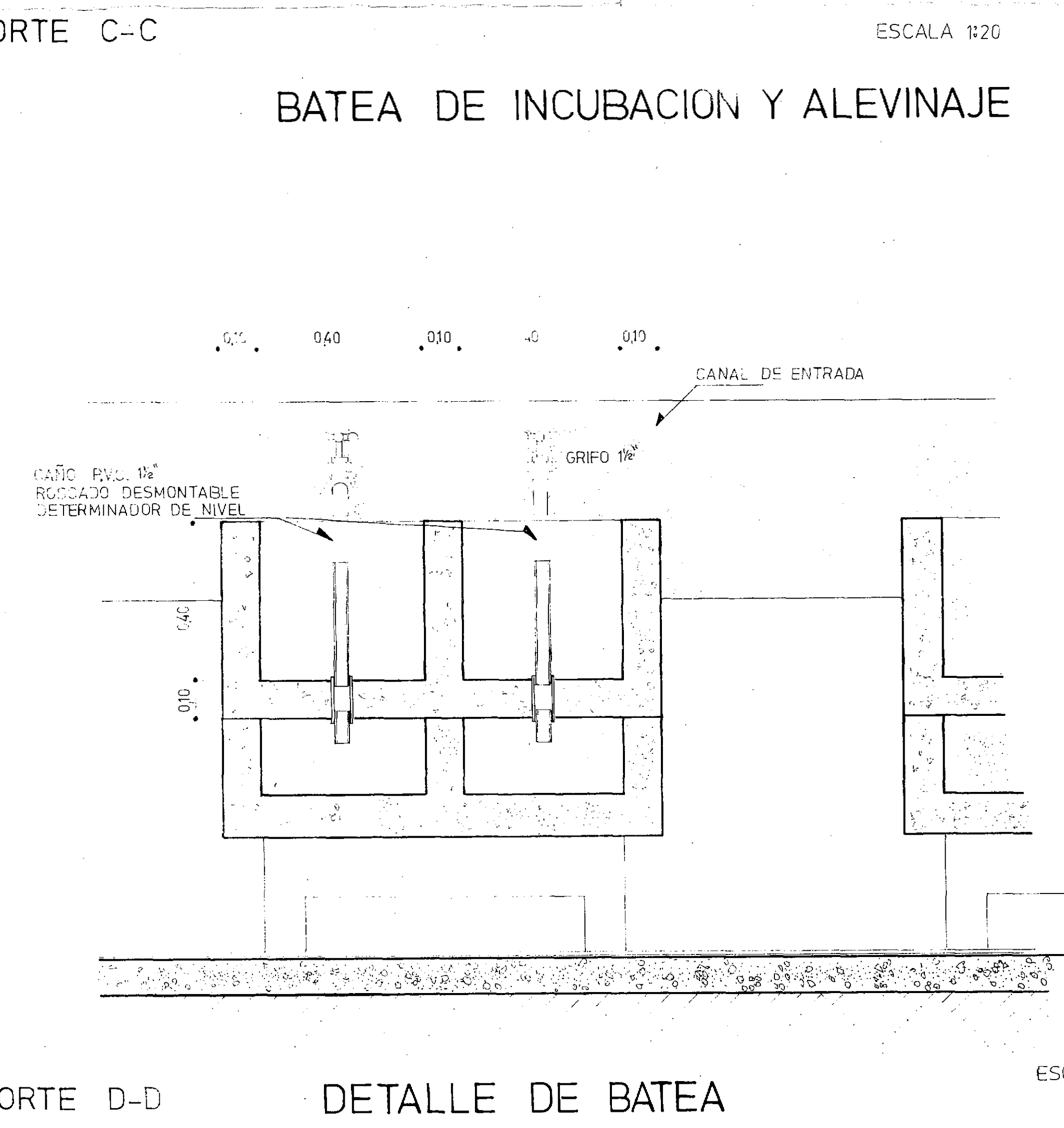
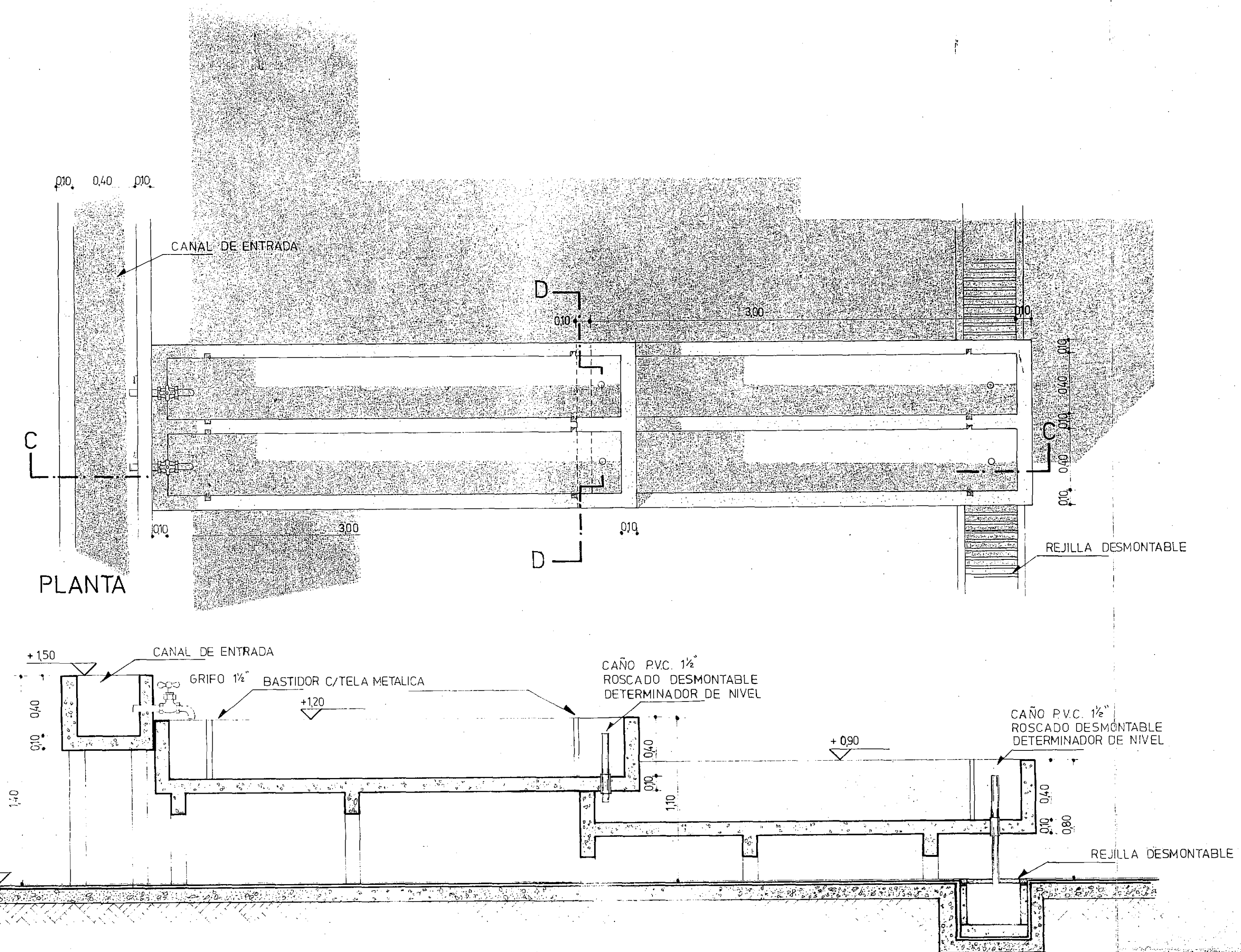
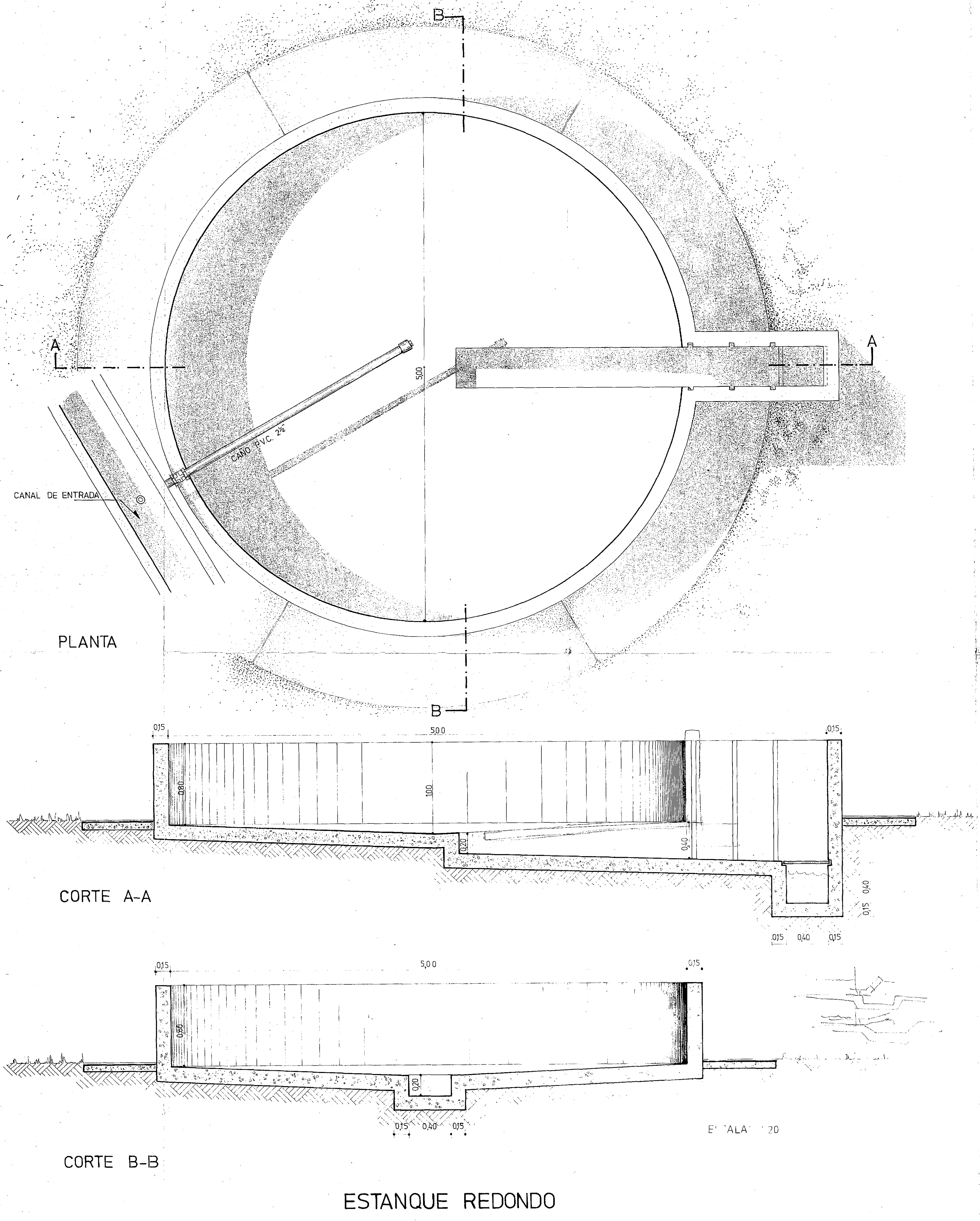
MODIF.

PLANO N°

8

DIBUJANTE
A.TCO. RAIMUNDO CEPEDA

FECHA
AGOSTO DE 1979



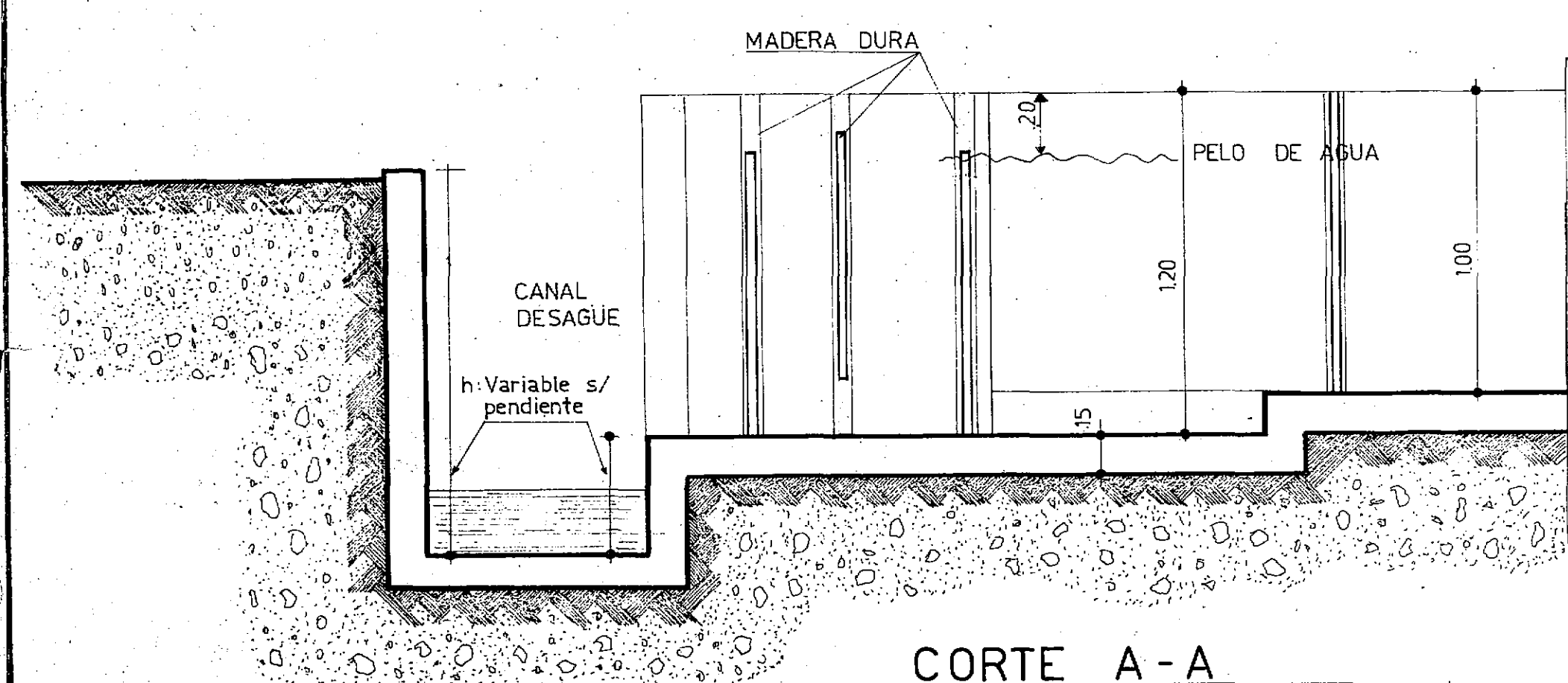
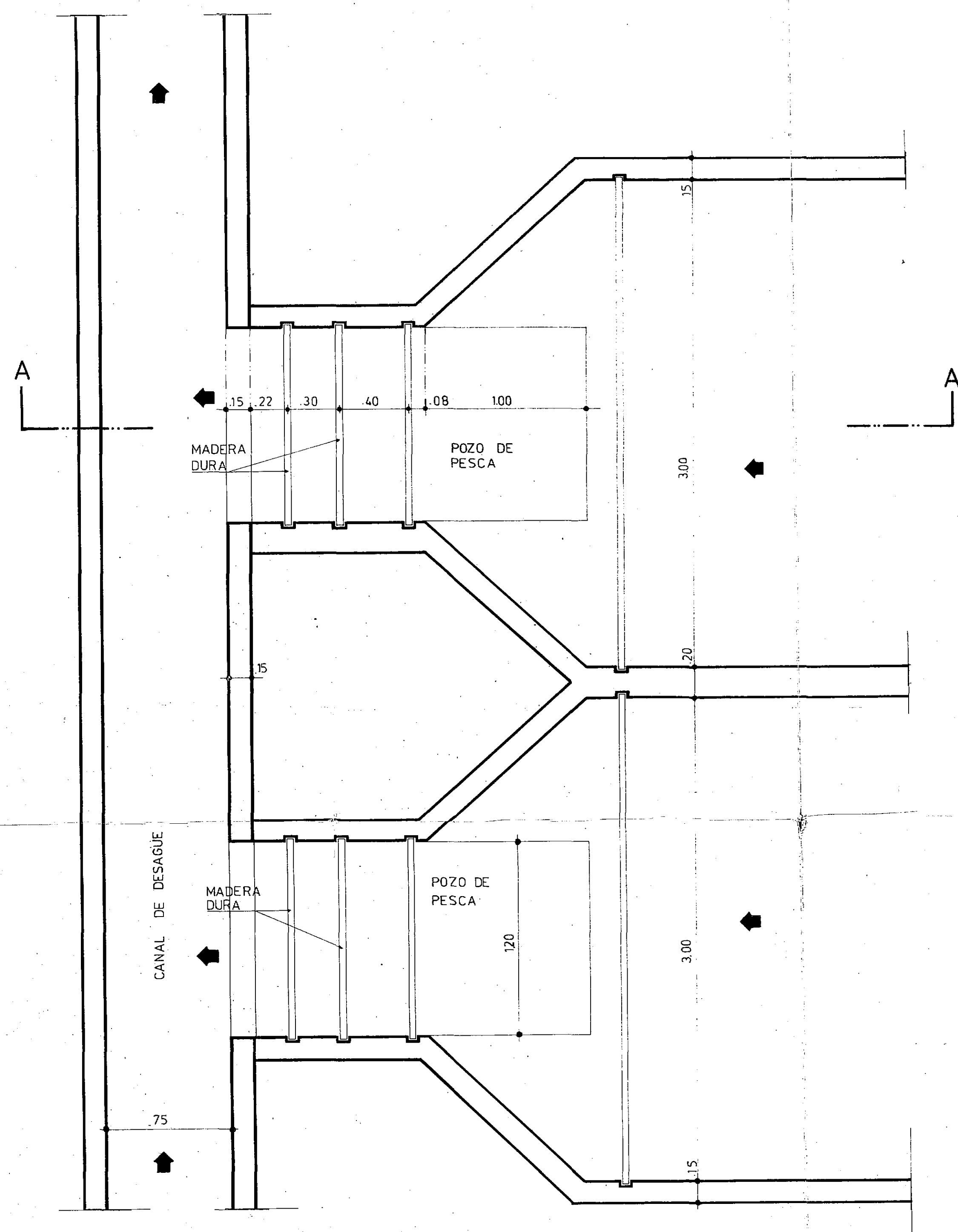
PROVINCIA DE RIO NEGRO

CROQUIS PRELIMINAR
ESTACION DE SALMONIDOS
EL BOLSON

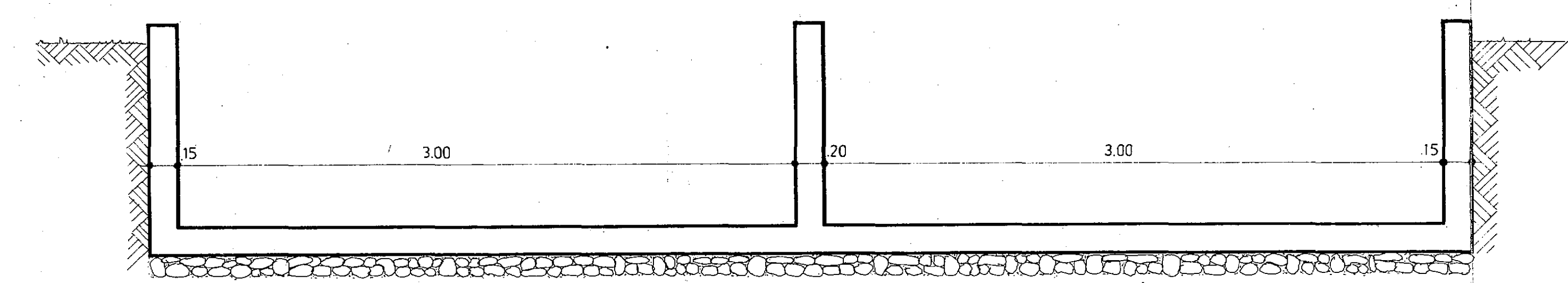
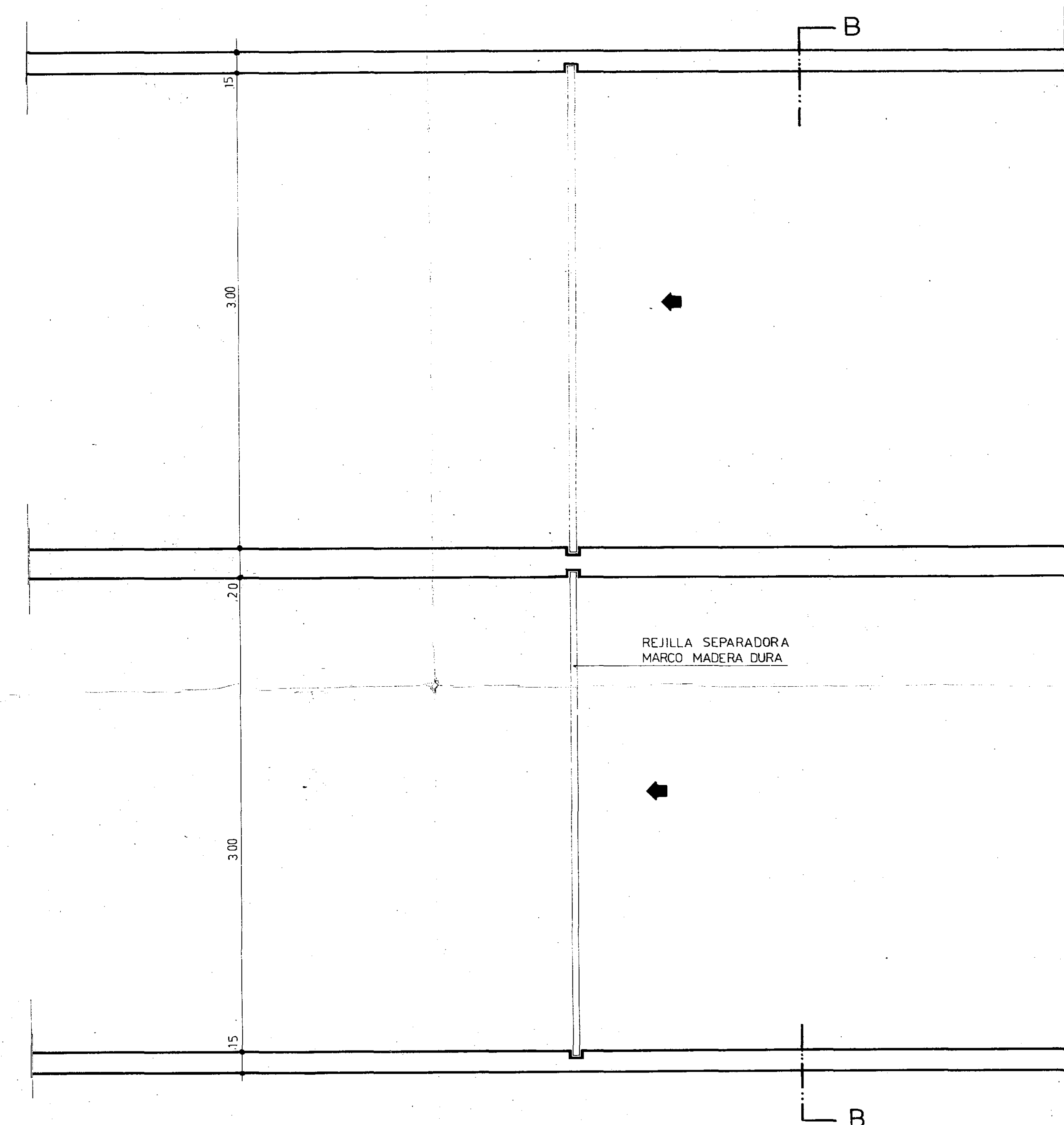
BATEA DE INCUBACION Y ALEVINAJE
ESTANQUE REDONDO

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES
DIRECCION DE OPERACIONES
Departamento Obras y Turismo

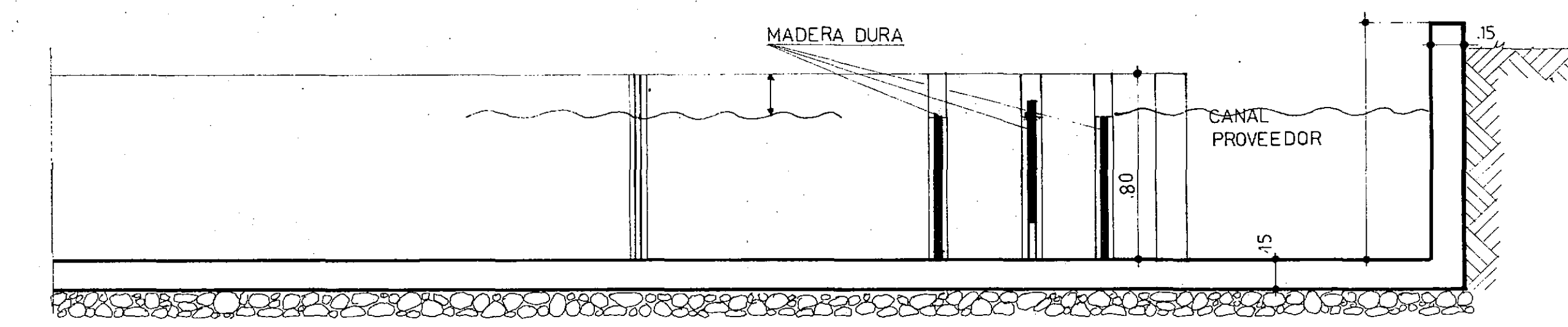
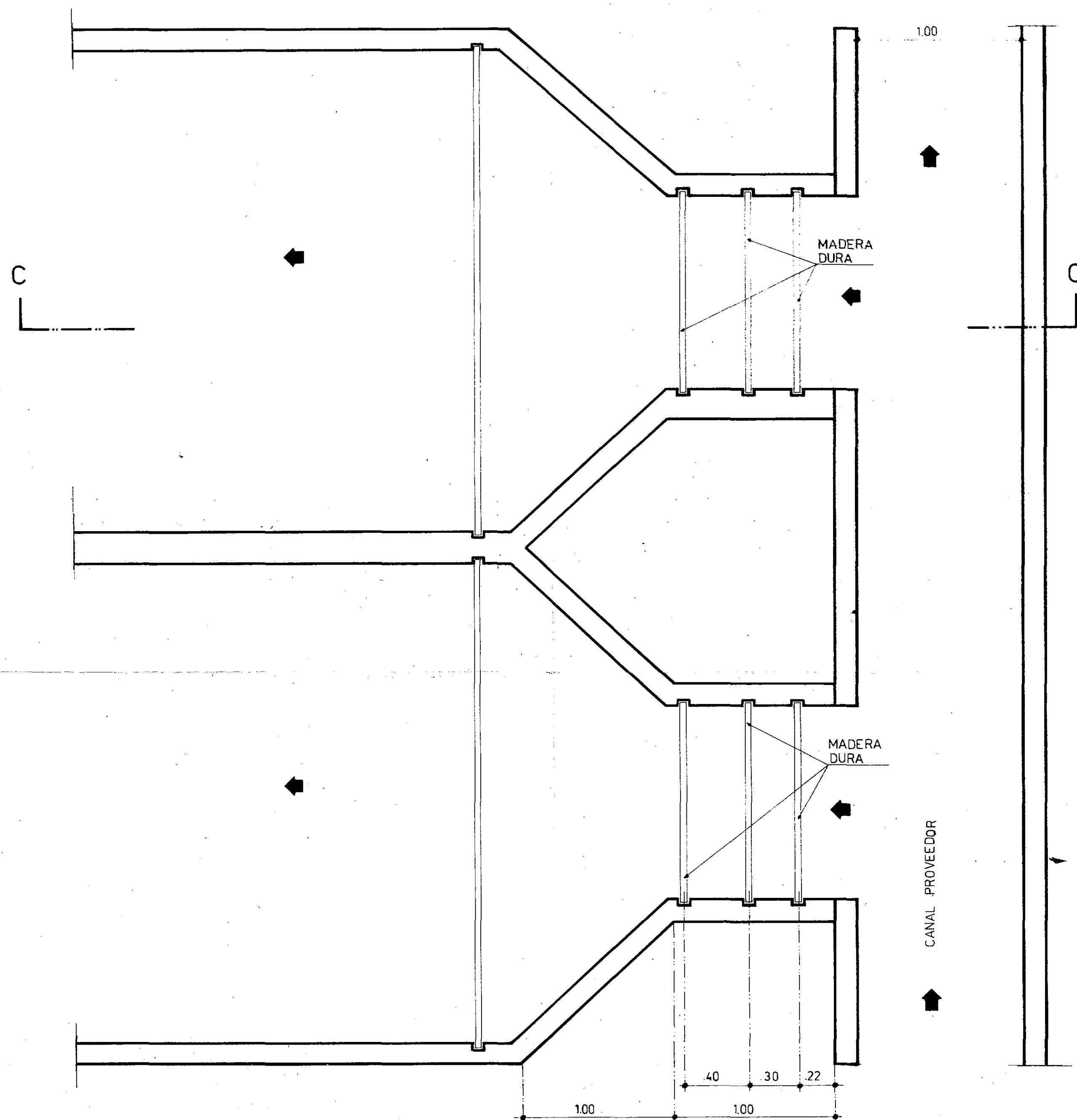
EQUIPO	ESCALA 1:20 1:10	EXpte. 7657
APOYO TECNICO DE DISEÑO		PLANO N°
PROYECTISTA ARQ. ALFREDO LATTES	MODIF.	9
DIBUJANTE A. TEC. RAIMUNDO, CEPEDA	FECHA AGOSTO DE 1979	



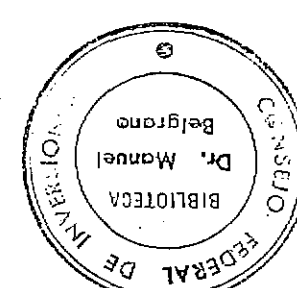
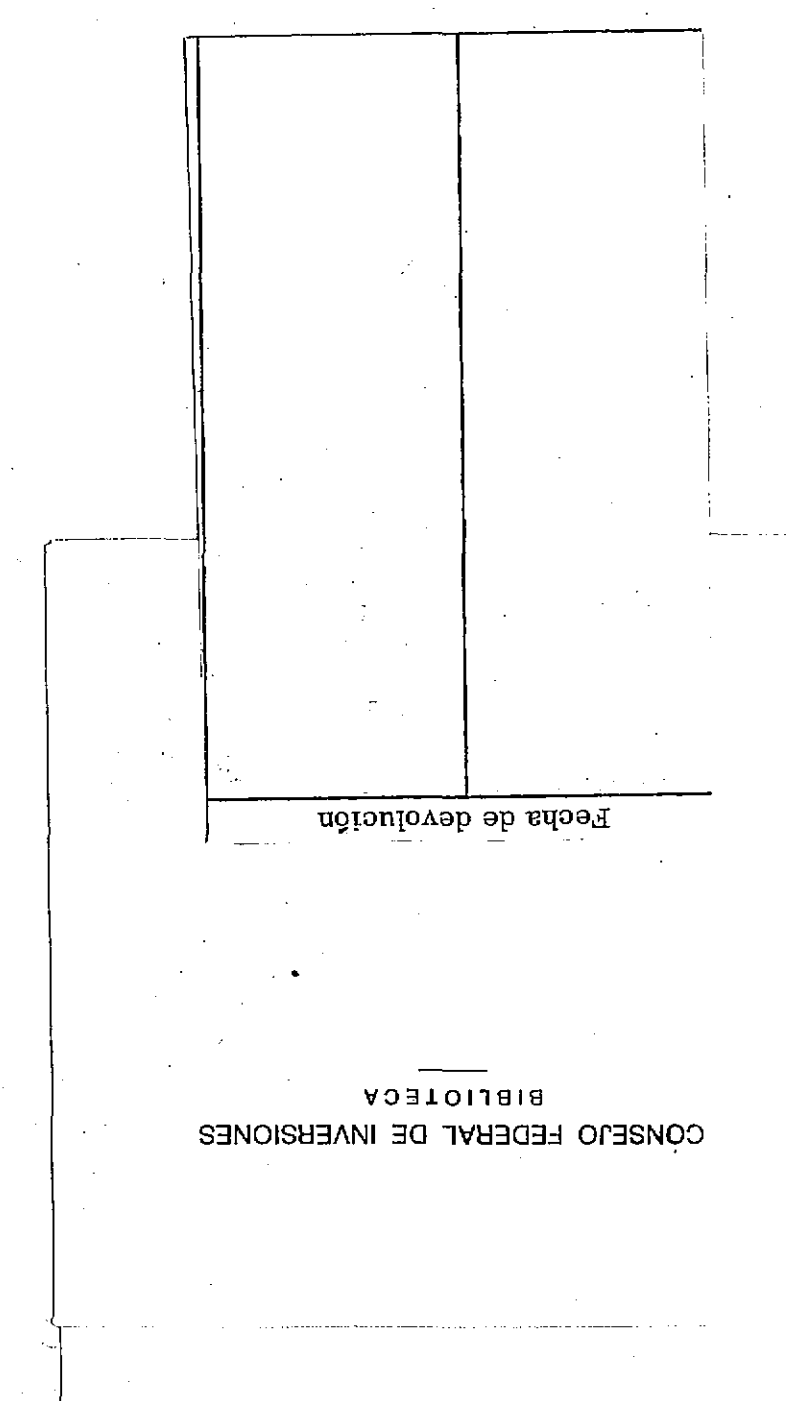
CORTE A - A



CORTE B - B



CORTE C - C



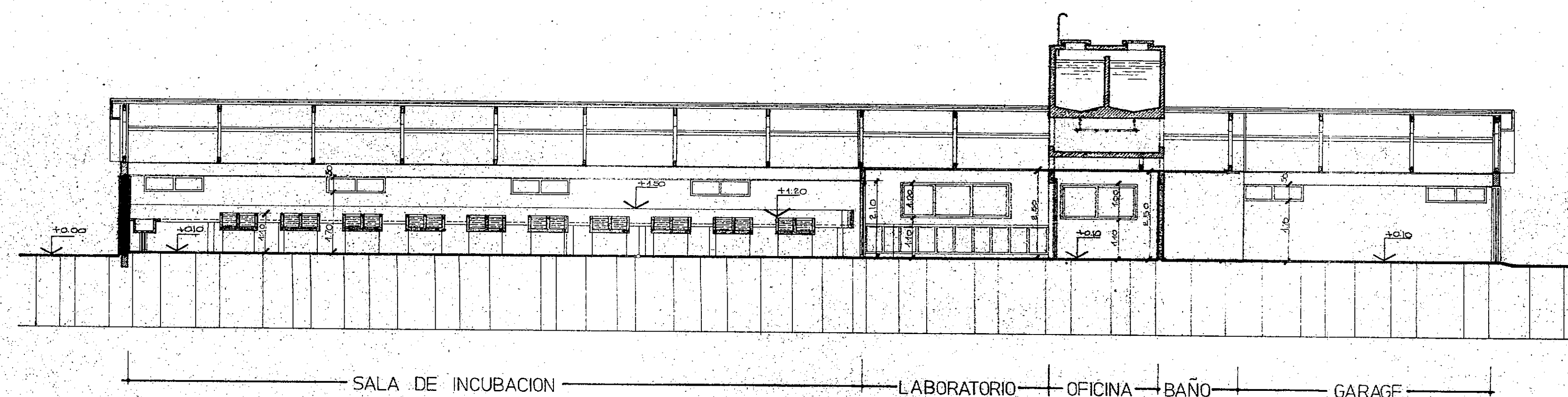
PROVINCIA DE RIO NEGRO

Croquis preliminar
Estación de salmónidos
El Bolsón

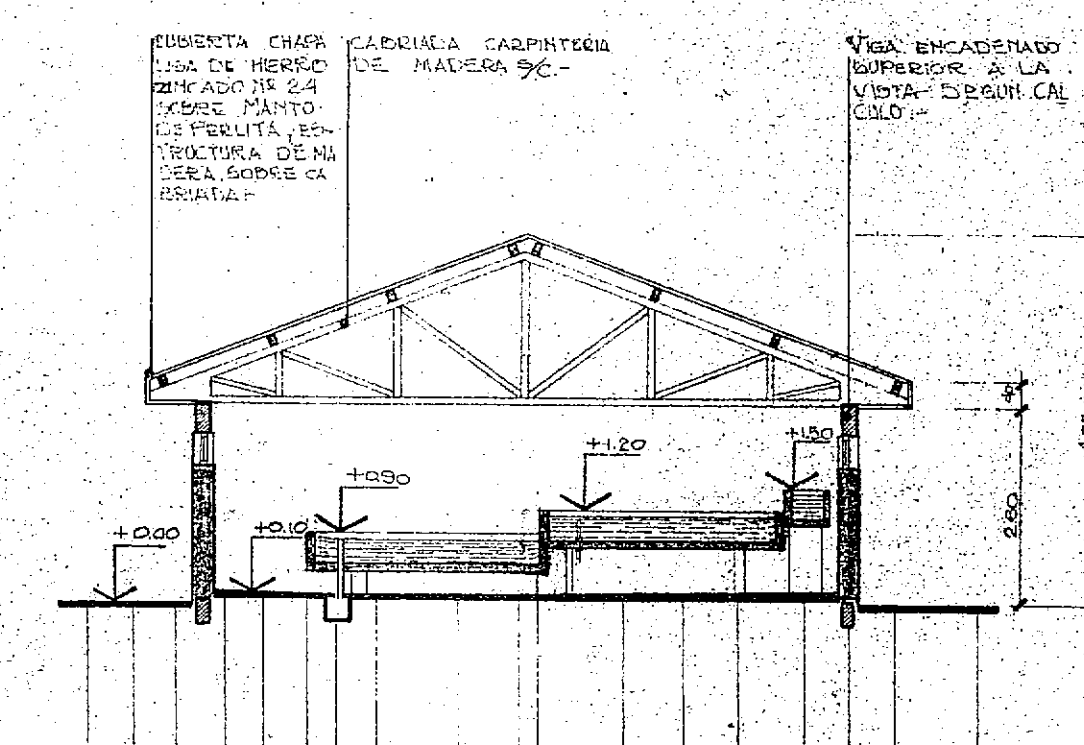
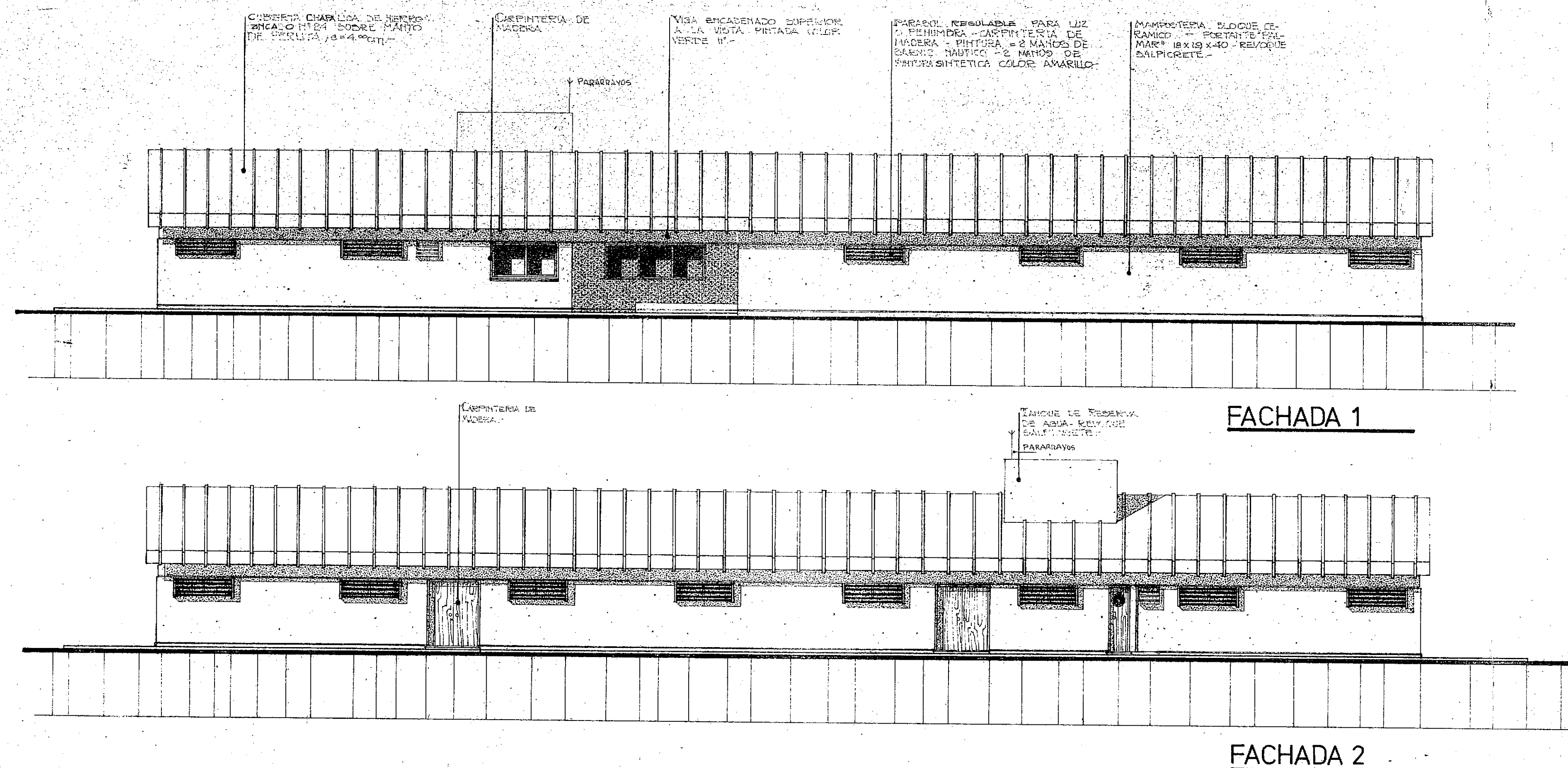
PILETAS RECTANGulares
PLANTA Y CORTE

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES
DIRECCION DE OPERACIONES
Departamento Obras y Turismo

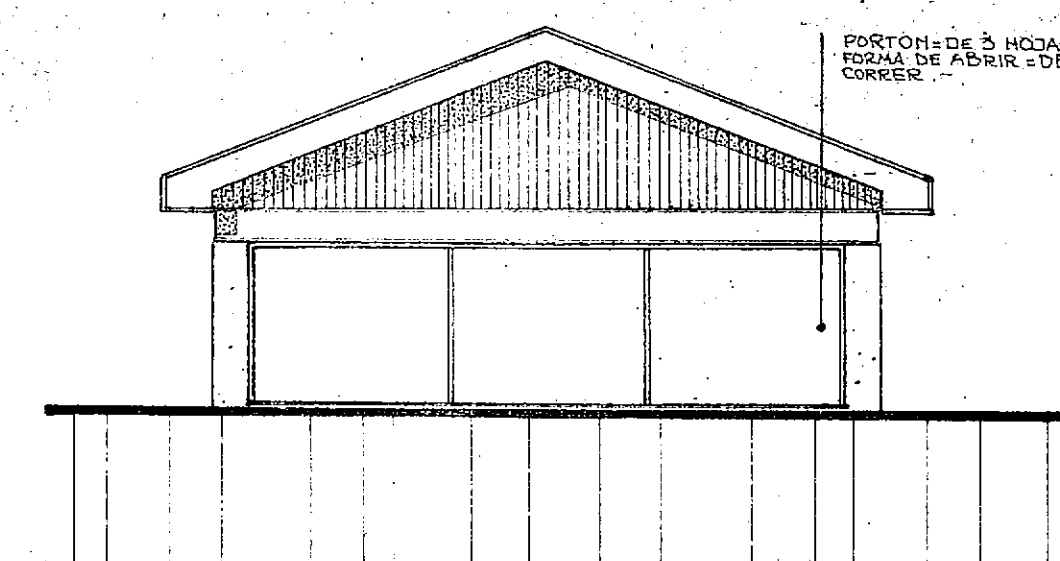
EQUIPO APOYO TECNICO DE DISEÑO	ESCALA 1:20	Exp N° 7657
PROYECTO ARO ALEREDO LATTES	MODIF	PLANO N°
DIBUJO AY.TCO. GARDELLA NORBERTO E	FECHA AGOSTO 1979	10



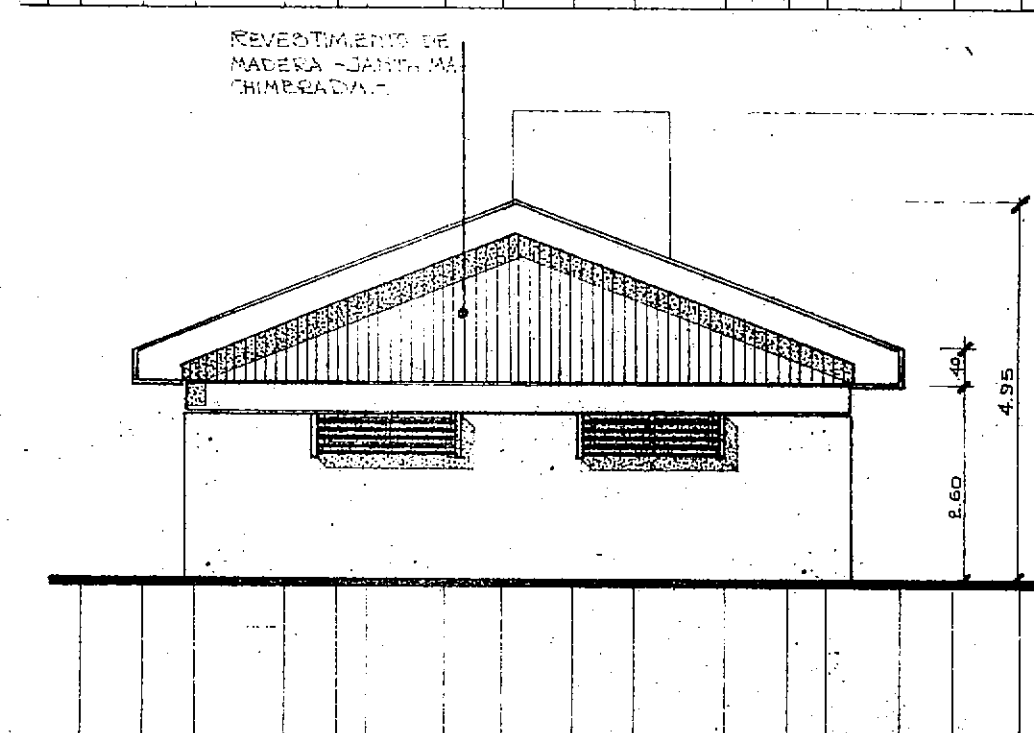
CORTE A-A'



CORTE B-B'



FACHADA 3



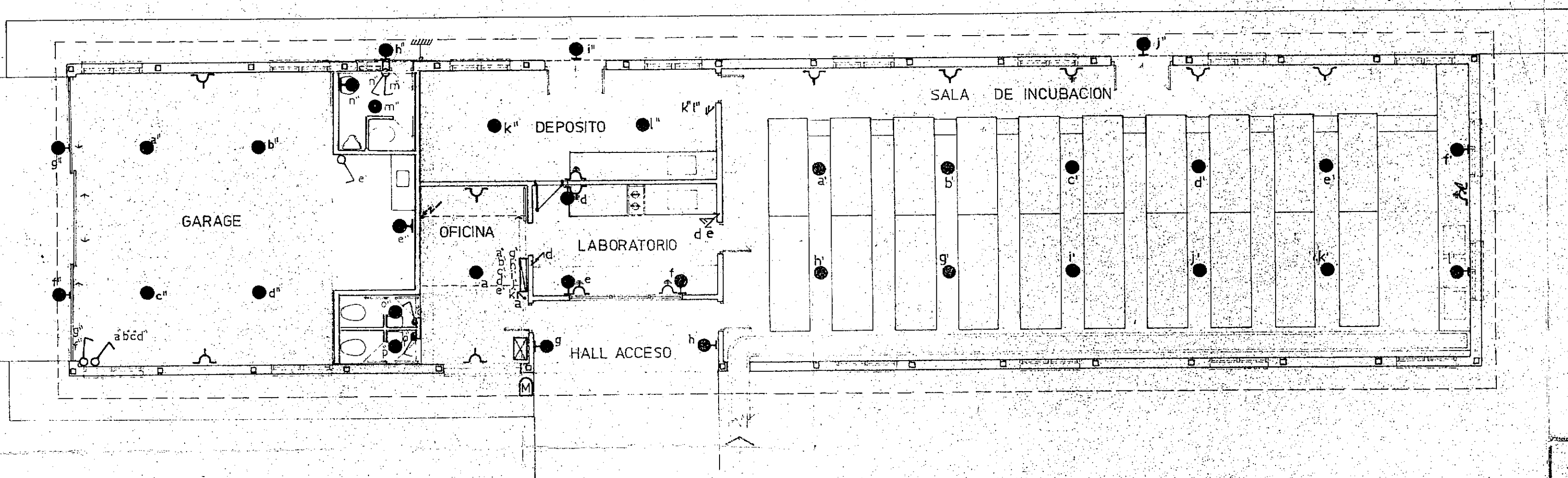
FACHADA 4

Croquis preliminar
Estacion de salmónidos
El Bolsón

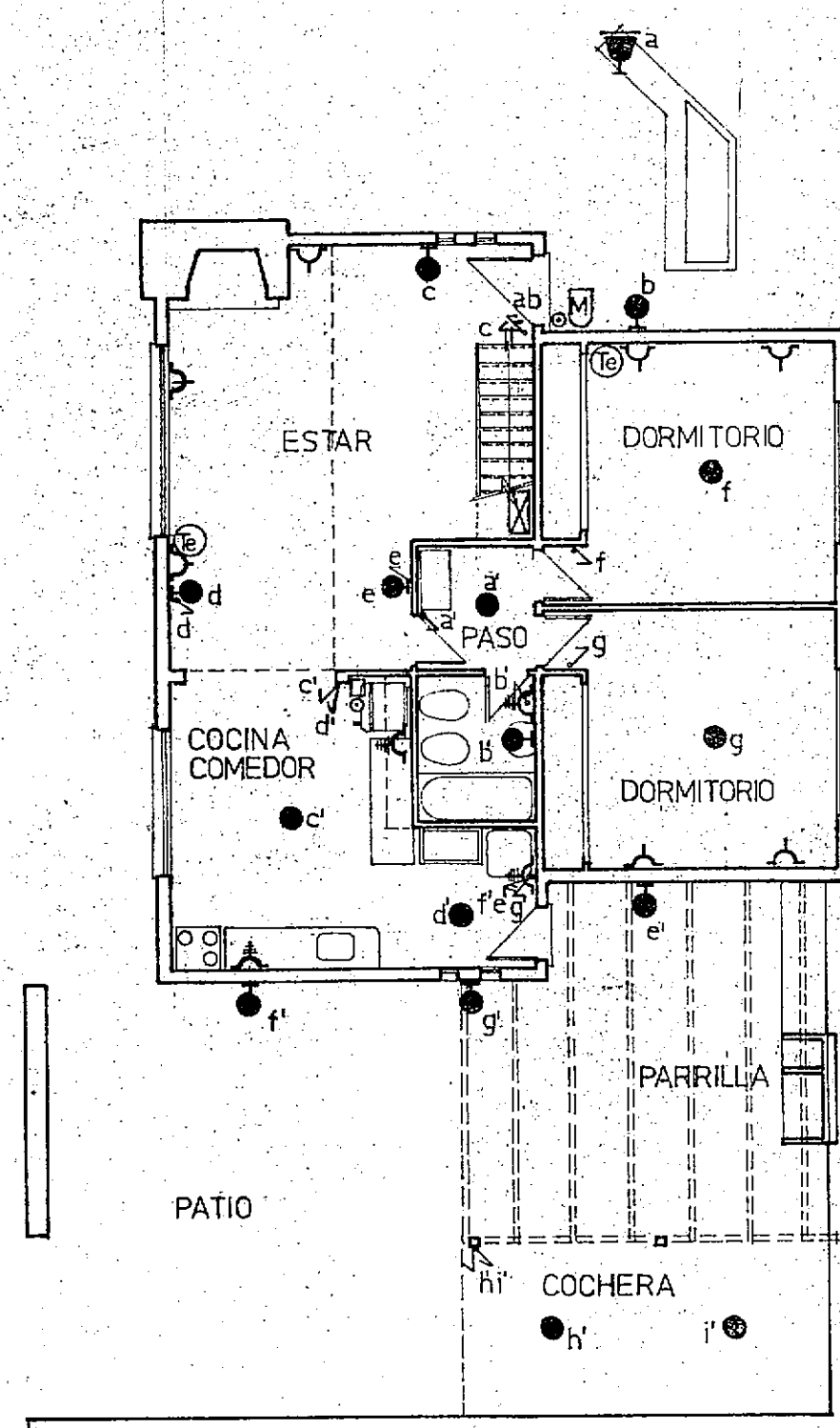
EDIFICIO PRINCIPAL
PLANTA
CORTES
VISTAS

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES
DIRECCION DE OPERACIONES
DEPARTAMENTO DE OBRAS Y TURISMO

EQUIPO APOYO TECNICO DE DISEÑO	ESCALA 1 : 100	Exp. Nº 7657
PROYECTO: ARQ. ALFREDO LATTES	MODIFICACION ARQTA. GALLINO	PLANO Nº 11
DIBUJO: AY TCO. LUIS EDUARDO BARRON U. MCO. AYUD. TEC. RAIMUNDO CEPEDA	FECHA ABRIL DE 1980	



PLANTA ESTACION



PLANTA VIVIENDA

REFERENCIAS

- Boca de techo, un efecto
- Boca de pared, un efecto
- ⚡ Tomacorriente
- ⚡ Tomacorriente, con contacto a tierra
- ⚡ Boca farol, un efecto
- ⚡ Llave de combinacion, interruptora
- ⚡ Llave interruptora una boca
- ⚡ Llave interruptora de dos bocas
- Botón de campanilla
- ⓪ Campanilla
- ⓪ Teléfono
- ⓪ Tablero secundario, interruptores, circuitos "I" y "II"
- ⓪ Tablero de distribución principal
- ⓪ Medidor
- ⚡ Pararrayos, punta de recepcion
- ⚡ Inst. a tierra del pararrayos

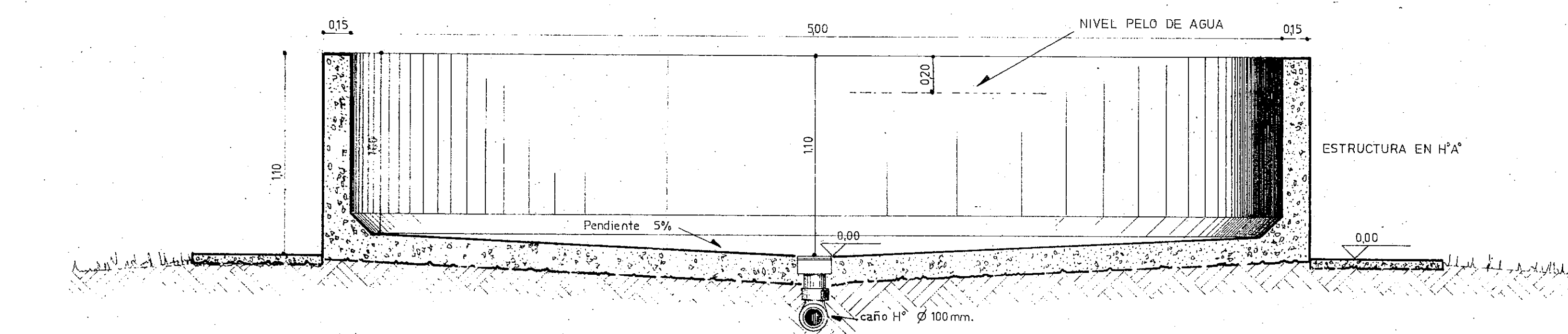
PROVINCIA DE RIO NEGRO

Croquis preliminar
Estación de salmónidos
El Bolsón

INSTALACION ELECTRICA

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES
DIRECCION DE OPERACIONES
Departamento Obras y Turismo

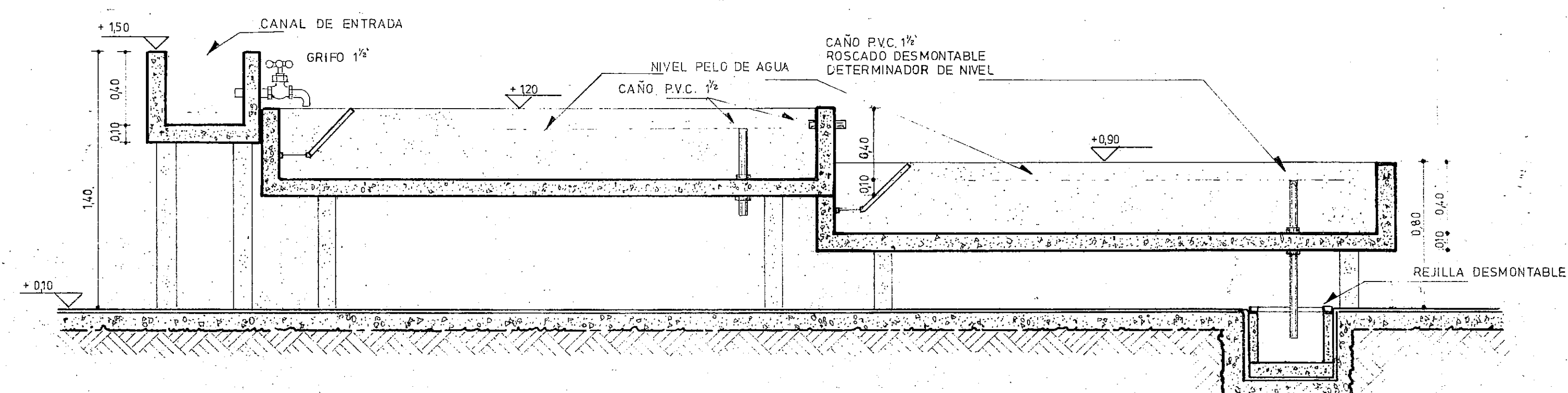
EQUIPO APOYO TECNICO DE DISEÑO	ESCALA 1:100	Exp N° 7657
		PLANO N° 12
PROYECTO ARO. LATTES ALFREDO	MODIFICACION ARQTA. GALLINO	
DIBUJO AY.TCO. BARRON EDUARDO MODIF. AYUD.TEC. RAIMUNDO CEPEDA	FECHA: ABRIL DE 1980	



CORTE B-B

Technical drawing of the plant layout (Planta). The drawing shows two rectangular basins, each with a width of 0.40 and a length of 2.90. The basins are separated by a central channel. The total width of the plant is 1.10. The drawing includes labels for the 'CANAL DE ENTRADA' (Inlet Channel) and 'REJILLA DESMONTABLE' (Removable Grate). Section lines C-C and D-D are indicated. Dimensions are given in meters (m).

PLANTA

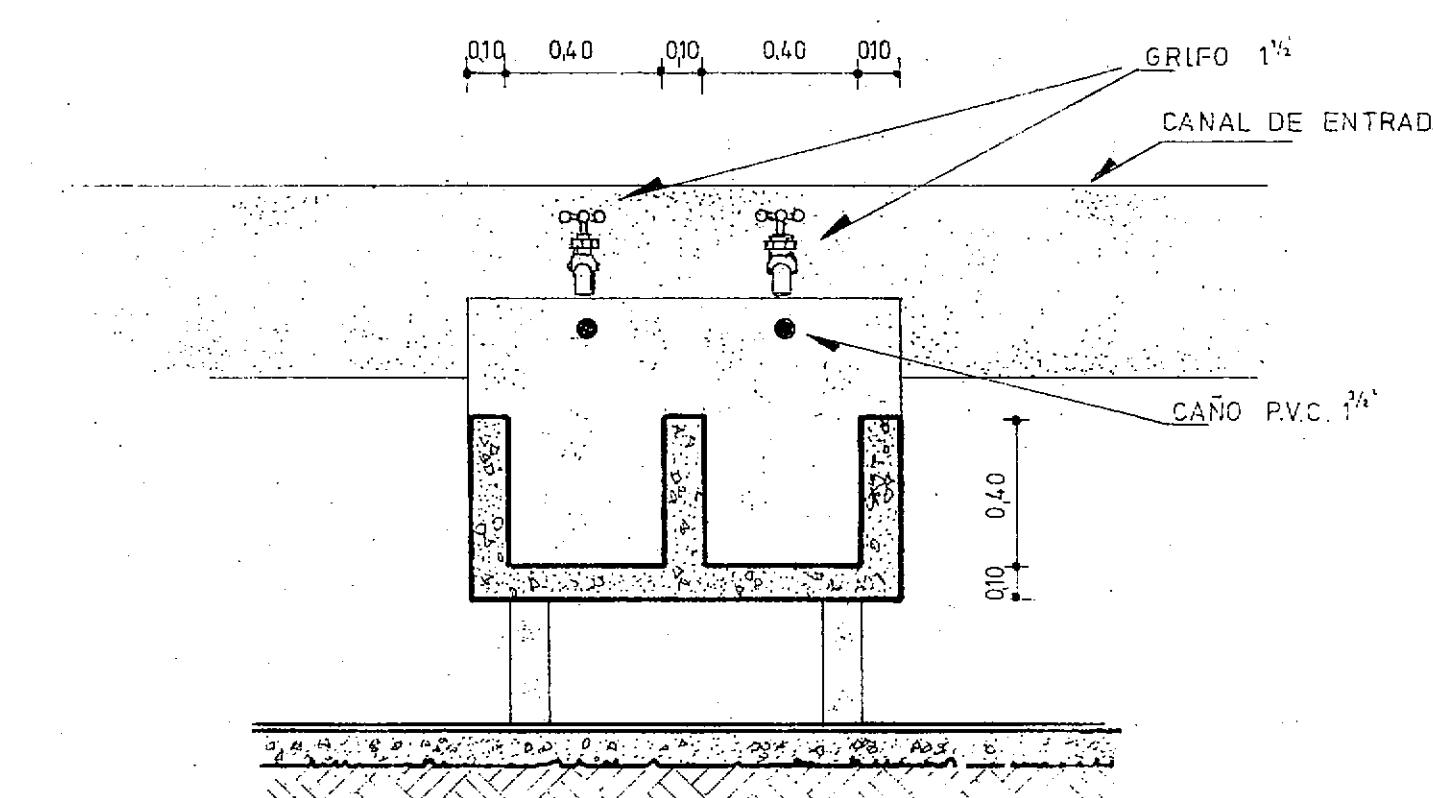


CORTE C-C

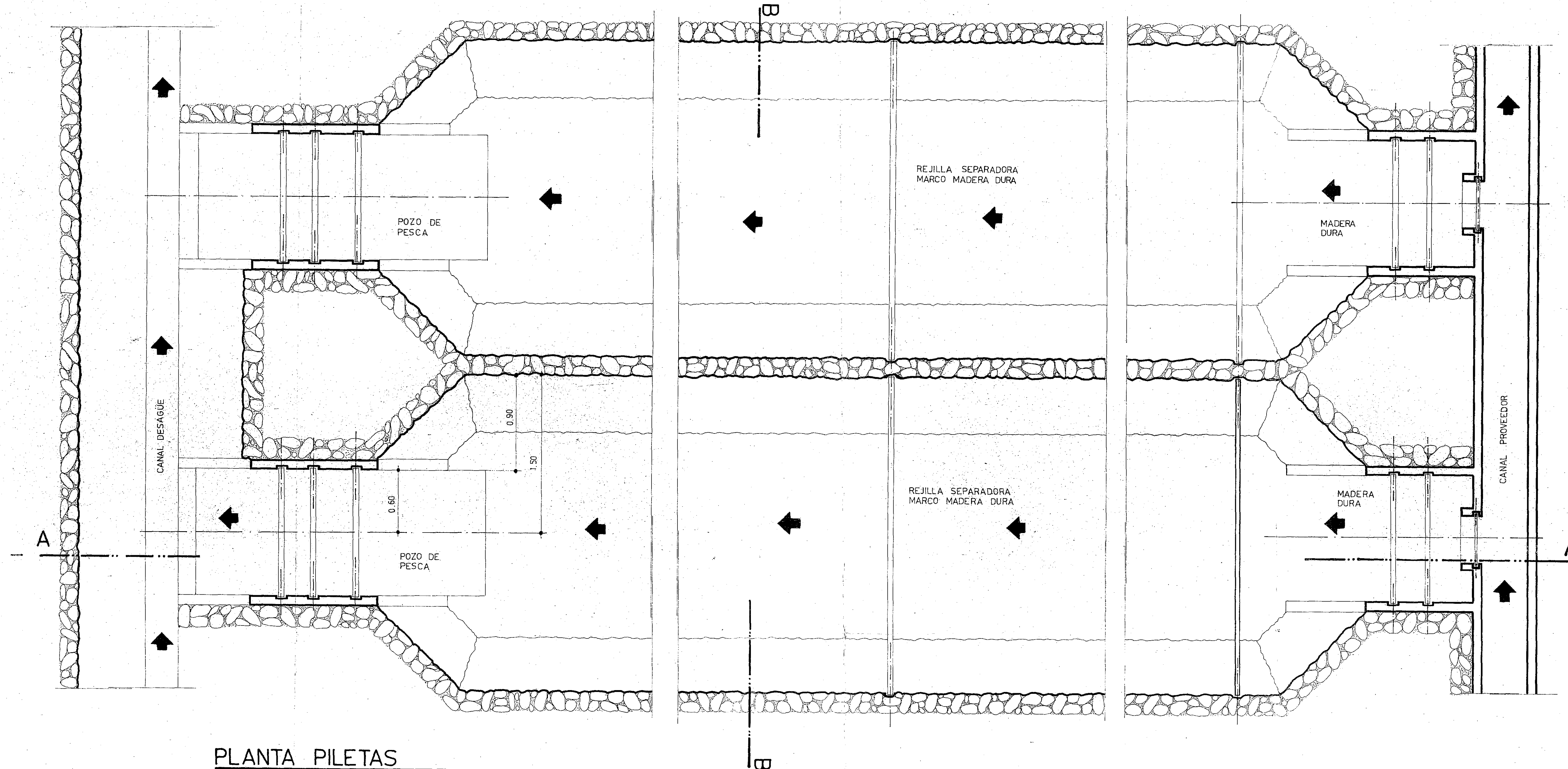
Technical drawing of a rectangular structure, likely a ventilation or filtration unit. The structure features two vertical columns of four circular openings each. The interior of the structure is filled with a stippled pattern, suggesting a filter or mesh. The top and bottom edges are labeled 'CANAL DE DESAFOFTE' and 'CANAL DE ENTRADA' respectively. The drawing includes dimension lines and a scale bar at the bottom right.

SECTOR ESTANQUES REDONDOS

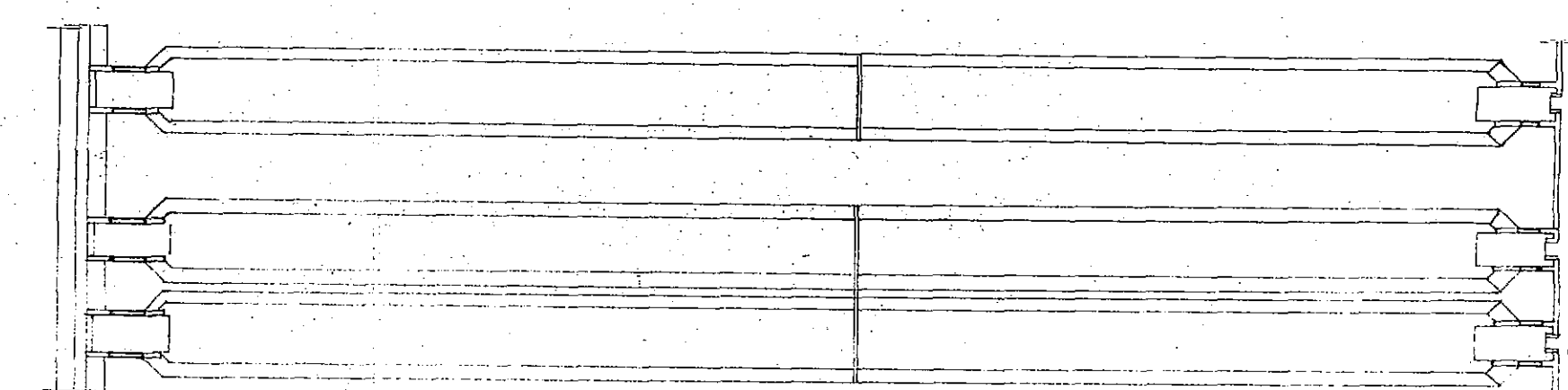
ESCALA 1:200



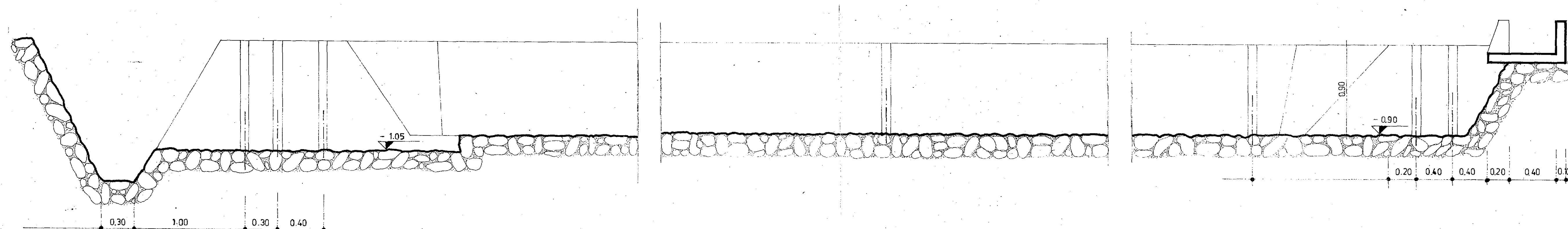
EQUIPO	ESCALA 1:20	EXPTE 7657
APOYO TECNICO DE DISEÑO		PLANO Nº
PROYECTISTA ARG. ALFREDO LATTES	MODIF. ARGTA. GALLINO	13
DIBUJANTE AYUD. TEC. RAIMUNDO CEPEDA	FECHA ABRIL DE 1960	



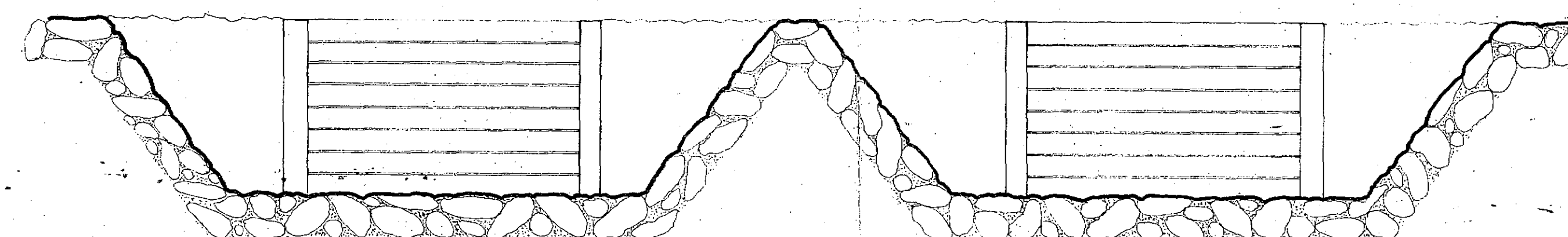
PLANTA PILETAS



PLANTA Esc. 1:250

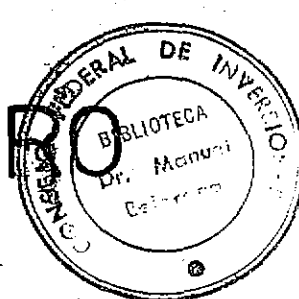


CORTE A - A



CORTE B - B

PROVINCIA DE RIO NEGRO



Croquis Preliminar
Estacion Salmonidos
El Bolson

PLANTAS RECTANGULARES
PLANTA Y CORTES

CONSEJO FEDERAL DE INVERSIONES
DIRECCION DE OPERACIONES
Departamento Obras y Turismo

EQUIPO APOYO TECNICO DE DISEÑO	ESCALA 1" 20 - 250	EXP. N° 7657
PROYECTO ARQ. LATTES ALFREDO	MODIF. ARQ. GALLINO MARIA CRISTINA	PLANO N° 14
DIBUJO AY. TCO. GARDELLA NORBERTO E.	FECHA ABRIL 1980	