

*Concejo Deliberante
de la Ciudad de Neuquén*

ORDENANZA N° 10280.-

VISTO:

El Expediente N° OE-1669-C-2004; y

CONSIDERANDO:

Que mediante el Decreto N° 416/2004, el Órgano Ejecutivo Municipal, aprobó el Convenio suscripto entre la Municipalidad y la firma CHINNI, SELEME, BUGNER & ASOCIADOS, el cual convoca al Concurso Nacional "Escultura para el Centenario de la Ciudad de Neuquén" y establece las Bases y Reglamento del mismo.-

Que la Ordenanza N° 9997, en su Artículo 1º), afectó una parte del predio ubicado en la Avenida Olascoaga, entre calles Sarmiento y vías del Ferrocarril, para el emplazamiento de la escultura cuyo proyecto resultara ganador del mencionado concurso.-

Que el Artículo 2º) de la mencionada ordenanza establece que el emplazamiento efectivo de la obra en el lugar individualizado estará supeditado a la aceptación de la donación de la misma por parte del Concejo Deliberante.-

Que asimismo el Artículo 67º), Inciso 10), de la Carta Orgánica Municipal, establece que es atribución del Concejo Deliberante aceptar o rechazar donaciones y legados en favor de la Municipalidad.-

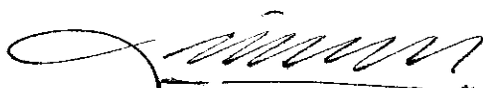
Que el concurso ya fue realizado, por lo que corresponde que el Concejo Deliberante acepte la donación de la escultura ganadora.-

Que de acuerdo a lo estipulado en el Artículo 165º) del Reglamento Interno del Concejo Deliberante, el Despacho N° 036/2005 emitido por la Comisión Interna de Hacienda, Presupuesto y Cuentas, fue anunciado en la Sesión Ordinaria N° 10/2005 el día 23 de junio próximo pasado y aprobado por unanimidad en la Sesión Ordinaria N° 11/2005, celebrada por el Cuerpo el 07 de julio del corriente.-

Por ello y en virtud a lo establecido por el Artículo 67º), Inciso 1º), de la Carta Orgánica Municipal,

**EL CONCEJO DELIBERANTE DE LA CIUDAD DE NEUQUEN
SANCIONA LA SIGUIENTE
ORDENANZA**

ARTICULO 1º): ACEPTASE la donación efectuada por la firma CHINNI, -----SELEME, BUGNER & ASOCIADOS, consistente en la escultura ganadora del Concurso Nacional "Escultura para el Centenario de la Ciudad de Neuquén", de acuerdo a las Láminas 01, 02, 03, 04 y 05 que como Anexo I forman parte de la presente ordenanza.-


Concejo Deliberante de la Ciudad de Neuquén
Dr. DARDO WALTER TRILACOSO
SECRETARIO LEGISLATIVO

*Concejo Deliberante
de la Ciudad de Neuquén*

ARTICULO 2º): COMUNIQUESE AL ÓRGANO EJECUTIVO MUNICIPAL.-

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL CONCEJO DELIBERANTE DE LA CIUDAD DE NEUQUEN; A LOS SIETE (07) DIAS DEL MES DE JULIO DEL AÑO DOS MIL CINCO (Expediente N° OE - 1669-C-2004).-

**ES COPIA:
gma.-**

**FDO: BURGOS.-
TRONCOSO.-**


Concejo Deliberante de la Ciudad de Neuquén
Dr. DARDO WALTER TRONCOSO
SECRETARIO LEGISLATIVO



Ordenanza Municipal N° <u>10280</u> / 200 <u>5</u>
Promulgada por Decreto N° <u>0706</u> / 200 <u>5</u>
xpte N° <u>OE 1669. C.04</u>
Obs. : _____

Publicación Boletín Oficial
Municipal N° <u>1527</u>
Fecha: <u>05 / 08 / 05</u>

*Concejo Deliberante
de la Ciudad de Neuquén*
ANEXO I

- Lámina 01

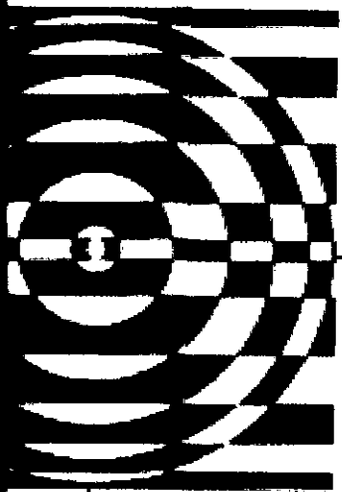
- Lámina 02

- Lámina 03

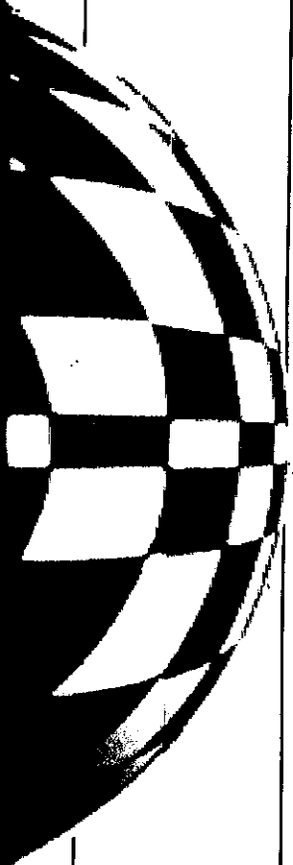
- Lámina 04

- Lámina 05

Concejo Deliberante de la Ciudad de Neuquén
Dr. DARRIO WALTON
SECRETARIO GENERAL



a esfera

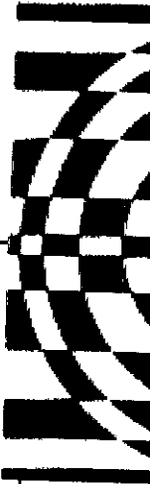
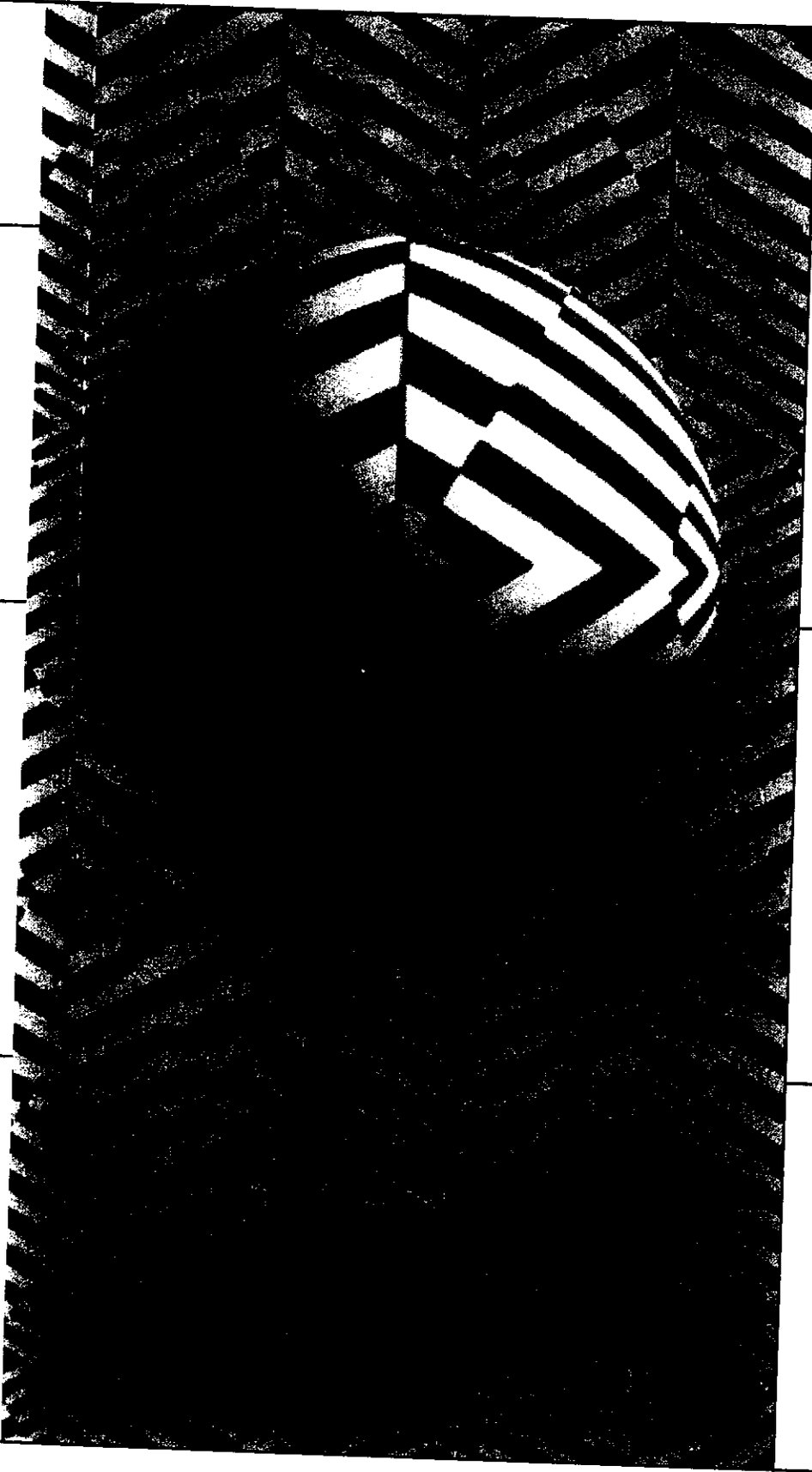


s.



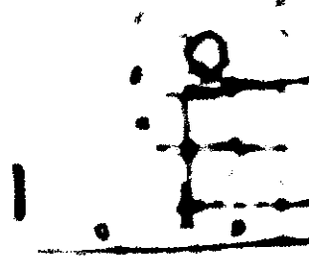
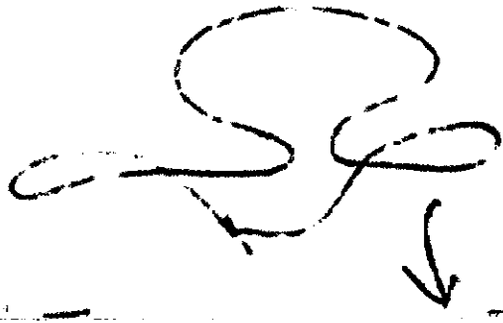
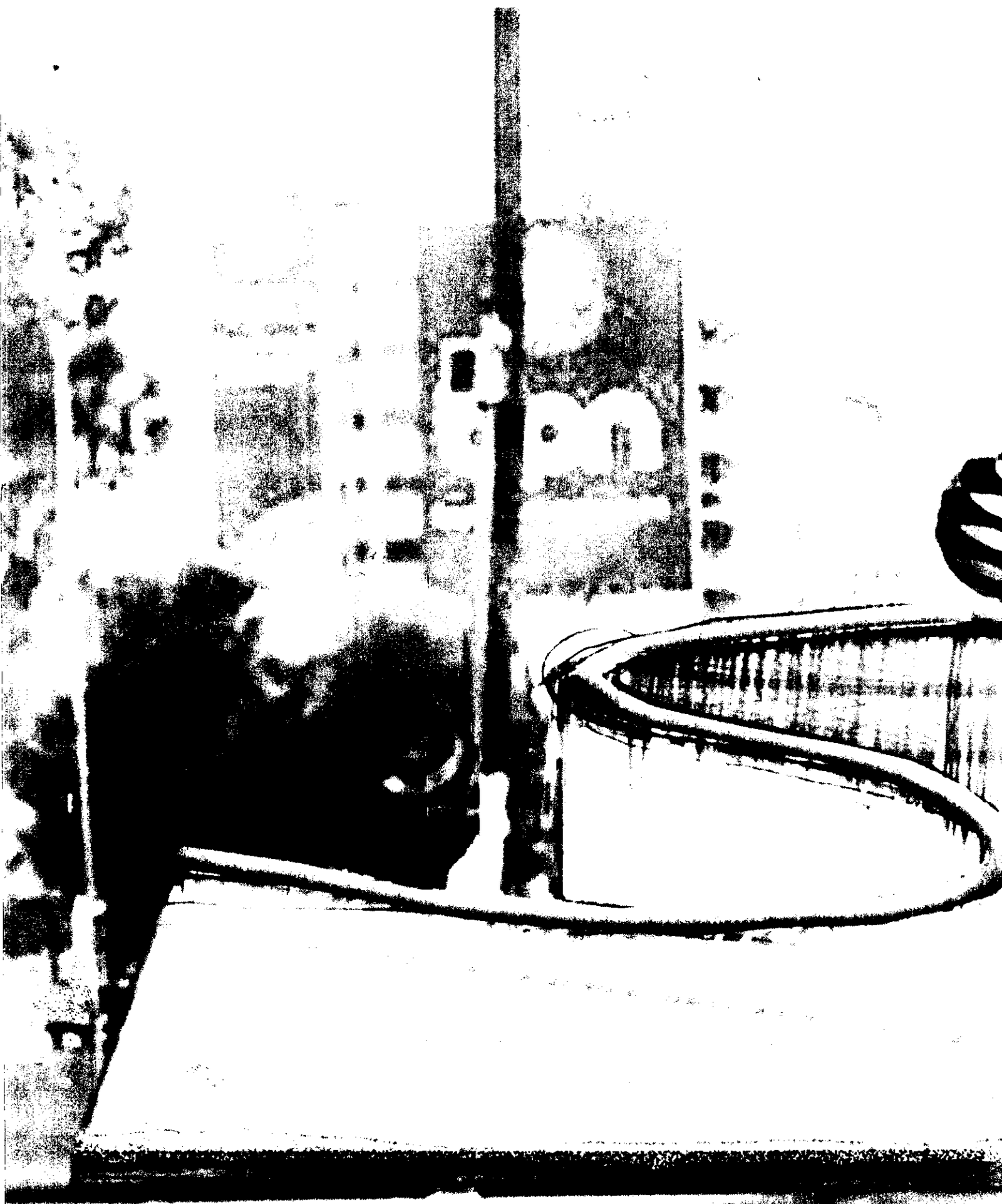
tela tapiz de venecitas





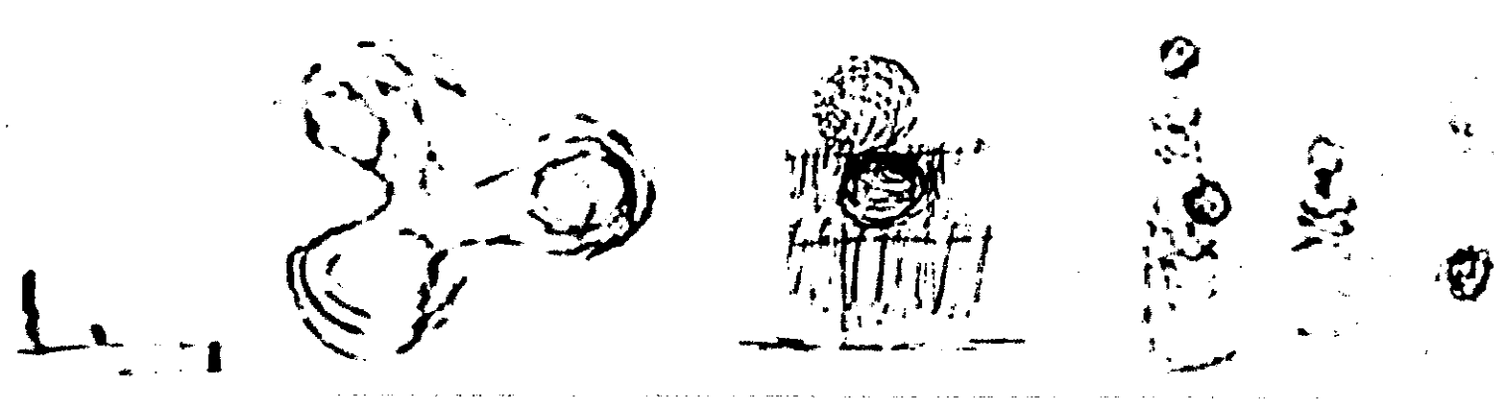
despliege horizontal

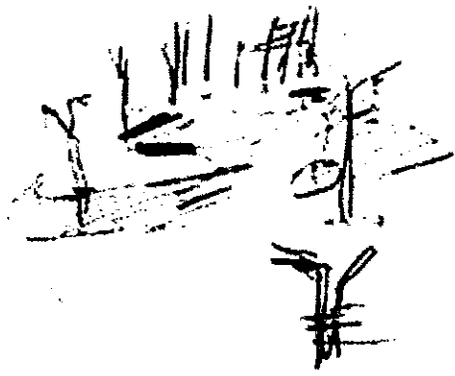
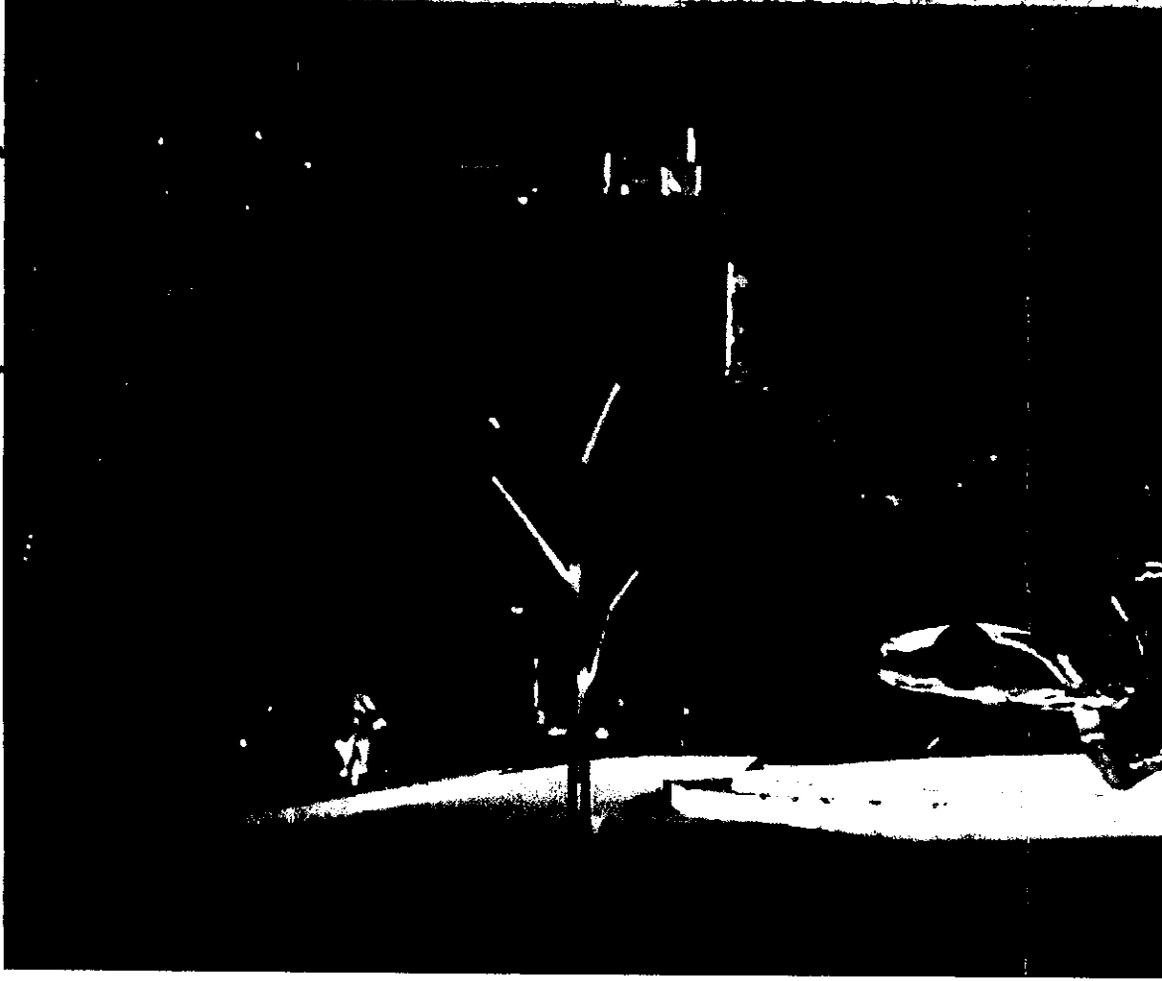




Eduardo Pla

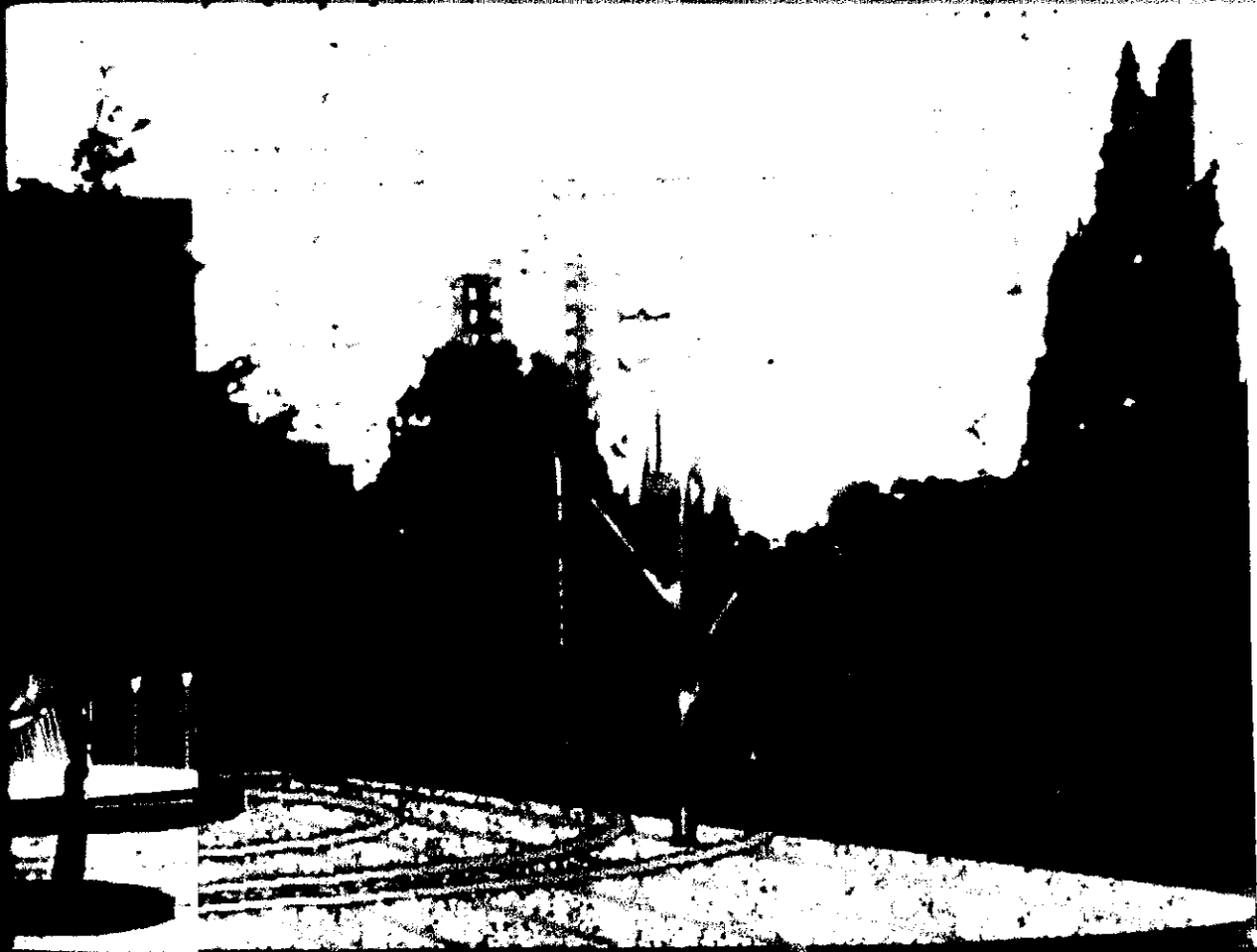
Consejo Deliberante de la Ciudad de Nequese
DR. DARDO WALTER TRONCOSO
SECRETARIO LEGISLATIVO



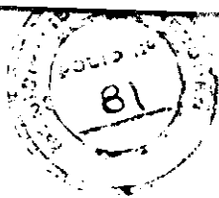


Eduardo Pla

[Signature]
Gobierno del Estado de Veracruz
DR. CARDO VALER TROMCOSO
SECRETARIO LEGISLATIVO



lamina 0



FF.CC

da metalica - Caño rectangular
pintado con convertidor de oxido

mos de luz
de bancos de madera y base de hormigon

A

a - Solado de baldosa calcarea

as en el piso - Adoquines de piedra

no natural - Césped

o de piedra bola lavada

ctura de sustentacion y cortina de agua
de acero inoxidable 4" con toberas

or de bombas y accesorios
ma de bruma

B

lturas suspendidas

perimetral - Caño rectangular y planchuelas
as hierro pintado con convertidor de oxido

rdas en el piso - Adoquines de piedra
acion de iluminacion subacuatica

rdas en el piso - Adoquines de piedra
acion de iluminacion subacuatica

or de bancos de madera y base de hormigon

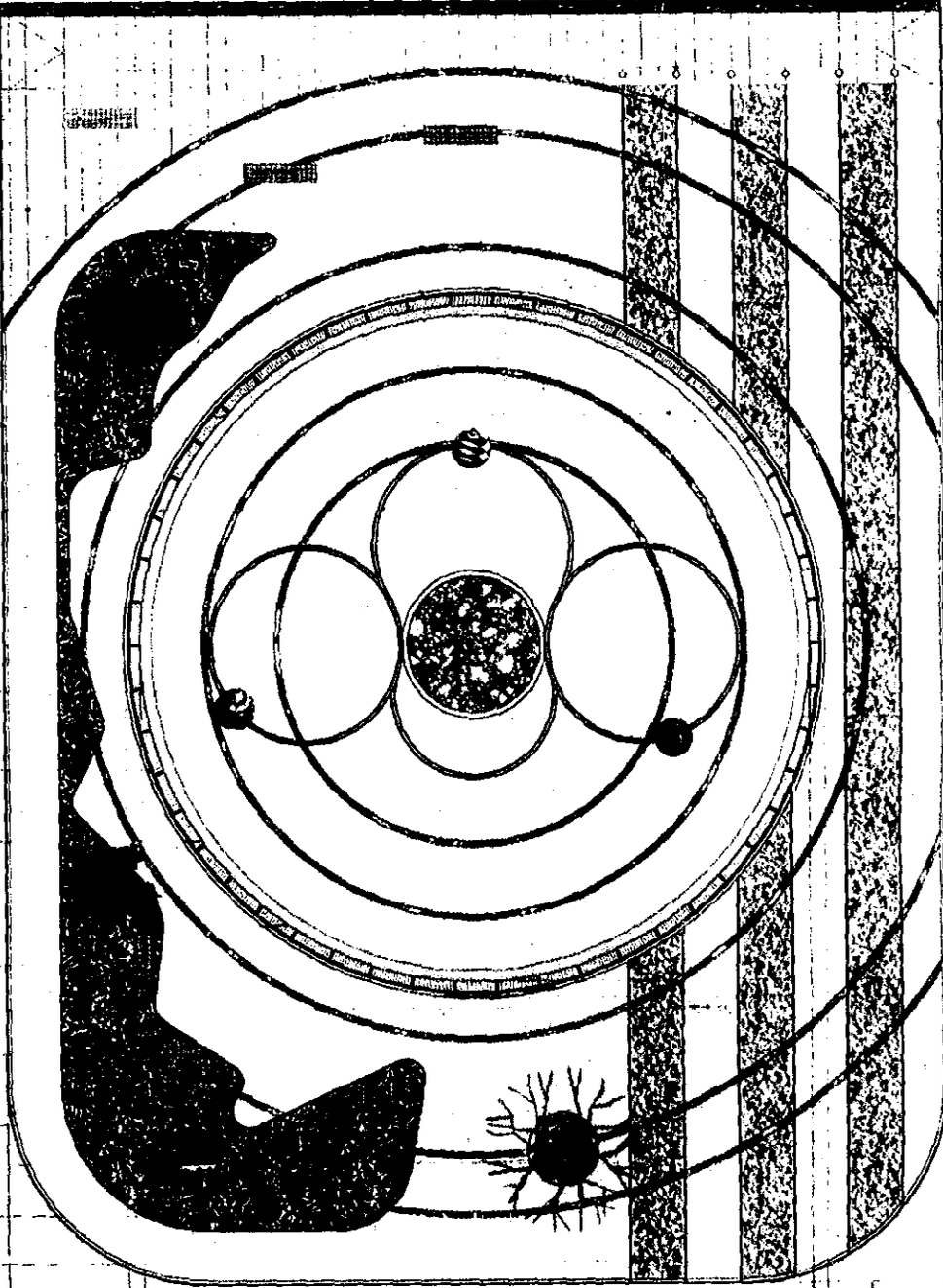
o de acrilico en estructura metalica

C

de iluminacion - Caño rectangular
ro pintado con convertidor de oxido
ol existente

reno natural - Césped

ado de canto rodado lavado s/ cemento



D

E

3.30

18.50

3.30

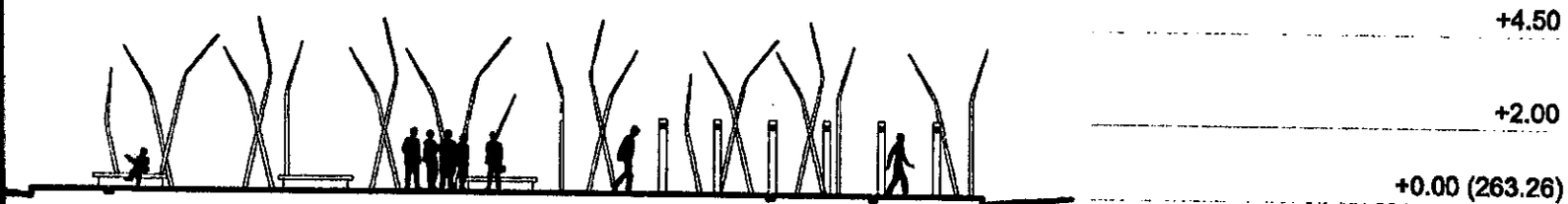
0.45

26.00

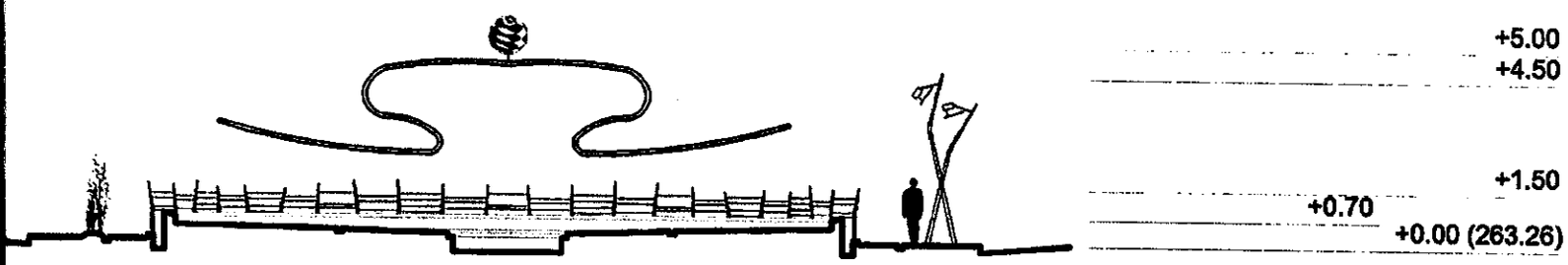
0.45

Duardo Pla

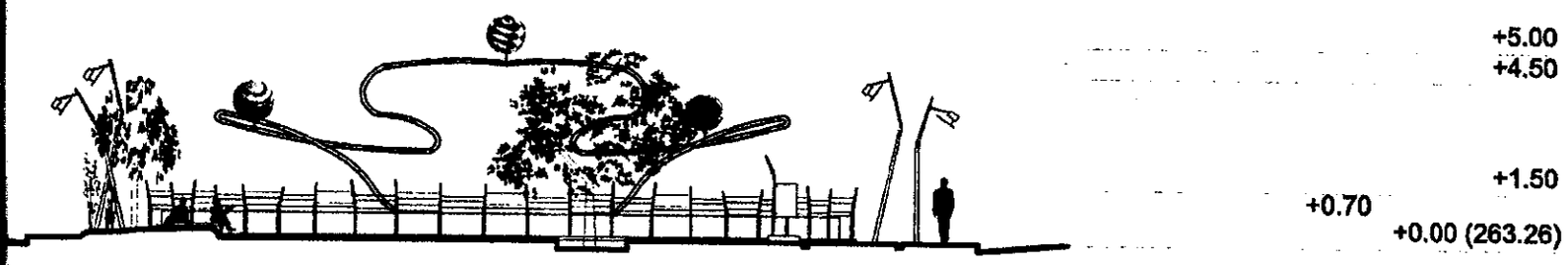
[Handwritten signature]
ceja: Deliberación de la Ciudad de Neuquén
TRONCOSO



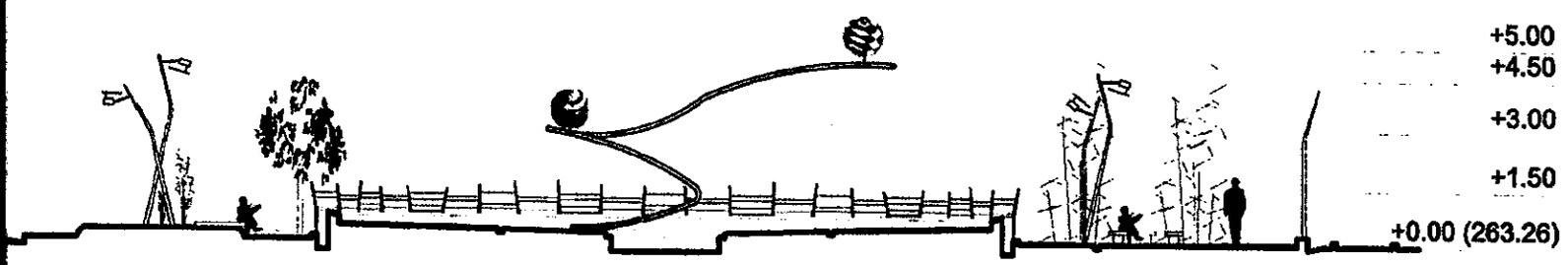
RTE A



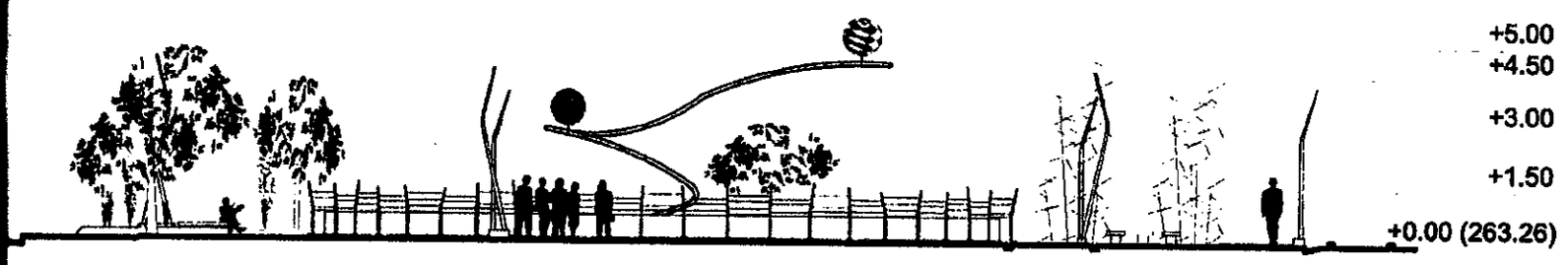
RTE B



RTE C

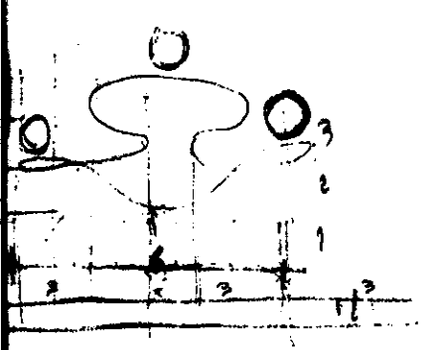


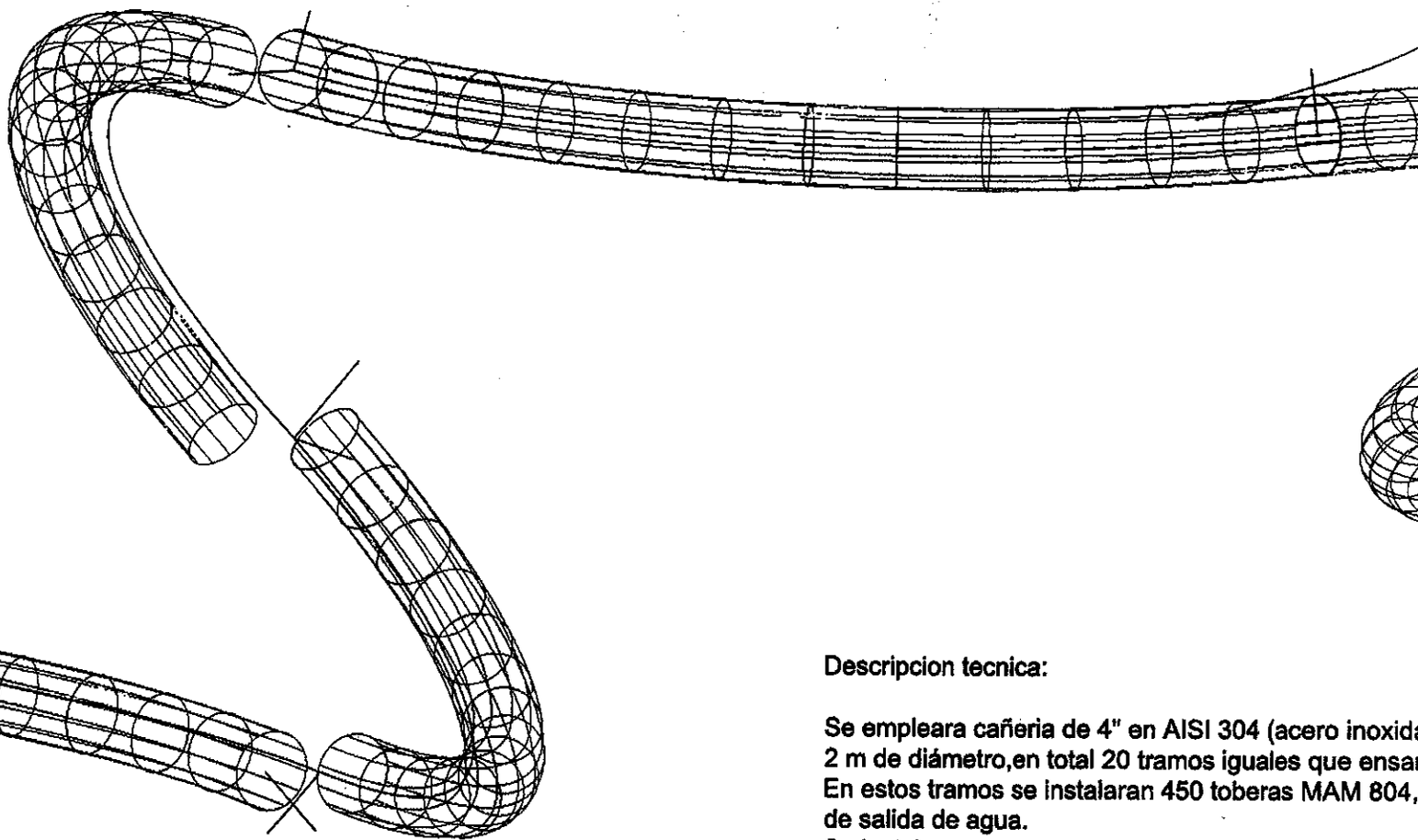
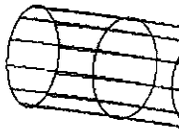
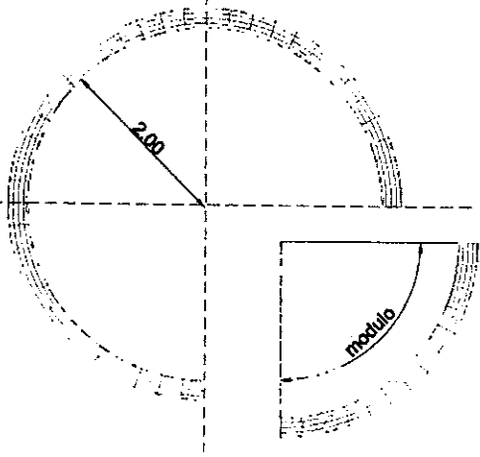
RTE D



RTE E

ESC 1:200

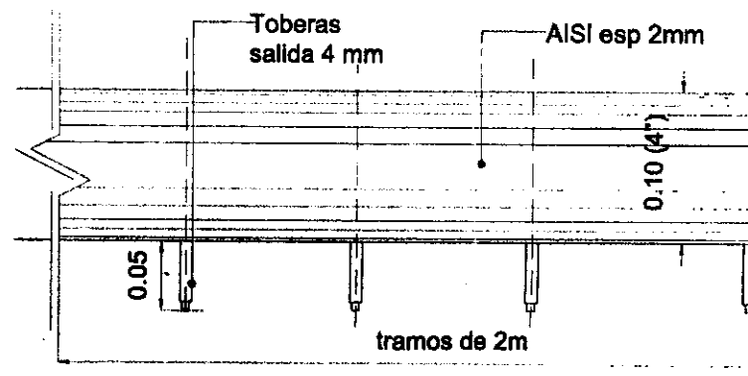
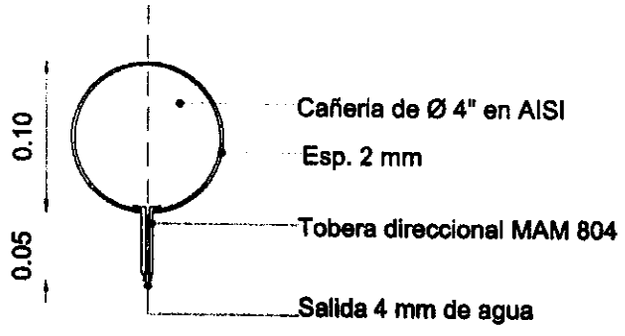




Descripcion tecnica:

Se empleara cañeria de 4" en AISI 304 (acero inoxidable) de 2 m de diámetro, en total 20 tramos iguales que ensamblando se conformara la estructura.
 En estos tramos se instalaran 450 toberas MAM 804, de salida de agua.
 Se instalara una iluminacion subacuatica de color blanco y su respectiva alimentacion en 12 volts.
 Se emplearan dos electrobombas sumergibles de capacidad requerimiento de la escultura.
 Se podra instalar un sistema de bruma en la pileta inferior mediante 60 toberas MAM B, electrobomba cables y tuberias.
 La alimentacion de las toberas debera realizarse por medio de presiones y distribucion de caudal.

Informacion suministrada por "Arquitectura del Agua S.A."



Eduardo Pla

[Handwritten signature]
 Jefe Deliberante de la Ciudad de Nequiza
DARDO WALTER TEJONCOBO
 SECRETARIO LEGISLATIVO

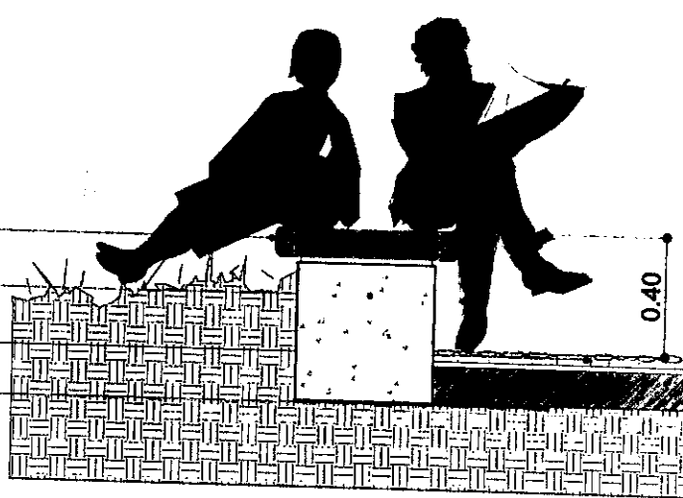


rvas de
 estructura.
 mm
 ores
 as al
 diámetro,
 equilibrar
 eproyecto.

entre tramos
de 2 m de long.

tramos de 2m

Banco de madera - listones de 2"x4"
 Dado de Hormigon
 Piso de piedra bola lavada c/ guardas de adoquines
 Contrapiso de hormigon pobre



Reja perimetral - Caño rectangular
 hierro pintado con convertidor de oxido
 Planchuelas soldadas entre parantes

Agua de la fuente
 Piso de piedra bola lavada
 c/ guardas de adoquines
 Contrapiso de hormigon pobre
 Muro de contencion de H°A°
 Iluminacion
 Canaleta perimetral con reja superior

