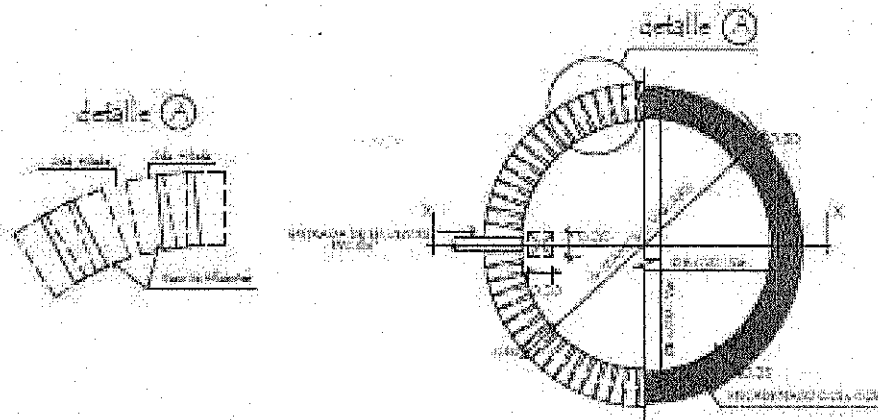
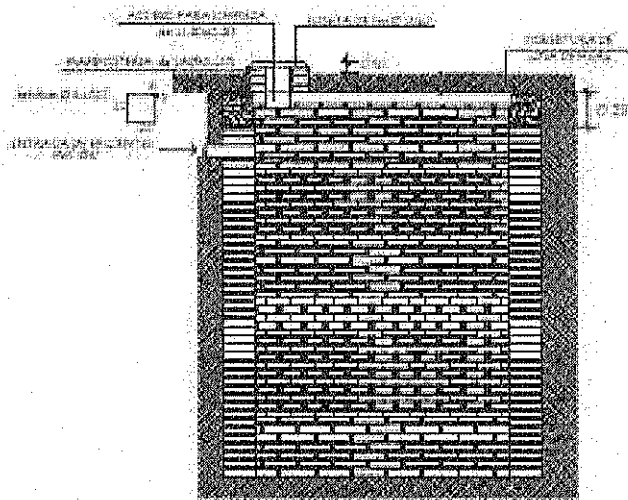


Detalle de losa tapa del pozo absorbente



Corte AA

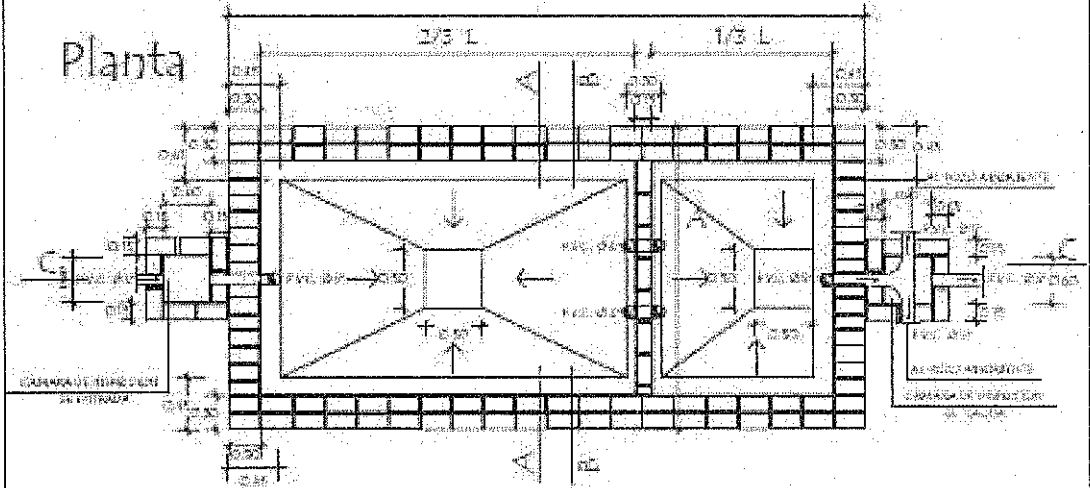


POZO ABSORBENTE MEDIDAS		
Nº	Medida	Medida
1	3.00mts	3.00mts
2	3.00mts	3.00mts
3	3.00mts	3.00mts

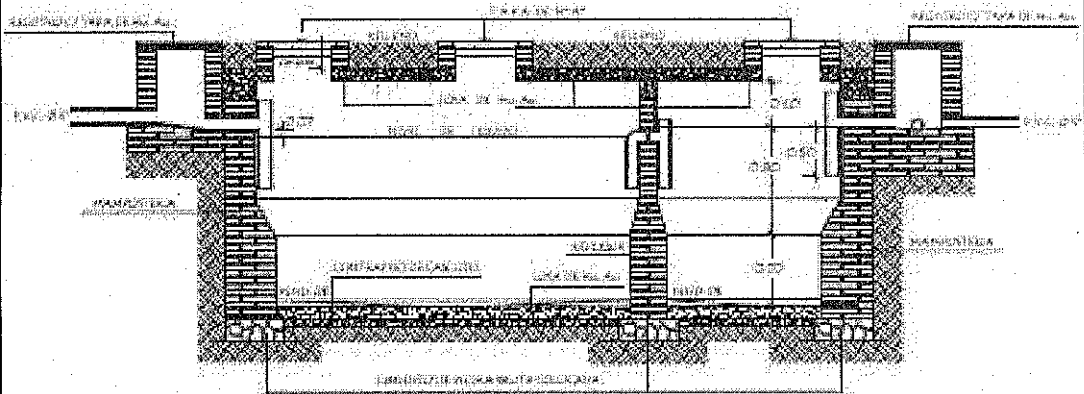
ESCUELA BASICA Nº 483 GRAL, JOSE MARIA BRUGUEZ LOCALIDAD: JOSE MARIA BRUGUEZ	PLANTA Y CORTE DE POZO CIEGO
OBRA: BAÑO NIVEL INICIAL	ARQ. JORGE H. PAEZ A.

Detalle de Camara Septica

Planta

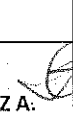


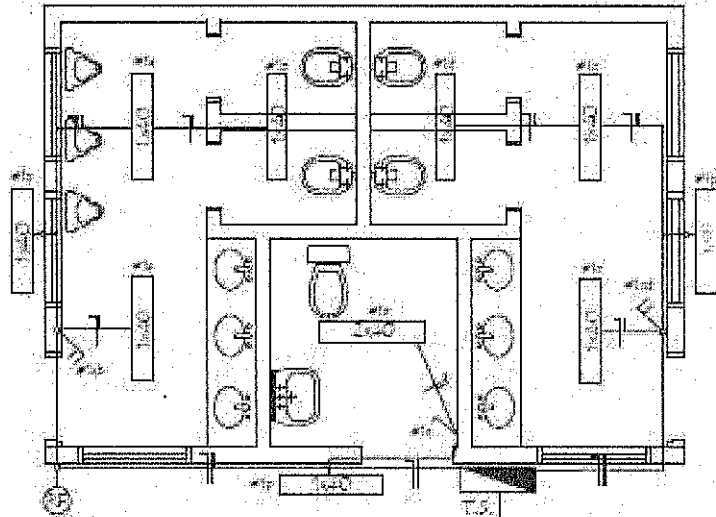
Corte CC



CAMARA SEPTICA MEDIDAS		
TIPO	L	A
1	6.00 mts.	3.00 mts.
2	5.00 mts.	2.00 mts.
3	3.00 mts.	1.50 mts.

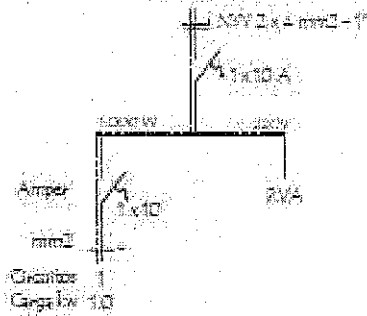
REVOQUES INTERNO DE CAMARA		
1 CAPA	11/2" (CEMENTO CAL ARENA)	ESP. 1cm.
2 CAPA	1/2 (CEMENTO ARENA)	ESP. 0.8cm.
3 CAPA	1 (CEMENTO)	ESP. 0.3cm.

ESCUELA BASICA Nº 483 GRAL, JOSE MARIA BRUGUEZ LOCALIDAD: JOSE MARIA BRUGUEZ	DETALLE DE CAMARA SEPTICA
OBRA: BAÑO NIVEL INICIAL	ARQ. JORGE H. PAEZ A. 



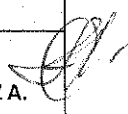
AL TABLERO PRINCIPAL

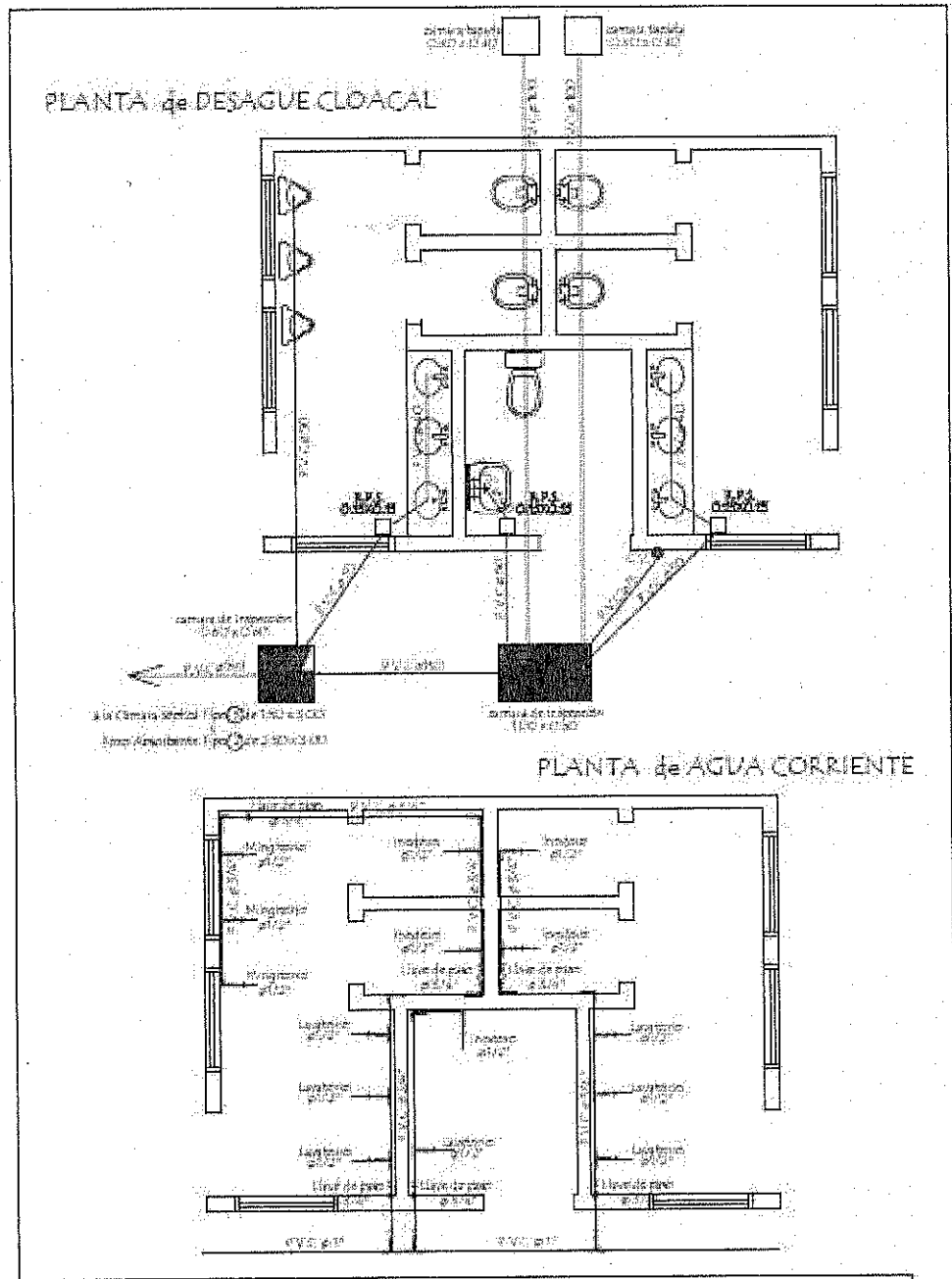
ESQUEMA DEL TS
AL TABLERO CONTROL




DETALLE DE CARGA TS

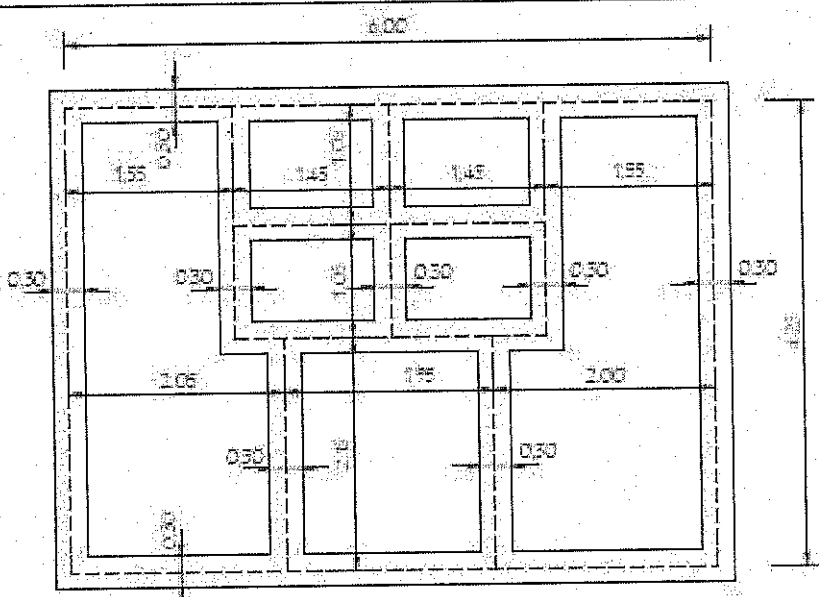
Circuitos	Fluorescentes 100W	Tomas 150W	Cop. 100W	TOTAL
#1	10x100			1000
TOTAL				1000W

<p>ESCUELA BASICA Nº 483 GRAL, JOSE MARIA BRUGUEZ LOCALIDAD: JOSE MARIA BRUGUEZ</p>	<p>PLANTA DE INSTALACION ELECTRICA</p>
<p>OBRA: BAÑO NIVEL INICIAL</p>	<p>ARQ. JORGE H. PAEZ A. </p>

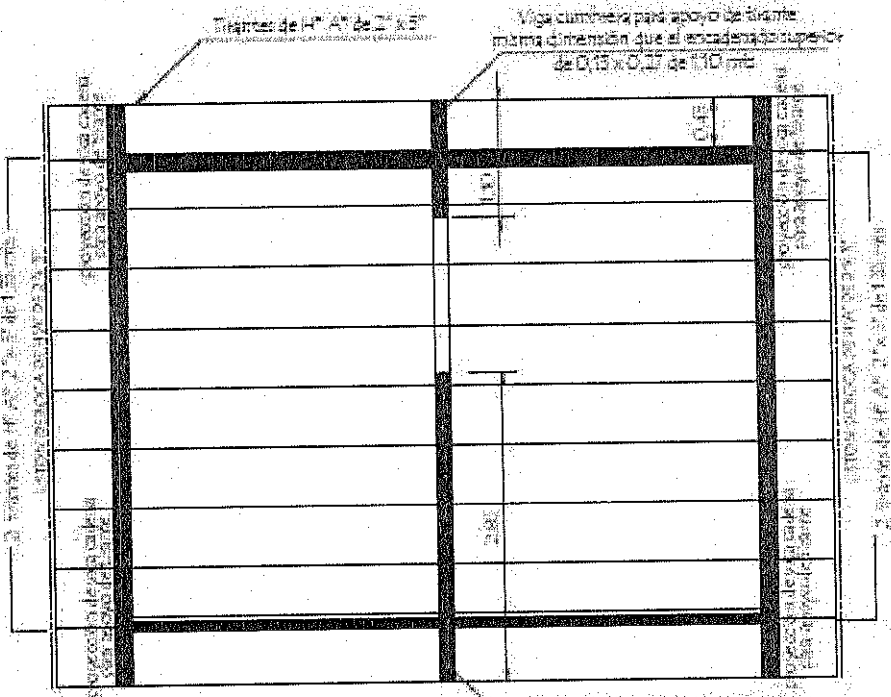


<p>ESCUELA BASICA Nº 483 GRAL, JOSE MARIA BRUGUEZ LOCALIDAD: JOSE MARIA BRUGUEZ</p>	<p>PLANTA DE DESAGUE CLOACAL Y AGUA CORRIENTE</p>
<p>OBRA: BAÑO NIVEL INICIAL</p>	<p>ARQ. JORGE H. PAEZ A. </p>

PLANTA DE CIMENTACION



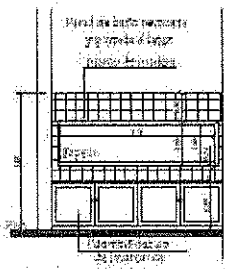
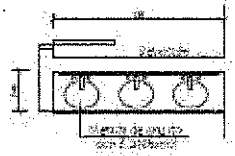
NIVEL DE TERRENO +0.00
 NIVEL INFERIOR DE FUNDACION EN PAREDES EXTERNAS Y COLUMNERA - 1.00 mt -
 NIVEL INFERIOR DE FUNDACION EN PAREDES INTERNAS - 0.50 mt -



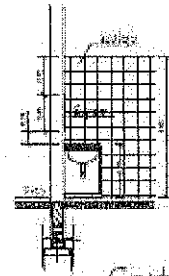
PLANTA DE TECHO

<p>ESCUELA BASICA N° 483 GRAL. JOSE MARIA BRUGUEZ LOCALIDAD: JOSE MARIA BRUGUEZ</p>	<p>PLANTA DE CIMENTACION Y PLANTA DE TECHO</p>
<p>OBRA: BAÑO NIVEL INICIAL</p>	<p>ARQ. JORGE H. PAEZ A.</p>

Planta



Alzado



Corte

Observaciones:

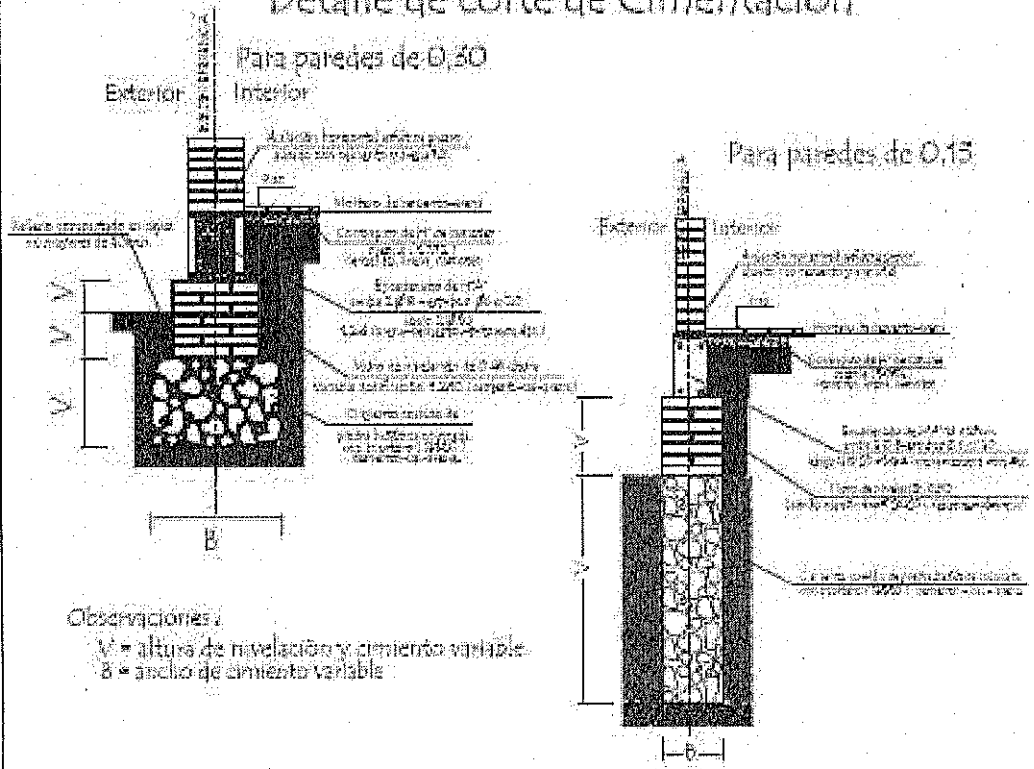
1. Un módulo de lavatorio 3 lavatorios de empotrar y 2 lavatorios.
2. Un módulo de lavatorio normal con adaptador para discapacitados.
3. Un gabinete para la pared.
4. Colocar también 2 portapapel y 3 toalleros.

Baño Inclusive:

1. Lavatorio sin pedestal con 1 lavatorio.
2. Un módulo de lavatorio normal con adaptador para discapacitados y también 1 toalla eléctrica.

<p>ESCUELA BASICA N° 483 GRAL, JOSE MARIA BRUGUEZ LOCALIDAD: JOSE MARIA BRUGUEZ</p>	<p>DETALLE DE MESADA</p>
<p>OBRA: BAÑO NIVEL INICIAL</p>	<p>ARQ. JORGE H. PAEZ A.</p>

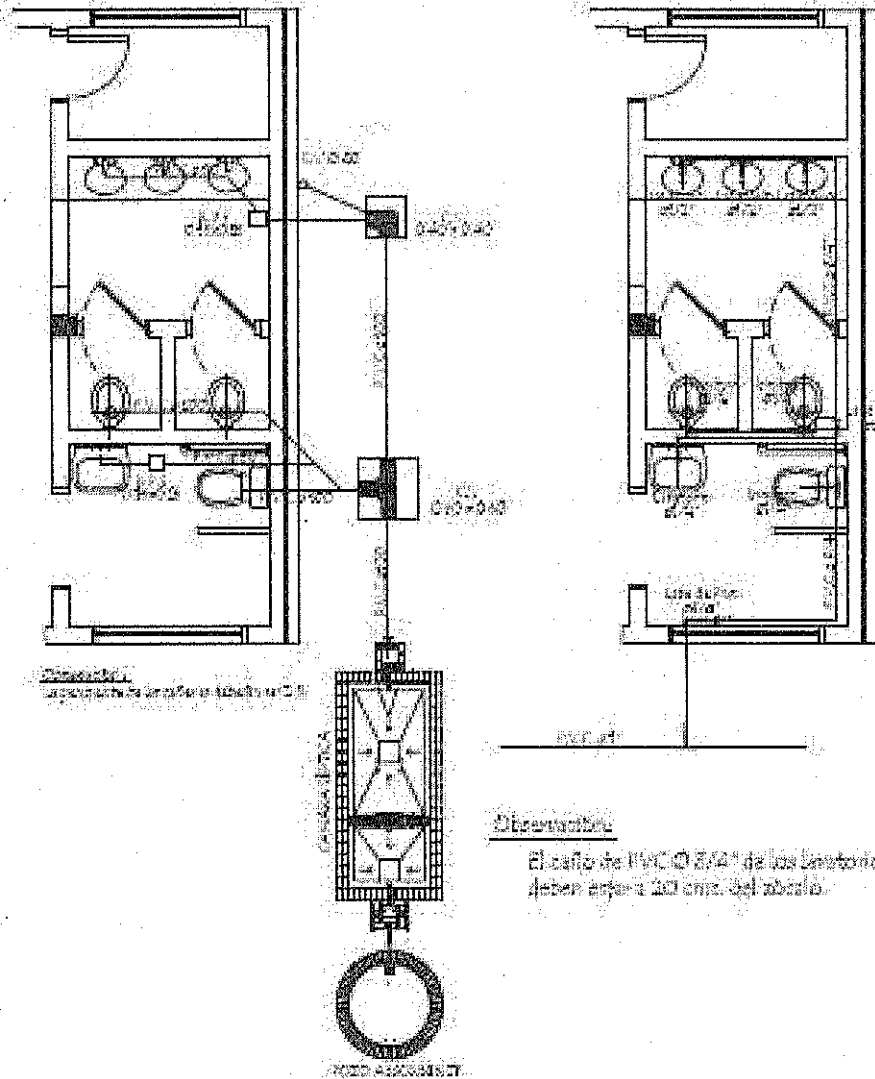
Detalle de corte de Cimentación



ESCUELA BASICA Nº 483 GRAL, JOSE MARIA BRUGUEZ LOCALIDAD: JOSE MARIA BRUGUEZ	DETALLE DE CIMENTACION
OBRA: BAÑO NIVEL INICIAL	ARQ. JORGE H. PAEZA.

Inst. de Desague Cloaca

Inst. de Agua Corriente

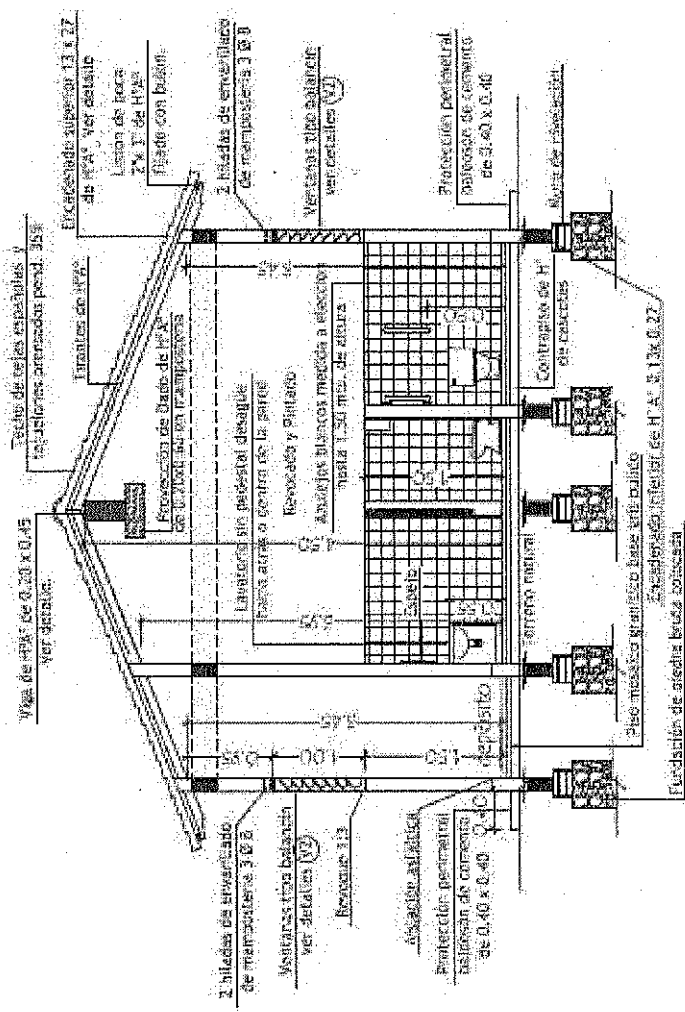


ESCUELA BASICA Nº 483 GRAL, JOSE MARIA BRUGUEZ
LOCALIDAD: JOSE MARIA BRUGUEZ

INSTALACION SANITARIA Y
DE AGUA CORRIENTE

OBRA: BAÑO NIVEL INICIAL

ARQ. JORGE H. PAEZ A.



Corte BB
Escala 1/50

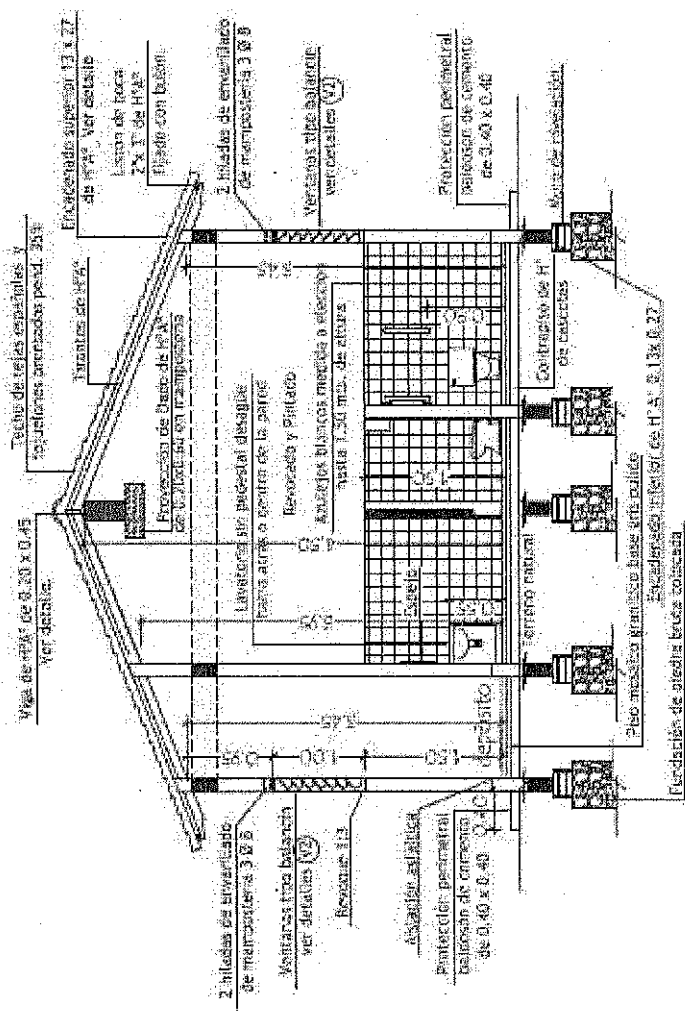
- Observaciones:**
1. Los baldoseros deberán ser colocados a niveles que se señalan en los planos de elevación.
 2. En los ángulos de los techos se deberán colocar molduras de 13 x 27 para los techos de 13 x 27 y 15 x 20 para los techos de 15 x 20.

ESCUELA BASICA Nº 483 GRAL, JOSE MARIA BRUGUEZ
LOCALIDAD: JOSE MARIA BRUGUEZ

CORTE AB

OBRA: BAÑO NIVEL INICIAL

J. Humberto Páez A.
ARQ. JORGE H. PÁEZ Arquitecto



Corte BB
Escala 1/50

Observaciones:
 1. Los balcones deberán ser colocados a medida que se van construyendo las obras de obra.
 2. En las anchuras, tener siempre como referencia las medidas de 1.3 x 2.7 para los baños de 0.15 y 0.7 x 2.7 para los baños de 0.15 (0.30).

ESCUELA BASICA Nº 483 GRAL, JOSE MARIA BRUGUEZ
 LOCALIDAD: JOSE MARIA BRUGUEZ

CORTE AB

OBRA: BAÑO NIVEL INICIAL

J. Humberto Páez A.
 ARQ. JORGE H. PÁEZ ARQUITECTO