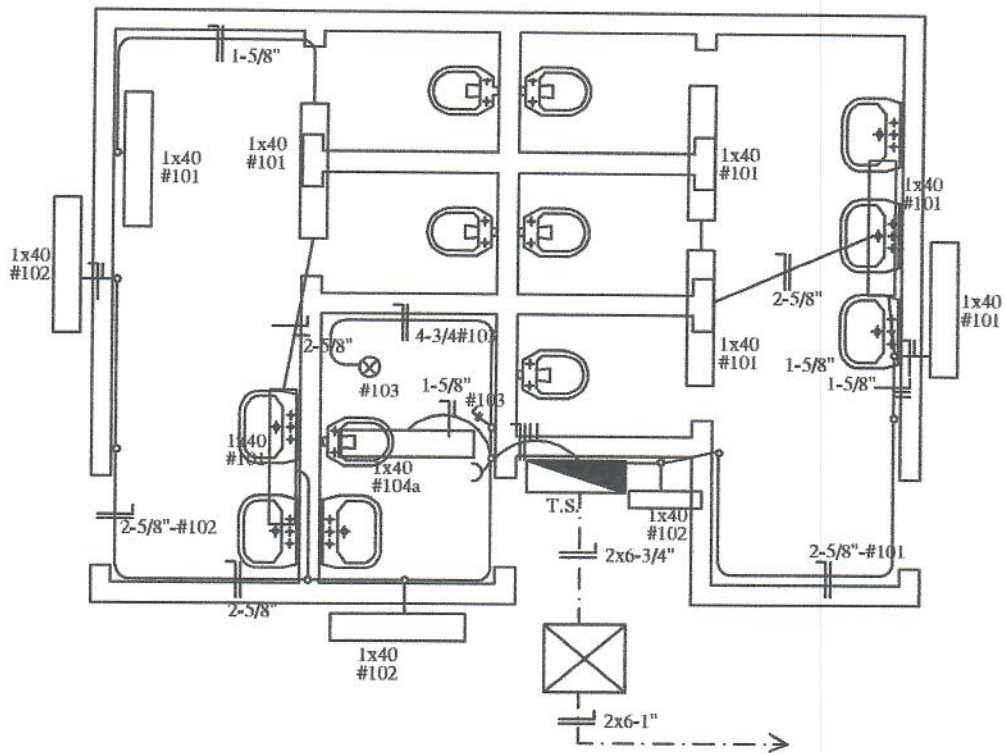
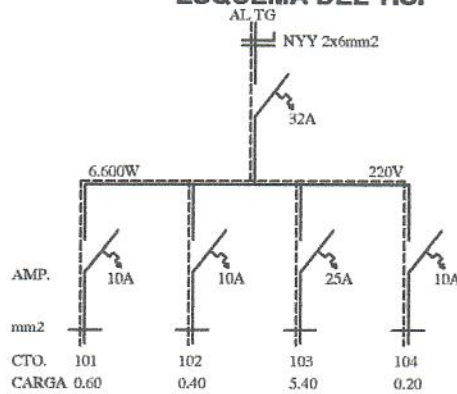


Planta y Esquema de Instalación Eléctrica



ESQUEMA DEL T.S.



DETALLE DE CARGA T.S.

CTO.	Fluorescentes	Tomas	OTRAS CARGAS	TOTAL
	1x40w	Watt		
#101	6x100			600
#102	4x100			400
#103			5.400	5.400
#104	1x100	1x100		200
TOTAL				6,600 W

Arq. Katherine Solis
Fiscal de Obras
Municipalidad de J. A. Saldivar

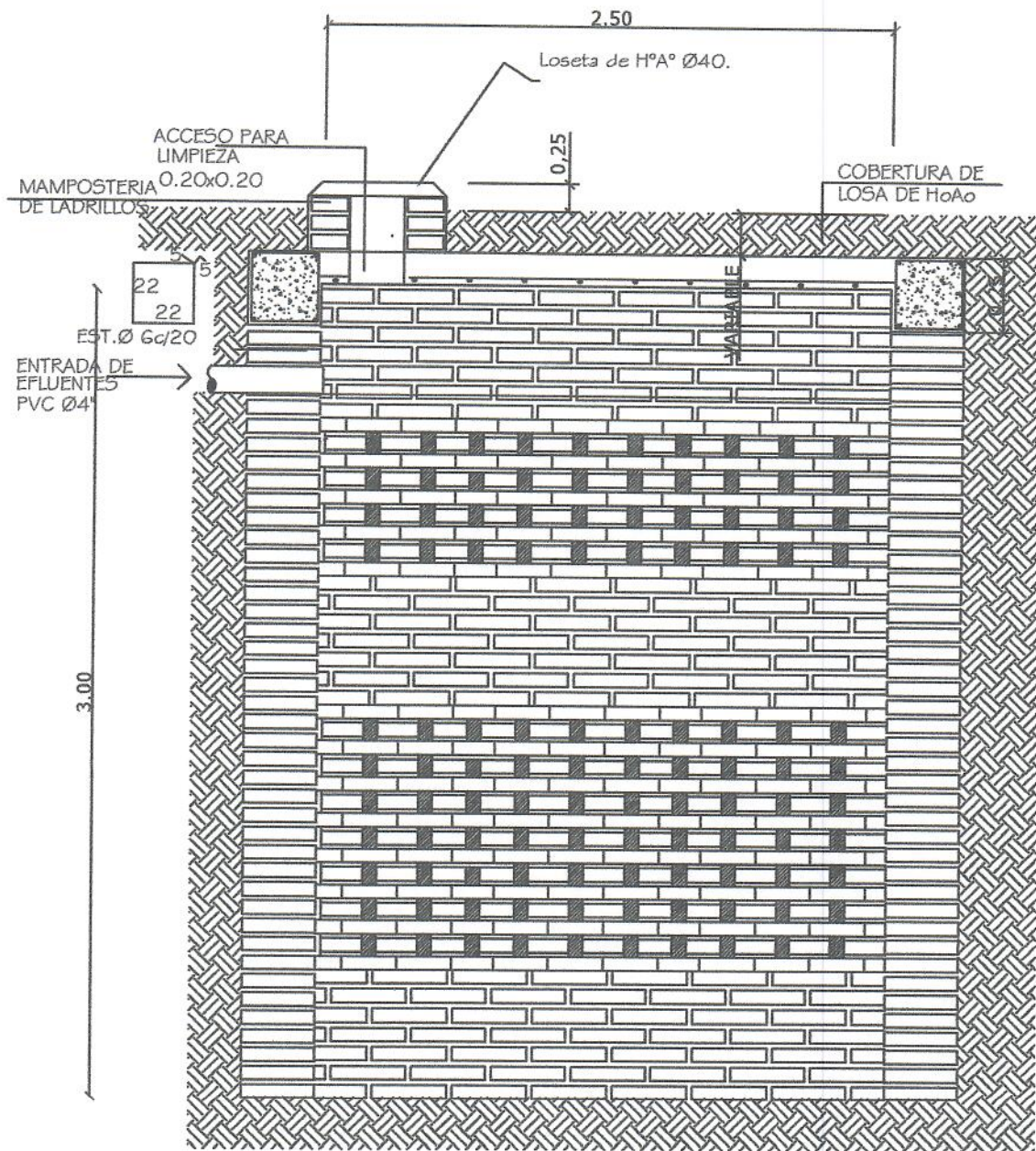
MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA

11

SSHH tipo 4.40 x 6.15 con techo de tejas

PLANTA Y ESQUEMA INST. ELECTRICA

Esc.: 1/100

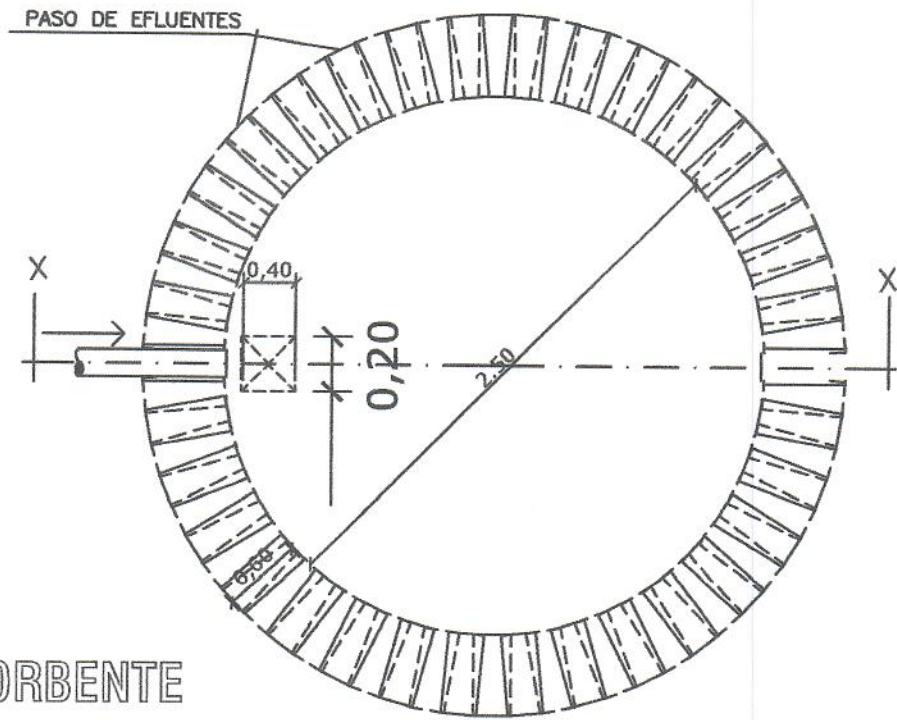


POZO ABSORBENTE

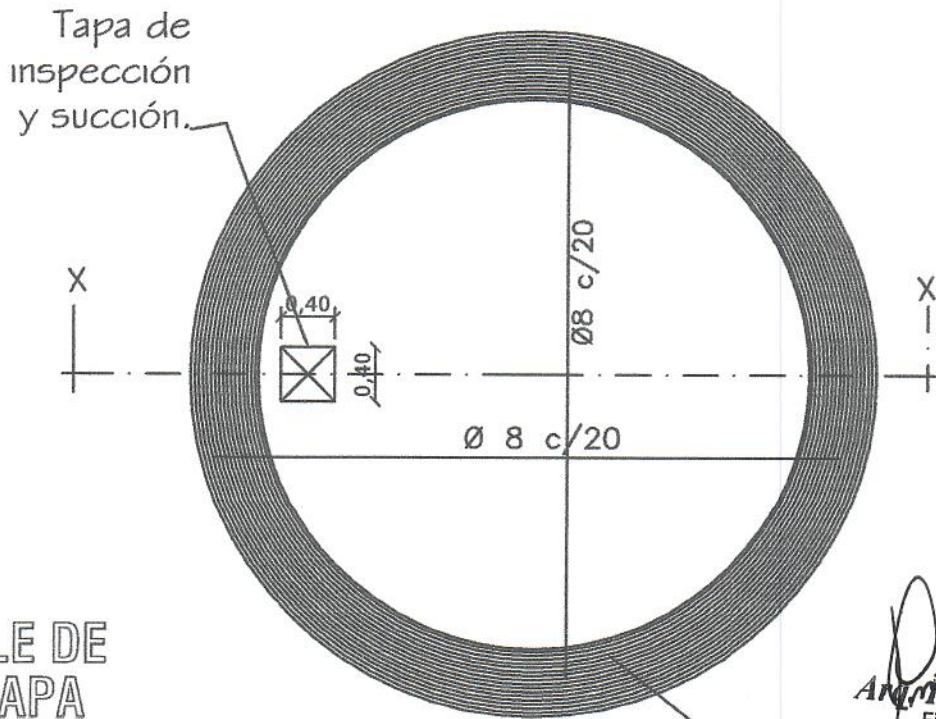
CORTE X-X

Katherine Solis
Arq. Katherine Solis
 Fiscal de Obras
 Municipalidad de J. A. Saldivar

MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA		10
SSH tipo 4.40 x 6.15 con techo de tejas	DETALLE CAMARA SEPTICA	Sin Escala



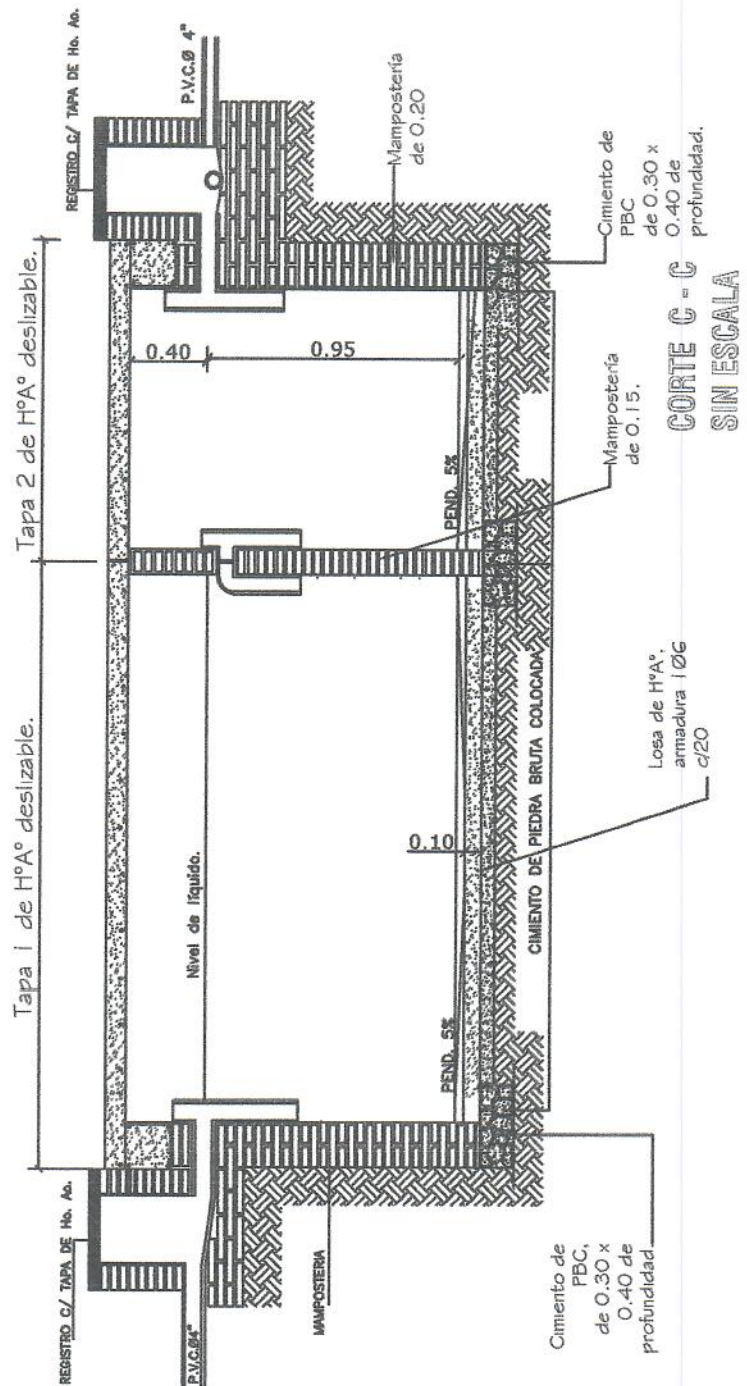
PLANTA
POZO ABSORBENTE



DETALLE DE
LOSA TAPA
POZO ABSORBENTE

[Signature]
Arq. Katherine Solis
 Fiscal de Obras
 Municipalidad de J. A. Saldivar
 H°A°,
 0.25 x 0.25.

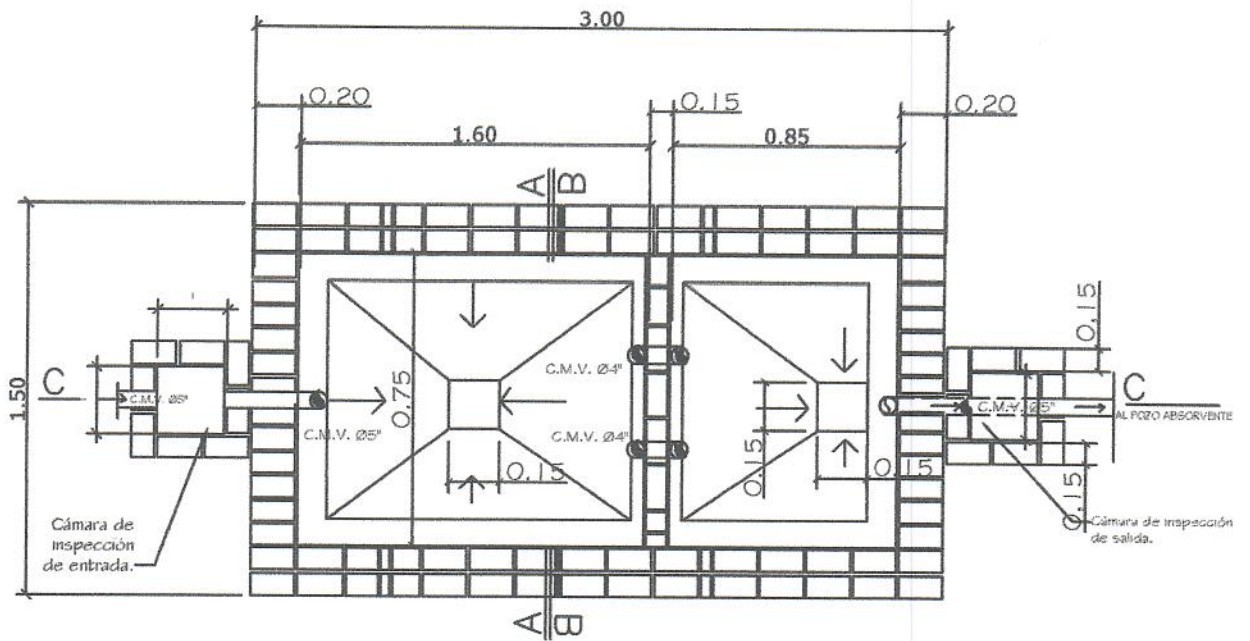
MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA		09
SSH tipo 4.40 x 6.15 con techo de tejas	DETALLE POZO ABSORBENTE	Esc.: 1/50



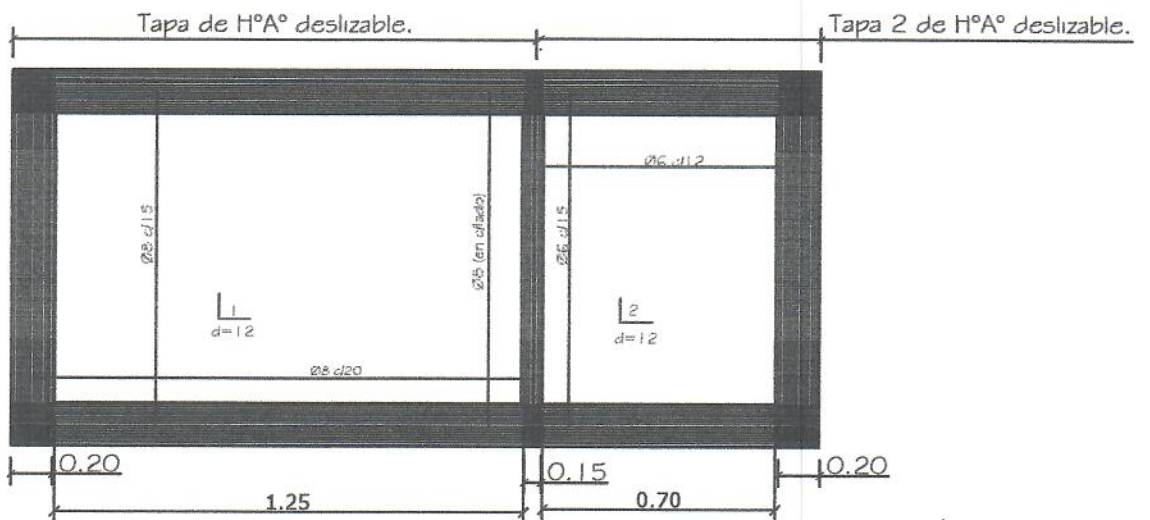
CORTE C - C
SIN ESCALA

Arq. Karline Solis
Fiscal de Obras
Municipalidad de J. A. Saldivar

MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA		08
SSHH tipo 4.40 x 6.15 con techo de tejas	DETALLE CAMARA SEPTICA	Esc.: 1/100



PLANTA CAMARA SEPTICA
Sin escala



DETALLE DE LOSA TAPA CAMARA SEPTICA
Sin escala

Arq. Katerine Solis
Fiscal de Obras
Municipalidad de J. A. Saldívar

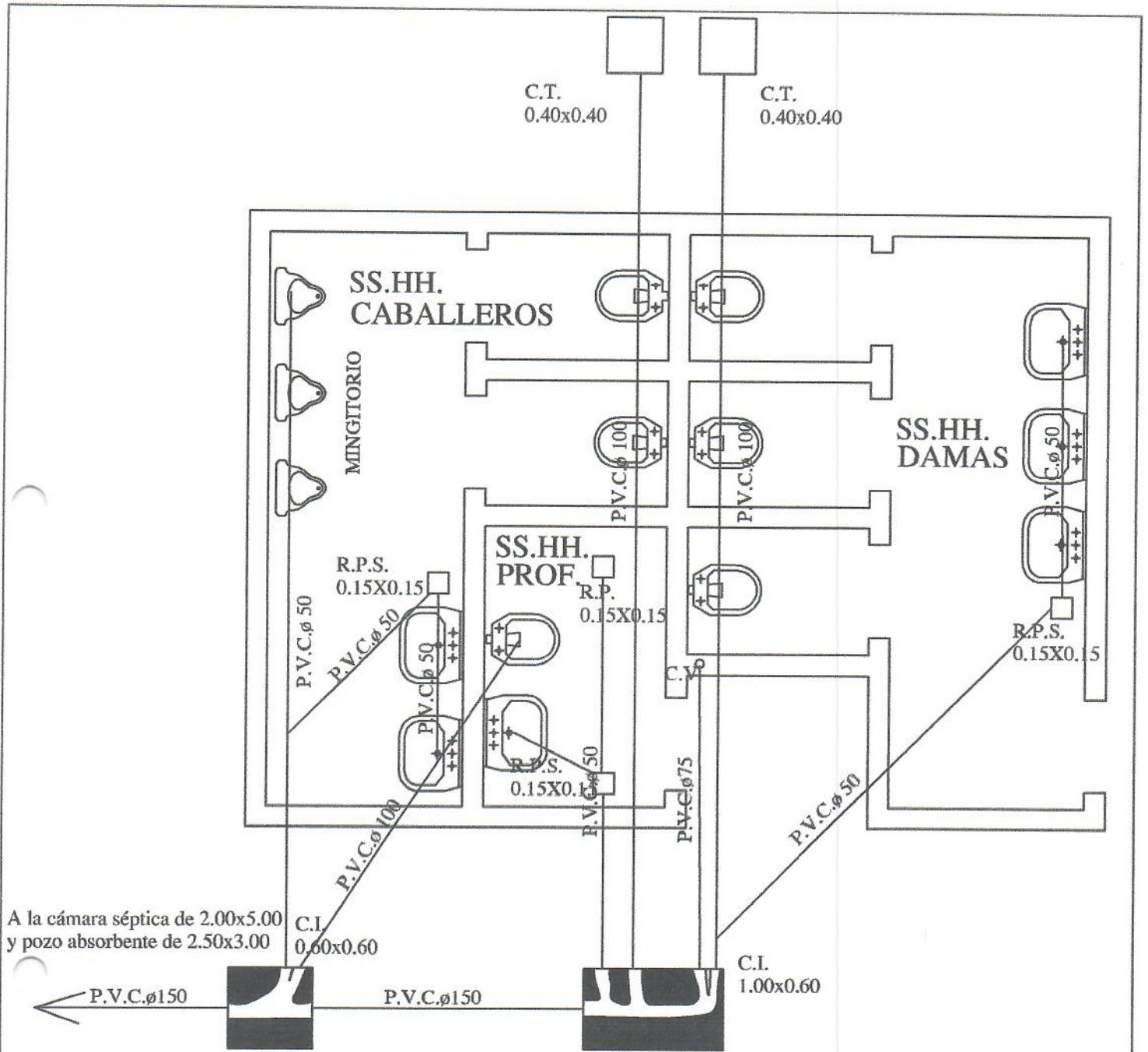
MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA

07

SSHH tipo 4.40 x 6.15 con techo de tejas

DETALLE CAMARA SEPTICA

Esc.: 1/100



A la cámara séptica de 2.00x5.00
y pozo absorbente de 2.50x3.00

OBS.:

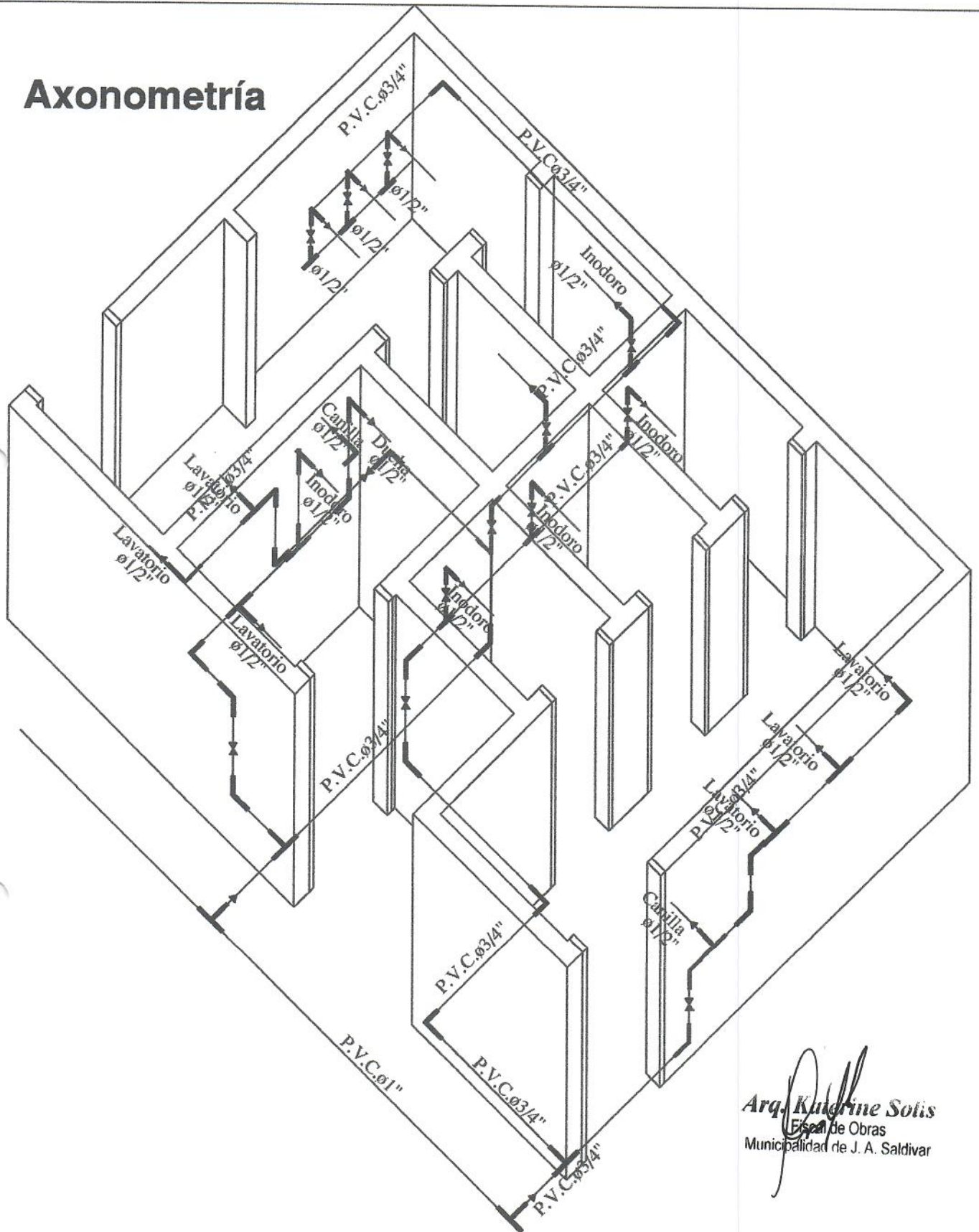
1. La pend. de las cañerías deberán ser del 0.5%
2. En caso de tener el S.S.H.H. en el lindero colocar la cámara tapada dentro del último box pegado al muro del lindero.

Arq. Katherine Solís
Fiscal de Obras
Municipalidad de J. A. Saldivar

Planta Instalación Desagüe Cloacal

MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA		06
SSH tipo 4.40 x 6.15 con techo de tejas	PLANTA INSTALACION DESAGÜE CLOACAL	Esc.: 1/75

Axonometría



Arq. Katerine Solís
Escriba de Obras
Municipalidad de J. A. Saldívar

MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA

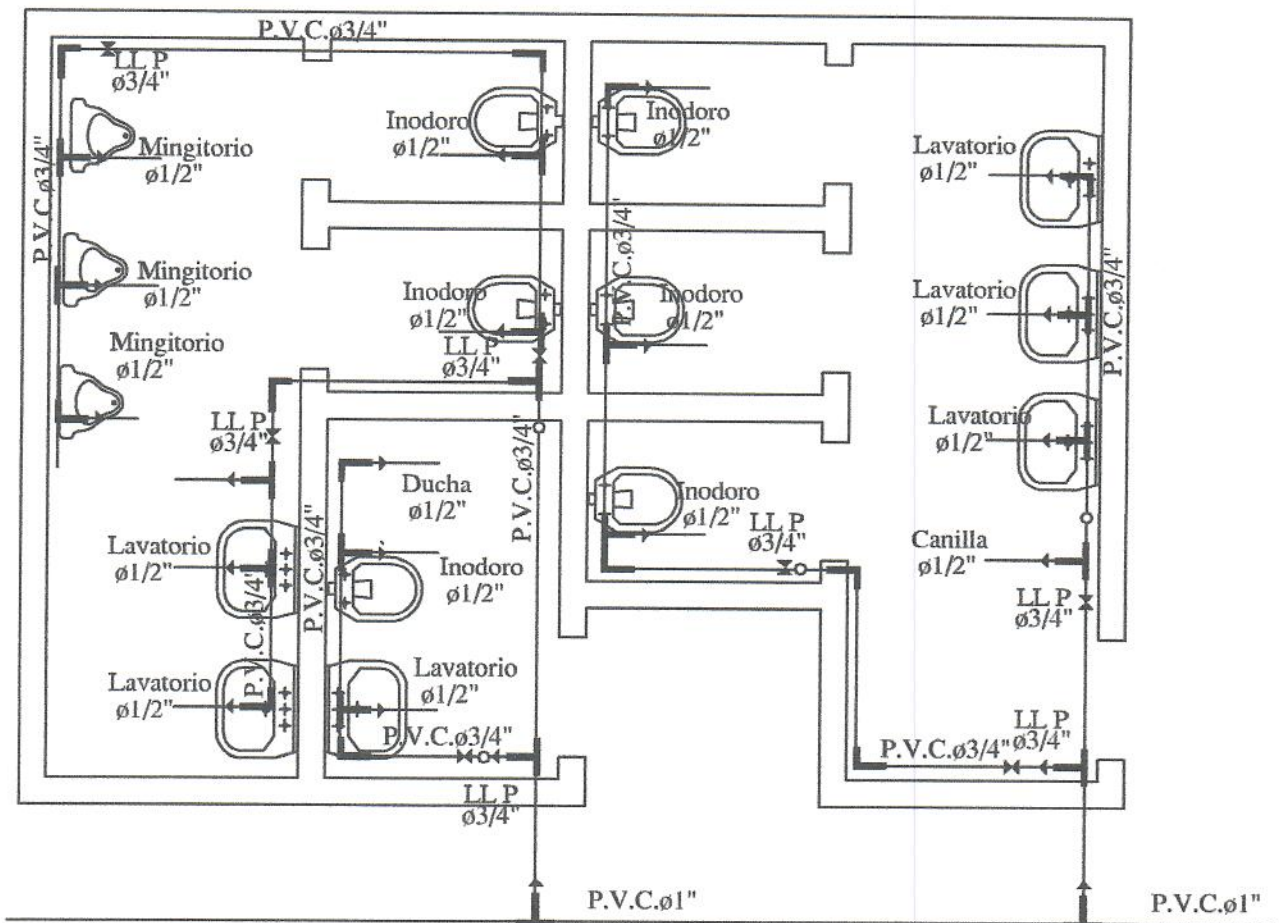
05

SSH tipo 4.40 x 6.15 con techo de tejas

DETALLE CAÑERIAS

Esc.: 1/75

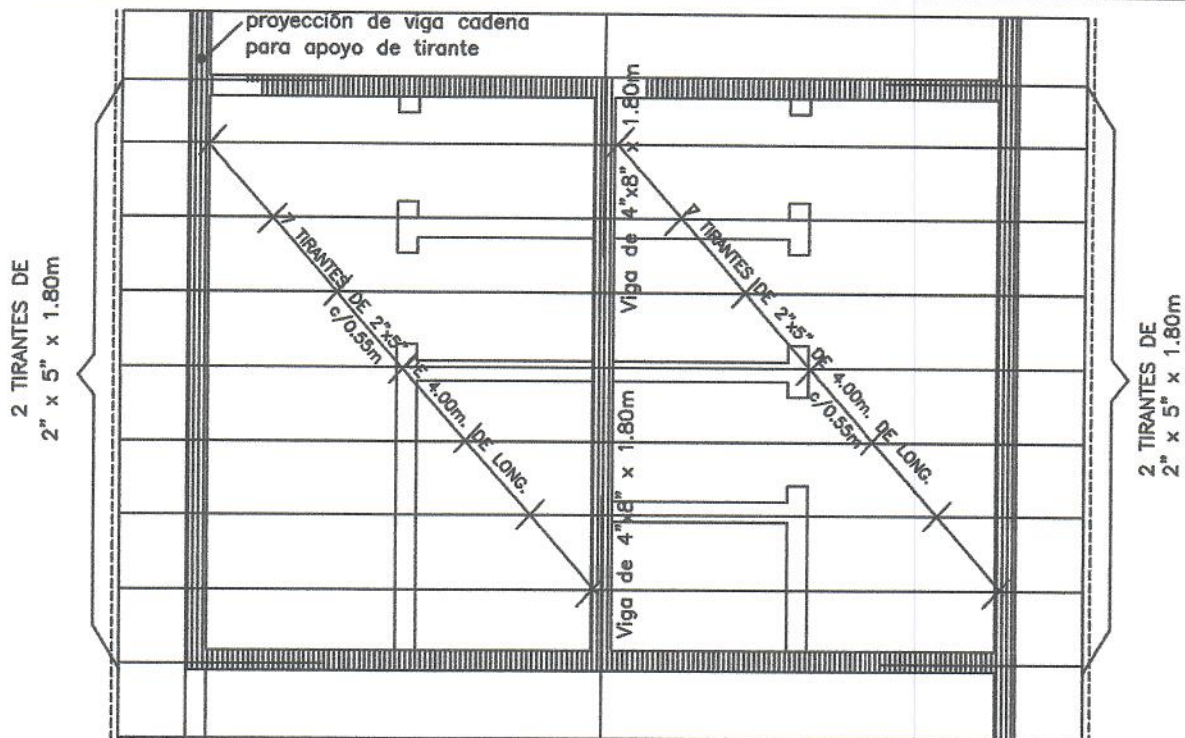
Planta Instalación Agua corriente



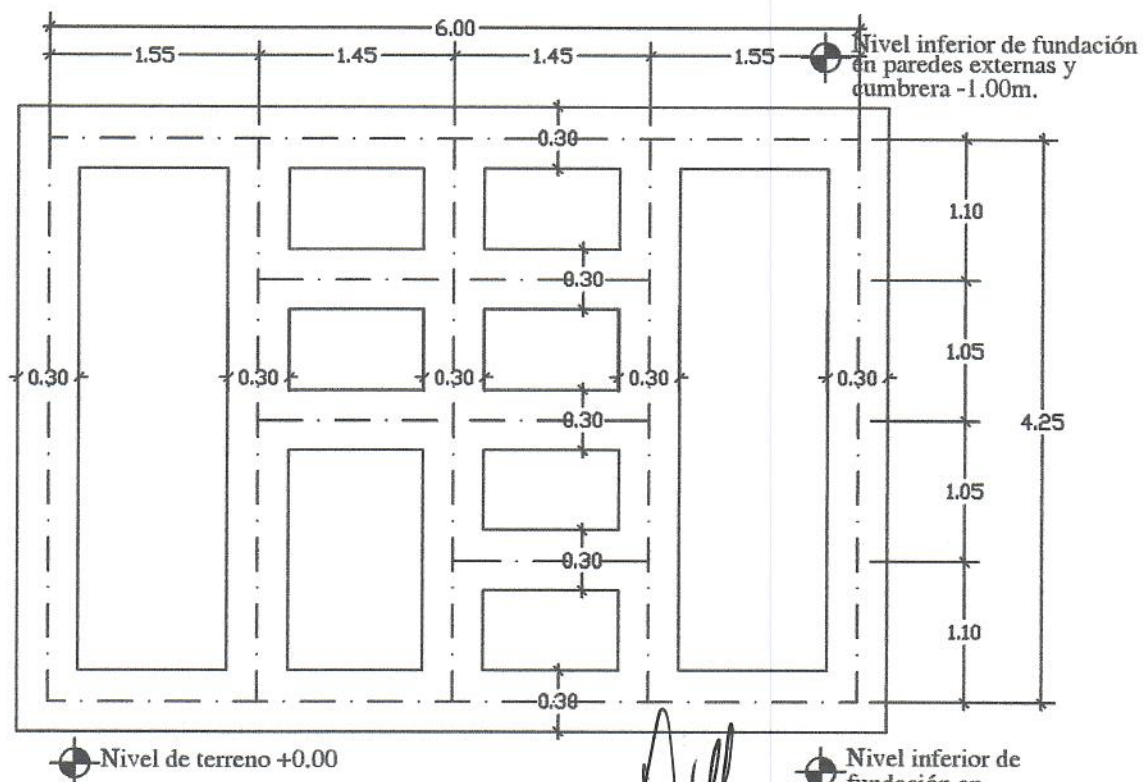
Para cada cisterna de los inodoros se debera colocar una llave de paso

Arg. Katherine Solis
Fiscal de Obras
Municipalidad de J. A. Saldivar

MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA		04
SSHH tipo 4.40 x 6.15 con techo de tejas	PLANTA INSTALACION AGUA CORRIENTE	Esc.: 1/75



Planta de techo



Planta de fundación

Arq. *Kusfine Solis*
 Escal. de Obras
 Municipalidad de J. A. Saldívar

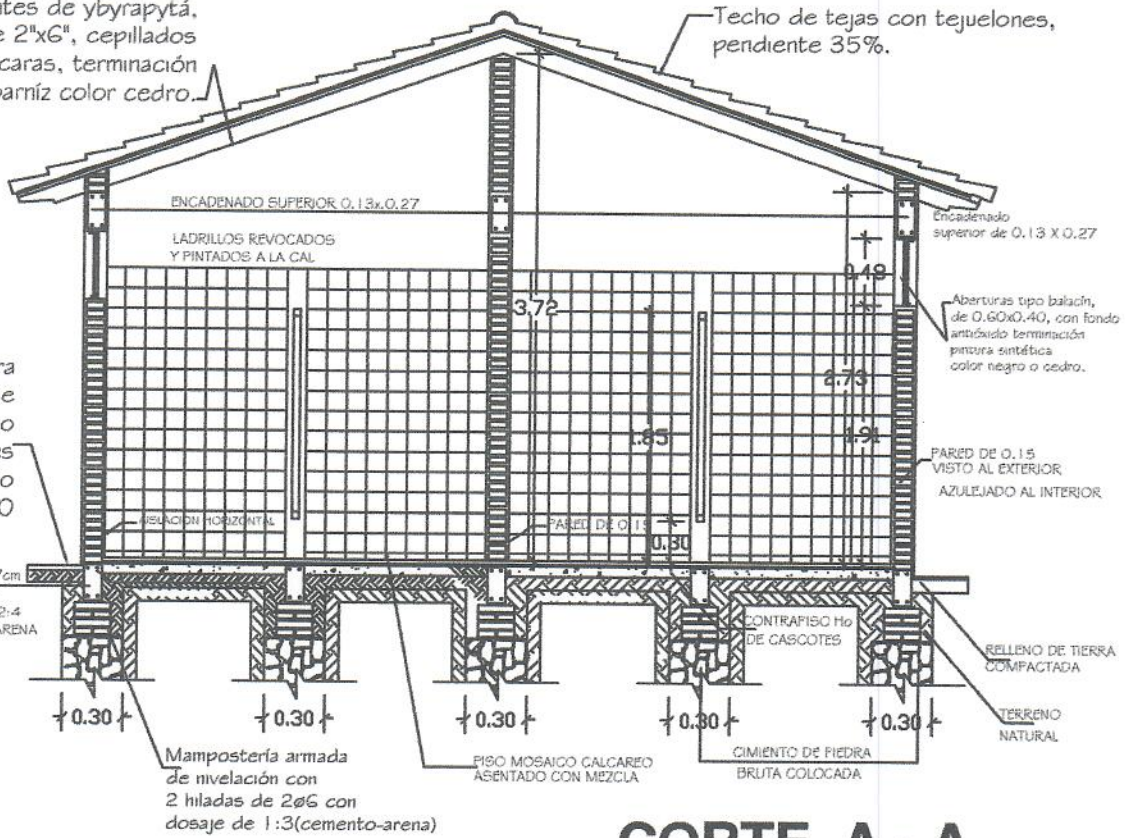
MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA		03
SSH tipo 4.40 x 6.15 con techo de tejas	PLANTA DE TECHO Y PLANTA DE FUNDACION	Esc.: 1/100

Tirantes de ybyrapytá, de 2"x6", cepillados a 3 caras, terminación pintura al barniz color cedro.

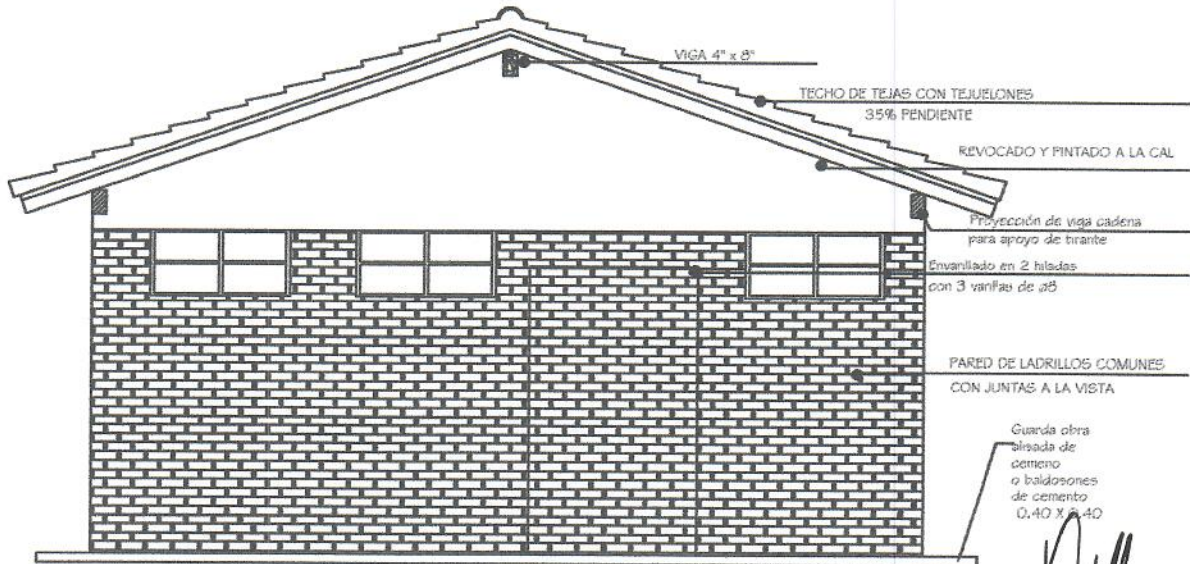
Techo de tejas con tejelones, pendiente 35%.

Guarda obra alisada de cemento o baldosones de cemento 0.40 X 0.40

ARREBA 2 Ø 8mm
DE Ho. Ao. 1.3cmx27cm
ESTRIBOS Ø 6 c/20
ABAJO 2 Ø 10mm-1:2:4
1:2:4 CEMENTO-CAL-ARENA



CORTE A - A



FACHADA

Arq. *Martine Solis*
Fiscal de Obras
Municipalidad de J. A. Saldivar

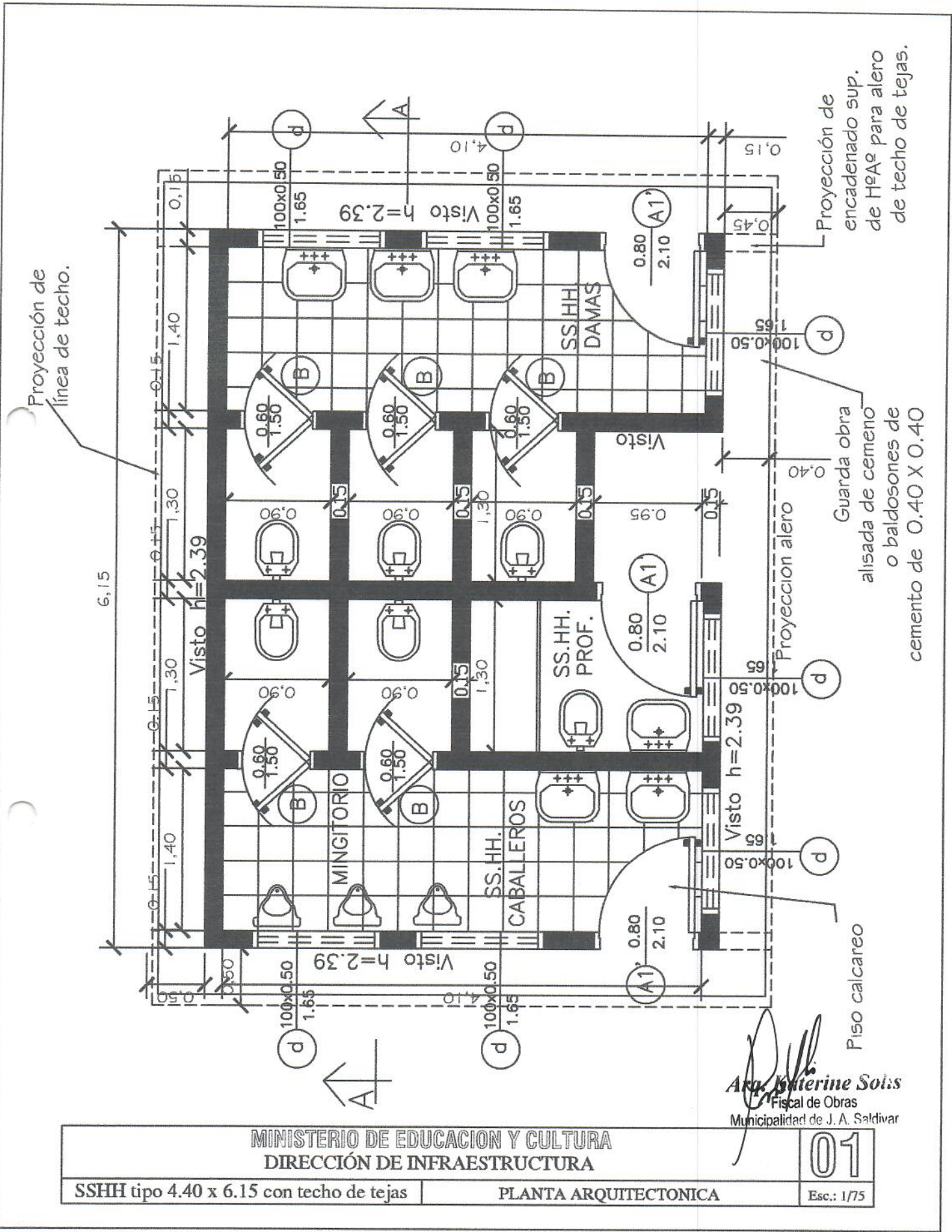
MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA

02

SSHH tipo 4.40 x 6.15 con techo de tejas

CORTE TRANSVERSAL Y FACHADA FRONTAL

Esc.: 1/100



MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA

SSH tipo 4.40 x 6.15 con techo de tejas

PLANTA ARQUITECTONICA

Esc.: 1/75

01