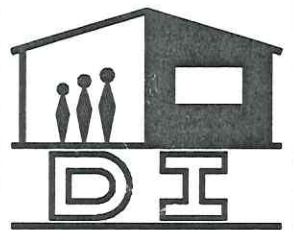
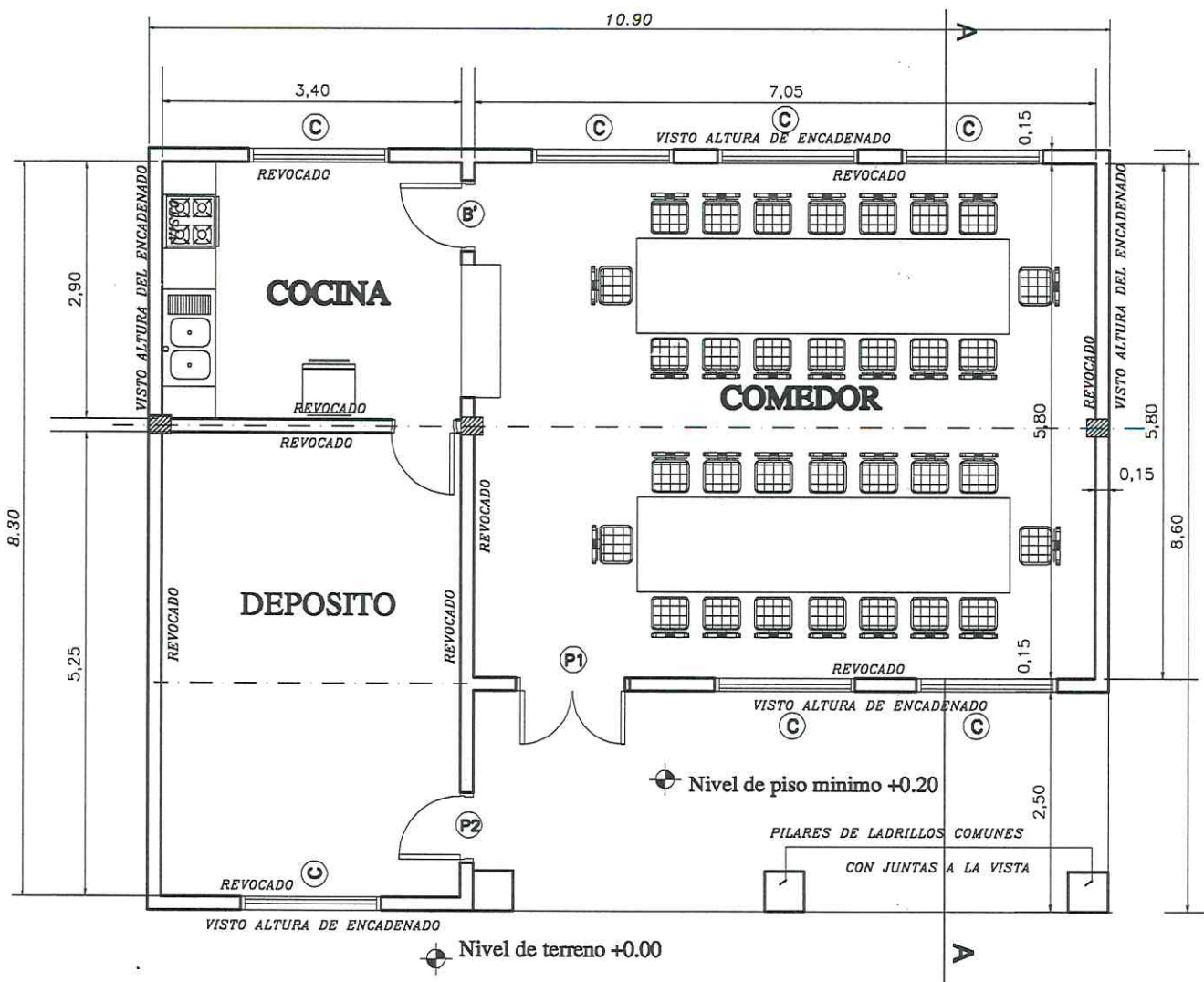


# COMEDOR TIPO 1

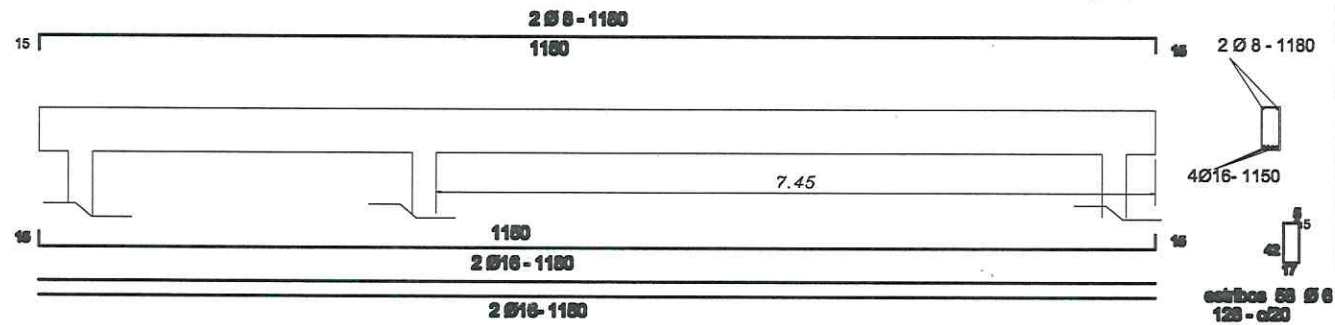


  
Maria Graciela Paredes  
Arquitecta



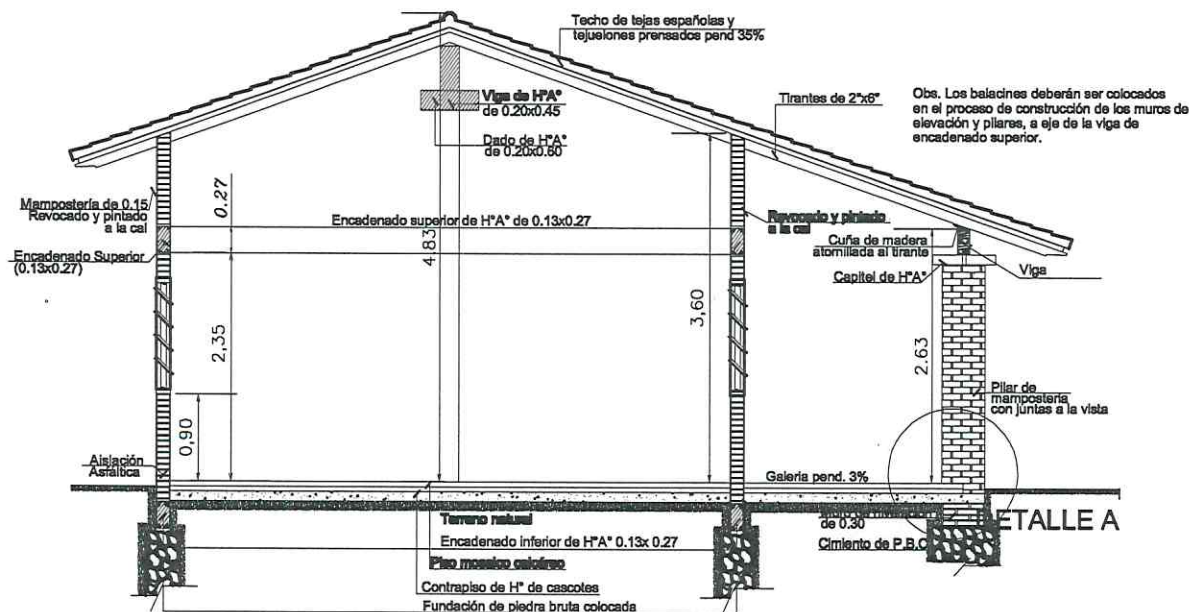
PLANTA ----- ESC. 1/75

*[Signature]*  
 María Graciela Paredes  
 Arquitecta

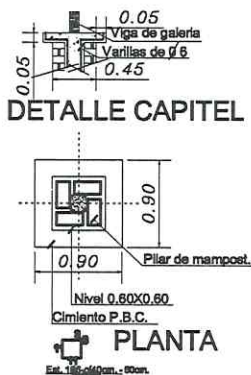
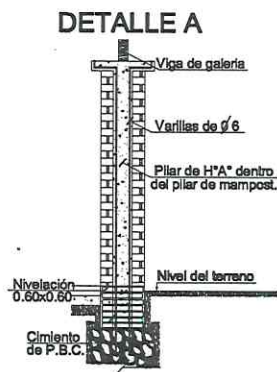


Viga de H°A° 0.20x0.45

MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA		
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA		
Proyecto	COMEDOR TIPO 1	1
PLANTA ARQUITECTONICA		
		Esc. 1/75



CORTE A - A  
Esc. 1/75



  
Maria Graciela Paredes  
Arquitecta



MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA  
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA

Proyecto

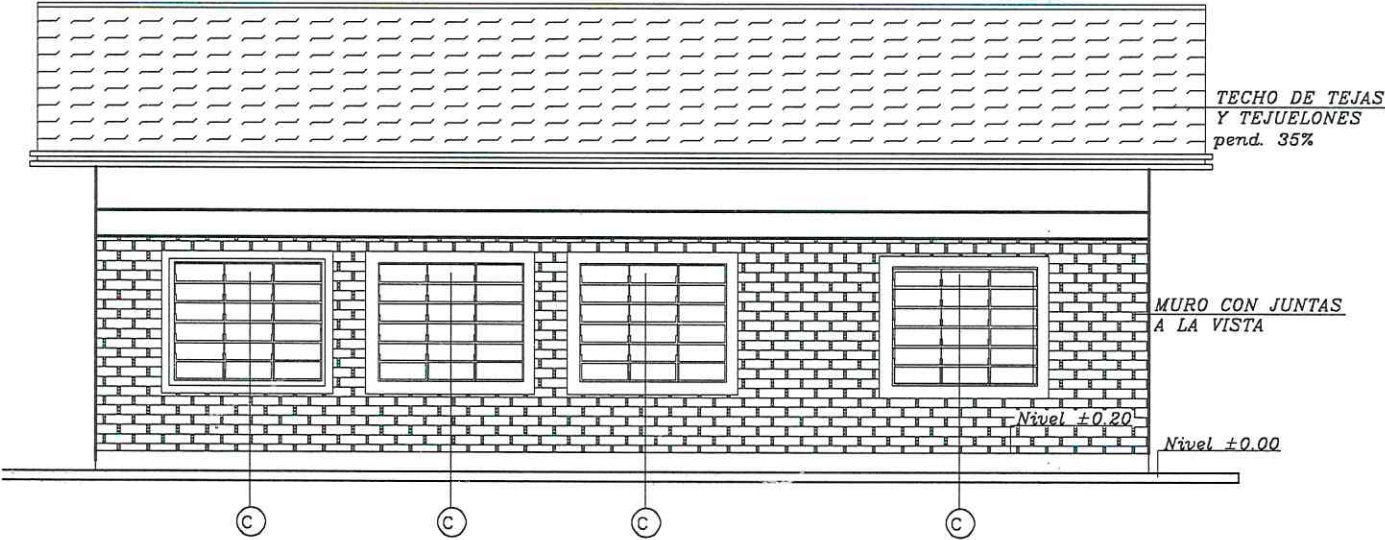
COMEDOR TIPO 1

CORTE Y FACHADA

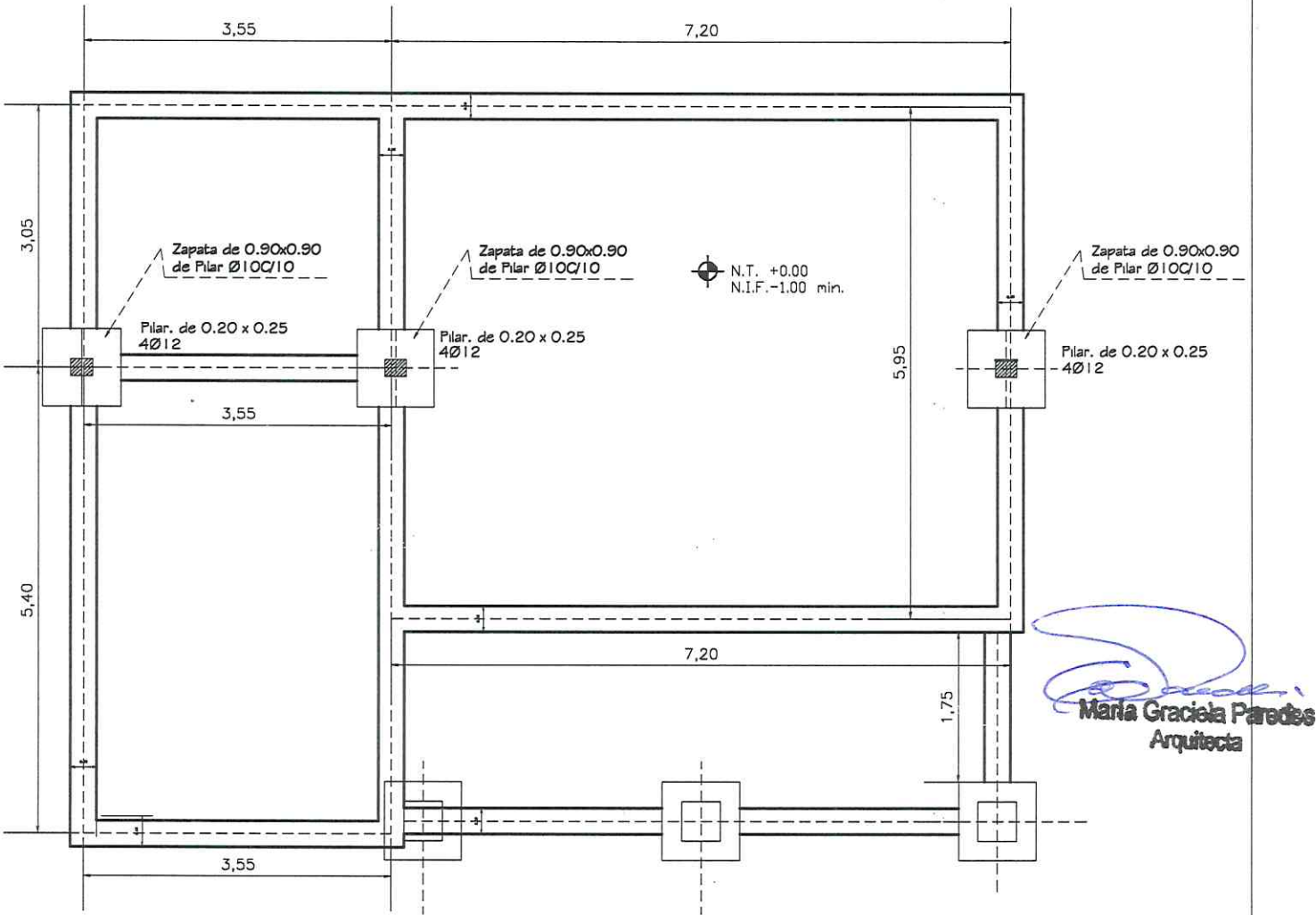
Esc. 1/75

2





FACHADA POSTERIOR



PLANTA DE CIMENTACIÓN

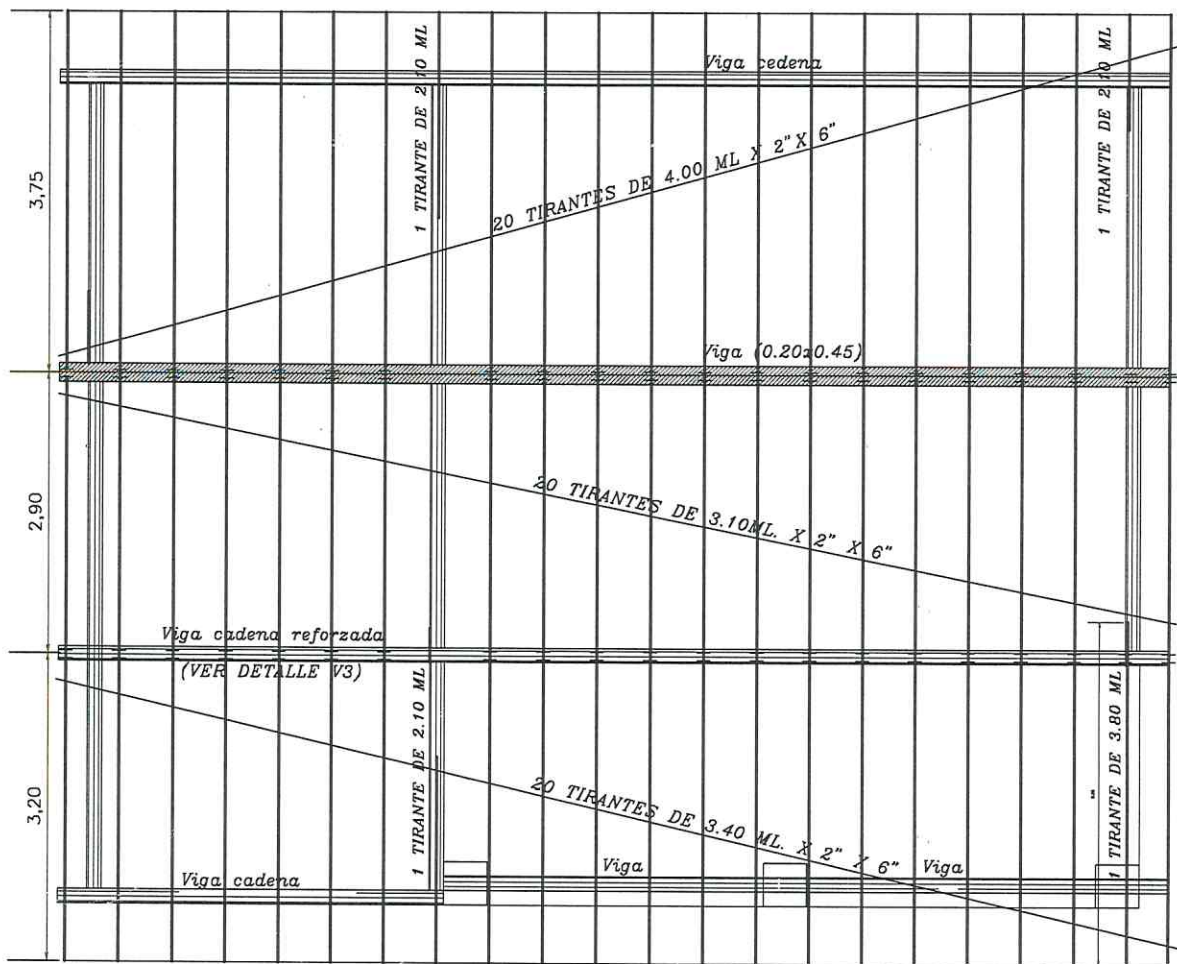
MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA  
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA

Proyecto COMEDOR Y COCINA - TIPO 1

FACHADA / PLANTA DE CIMENTACION

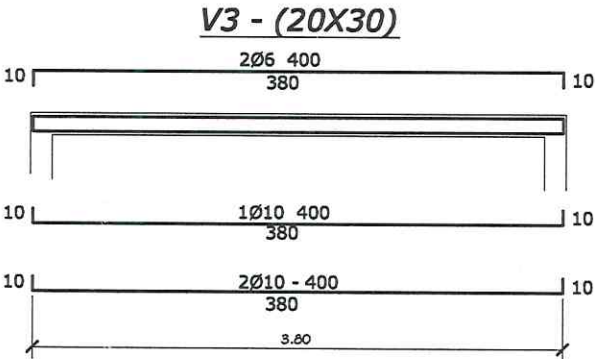
Esc. 1/75

3



PLANTA ----- ESC. 1/75

Obs.: Los aleros extremos del bloques serán de 0.40m. y los aleros longitudinales del bloque serán de 0.70m., contados del lado de la galería apartir de la viga de apoyo del tirante, y en el opuesto apartir del muro.



*[Signature]*  
 María Graciela Paredes  
 Arquitecta

17  
 27  
 estr. 1 06 - c/20 - total 19

DETALLE DE VIGA DEPÓSITO  
 ESC. 1/50

MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA  
 DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA

Proyecto

COMEDOR TIPO 1

PLANTA DE TECHO

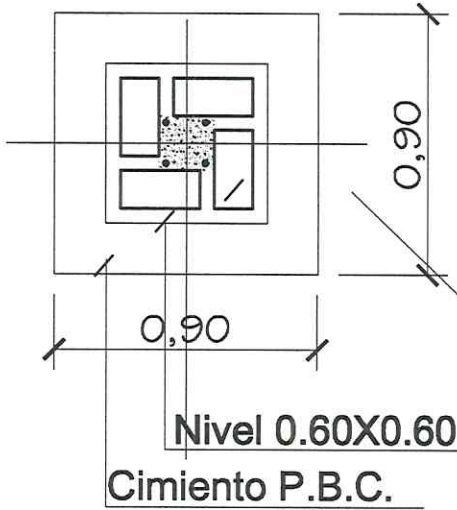
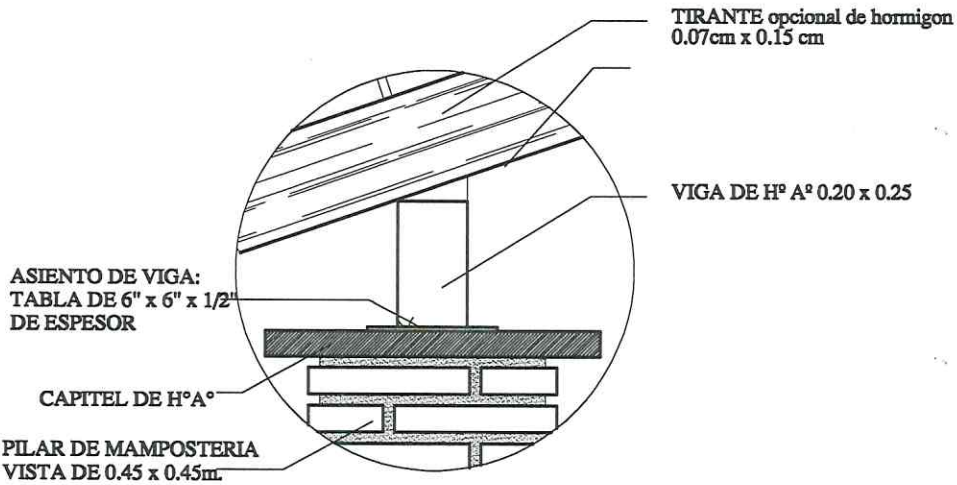
Esc. 1/75

4



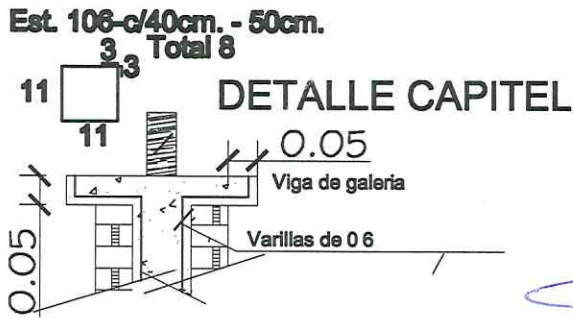
MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA  
DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA





Pilar de mampost.  
0.38x0.38 o segun  
dimensiones del  
ladrillo local

PLANTA



Nivelación  
0.60x0.60

Cimiento  
de P.B.C.

*[Signature]*  
Maria Graciela Paredes  
Arquitecta

MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA  
DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA

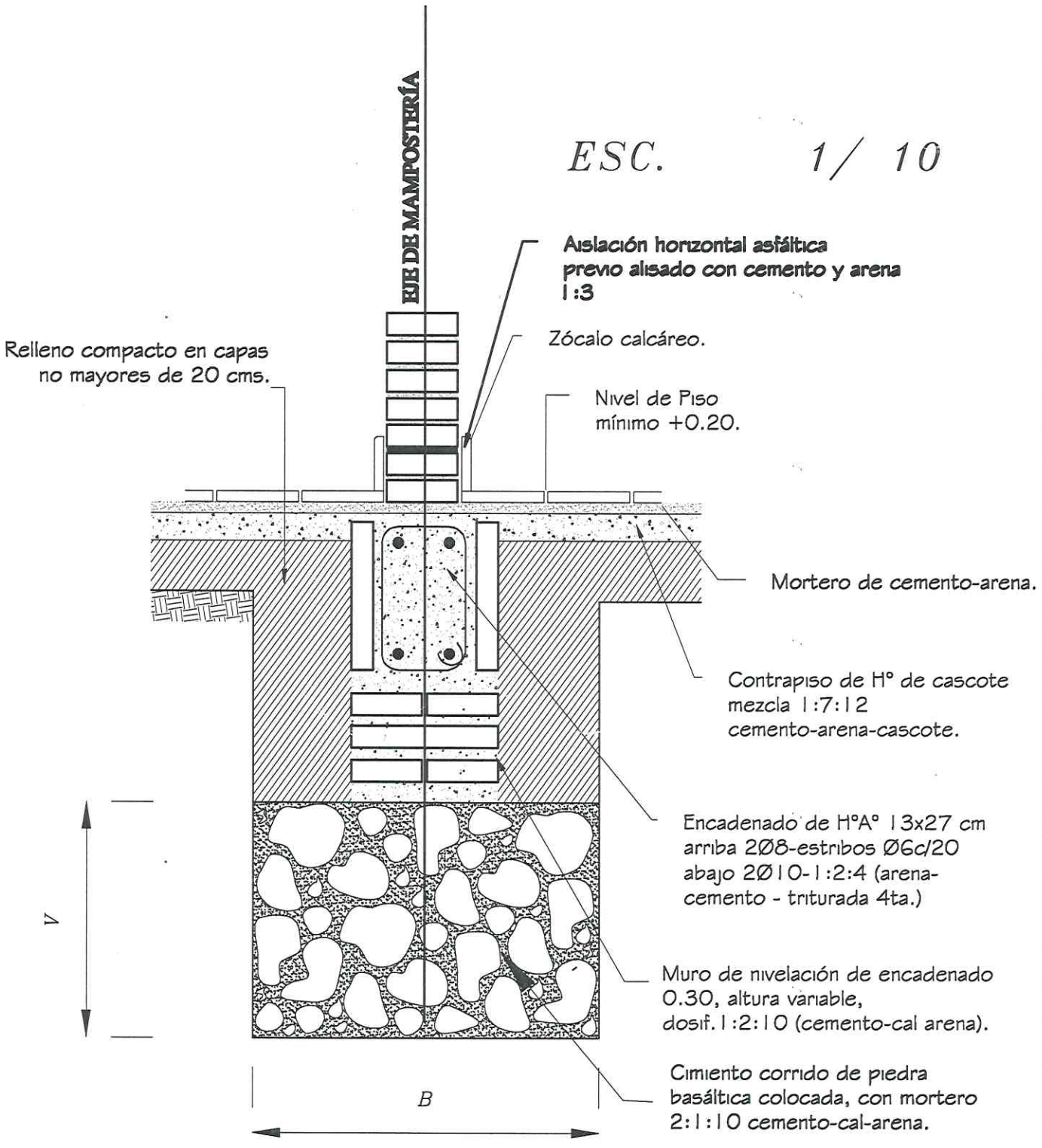
Proyecto

COMEDOR TIPO 1

DETALLE DE PILARE EN GALERIA

esc. 1/25

06



Obs.:

V = variable

B = ancho de cimentación

  
María Graciela Paredes  
Arquitecta

MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA  
DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA

Proyecto

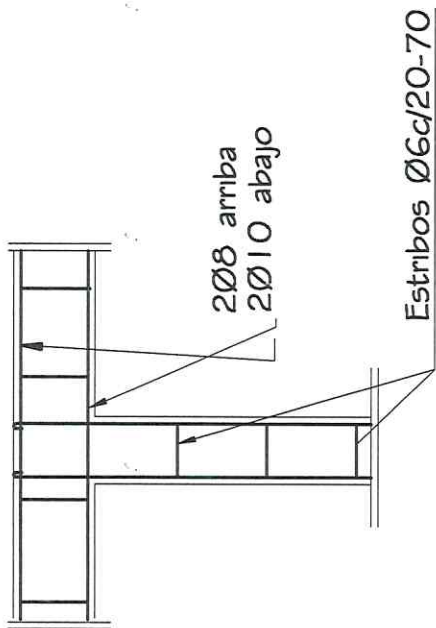
COMEDOR TIPO 1

DETALLE DE CIMIENTO DE PBC

esc. 1/10

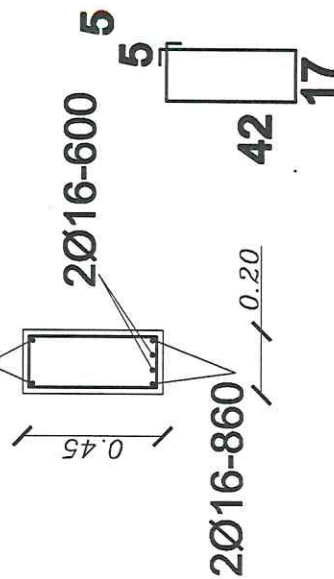


# ENCADENADO SUPERIOR E INFERIOR PARA MURO DE 0.15

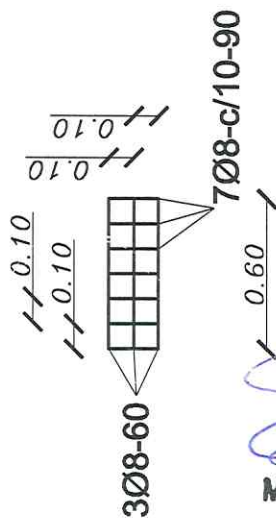
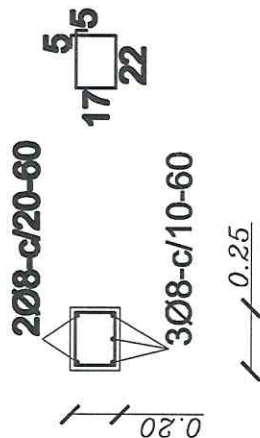


Viga H°A° 0.20x0.45

2Ø8-850



Dado de H°0.20x0.60



Maria Graciela Paredes  
Arquitecta

## MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA

Proyecto

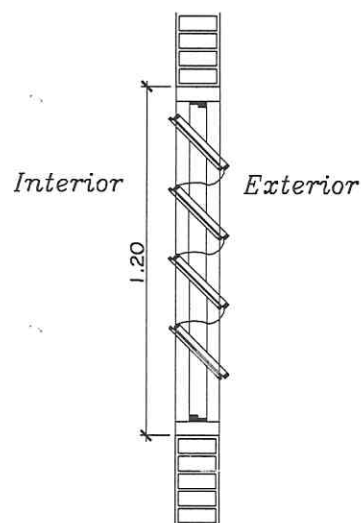
COMEDOR TIPO 1

DETALLE DE ENCADENADOS SUPERIOR E INFERIOR

esc. 1/10

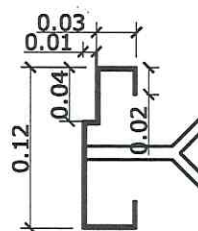
8

**C**

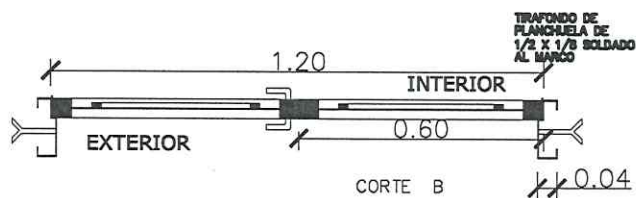


NO DEBE TENER TERMINACIONES EN PUNTAS O CORTANTES

OBS.: COLOCAR LOS BALANCINES EN LA PARTE INTERNA DE LOS MUROS DE MAMPOSTERIA, PARA EVITAR QUE LOS COMANDOS TOPEN CON LOS MISMOS.



## DETALLE DE MARCO



**METALICA 2 HOJAS**

## DETALLE DE PUERTA DE ACCESO

**MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA**  
**DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA**

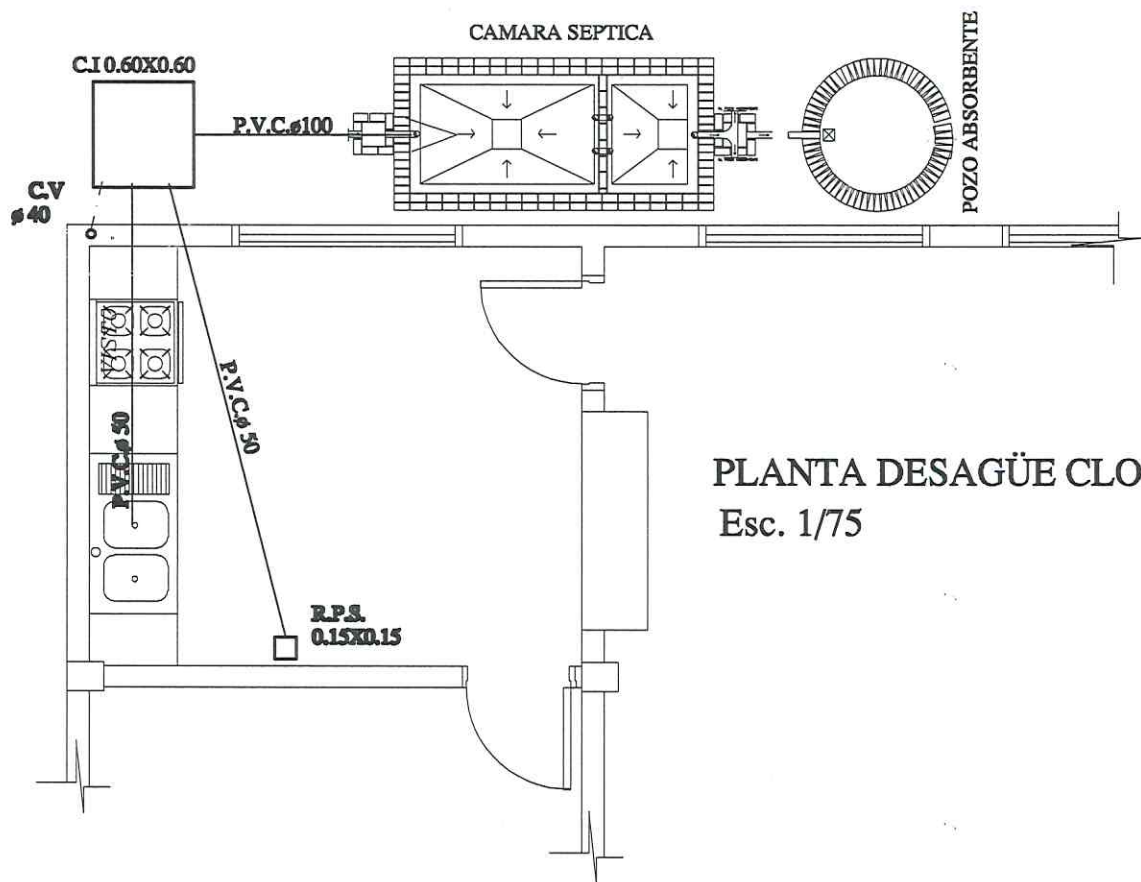
## Proyecto

## COMEDOR TIPO 1

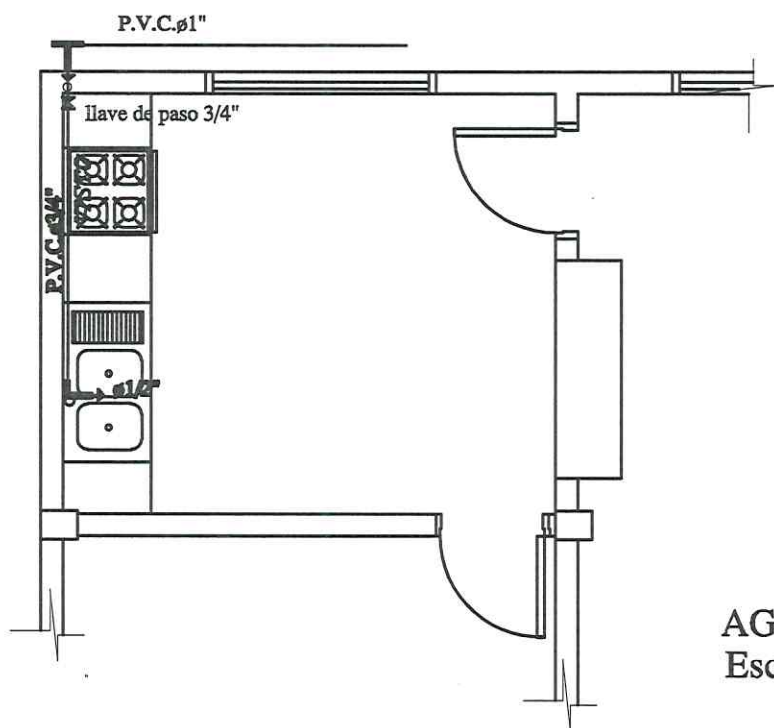
## DETALLE DE ABERTURAS METÁLICAS

Esc. 1/50.-

9



PLANTA DESAGÜE CLOACAL  
Esc. 1/75



*Maria Graciela Paredes*  
Arquitecta

AGUA CORRIENTE  
Esc. 1/75

**MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA**  
**DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA**

**Proyecto**

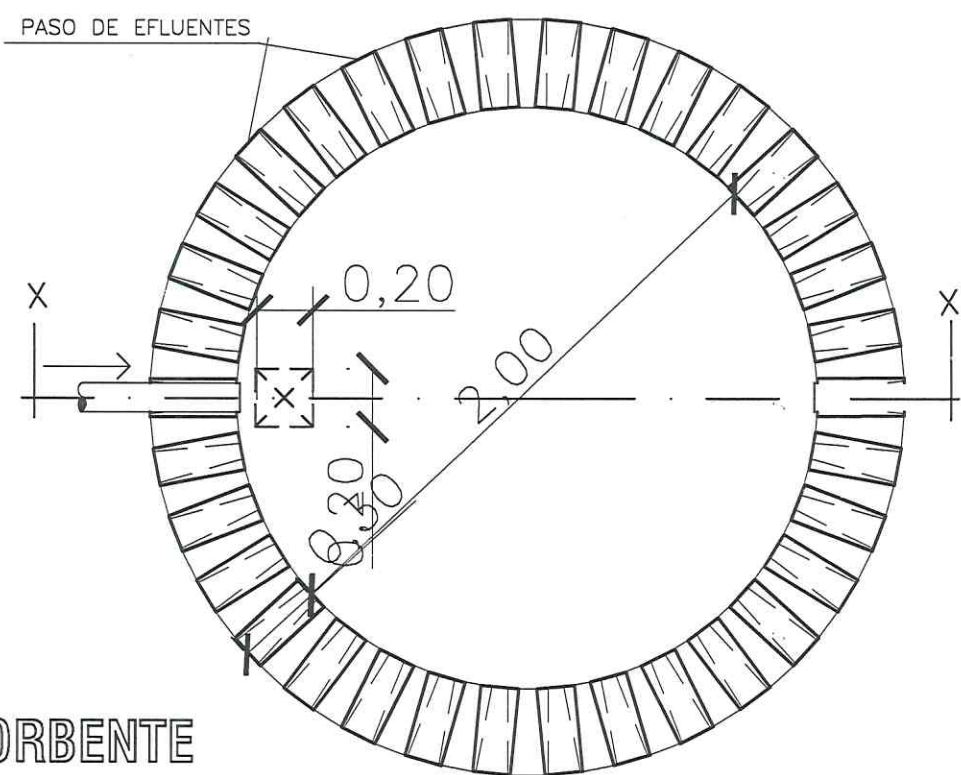
**COMEDOR TIPO 1**

**INSTALACIÓN CLOACAL**

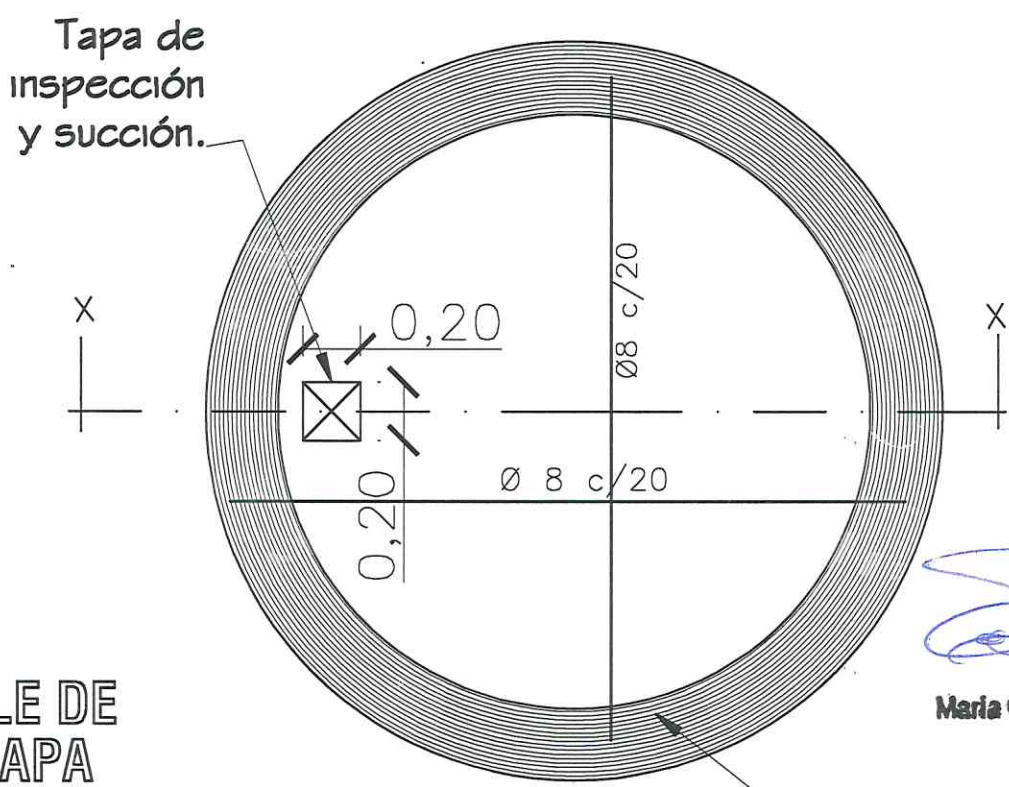
Esc. 1/50

**10**





PLANTA  
POZO ABSORBENTE

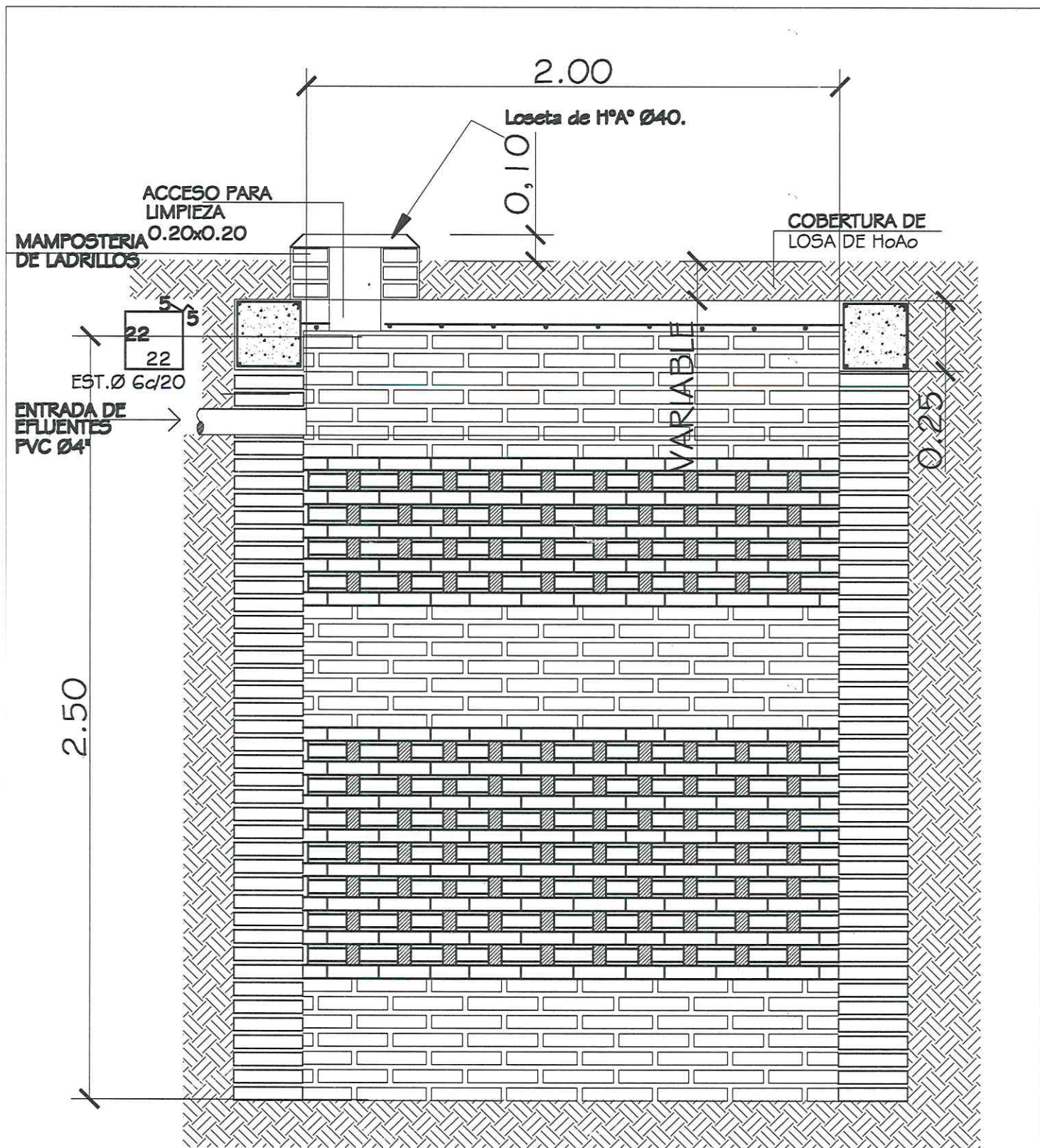


DETALLE DE  
LOSA TAPA  
POZO ABSORBENTE

*Maria Graciela Paredes*  
Arquitecta

Encadenado de  
H°A°,  
0.25 x 0.25.

<b>MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA</b> <b>DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA</b>		
	<b>COMEDOR TIPO 1</b>	<b>11</b>
<b>DETALLE DE POZO CIEGO Sin Escala</b>		



POZO ABSORBENTE

ESC. 1:20

*Maria Graciela Paredes*  
Arquitecta

CORTE X-X

ESC. 1:20

MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA

DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA

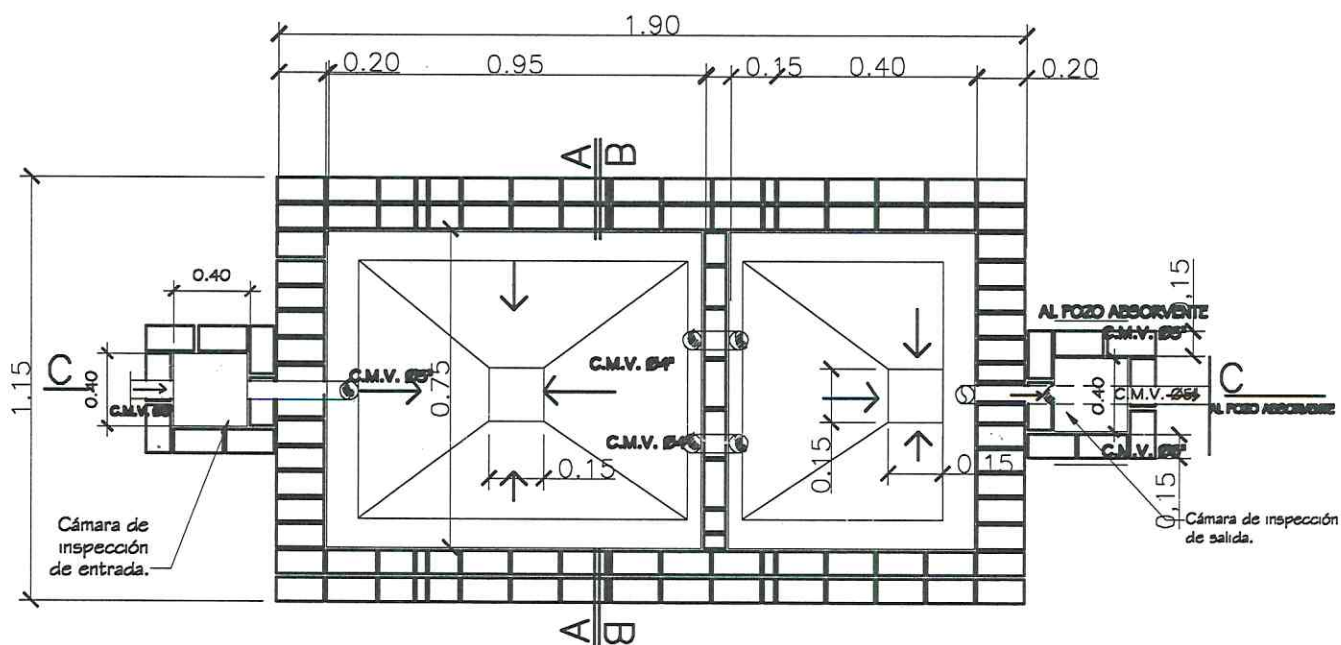
COMEDOR TIPO 1

DETALLE DE POZO CIEGO

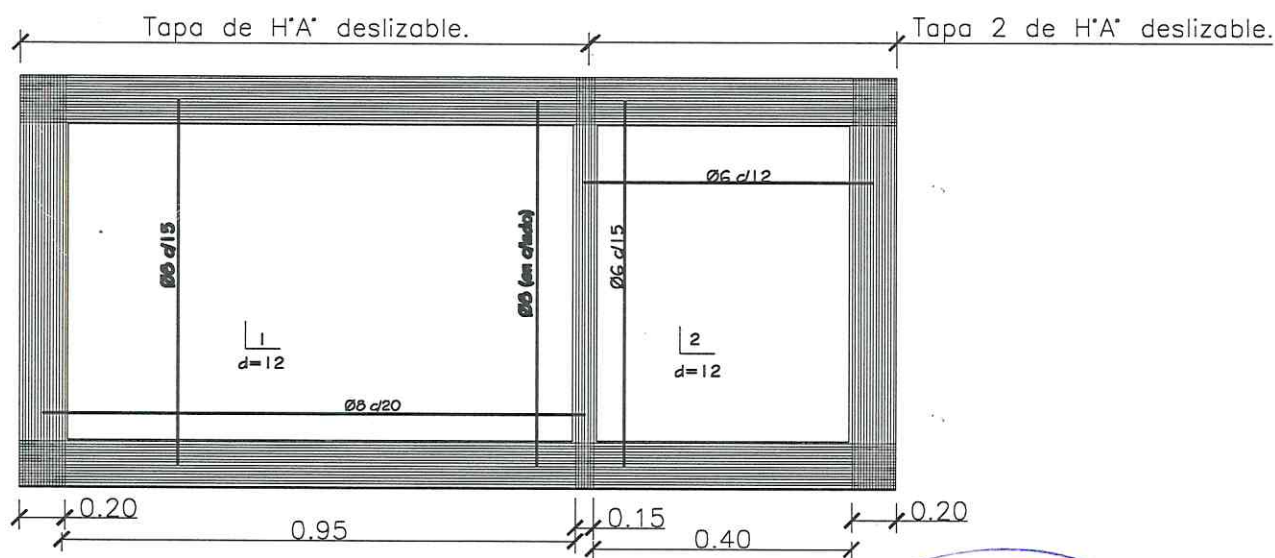
Esc. 1/20.-

12





PLANTA CAMARA SEPTICA  
Sin escala



DETALLE DE LOSA TAPA CAMARA SEPTICA  
Sin escala

*[Signature]*  
María Graciela Paredes  
Arquitecta

MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA  
DIRECCION DE INFRAESTRUCTURA

Proyecto

COMEDOR TIPO 1

DETALLE DE CÁMARA SÉPTICA

Sin escala

13



