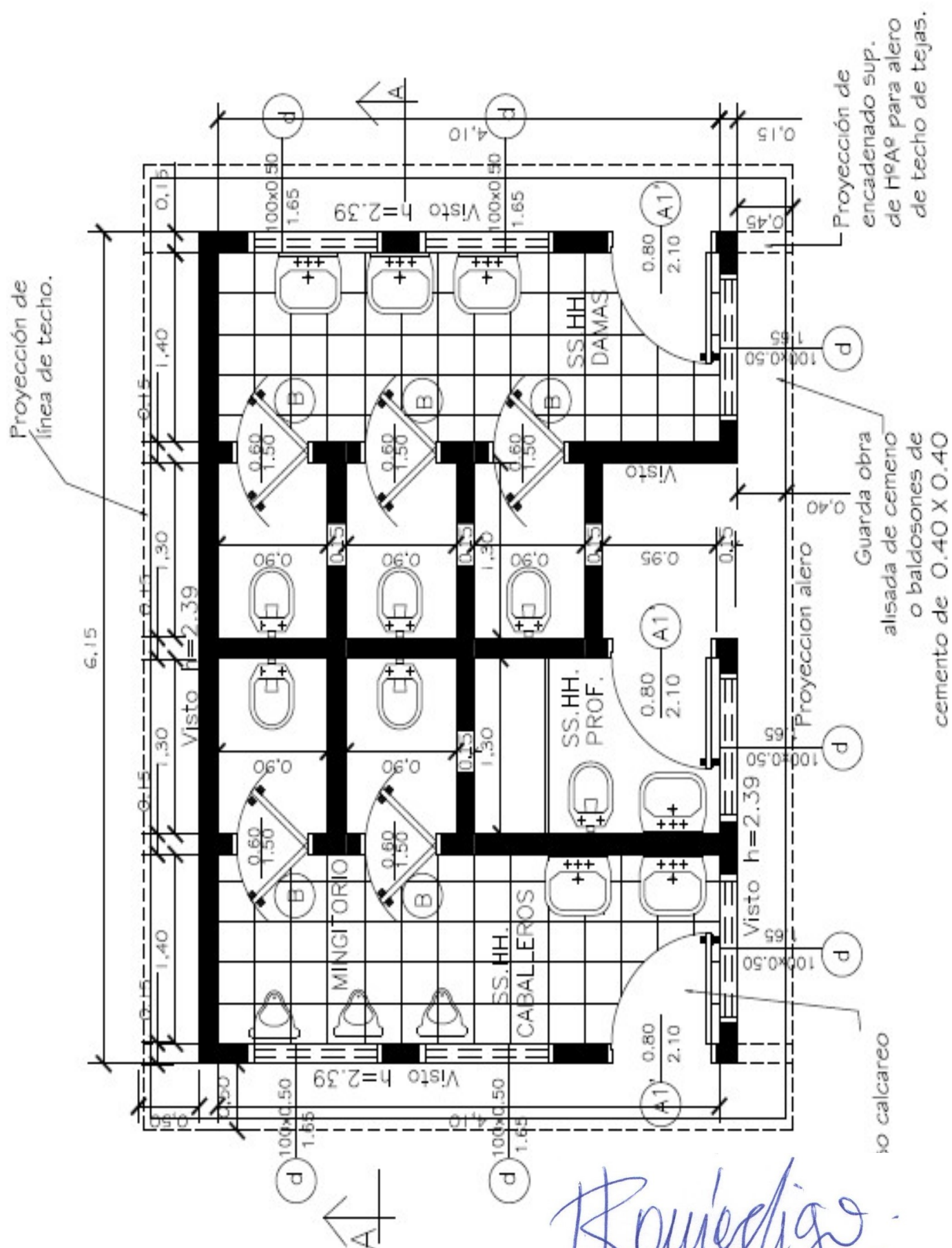


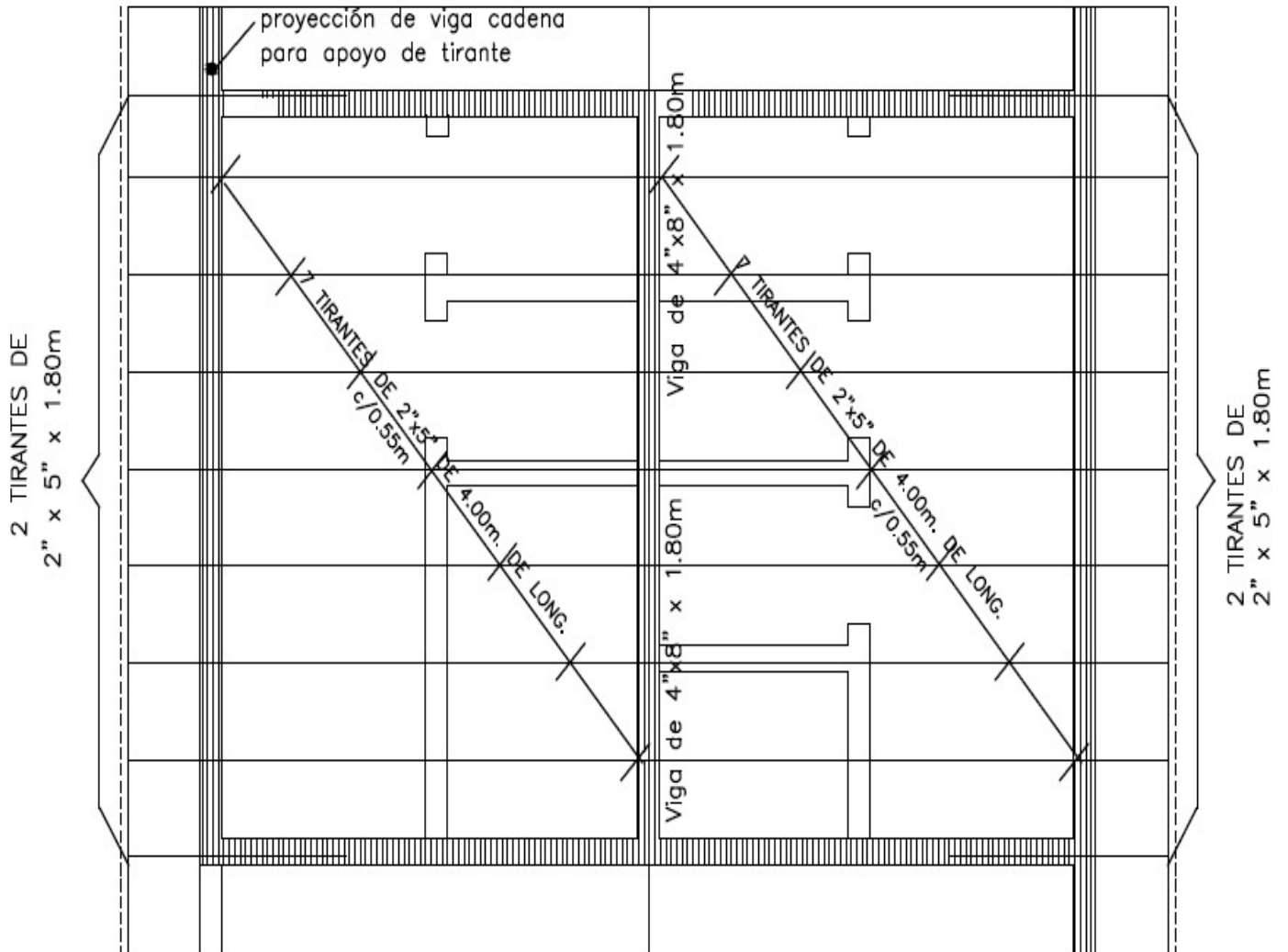
PLANTA ARQUITECTÓNICA



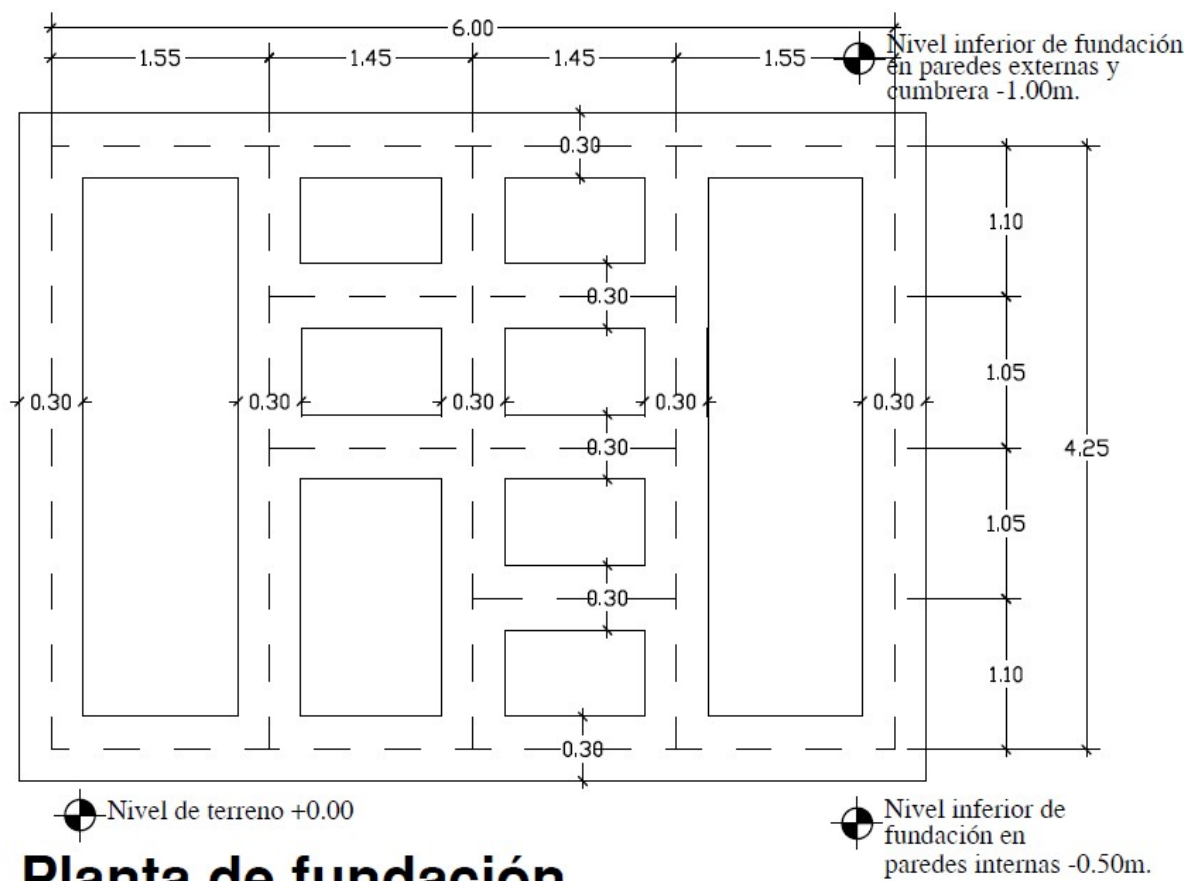
Marlene Ramírez Vigo
Arquitecta
Reg. N° 2494 - MOPC



2

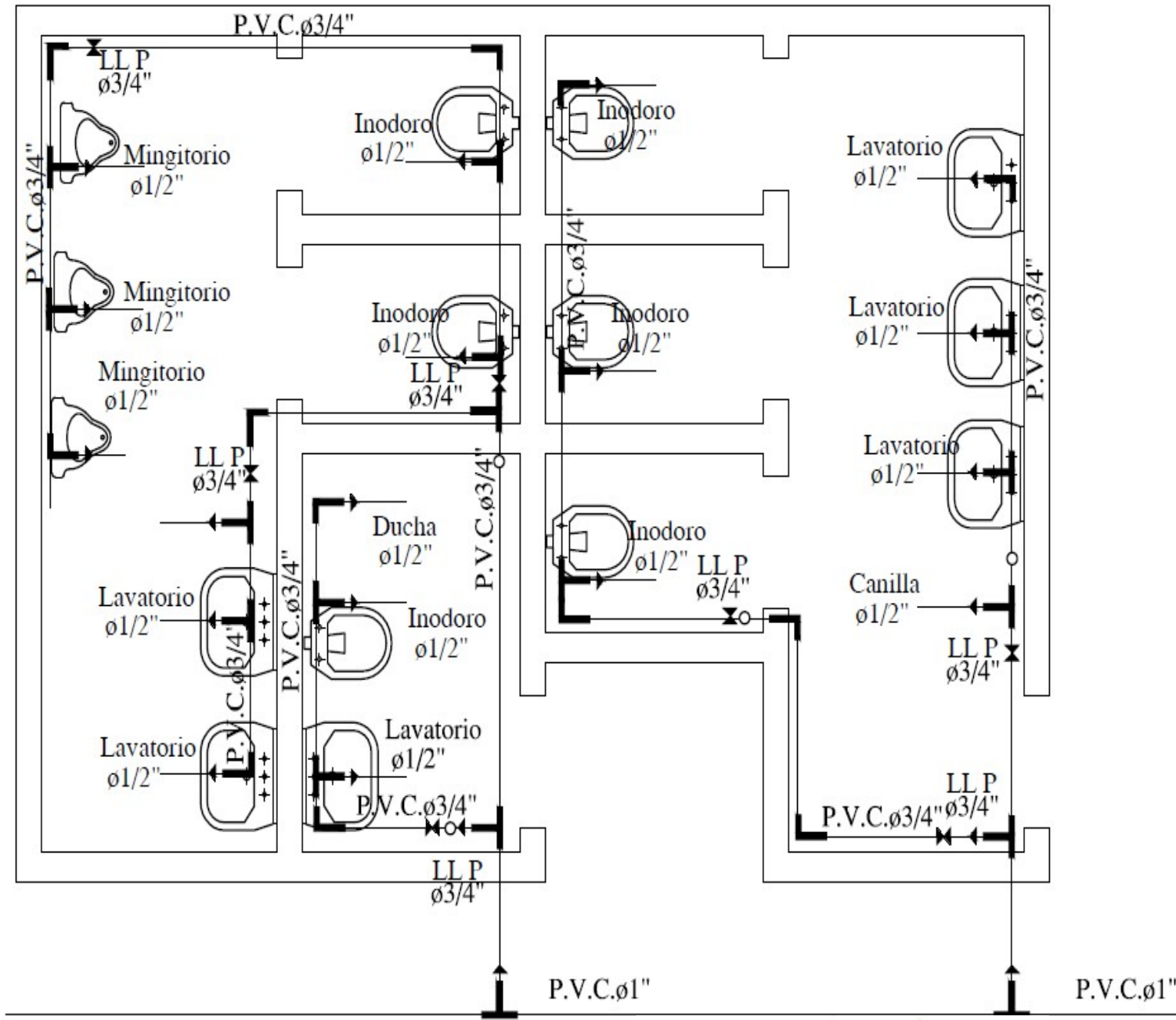


Planta de techo



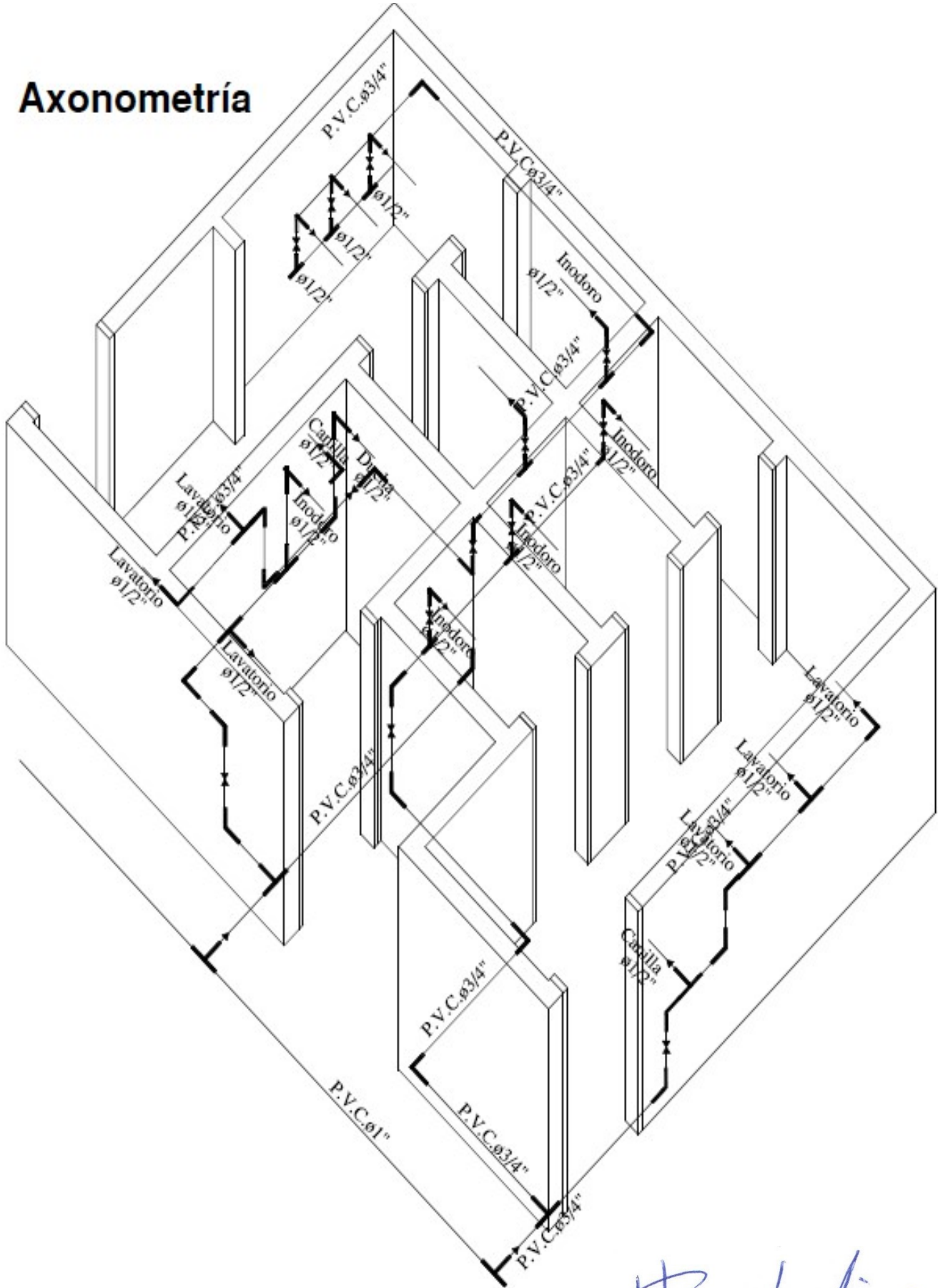
Planta de fundación

Planta Instalación Agua corriente

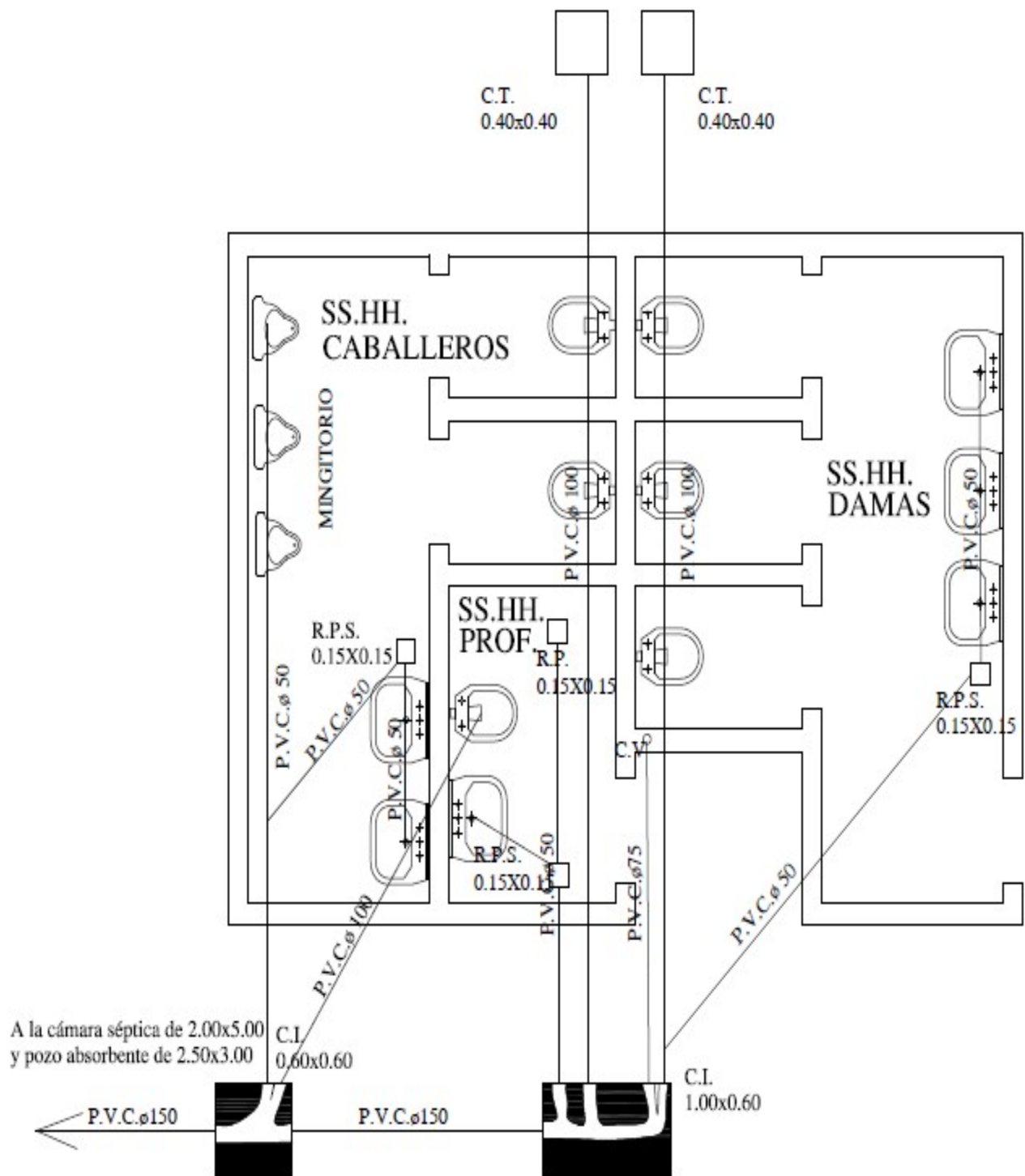


Ramírez
Marlene Ramírez Vigo
Arquitecta
Reg. N° 2494 - MOPC

Axonometría



Ramírez
Marlene Ramírez Vigo
Arquitecta
Reg. N° 2494 - MOPC

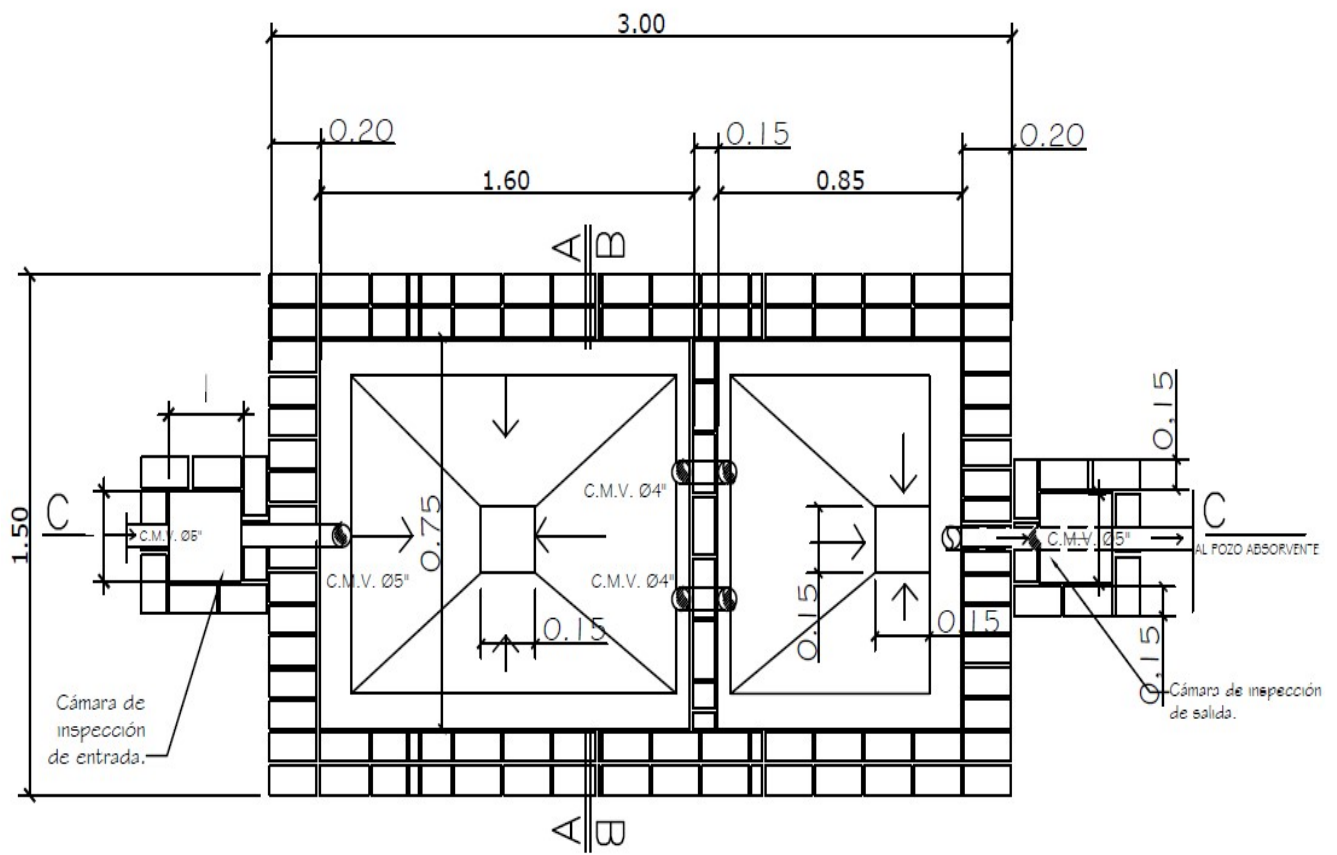


OBS.:

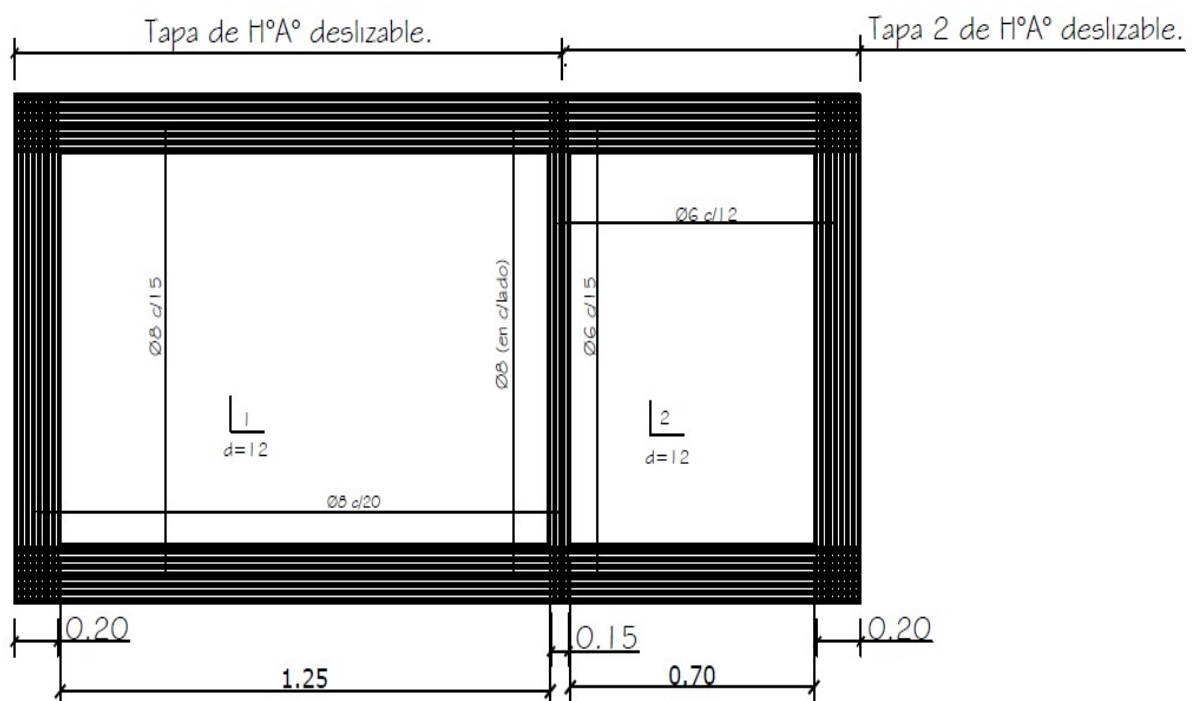
1. La pend. de las cañerías deberán ser del 0.5%
2. En caso de tener el S.S.H.H. en el lindero colocar la cámara tapada dentro del último box pegado al muro del lindero.

Planta Instalación Desagüe Cloacal

Ramírez Vigo
 Mariene Ramírez Vigo
 Arquitecta
 Reg. N° 2494 - MOPC

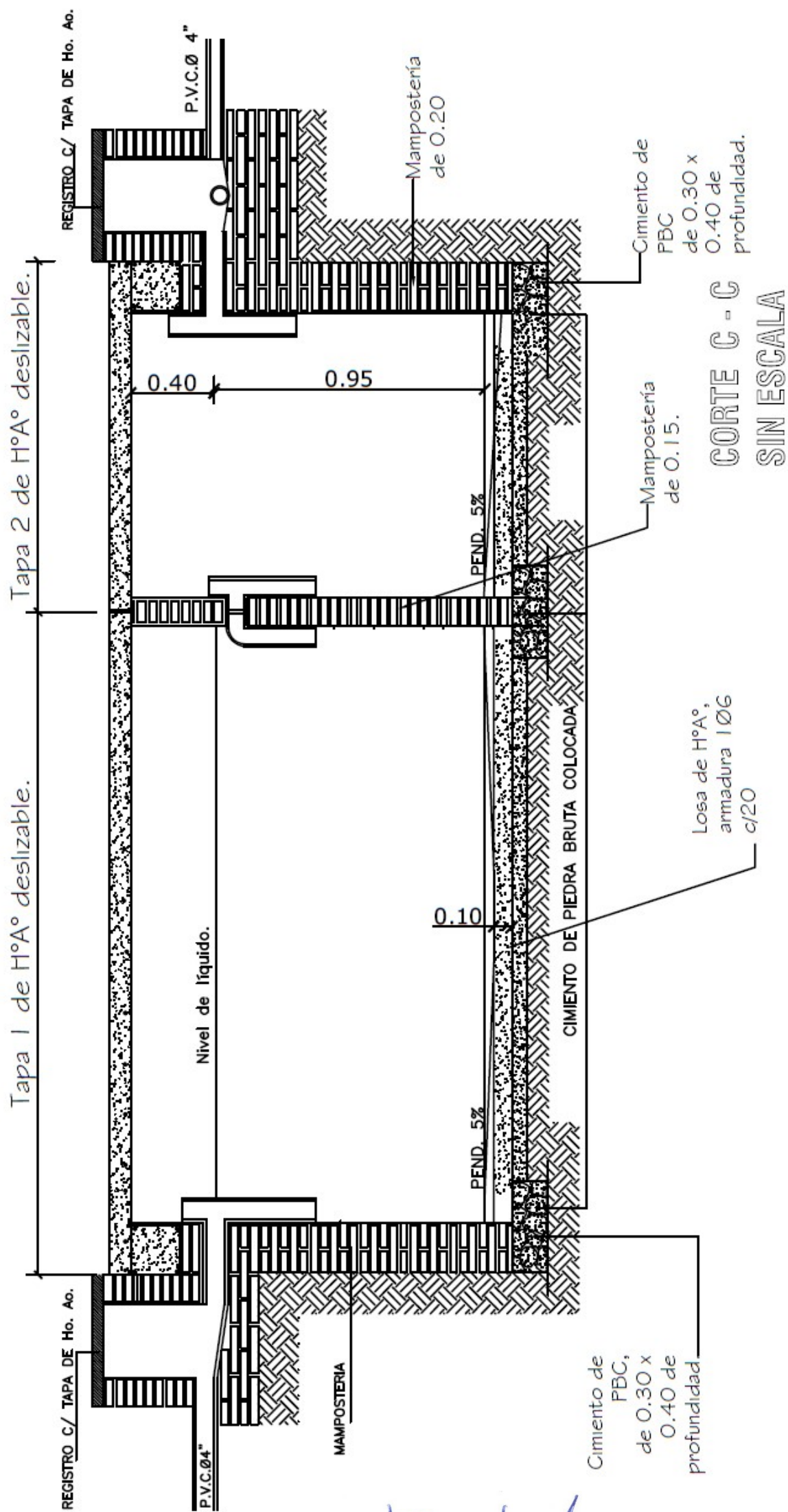


PLANTA CAMARA SEPTICA
Sin escala



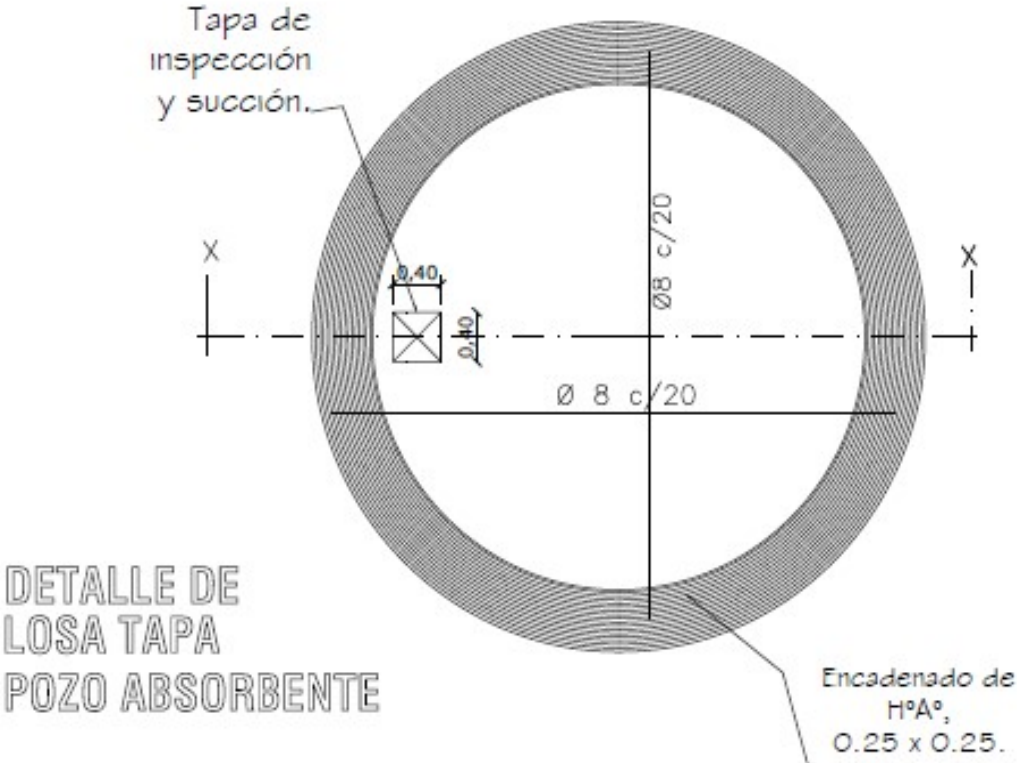
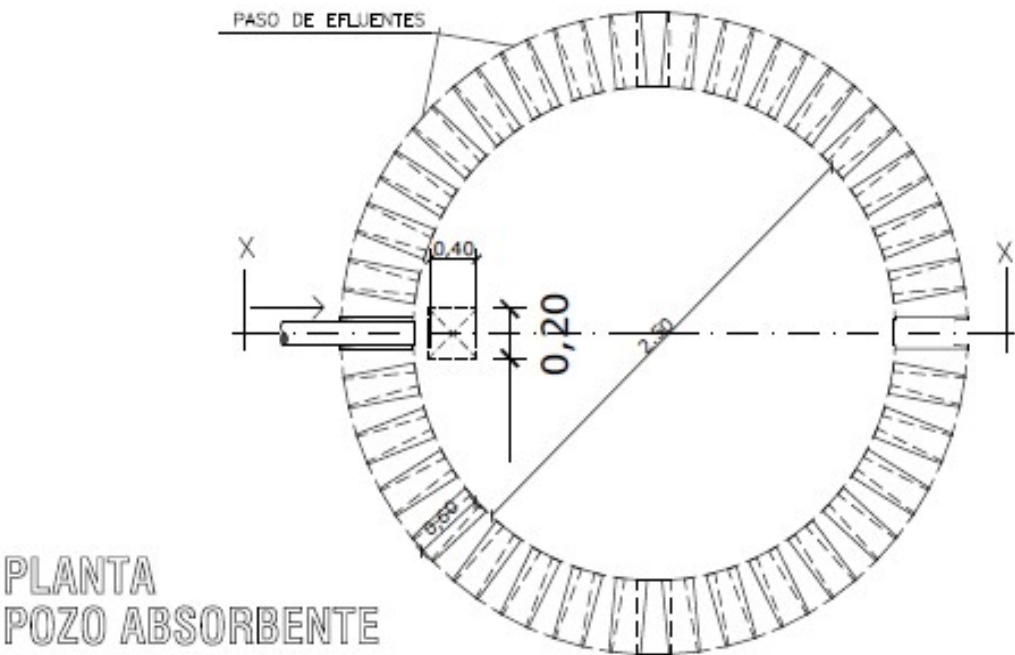
DETALLE DE LOSA TAPA CAMARA SEPTI
Sin escala

Ramírez Vago
Marlene Ramírez Vago
Arquitecta
Reg. N° 2494 - MOPC



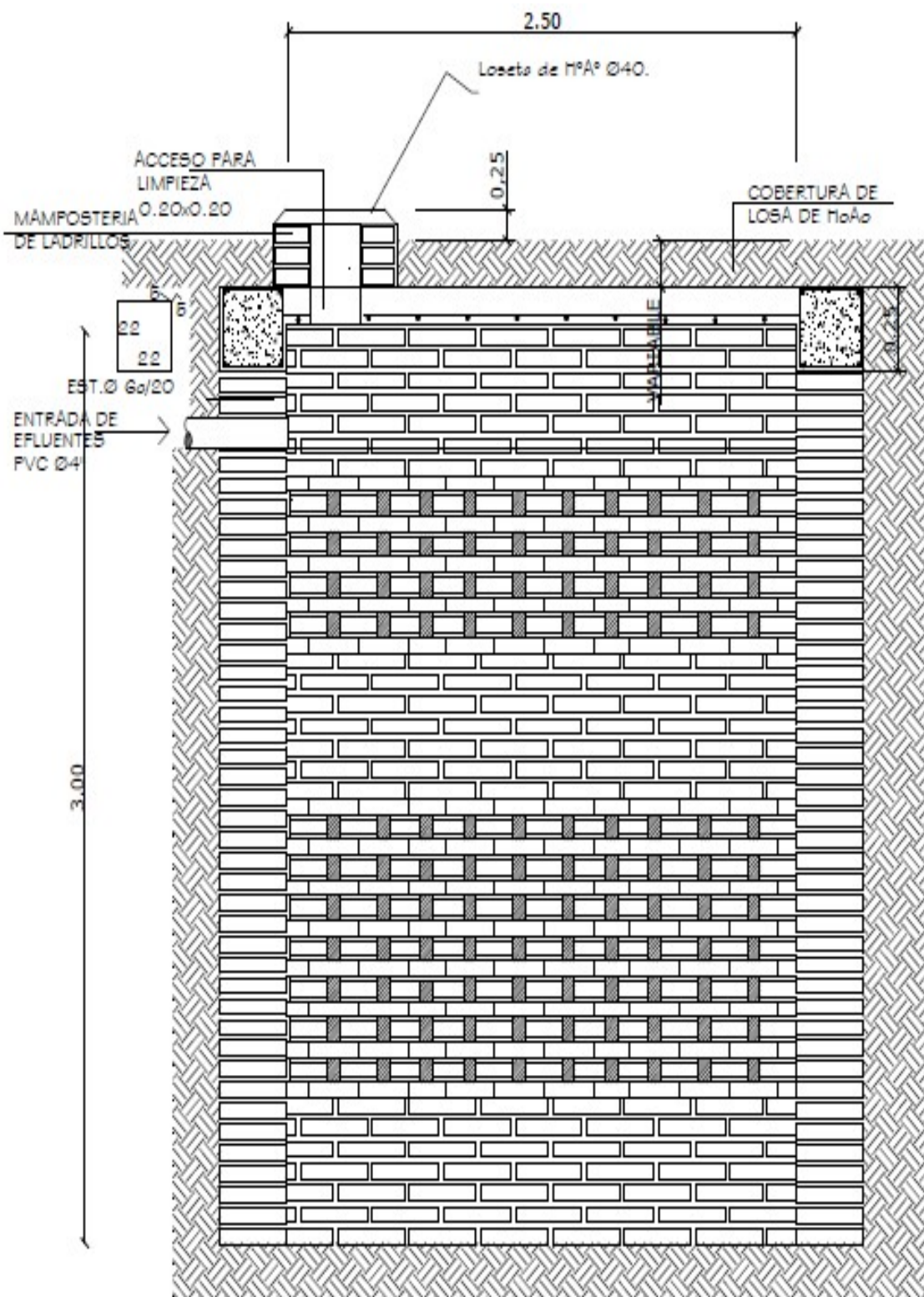
Ramírez

Mariene Ramírez Vigo
Arquitecta
Reg. N° 2494 - MOPC



Ramírez Vigo

Marlene Ramírez Vigo
Arquitecta
Reg. N° 2494 - MOPC

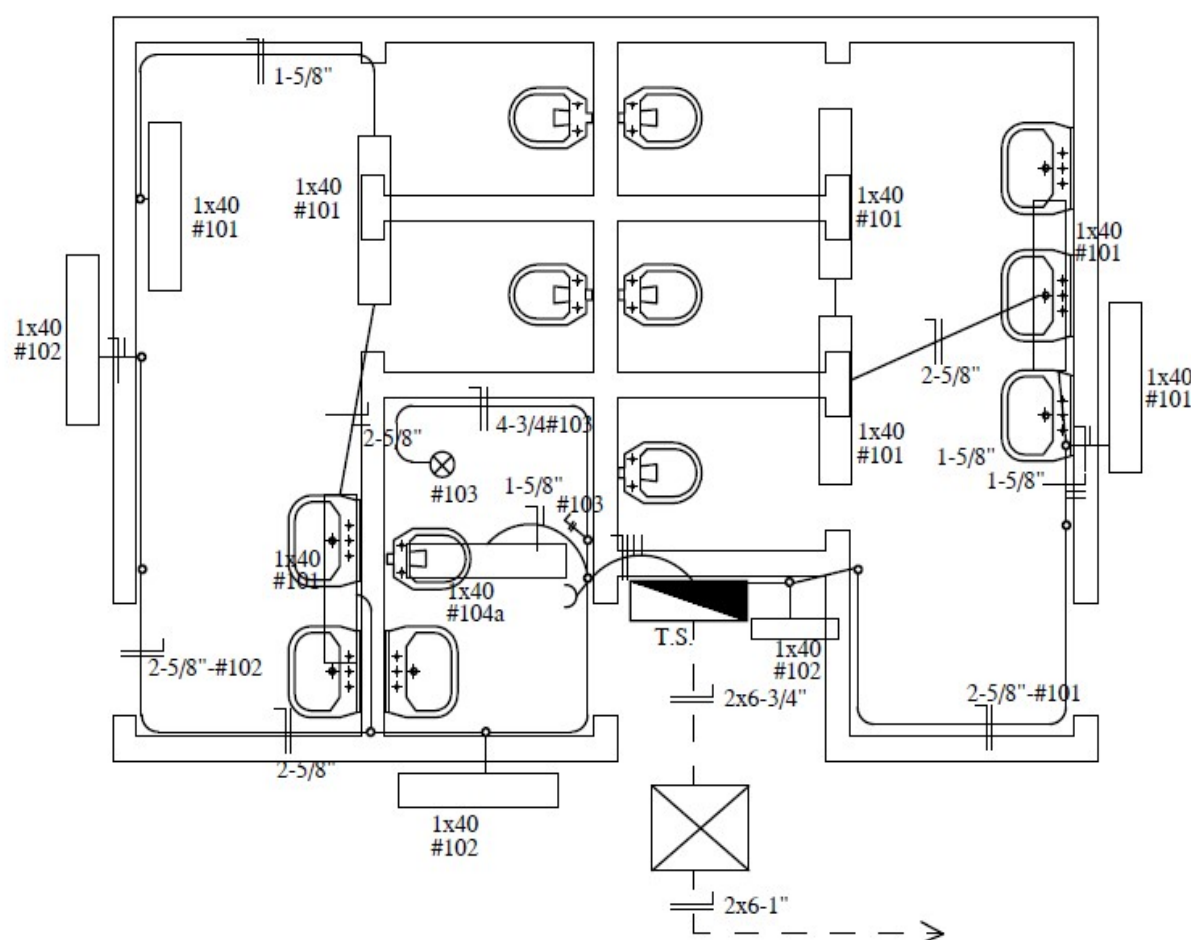


POZO ABSORBENTE

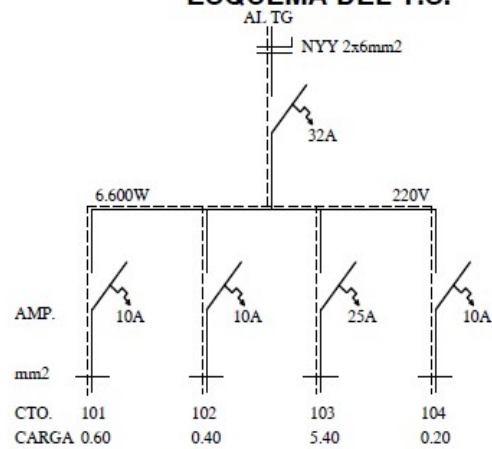
CORTE X-X

Ramírez
 Marlene Ramírez Vigo
 Arquitecta
 Reg. N° 2494 - MOPC

Planta y Esquema de Instalación Eléctrica



ESQUEMA DEL T.S.



Ramírez
Marlene Ramírez Vigo
Arquitecta
Reg. N° 2494 - MOPC

DETALLE DE CARGA T.S.

CTO.	Fluorescentes 1x40w	Tomas Watt	OTRAS CARGAS	TOTAL
#101	6x100			600
#102	4x100			400
#103			5.400	5.400
#104	1x100	1x100		200
TOTAL				6.600 W

