

Cerco medianero s/Pieigo.

PATIO  
+ 0,15

+ 0,20

Vereda  
s/ pliego

MODELO

0,20

1,50

0,20

2

E.M.

L.M.

7,30

OBRA: VIVIENDA COMPACTA - VC  
2 Dormitorios

PLANO: ARQUITECTURA

PLANTA BAJA

OBRA:

PLANO:

Marzo 2021

ESCALA1:50

OBS:

A 01



PROVINCIA  
DE SANTA FE

ESTAR-COMEDOR  
+ 0,25

COCINA

LAVADERO

BAÑO

AMPLIACIÓN  
DORMITORIO 3

DORMITORIO 1

DORMITORIO 2

PORCH  
+ 0,20

JARDÍN  
+ 0,15

Durmiente de hormigon de hormigon  
Medidas 100 x 30 x 4 cm

2

Solia perimetral s/ Pliego

Balada  
pluvial

El muro medianero deberá ejecutarse de esp. 0,30 m.

Ancho Mínimo del Lote 10,00 m.

ESPACIO GUARDACOCHE

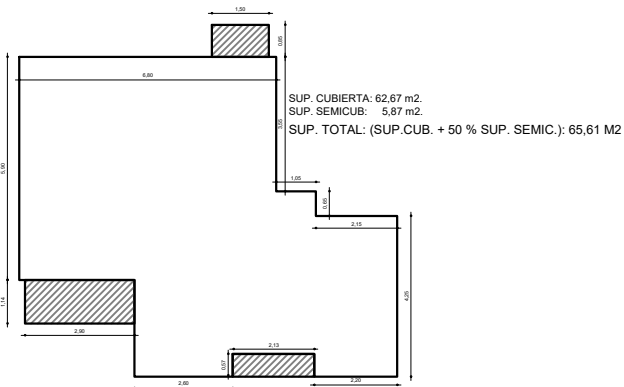
E.M.

L.M.

+ 0,10

Nota:

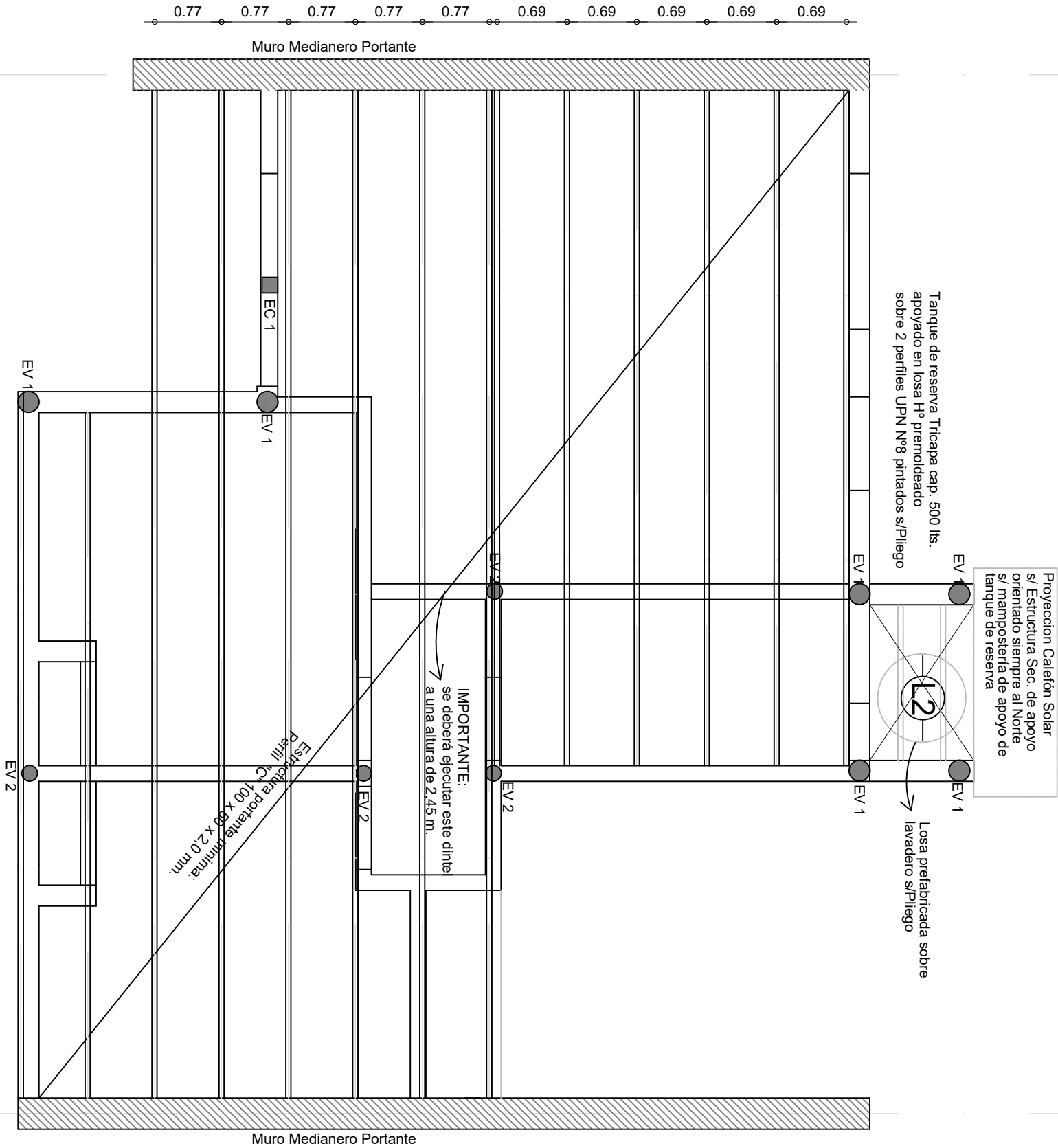
En caso de utilizar mampostería de ladrillos comunes, las paredes exteriores  
tendrán un espesor de 30 cm. al igual que la medianera, manteniéndose la superficie interna neta.






REFERENCIAS:

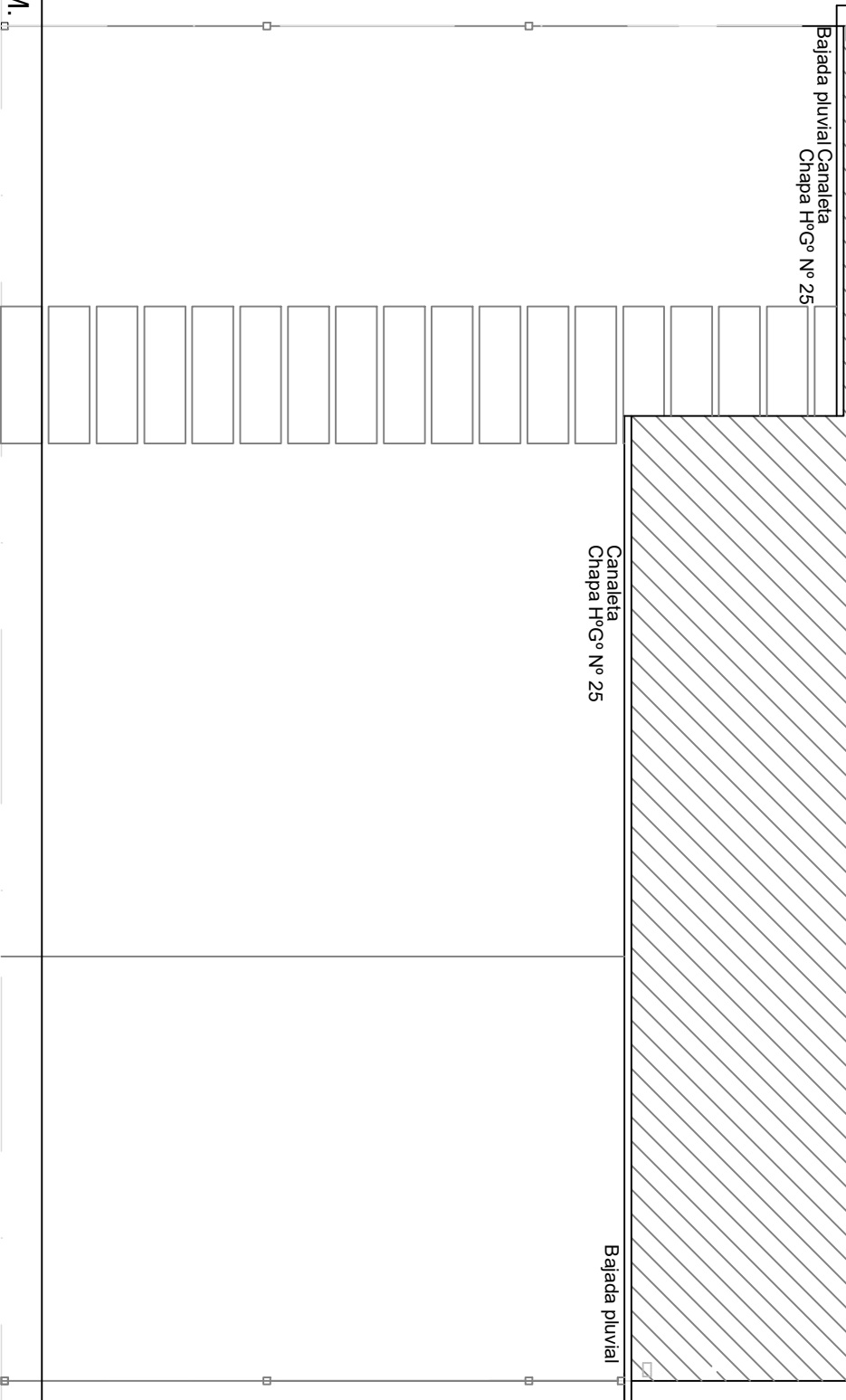
- EV 1: encadenado vertical con ladrillos cerámicos tipo "celerbloques" de 18x19x33 cm. ó c/ tablas p/ encofrar armado 3 Ø 8 mm. estr. Ø 4,2 mm. c/ 30 cm.
- EV 2: encadenado vertical con ladrillos cerámicos tipo "celerbloques" de 12x19x33 cm. ó c/ tablas p/ encofrar armado 3 Ø 8 mm. estr. Ø 4,2 mm. c/ 30 cm.
- CE 1: Estructural cuadrado 15x15 cm separador vertical entre aberturas



	OBRA: VIVIENDA COMPACTA - VC 2 Dormitorios		PLANTA ESTRUCTURA	
	PLANO: ARQUITECTURA			
	Marzo 2021	ESCALA1:50	OBS:	
			A	02

L.M.  
E.M.

E.M.  
L.M.



Calefón Solar y Colector.  
siempre orientado al NORTE

Losa prefabricada sobre  
Lavadero s/ pillego.  
pend. mínima 1%  
caída libre

Proyección Calefón Solar  
s/ Estructura Sec. de apoyo  
orientado siempre al Norte  
s/ mampostería de apoyo de  
tanque de reserva

Tanque de reserva Tricapa cap. 500 lts.  
sobre losa H° premoldeado apoyado  
en 2 perfiles N P I N° 8  
Caño de ventilación  
de Calefón:  
C° chapa Ø 100 mm.

Caño Ventil.  
cloaca Ø 63



OBRA:

VIVIENDA COMPACTA - VC  
2 Dormitorios

PLANO:

ARQUITECTURA

PLANTA DE TECHOS

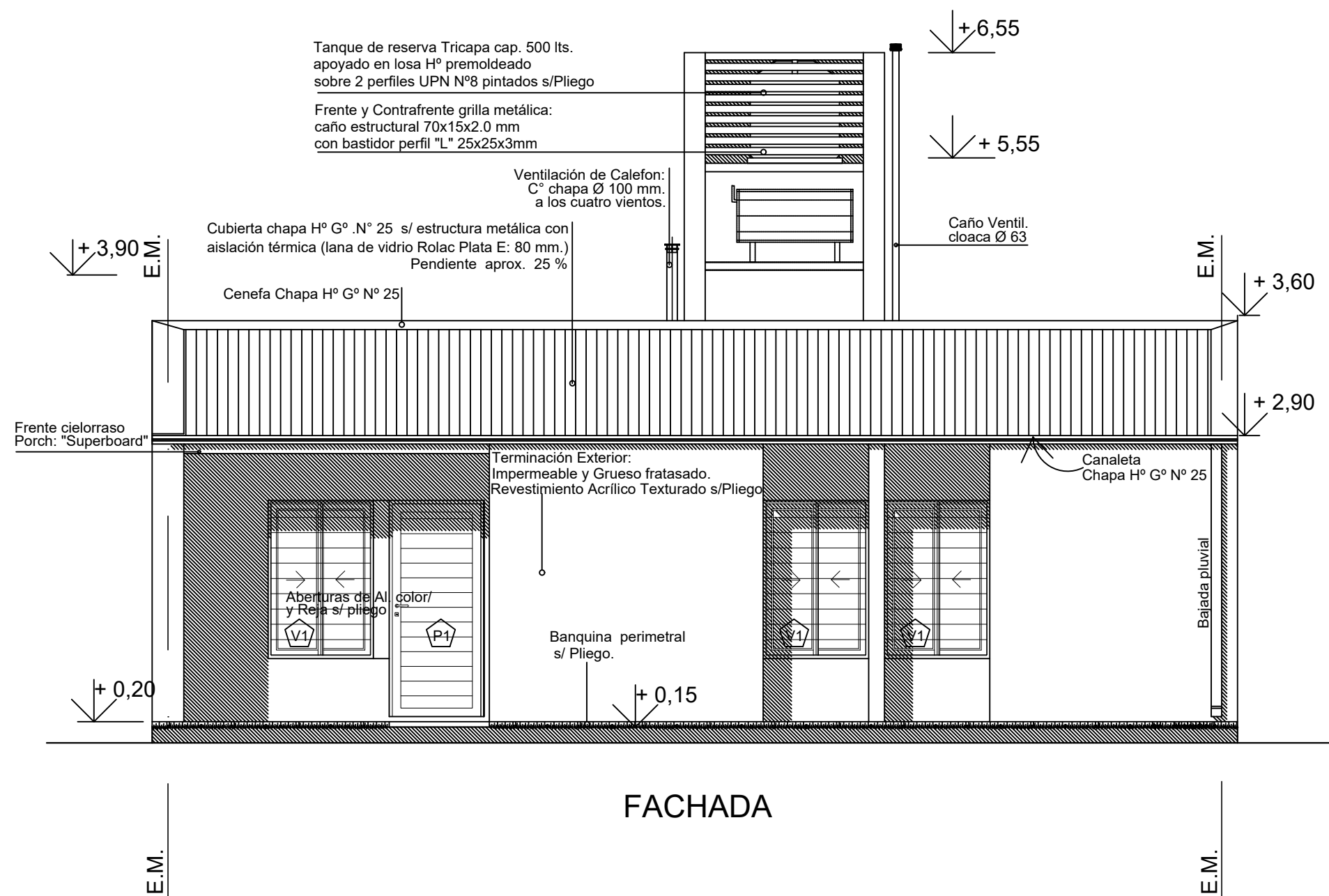
Marzo 2021

ESCALA 1:50

OBS:

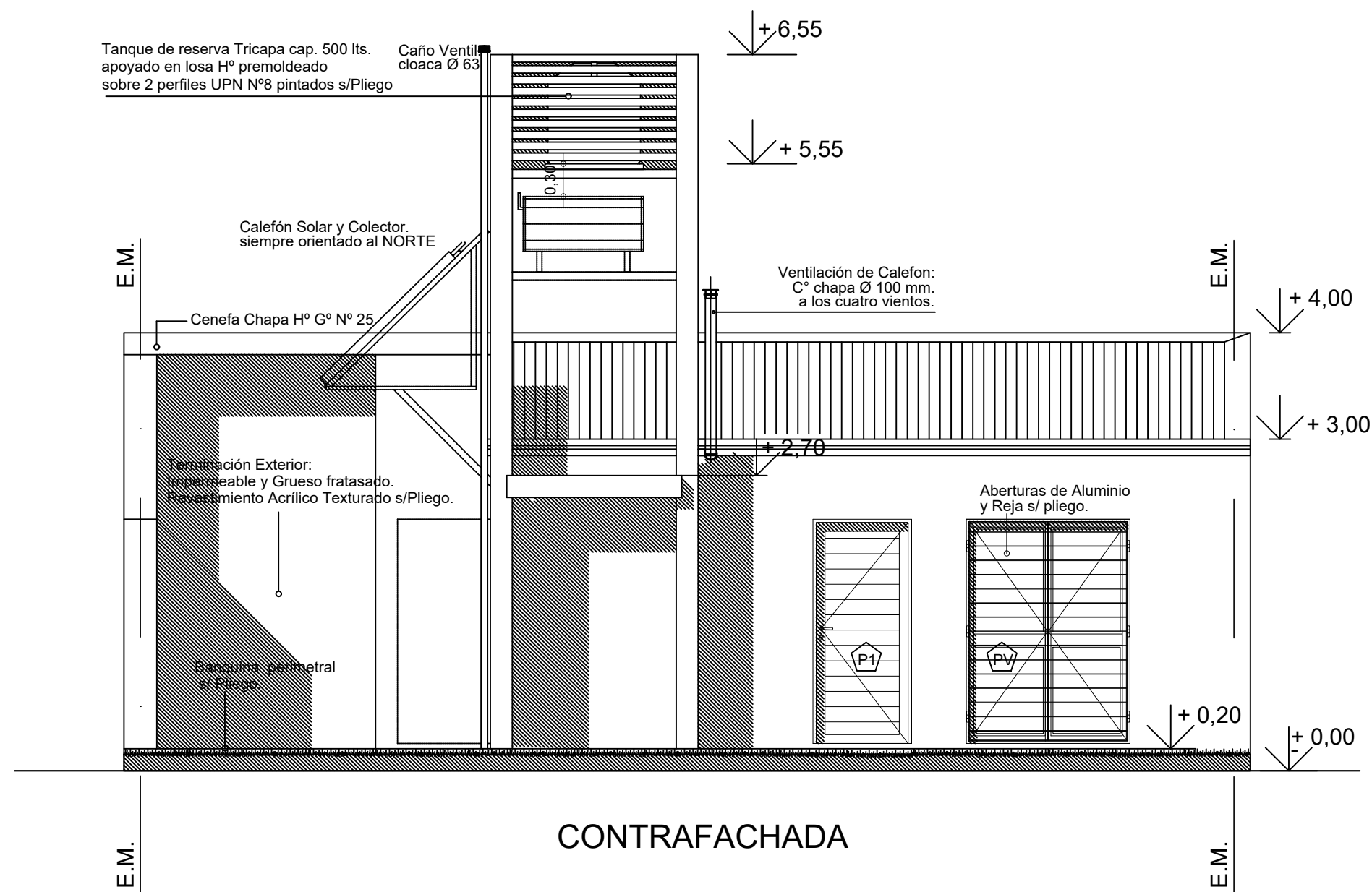
PROVINCIA  
DE SANTA FE



A 03

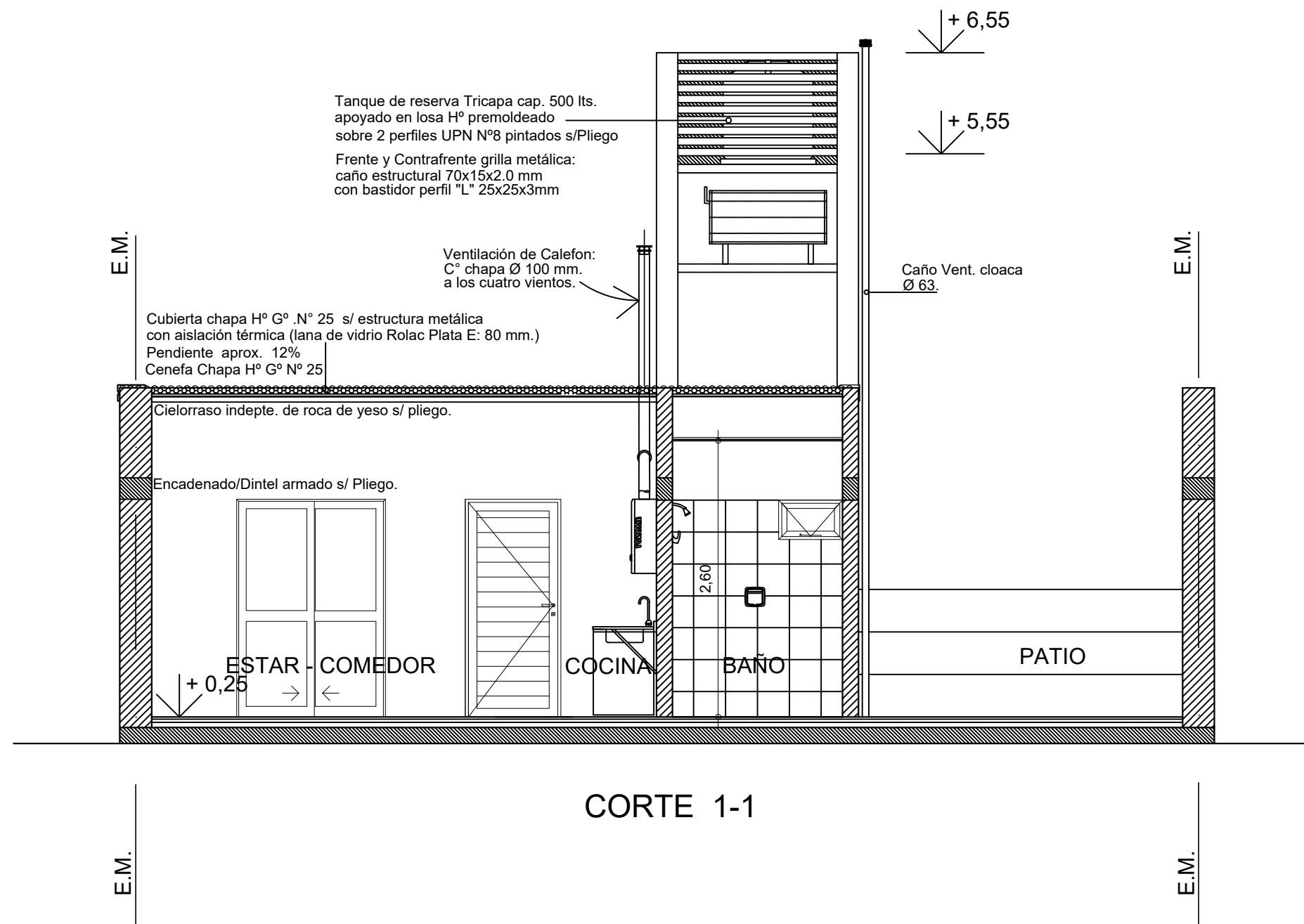


FACHADA

 <p>Dirección Provincial de Vivienda y Urbanismo 50 años construyendo hogares, concretando sueños.</p>	OBRA: VIVIENDA COMPACTA - VC 2 Dormitorios		
	PLANO: ARQUITECTURA		VISTA
	Marzo 2021	ESCALA1:50	OBS:
 <p>PROVINCIA DE SANTA FE</p>			A 04



	OBRA: VIVIENDA COMPACTA - VC 2 Dormitorios		
	PLANO: ARQUITECTURA		CONTRAFACHADA
	Marzo 2021	ESCALA 1:50	OBS:
			A 05



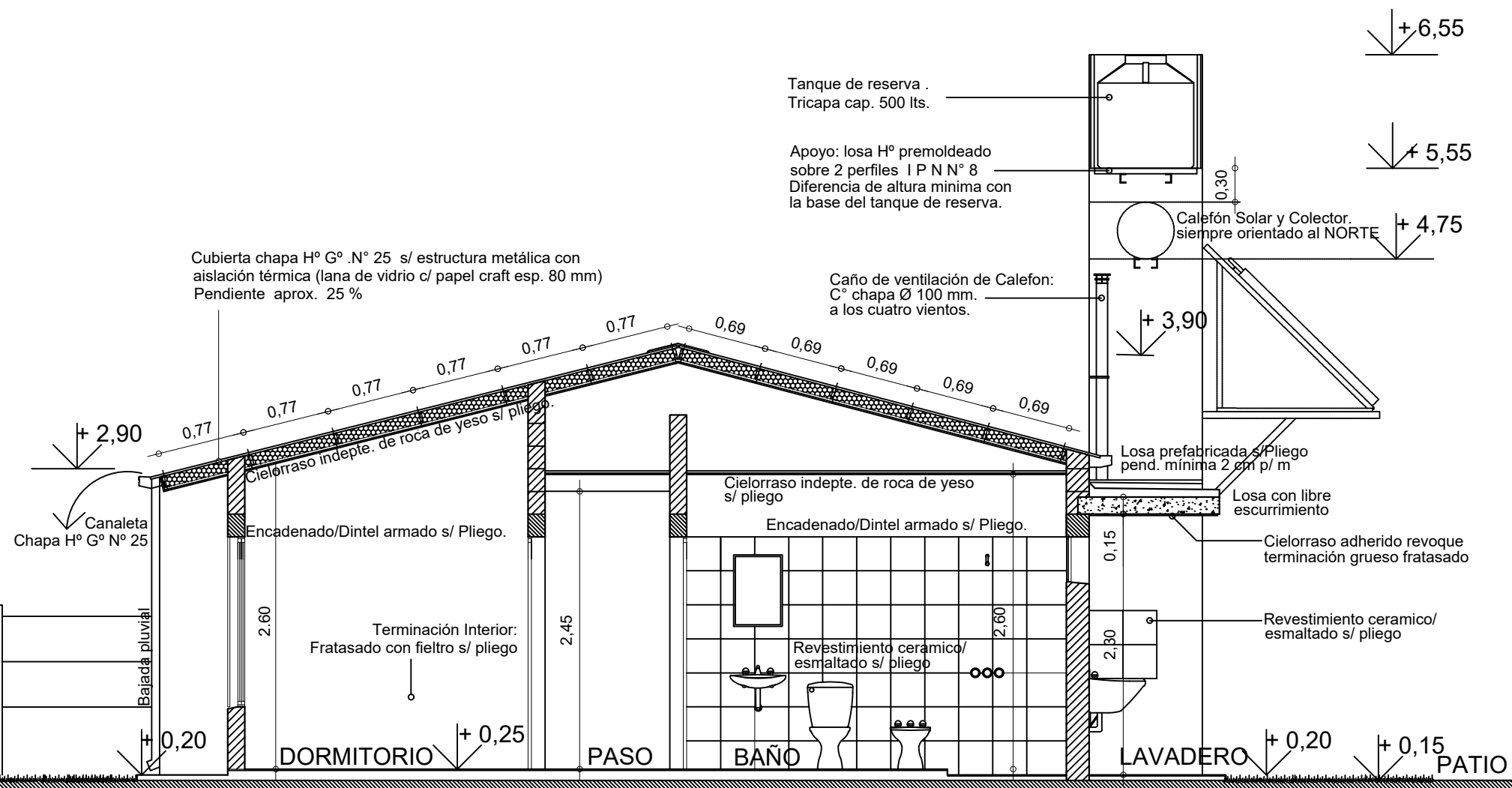
 <p>Dirección Provincial de Vivienda y Urbanismo 50 años construyendo hogares, concretando sueños.</p>	OBRA: <b>VIVIENDA COMPACTA - VC</b> 2 Dormitorios		
	PLANO: <b>ARQUITECTURA</b>		CORTE
	Marzo 2021	ESCALA1:50	OBS:
 <p>PROVINCIA DE SANTA FE</p>			<b>A 06</b>

L.M.

L.M.

E.M.

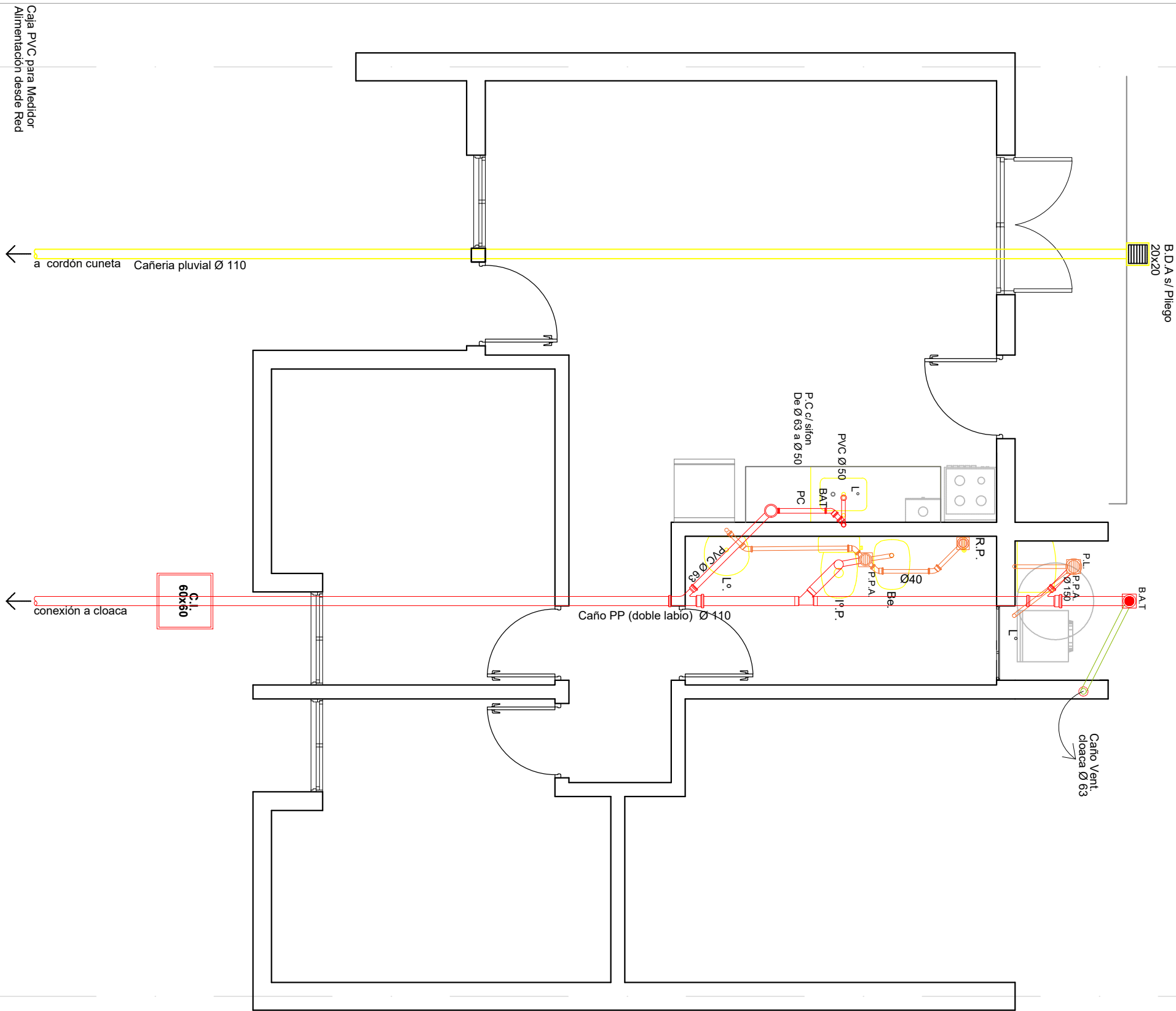
E.M.



CORTE 2-2

	OBRA: VIVIENDA COMPACTA - VC 2 Dormitorios		
	PLANO: ARQUITECTURA		CORTE
	Marzo 2021	ESCALA 1:50	OBS:
			A 07





	OBRA: VIVIENDA COMPACTA - VC 2 Dormitorios		
	PLANO: ARQUITECTURA		INSTALACION PLUVIAL Y CLOACAL
	Marzo 2021	ESCALA 1:50	OBS:
			A 08

L.M.  
E.M.

E.M.  
L.M.

Caja PVC para Medidor  
Alimentación desde Red

a cordón cuneta Cañería pluvial Ø 110

conexión a cloaca

C.I.  
60x60

Caño PP (doble labio) Ø 110

P.C. c/ sifón  
De Ø 63 a Ø 50

PVC Ø 50

BAT

P.C.

L°

P.P.A.

R.P.

Be.

Ø 40

L°

P.L.

P.P.A.

Ø 150

BAT

L°

Caño Vent  
cloaca Ø 63



ALTERNATIVA DIRECTA:

En proyección: Tanque de Reserva Tricapa, Capacidad 500 lts.

Calentón Solar s/ Pilego - Capacidad 180 lts.

- 1 Alimentación a Tanque Reserva Ø 1/2"
- 1 Bajada de calentón solar al Termotanque Ø 3/4" (caño para agua caliente).

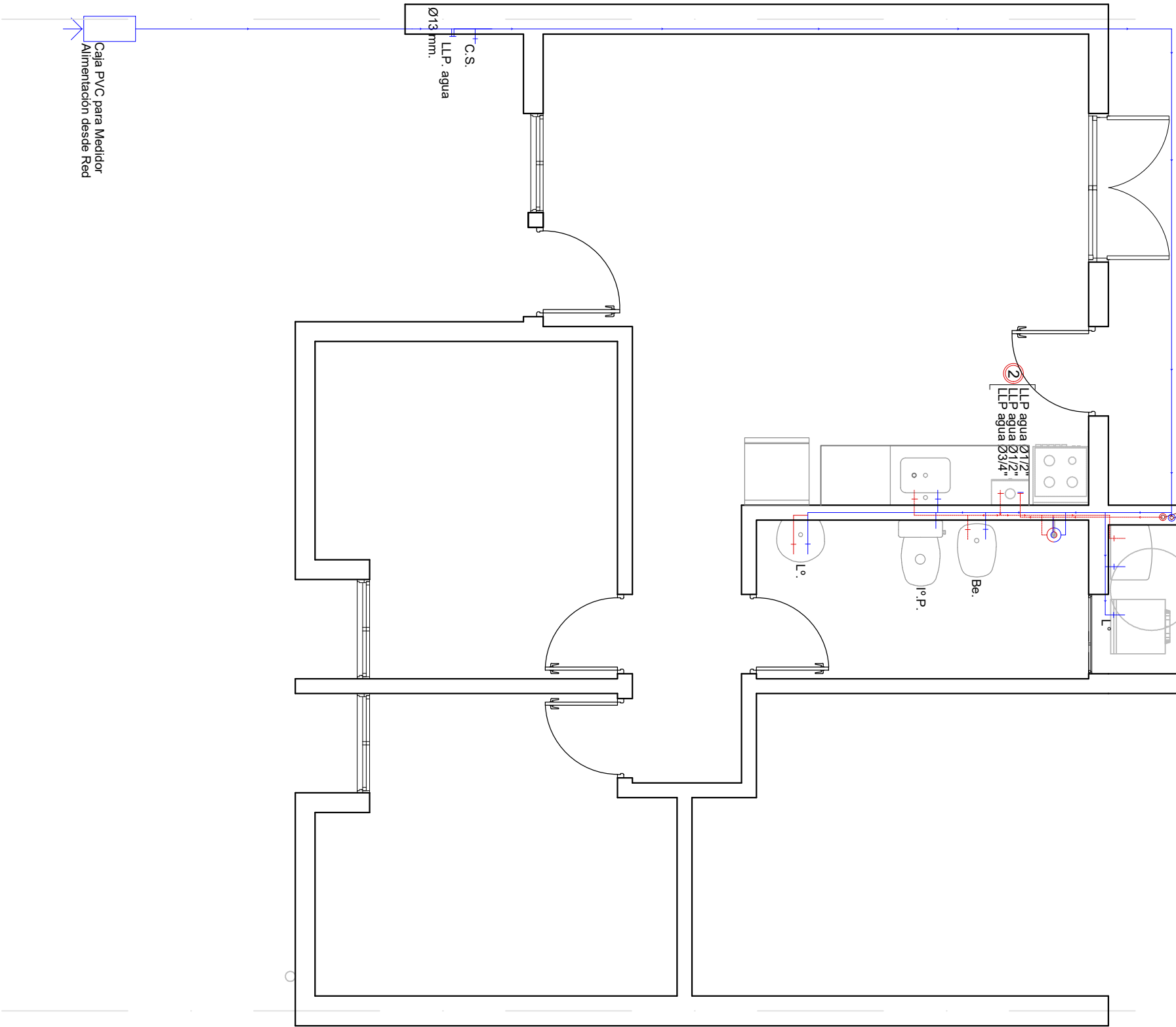
- 2 Llaves de paso bypass calentón solar - calentón.



Cañerías de agua fría y caliente:

Caño de Polipropileno s/pilego APROBADO

- 1 Bajada de calentón solar al Calentón Ø 3/4"
- 1 Subida Ø 1/2" Agua Fria a T. R.

Proyección Calentón Solar  
s/ Estructura Sec. de apoyo  
orientado siempre al Norte  
s/ mampostería de apoyo de



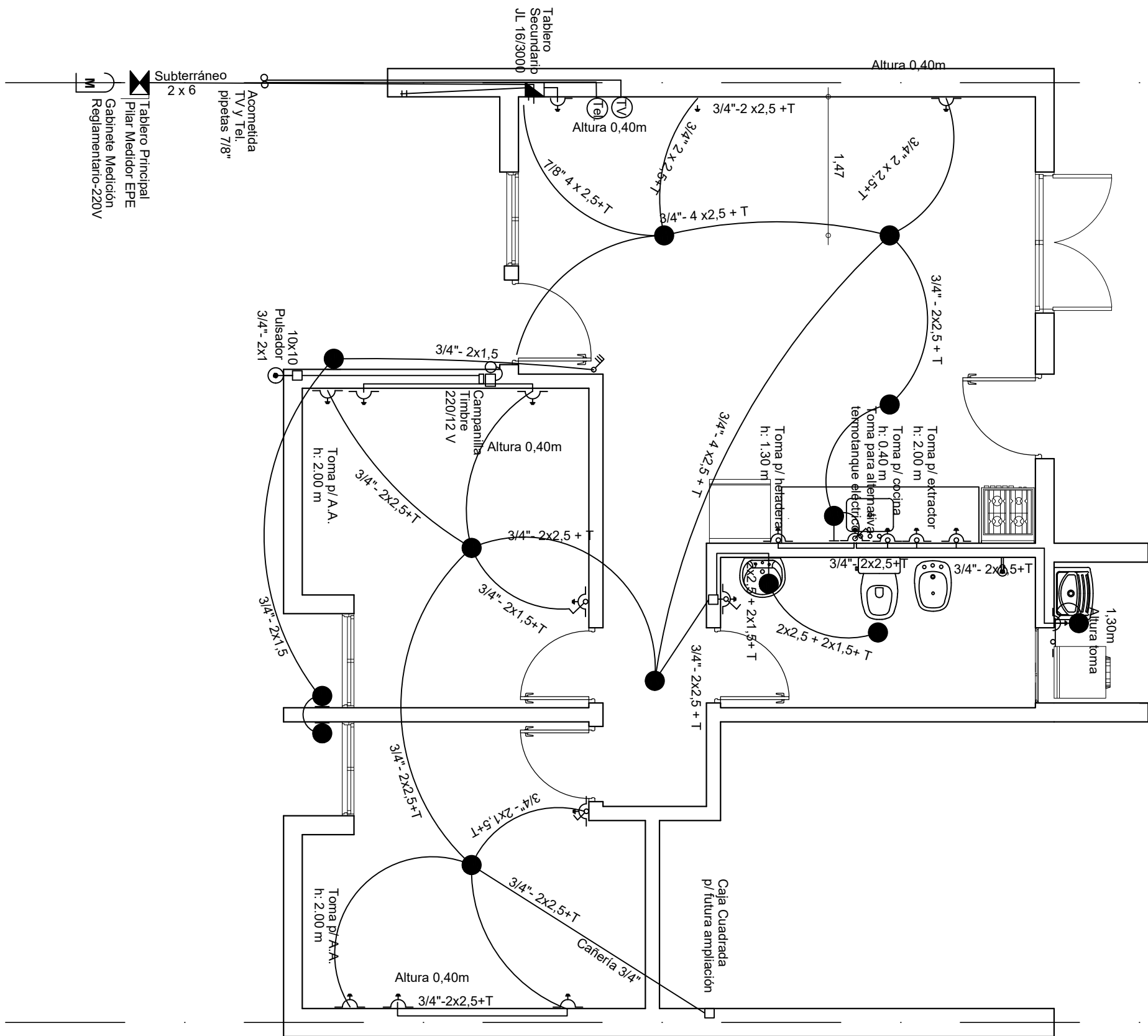
	OBRA: VIVIENDA COMPACTA - VC 2 Dormitorios		AGUA FRIA Y CALIENTE	
	PLANO: ARQUITECTURA			
	Marzo 2021	ESCALA1:50	OBS:	
			A	09

L.M.

E.M.

L.N

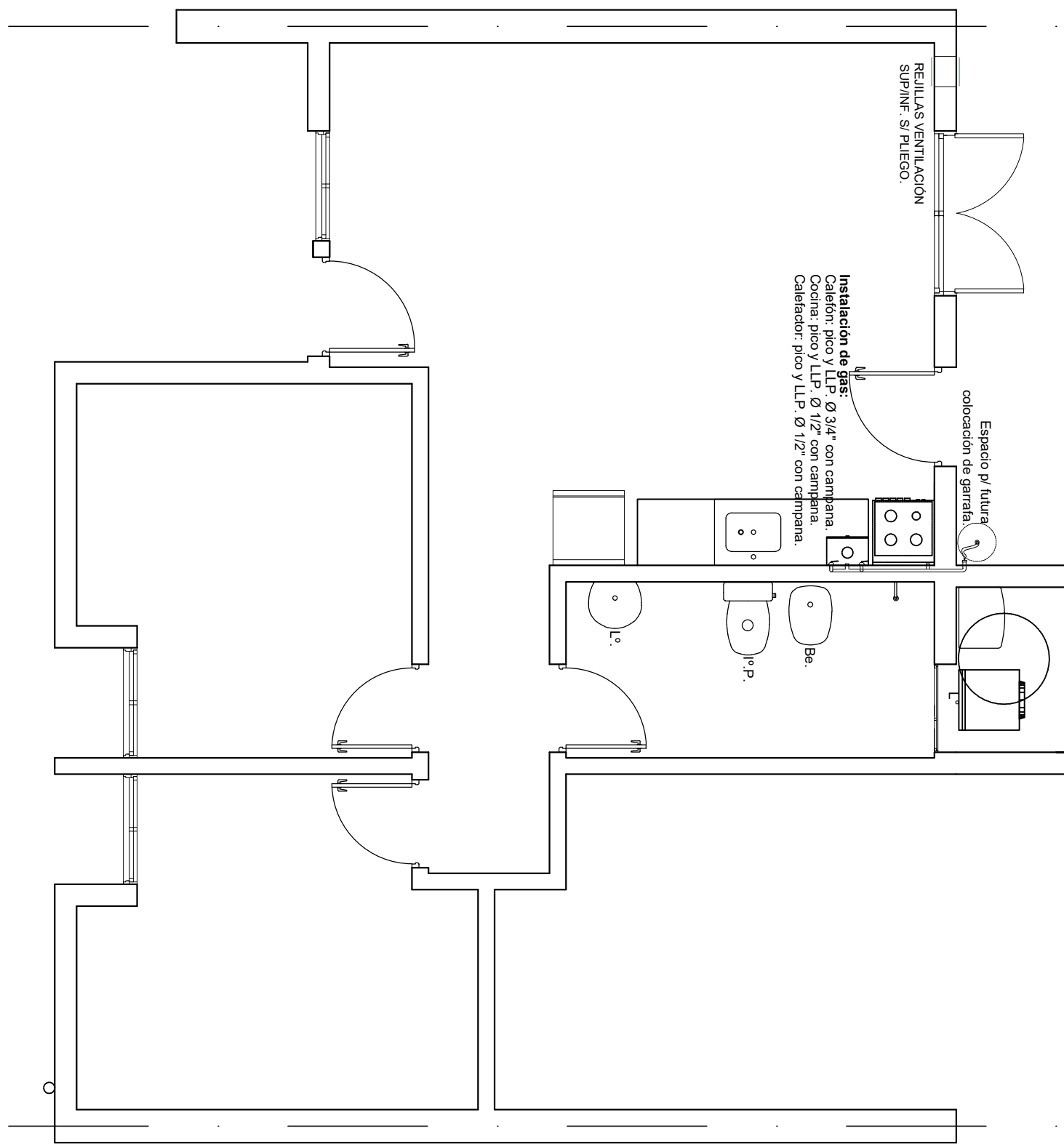
E.M.



L.M.  
E.M.

E.M.  
L.I.

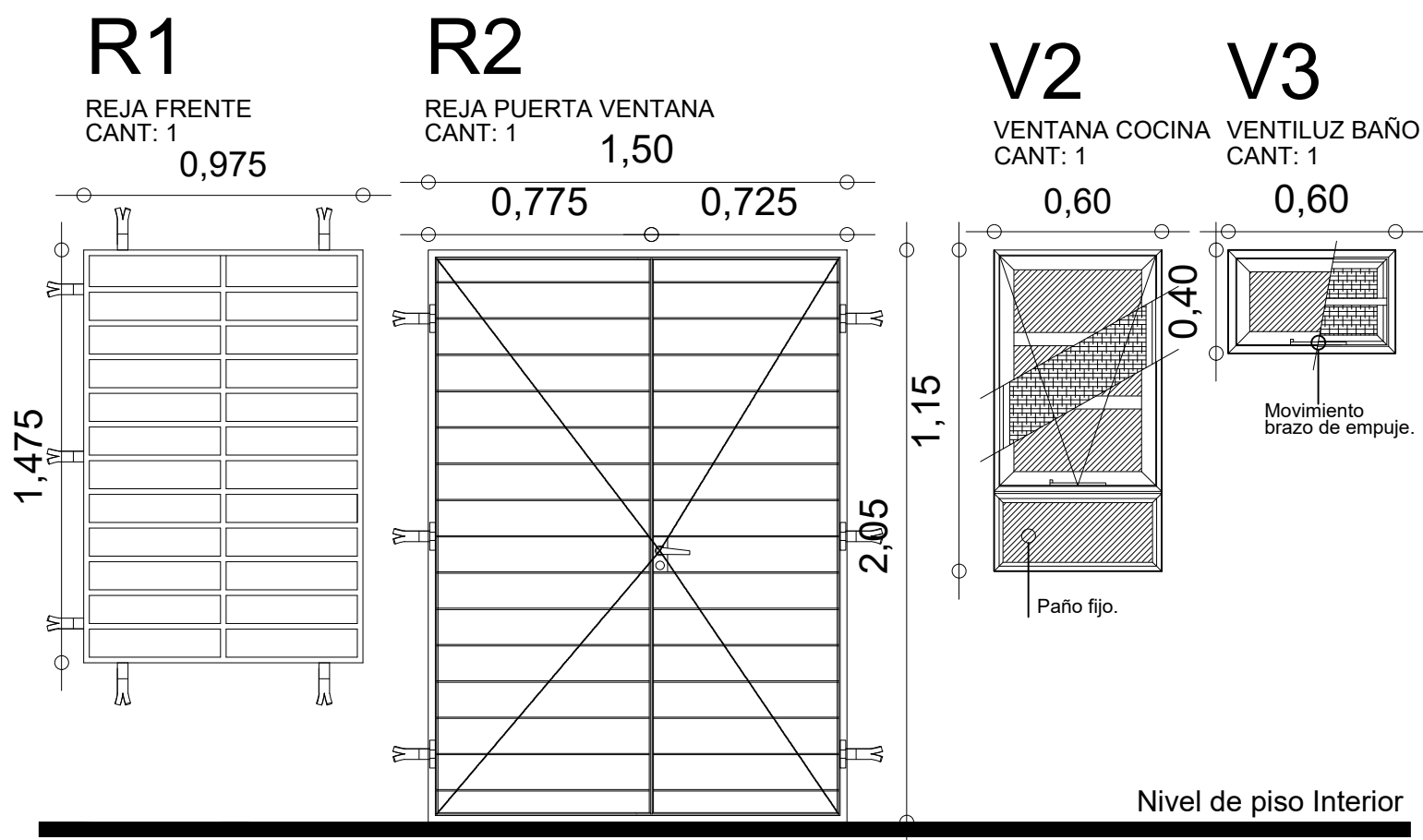
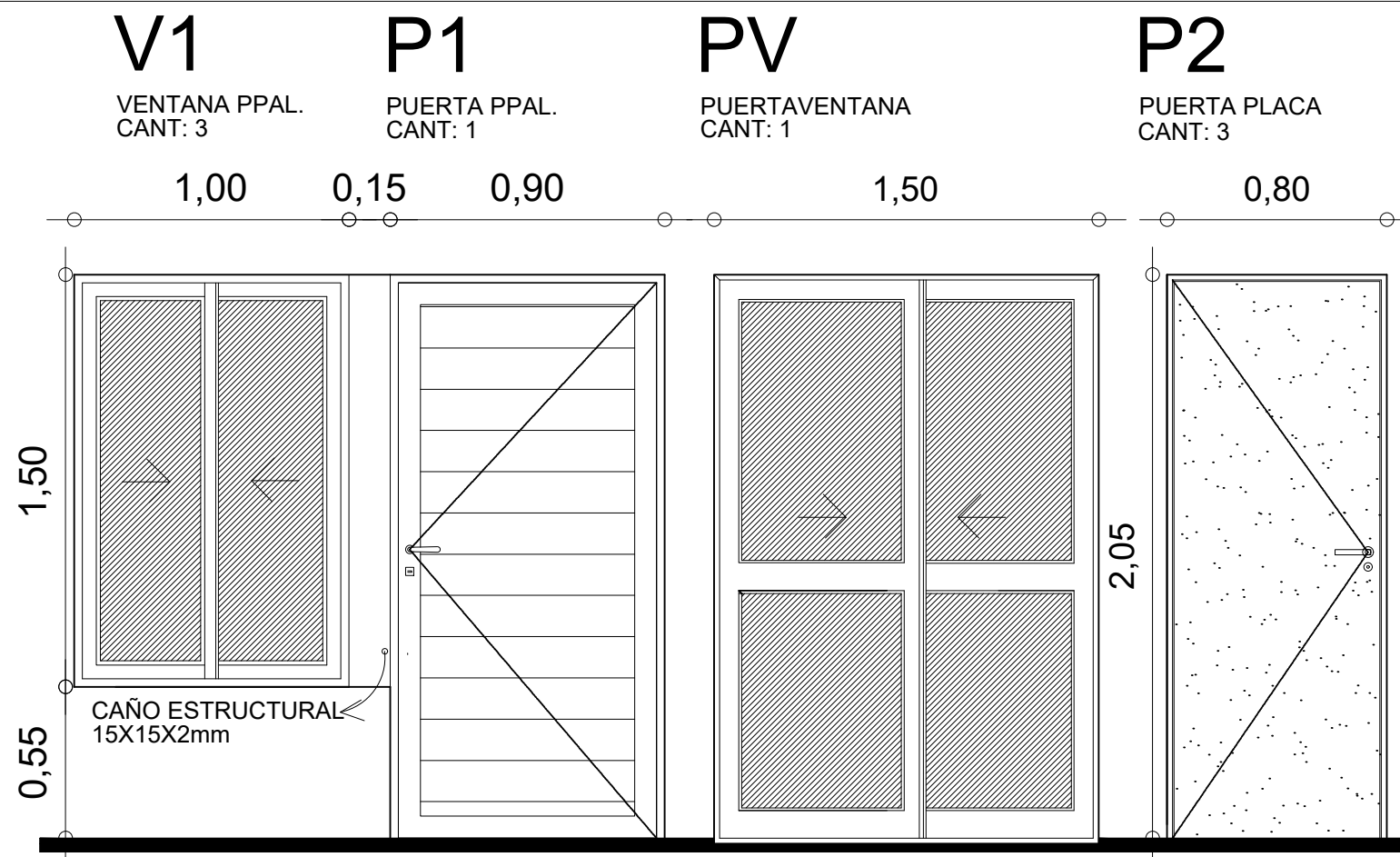
	OBRA: VIVIENDA COMPACTA - VC 2 Dormitorios		
	PLANO: ARQUITECTURA		INSTALACION ELECTRICA
	Marzo 2021	ESCALA1:50	OBS:
			A 10



L.M.  
E.M.

E.M.  
L.N

	OBRA: VIVIENDA COMPACTA - VC 2 Dormitorios		
	PLANO: ARQUITECTURA		INSTALACION DE GAS
	Marzo 2021	ESCALA1:50	OBS:
			A 11



ABERTURAS DE ALUMINIO COLOR BLANCO  
PUERTAS PLACAS Y REJAS

	OBRA: VIVIENDA COMPACTA - VC 2 Dormitorios		
	PLANO: PLANILLA DE ABERTURAS		
Marzo 2021	ESCALA 1:25	OBS:	
			A 12