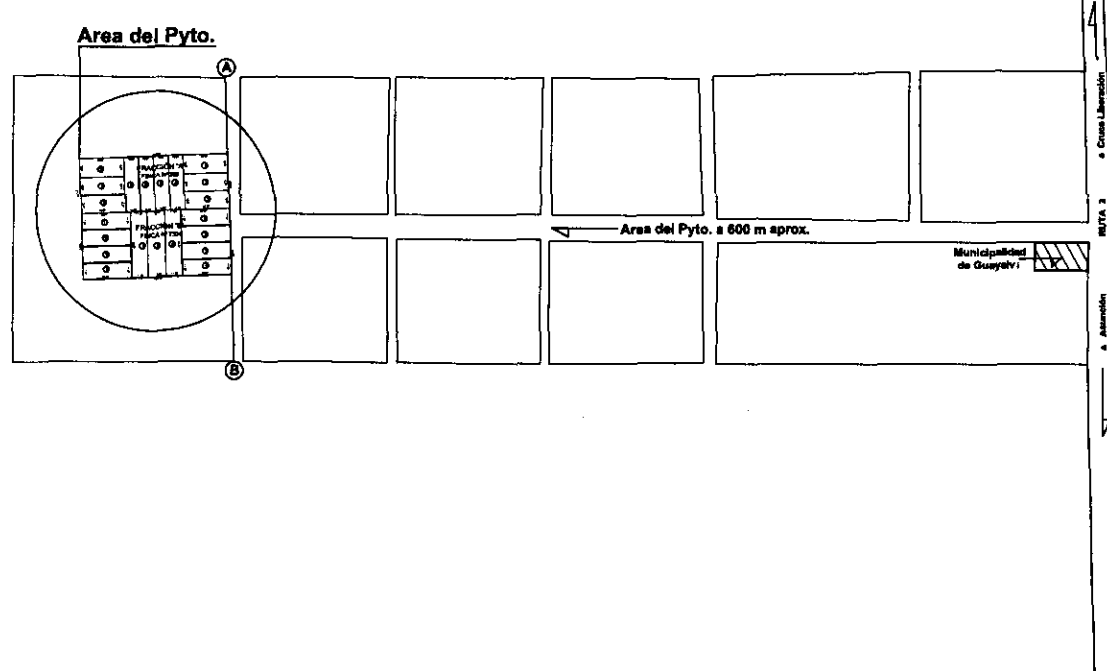


| COORD. CUADRICULARES UTM-WGS/84 |                 |
|---------------------------------|-----------------|
| Punto A                         | Punto B         |
| N: 7.286.639,88                 | N: 7.286.440,00 |
| E: 559.682,00                   | E: 559.689,00   |

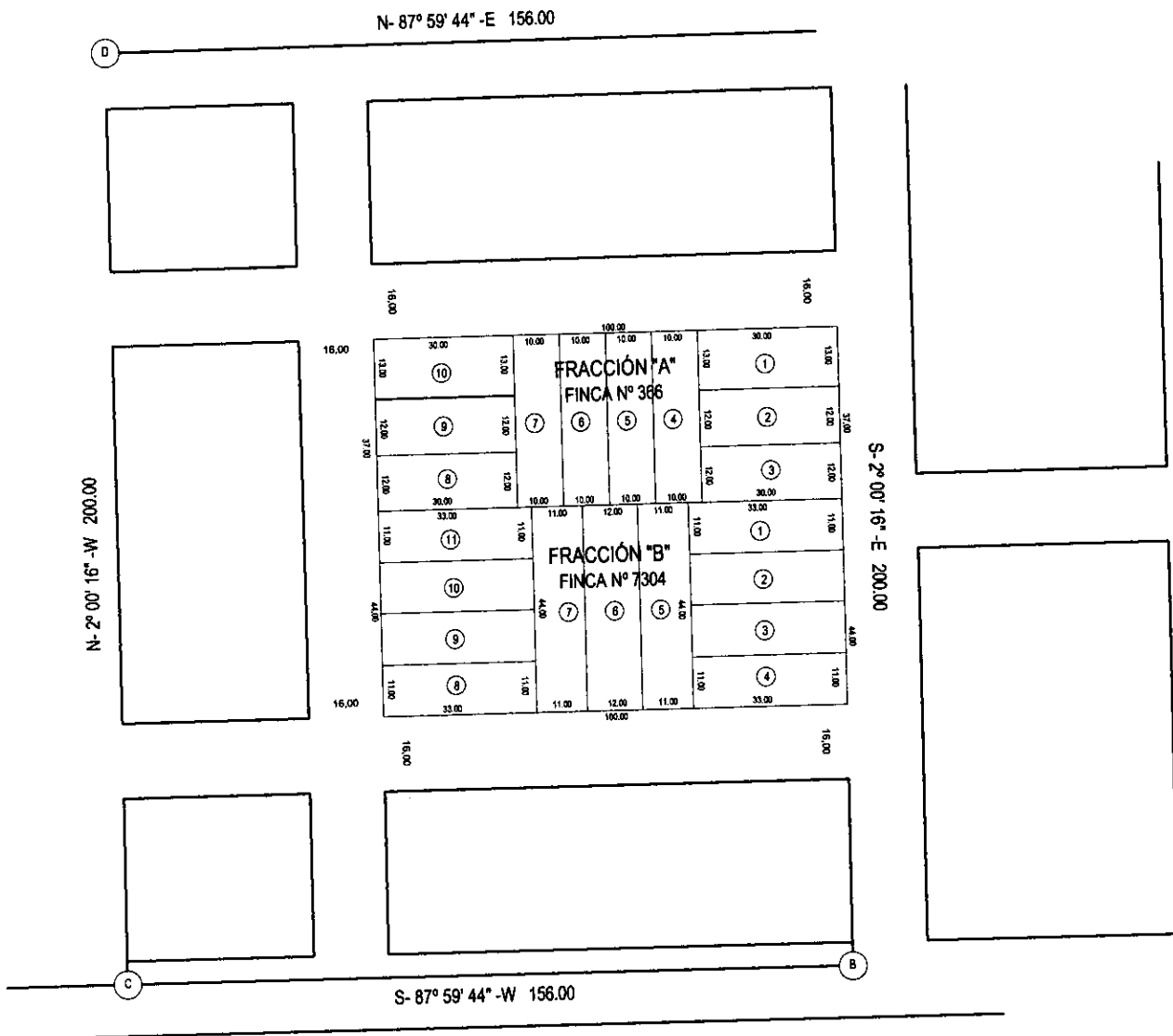
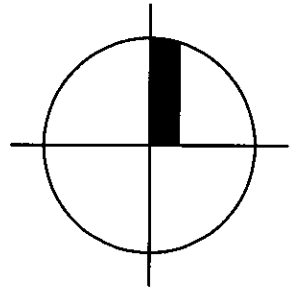


PLANTA DE UBICACION  
ESCALA : S/E



PROYECTO GUAJAYVI - DEPARTAMENTO DE SAN PEDRO

PROGRAMA MEJORAMIENTO DE LA COMUNIDAD YY'A RENDA - 2011

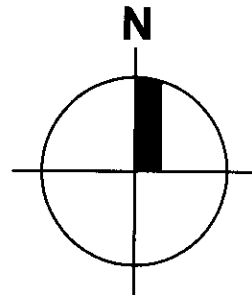


PLANO DE LOTEAMIENTO  
ESCALA: 1:1500



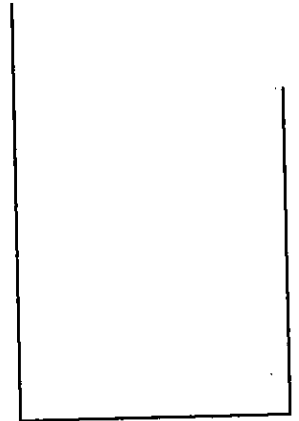
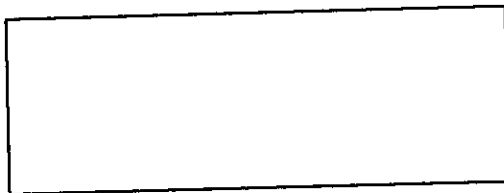
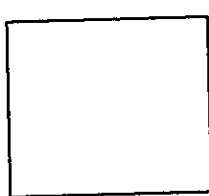
PROYECTO GUAJAYVI - DEPARTAMENTO DE SAN PEDRO

PROGRAMA MEJORAMIENTO DE LA COMUNIDAD VY'A RENDA - 2011

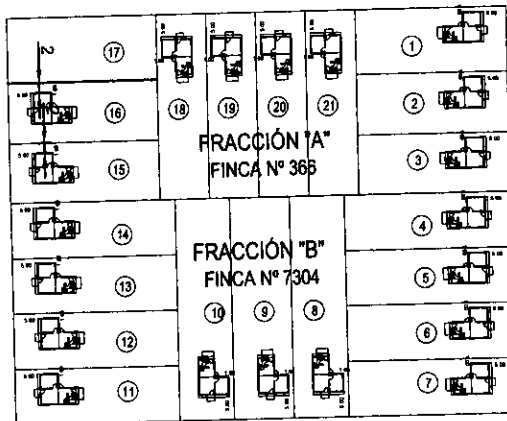
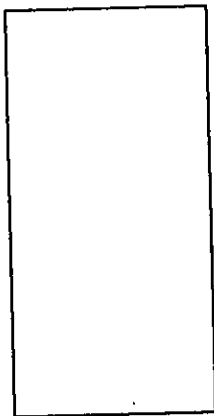


N- 87° 59' 44" -E 156.00

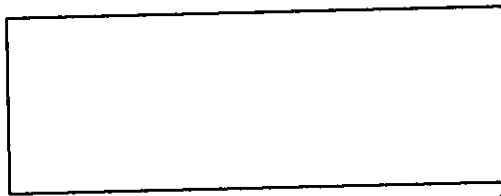
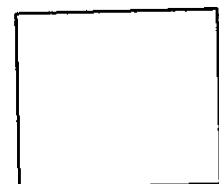
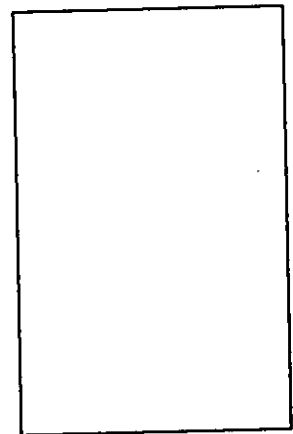
D



N- 2° 00' 16" -W 200.00



S- 2° 00' 16" -E 200.00



C

S- 87° 59' 44" -W 156.00

B

PLANO URBANISTICO  
ESCALA: 1:1500



PROYECTO GUAJAYVI - DEPARTAMENTO DE SAN PEDRO

PROGRAMA MEJORAMIENTO DE LA COMUNIDAD VY'A RENDA - 2011

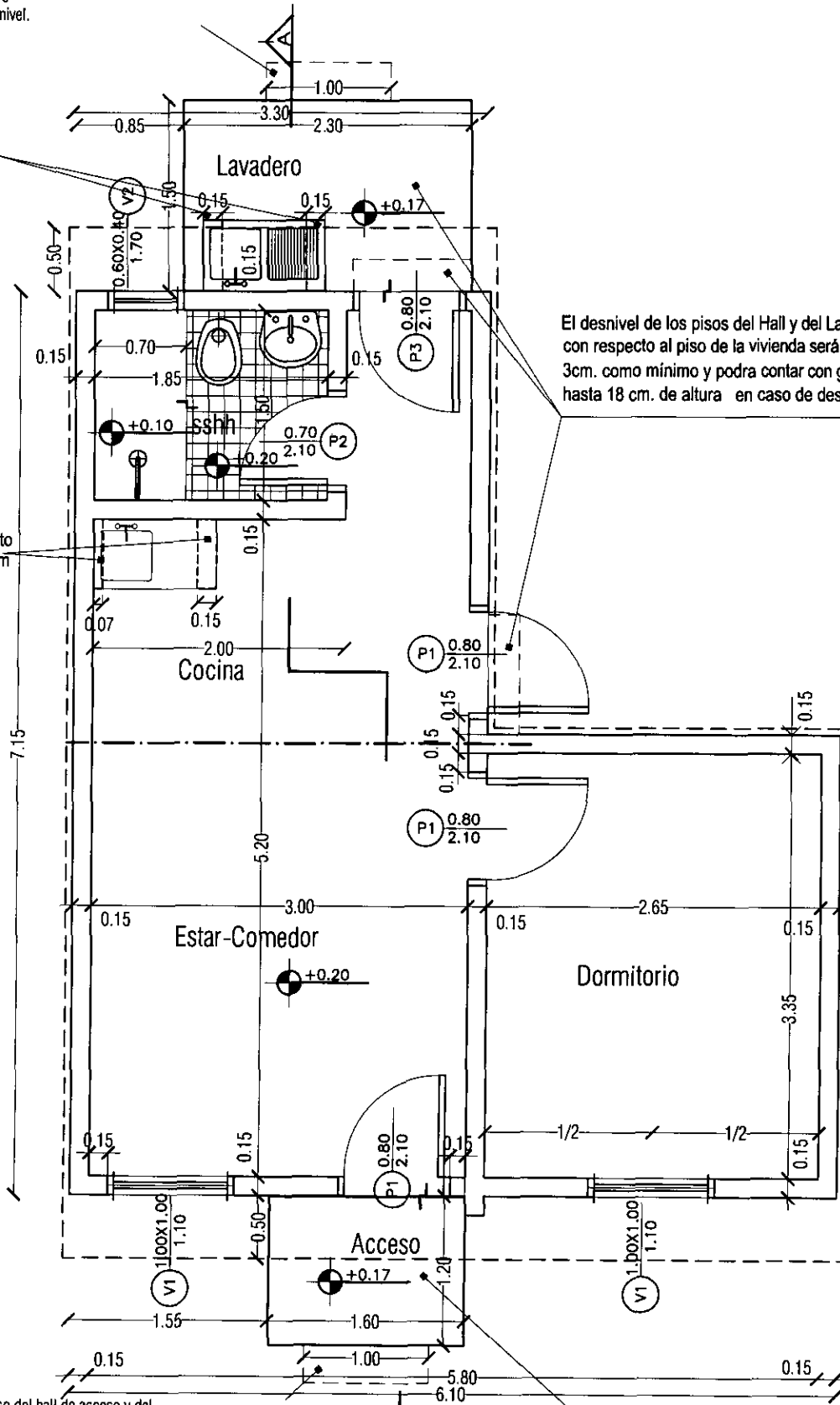
03

- OBS: 1. En caso de ubicar la futura construcción hacia el lindero, se hará hacia la pared lateral de los dormitorios.
2. El nivel de piso terminado de cada vivienda, deberá ser de 20 cm. sobre el nivel de terreno tomado desde el punto más elevado del mismo.

Cuando la diferencia entre el nivel de piso del hall de acceso y del terreno es mayor de 0.20 se colocarán gradas. El número de gradas es variable según diferencia de nivel.

Mampostería para asiento de bacha h=0.80 m

Mamp. para asiento de bacha h=0.80 m



El desnivel de los pisos del Hall y del Lavadero con respecto al piso de la vivienda será de 3cm. como mínimo y podrá contar con gradas de hasta 18 cm. de altura en caso de desnivel muy pronunciado

Cuando la diferencia entre el nivel de piso del hall de acceso y del terreno es mayor de 0.20 m se colocarán gradas de hasta 18 cm de altura. El número de gradas es variable según diferencia de nivel.

El desnivel de los pisos del Hall y del Lavadero con respecto al piso de la vivienda será de 3cm. como mínimo.

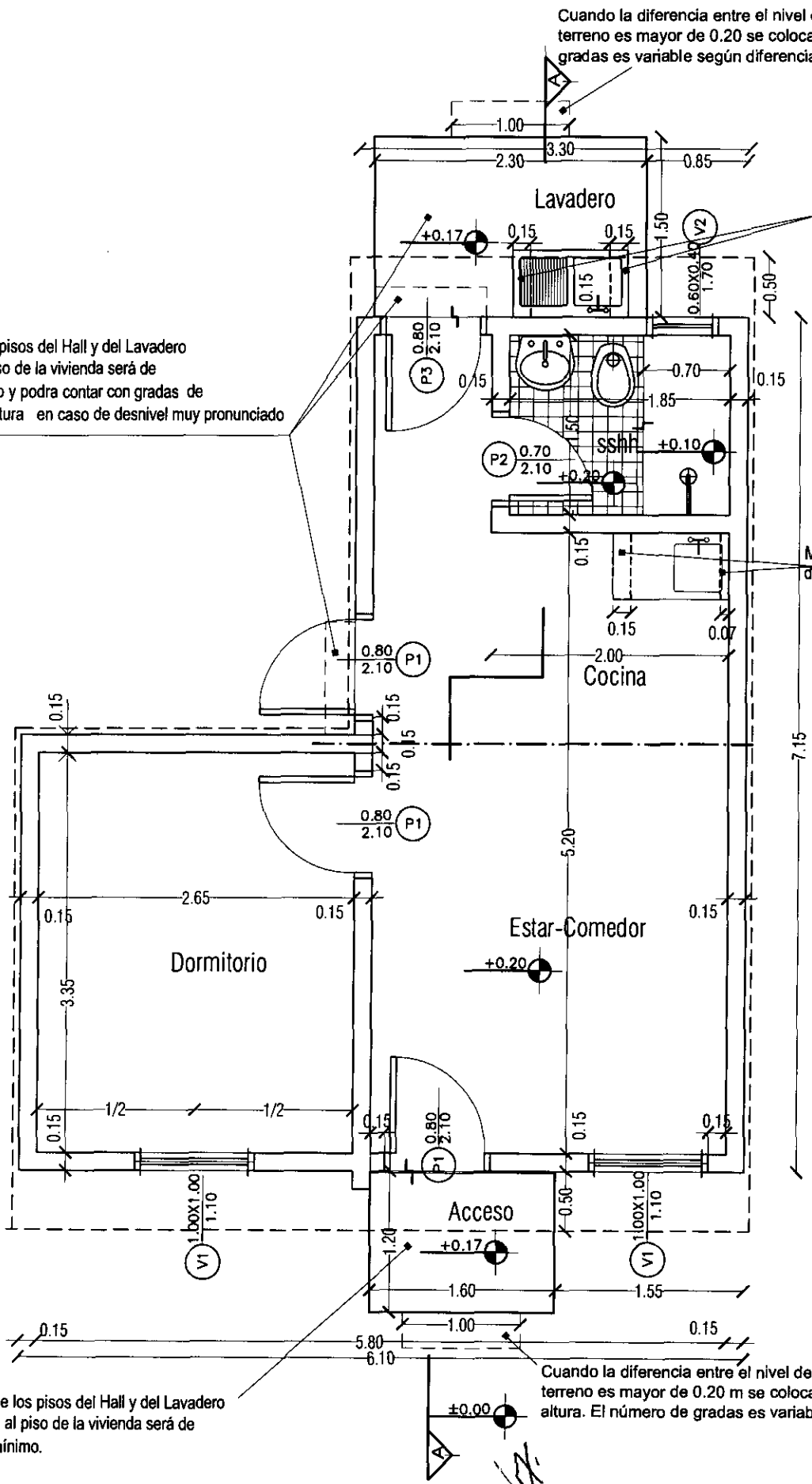
- OBS: 1. En caso de ubicar la futura construcción hacia el lindero, se hará hacia la pared lateral de los dormitorios.
2. El nivel de piso terminado de cada vivienda, deberá ser de 20 cm. sobre el nivel de terreno tomado desde el punto más elevado del mismo.

Cuando la diferencia entre el nivel de piso del hall de acceso y del terreno es mayor de 0.20 se colocarán gradas. El número de gradas es variable según diferencia de nivel.

El desnivel de los pisos del Hall y del Lavadero con respecto al piso de la vivienda será de 3cm. como mínimo y podrá contar con gradas de hasta 18 cm. de altura en caso de desnivel muy pronunciado

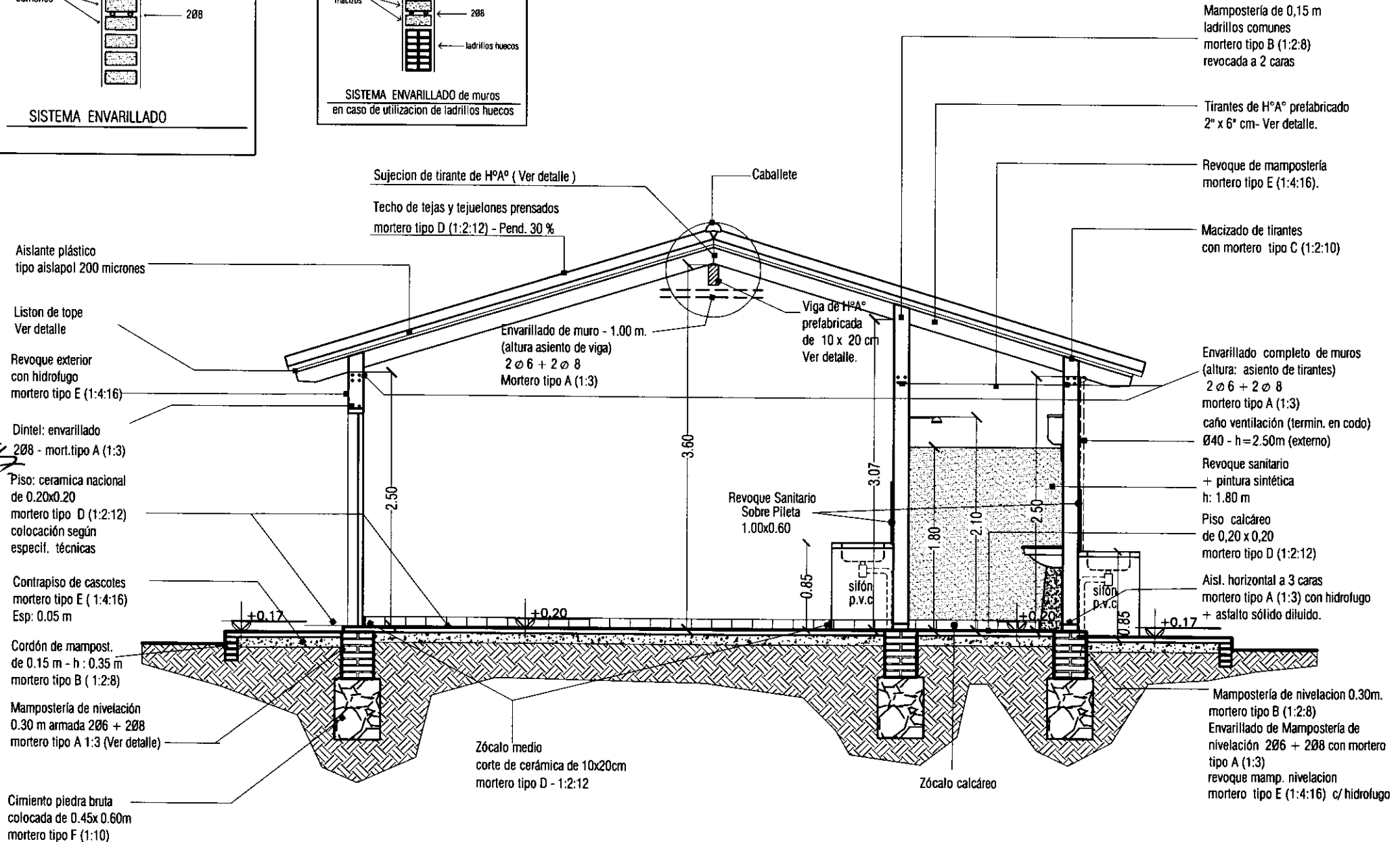
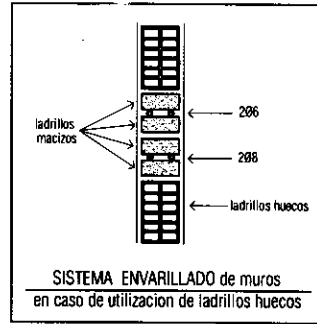
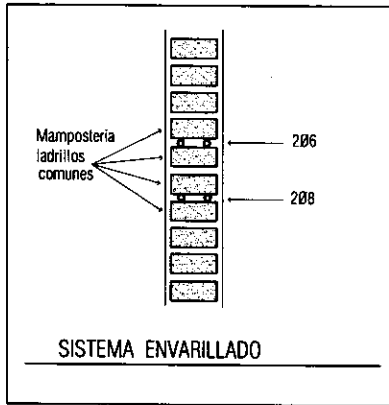
Mampostería para asiento de bacha h=0.80 m

Mamp. para asiento de bacha h=0.80 m



El desnivel de los pisos del Hall y del Lavadero con respecto al piso de la vivienda será de 3cm. como mínimo.

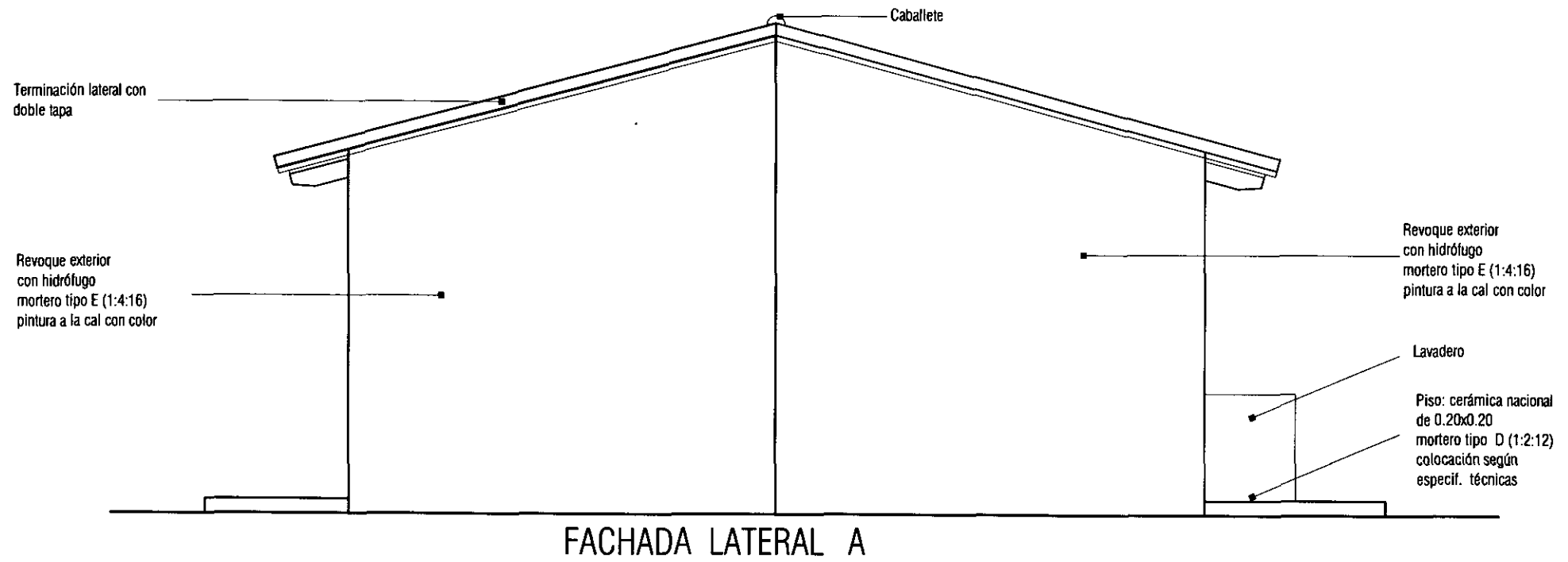
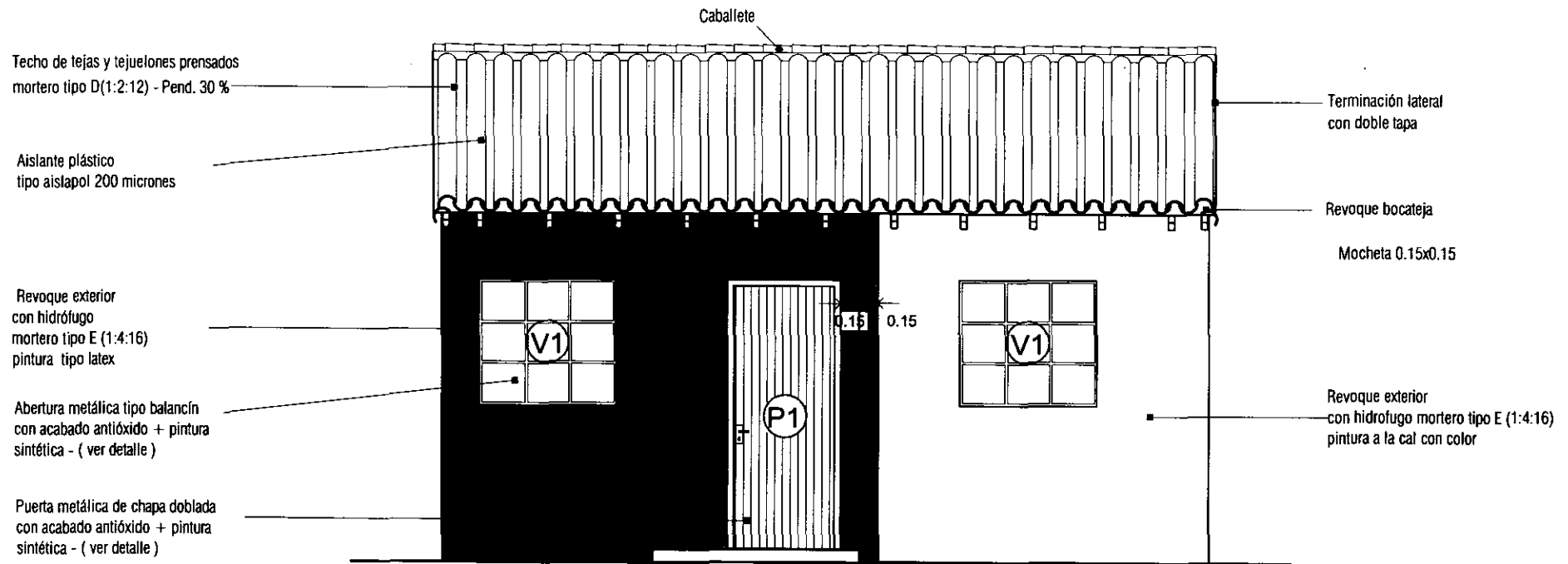
Cuando la diferencia entre el nivel de piso del hall de acceso y del terreno es mayor de 0.20 m se colocarán gradas de hasta 18 cm de altura. El número de gradas es variable según diferencia de nivel.



PROGRAMA MEJORAMIENTO DE LA COMUNIDAD RYVA RENDA 2011  
 PROYECTO : GUAJAYMI  
 LAMINA: FACHADAS ESC.1/50



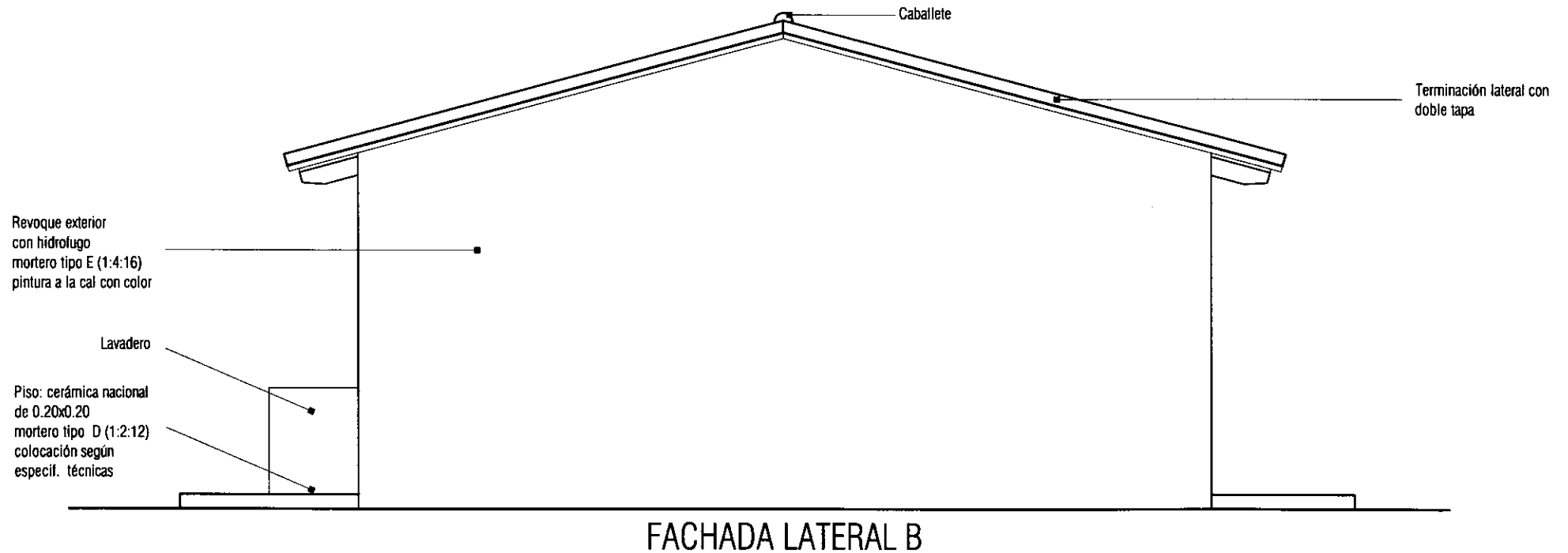
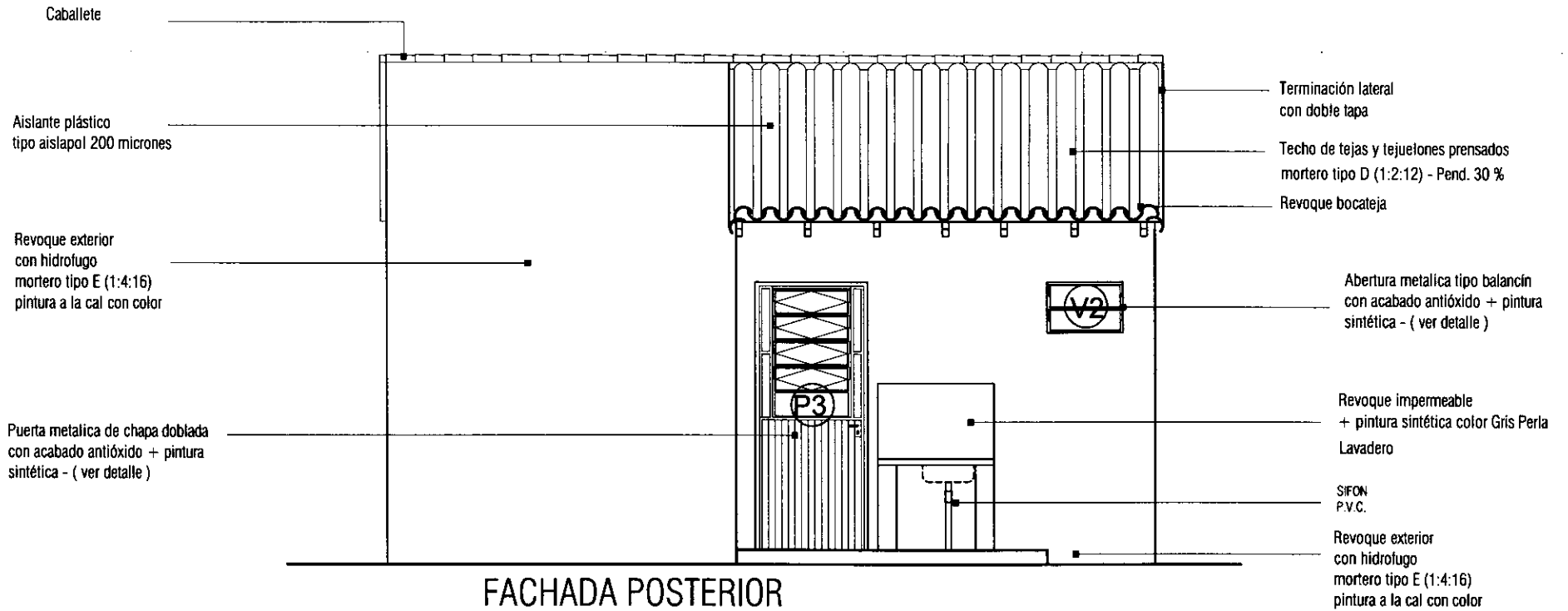
L No  
03 a

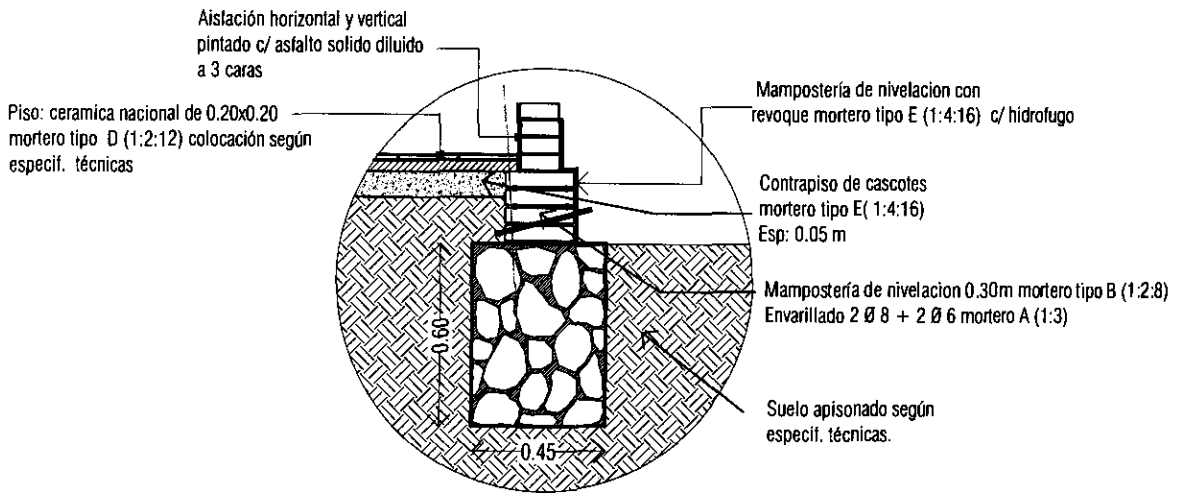


PROGRAMA MEJORAMIENTO DE LA COMUNIDAD VIA RENDA 2011  
 PROYECTO : GUAYAVI  
 LAMINA: FACHADAS ESC.1/50



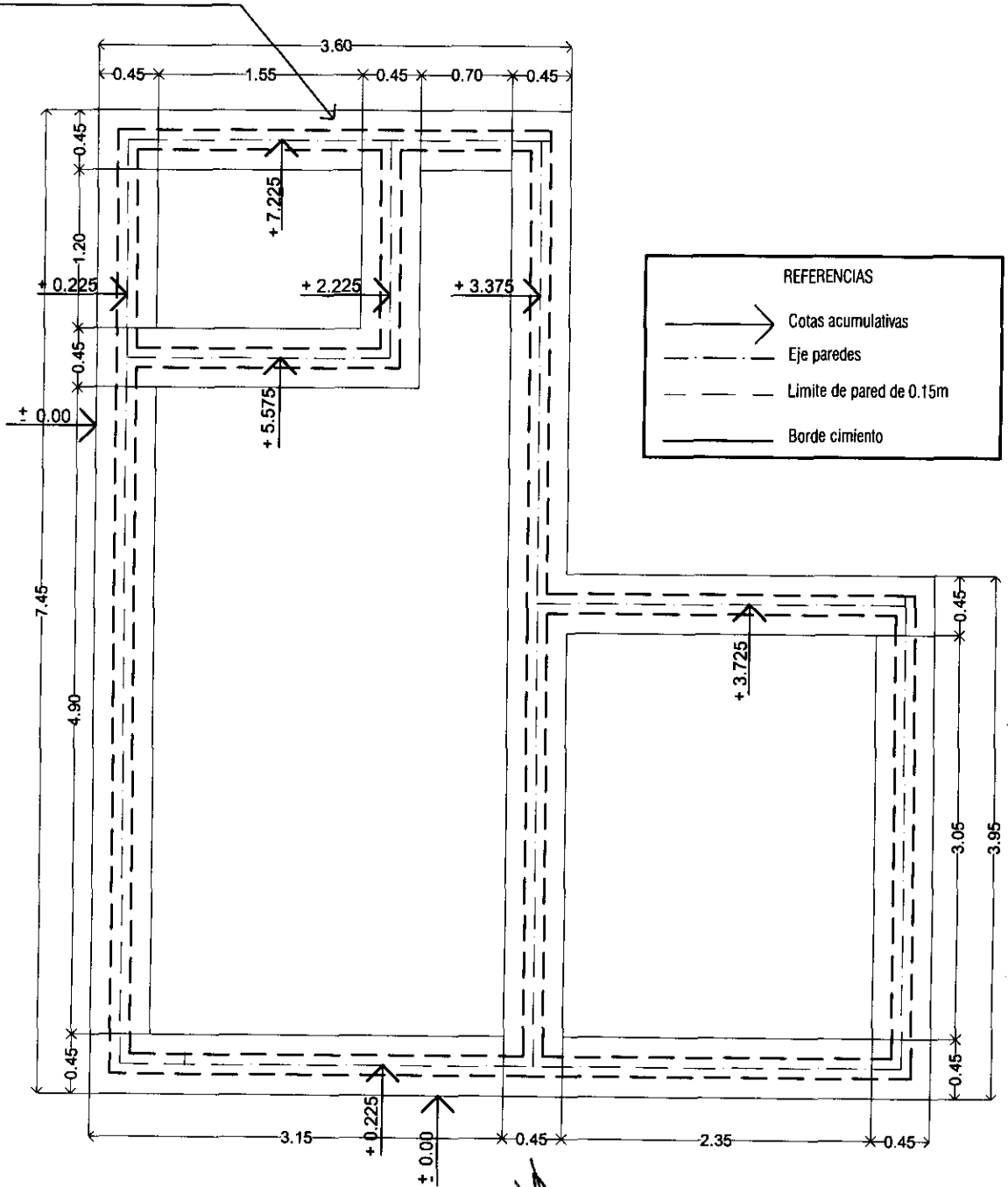
L N°  
03 b





DETALLE DE FUNDACION P.B.C.

Cimiento piedra bruta colocada de 0.45x0.60 mortero tipo F (1:10)

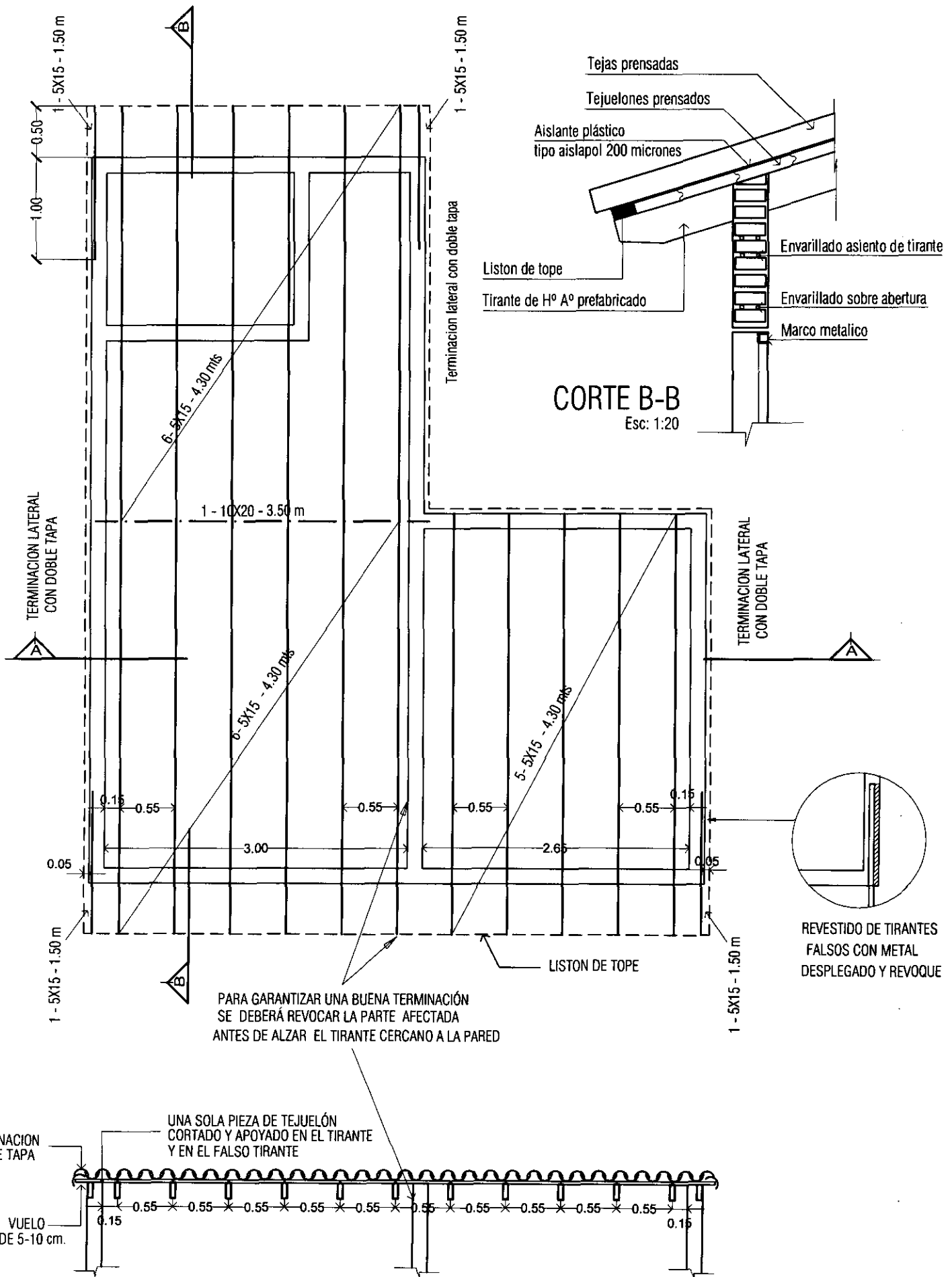


PROGRAMA MEJORAMIENTO DE LA COMUNIDAD VITA RENDA 2011  
 PROYECTO : GUAJAYVI

LAMINA: PLANTA DE CIMENTACION P.B.C ESC.1/50



L N°  
 04



**CORTE B-B**  
Esc: 1:20

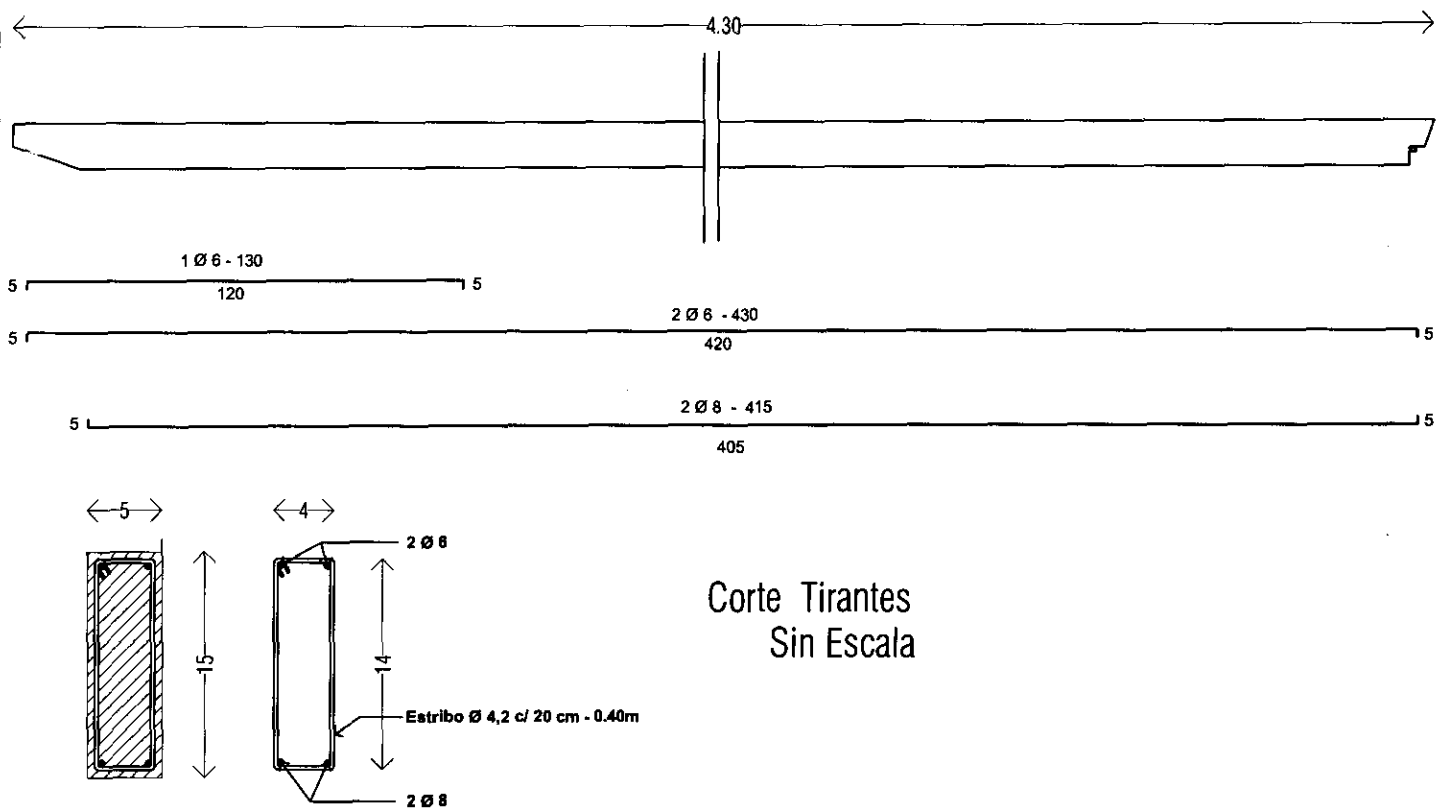
**CORTE A-A**

PROGRAMA MEJORAMIENTO DE LA COMUNIDAD VÍA RENDA 2011  
PROYECTO : GUAJAYVI

LAMINA: PLANTA DE ESTRUCTURA DE TECHO ESC.1/50

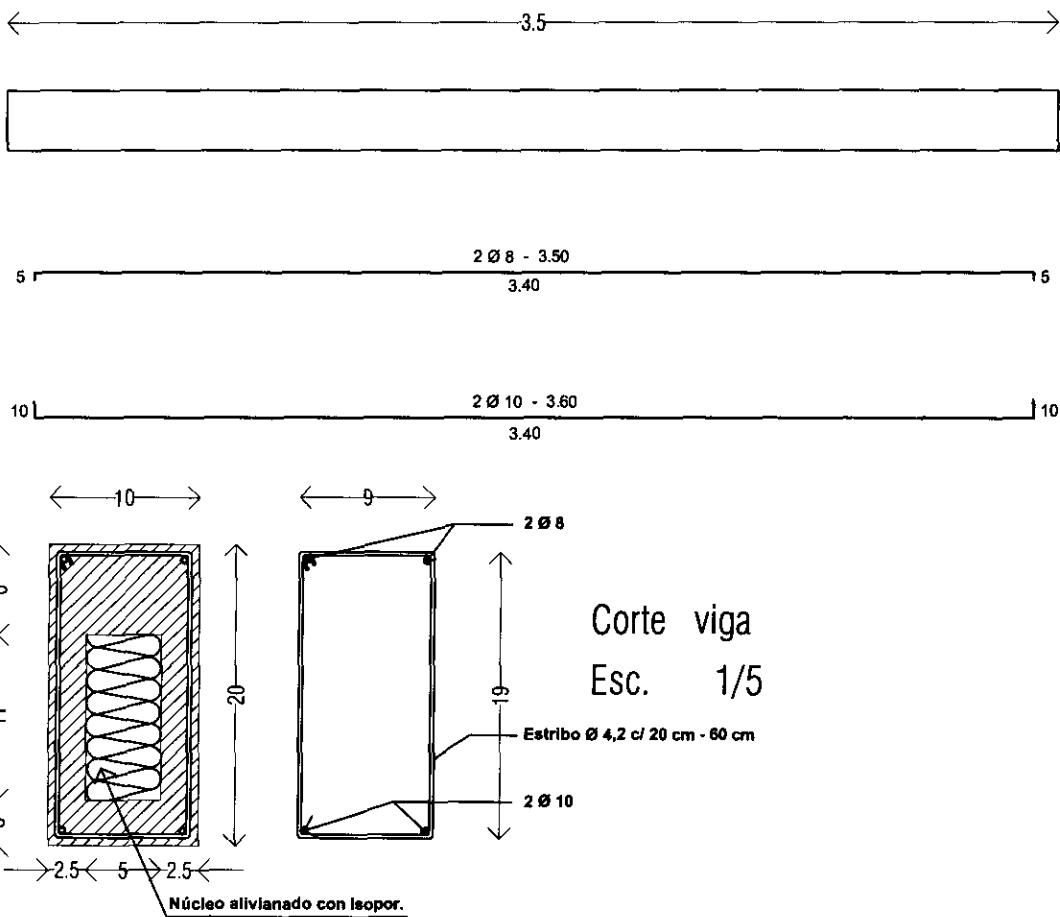


L N°  
05



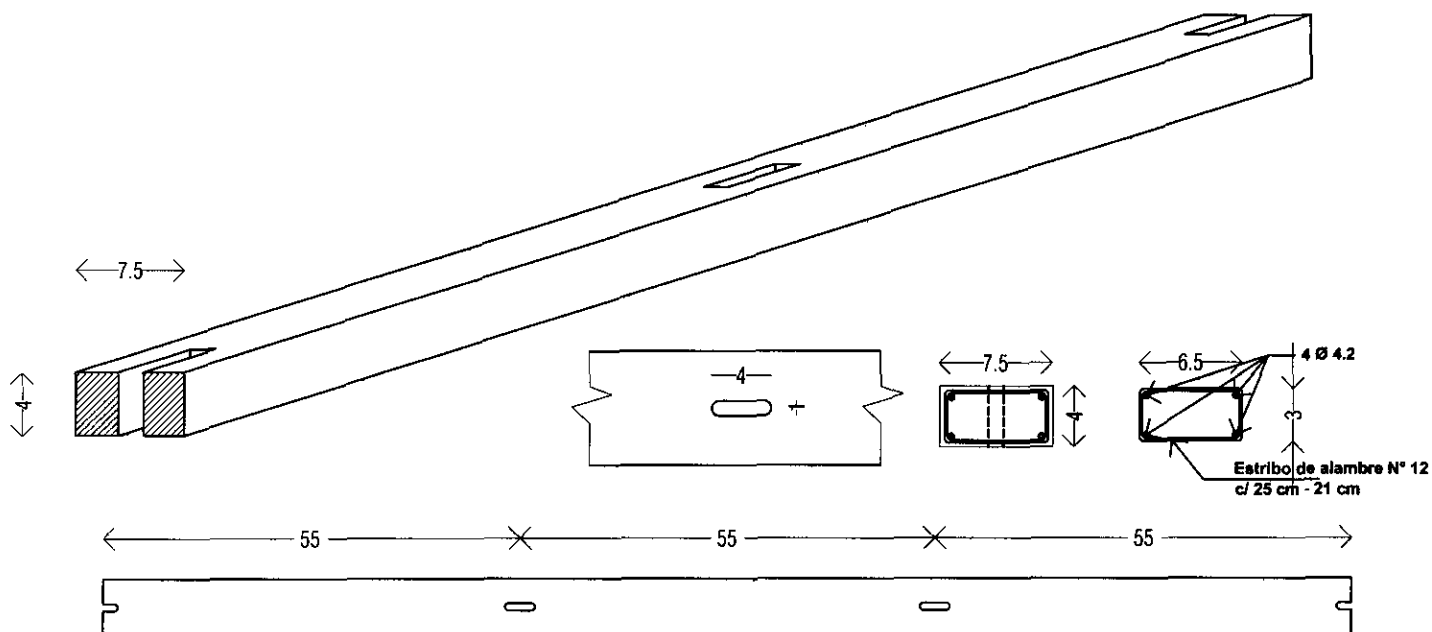
Corte Tirantes  
Sin Escala

**DETALLE ARMADURAS TIRANTES DE H°A° PREFABRICADO**



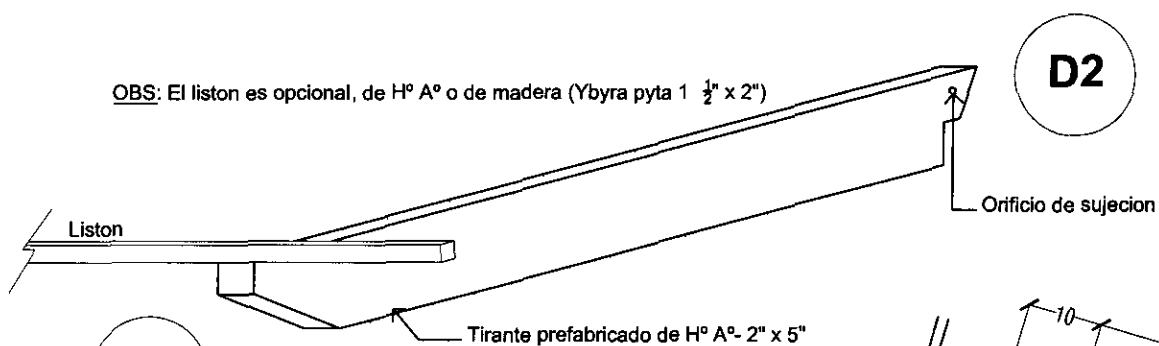
Corte viga  
Esc. 1/5

**DETALLE ARMADURAS VIGA DE H°A° PREFABRICADO**



Detalle Liston de Tope

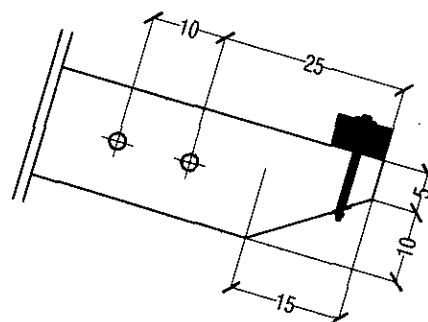
OBS: El liston es opcional, de H° A° o de madera (Ybyra pyta 1 ½" x 2")



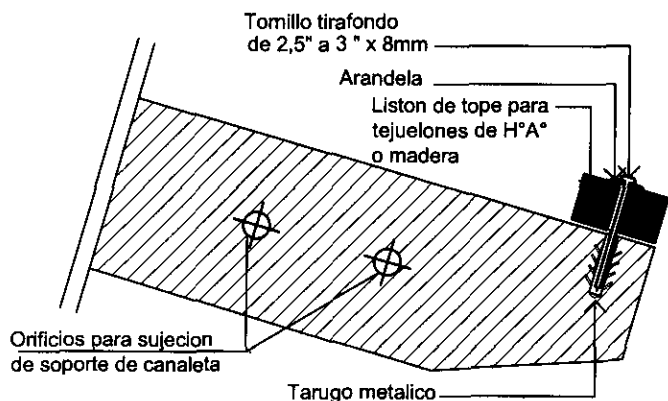
D1

D2

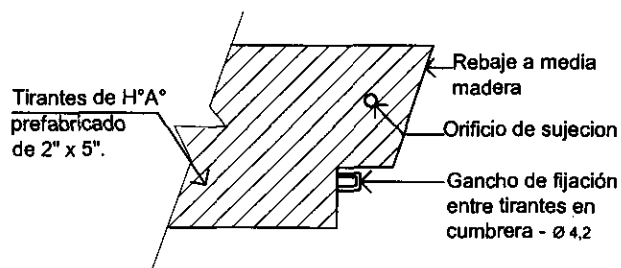
Perforaciones para soporte de canaleta



Detalle 1 - Esc 1/20

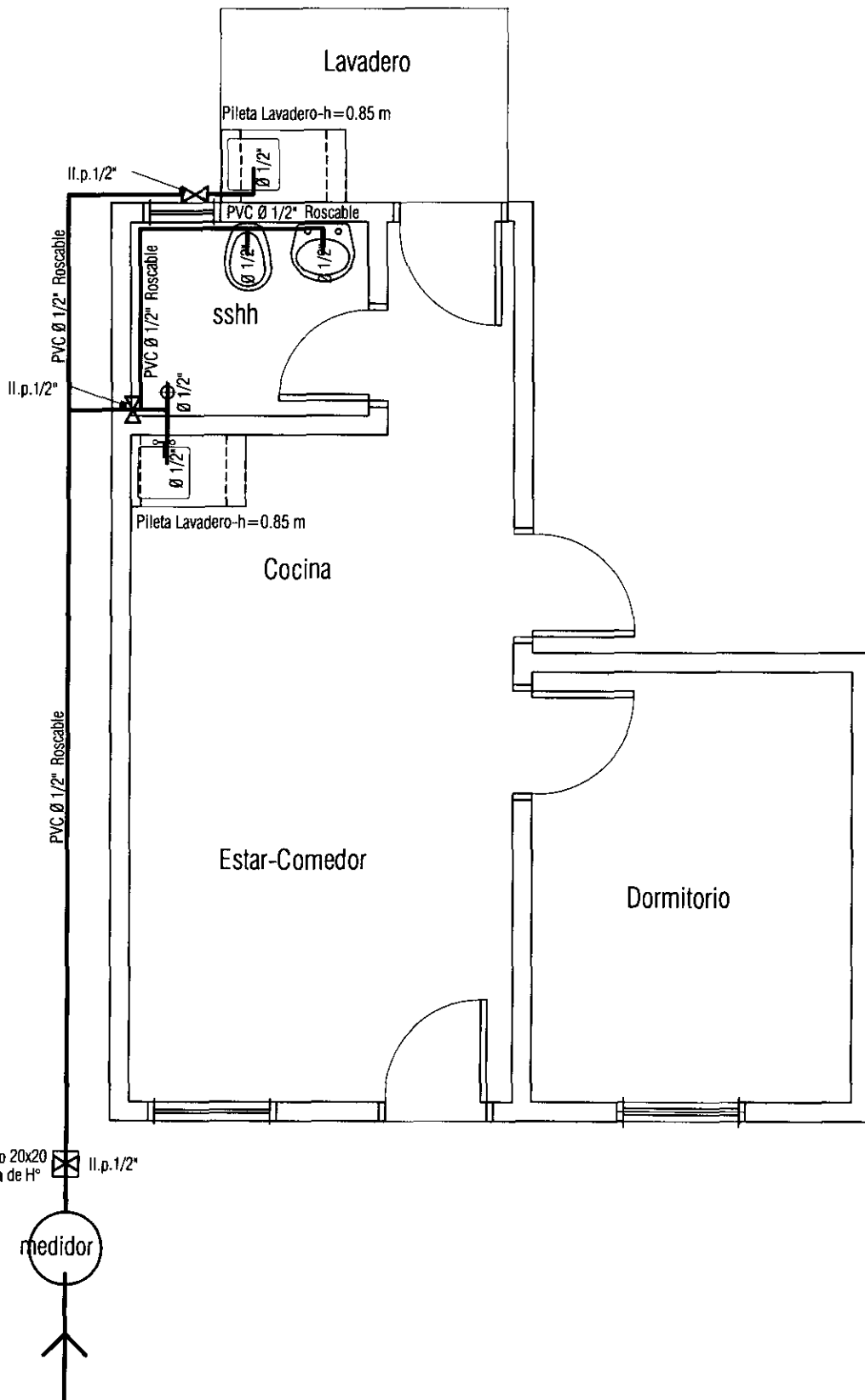


Detalle 1 - Esc 1/10



Detalle 2 - Esc 1/10





PROGRAMA MEJORAMIENTO DE LA COMUNIDAD VYA RENDA 2011  
 PROYECTO : GUAJAYVI

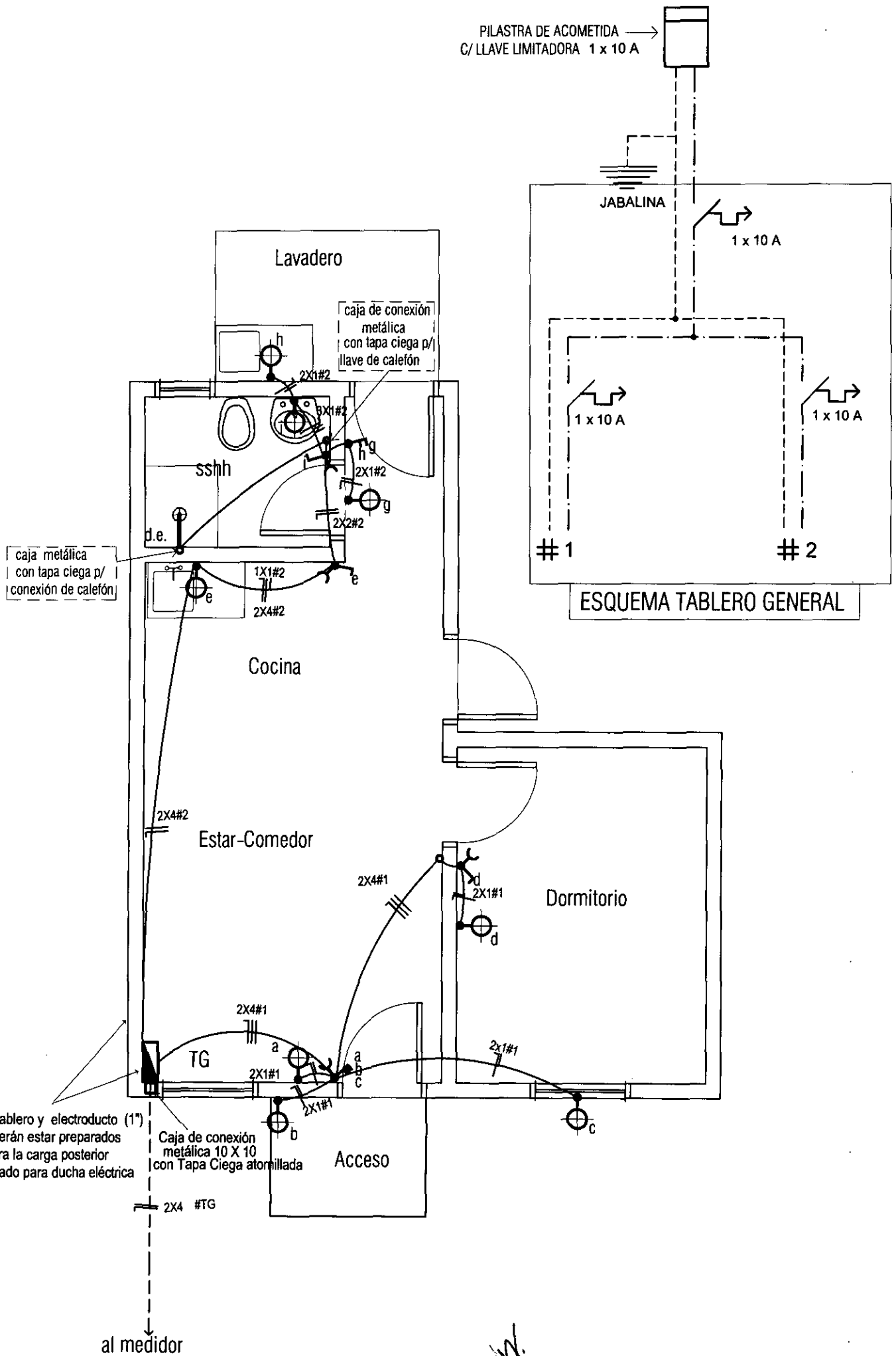
LAMINA: PLANTA INST. AGUA CORRIENTE ESC.1/50



L N°

08

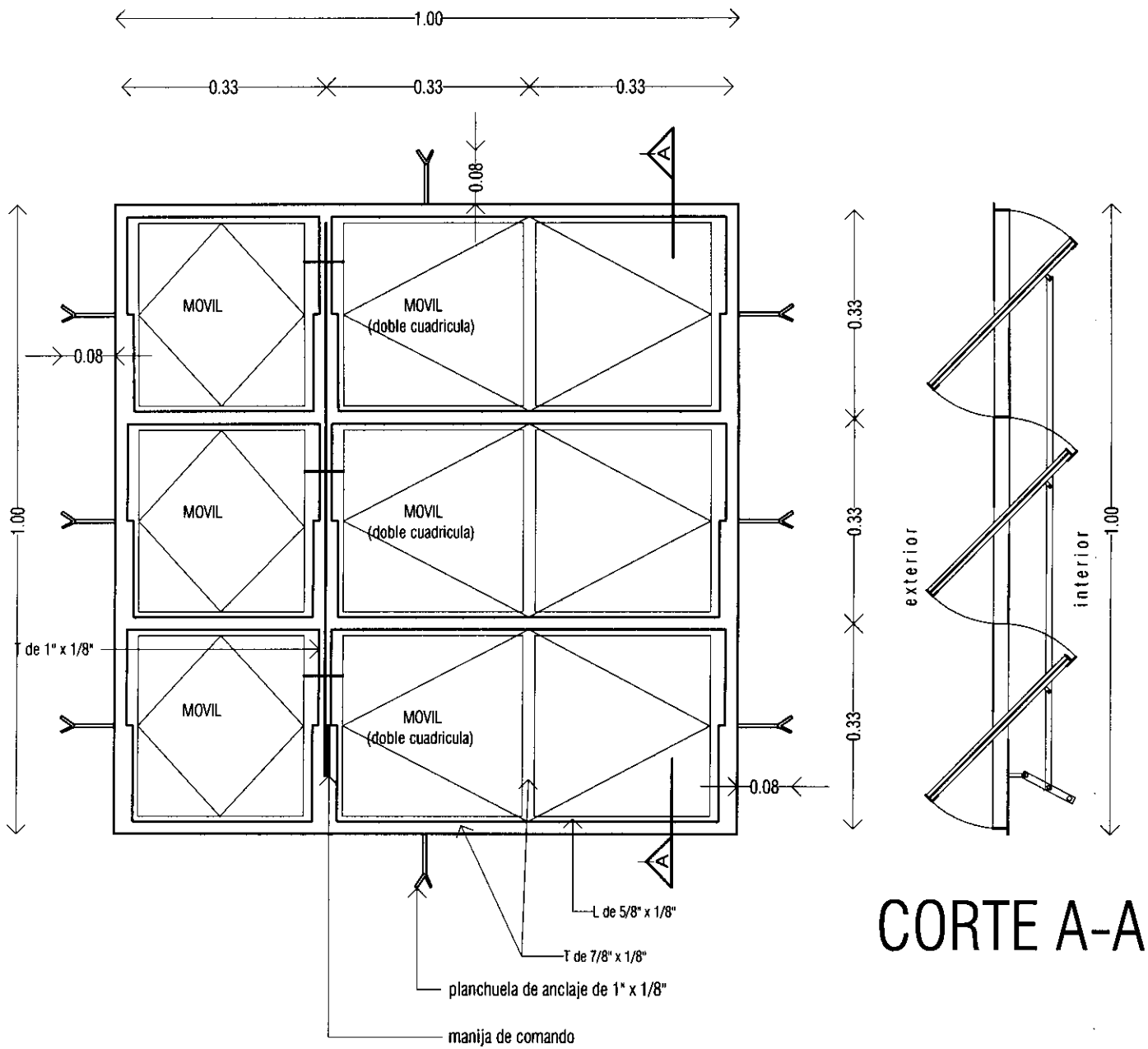
PILASTRA DE ACOMETIDA  
C/ LLAVE LIMITADORA 1 x 10 A



OBS: el tablero y electroducto (1")  
deberán estar preparados  
para la carga posterior  
del cableado para ducha eléctrica

Caja de conexión  
metálica 10 X 10  
con Tapa Ciega atornillada





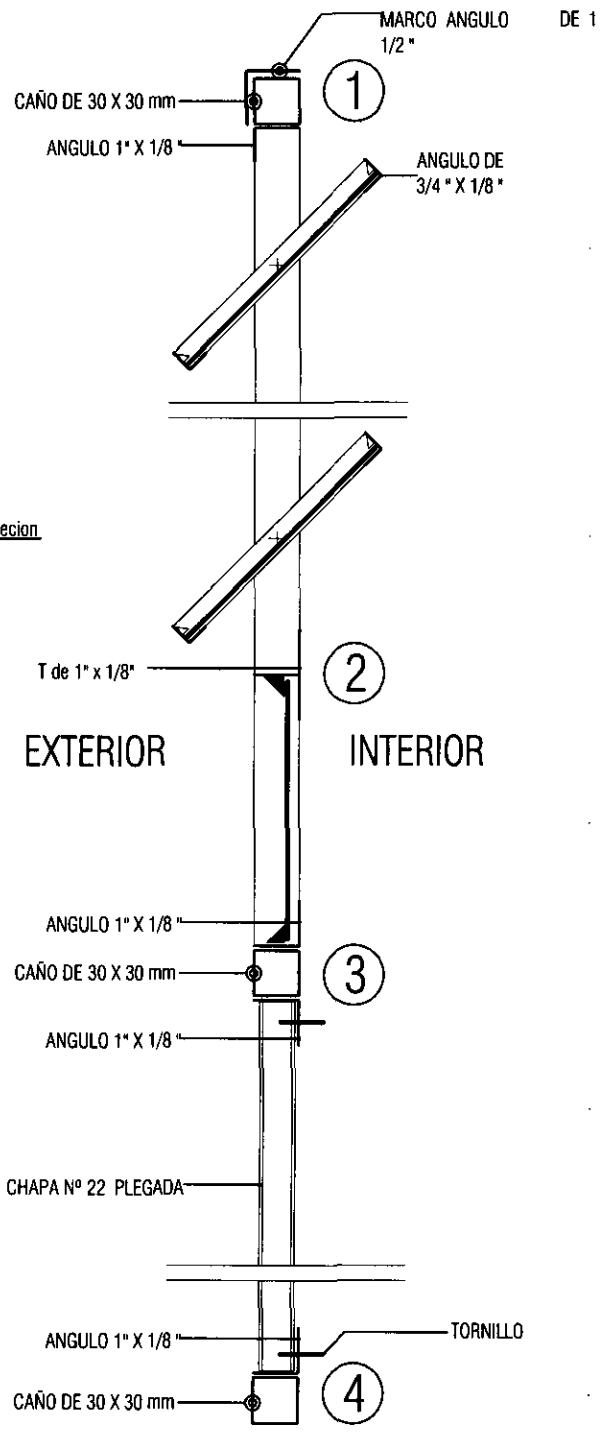
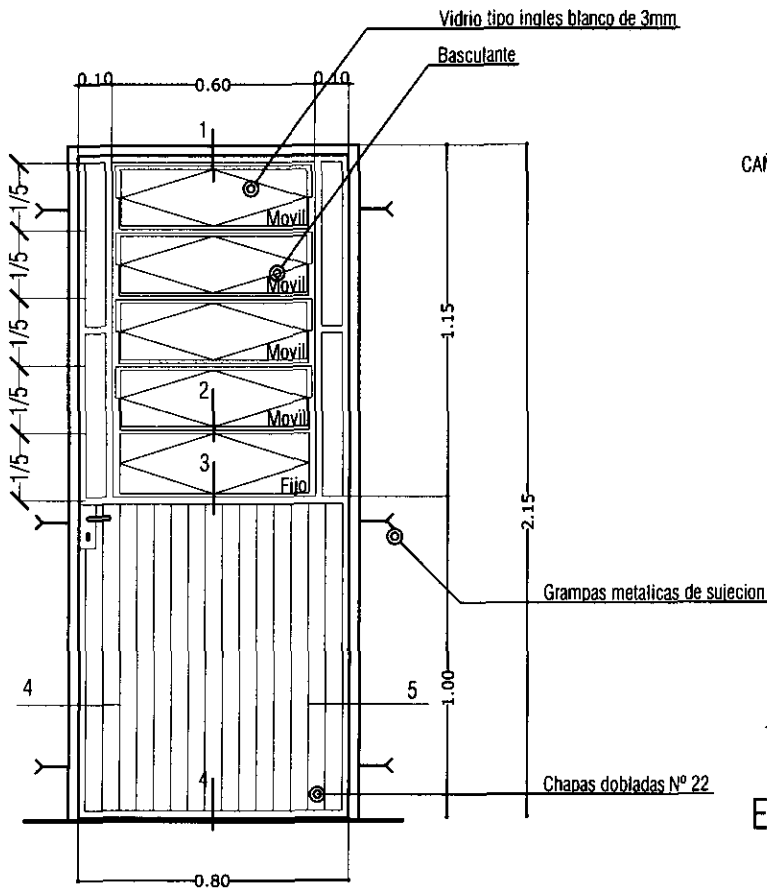
# ALZADO

V1

VENTANA METALICA TIPO BALANCIN  
1.00 X 1.00m

Ubicacion : estar - comedor  
dormitorio

Cantidad : 2 unid.



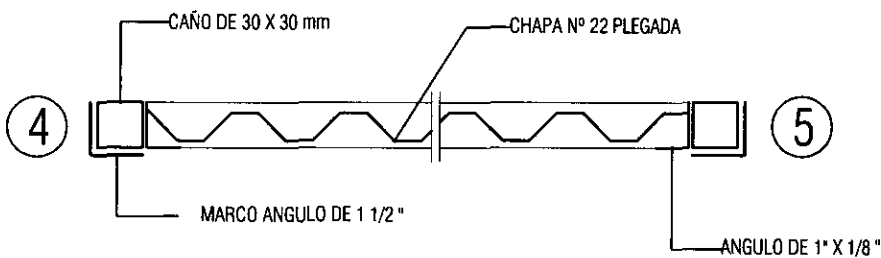
P3

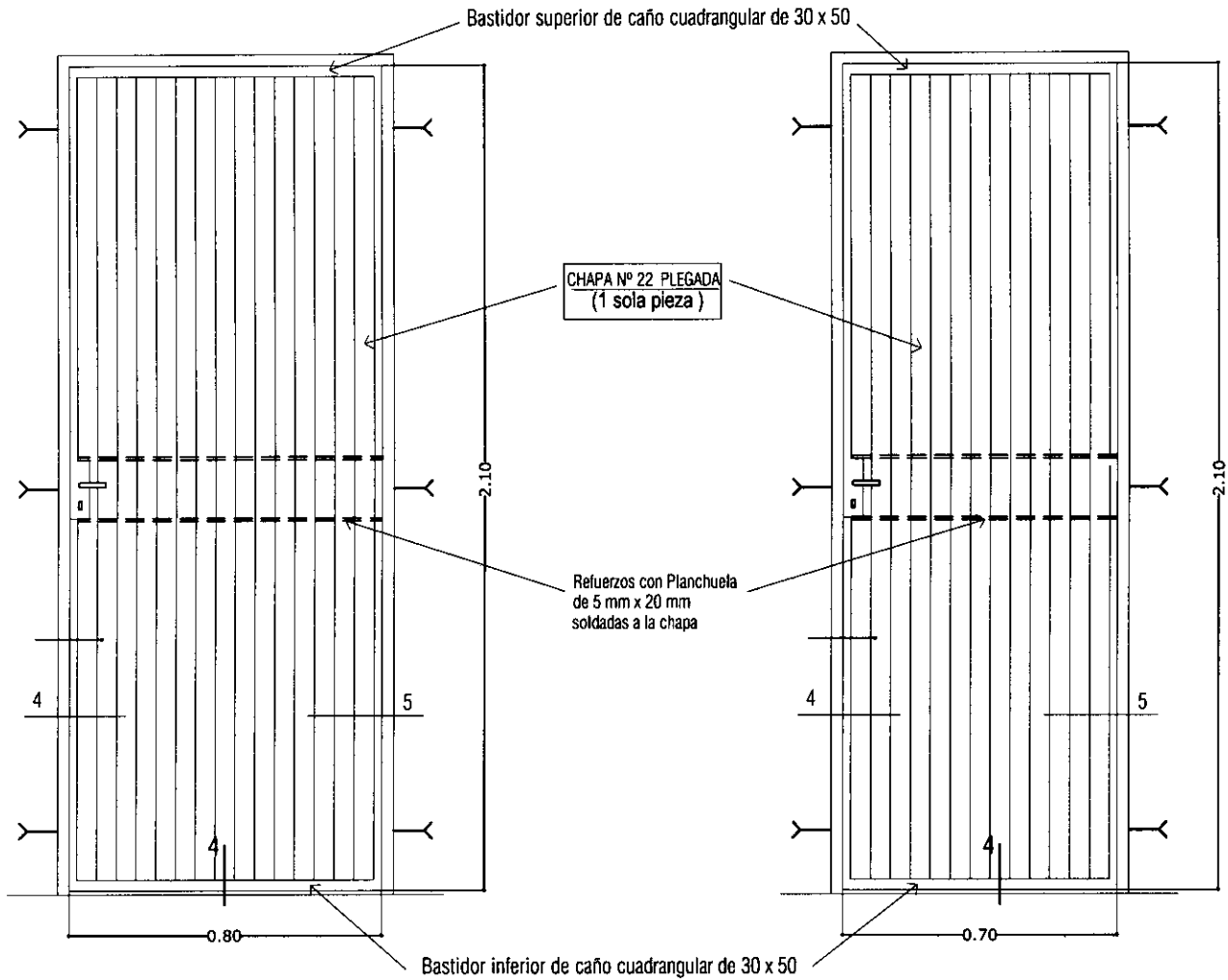
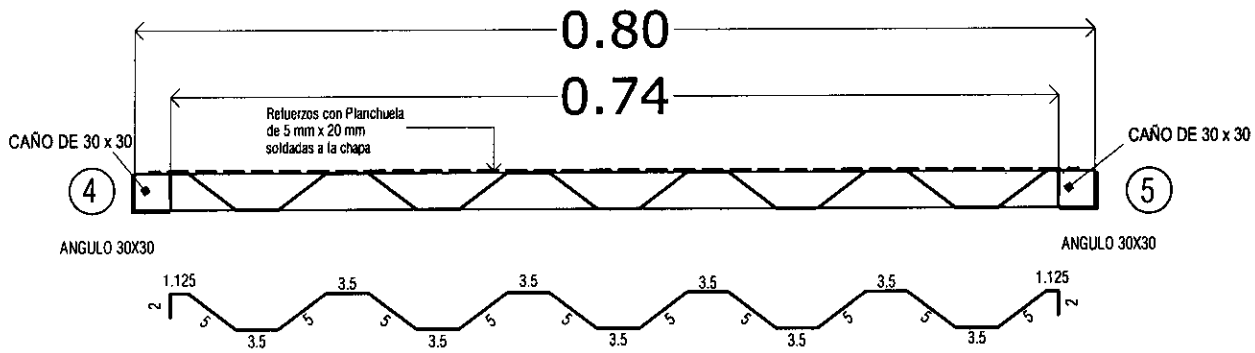
**PUERTA METALICA**  
0.80 x 2.10 m

Ubicacion : acceso posterior

Cantidad : 1 unid.

**DETALLE DE PUERTA METALICA**





P1

PUERTA METALICA  
0.80 x 2.10m

Ubicacion : acceso principal  
dormitorio

Cantidad : 3 unid.

P2

PUERTA METALICA  
0.70 x 2.10m

Ubicacion : Baño

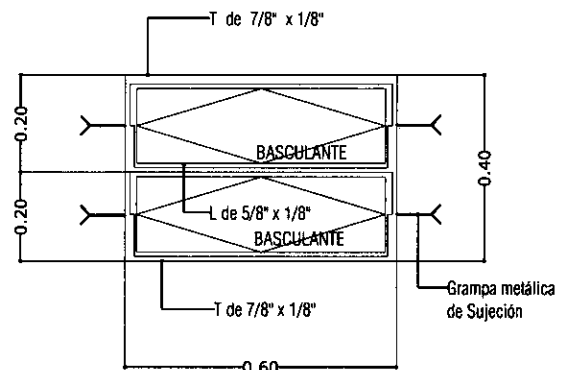
Cantidad : 1 unid.

V2

VENTANA METALICA  
TIPO BALANCIN DE  
0.40 X 0.60m

Ubicacion : Baño

Cantidad : 1 unid.

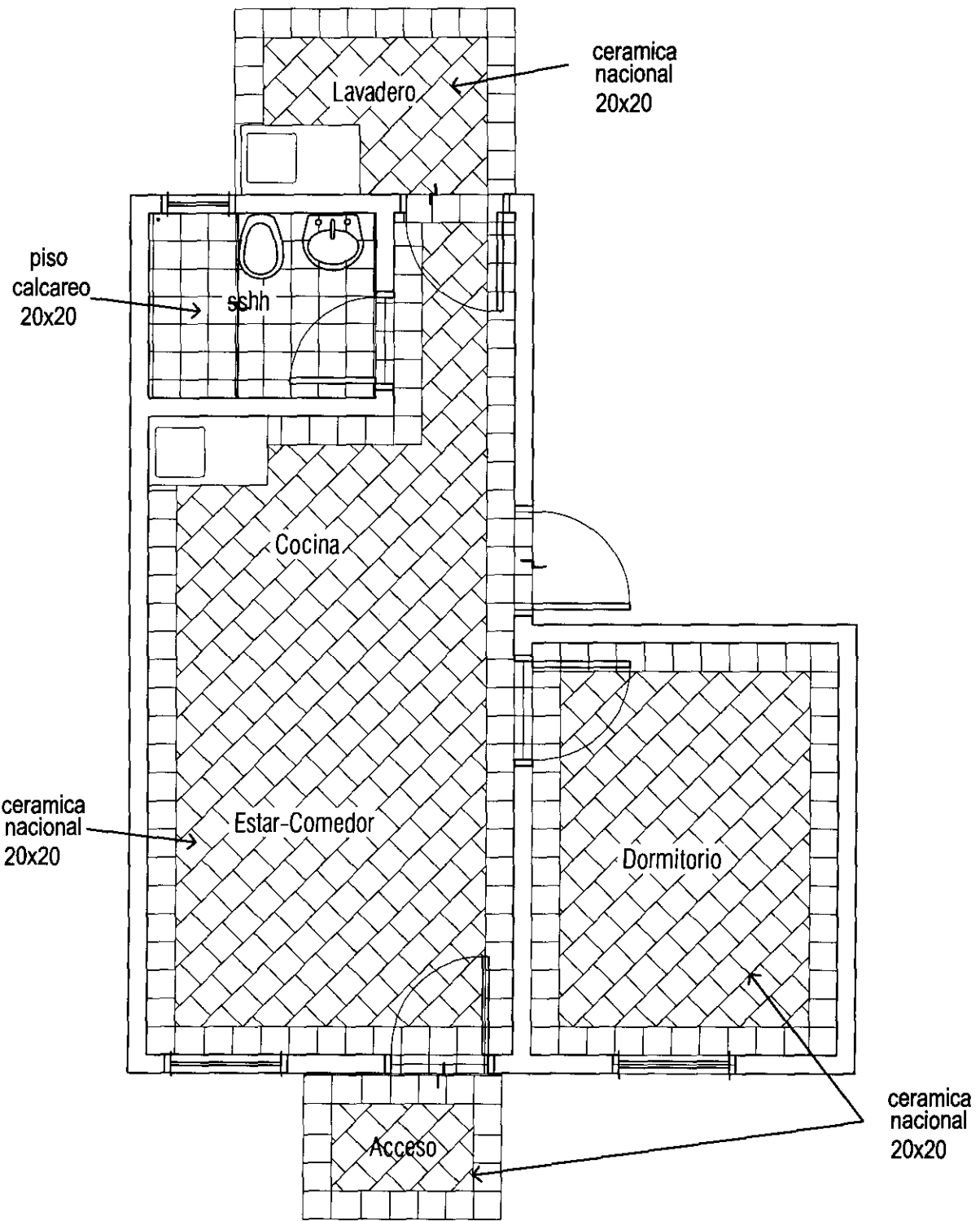


PROGRAMA MEJORAMIENTO DE LA COMUNIDAD VYA RENDA 2011  
PROYECTO : GUAJAYVI

LAMINA: DETALLE DE ABERTURA METALICA



L N°  
12 b



PROGRAMA MEJORAMIENTO DE LA COMUNIDAD VYA RENDA 2011  
 PROYECTO : GUAJAYVI

LAMINA: DETALLE DE DISPOSICION DE PISO ESC.1/50

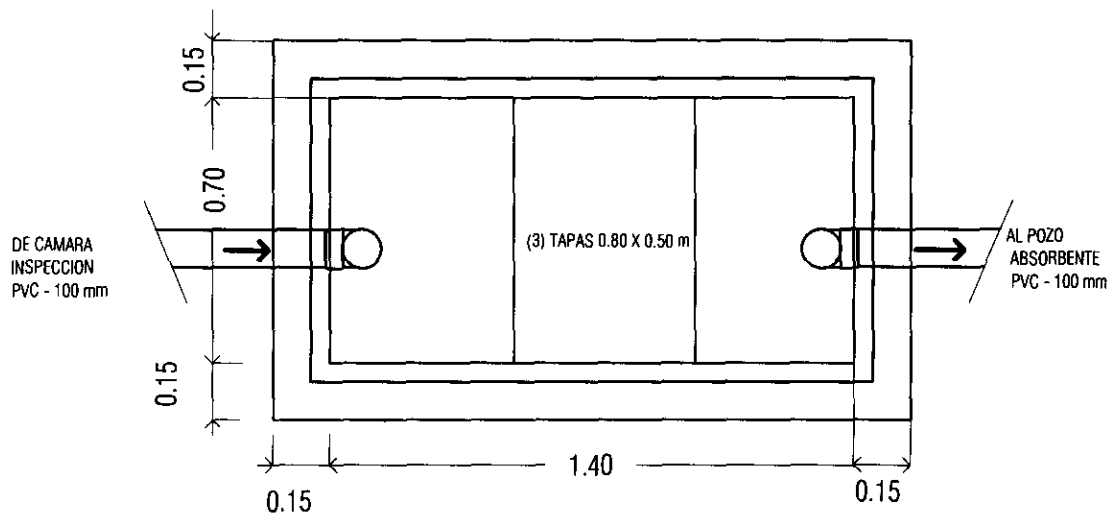


L N°

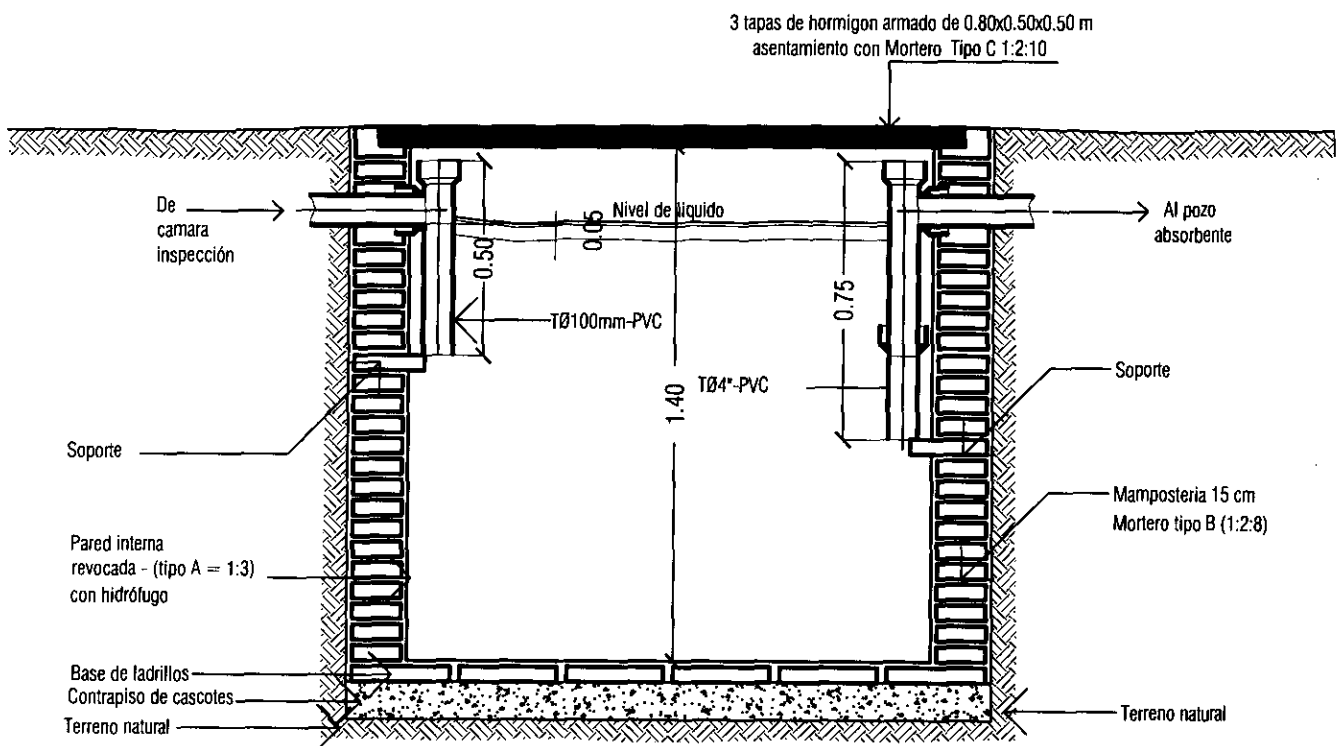
13



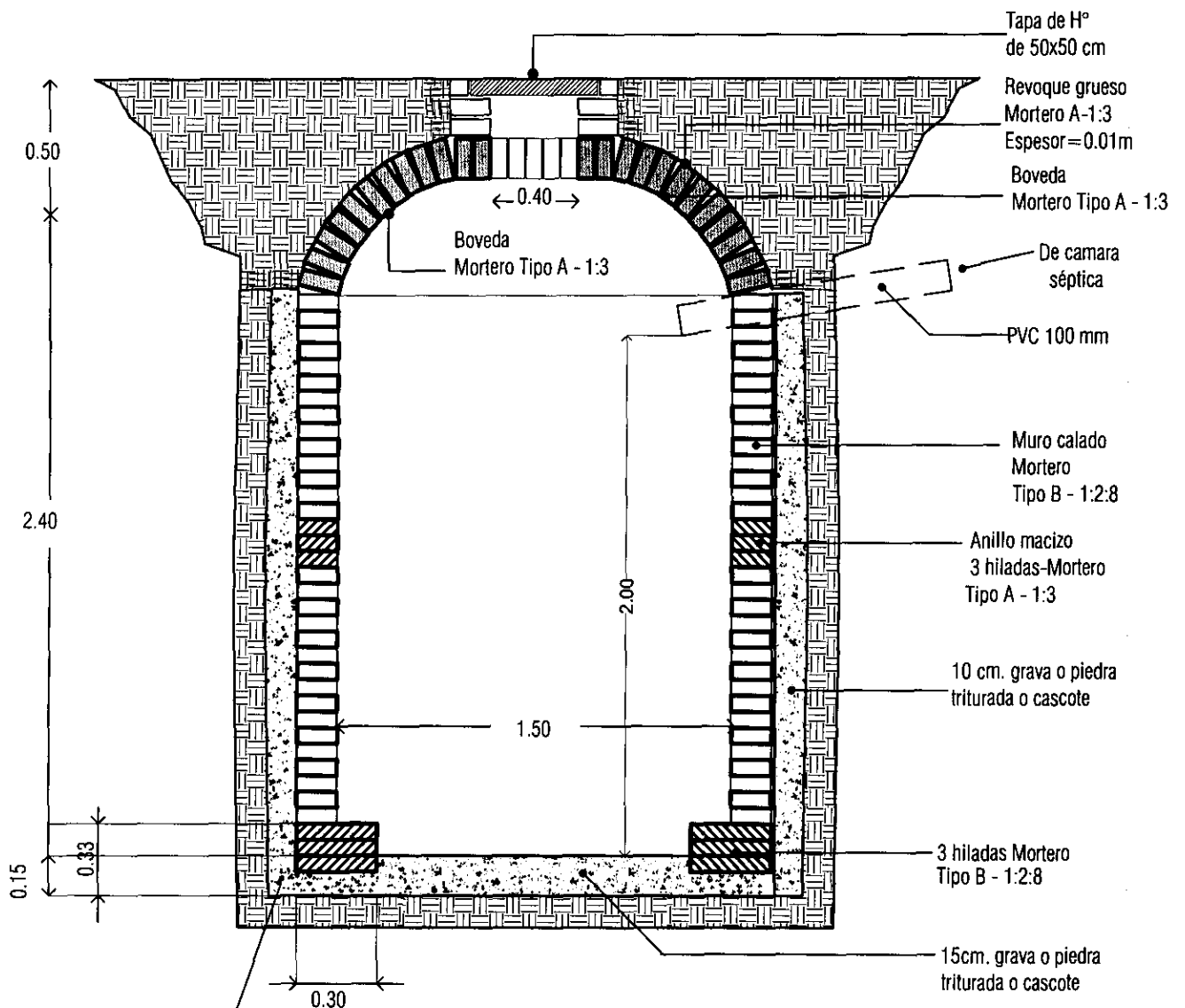




Camara Septica  
Planta - ESC: 1/20

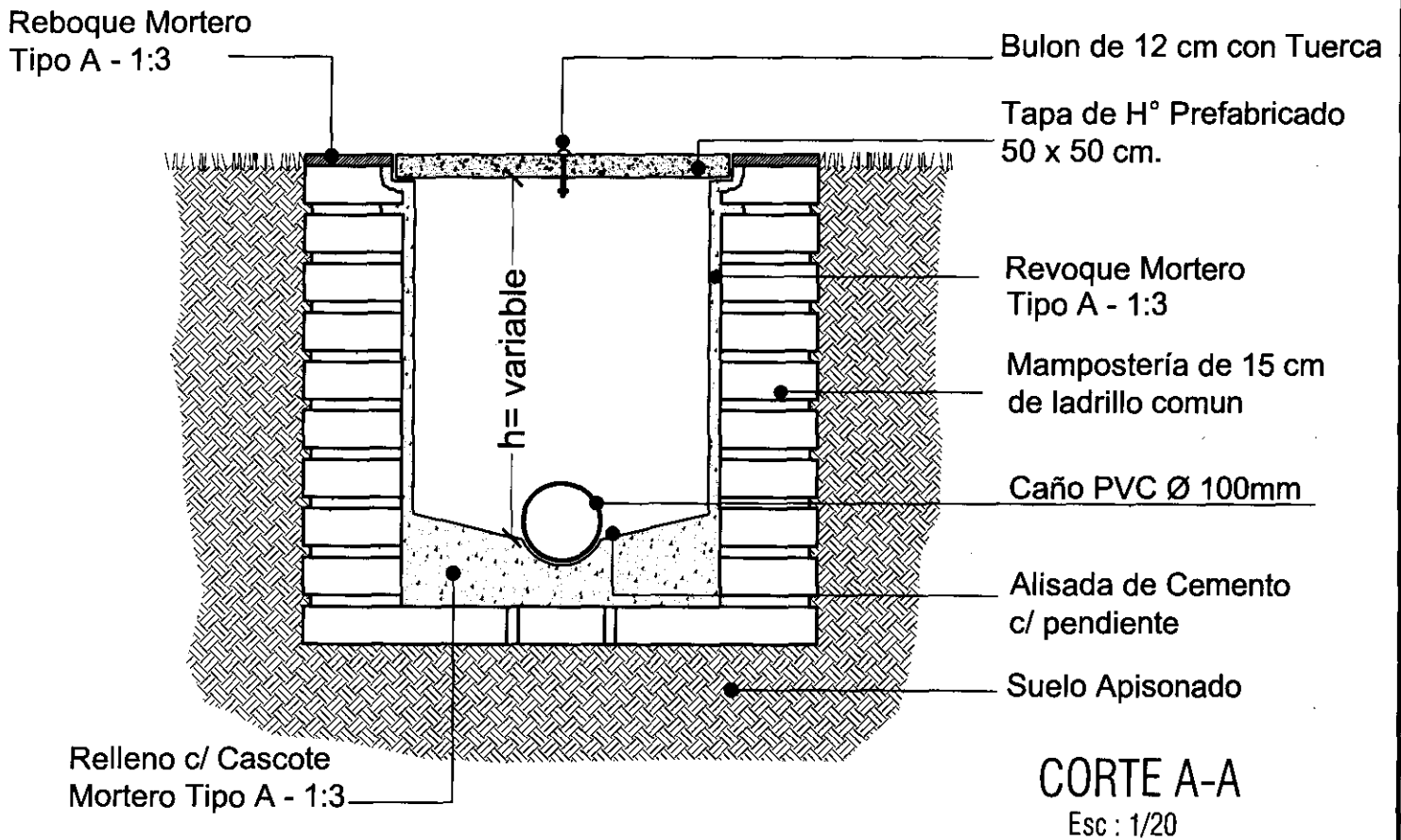
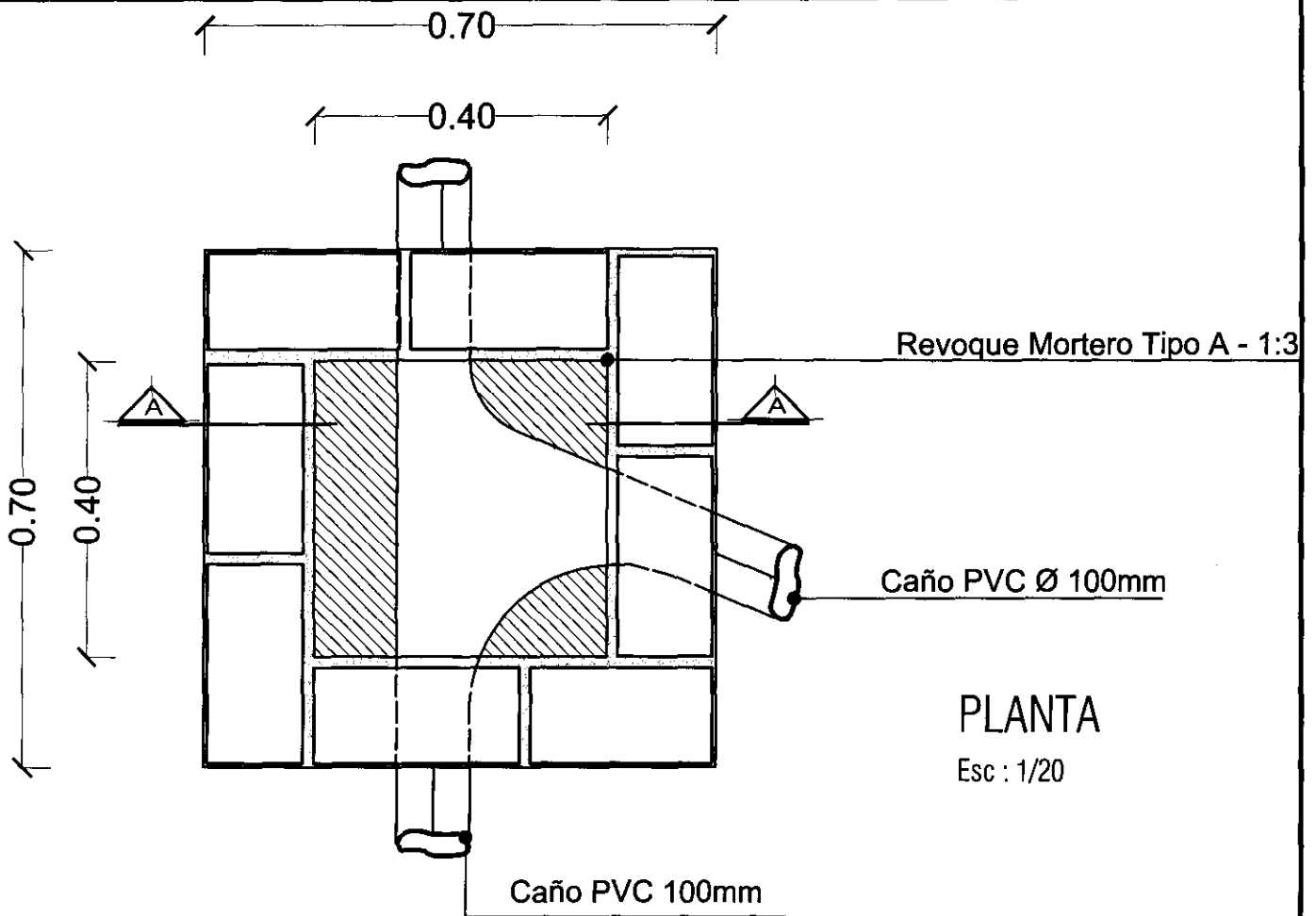


Camara Septica  
Corte - Esc: 1/20



Pozo Absorbente  
Corte - Esc: 1/25

SE DEBERA CARGAR EL PIEDREGULLO O LA GRAVA A MEDIDA QUE SE VA LEVANTANDO EL MURO DEL POZO.



## CAMARA DE INSPECCION

PROGRAMA DE MEJORAMIENTO DE LA COMUNIDAD DE VY'A RENDA 2011  
 PROYECTO : GUAJAYVI

LAMINA: DETALLES CONSTRUCTIVOS DE CAMARA DE INSPECCION



L N°  
 18



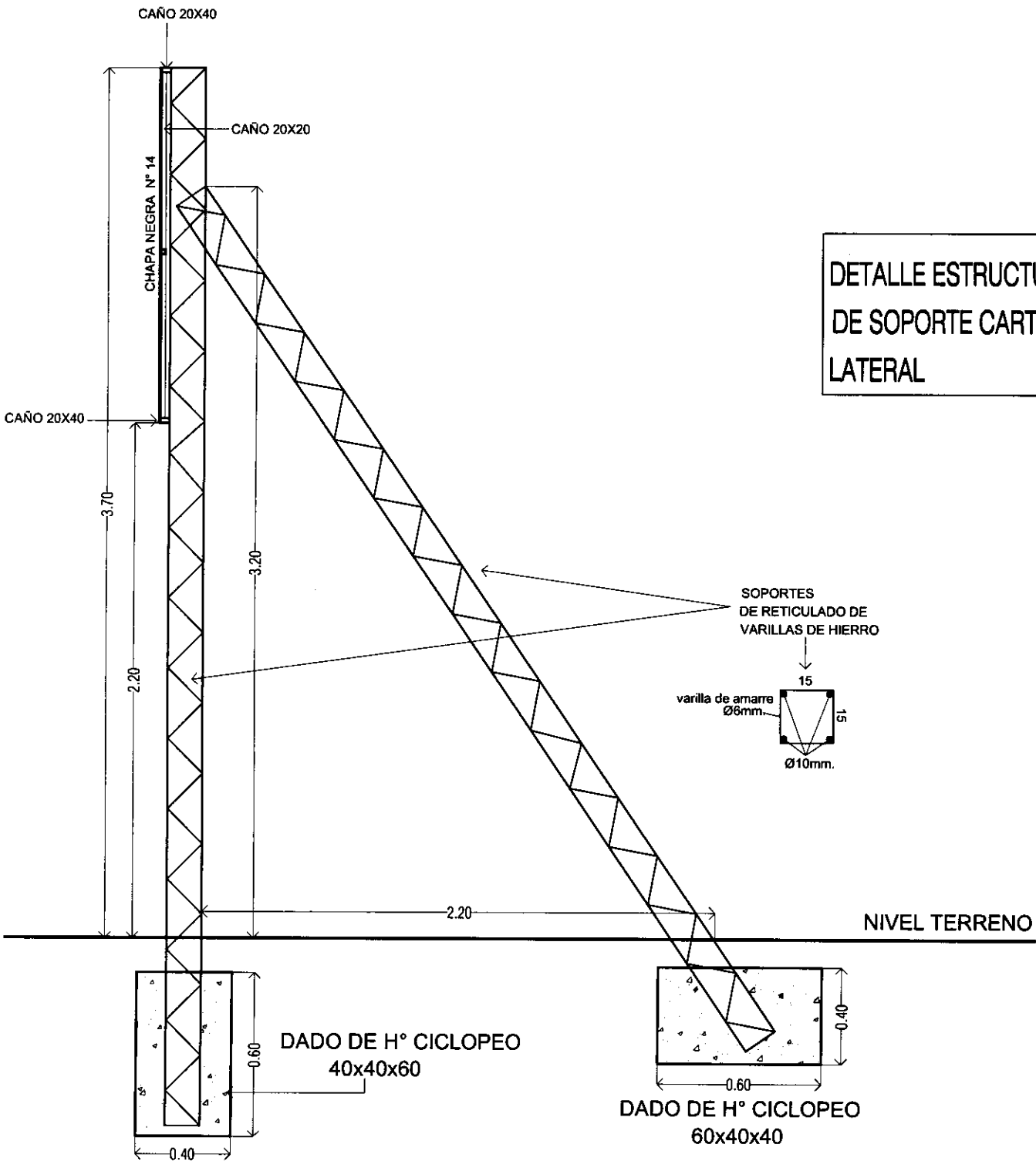
PROGRAMA DE MEJORAMIENTO DE LA COMUNIDAD DE VYA RENDA 2011  
PROYECTO: GUAJAYVI

LAMINA: DETALLE DE CARTEL DE OBRA



L N°  
19 a



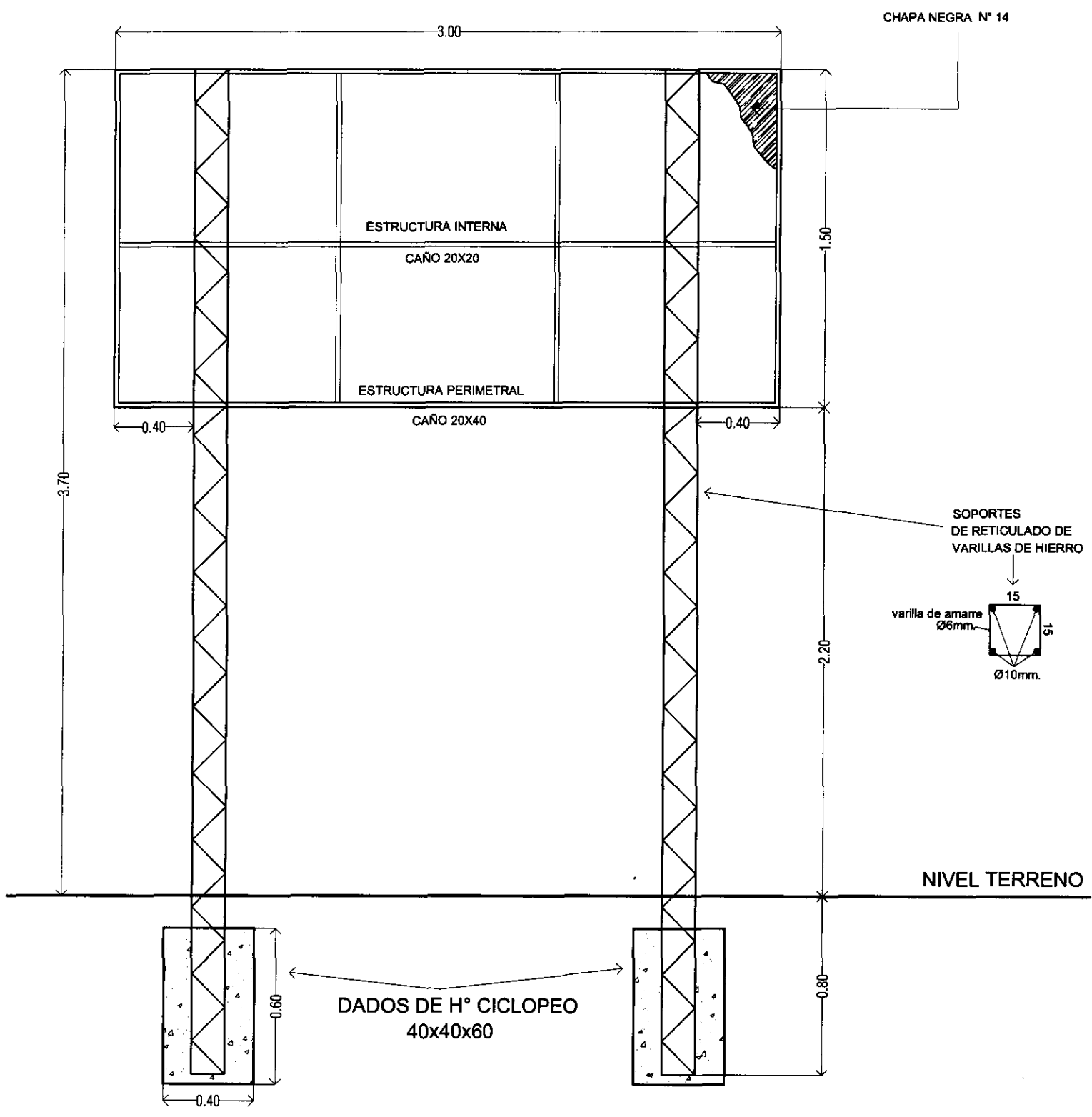


**DETALLE ESTRUCTURA  
DE SOPORTE CARTEL  
LATERAL**

NIVEL TERRENO

DADO DE H° CICLOPEO  
40x40x60

DADO DE H° CICLOPEO  
60x40x40



DETALLE ESTRUCTURA  
DE SOPORTE CARTEL  
FRONTAL

*[Handwritten signature]*