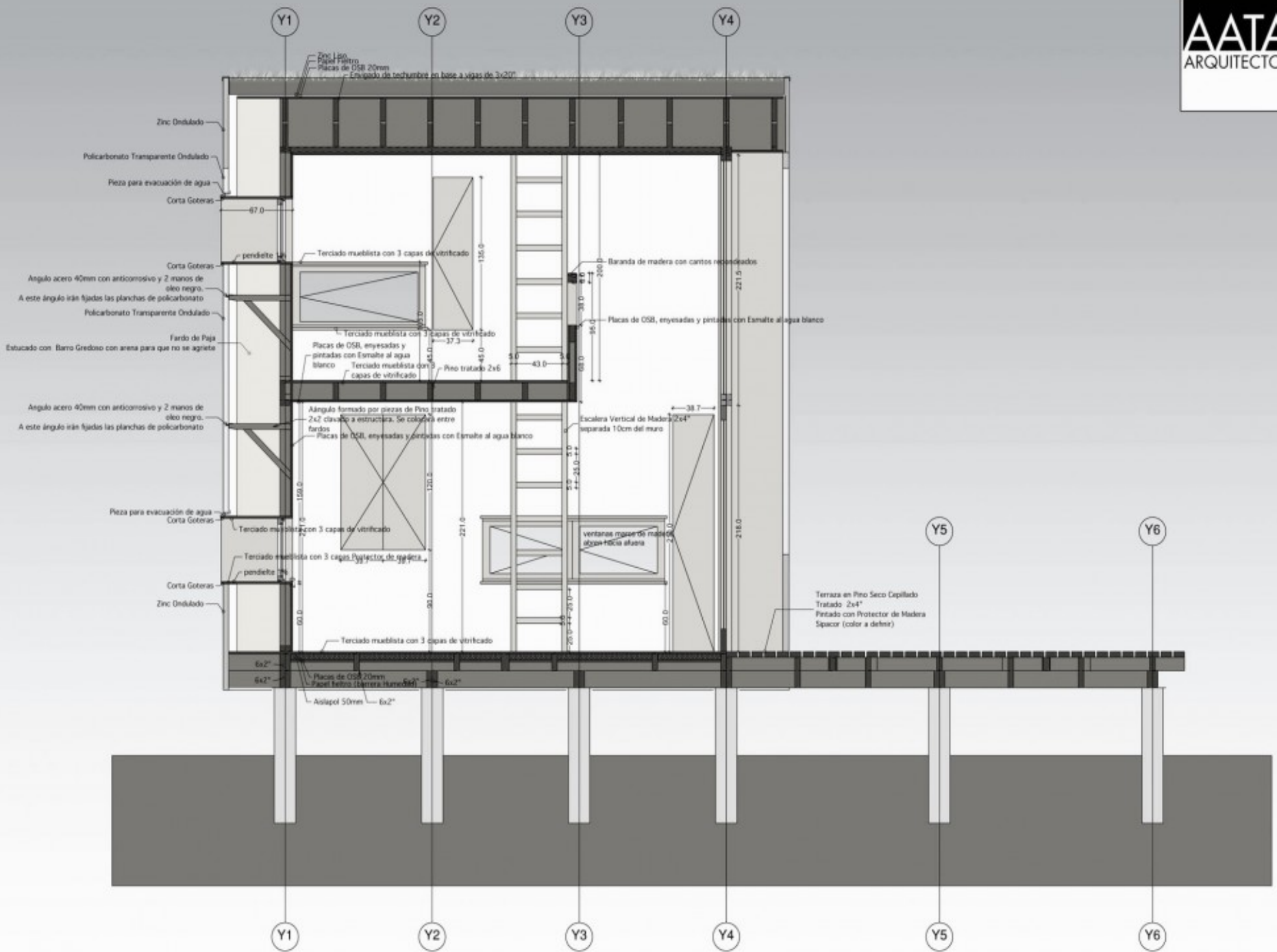


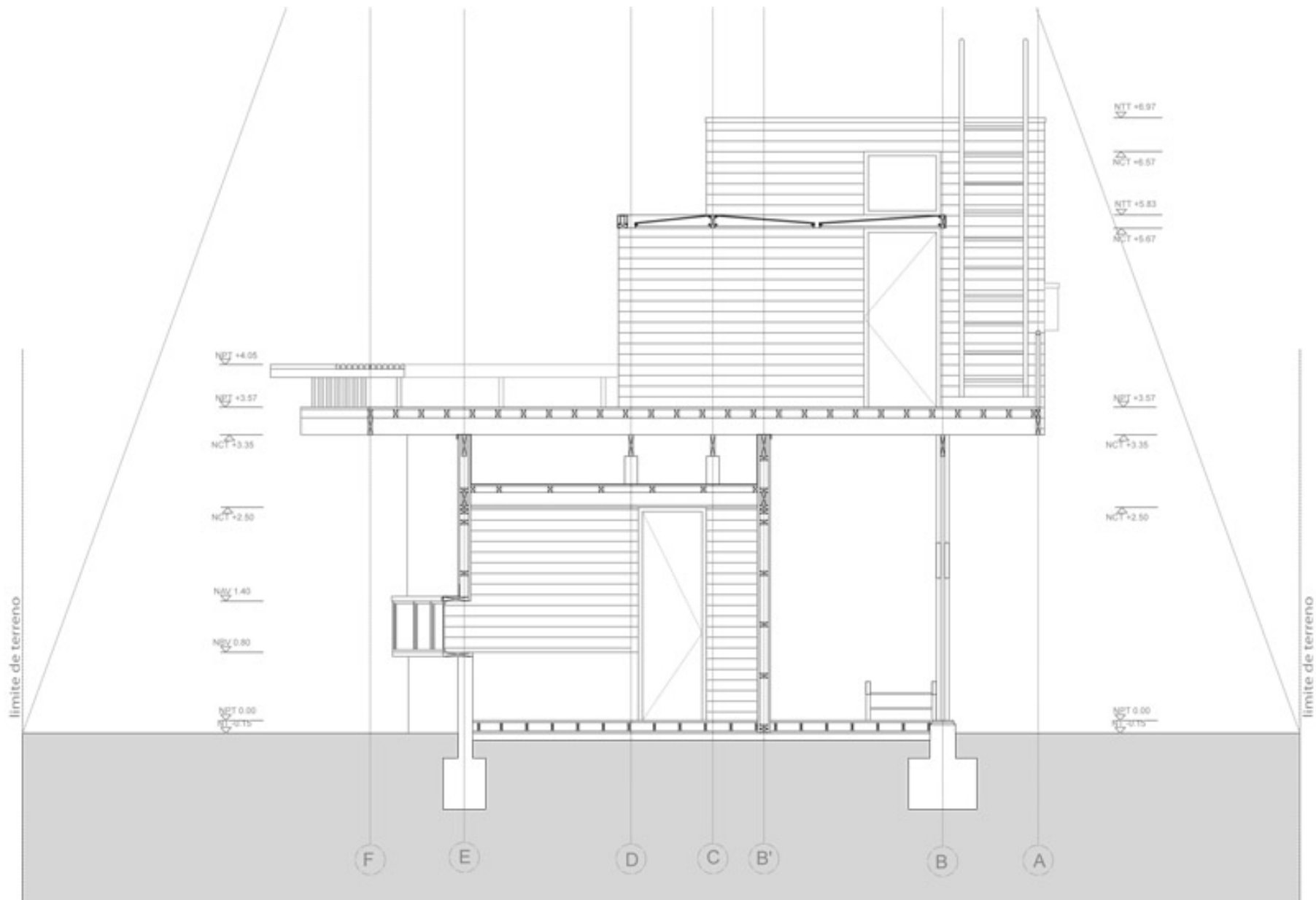
ACERO / MADERA / MIXTAS







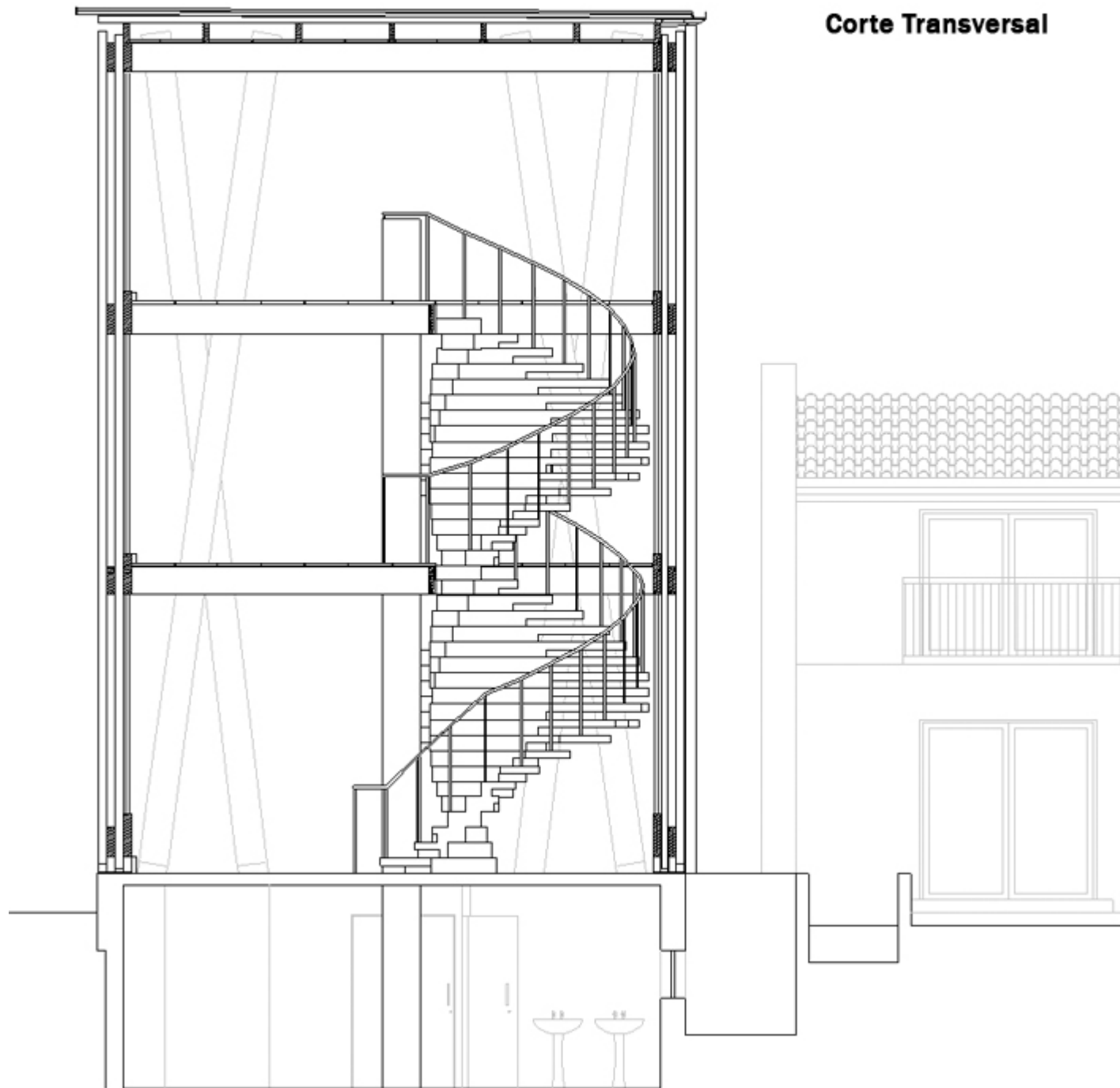




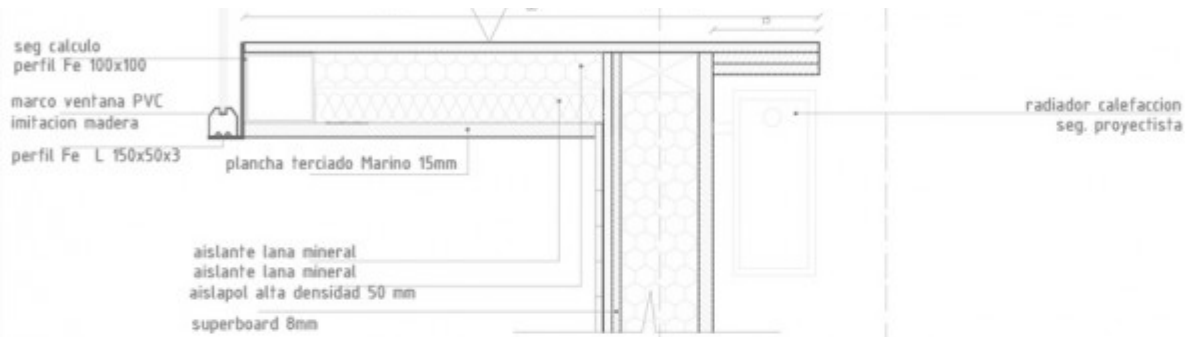
CORTE CC



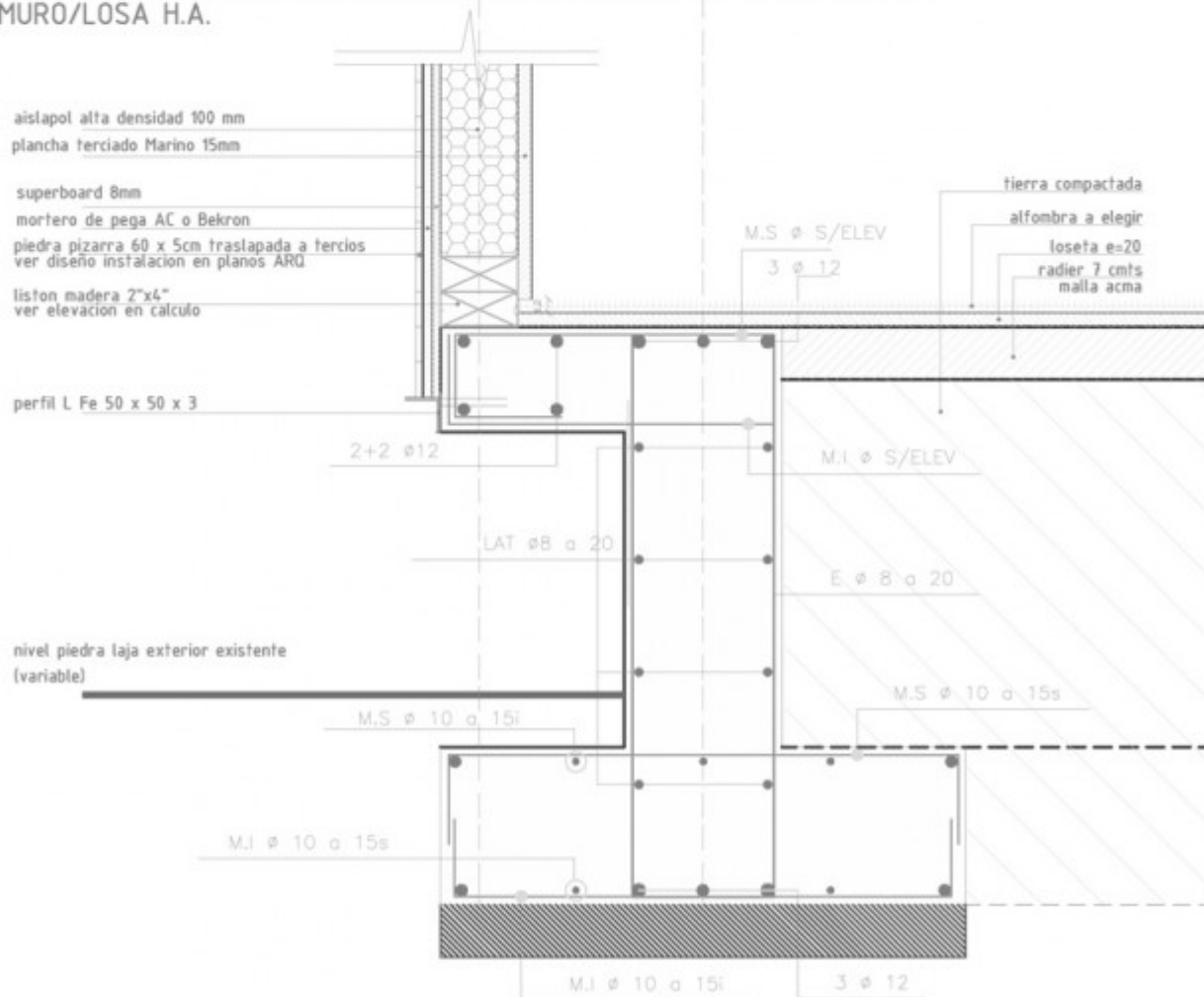
Corte Transversal



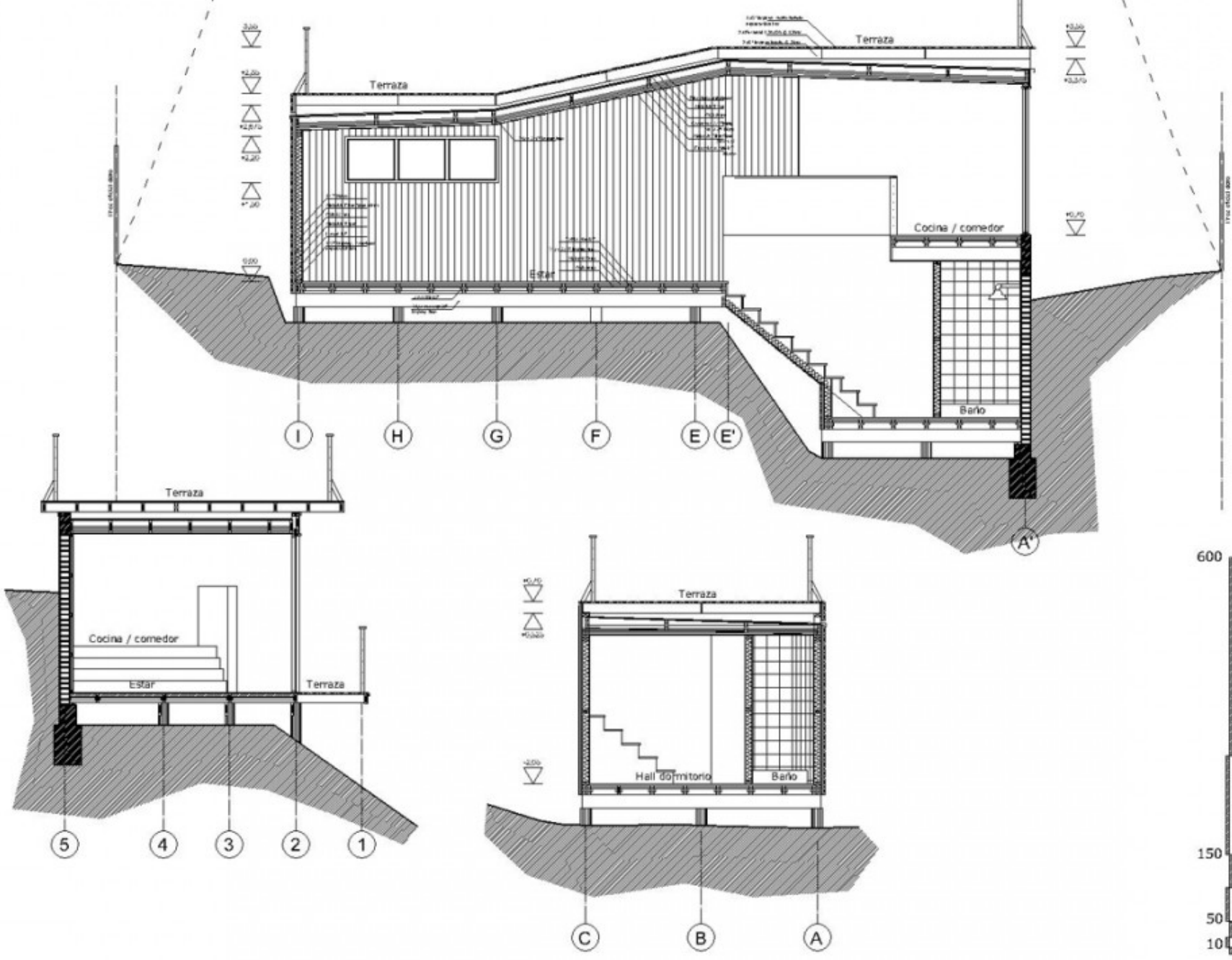




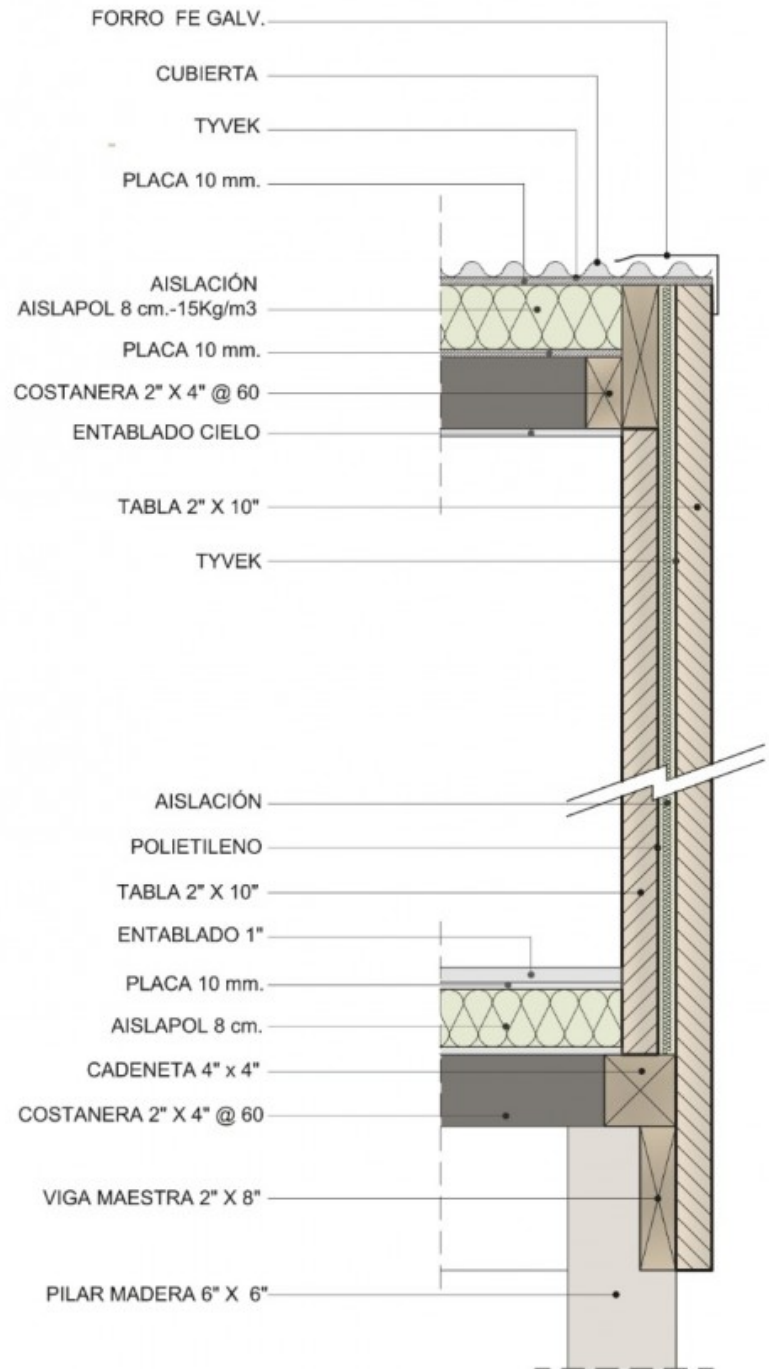
ENCUENTRO MURO/LOSA H.A.



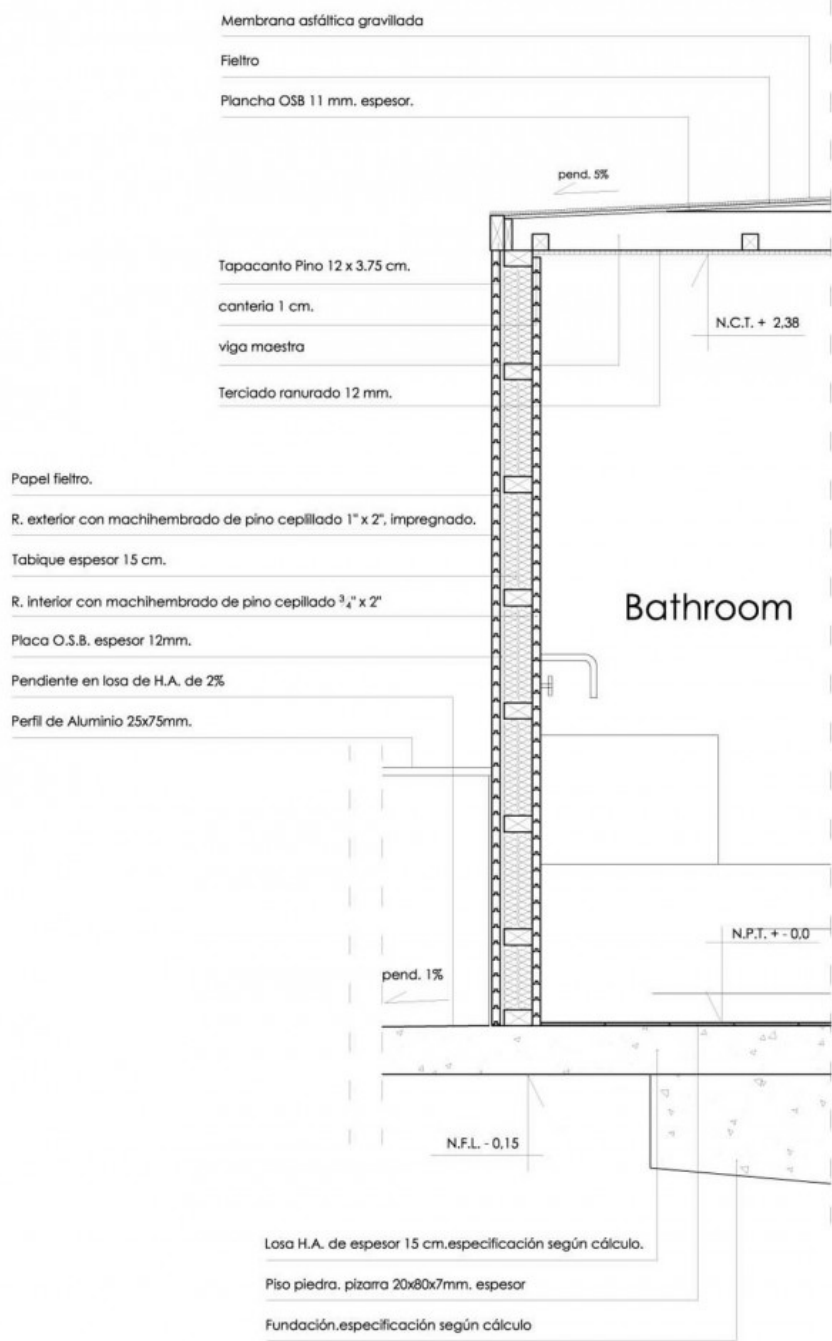




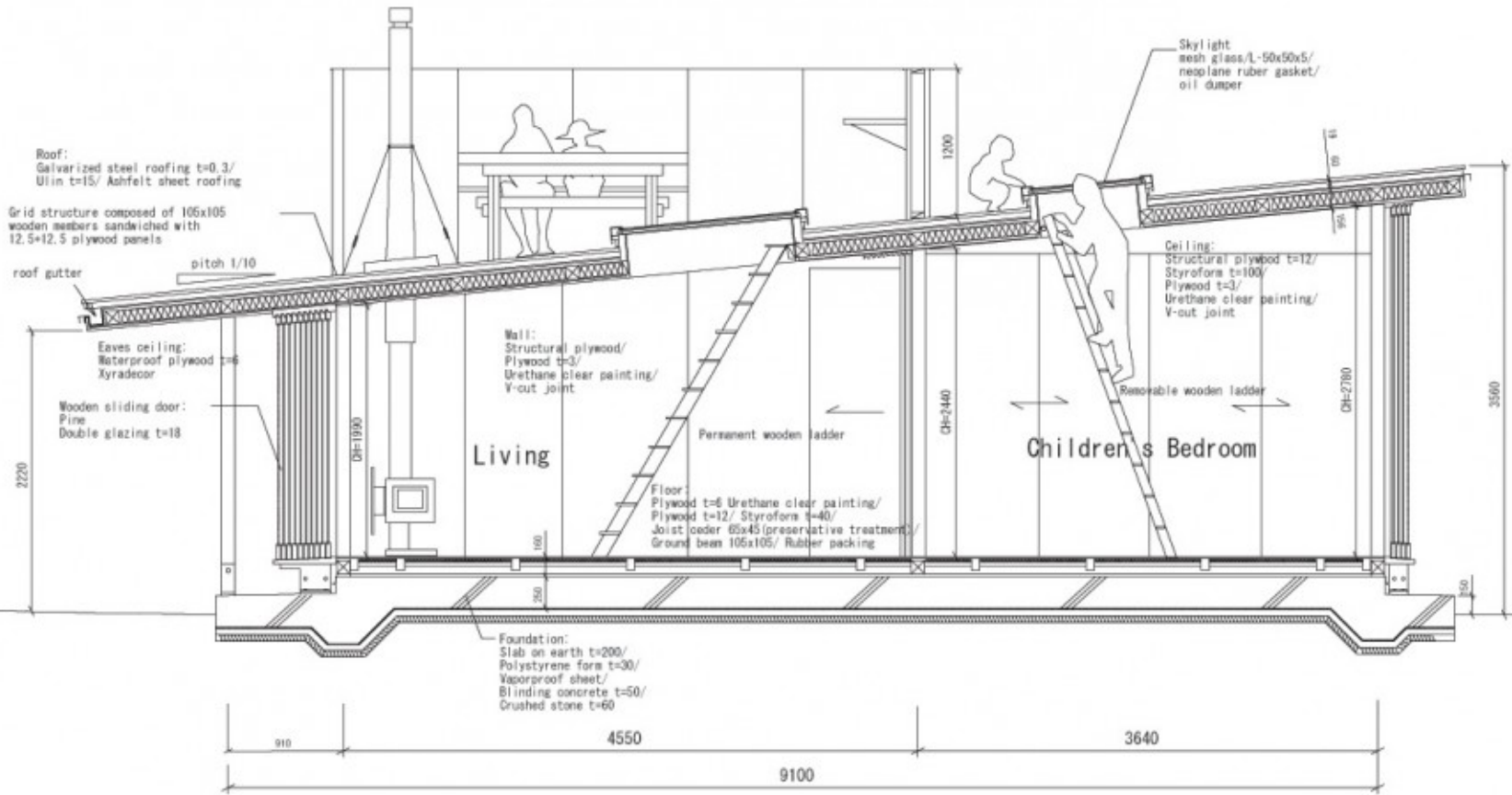












Roof House Section 1:30



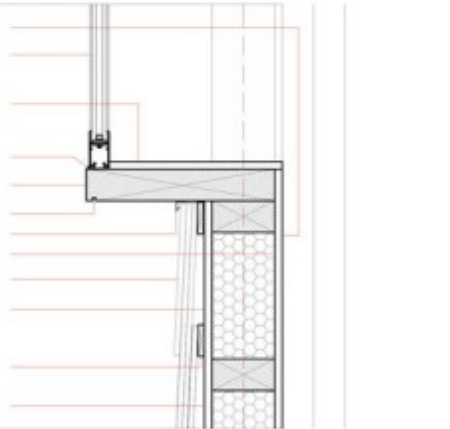
D3

TEJUELA PINTADA CARBONILEO
 ENCINTADO 1 X 1 ''
 TYVEK (BARRERA HUMEDAD)
 OSB ESTRUCTURAL 12 MM
 LANA MINERAL
 TABLON 2 X 12 ''
 HOJALATERIA
 SELLO DE AGUA SIKAFLEX
 TERMOPANEL
 TERCiado ESTRUCTURAL 12 MM
 TERCiado ESTRUCTURAL 12 MM



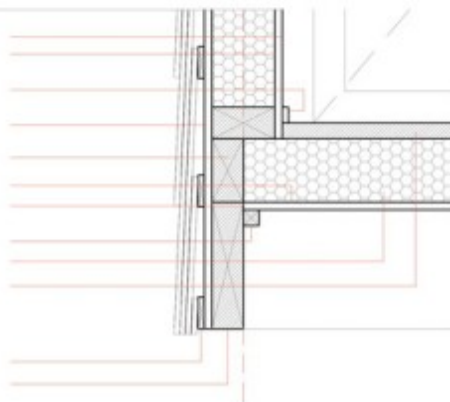
D5

TERCIADO ESTRUCTURAL 12 MM
 TERMOPANEL
 TERCiado ESTRUCTURAL 12 MM
 SELLO DE AGUA SIKAFLEX
 TABLON 2 X 12 ''
 CORTAGOTERA
 HOJALATERIA
 POLIETILENO O PLASTICO
 TEJUELA PINTADA CARBONILEO
 TYVEK (BARRERA HUMEDAD)
 ENCINTADO 1 X 1 ''
 OSB ESTRUCTURAL 12 MM



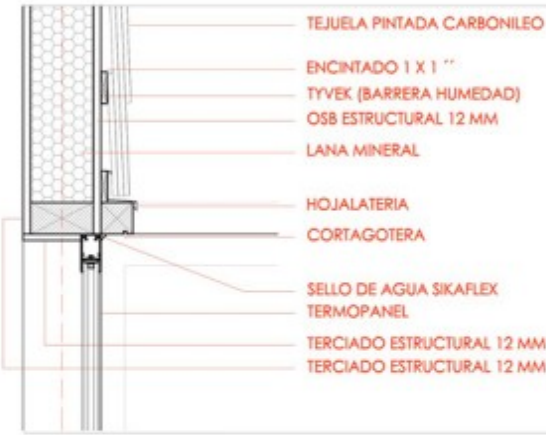
D7

TERCIADO ESTRUCTURAL 12 MM
 POLIETILENO O PLASTICO
 GUARDAPOLVO
 TYVEK (BARRERA HUMEDAD)
 COSTANERA DE BORDE 2 X 4 ''
 POLIETILENO O PLASTICO
 TERCiado ESTRUCTURAL 12 MM
 TACO DE BORDE 1 X 1 ''
 LANA MINERAL
 PISO MACHIEMBRADO
 ENCINTADO 1 X 1 ''
 VIGA DE CIERRE BORDE 2 X 8 ''



D4

TEJUELA PINTADA CARBONILEO
 ENCINTADO 1 X 1 ''
 TYVEK (BARRERA HUMEDAD)
 OSB ESTRUCTURAL 12 MM
 LANA MINERAL
 HOJALATERIA
 CORTAGOTERA
 SELLO DE AGUA SIKAFLEX
 TERMOPANEL
 TERCiado ESTRUCTURAL 12 MM
 TERCiado ESTRUCTURAL 12 MM



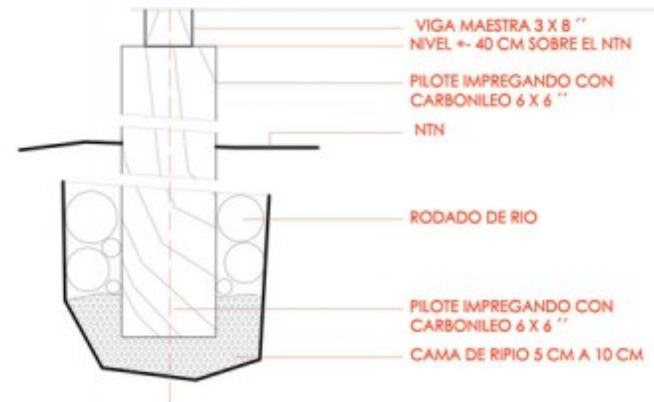
D6

TERCIADO ESTRUCTURAL 12 MM
 TERMOPANEL
 TERCiado ESTRUCTURAL 12 MM
 SELLO DE AGUA SIKAFLEX
 PILASTRA 2 X 2 '' CON PENDIENTE DE 2 % HACIA EXTERIOR
 CORTAGOTERA
 HOJALATERIA
 POLIETILENO O PLASTICO
 TEJUELA PINTADA CARBONILEO
 TYVEK (BARRERA HUMEDAD)
 ENCINTADO 1 X 1 ''
 OSB ESTRUCTURAL 12 MM



D8

VIGA MAESTRA 3 X 8 ''
 NIVEL +/- 40 CM SOBRE EL NTN
 PILOTE IMPREGANDO CON CARBONILEO 6 X 6 ''
 NTN
 RODADO DE RIO
 PILOTE IMPREGANDO CON CARBONILEO 6 X 6 ''
 CAMA DE RIPIO 5 CM A 10 CM





BARANDA PERFIL FE 20X50X3
COLOR NEGRO

PINO IMPREGNADO 2X10"
CON CORTACOTERAS Y PENDIENTE HACIA AFUERA
VIGA FE [125X50X3

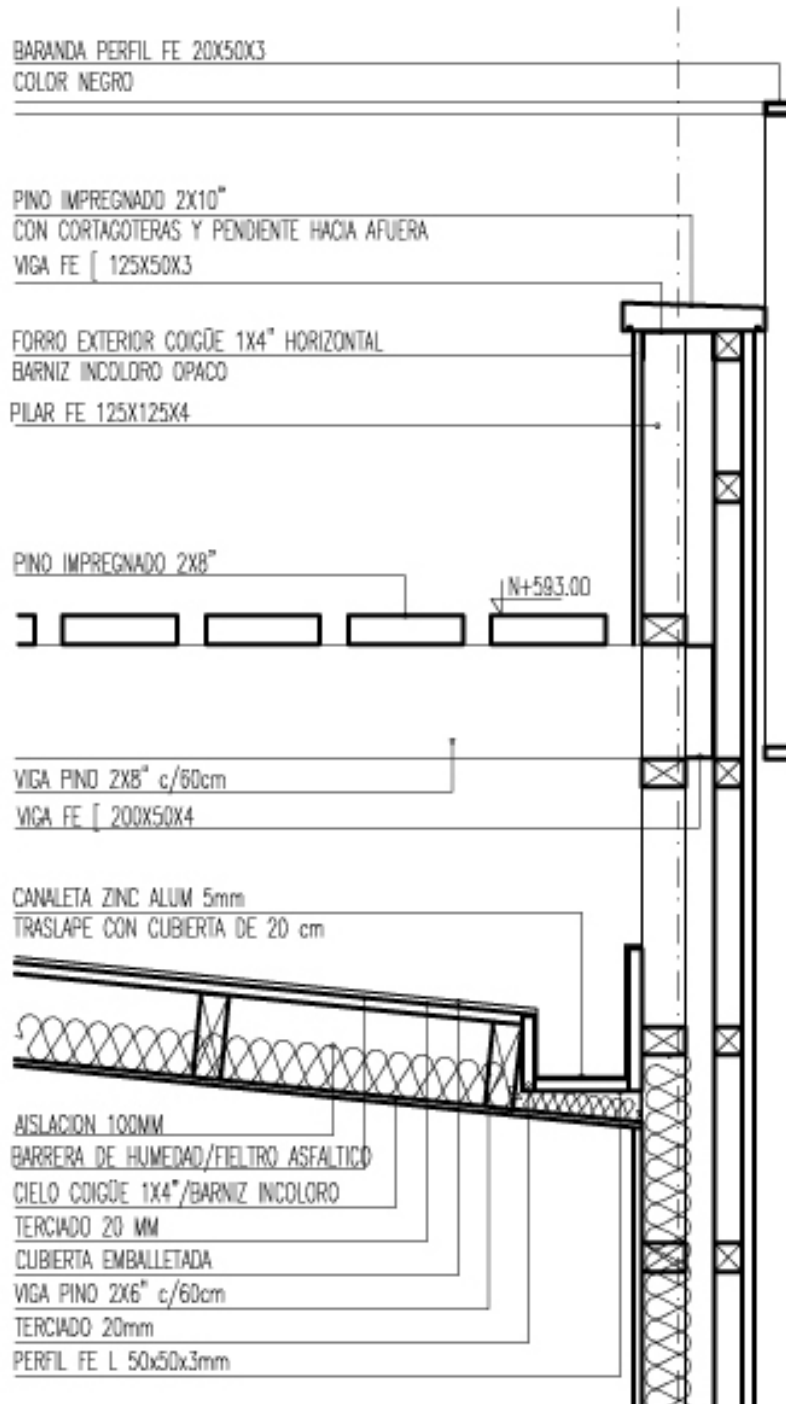
FORRO EXTERIOR COIGDE 1X4" HORIZONTAL
BARNIZ INCOLORO OPACO
PILAR FE 125X125X4

PINO IMPREGNADO 2X8"
N+593.00

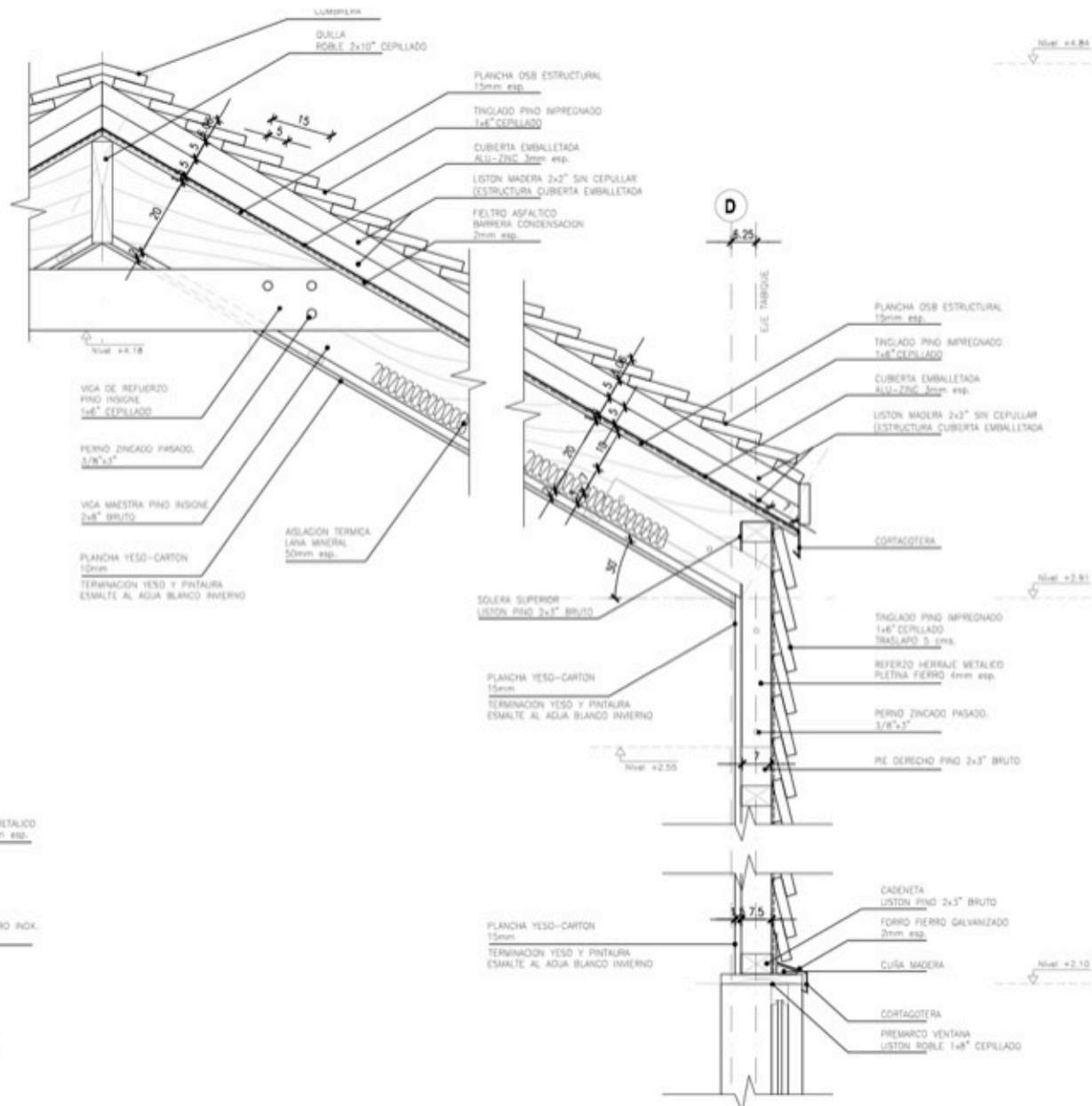
VIGA PINO 2X8" c/60cm
VIGA FE [200X50X4

CANALETA ZINC ALUM 5mm
TRASLAPE CON CUBIERTA DE 20 cm

ASLACION 100MM
BARRERA DE HUMEDAD/FIELTRO ASFALTICO
CIELO COIGDE 1X4"/BARNIZ INCOLORO
TERCIADO 20 MM
CUBIERTA EMBALLETADA
VIGA PINO 2X6" c/60cm
TERCIADO 20mm
PERFIL FE L 50x50x3mm

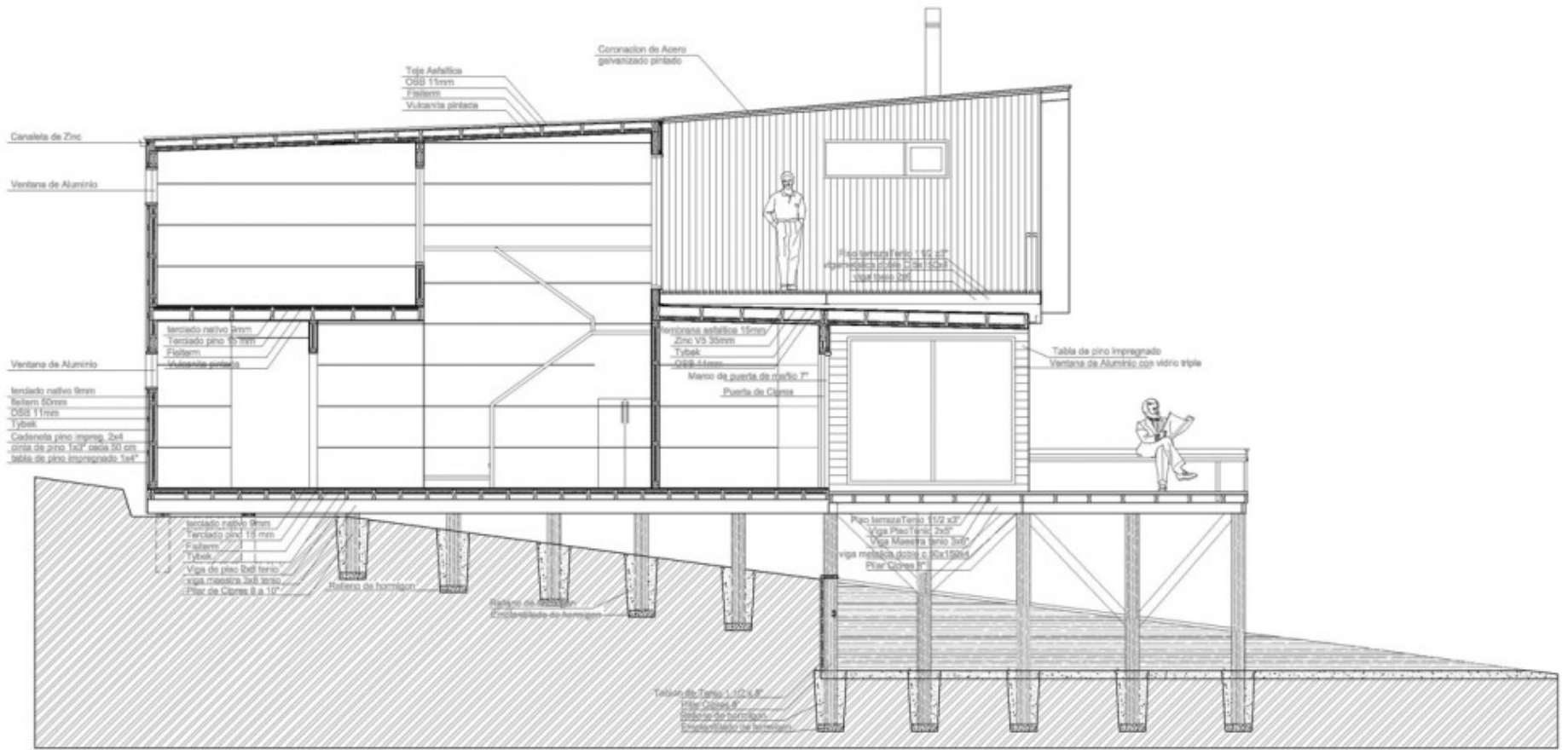






02 DETALLE HERRAJE METALICO
Escala 1 : 10

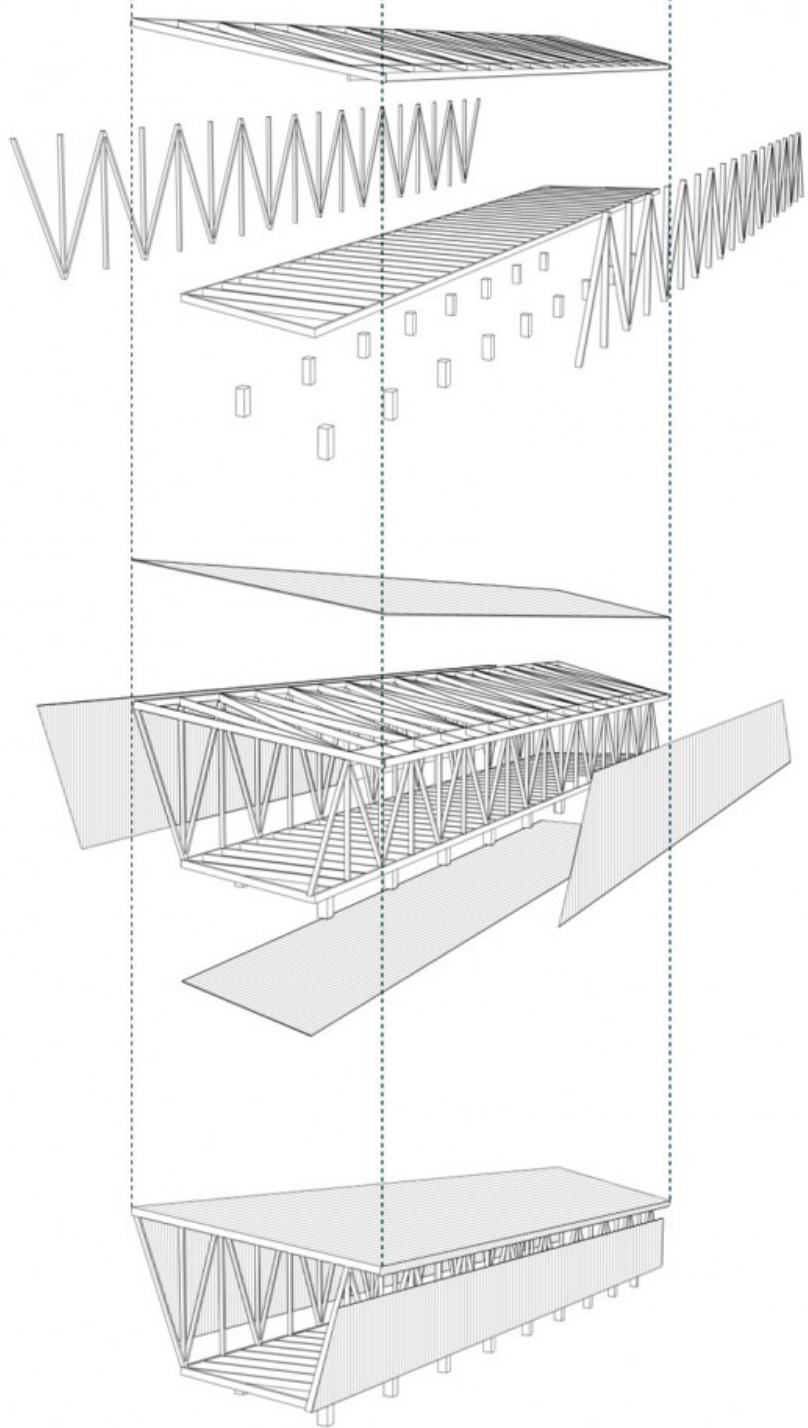




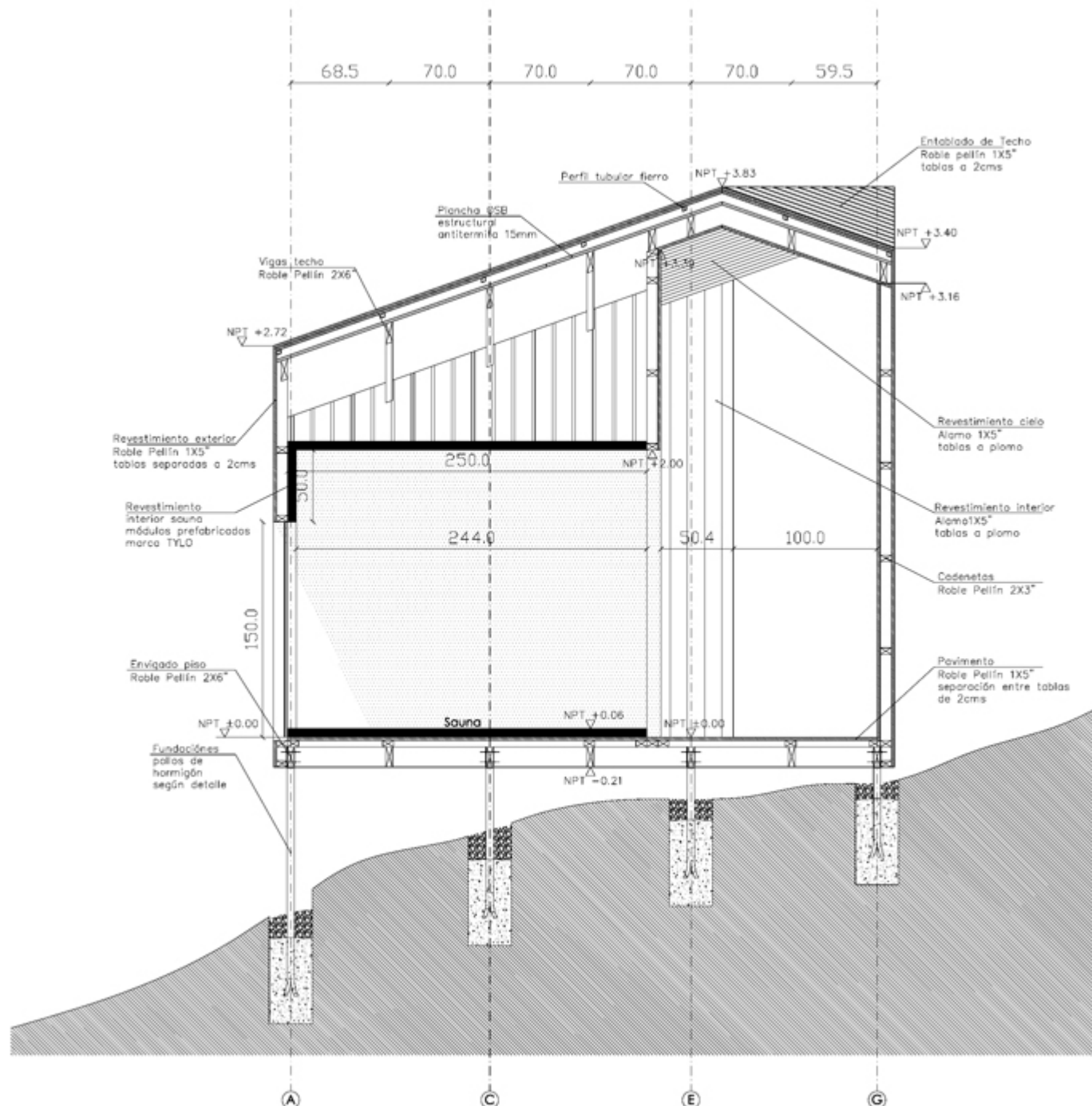
ESCANTILLON



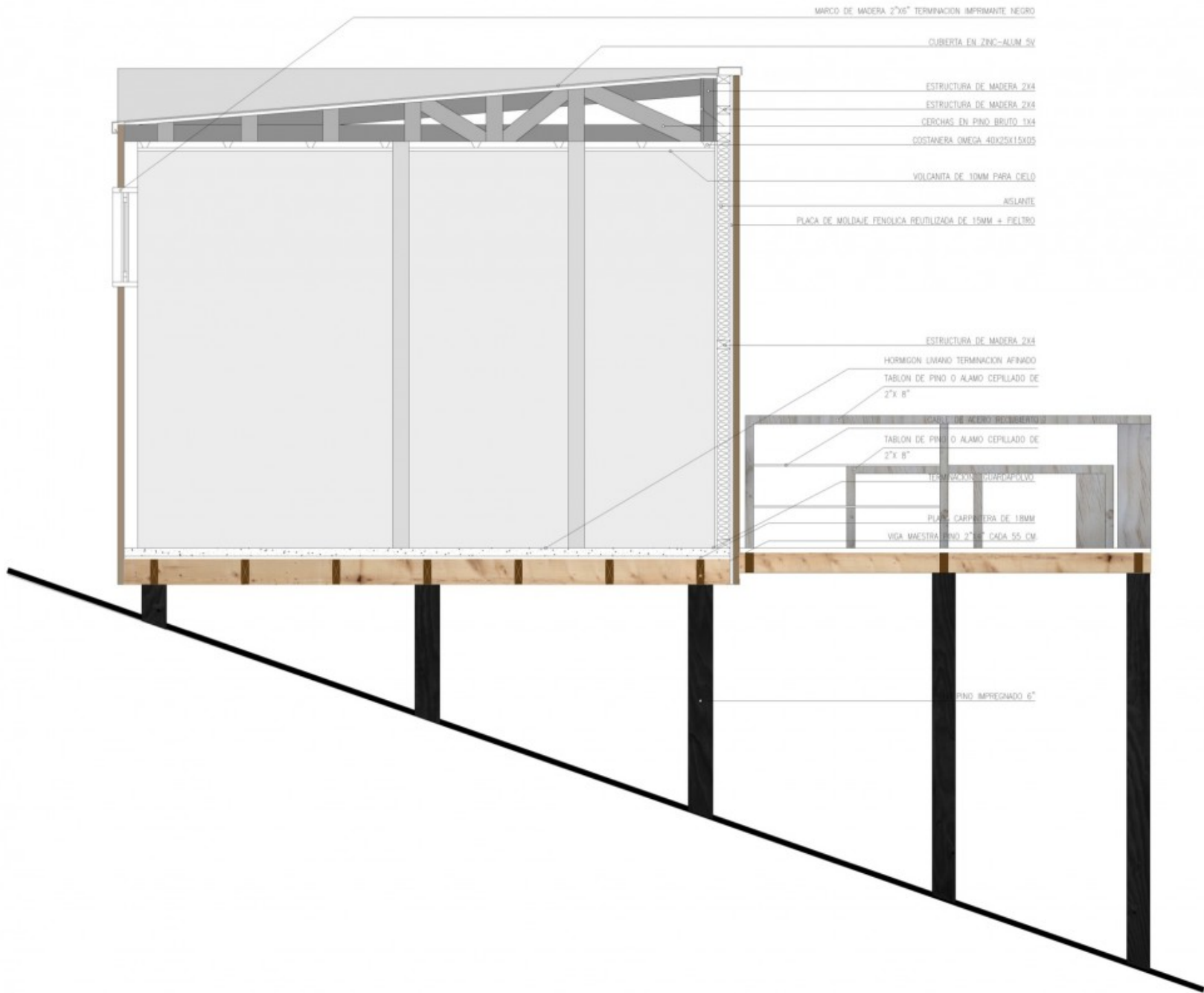




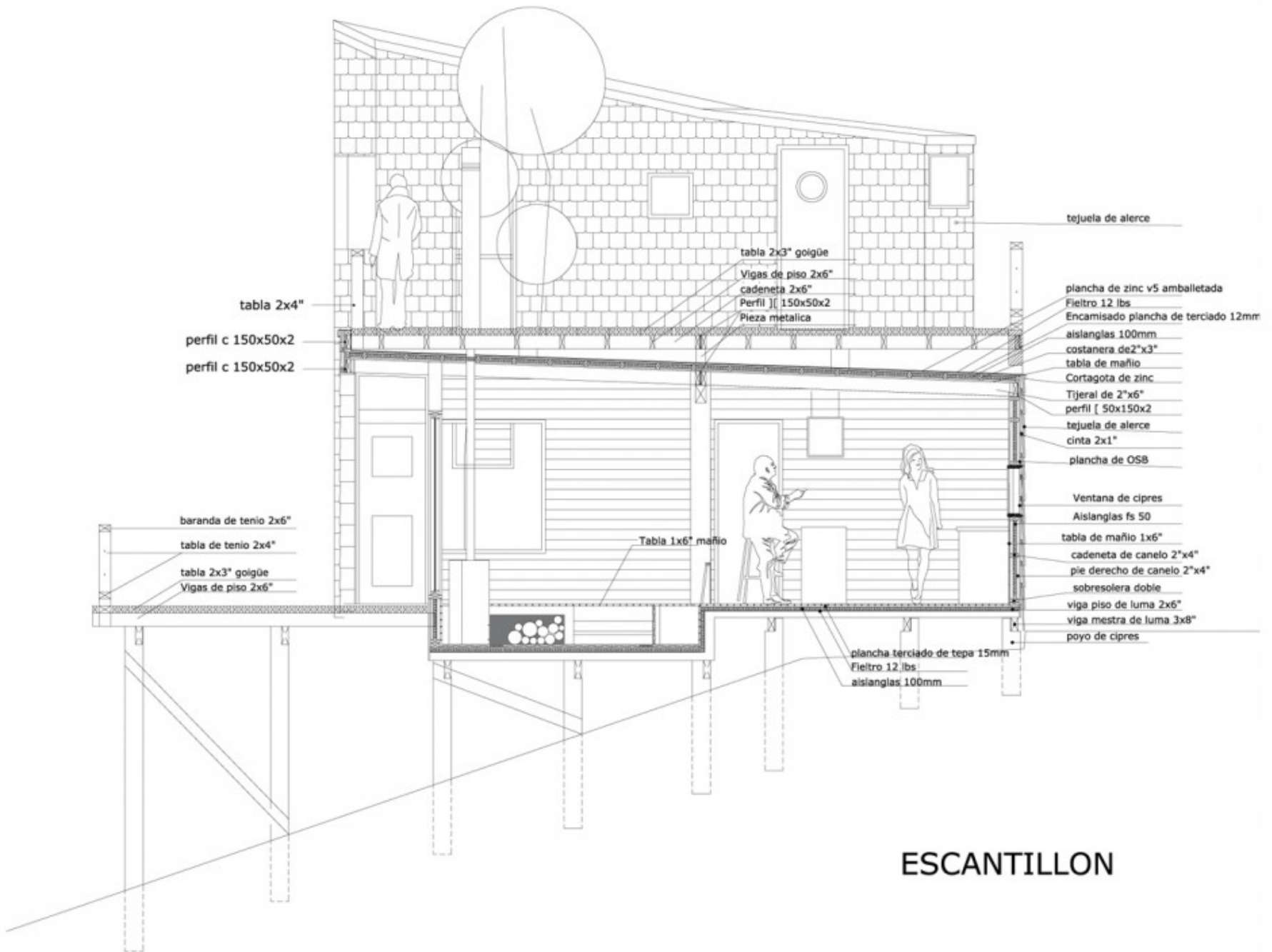






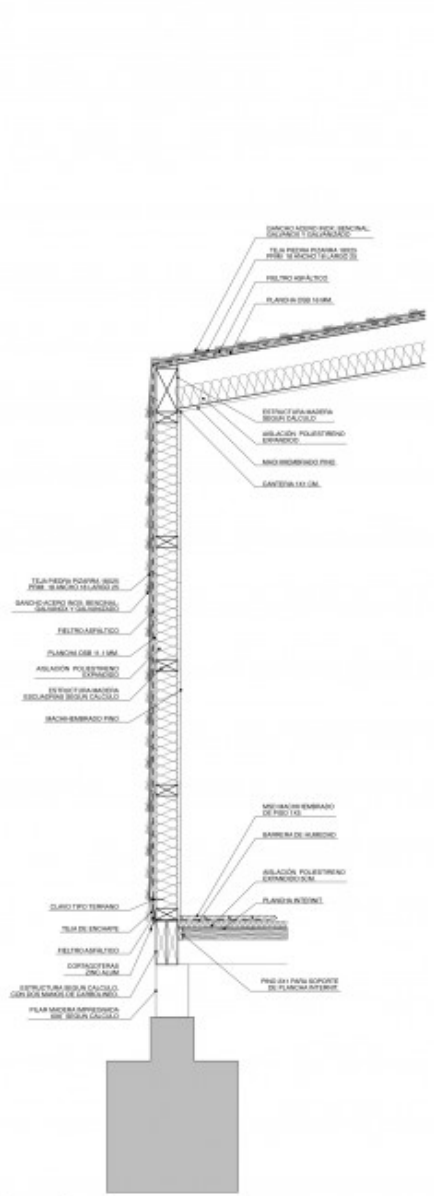




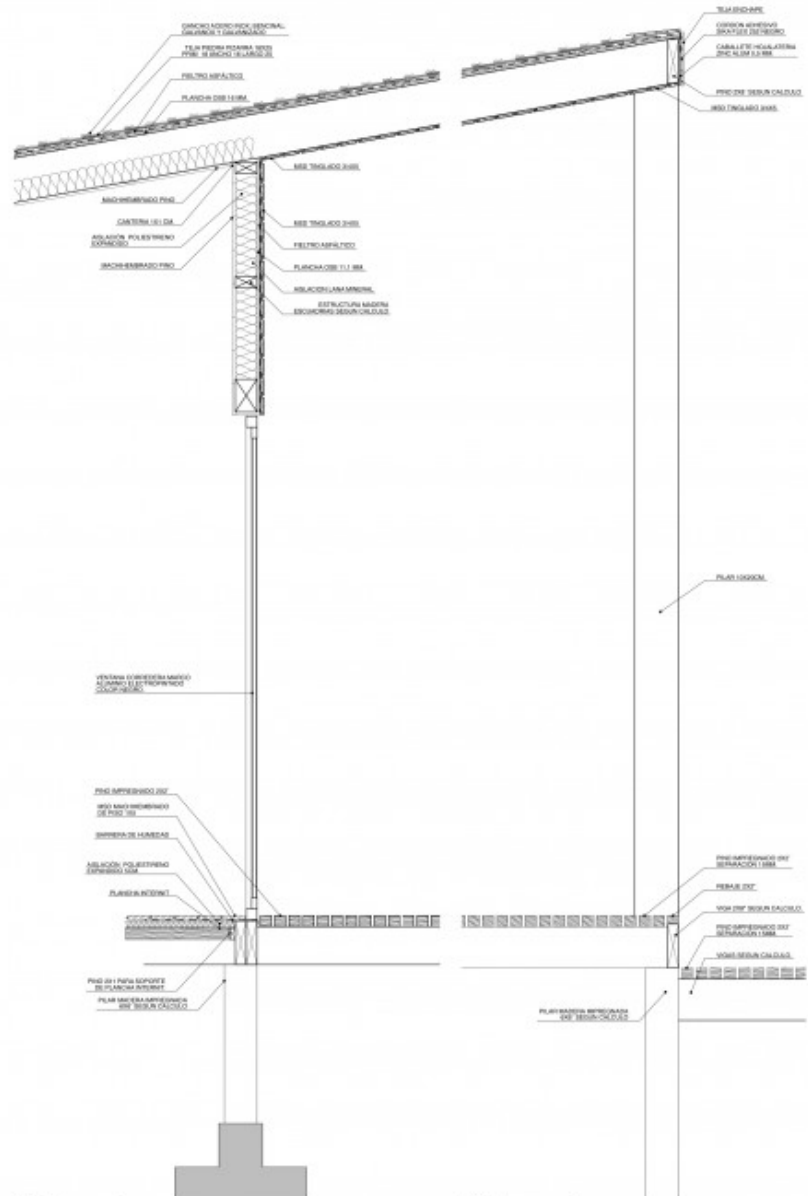


ESCANTILLON

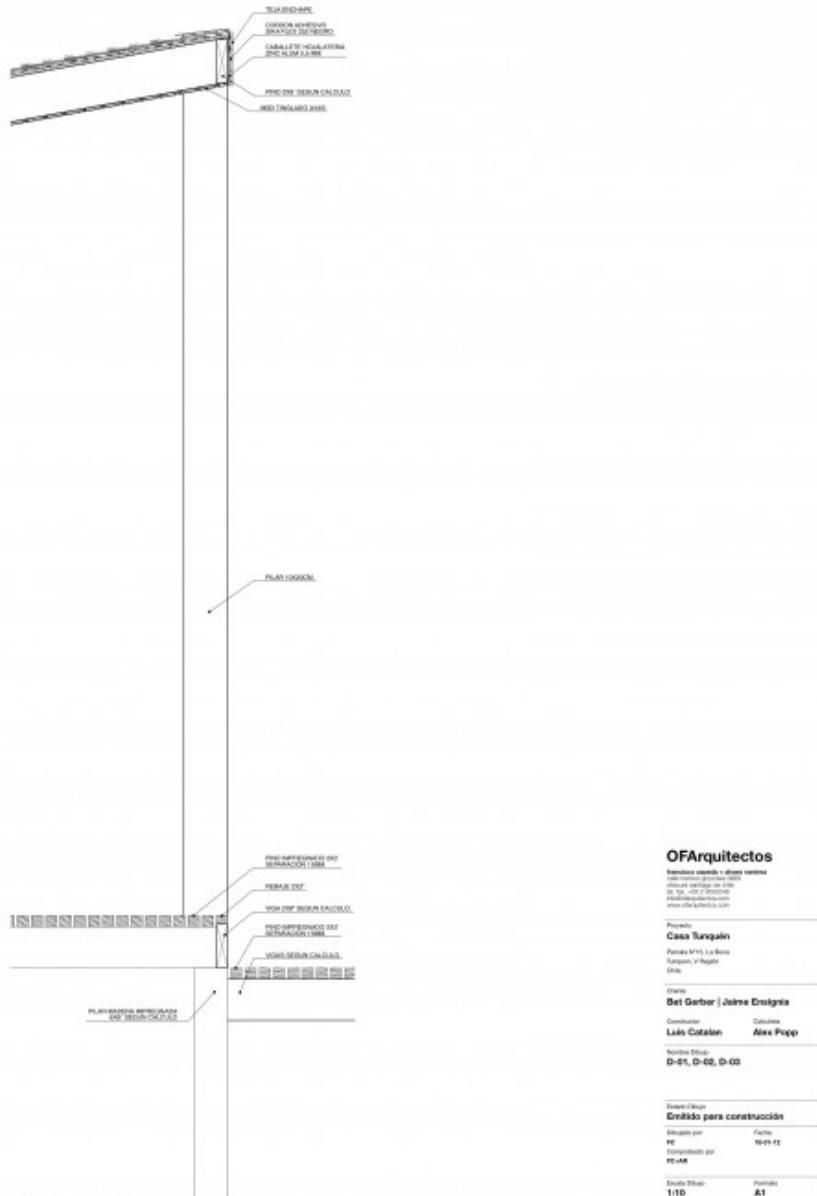




D-01
1:30



D-02
1:30



D-03
1:30

OFArquitectos

Estudio de arquitectura
 oficina de arquitectura
 oficina de arquitectura
 oficina de arquitectura

Casa Tangará
 Punta Mita, La Boca
 Tulum, Yucatán
 México

Del Gorbol | Johns Ensigna

Colaborador: **Calixto Alex Papp**

Fecha: **11-10-11**

Escala: **A1**

Estado: **Finalizado**

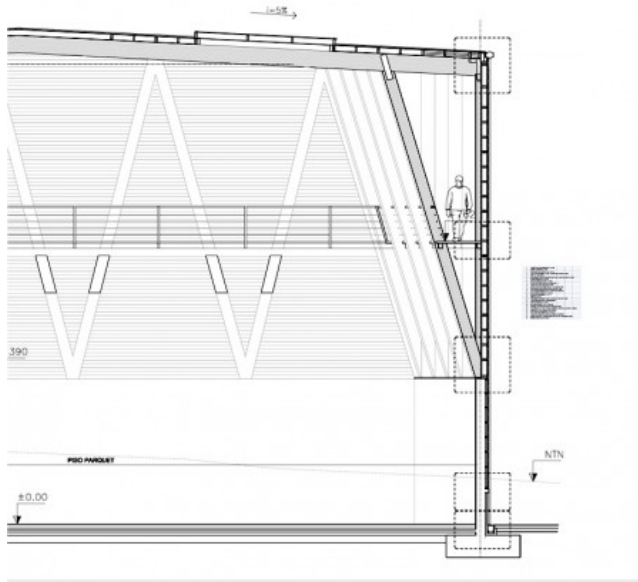
Formato: **1:10**

Formato: **A1**

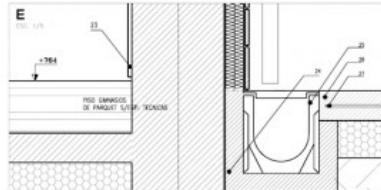
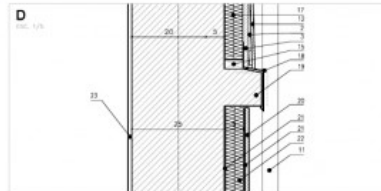
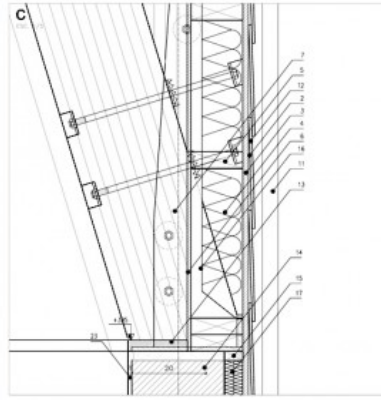
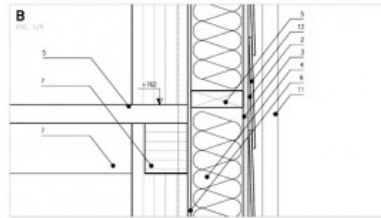
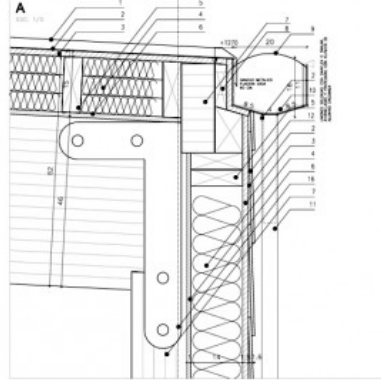
Formato: **A.01.10**







1	CUBIERTA ZINC ALUM EMBALLETADO 0,6 MM.
2	BAJERA ANTIHUMEDAD TYVEK
3	PLANCHAS DE OSB 15 MM. D ₀ 122 x 244 cms.
4	ASLACION POLIESTIRENO 150 MM. 10 KG/M ³ TRES CAPAS DE 50 MM.
5	PINO 2 x 8" SEG. CALCULO
6	REVESTIMIENTO TERCADO RAJADO RECTO PINO 12 MM. ESPACIADO 100 MM.
7	MADERA LAMINADA SEG. CALCULO
8	PIEZA DE MADERA DE AJUSTE 3 X 5" PINO
9	PROTECCION CANALETA MALA DE ALUMINIO DE 1 x 1
10	CANAL AGUAS LUVIAS ZINC ALUM. 42 x 160 MM (SEG. ERE)
11	BAJADA AGUAS LUVIAS PERFL ALUM. 42 x 160 MM (SEG. ERE)
12	REVESTIMIENTO FIBROCEMENTO MADERA TINGLADO 8 MM.
13	PLACA MADERA FINGER ENCOCLADA. 30 MM (TIPO MASTERPLAC)
14	MURO HORMIGON ARMADO S/ CALCULO
15	RASTE. PINO IMPREGNADO 1 1/2" x 2"
16	HERMAE S/ CALCULO
17	POLIESTIRENO EXPANDIDO 50 MM. 20 KG/M ³ (DOS CAPAS DE 25 MM)
18	CORTAGOTERA ZINCALUM 0,6 MM PREFINADA
19	NARIZ DE HORMIGON S/ CALCULO
20	REV. PIEDRA PIZARRA 10 mm. A CAPRICHIO
21	MORTERO TIPO PROPASTA EUROTEC CON MALLA PLASTICA
22	POLIESTIRENO EXP. 50 MM. 20 KG/M ³ ADHERIDO CON PROPASTA EUROTEC O SIMILAR
23	HORMIGON A LA VISTA AFINADO CON PASTICEM
24	BASE CANALETA EN HORMIGON SEG. CALCULO
25	CANALETA DE HORMIGON S/DETALLE CON REJILLA GALVANIZADA
26	RADER ALISADO MEC. CON HELICOPTERO SELLO SEG. ESP. (BOMANITE ALISADO)
27	REFUERZO MALLA ACMA S/ CALCULO







SSD









































06.09.2003



06.09.2003



06.09.2003



06.09.2008





V
eW

WEK WWW

VEK.COM
e
re

11-18



Tyvek
HomeWrap

Tyvek
HomeWrap

ok
rap

Tyvek
HomeWrap

tyvek
HomeWrap

Tyv
Home







