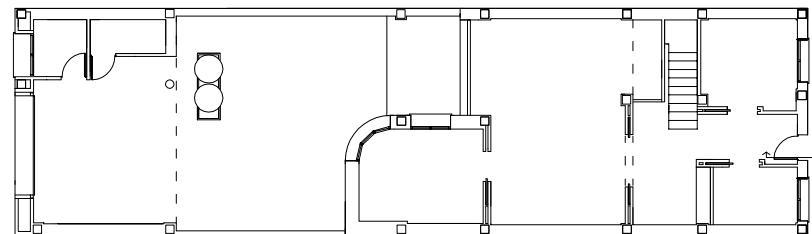
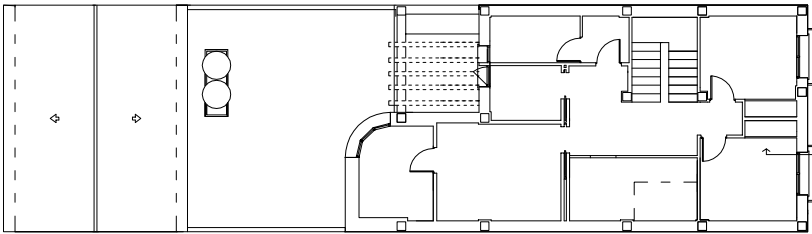
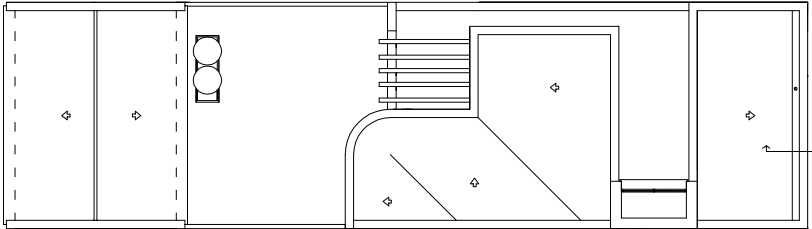


SECCIÓN FACHADA A VIAL: POR PUERTA DE ENTRADA



Armadura en Z Ø 6 mm

Cerramiento

Mortero 1:6 formación de pendiente

Chapado de rasillón 4 cm

Poliestireno extruido 1 cm

Enfoscado de mortero monocapa 1,5 cm

Perfil acero laminado "L" 80 x 80

Cerramiento tipo C6

Dintel vigueta autorresistente

Goterón dintel
Premarco de aluminio
Perfil carp. practicable de alum. lacado imitación madera, Grupo Cortizo Serie premium
persiana de aluminio
Guia de persiana de aluminio
Vidrio climait 10+12+6

Barandilla acero laminado
Barrotes 20 x 20 mm
Montantes 20 x 40 mm

Lámina impermeable de P.V.C

Losa de hormigón armado

Goterón losa

Enfoscado de mortero monocapa 1,5 cmde espesor

Cerramiento tipo C5

Chapa de acero de 15 mm de espesor sujeción mediante tirantes Ø 6 mm/50 cm.

Pieza de piedra con pte

Goterón dintel

Arena + Minio sobre cargadero metálico

Premarco aluminio puerta de entrada

Puerta de entrada HORMANN modelo 170 AF
Panel sandwich 40 mm rechapado en aluminio

Jamba aplacado de mármol

Vierteaguas piedra artificial e= 3cm. pendiente 1% con goterón
Junta poliestireno expandido 1 cm
Solado acerado 3 cm
Mortero de agarre (2 cm)
Solera hormigón 20 cm
Capa de grava 30 cm

±0,00

Muro de hormigón de 25 cm Ø12/ 15cm

Encofrado perdido mediante rasilla de 4 cm
Lámina de policloruro de vinilo flexible

Junta de hormigonado

Viga perimetral 50 x 50

Vierteaguas piedra artificial
Lámina impermeable de P.V.C
Babero chapa de cinc
Canalón cuadrangular 25 cm y desarrollo de la chapa 1 m
Refuerzo membrana imp. en esquina

Teja curva
CC armada 4 cm
Rasillón
Tabicón palomero
Lana de roca 8 cm

Forjado de cubierta

Falso techo PLADUR descuelge 20 cm

Caja persiana registrable cn aislamiento de poliuretano contrachapado de aluminio 55 x 30

DORMITORIO 3

Junquillo de roble
Tarima flotante de roble (0,7 cm)
Film antipacto
Solado de saldo de gres (1 cm)
Mortero de agarre 1:6 (1 cm)
Mortero de nivelación 1:4 (2 cm)
Capa de arena 2 cm

+3.41

Capa de comp. 5 cm armada # 15 x 15 Ø 6

Bovedilla ceramica

Vigueta semiresistente

Tendido de yeso 1,5cm

Forjado de planta 1ª

Falso techo PLADUR descuelge 25 cm

VESTIBULO

Junquillo de roble
Tarima flotante de roble (0,7 cm)
Film antipacto
Solado de saldo de gres (1 cm)
Mortero de agarre 1:6 (1 cm)
Mortero de nivelación 1:4 (2 cm)
Capa de arena 2 cm

+0.175

+0.125 Nivel cara sup. F.Saneamiento

Forjado saneamiento

-1.10 Nivel cara sup. cimentacion

Arm.sup: Ø 12 /15 cm

Arm.inf: Ø12/15cm

-1.60 Nivel desbrozado

-2.50 Nivel apoyo del firme

Terreno natural
ROCA SEMIDURA

TÍTULO PUESTA EN OBRA DE UN EDIFICIO

VIVIENDA UNIFAMILIAR

ALUMNO/A TANIA BARRADO BERNAL

Nº EXPED. 7002

PROFESOR/A FILOMENA ALVAREZ RODRIGUEZ

PLANO Nº

ESCALA 1/10

PLANO

SECCIÓN CONSTRUCTIVA I-Fachada a vial

AÑO 2009-2010

47