

FACHADA

Tanque de reserva Tricapa cap. 500 lts.
apoyado en losa H° premoldeado
sobre 2 perfiles UPN N°8 pintados s/Pliego
Frente: caño estructural 70x15x2.0 mm
con bastidor perfil "L" 25x25x3mm

Ventilación de Calefon:
C° chapa Ø 100 mm.
a los cuatro vientos.

Cubierta chapa H° G° N° 25 s/ estructura metálica
con aislación térmica (lana de vidrio Rolac Plata E: 80 mm.)
Pendiente aprox. 12 %

Cenefa Chapa H° G° N° 25

+6,55

+ 5,55

Caño Ventil.
cloaca Ø 63

+ 3,95

+ 3,55

+ 2,90

Terminación Exterior:
Impermeable y Grueso fratasado.
Revestimiento Acrílico Texturado
s/ Pliego color 1

Canaleta
Chapa H° G° N° 25

Aberturas de Al color/
y Reja s/ pliego

Terminación Exterior: color 2

Banquina perimetral
s/ Pliego.

+ 0,15

Terminación Exterior: color 2

+ 0,20

Terminación Exterior: color 1

Bajada pluvial

CONTRAFACHADA

Tanque de reserva Tricapa cap. 500 lts.
apoyado en losa H° premoldeado
sobre 2 perfiles UPN N°8 pintados s/Pliego

Calefón Solar y Colector.
siempre orientado al NORTE

Cenefa Chapa H° G° N° 25

Terminación Exterior:
Impermeable y Grueso fratasado.
Revestimiento Acrílico Texturado s/Pliego.

Banquina perimetral
s/ Pliego.

+6,55

+ 5,55

Caño de ventilación de Calefon:
C° chapa Ø 100 mm.
a los cuatro vientos.

+ 3,95

+ 2,60

Aberturas de Aluminio
y Reja según pliego.

+ 0,20

PLANO:

FACHADA Y CONTRAFACHADA

PROTOTIPO 2 Dormitorios

V.C.D. 50 P 2

VIVIENDA COMPACTA

D.P.V y U.