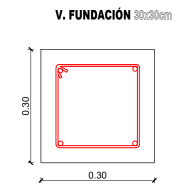


DETALLE PILOTINES esc. 1:25



DETALLE VIGAS DE ENCADENADO

esc. 1:10



Armadura: 4Ø10 estribos cerrado \$\phi 6mm c/20cm \tag{6}\$.

PLANTA FUNDACION esc. 1:100

PILOTIN H°A° - Ø 0.20 m x 1.70 m de prof. ARMADURA: 1 Ø 8 en "U"

VIGA DE ENCADENADO DE FUNDACIÓN
DIM.: 0.20 m x 0.30 m
Fe: 4 Ø 8 - Estr.: Ø 6 C/0.20 m p/ muros de 0.15 m y 0.20 m.

VIGA DE ENCADENADO DE FUNDACIÓN
DIM.: 0.30 m x 0.30 m
Fe: 4 Ø 10 - Estr.: Ø 6 C/0.20 m p/ muros de 0.30 m.

-- EJES VIGA DE ENCADENADO

Características de los Materiales HORMIGÓN: H-25 - fc = 25 MPa ACERO: ADN 420 - Fy=420 MPa

Recomendaciones Constructivas

Empalme de barras de acero - MINIMO 60 Ø

En encuentros transversales se doblan a 90° y se empalman en todas las vigas

Todas las medidas deben ajustarse en obra

SIGMA SRL

OBRA: VIVIENDA DIGNA STANDAR DIRECCION: LA EDUVIGIS - CHACO

COMITENTE: SCALA S.R.L

Fecha: MARZO 2023

Escala: 1:100, 1:25; 1:10

PLANO:

PLANTA DE FUNDACION DETALLES DE ARMADURA Nº PLANO

E1