

PLANTA FUNDACION

esc. 1:100

REFERENCIAS:

PLATEA DE H°A° DE 15 cm DE ESPESOR

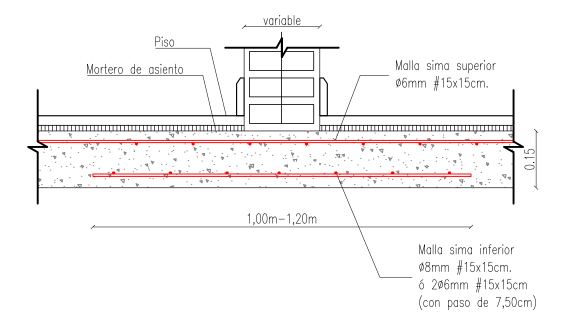
MALLA ELECTROSOLDADA DE HIERRO DE Ø 6 mm DE 15 cm x 15 cm EN CARA SUPERIOR. CON REFUERZOS BAJO PAREDES SEGÚN DETALLE INDICADO.

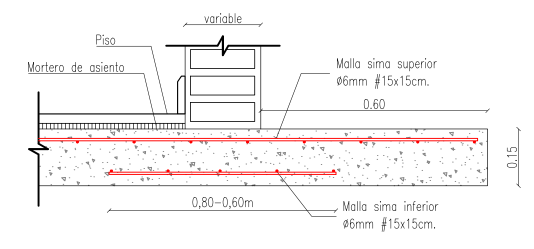
RECUBRIMIENTO 3,00 cm

Características de los Materiales HORMIGÓN: H-25 - f 'c = 25 MPa ACERO: Acero en Barras ADN 420 - Fy = 420 MPa Malla Electro soldada tipo SIMA - Fy = 500 MPa EMPALMES: Mínimo 60 * Ø barra / 2 cuadros malla.

Armadura sup. e inf. contínua Estructural empalmes minimo 60 Ø En encuentros transversale se doblan a 90° y se empalman en todos las vigas

Todas las medidas deben ajustarse en obra





DETALLE de ARMADURA

esc. 1:10

