

REFERENCIAS:

PLATEA DE HºAº DE 10 CM DE ESPESOR MALLA ELECTROSOLDADA DE HIERRO DE Ø6mm DE 15 cm x 15 cm EN CARA SUPERIOR. CON REFUERZOS BAJO PAREDES SEGÚN DETALLE INDICADO.

RECUBRIMIENTO 3.00cm.



PILOTIN H°A°-Ø 20cm x 2,0 m de prof. ARMADURA: 1 Ø 8 mm continuo en "U"



VIGA DE ENCADENADO DE FUNDACIÓN DIM.: 20cm x 30cm As: 2 Ø 8; As':2 Ø 8; Estr.: Ø 6 C/20cm

NOTA:

EL SISTEMA DE FUNDACIÓN DE VIGA DE ENCADENADO Y PILOTÍN SE ENCUENTRA POR DEBAJO DE LA MAMPOSTERÍA DE 0,20 SOBRE LÍNEA DE MEDIANERA NO COMPARTIDA. EN CASO DE QUE LA SIMETRÍA SE INVIERTA, DEBERÁ COLOCARSE ESTE SISTEMA DE FUNDACIÓN EN EL LADO EXTERNO.

VIVIENDA DIGNA ADAPTADO

RESISTENCIA - CHACO

PLANTA DE FUNDACIÓN **DETALLES DE ARMADURA**

	Esc.: 1:100, 1:20 y 1:10		
NÚMERO DE PROYECTO	23-011	PLANO	REV
ILAG Construcciones		E1	00

Todas las medidas deben ajustarse en obra



STÜĞÜNA SRL