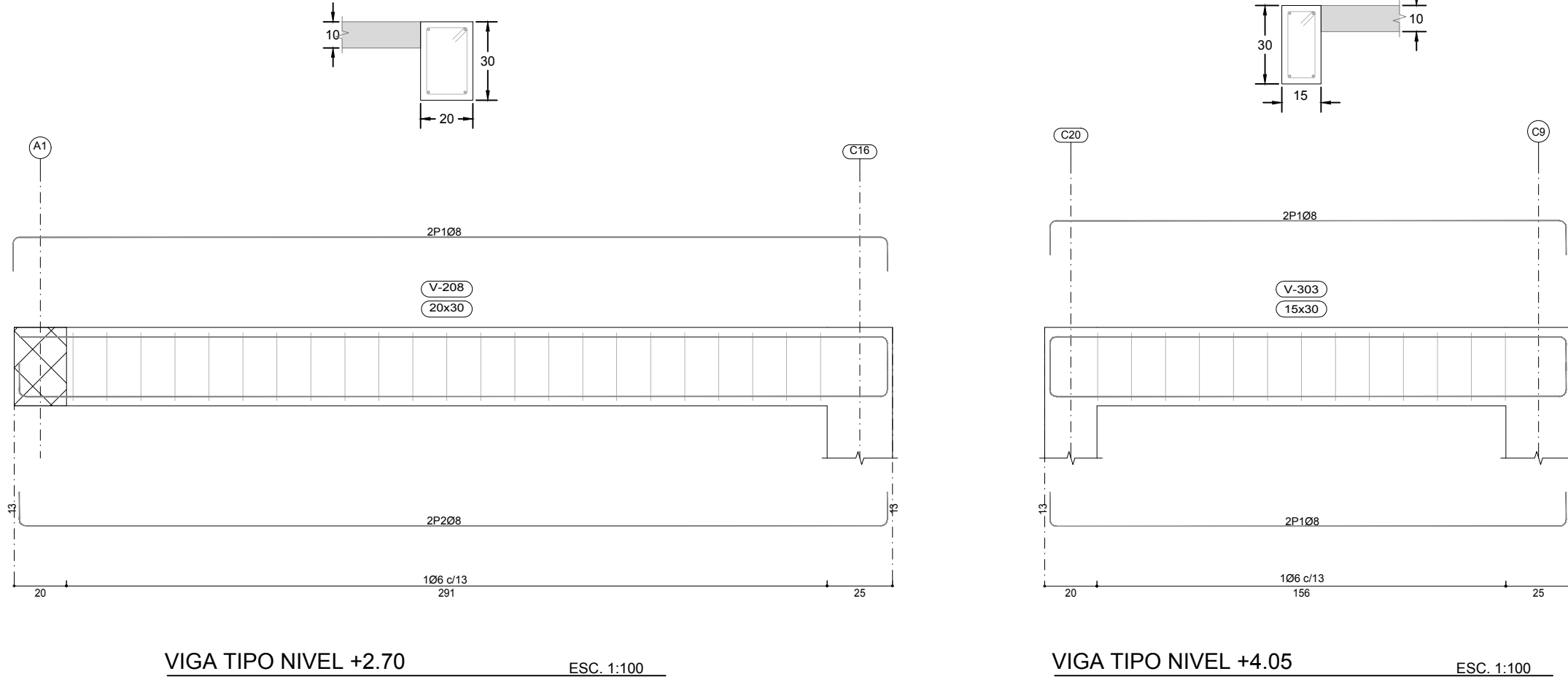


CUADRO DE ELEMENTOS DE FUNDACIÓN				
Referencia	Dimensiones (cm)	Altura (cm)	Armado inf. X	Armado inf. Y
B1, B6, B11 y B14	60x65	35 / 25	5012x17	4012x13
B2, B3, B4, B7, B8, B9, B12, B15, B16 y B20	85x85	35 / 25	5012x15	5012x15
B5, B10 y B13	60x65	35 / 25	5012x17	4012x13
B17 y B18	95x95	35 / 25	4012x13	5012x17
B19	100x100	35 / 25	6012x15	6012x15

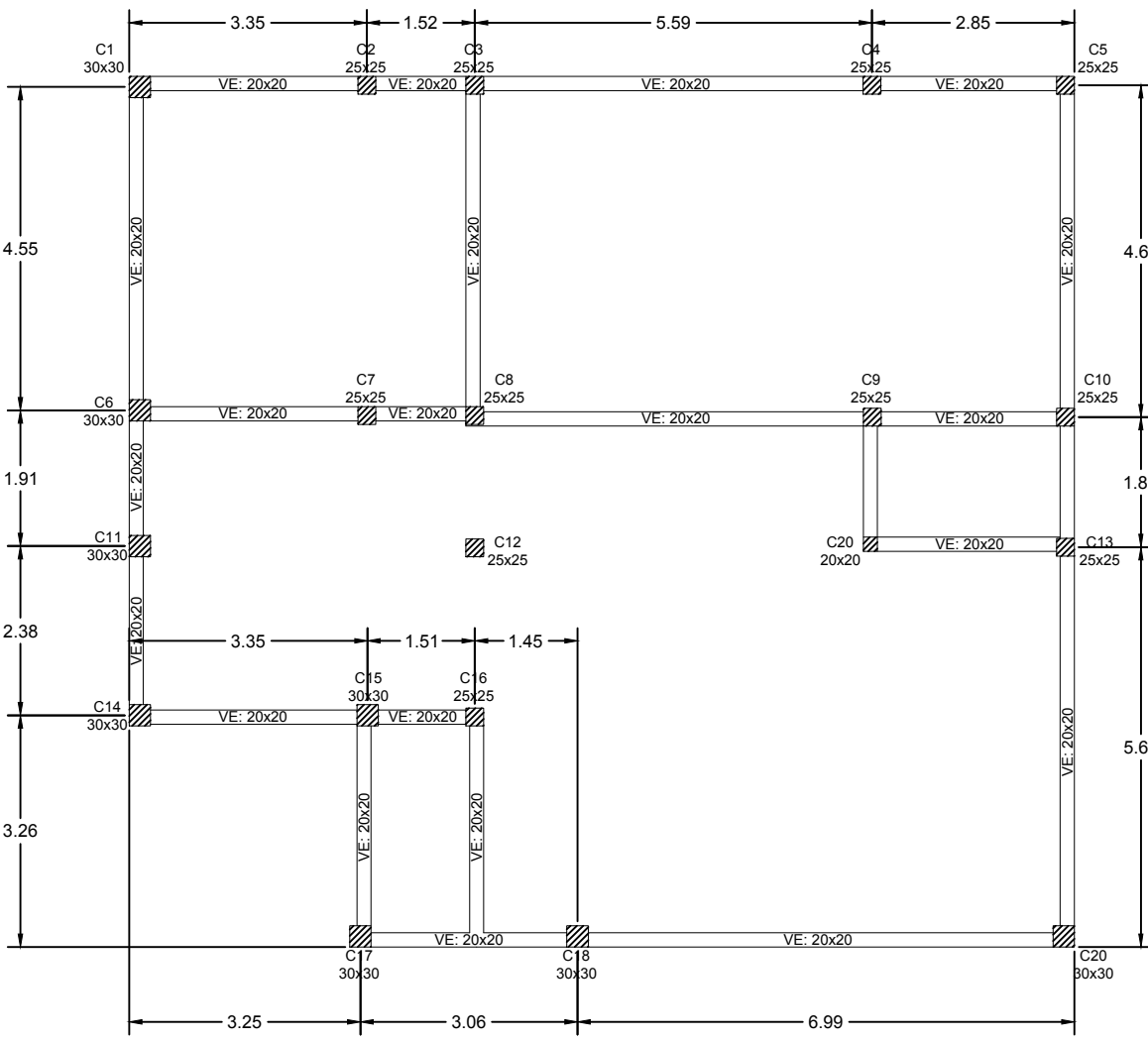
PLANTA DE CIMENTACIONES N-1.50m ESC. 1:100

C1=C6=C11=C14=C15=C17 C16=C19	C2=C3=C4=C5=C8=C16	C7	C9	C10=C13	C12	C20
Arm. Long.: 6012 Arranque: 6012 Estribos: 06 Intervalo (cm) N° Separación (cm) 0 a 135 11 12	Arm. Long.: 6012 Arranque: 6012 Estribos: 06 Intervalo (cm) N° Separación (cm) 0 a 405 34 12	Arm. Long.: 6012 Arranque: 6012 Estribos: 06 Intervalo (cm) N° Separación (cm) 0 a 120 10 12	Arm. Long.: 6012 Arranque: 6012 Estribos: 06 Intervalo (cm) N° Separación (cm) 0 a 120 10 12	Arm. Long.: 6012 Arranque: 6012 Estribos: 06 Intervalo (cm) N° Separación (cm) 0 a 120 10 12	Arm. Long.: 6012 Arranque: 6012 Estribos: 06 Intervalo (cm) N° Separación (cm) 0 a 390 32 12	Arm. Long.: 4012 Arranque: 4012 Estribos: 06 Intervalo (cm) N° Separación (cm) 0 a 120 9 14

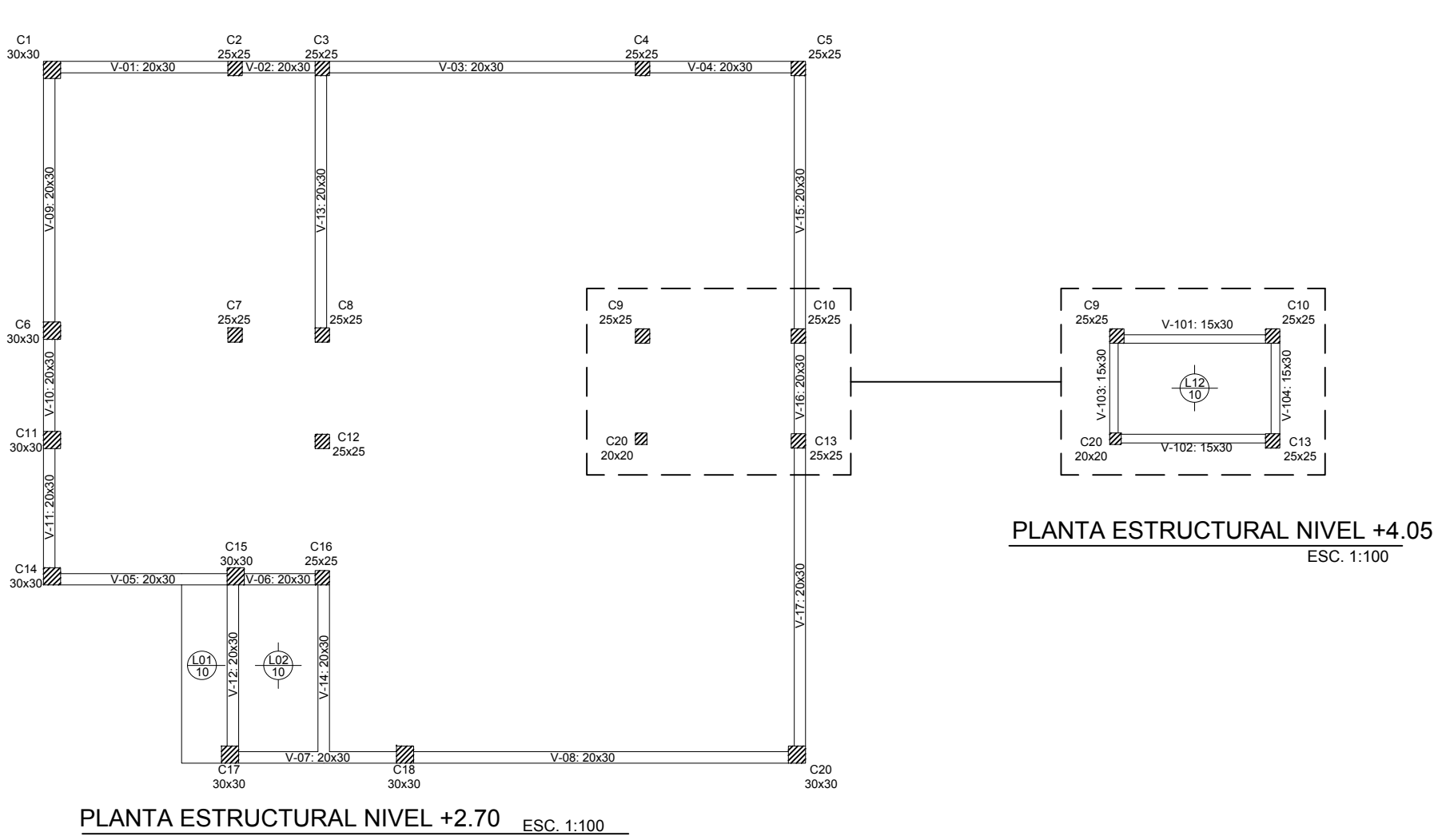
CUADROS DE COLUMNAS ESC. 1:100



- NOTAS/REFERENCIAS
- Hormigón: H-25
 - Acero en barras: ADN 420
 - Acero de estribos: ADN 420
 - Recubrimiento de armaduras en losas y vigas 2cm
 - Recubrimiento de armaduras en columnas 2.5cm
 - Recubrimiento de armaduras en fustes y bases 5cm

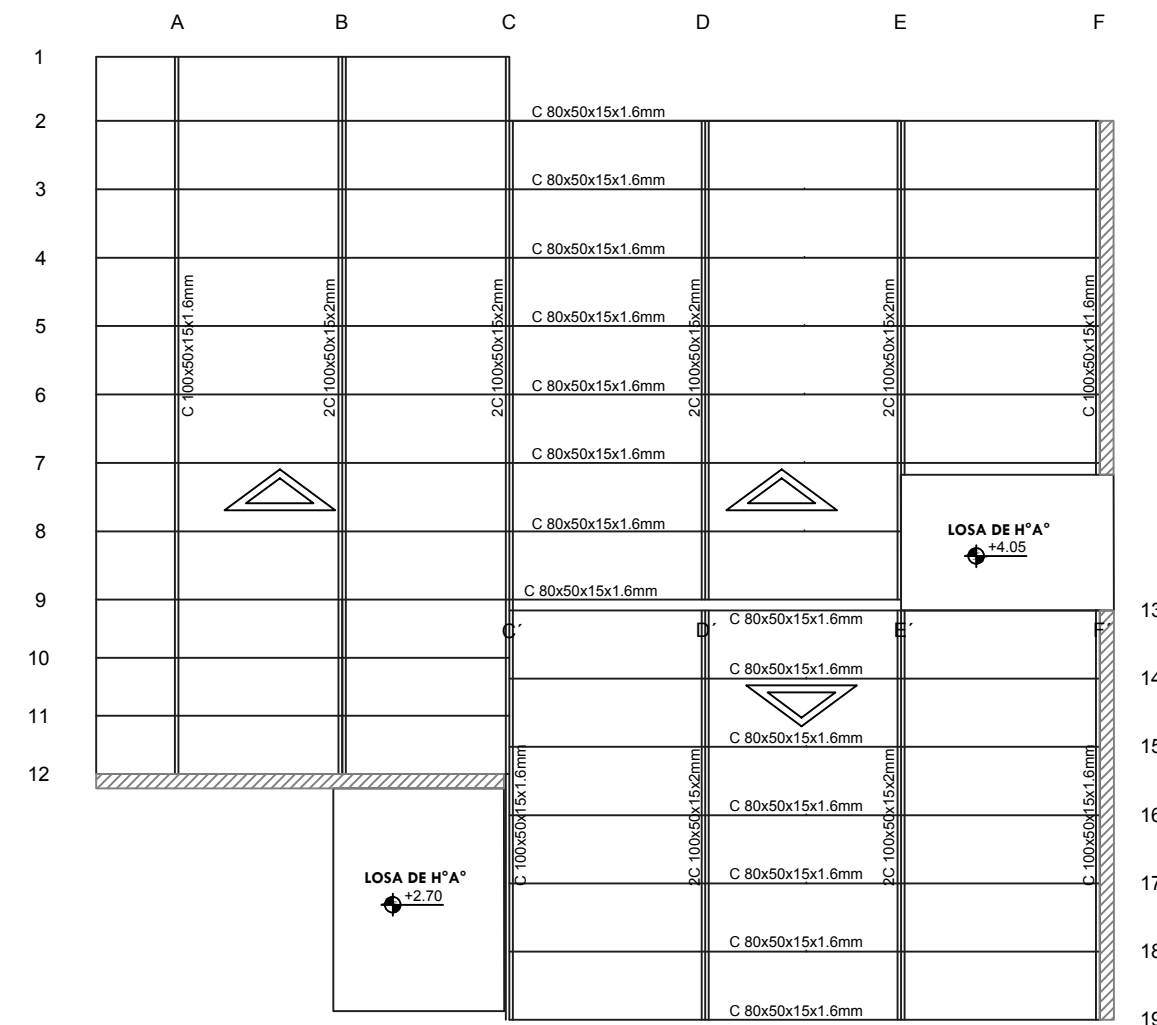


PLANTA ESTRUCTURAL NIVEL +0.00 ESC. 1:100



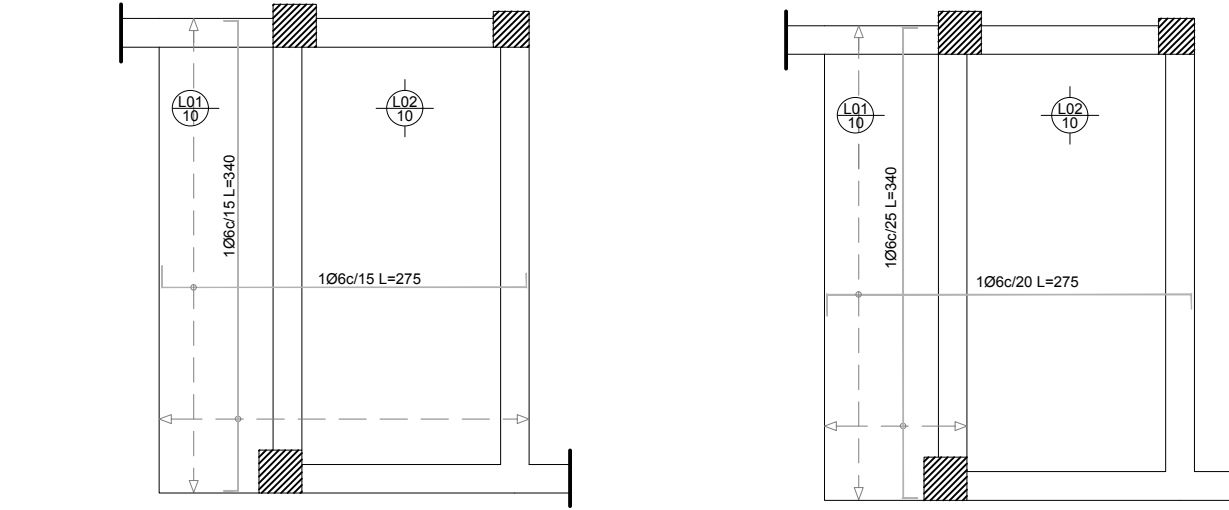
PLANTA ESTRUCTURAL NIVEL +2.70 ESC. 1:100

PLANTA ESTRUCTURAL NIVEL +4.05 ESC. 1:100

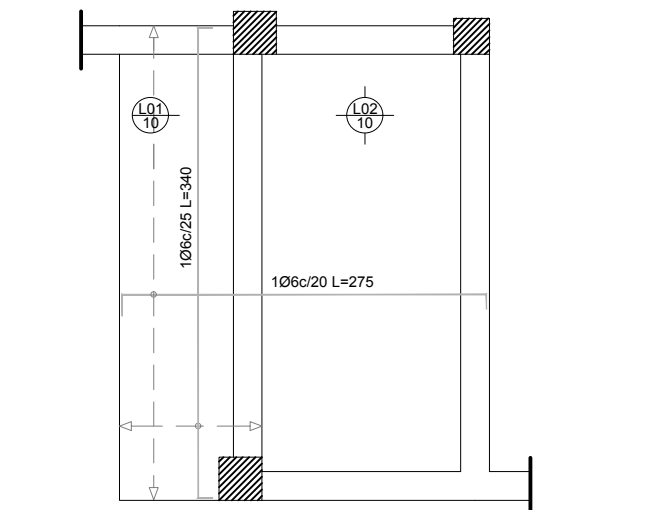


ESTRUCTURA DE TECHOS ESC. 1:100

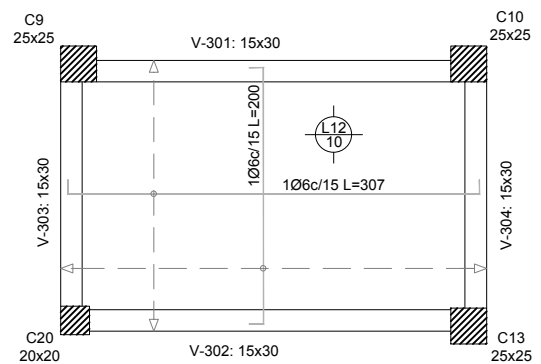
Nota:
VE: Viga encadenada Armadura Longitudinal 408mm / estribos 06 c/15cm



ARMADURA INFERIOR LOSAS NIVEL +2.70 ESC. 1:100



ARMADURA SUPERIOR LOSAS NIVEL +2.70 ESC. 1:100



ARMADURA INFERIOR LOSAS NIVEL +4.05 ESC. 1:100

PLANO DE ESTRUCTURA

DESTINO: **VIVIENDA UNIFAMILIAR**

PROPIETARIO: **KARINA VANESSA BUSTOS**

DIRECCIÓN: **CALLE (47) M. HERRERA Nº 4907**

POSADAS-MISIONES

UBICACION: **Calle Suecia (100)**

TENSIONES DE CÁLCULO Y SOBRECARGA

TENSIÓN ADMISIBLE DE SUELO: 1.20 Kg/cm²
PROFUNDIDAD DE CIMENTACIÓN: -1.80m
HORMIGÓN : H-25 (F'c=25MPa)
ACERO : ADN 420 (Fy=420MPa)

SOBRECARGAS POR PLANTA (CIRSOC 101/05)
N+2.70 - PRIMER PISO: 1.00 KN/m² (AZOTEA INACCESIBLE)
N+4.05 - SEGUNDO PISO: 1.00 KN/m² (AZOTEA INACCESIBLE)

Ancho calle: 17.32m Ancho vereda: 4.16m Ancho calzada: 9.00m

NOMENCLATURA CATASTRAL

SE G U N CATASTRAL ZONA SECC. C H . M Z . PARC. PROP. HORIZ.

SE G U N TITULO SECC. C H . M Z . LOTE P . I N M O B .

NUMERACIÓN MUNICIPAL DE FINCA: (47) 4.907

PROPIETARIO: **KARINA VANESSA BUSTOS**
D.N.I. Nº 24.600.052

CALCULO: **M.M.O. MAURO IVÁN CORDOVES**
M.P. 2.055

DIRECCIÓN DE OBRA: