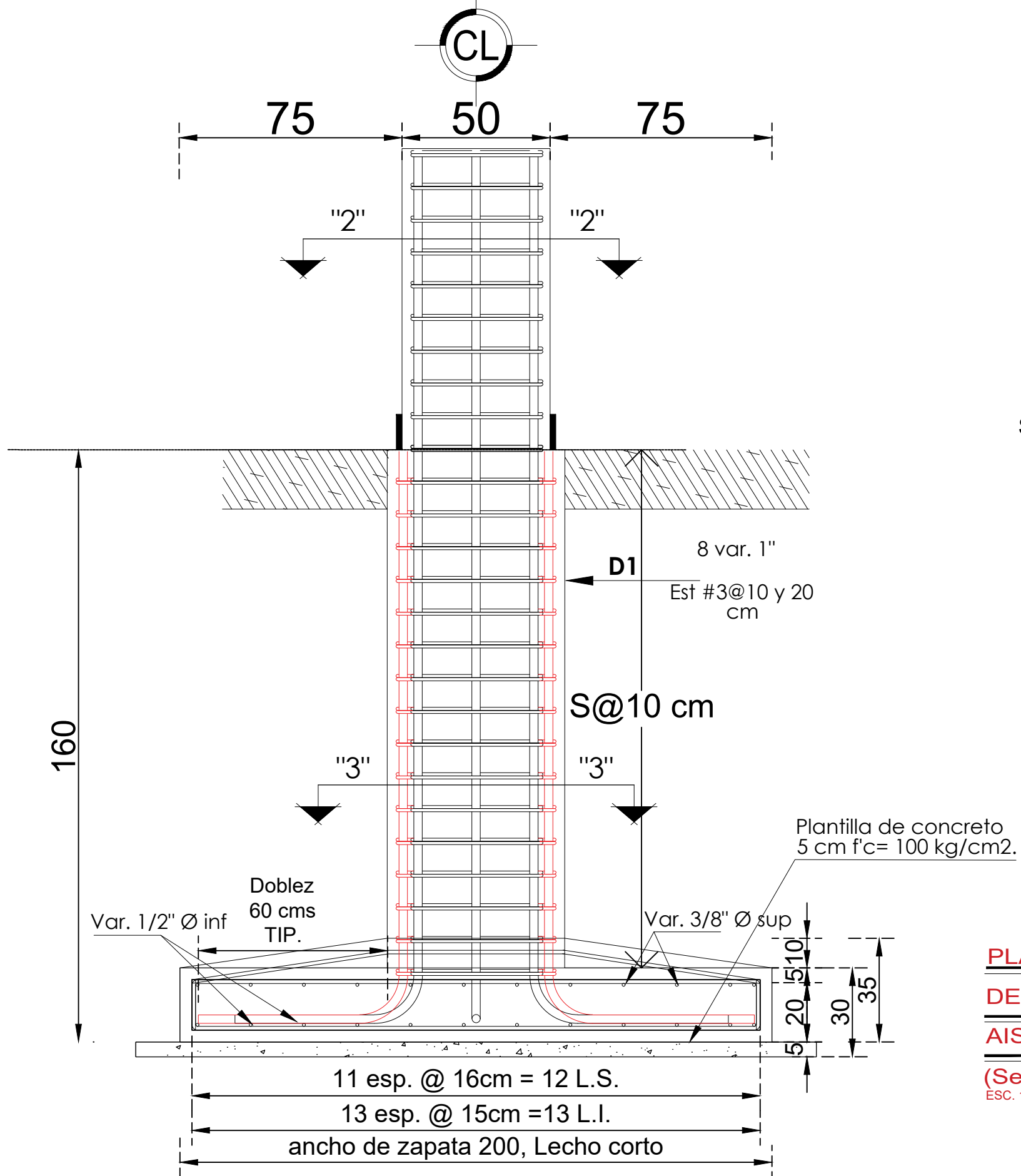
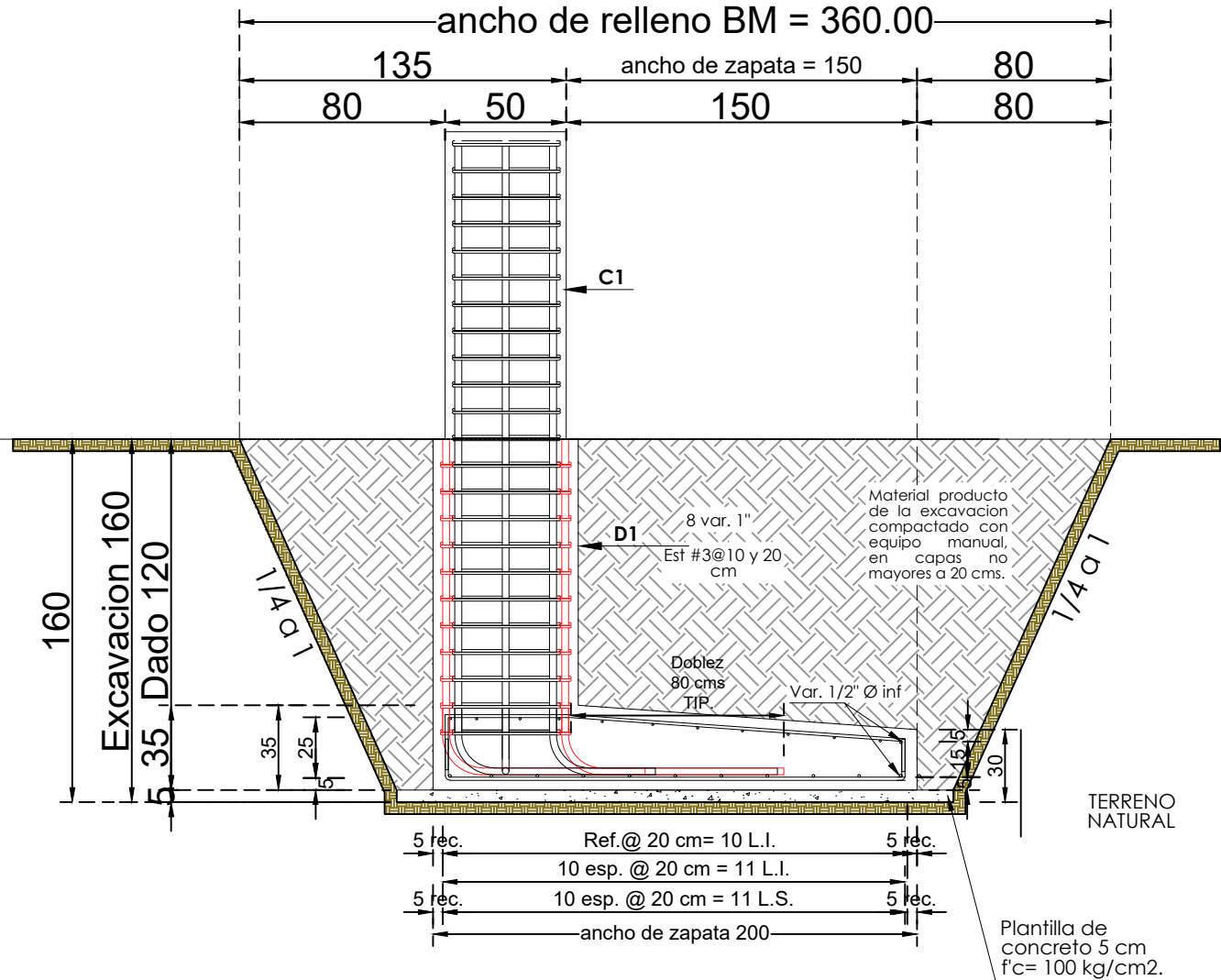


Columna "C"



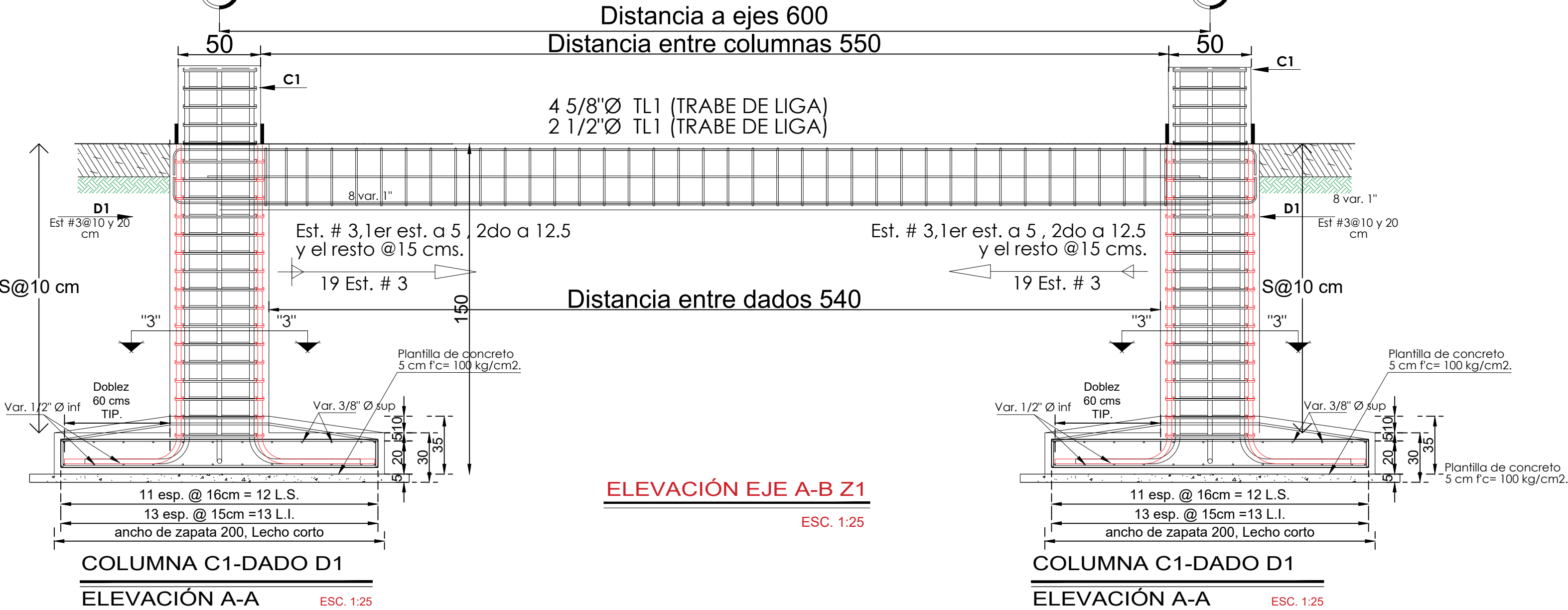
CORTE "1"- "1"  
DETALLE DE ZAPATA Z1 ESC. 1:20

Columna "C"



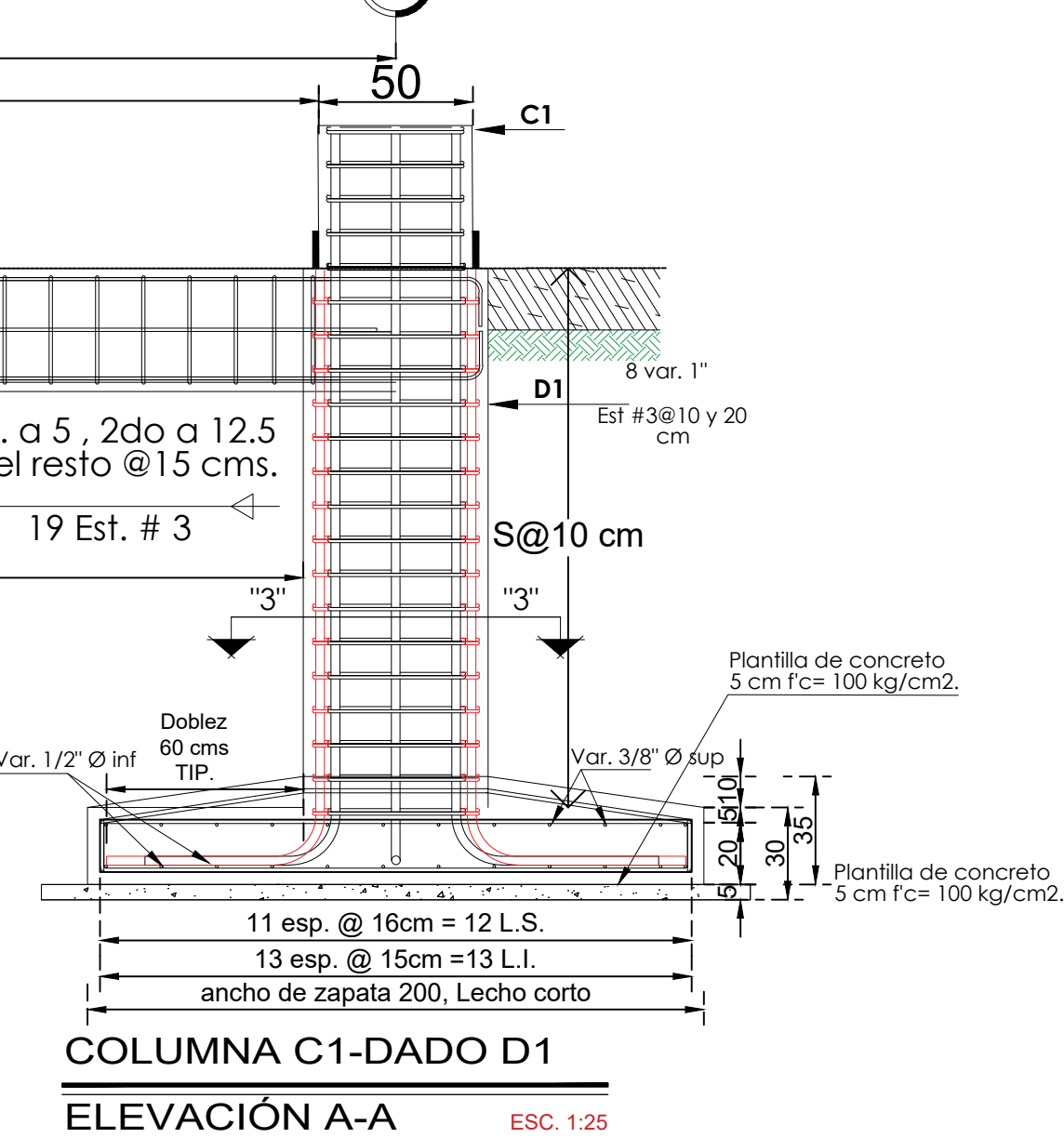
CORTE "1"- "1"  
RELLENO Z1 ESC. 1:25

Columna "C"



ELEVACIÓN EJE A-B Z1  
ESC. 1:25

Columna "C"



ELEVACIÓN A-A  
ESC. 1:25

PLANTA  
DETALLE DE ZAPATA  
AISLADA MCA Z1  
(Se requiere 12 pzas.)  
ESC. 1:20

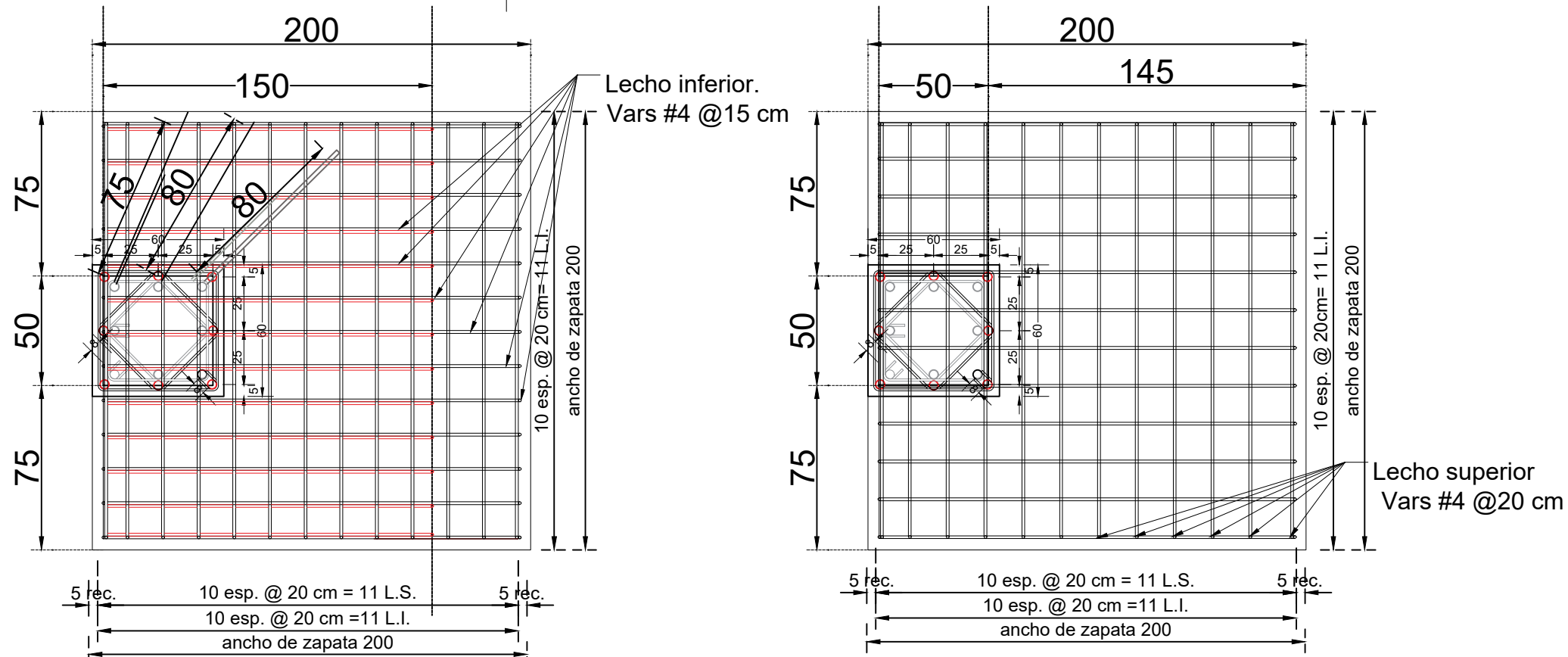
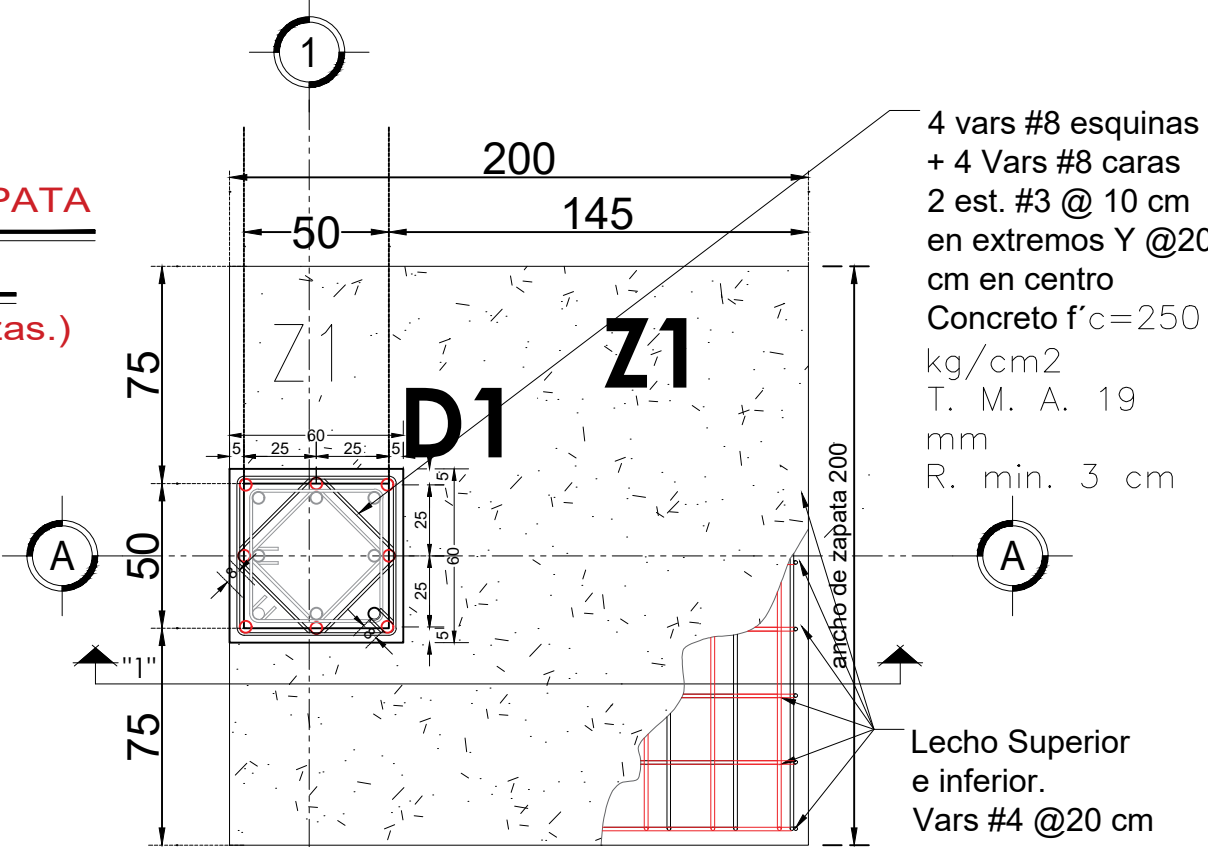
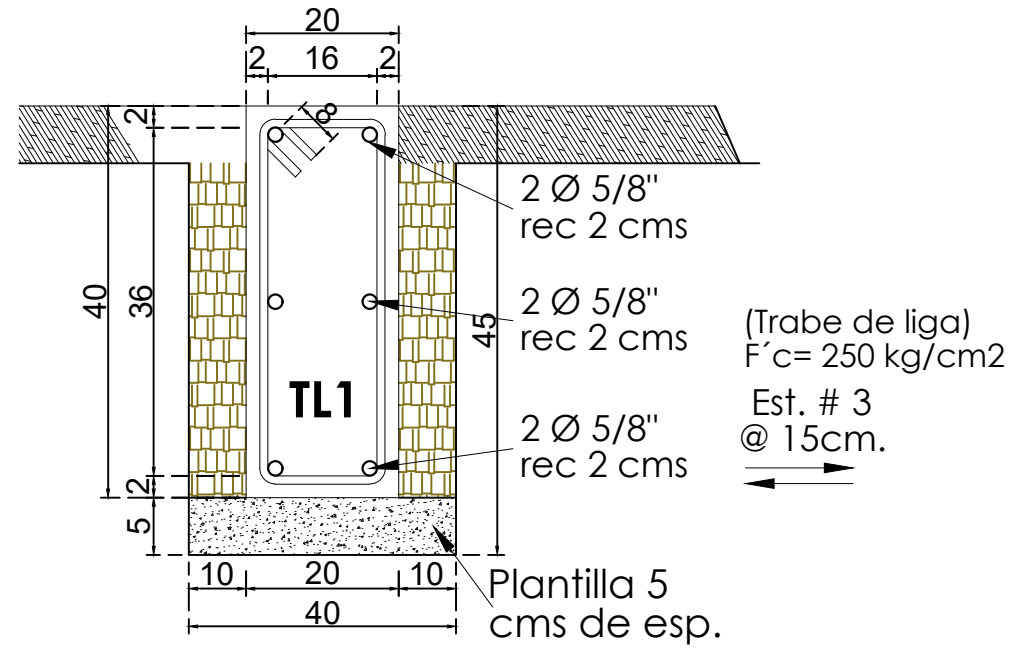
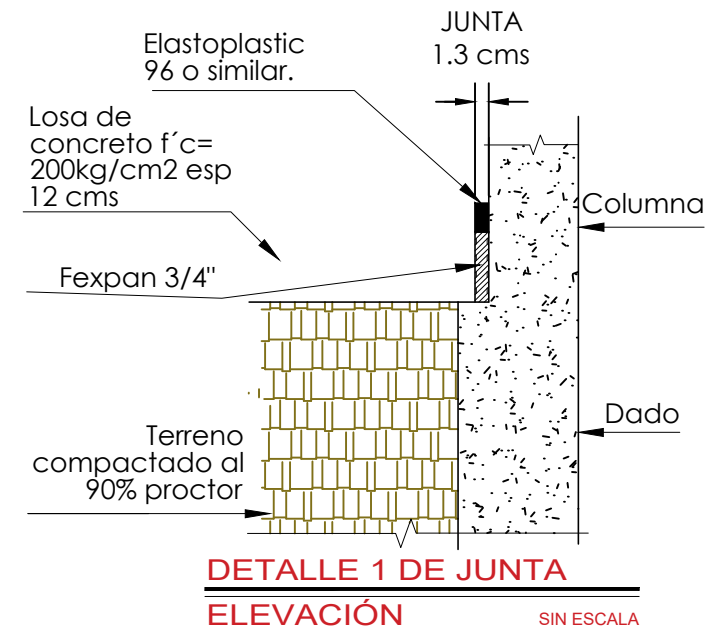


TABLA DE REVENIMIENTO DE CONCRETO		
ELEMENTO	RESISTENCIA	REVENIMIENTO
ZAPATAS	F'C= 250 KG/CM2	10 CM +2 CM
DADOS	F'C= 250 KG/CM2	10 CM +2 CM
COLUMNAS	F'C= 250 KG/CM2	10 CM +2 CM
FIRMES	F'C= 200 KG/CM2	12 CM +2 CM



Trabe de Liga TL1  
Sección (20 x 40)  
Acot. cms S/E



DETALLE 1 DE JUNTA  
ELEVACIÓN SIN ESCALA

