

CUADRO DE COLUMNA

C-1

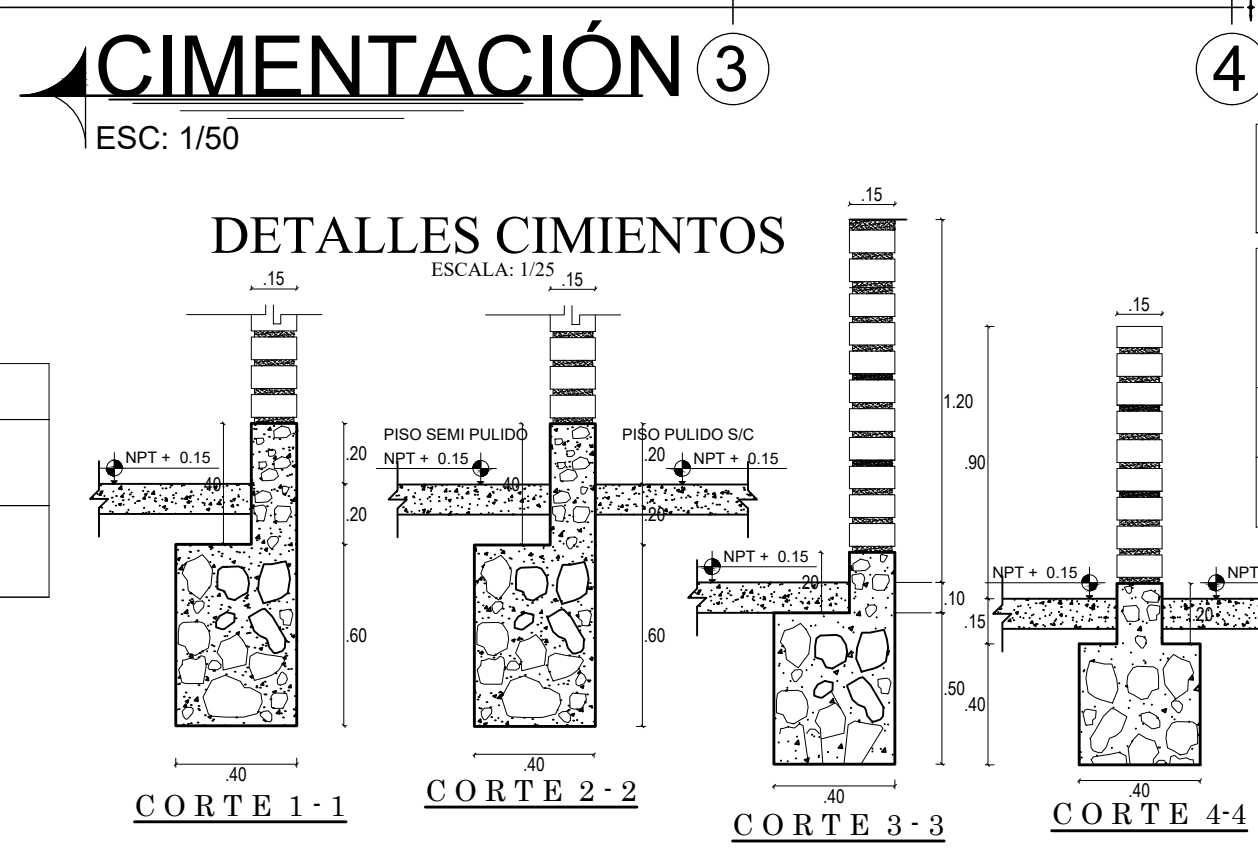
Estribos: Ø 1/4"; 1 @ 05; 3 @ 10; 3 @ 0.15. Rto: @ 0.20 c/e.

ESPECIFICACIONES TECNICAS:

SUELO:
Resistencia ft = Ver Cuadro

ESFUERZOS:
Columnas f'c = 210 Kg/cm2
Vigas f'c = 210 Kg/cm2
fy = 4200 Kg/cm2

CUADRO DE ZAPATAS					
CODIGO	X (m)	Y (m)	h (m)	H (m)	ARMADURA
Z-1	0.90	0.90	0.80	0.40	5 Ø 3/8" @ 0.20 m x-x 5 Ø 3/8" @ 0.20 m y-y



RECUBRIMIENTOS	
ZAPATAS	7.50 cm (FONDO) 5.00 cm (LATERAL)
COLUMNAS	3.00 cm
MUROS	1.5 cm

PROYECTO: ASOCIACIÓN DE PRODUCTORES AGROPECUARIOS Y VENTAS KIMBIRI CUSCO (APAVEKICUS)

Ubicación: CUSCO

Prov: LA CONVENCIÓN

Diseño: EQL

Escala: Indica

Fecha: MAYO 2023

Plano: CIMENTACIÓN

C-1