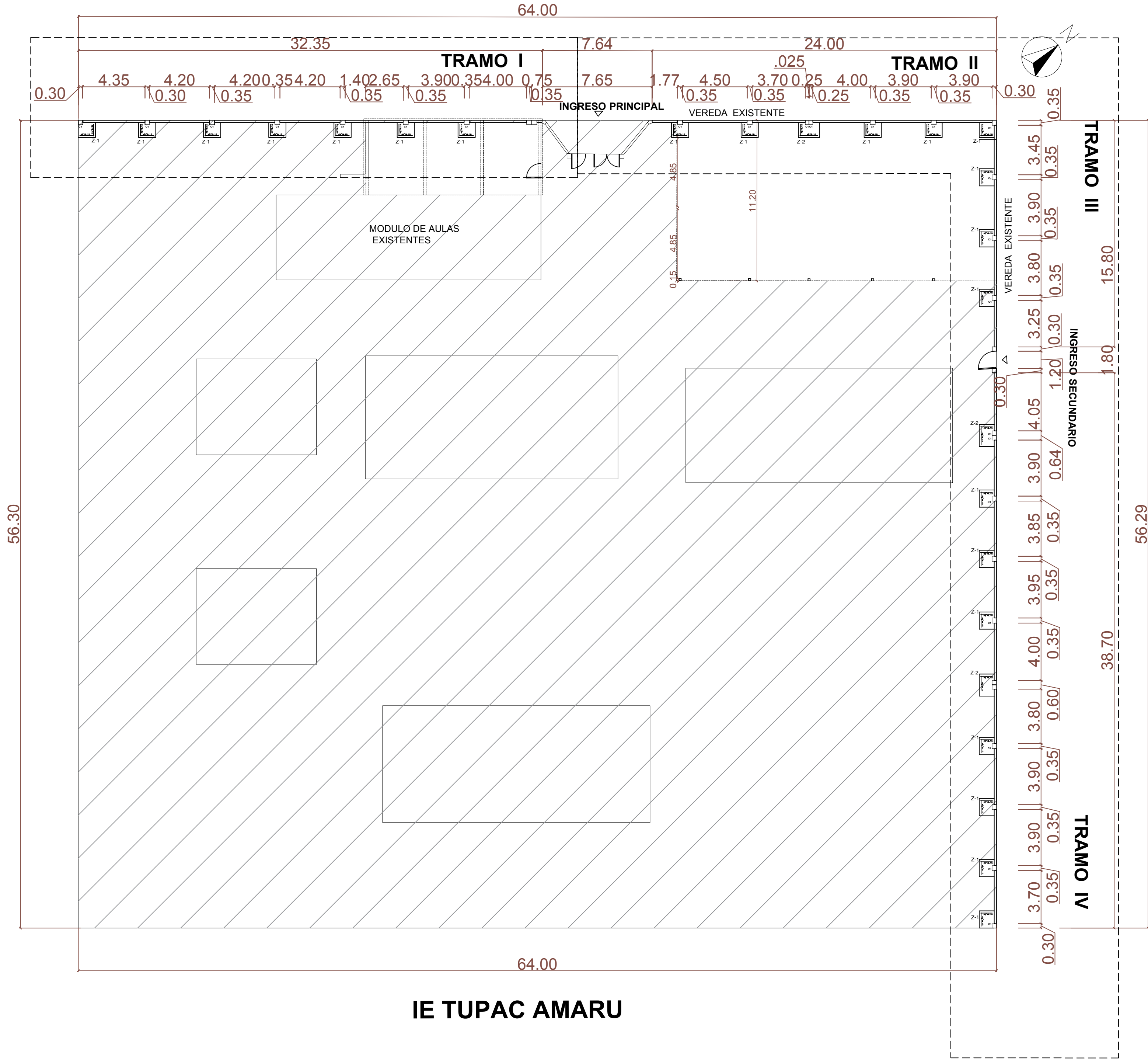
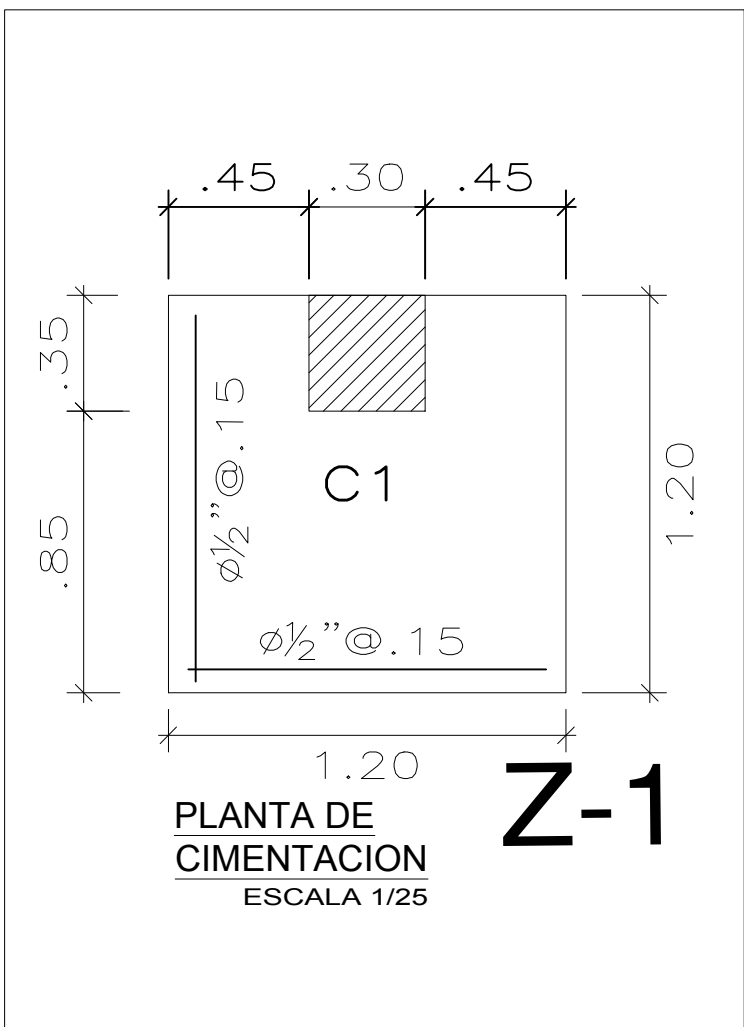
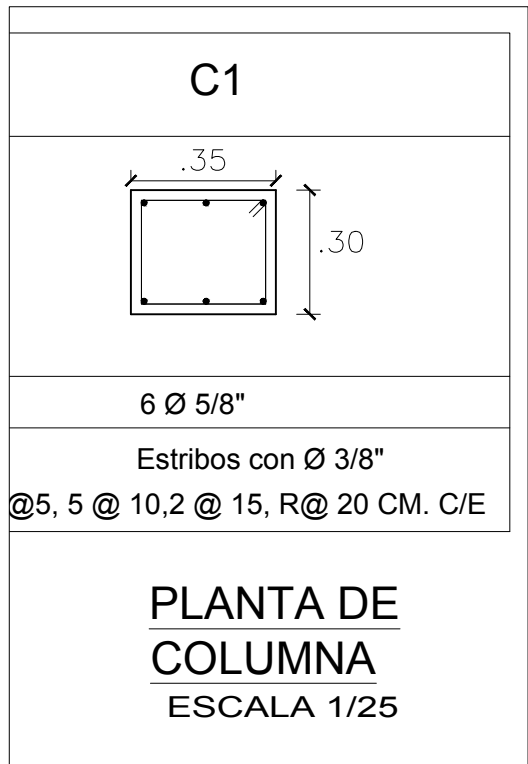
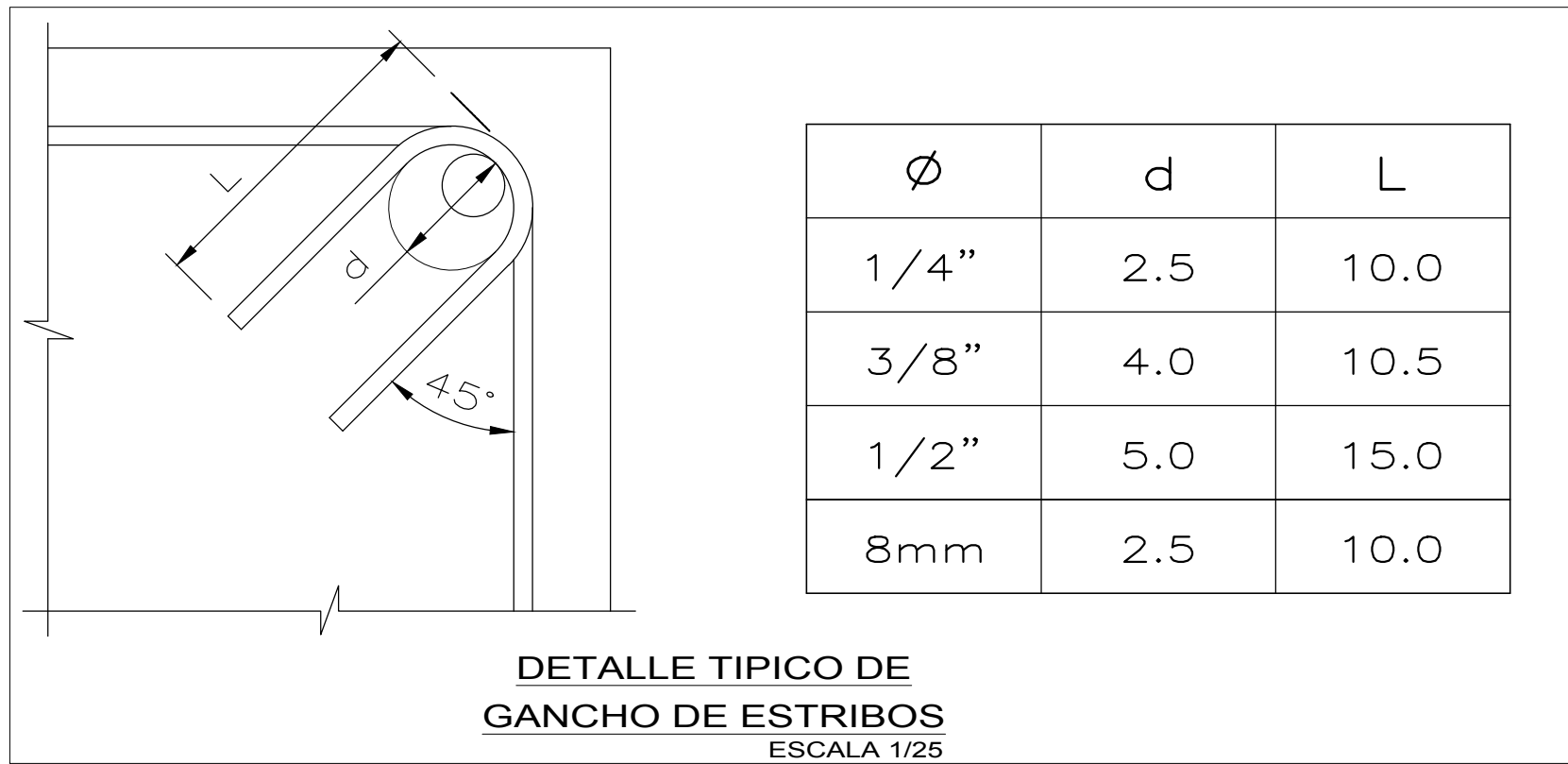


JR. LAS BEGONIAS



AV. PACHACUTEC

PLANO DE CIMENTACION
ESC. 1:200

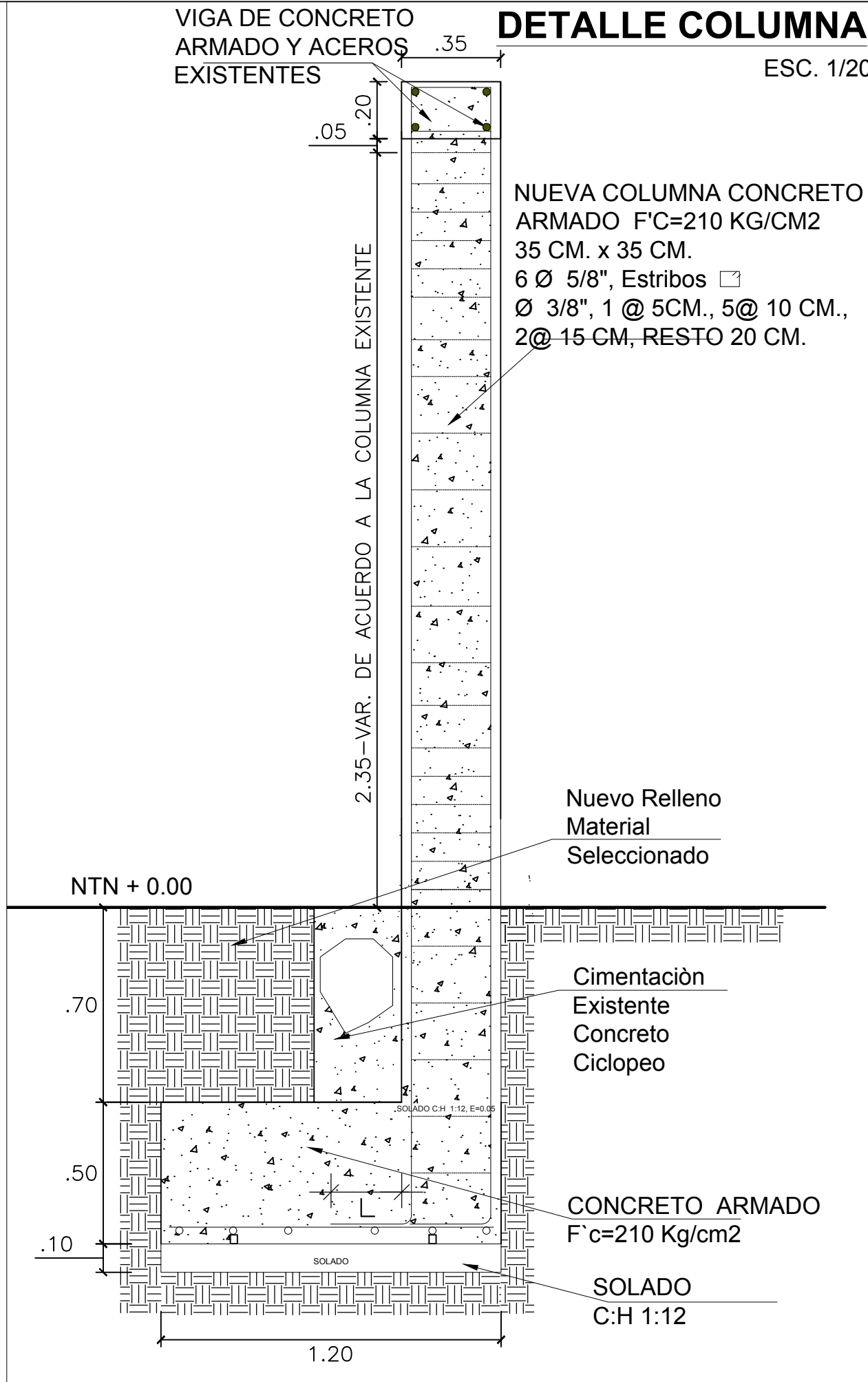


ESPECIFICACIONES TECNICAS	
CONCRETO CICLOPEO	
SOLADOS	: CONCRETO F'c=210 kg/cm2
CONCRETO ARMADO	
CONCRETO	f = 210 Kg/cm2 TODOS LOS ELEMENTOS
ACERO DE REFUERZO	f = 4,200 Kg/cm2
RECURRIMIENTOS	
ZAPATAS	: 7.5 cm.
COLUMNAS	: 5 cm.

Ø	L
8mm	.15
3/8"	.15
1/2"	.20
5/8"	.25
3/4"	.30
1"	.40

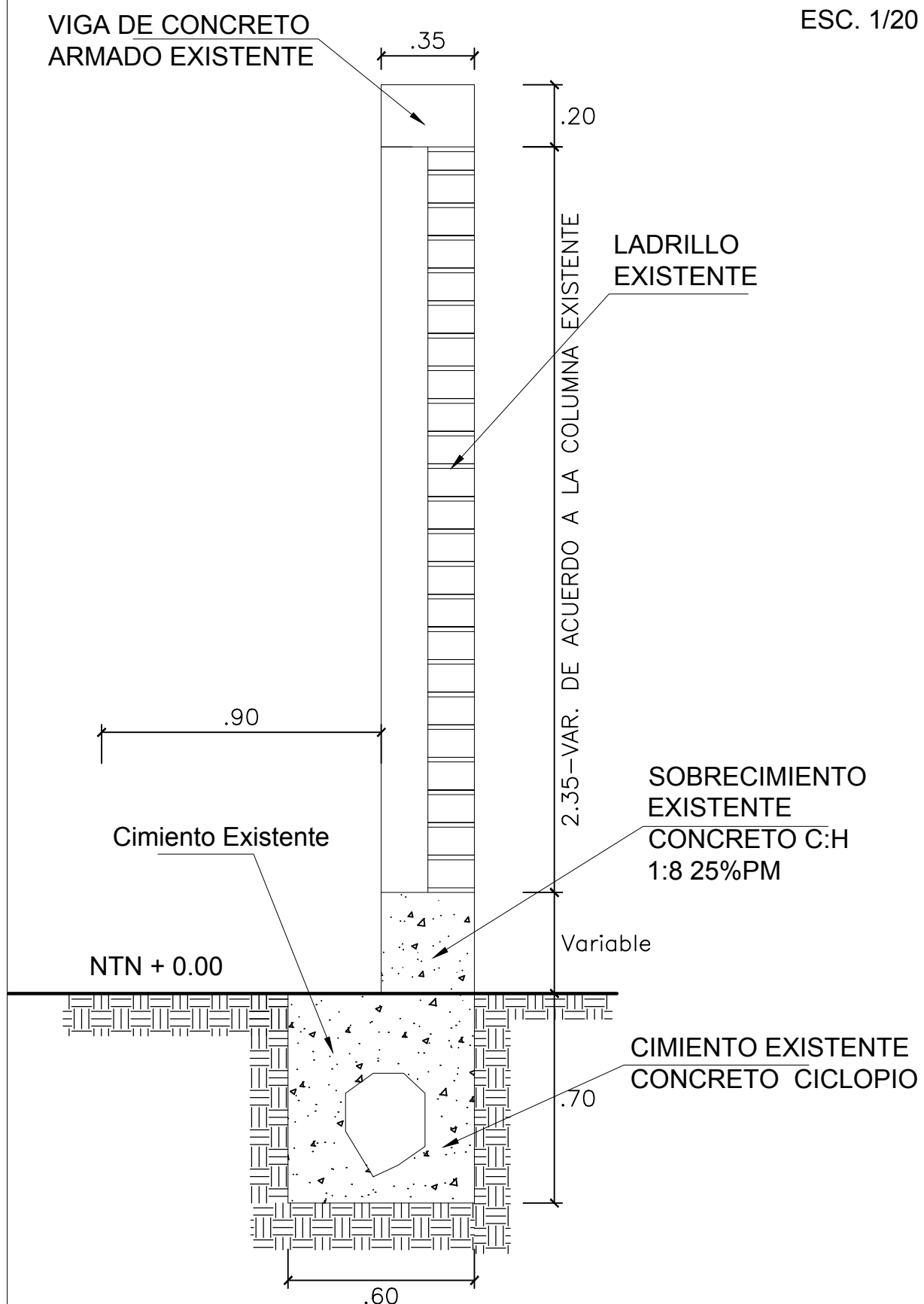
DETALLE COLUMNA

ESC. 1/20



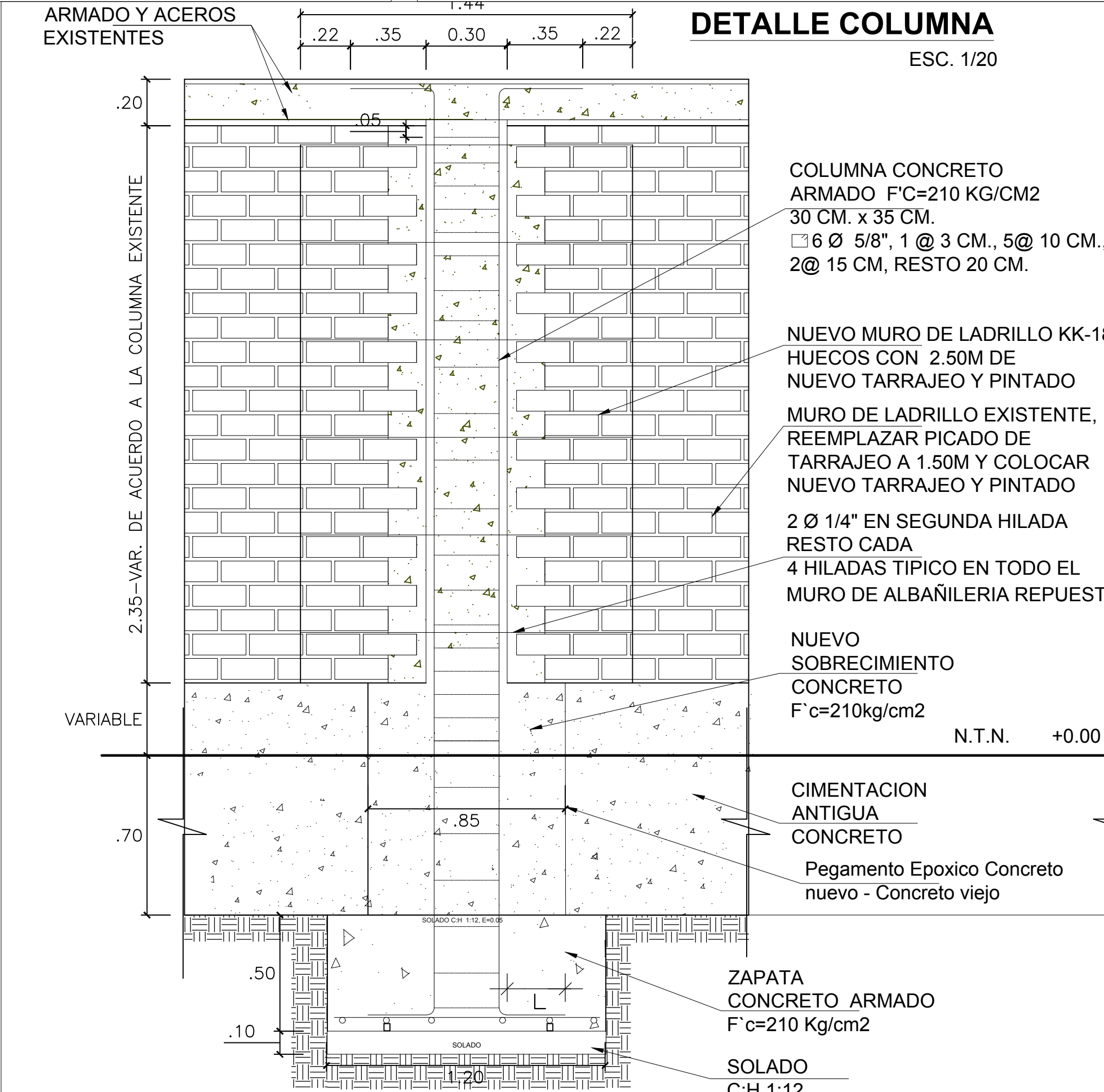
SECCION COLUMNA

ESC. 1/20



DETALLE COLUMNA

ESC. 1/20



ING. HUGO RAUL BARTUREN BECERRA
ESPECIALISTA UGM - PRONIED
C.I.D. Nº 65189



PRONIED
PROGRAMA NACIONAL
DE INFRAESTRUCTURA EDUCATIVA



PERÚ
Ministerio de Educación

CALLE : JR. LAS BEGONIAS
LOCALIDAD : VILLA ARRIEN
DISTRITO : VILLA MARIA DEL TRIUNFO
PROVINCIA : LIMA
DEPARTAMENTO : LIMA

SERVICIO:
"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE CERCO PERIMETRICO DE LA INSTITUCION EDUCATIVA Nº 516, COD. LOCAL 346228 VILLA MARIA DEL TRIUNFO - LIMA - LIMA"

COORDINACION DE INNOVACION Y DESARROLLO
ING. HUGO RAUL BARTUREN BECERRA
A-05
INDICADA
M.R.B.B.
FEB. 2025