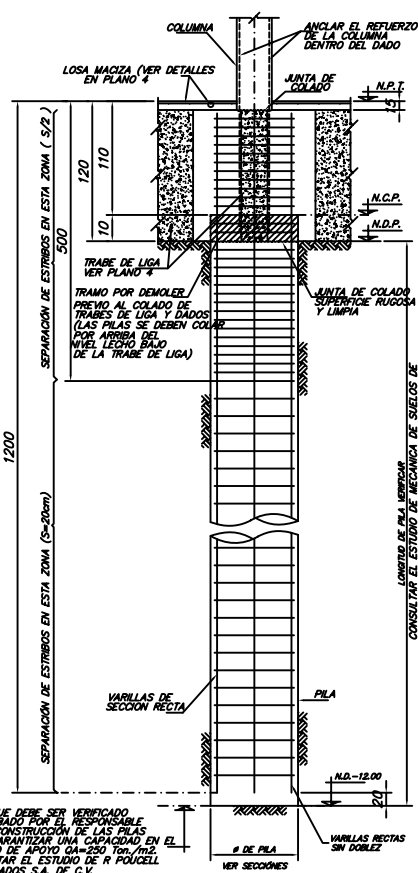
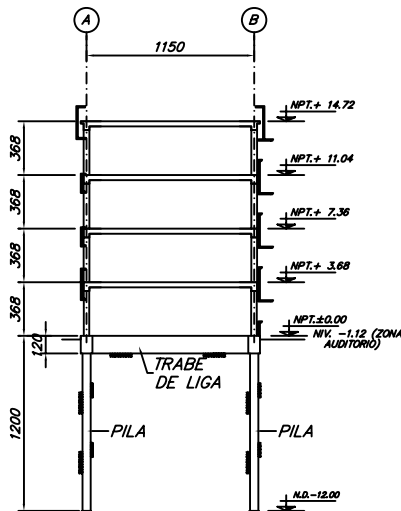


**PLANTA LOCALIZACIÓN
DE PILAS ESC. 1: 350**

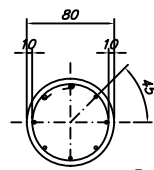
- ⊕ INDICA PILA DE CONCRETO CON FUSTE RECTO
□ INDICA PROYECCION COLUMNA DE CONCRETO
N.C.P. NIVEL DE COLADO DE PILA
N.D.P. NIVEL DEMOLICION DE PILA
N.D. NIVEL DESPLANTE
N.P.T. NIVEL DE PISO TERMINADO



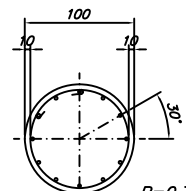
ELEVACIÓN PILAS TIPO



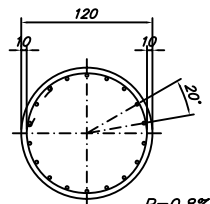
CORTE ESQUEMATICO



**P=0.8%
() 8 VARS. #8
E#3020
PILA TIPO P-1**



**P=0.76%
() 12 VARS. #8
E#3020
PILA TIPO P-2**



**P=0.8%
() 18 VARS. #8
E#3020
PILA TIPO P-3**

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO TESIS PROFESIONAL

PROYECTO:	UACM Plantel Cuauhtepc
PLANO:	EDIFICIO -TIPO 1,2, Y 4 PILAS
UBICACIÓN:	Av. La Corona sin número, Colonia Loma de la Palma, C.P. 07160
DELEGACIÓN:	Gustavo A. Madero
FECHA:	JULIO 2008
ESCALA:	VARIAS
ACOTACIONES:	EN CENTIMETROS
ARCHIVO:	1-E-1-2000
ESCALA GRÁFICA:	1:350
ORIENTACIÓN:	NORTE
DIRECTOR DE TESIS:	ING. OSCAR E. MARTÍNEZ JURADO
TIPO DE OBRA:	RECONSTRUCCIÓN
REVISÓ:	G D F
APROBÓ:	GARCÍA JARQUE INGENIEROS S.C.
PLANO No.	PLANO 3
MODIFICACIÓN No.	01