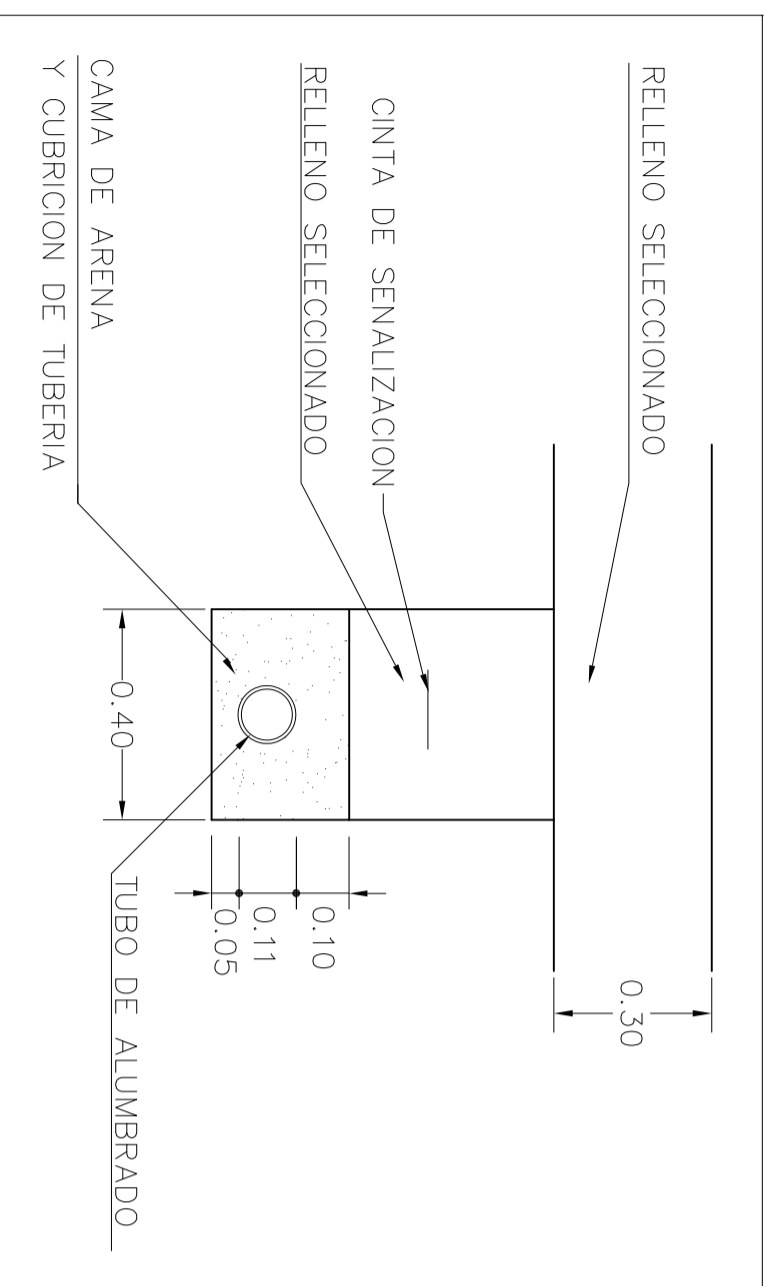
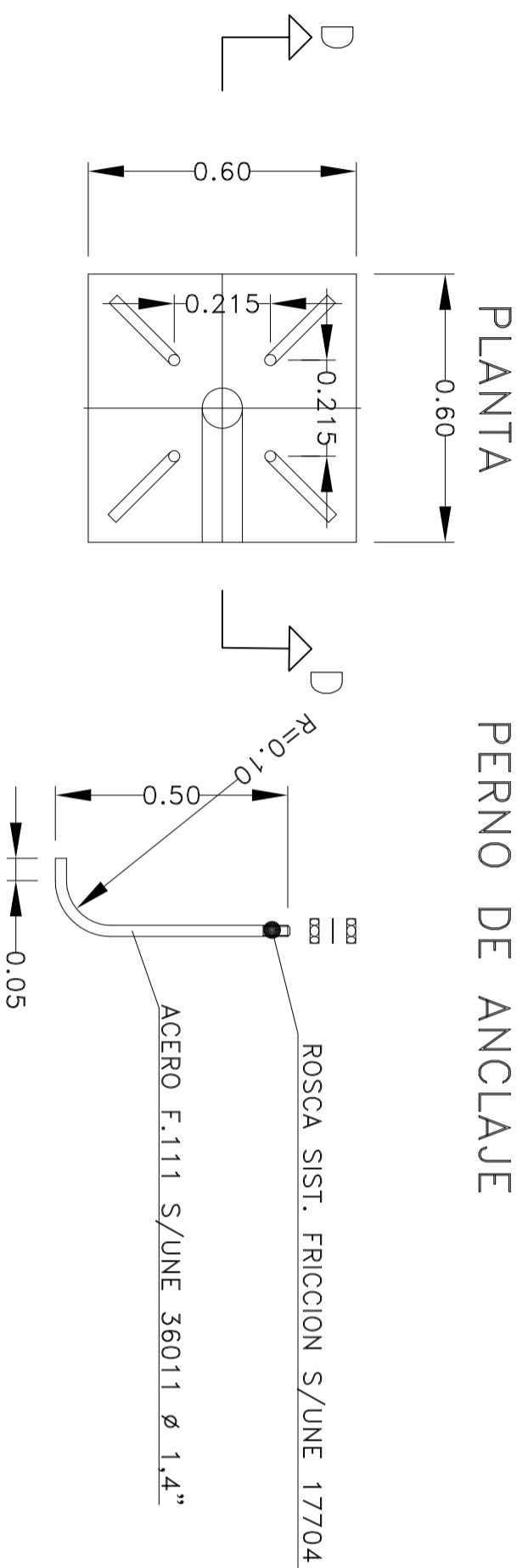


CANALIZACION SUBTERRANEA. RED DE ALUMBRADO
EN ZONA DE JARDINES

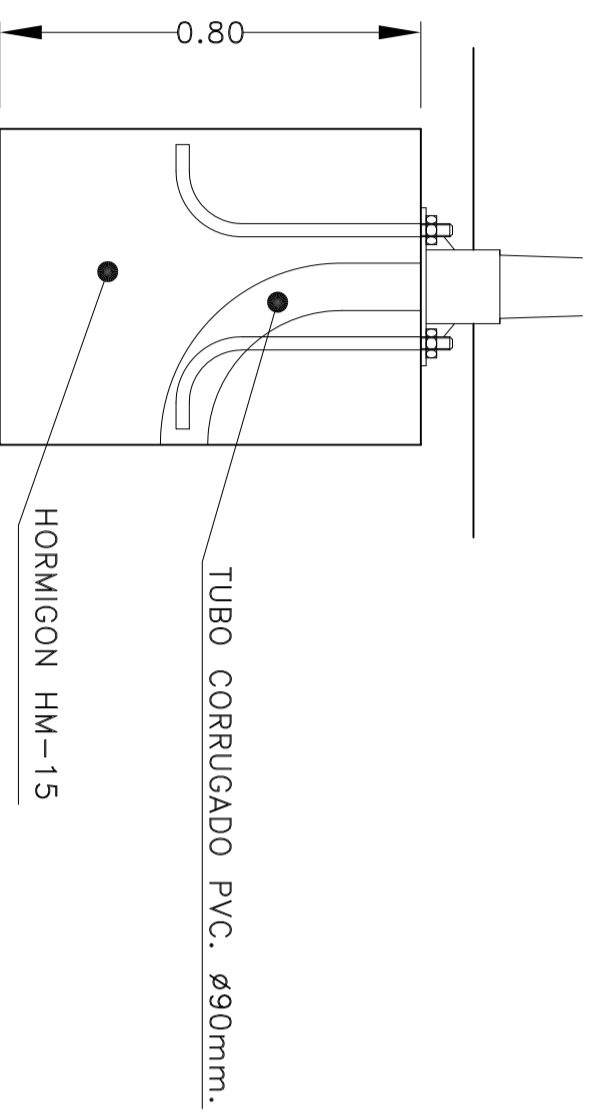


BASES DE CIMENTACION
DE COLUMNA



PERNO DE ANCLAJE

SECCION D-D



		HORMIGON					
LOCALIZACION	TIPIFICACION	RESISTENCIA DE CALCULO	MIN. CONTENIDO CEMENTO	MAXIMA RELACION A/C	VALOR NOMINAL RECURRIMIENTOS	NIVEL DE CONTROL %	COEFICIENTE
ARQUETAS	HM-20/B/20/IIa	13.3 N/mm ²	275 Kg.	0.60	70+10 mm	ESTADISTICO	1.5
REFUERZOS TUBOS	HM-15/B/20/IIa	10.0 N/mm ²	275 Kg.	0.60	32+10 mm	ESTADISTICO	1.5
LOCALIZACION		RESISTENCIA DE CALCULO	ACERO				
Todos los elementos	B 500 S	348 N/mm ²	EJECUCION				
TIPO DE ACCION		NIVEL DE CONTROL		COEFICIENTES			
PERMANENTES Yg		NORMAL			1.50		
PERMANENTES DE VALOR NO CONSTANTE Yg		NORMAL			1.60		
VARIABLES Yg		NORMAL			1.60		
LOCALIZACION		DESIGNACION	RESISTENCIA DE CALCULO	PRODUCTO CERTIFICADO	NIVEL DE CONTROL	COEFICIENTE Yg	
Todos los elementos		B 500 S	348 N/mm ²	MARCA N / AENOR	NORMAL	1.15	

ARQUETA DE ALUMBRADO
PLANTA

