

$$C_{tm} = 3daN/cm^3$$

C_{tm} = Coeficiente de compresibilidad del terreno a 2m de profundidad

Calidad del hormigón: B 15

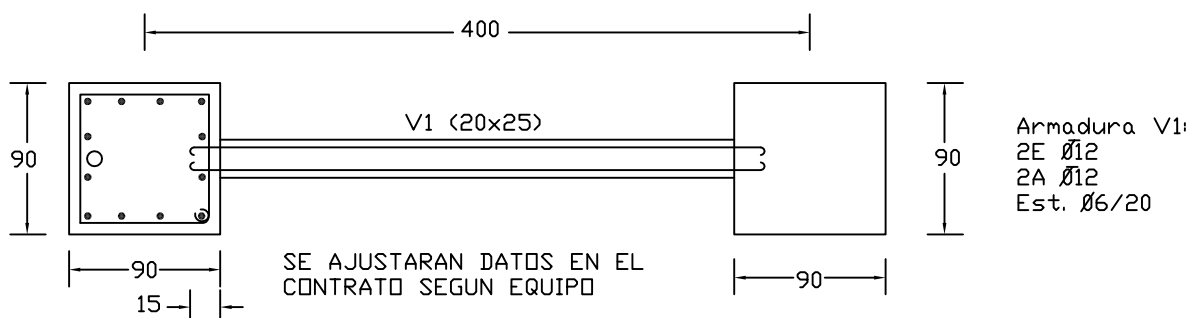
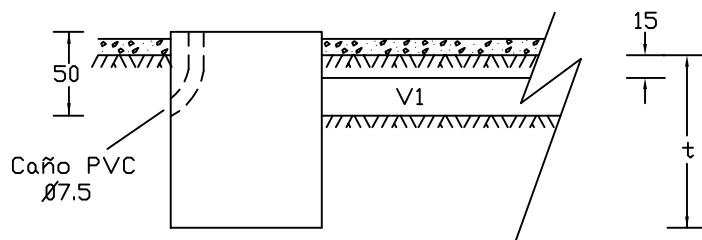
Acero : Segun UNIT 843-95

UNIT 145-61

DETALLE 2

ARRIOSTRAMIENTO FUNDACIONES SECCIONADOR

Equipo	a(m)	t(m)	h
TI	0.90	2.00	80
S	0.90	1.20	Ver detalle 2
AS	0.70	1.60	70
TC	0.90	2.00	80
DESC.	0.90	2.00	80



Armadura V1:
2E Ø12
2A Ø12
Est. Ø6/20

SE AJUSTARAN DATOS EN EL
CONTRATO SEGUN EQUIPO

Fecha	Modificaciones	Aprobado	Fecha	Modificaciones	Aprobado	



GERENCIA SECTOR ESTUDIOS Y PROYECTOS

FUNDACIONES DE EQUIPOS

PROYECTADO C.Machado	DIBUJADO D.Nagy	CONTROLADO	APROBADO	FECHA 12/2010	ESCALA 1:125	PLANO CS-D14	CAD
-------------------------	--------------------	------------	----------	------------------	-----------------	-----------------	-----