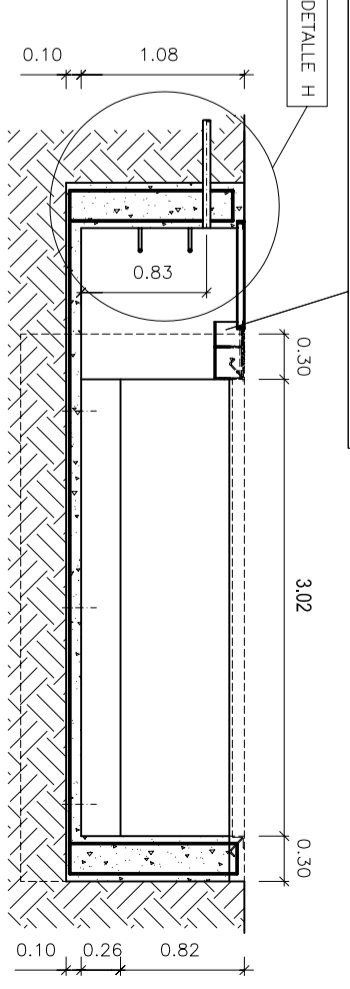


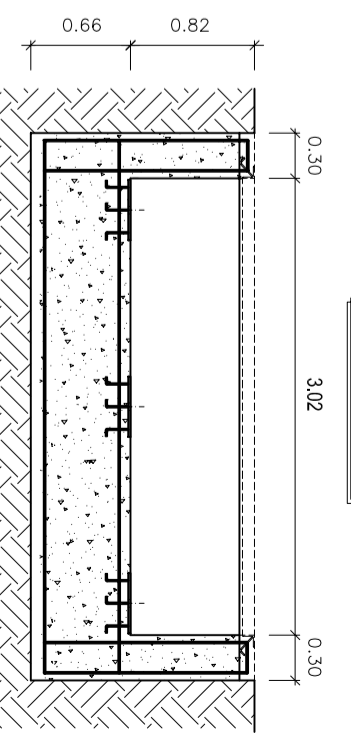
CORTE B-B'
TUBO FLEXIBLE PVC DE Ø INTERIOR MÍNIMO 18 mm., QUE SE PROLONGARÁ HASTA LA OFICINA DE PESAJE. (VER CORTE I-I')

TUNEL DE ACCESO A FOSO CUBIERTO POR LA PARTE SUPERIOR CON BOVEDILLA, CUYAS DIMENSIONES Y FORMA DE COLOCACION QUEDAN A LIBRE CRITERIO DEL JEFE DE OBRA, SIEMPRE Y CUANDO SE RESPETE EN LAS CORTES DE ANCHURA ENTRE MUROS LATERALES DEL TUNEL.

CORTE C-C'



CORTE A-A'

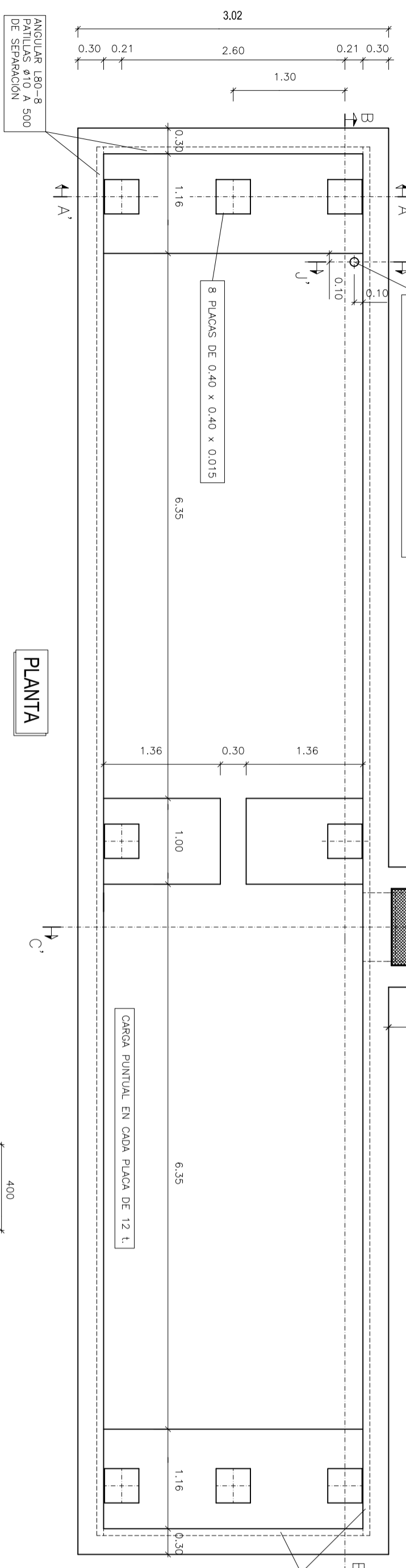


ATENCIÓN
!! NO HORMIGONAR LOS 0.10 m. SUPERIORES DEL MURO !!, caso de hacerlo, BASCULAS SORRIBES no se hace responsable del montaje de la báscula.

ATENCIÓN
!! DEJAR MONTADAS LAS PLACAS DE ANCLAJE !!, De no ser así, la báscula no se puede montar y los gastos producidos correrán a cargo del contratista de la obra.

HUECO DE TOMA DE TIERRA DE MURO DE 0.10 MS. SITUADO A 0.10 MS DE LUJO DEL PISO DE LA BASCULA (VER CORTE J-J')

TUBO FLEXIBLE PVC DE Ø INTERIOR MÍNIMO 18 mm., QUE SE PROLONGARÁ HASTA LA OFICINA DE PESAJE. (VER DETALLE I')



PLANTA

CARACTERÍSTICAS DE LOS MATERIALES, NIVELES DE CONTROL Y COEFICIENTES DE SEGURIDAD			
ELEMENTO ESTRUCTURAL	HORMIGONES		RECURR. cm.
	TIPO	CONTROL	
ESTRUCTURA	HA-30/P/20/10	ESTADÍSTICO	1,15
	B-500-S	NORMAL	1,15
EJECUCION DE LA OBRA			4
CONTROL: INTENSO	COEFICIENTE DE MAYORACION DE LAS ACCIONES: $\gamma_1 = 1,35$ C.P. $\gamma_1 = 1,50$ S.C.		

ESTOS 100mm. SE HORMIGONARAN DESPUES DE COLOCADA LA PLATAFORMA

ANGULAR L80-8 PATILLAS Ø10 A 500 DE SEPARACION

DETALLE F
ESCALA 1:20
MEDIDAS EN mm.

DETALLE E
ESCALA 1:20
MEDIDAS EN mm.

DETALLE D
ESCALA 1:20

DETALLE G
ESCALA 1:20
MEDIDAS EN mm.

LA FIJACION AL SUELO DE LA PLACA ASI COMO LA ALTURA "X" (YA SEA CON PATILLAS DE ANCLAJE, TORNILLOS, ETC...), QUEDA A LIBRE CRITERIO DEL JEFE DE OBRA.

NOTAS:
- DUDA O ACLARACION, PONERSE EN CONTACTO CON LOS TFNOS.: (976) 5032988 - 5033988

- PENDIENTE DE SOLERA Y DESAGUE A LIBRE CRITERIO DEL JEFE DE OBRA.

- DATOS CORRESPONDIENTES A UNA CARGA MAX. POR ZAPATA DE 30 t. Y UNA RESISTENCIA DE TERRENO DE 2kg/cm2

¡¡ATENCIÓN!!
ESTE PLANO SUSTITUTE AL N°289/3 NO VALIDO PARA EJECUTAR LA OBRA

* BASCULAS SORRIBES SE RESERVA EL DERECHO DE MODIFICAR LOS PLANOS SIN PREVIO AVISO.

Fecha	Nombre	Esc.:	Nº Plano:	
22-12-2008	C. Zuara	1:50	289 / 4	
Comprobado		Código:	FOSO/F16E1.00	
Sustituye a:	289 / 3			
Sustituido por:	DIN-A2			
CIMENTACION FOSO BASCULA 60 t, 16x3 ELECTRONICA.				