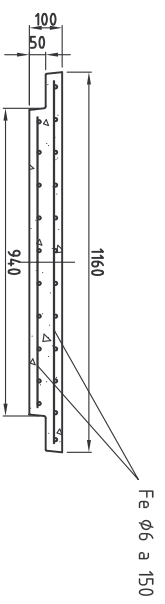
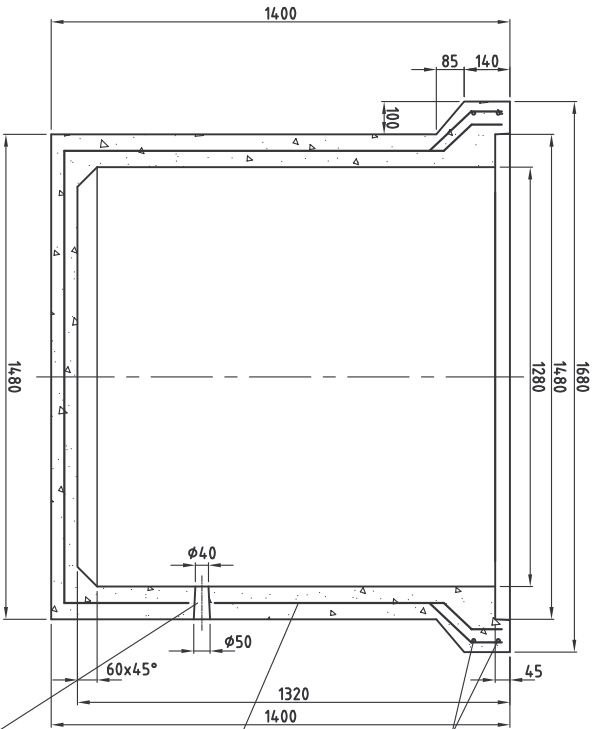


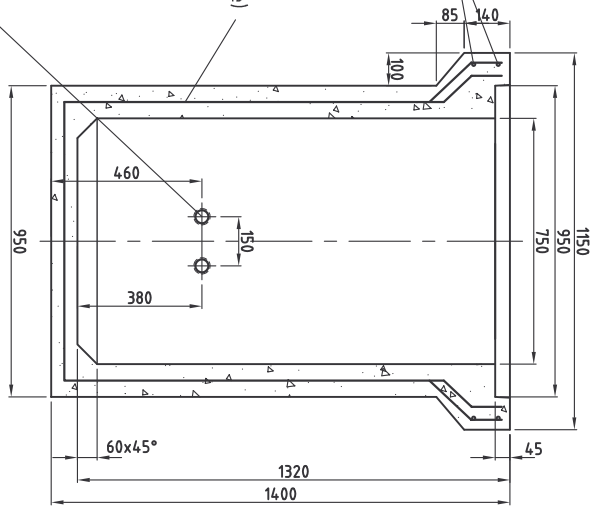
ELEVACION TAPA



VISTA LATERAL TAPA



ELEVACION CAMARA



VISTA LATERAL CAMARA

Diámetro y ubicación de agujeros se realiza de acuerdo al dibujo del plano CBGGL001-E-DW-14.01 (detalle cámara aluminado)

Nota:  
 Hormigón H30  
 Acero Calidad AT56-50(Acma)  
 Cámara 1838 kg  
 Tapa 412 kg

INGENIERIA Y PROYECTOS				DESCRIPCION:	
Edición	modificación	fecha	nombre	<b>Budnik S.A.</b> Industria de Tubos y Prefabricados de Hormigón <b>CAMARA ELECTRICA</b> Cliente: Sigdo Koppers	
Dibujos:	e. toledado	NOMBRE	FECHA		
Proyecto:	m.m./l./e./m	00-10-08	06-10-08		
Aprobó:	m. morales	00-10-08			
ESCALAS:				N° PLANO	
1:15				FAB - ME - 101	
REVISION					