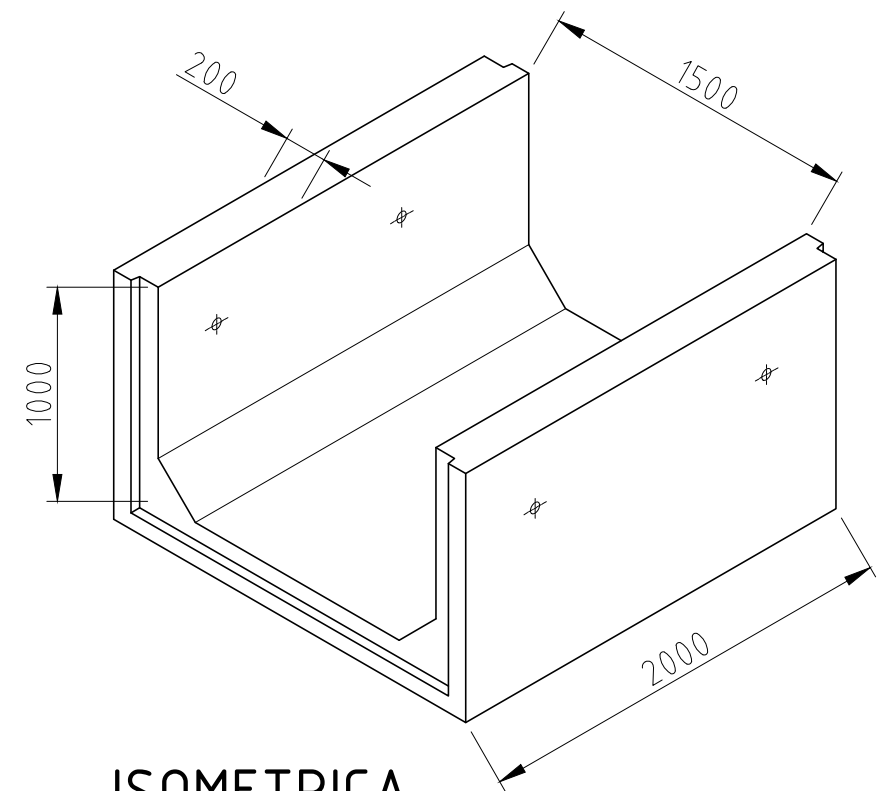


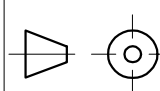
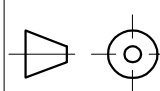
ELEVACION



ISOMETRICA

CARACTERISTICAS TECNICAS

- Hormigón 350 kg/cm² (cilíndrica)
- Peso: 4000 kg
- Armadura de refuerzo :
- Malla electrosoldada tipo Acma
- Separación entre barras= 100 mm. máx.
- Acero AT56-50H
- Acero límite elástico = 5000 kg/cm²

INGENIERIA Y PROYECTOS						DESCRIPCION: CANALETA 1,5x1,0x2,0m	
	edición	modificación	fecha	nombre			
		NOMBRE	FECHA				
	Dibujó:	e. toledo	05-12-14	ESCALAS:		Obra: Mina El Soldado Anglo American- V Región	Cliente: Maquinaria y Construcciones Río Loa S.A.
	Proyectó:	m. m. / e.t.	00-12-14	INDICADAS			
	Aprobó:	m. morales	00-12-14				
					Nº PLANO	CA - CI - 001	REVISION
							