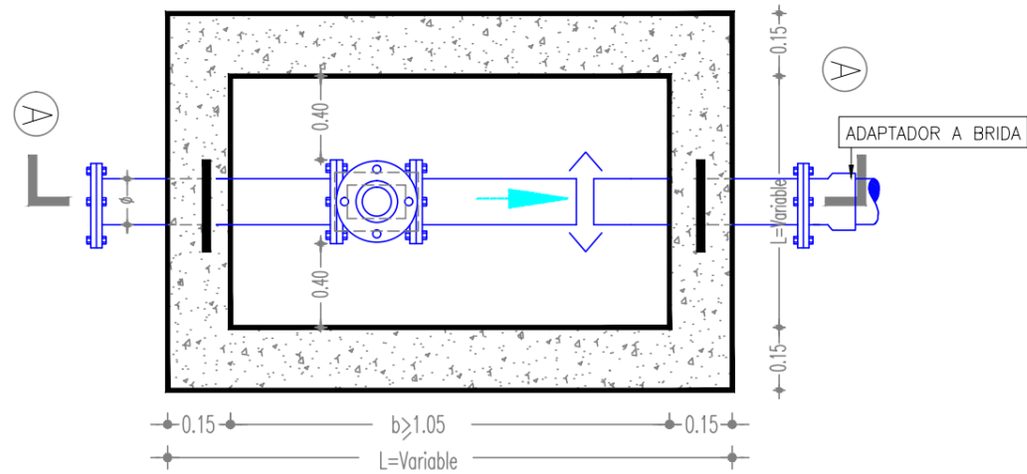
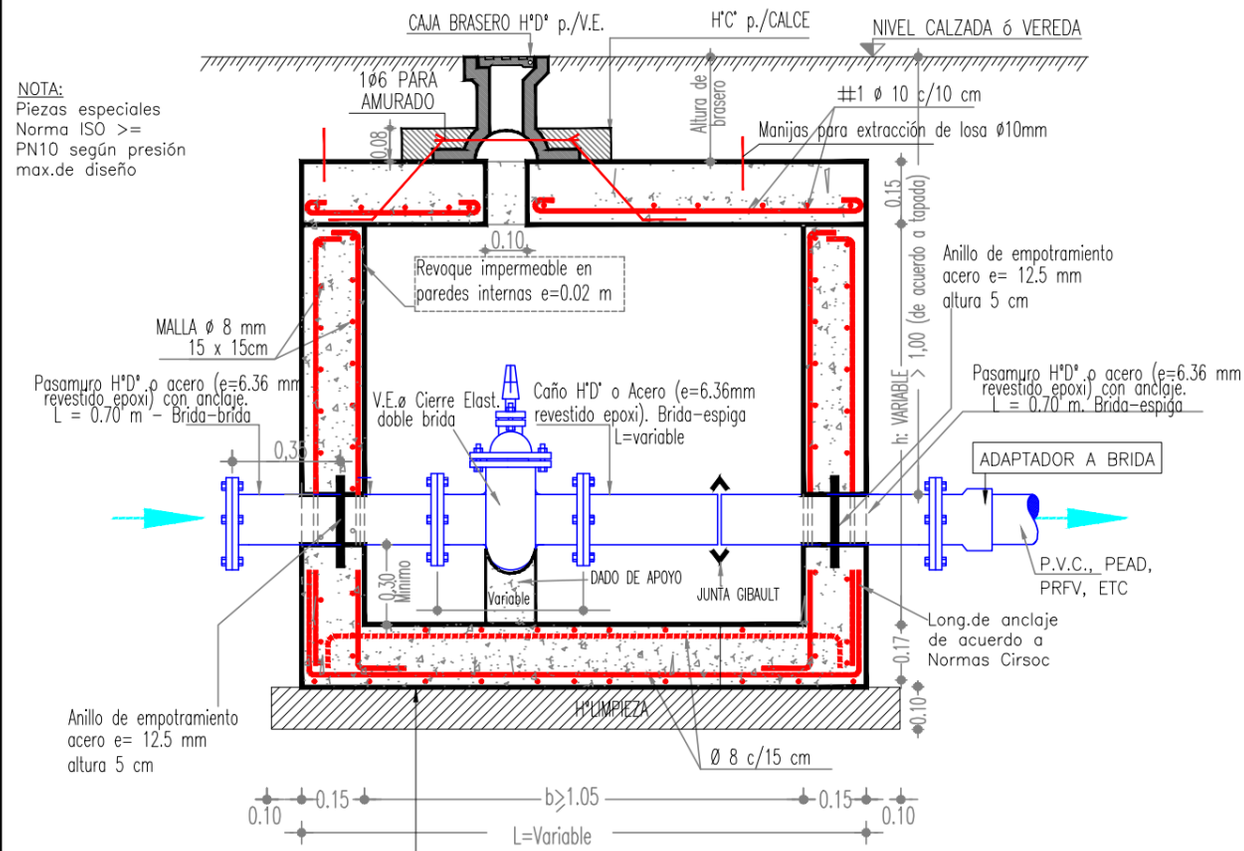


# CAMARA PARA VALVULA ESCLUSA PARA CAÑERIA Ø >160 mm

## PLANTA

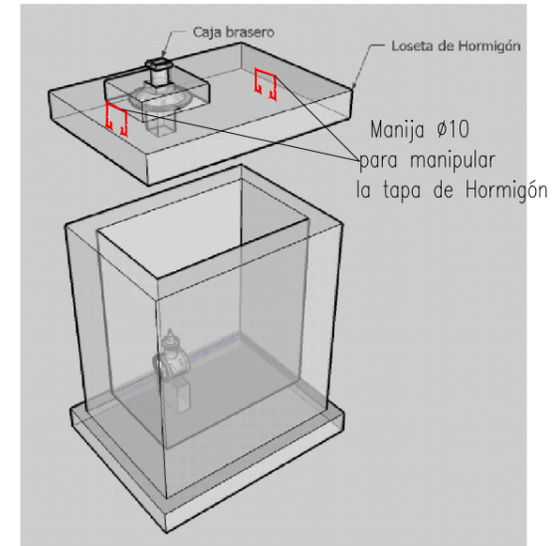


## CORTE A-A

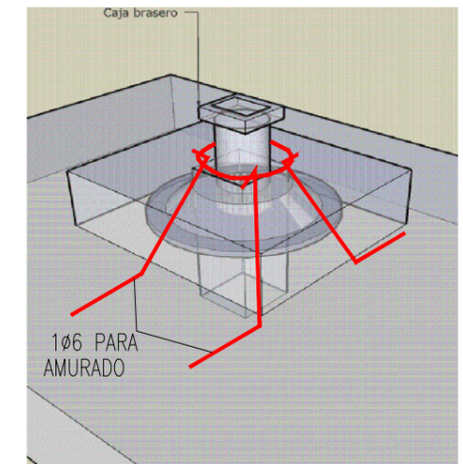


NOTA: Cámaras de hormigón armado, H-17 armadura 420 en ambos sentidos (ortogonal) y en ambas caras de tabiques y losas (Ø8 cada 15 cm.)

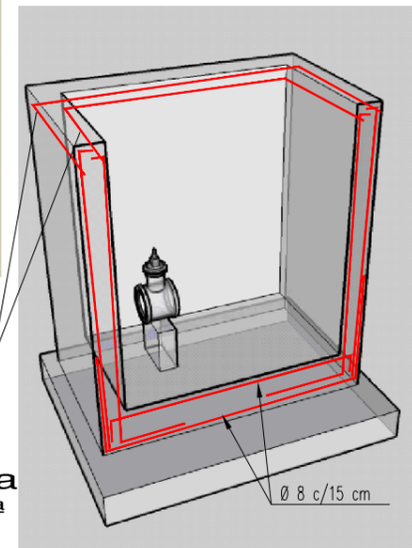
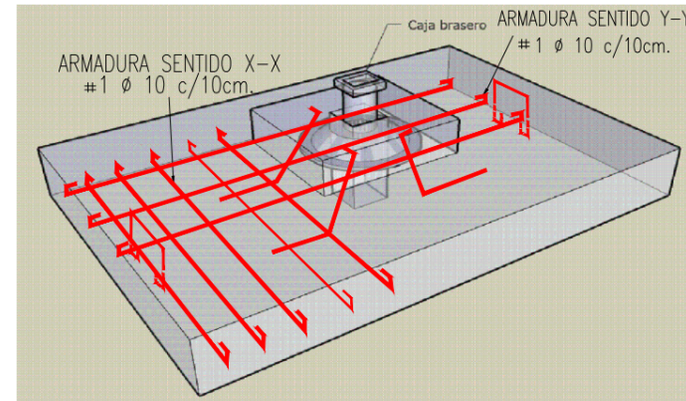
## DETALLES 3D COMPLEMENTARIOS



### Detalle anclaje de caja brasero



### Detalle de armadura en loseta superior



### Detalle de armadura en tabiques de H²

NOTA: Los detalles 3d son exclusivamente para la construcción de la cámara.(debe respetarse los detalles constructivos en planta y corte)

## CAMARA PARA VALVULA ESCLUSA PARA CAÑERIA Ø > 160mm

### DETALLES CONSTRUCTIVOS: PLANO TIPO

AG	PT	Codificación:	Sector:
Tipología	Género	01 -	Departamento Estudios y Proyectos
Fecha Actualización:		Septiembre / 2019	Escala:
			Escala s/e
Nombre Archivo: Camara - Valvula Esclusa mayor 160.dwg			Cad: Mmo. Oscar Gutierrez

