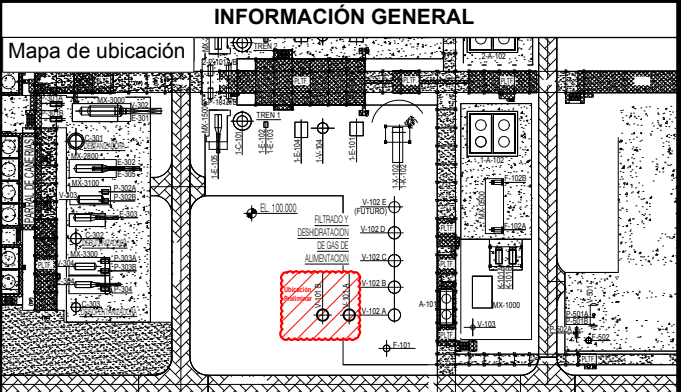
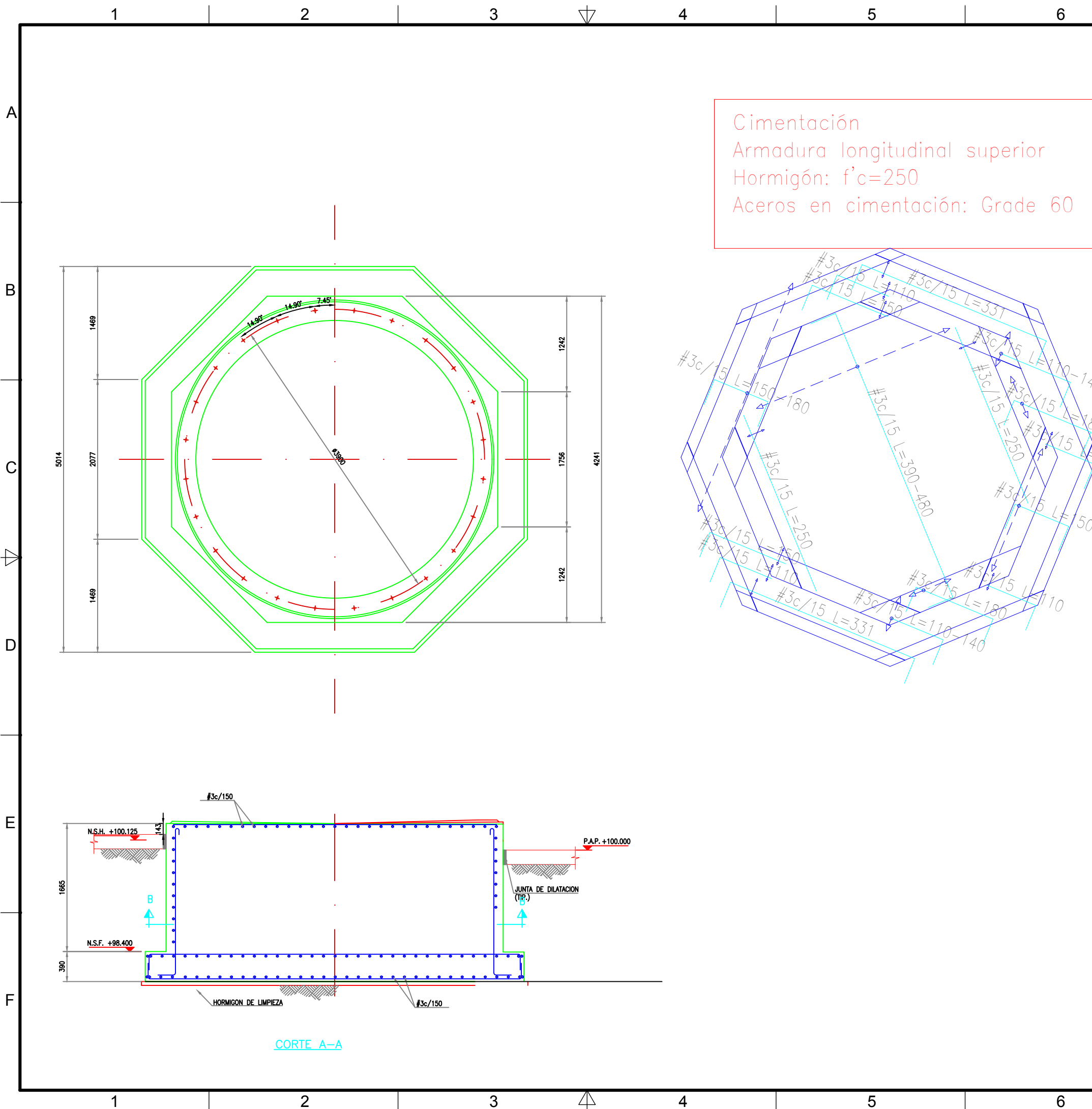
	INGENIERÍA BÁSICA UNIDAD DE REMOCIÓN DE MERCURIO	GIPI GERENCIA DE INGENIERÍA, PROYECTOS E INFRAESTRUCTURA
	INGENIERÍA CIVIL	

6.2 PLANOS DE FUNDACIONES



DOCUMENTOS DE REFERENCIA		
Num.	DWG N°	Descripción

NOTAS					
1. Las dimensiones de las fundaciones son idénticas para ambos recipientes					

1	EMITIDO PARA APROBACIÓN	14-02-18	FGV	CPM/JTA	WOM
REV.	DESCRIPCIÓN	FECHA	ELAB.	REV.	APROB.

REVISION - VALIDACIÓN					
LA INFORMACIÓN DE ESTE DOCUMENTO SON DE PROPIEDAD DE YPFB, SIENDO PROHIBIDA SU UTILIZACIÓN TOTAL O PARCIAL, DIFUSIÓN, SIN PREVIA AUTORIZACIÓN EXPRESA POR ESCRITO					

 <i>La fuerza que transforma Bolivia</i>			
Proyecto: IMPLEMENTACIÓN DE UNIDADES DE REMOCIÓN DE MERCURIO PARA LAS PLANTAS DE SEPARACIÓN DE LIQUIDOS RIO GRANDE Y CARLOS VILLEGAS			
Título: PLANO DE FUNDACIONES V-101 A y B			
Área:	Filtrado y Deshidratación de Gas de Alimentación	Etapas:	IB
Lugar:	Planta de Separación de Líquidos Carlos Villegas	Formato:	A3
Número de dibujo 12-2-CIV-DW-10001		Escala:	1:50
		Hoja:	1 de 1
		Rev:	1

