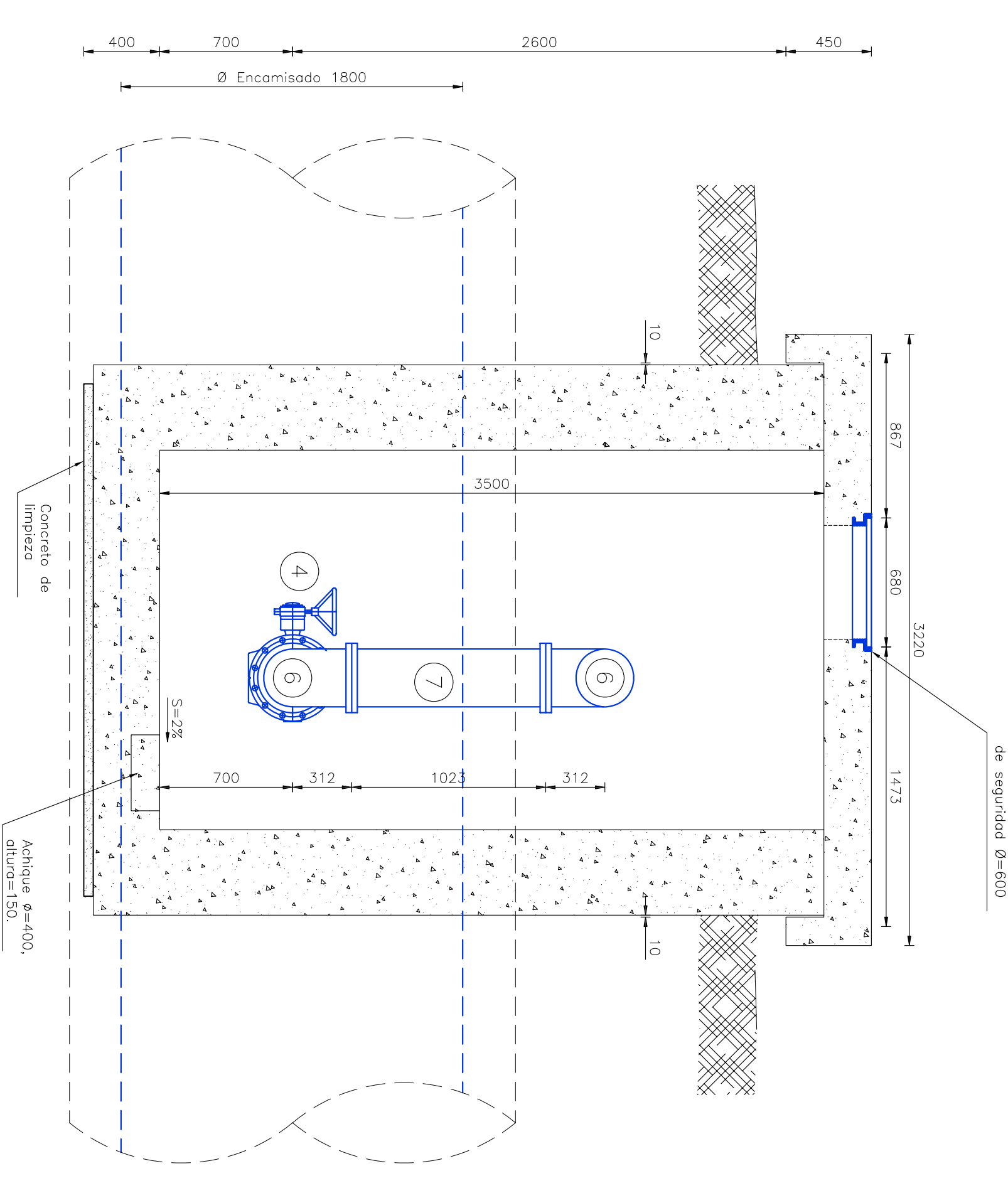
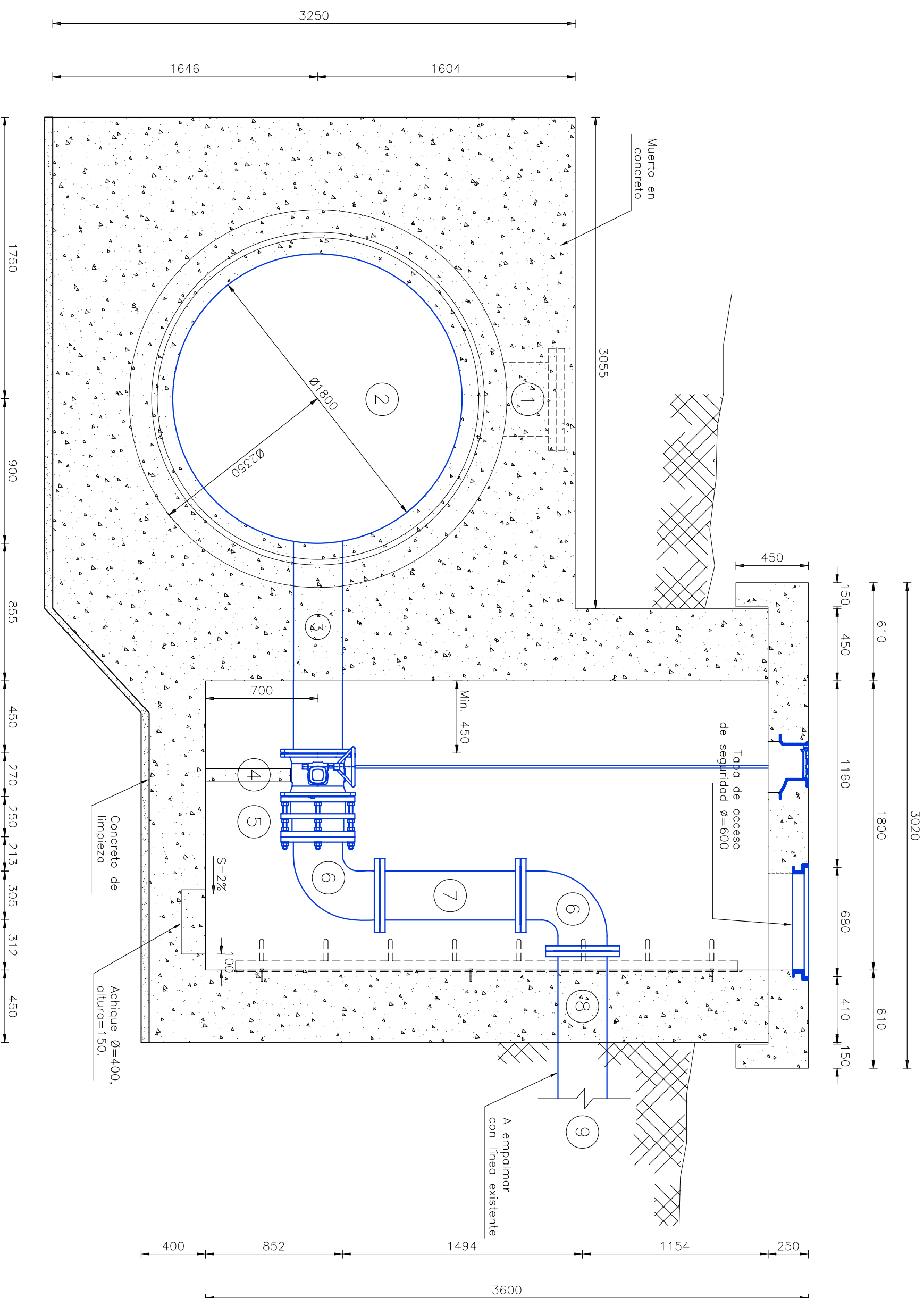
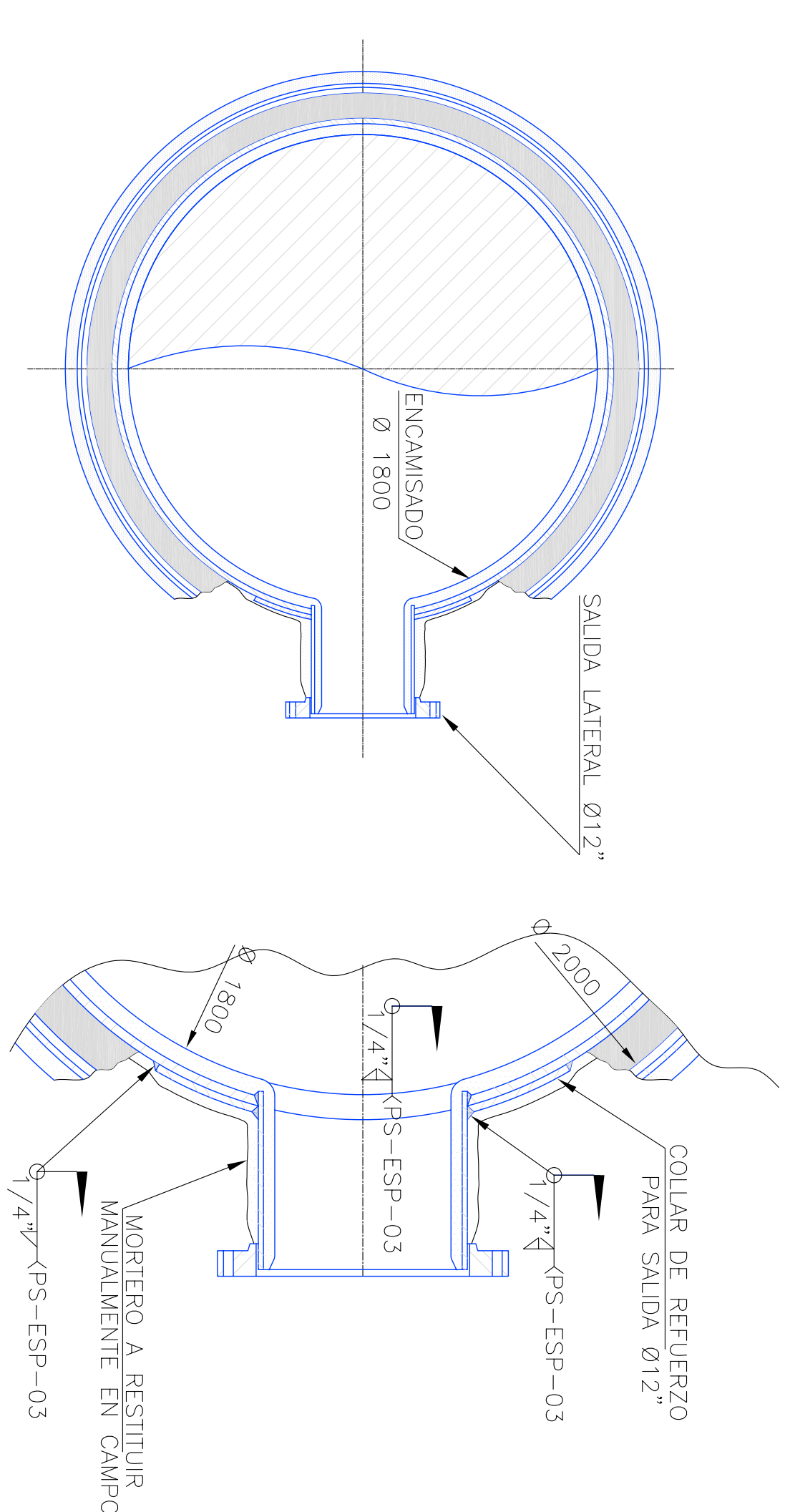


CUADRO DE ACCESORIOS SALIDA Ø12"			
No.	DESCRIPCION	CANT	OBSERVACION
1	Boto ciego para Boto de acceso Ø12" - En este punto se debe demoler un Tte brida que opere como salida.	1	A demoler y embeter en concreto.
2	Tubo de PCCP con coniso de acero Ø11,1800.	1	Existente, parcialmente para demoler, instalar salida.
3	Niple de acero Ø12" EKEB (ver Detalle Empinm).	1	Nuevo.
4	Válvula motriz Ø12" PN 16 Bridada	1	Nuevo.
5	Union de desmontaje Autoprotante Ø12" PN 16	1	Nuevo.
6	Codo en acero 90° Ø12" EKEB	2	Nuevos.
7	Niple en acero Ø12" EKEB	1	Nuevo.
8	Niple de acero Ø12" EKECompania	1	Nuevo.
9	Tubo de CCP Ø12"	1	Existente, interconectar.

- NOTAS GENERALES**
- Todos las dimensiones están dadas en milímetros o menos que se indique otro unidad.
  - Todos las piezas que no sean reemplazadas, deberán ser limpiadas (Sandblasting) y pintadas con anticorrosivo y dos capas de epoxi.
  - Los autores (solidarios) deberán estar terminados exterior a la obra, con suficiente resistencia y que no tengan efectos perjudiciales para la salud humana, de acuerdo con lo establecido en la Norma ANA 5259 y C210.

**ESTE PLANO APLICA A LOS ACCESORIOS**

No.	ABCSISA
13	K2+055,85



**CORTE A-A**  
DIMENSIONES CAJA SALIDA  
ESCALA 1:25

**CORTE B-B**  
DIMENSIONES CAJA SALIDA  
ESCALA 1:25

		<b>PROYECTO N.º :</b> LINEA RED MANTIZ DE Ø78" TIBITOC-CASABLANCA	
<b>PRESENTE:</b> Ing. Gerente Técnico: Juan Carlos Soto Contrato No. 1-02-23400-0314-2008		<b>FECHA:</b> FEBRERO DE 2009	
<b>REVISO:</b> Ing. Gerente Técnico: Juan Carlos Soto No. 01/01/09		<b>PLANO N.º:</b> R10-PL-MC-155	
<b>APROBO:</b> Ing. Gerente Técnico: Juan Carlos Soto No. 01/01/09		<b>PROYECTO N.º :</b> R10-PL-MC-155	
<b>REVISOR:</b> Ing. Gerente Técnico: Juan Carlos Soto No. 01/01/09		<b>FECHA:</b> FEBRERO DE 2009	
<b>APROBADO:</b> Ing. Gerente Técnico: Juan Carlos Soto No. 01/01/09		<b>PROYECTO N.º :</b> R10-PL-MC-155	

<b>SINA</b> SINA S.A. Calle Comercio 12 Lima, Perú		<b>ESTUDIOS TECNICOS SA</b> ESTUDIOS TECNICOS S.A. Calle Comercio 12 Lima, Perú	
<b>acueducto</b> ACUEDUCTO S.A. Calle Comercio 12 Lima, Perú		<b>GERENCIA CORPORATIVA DEL SISTEMA MAESTRO</b> DIRECCION RED MANTIZ ACUEDUCTO	

<b>PLANO DE MANTIZ</b> CAJA SALIDA Ø12" CANTON TIBITOC, PROV. TIBITOC COORDENADAS UTM NORTE: 1042000,00 ESTE: 695000,00		<b>MODIFICACIONES</b> NOMBRE INC. RESPONSABLE ASISMA-ESTUDIOS TECNICOS INTERVENIOR-FAAB	
--	--	--	--

<b>GERENCIA CORPORATIVA DEL SISTEMA MAESTRO</b> DIRECCION RED MANTIZ ACUEDUCTO		<b>ESTUDIOS Y DISEÑOS PARA LA REHABILITACION DE LA LINEA RED MANTIZ DE Ø78" TIBITOC-CASABLANCA</b> DISEÑO TIPO CAJA SALIDA NIEVA Ø12" GERENTE TIA Y DESPIECE MECANICO	
---	--	---	--

<b>ESTUDIOS Y DISEÑOS PARA LA REHABILITACION DE LA LINEA RED MANTIZ DE Ø78" TIBITOC-CASABLANCA</b> DISEÑO TIPO CAJA SALIDA NIEVA Ø12" GERENTE TIA Y DESPIECE MECANICO		<b>PROYECTO N.º :</b> R10-PL-MC-155	
---	--	--	--

<b>PROYECTO N.º :</b> R10-PL-MC-155		<b>FECHA:</b> FEBRERO DE 2009	
--	--	-------------------------------	--