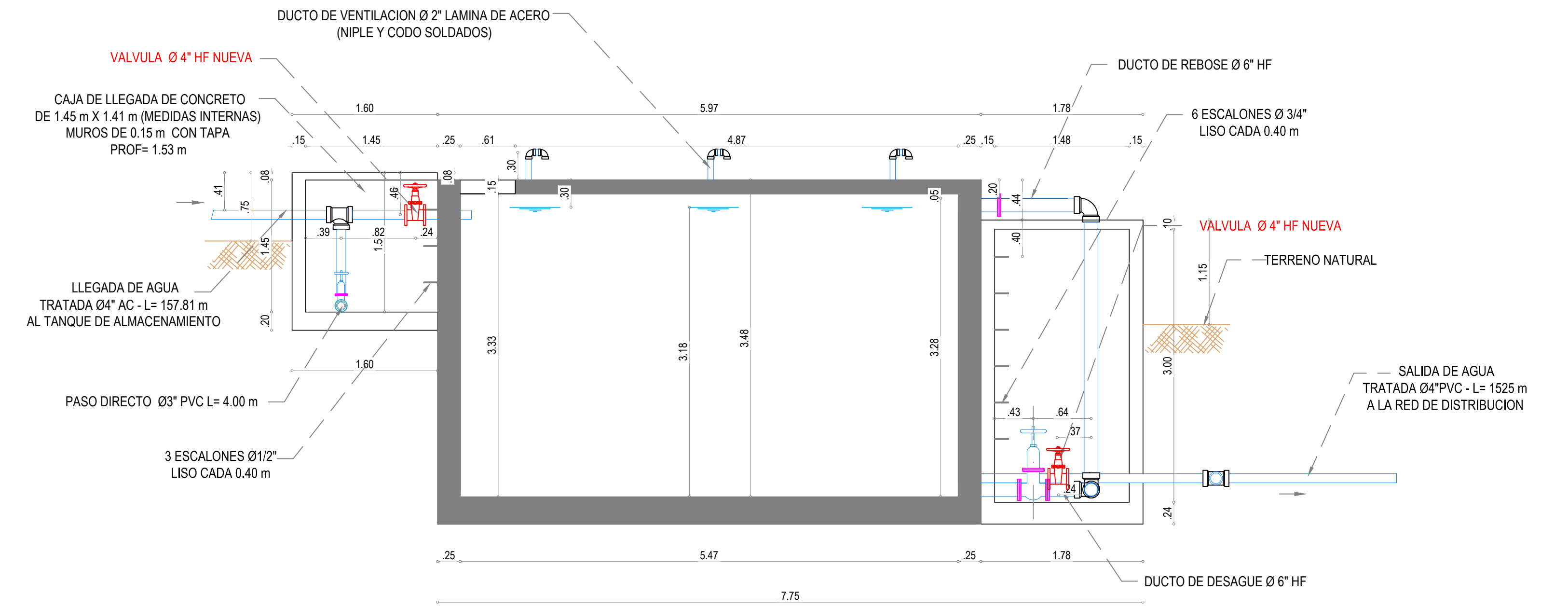
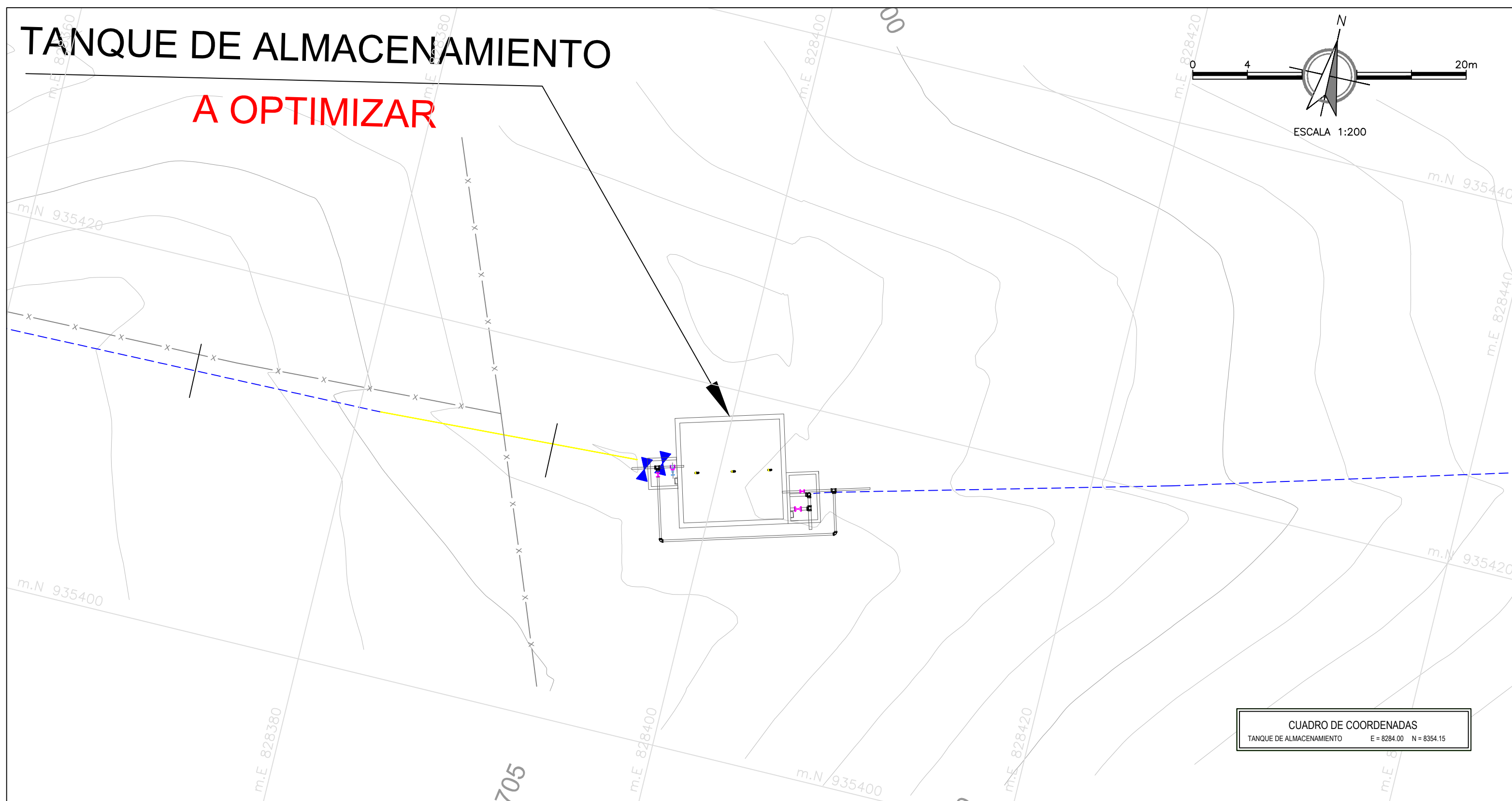
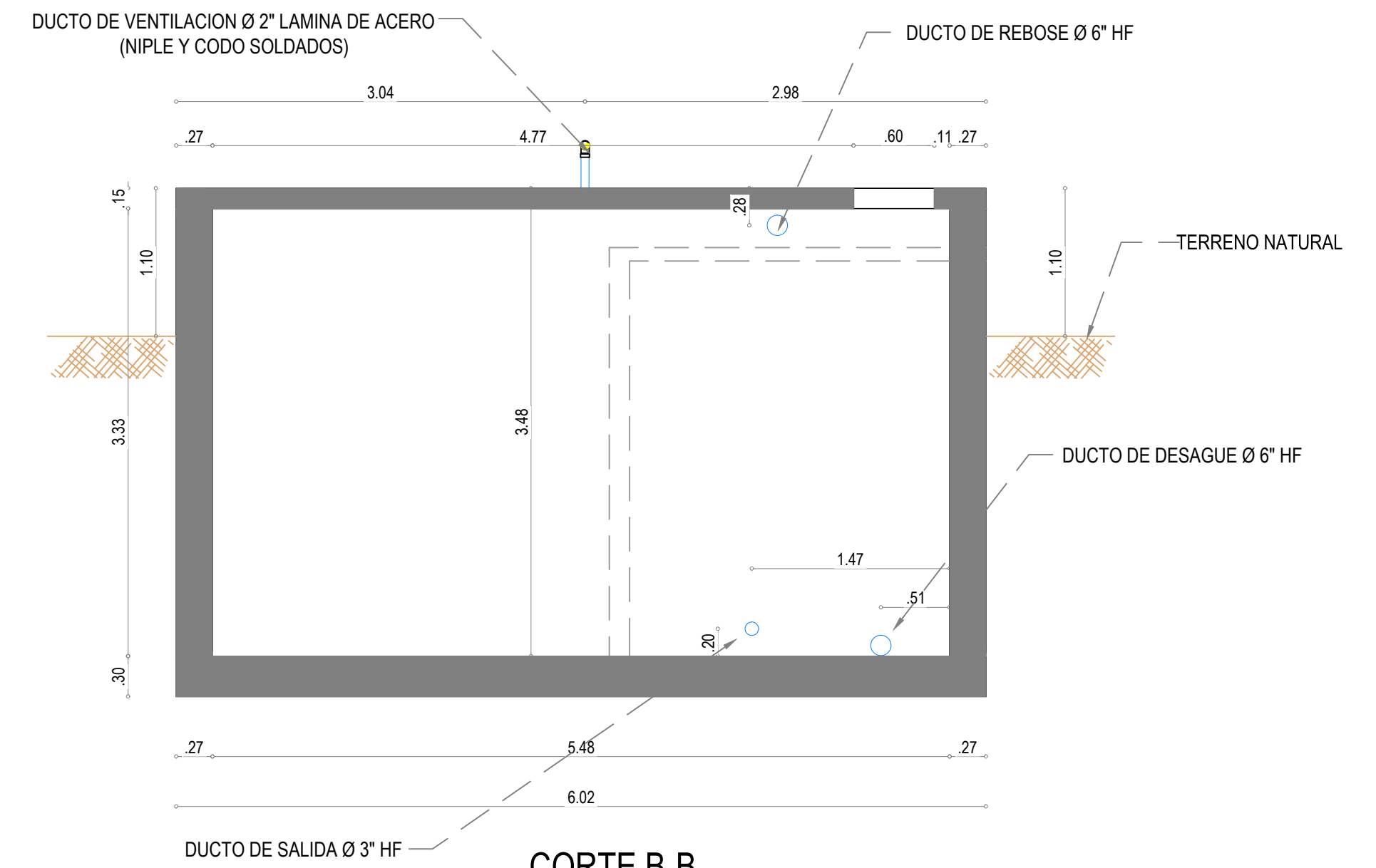


# TANQUE DE ALMACENAMIENTO

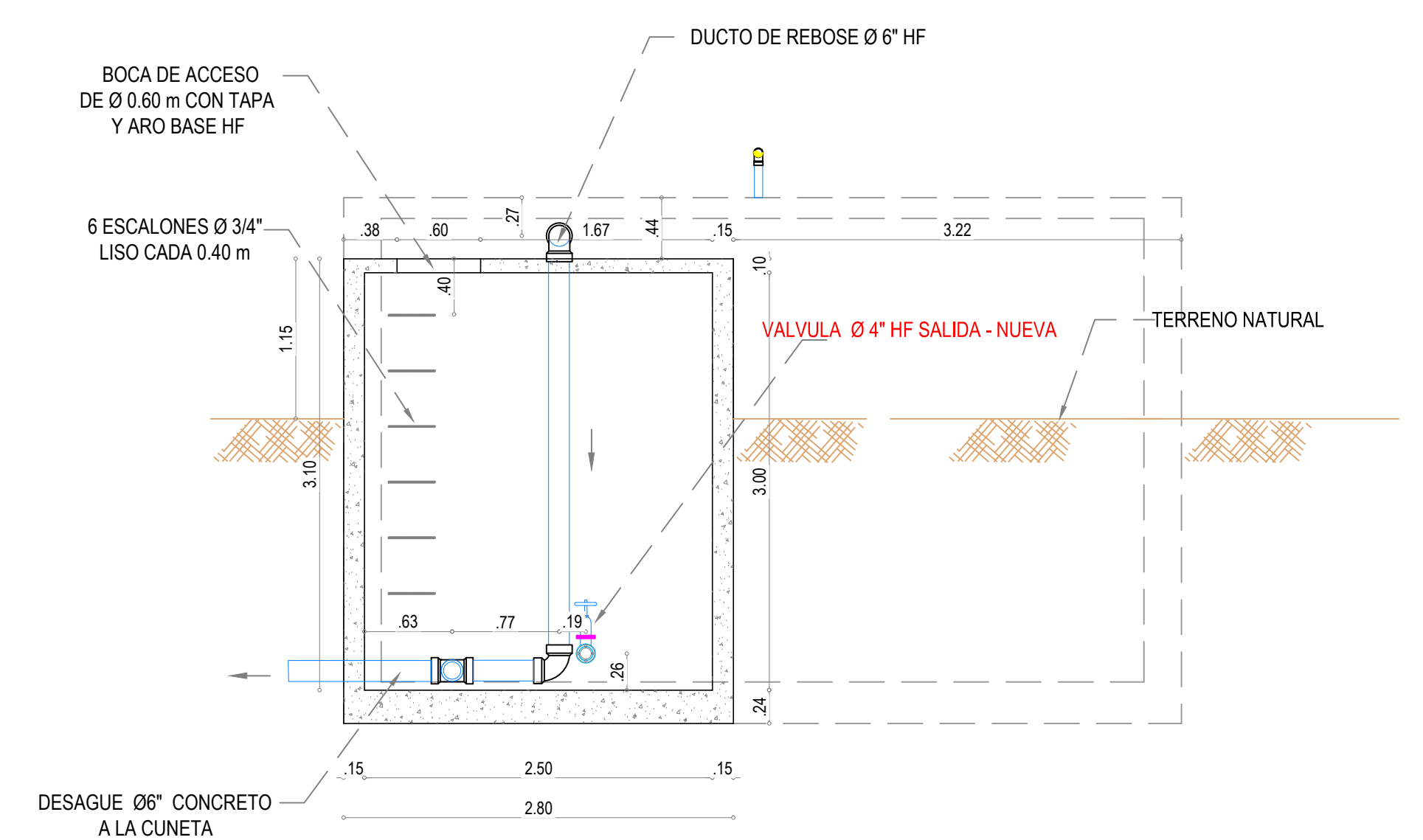
**A OPTIMIZAR**



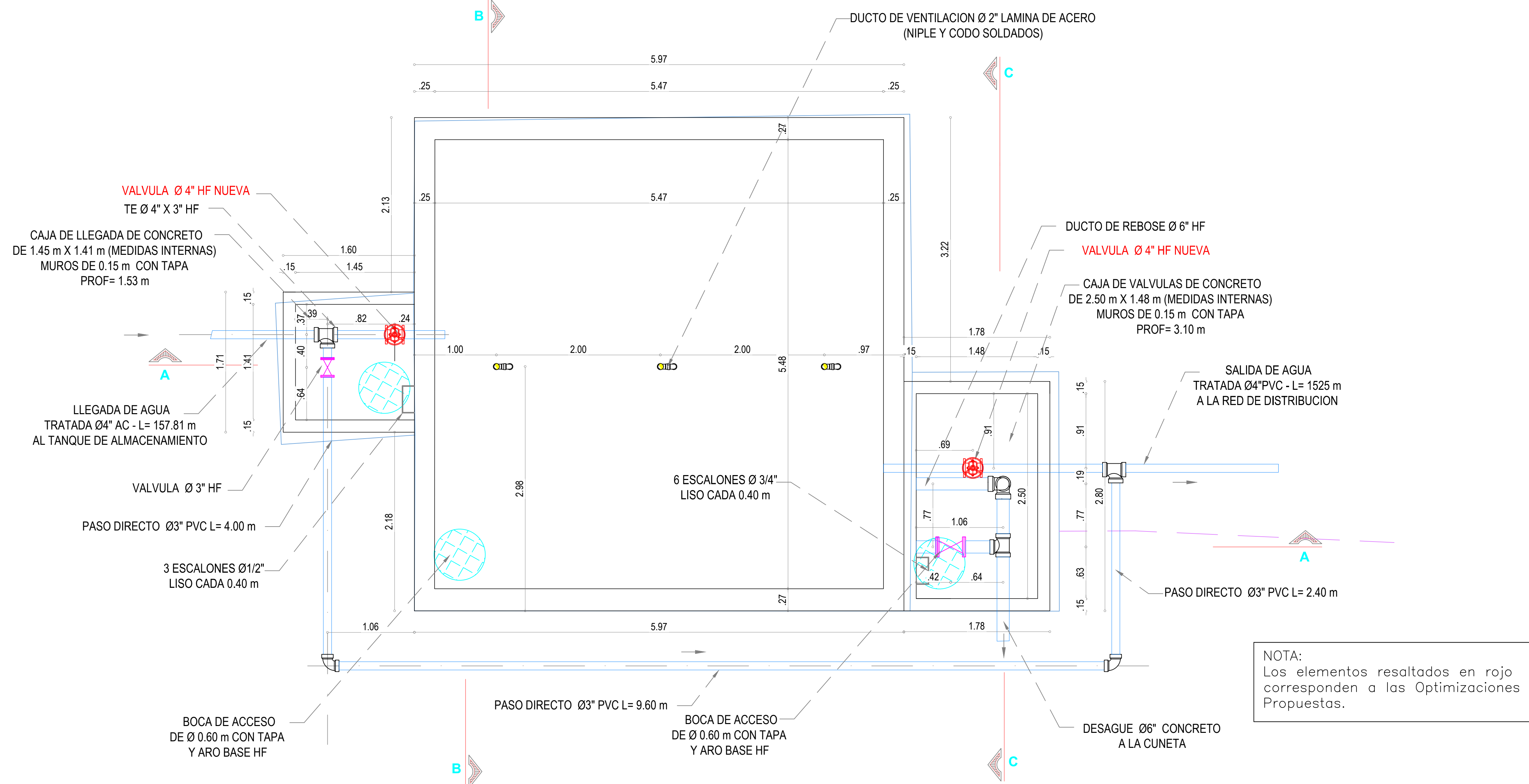
**CORTE A-A**  
ESCALA 1:40



**CORTE B-B**  
ESCALA 1:40



**CORTE C-C**  
ESCALA 1:40



**PLANTA GENERAL**  
ESCALA 1:30

EMPRESA DE ACUEDUCTO, ALCANTARILLADO Y ASEO DEL TOLIMA S.A. E.S.P. No DE CONTRATO 062 de 2010	APROBADO: SUPERVISOR DEL CONTRATO ING. LEONEL A. NIETO SUAREZ M.P. 70202150157 TLM DIRECTOR INTERVENTORIA ING. ERNESTO GARCIA VALDERRAMA M.P. 25202-01470 CND	OBJETO: AJUSTE, ACTUALIZACION Y/O FORMULACION DE PLANES MAESTROS Y DISEÑOS DE LOS SISTEMAS DE ACUEDUCTO EN EL DEPARTAMENTO DE TOLIMA	LOCALIZACION ESC: 1: 5000 	ELABORADO: <b>CONSORCIO DISEÑOS TOLIMA</b> CONTELAC LTDA 	PROYECTO: MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE ACUEDUCTO SEGUN PLAN MAESTRO DEL MUNICIPIO DE RONCESVALLES DEPARTAMENTO DE TOLIMA CONTIENE: OPTIMIZACION TANQUE DE ALMACENAMIENTO	DISEÑO: ING. ALEX GARZON M. P. 15202-126446 BYC REVISÓ: ING. EDGAR CASTRO M.P. 25202-118167 CND	<table border="1"> <thead> <tr> <th>FECHA</th> <th>MODIFICACION</th> <th>NOMBRE ING. RESPONSABLE</th> <th>FIRMA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>21/09/2015</td> <td>Adecuación de los diámetros de los valvulas fuente de entrada y salida del tanque de almacenamiento existente, las cuales serán nuevas en el</td> <td>ING ALEX GARZON</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA	21/09/2015	Adecuación de los diámetros de los valvulas fuente de entrada y salida del tanque de almacenamiento existente, las cuales serán nuevas en el	ING ALEX GARZON		ESCALA: INDICADAS	PLANO: 26 FECHA: JULIO DE 2011 ARCHIVO: COT-PL-OP-RO-H-10.dwg
FECHA	MODIFICACION	NOMBRE ING. RESPONSABLE	FIRMA														
21/09/2015	Adecuación de los diámetros de los valvulas fuente de entrada y salida del tanque de almacenamiento existente, las cuales serán nuevas en el	ING ALEX GARZON															