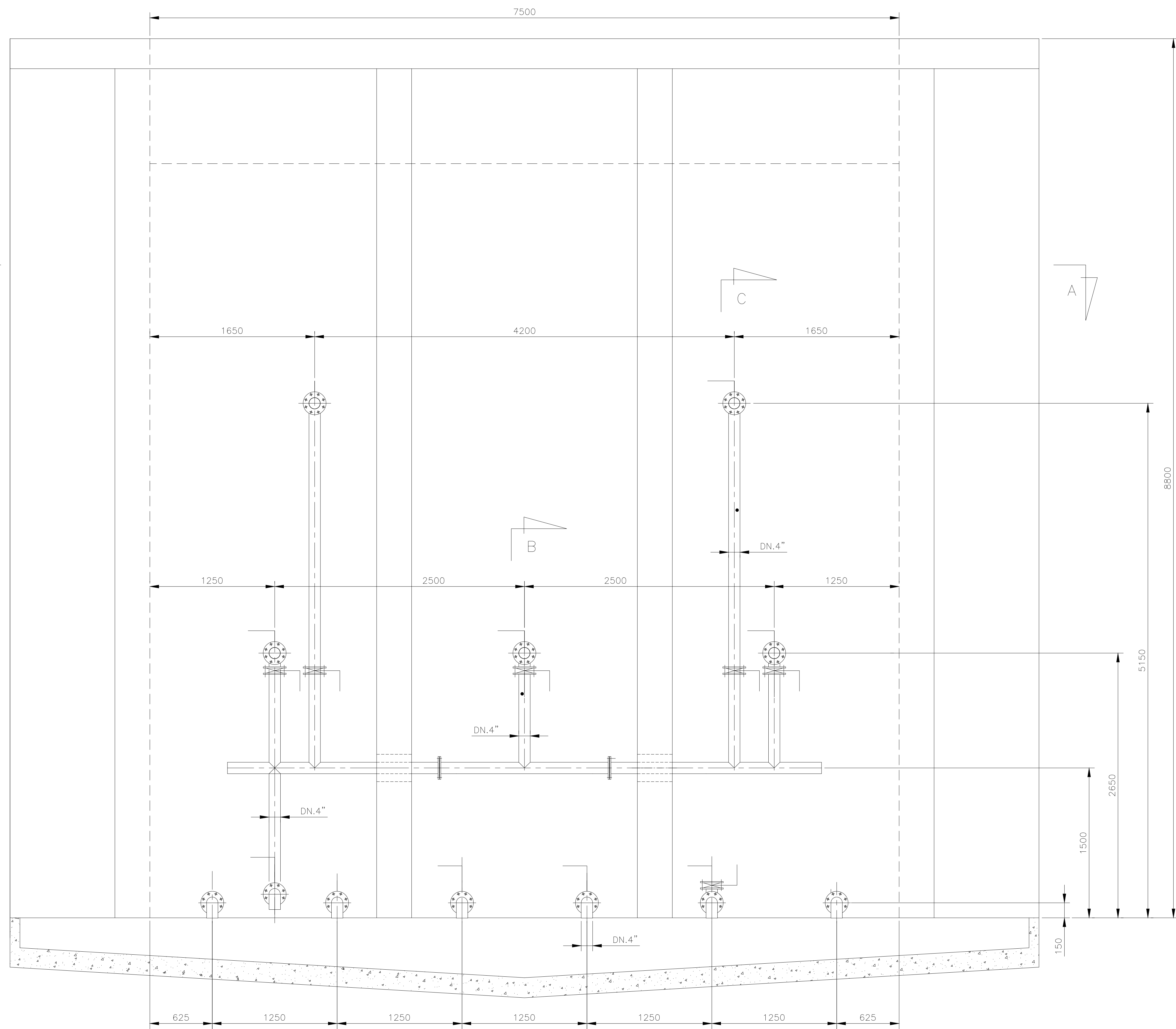
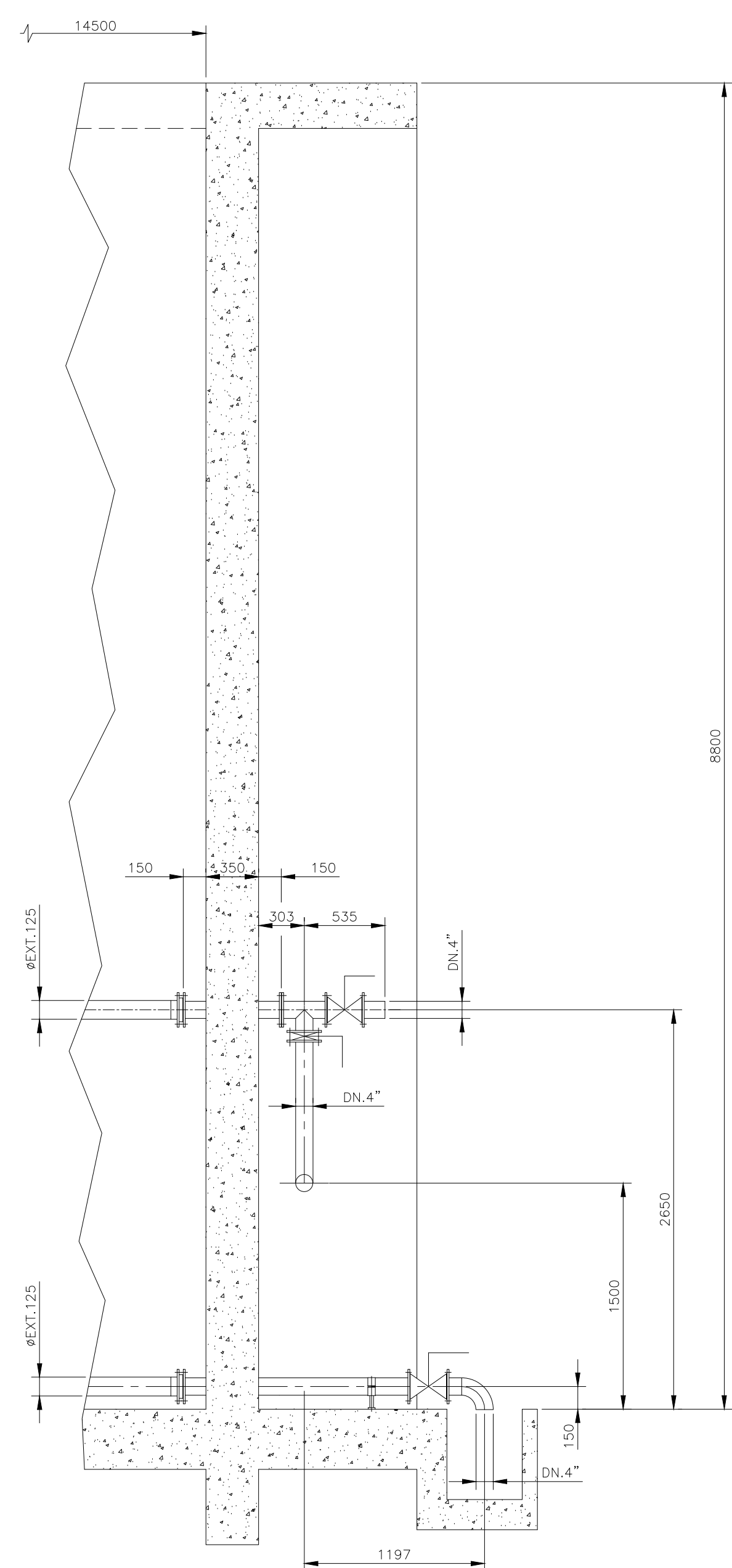


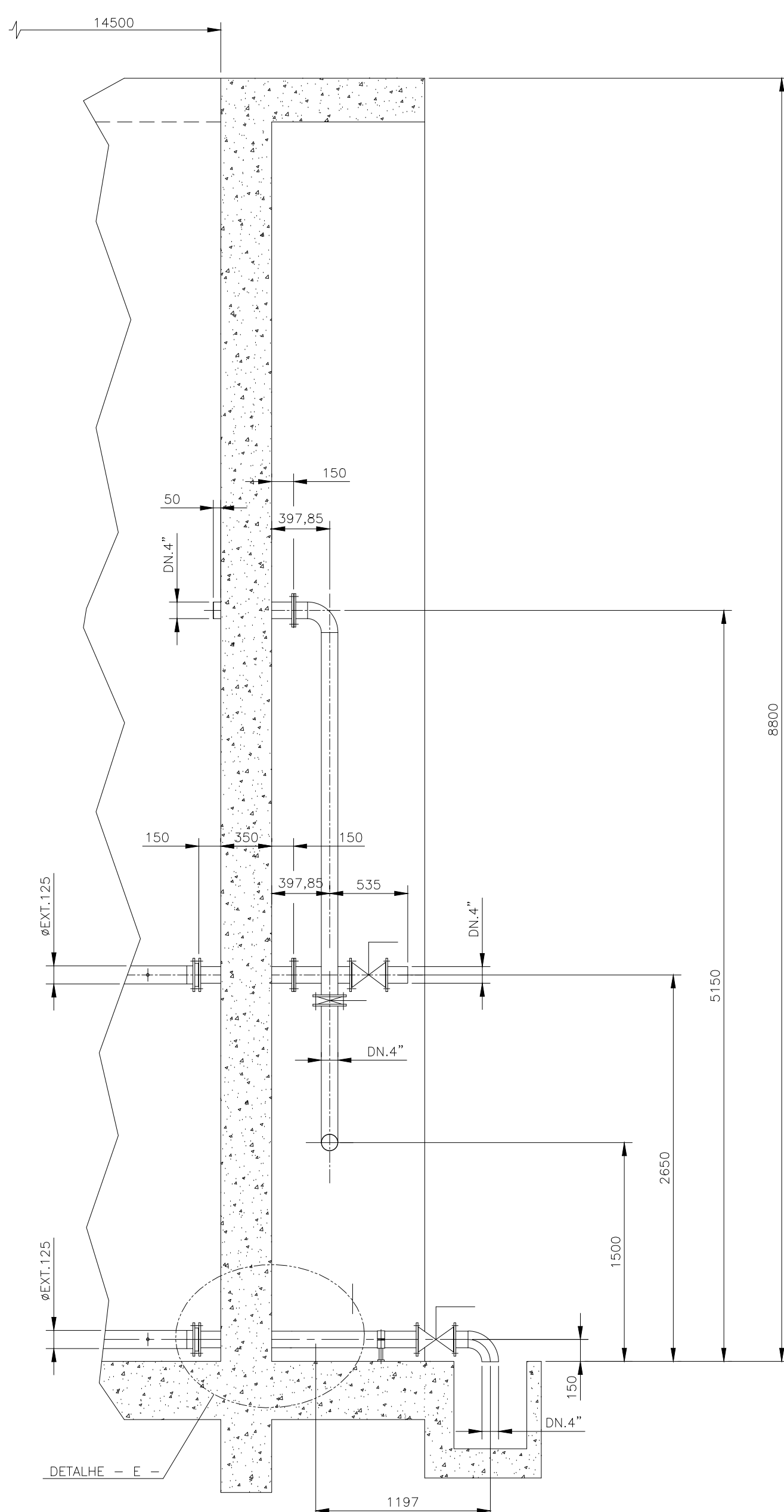
CORTE — AA —
ESC. 1:20



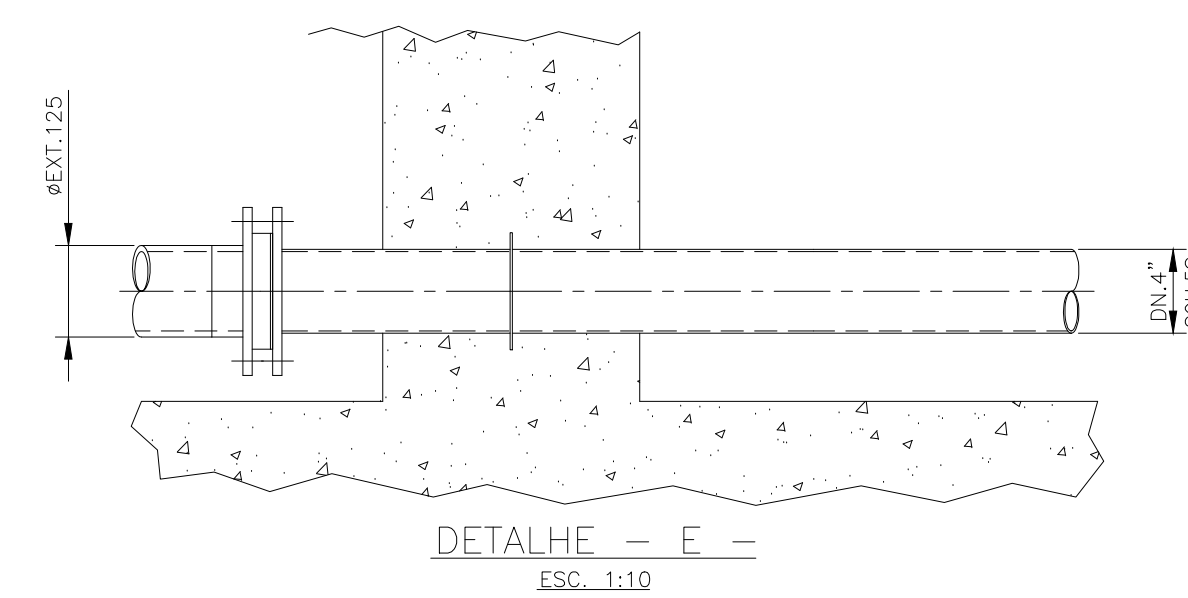
CONJUNTO — VISTA DO LADO DA SAÍDA/RETORNO DE LODO
ESC. 1:20



CORTE — BB —
ESC. 1:30



CORTE — CC —
ESC. 1:30



DETALHE — E —
ESC. 1:10

- ESPECIFICAÇÕES:
- DIMENSÕES EM MM, EXCETO ONDE INDICADO.
 - CONEXÕES PARAFUSADAS EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304 OU SUPERIOR.

8				AUTOR DO PROJETO	ENGº CIVIL	FOLHA
7				ANTONIO CARLOS SACILOTTO	CREA - 0600285751	R. 05
6				ESTATION DE TRATAMENTO DE ESGOTO - ETE QUILOMBO		
5				CODEN - NOVA ODESSA - 3ª FASE		
4				CODEN - NOVA ODESSA - 3ª FASE		
3				CODEN - NOVA ODESSA - 3ª FASE		
2				CODEN - NOVA ODESSA - 3ª FASE		
1				CODEN - NOVA ODESSA - 3ª FASE		
0				CODEN - NOVA ODESSA - 3ª FASE		
17				CODEN - NOVA ODESSA - 3ª FASE		
Nº				CODEN - NOVA ODESSA - 3ª FASE		
DESIGNO:	DATA	VERIFICAÇÃO:	APPROVAÇÃO:	TÍTULO:	DISPOSITIVOS DE SAÍDA DO REATOR	REVISÃO:
	JAN-2015					