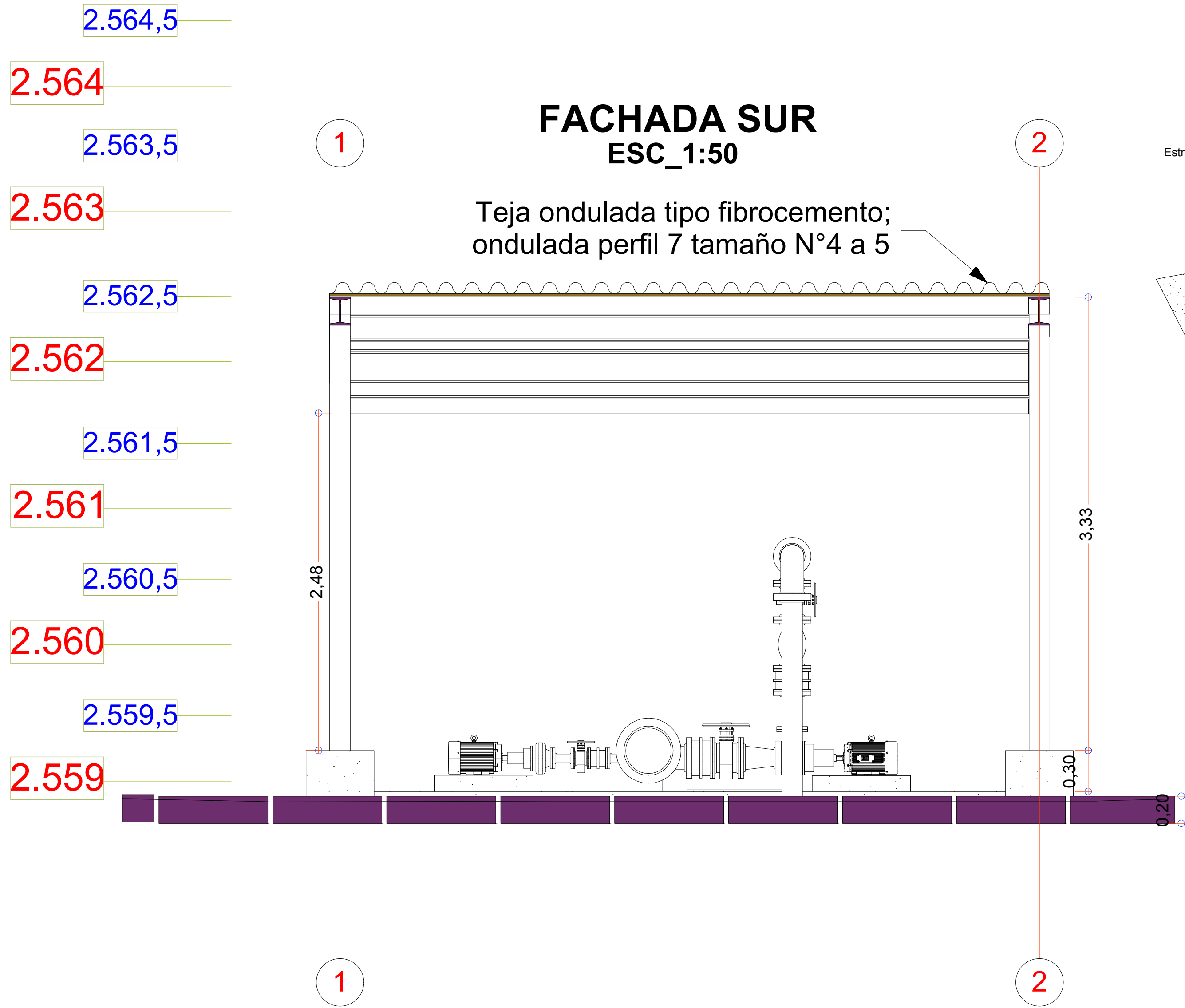


PLANTA RAS-WAS  
ESC\_1/25



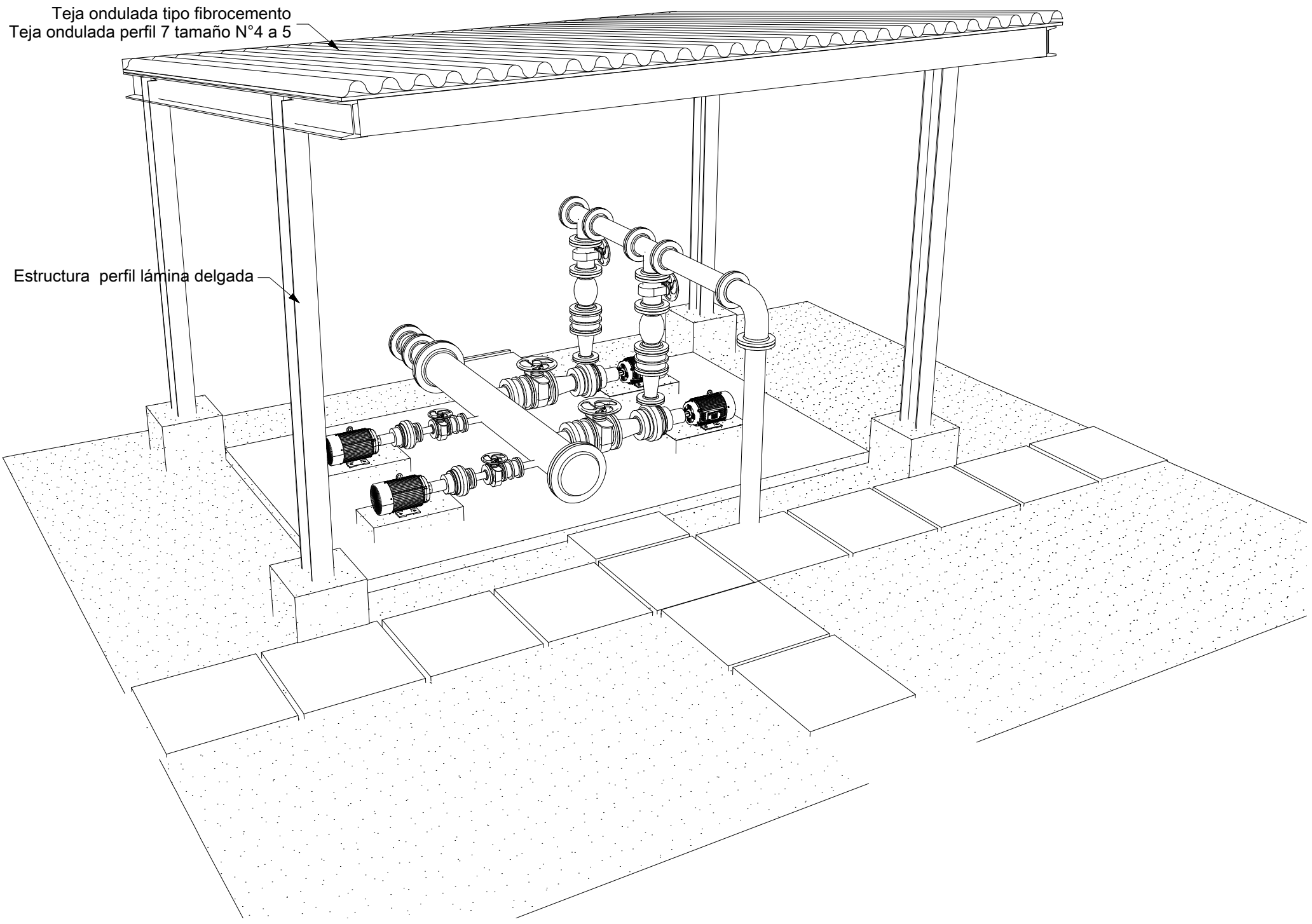
Teja tipo fibro cemento  
Pend. 13.13%

Esc. 1/75



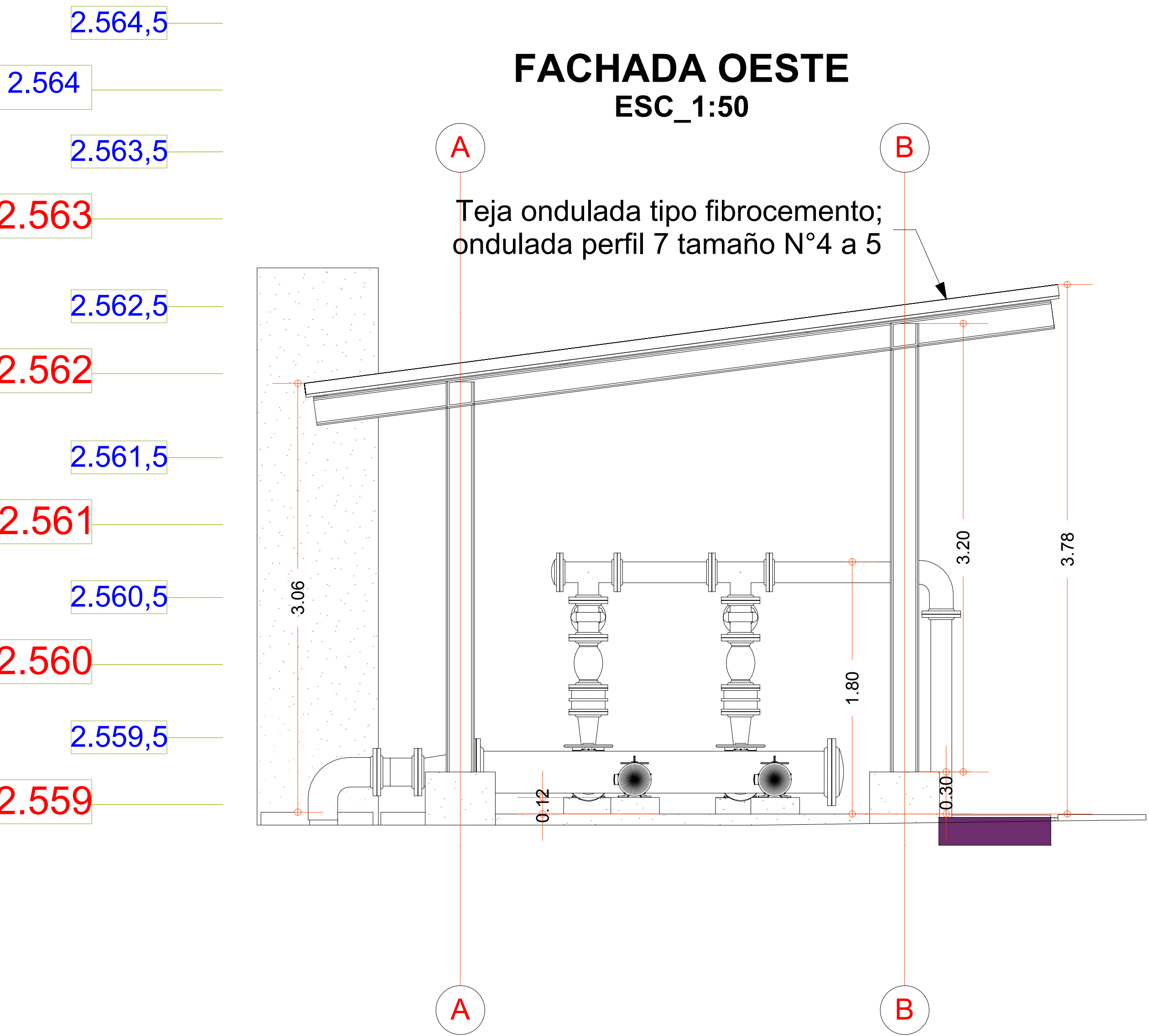
FACHADA SUR  
ESC\_1:50

Teja ondulada tipo fibrocemento;  
ondulada perfil 7 tamaño N°4 a 5



ISOMETRICO RAS- WAS  
ESC\_1:75

WAS RAS	
Área construida	12.36 m <sup>2</sup>
Área cubierta	28.40 m <sup>2</sup>



FACHADA OESTE  
ESC\_1:50

Teja ondulada tipo fibrocemento;  
ondulada perfil 7 tamaño N°4 a 5



CONSULTOR: <b>VIACON SAS</b>			
Director:	ALBERTO POLO	Matrícula:	2520231185CND
Especialista:	OSCAR QUINTANA	Matrícula:	A66402007-10001731



INTERVENTORIA:	
FRANKLIN PAOLO FLECHAS LIDER DE INTERVENTORIA	
M.P. 25202101398	



OBSERVACIONES O MODIFICACIONES		LOCALIZACION
FECHA	No	

PROYECTO: AJUSTE Y COMPLEMENTACION A ESTUDIOS Y DISEÑOS DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES II SECTOR CARTAGENA DE FACATATIVA	FECHA: 01/2017	PLANO Nº: 5
	ESCALA: 1: 50	7
CONTENIDO: PLANTA CORTES Y ISOMÉTRICO RAS-WAS	ARCHIVO: CAR-DIS-ARQ-05.dwg	
	CÓDIGO: CAR-DIS-ARQ-05.dwg	