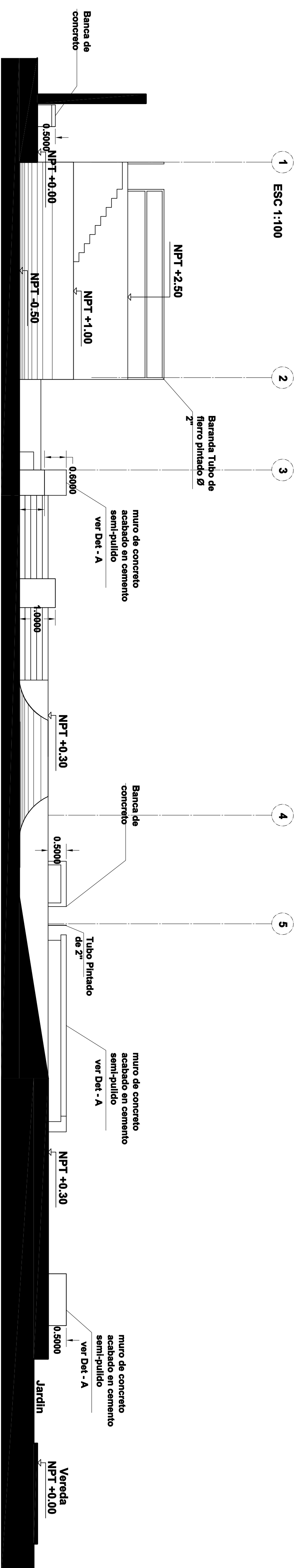
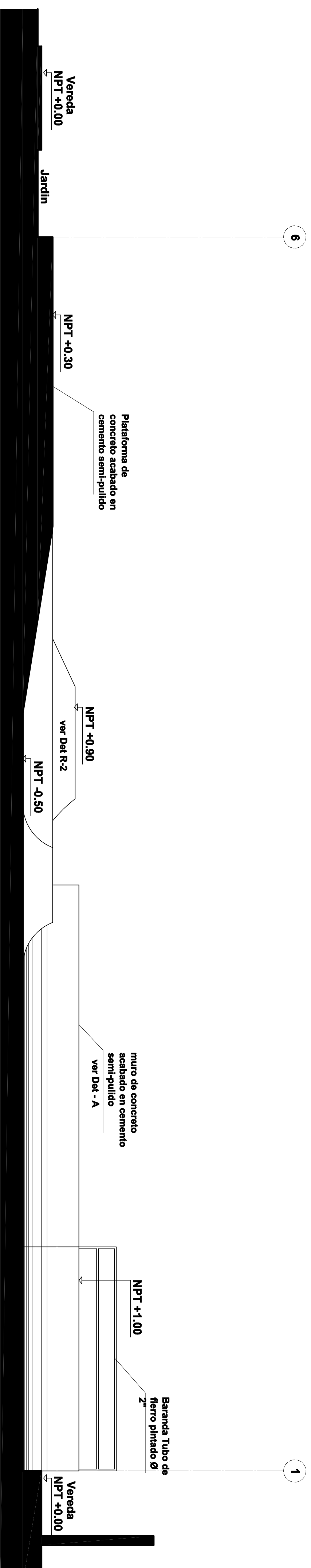


CORTE 4-4





CORTE 5-5

ESC 1:100



CORTE 6-6

ESC 1:100

<p align="center">  UNIVERSIDAD CATOLICA SANTO TORIBIO DE MOGROVEJO USAT - PERU </p>	
<p align="center"> FACULTAD DE INGENIERIA ESCUELA PROFESIONAL DE INGENIERIA CIVIL AMBIENTAL </p>	
<p> PROYECTO: DISEÑO DEL POLIDEPORTEO MUNICIPAL EN PIMENTAL, PROVINCIA DE CHICLAYO </p>	
<p> ELABORADO: ING. Cesar Eduardo Cechay Lazo ING. Juan Ignacio Luna Mera ING. Hector Augusto Gamarra Uceda </p>	
<p> ORIENTACION Y PLANO CLAVE: </p>	
<p align="center">  </p>	
<p> PLANO : ARQUITECTURA SKATE PARK-CORTES </p>	
<p> CURSO : TESIS </p>	
<p> ESCALA: 1/75 </p>	
<p> FECHA: NOVIEMBRE 2018 </p>	
<p> LAMINA: <div align="center" style="font-size: 2em; font-weight: bold;">AR-11</div> </p>	
<p> TESISTA JORGE LUIS VERSATEGUI VEGA </p>	