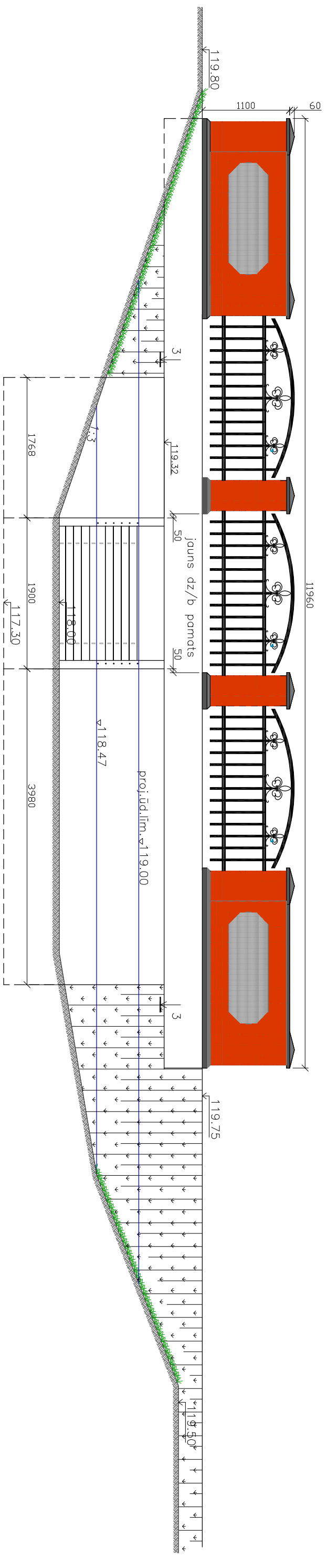
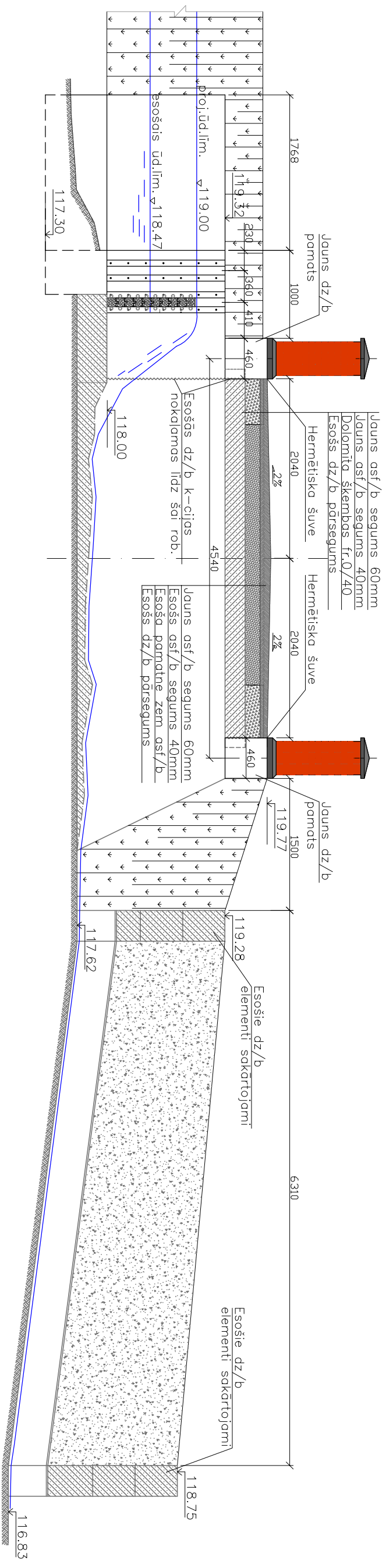


SKATS A-A




GRIEZUMS 1-1



PIEZĪMES:

1. Izmēri doti mm, augstuma atzīmes m, BAS.
2. Rosējumu skatīt kopā ar poskaidrojuma rakstu un specifikācijām.
3. Jauno dz/b pamatu konstruktīvo risinājumu skatīt lapā BK-13.
4. Visas vecās, paliekošās dz/b konstrukcijas nomazgājamas ar augstspiedienu ūdens strūklu.
5. Esošās dz/b atbalststienīnus augšteces pusē ir demontējamas.
6. Jauno dz/b atbalststienu konstruktīvo risinājumu (griez.3-3) skatīt lapās BK-11 un BK-14.
7. Būvuzņēmējs sagatavo risinājumu (enkuri), par jauno pamatu siju sasaisti ar esošām dz/b konstrukcijām.
8. Būvuzņēmējs sagatavo risinājumu (enkuri), tīta norobežojošo elementu sasaisti ar jauno dz/b siju.

<p>Projektētājs:</p>  <p>inženieru birojs KURBADA TILT</p> <p>Baltu iela 5, Rīga LV 1003 Tāl. 67354229, 29439933, info@kurbada tilt.lv</p>	<p>Pasūtītājs:</p> <p>Ilūkstes novada pašvaldība</p>
<p>Bīvprojekta vad.</p> <p>J.Rozina</p>	<p>Bīvprojekts:</p> <p>Bebrēnes muižas kompleksa dika tīrīšono un slūžu rekonstrukcija</p>
<p>Projektēja</p> <p>V.Alekna-Berzina</p> <p>Pārbaudīja</p> <p>I.Rublevskis</p>	<p>Rasējums:</p> <p>Skats A-A, Griezums 1-1</p>
<p>Pasūtījuma Nr.</p> <p>47-T11</p>	<p>Arhīva Nr.</p> <p>121-HT11</p>
<p>Datums</p> <p>01.2012</p>	<p>Mērogs</p> <p>1:50</p>
<p>Stadija</p> <p>TP</p>	<p>Rasējuma Nr.</p> <p>BK-12</p>