

## M 1:200

Piezīmes.

1. Izmēri doti milimetros, atzīmes - absolūtās metros, Baltijas augstumu sistēmā.
  2. Piestātnes Nr.12 ģeoloģiskie apstākļi pieņemti saskaņā ar atskaiti par inženierģeoloģiskiem pētījumiem, kurus veica AS "BMGS" ģeotehniskā daļa 2010.gadā.
  3. Šo rasējumu skat. kopā ar rasējumu HR-4.
  4. Inženierģeoloģisko slāņu nosaukumu un galveno parametru saraksts dots rasējumā HR-11.
  5. \*-sliežu ceļa piesaiste pie kordona līnijas mainīga.
  6. Piestātnes aizbērumam izmantojama grunts - smiltis  $\varphi \geq 30^\circ$ .
- Virsūdens daļā jāveic aizbēruma blīvēšana līdz  $E_{vd} \geq 30 \text{ MPa}$ .
- Aizbēruma zemūdens daļā blīvēšana nav nepieciešama.

