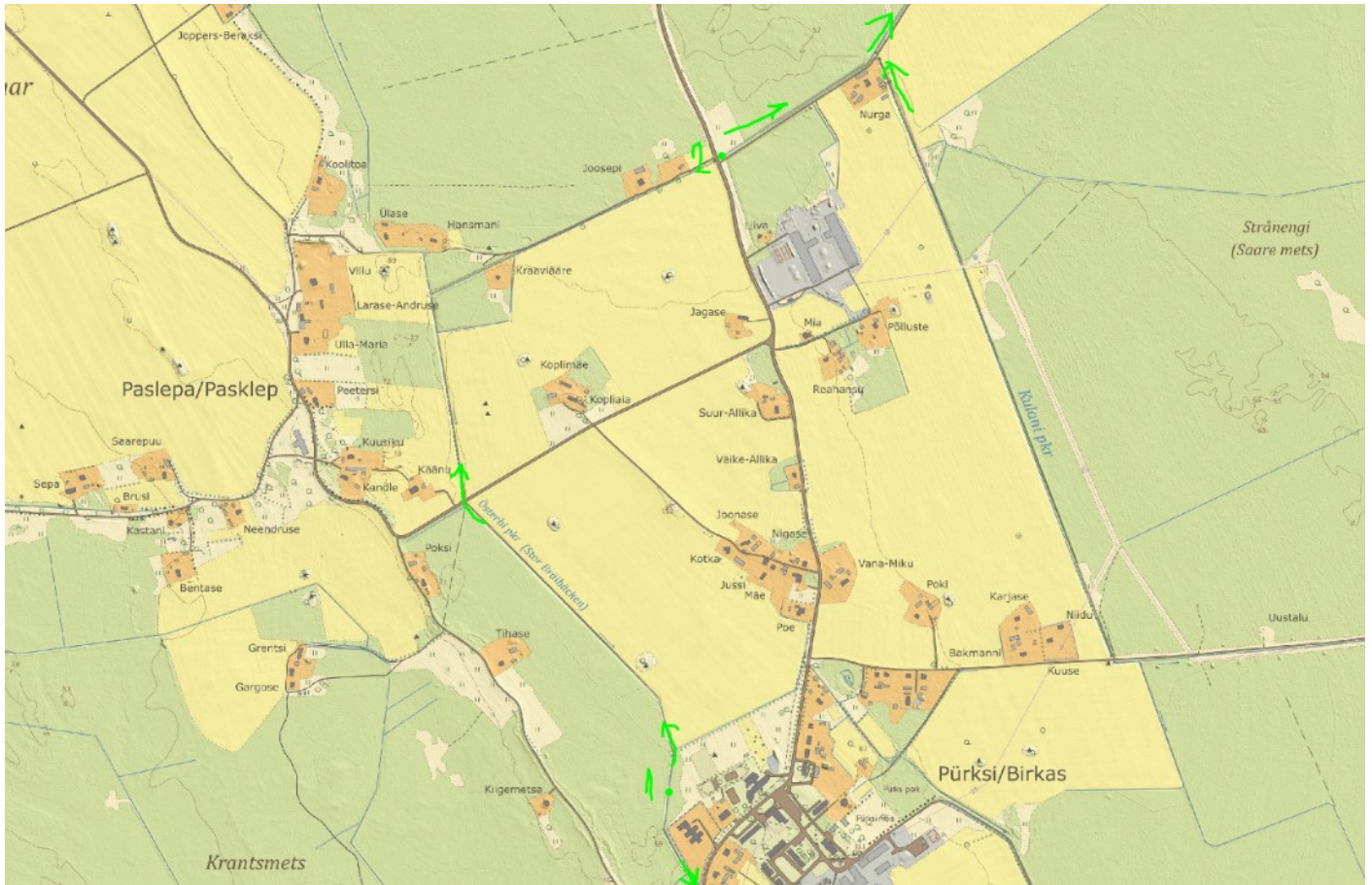


Österby peakraavi vaatlus

Vaatluse aeg 11.04.2021. Vaatleja Marko Vainu



1. Veelaha on selles punktis. Jalakäijate silla all. Silda pole küll põhikaardile kantud, kuid reljefivarjutuselt on teerada näha. Kummalgi pool silda on kraavis vesi olemas, mis valgub (esialgu küll aeglaselt) mõlemale poole.





Vaade kirdest edelasse piki kraavi. Paistab jalakäijate sild. Pildi tegemise kohas valgub vesi kirde poole:



2. Kõigis joonisel nooltega märgitud kohtades käisin ja veendusin, et vesi voolab noolega näidatud suunas. Punkti 2 kohta on olemas ka pilt.

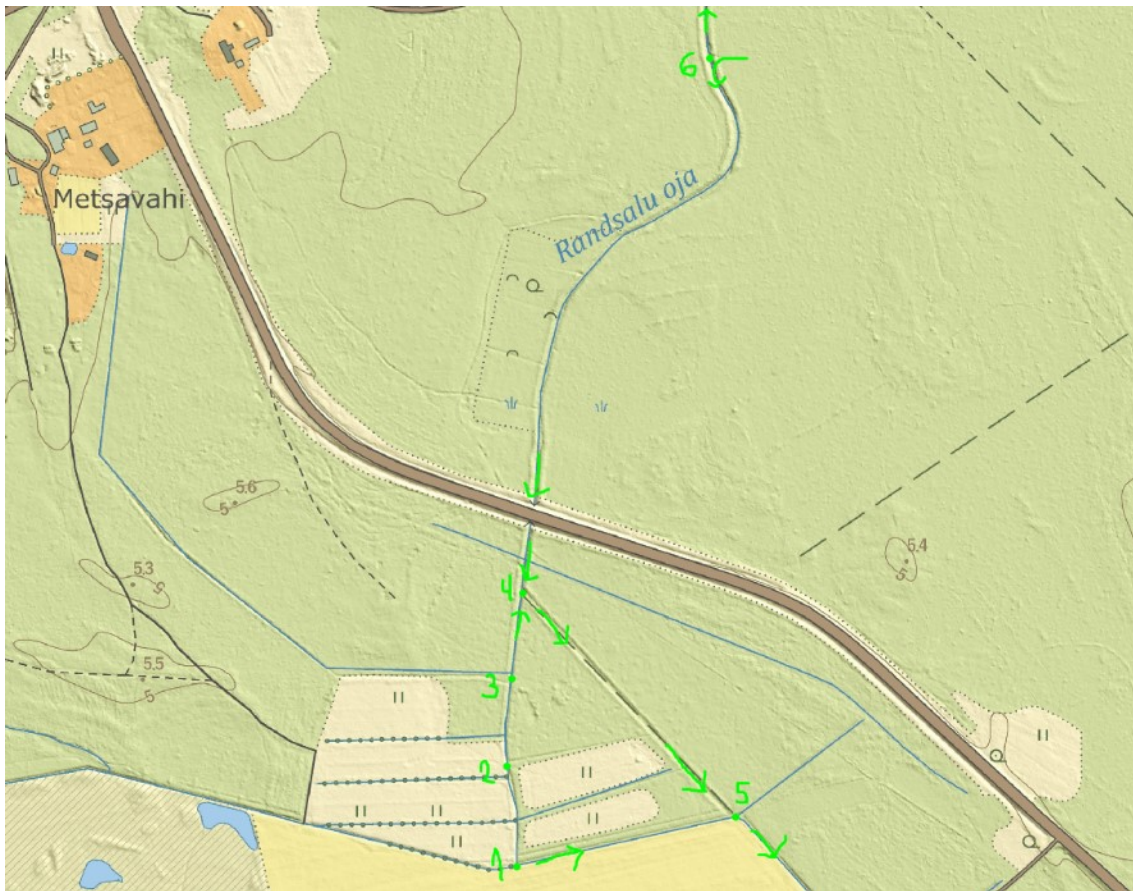


Järeldus: Österby peakraavi õige algus on jalakäijate sillast edelas. Praeguses ülemjooksulõigus voolab vesi Österby peakraavi voolusuunale vastu.



Randsalu oja vaatlus

Vaatluse aeg 11.04.2021. Vaatleja Marko Vainu



1. Kraaviristis on põhjapoolt tuleva kraavi ase küll olemas, kuid see on kuiv. Maaparanduse eesvoolus on vesi olemas ning see valgub väga aeglaselt ida poole. Mõned meetrid põhja poole on põhjasuuna kraavil ka füüsiline katkestav vall vahel, seega ka pinnavormina see ülejäänud põhja poole kulgeva kraaviga ühenduses ei ole.



2. ja 3. Edasi põhja poole liikudes on kraavil mitmeid katkestusi, nt. punktides 2 ja 3, kuigi, nende katkestuste vahel on veidi vett sees, aga see ei voola kusagile. Punktist 3 põhja poole algab kerge vool põhja suunas.



4. Vesi voolab selgelt põhja poolt lõuna suunas ja pöörab kagusse suunduvasse kraavi, mis ETAKis pole üldse kraavina kaardistatud, on hoopis siht. Samasse kraavi pöörab ka lõuna poolt tulev vesi.

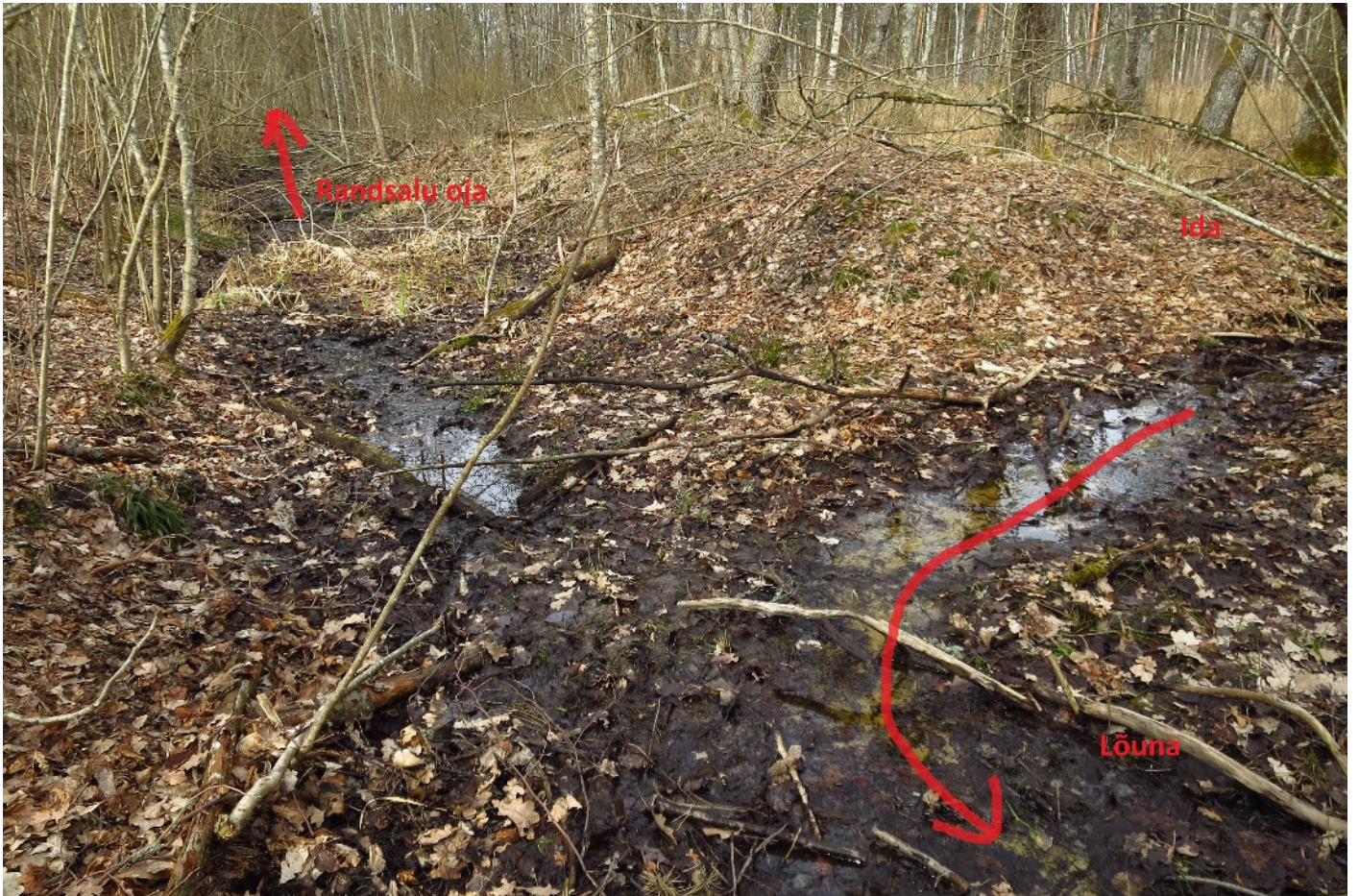
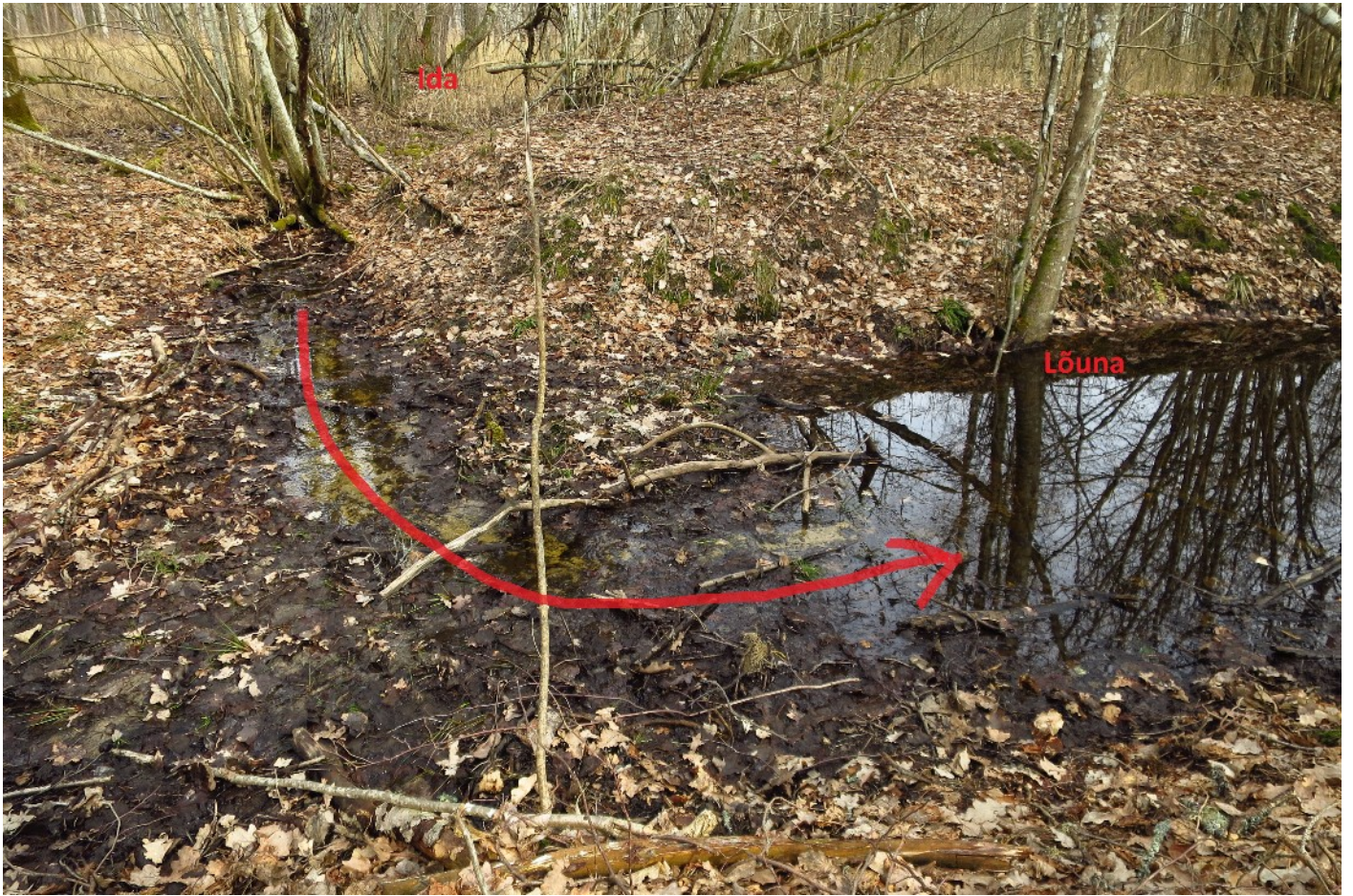


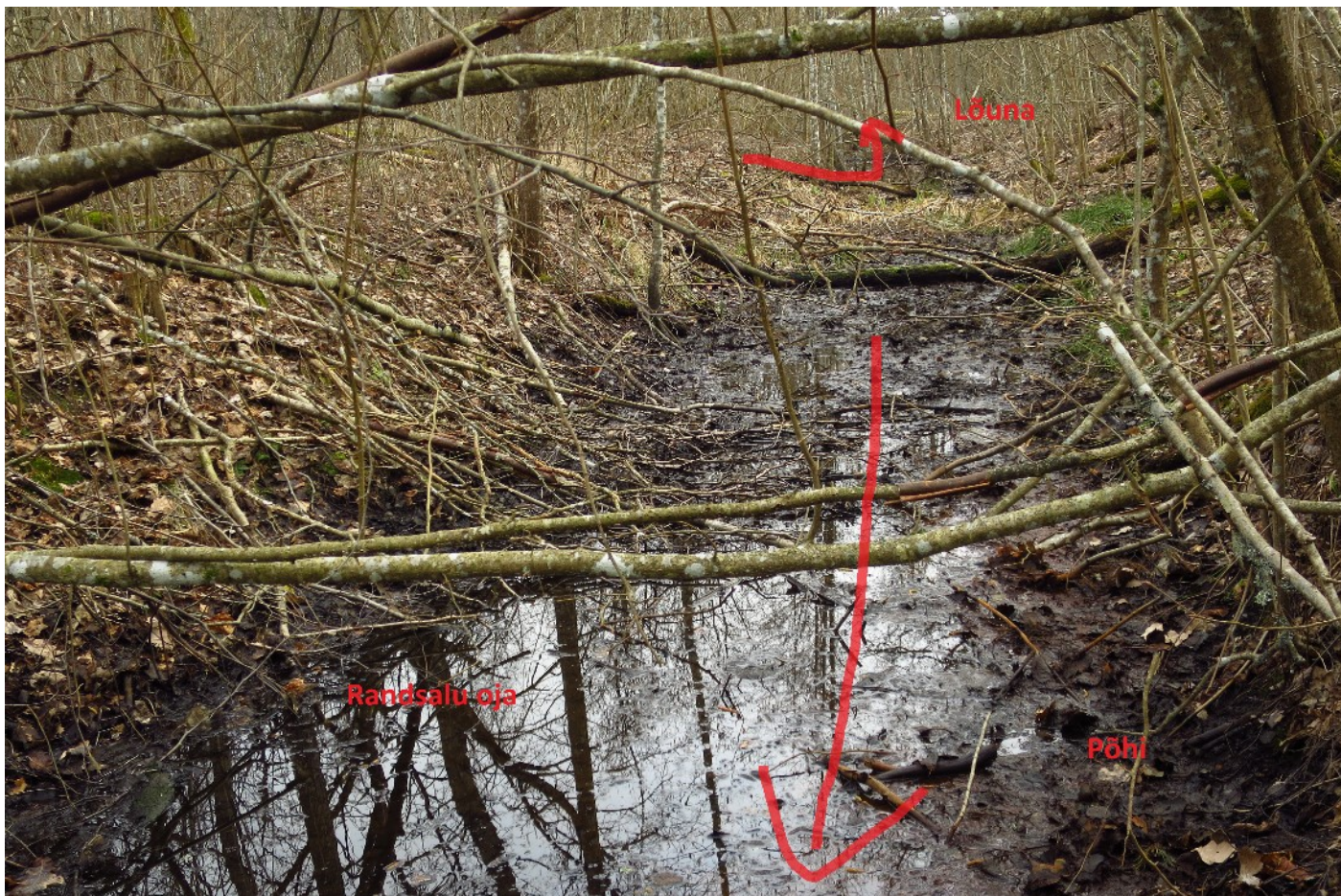
5. Kraav suubub maaparanduse eesvoolu, kus vesi voolab edasi kagu suunas.



6. Sellest punktist voolab vesi lõuna suunas ega ole seetõttu Randsalu oja. Siit tuleb paremt kaldalt soise tasandiku pealt venire, mis pöörab lõuna suunas (kohta on ka reljefivarjutusel näha). Põhja poole on esialgu üsna seisev vesi, kuid peatselt on voolu näha ning mõnekümne meetri pärast on juba tegemist arvestatava ojaga.







Järeldus: Randsalu oja lähe tuleks märkida punktist 6 kümnekond meetrit põhja poole. Samuti tuleks korrastada kraavide ruumikujusid – kanda ETAKisse puuduv kraav P4 ja P5 vahel ning vähemalt P3 olev katkestus.

