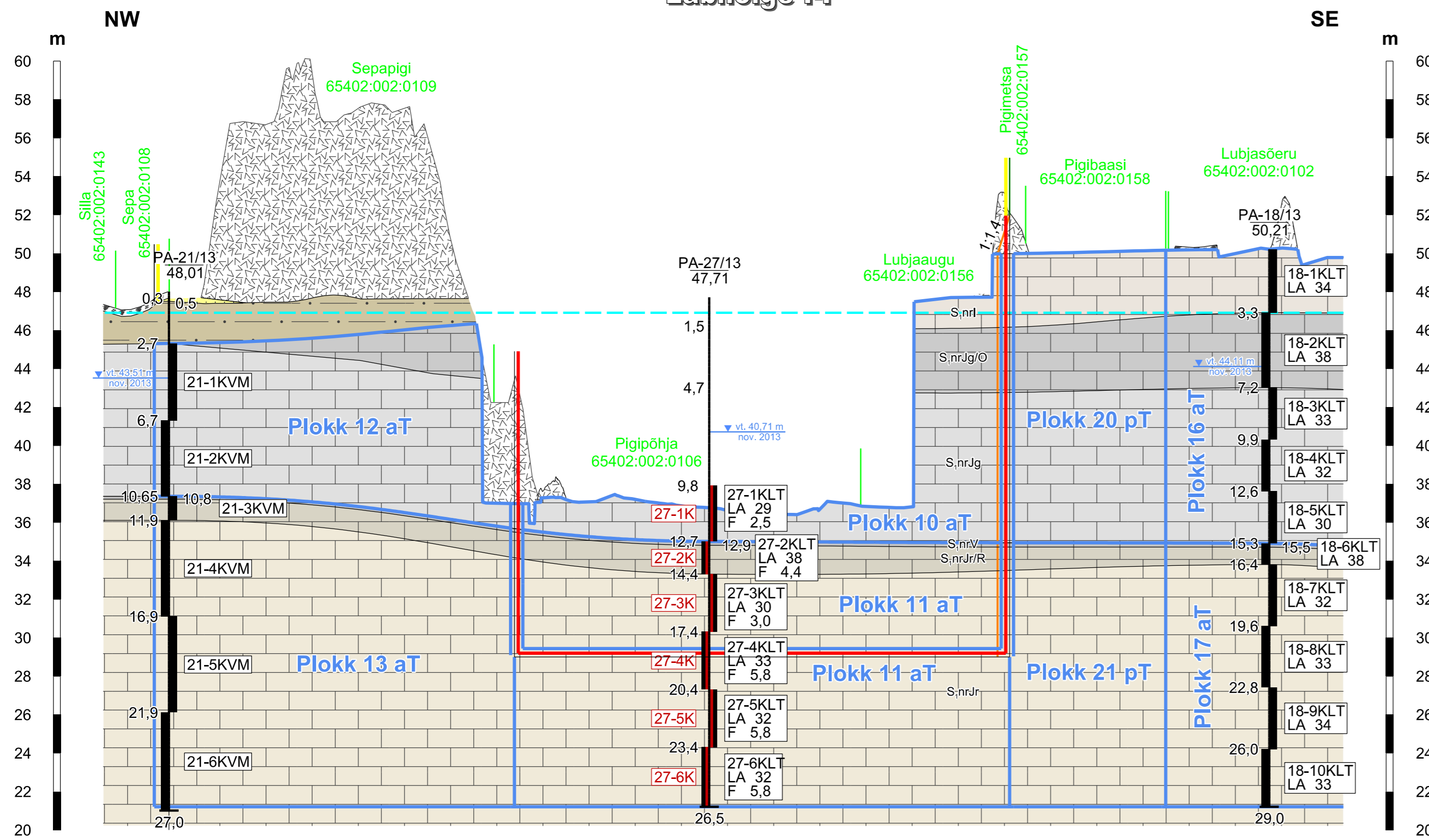
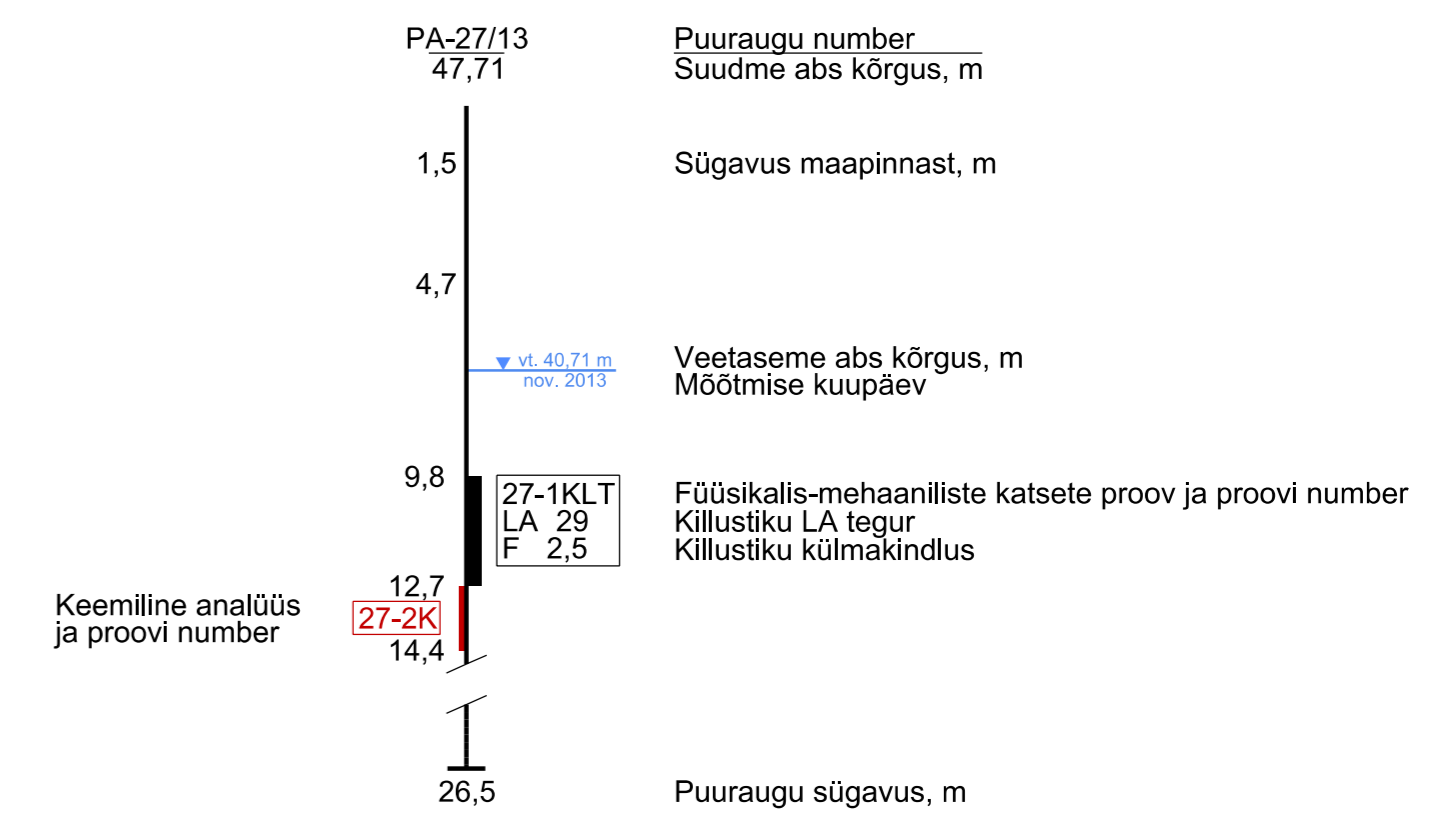
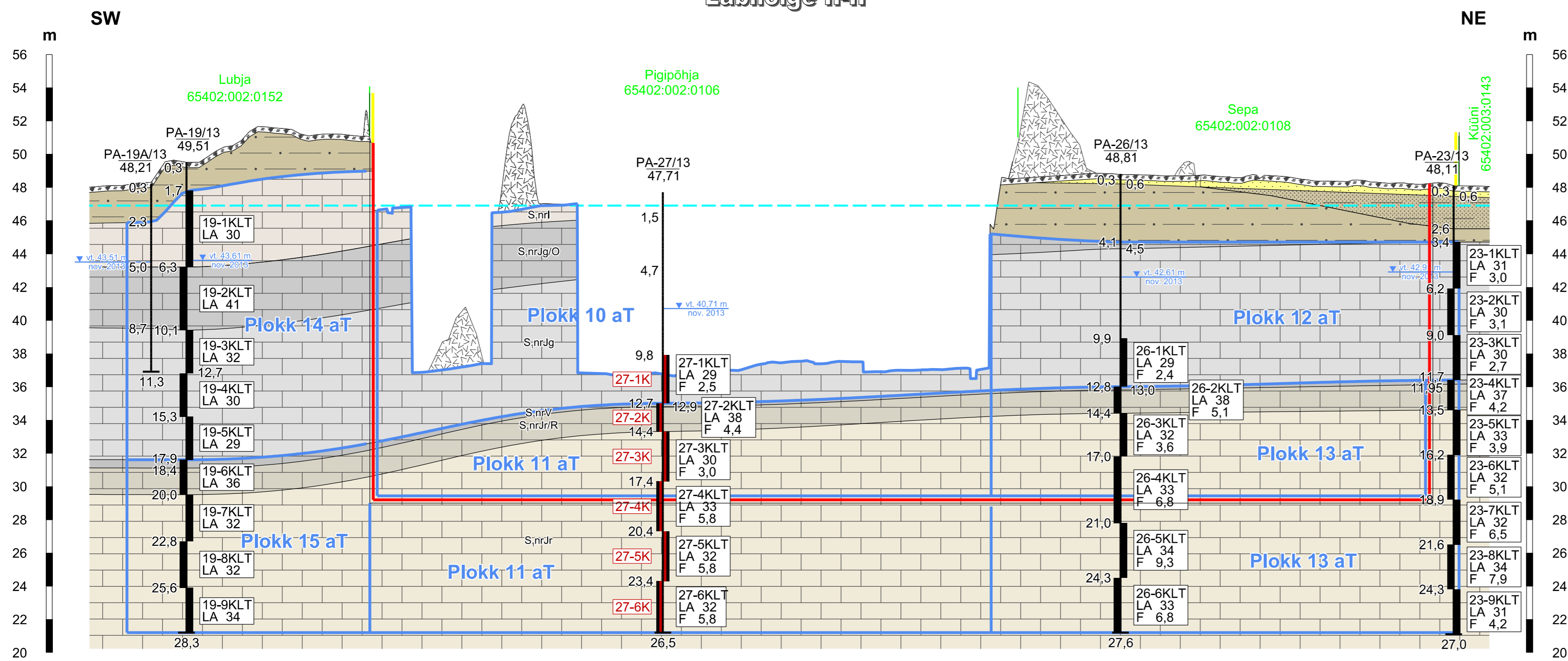


Läbilõige I-I'



- Mäeeraldise piir
- Mäeeraldise teenindusmaa piir
- Ploki piir (aT - aktiivne tarbevaru, pT - passiivne tarbevaru)
- Katastritüksuse nimi, piir ja tunnus
- - - 2008. aasta uuringu keskmine ja eeldatav kaevandamisjärgne veetaseme (abs. 46,91 m)
- Nõlva hoidetervik
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

Läbilõige II-II'



- Märkused:
- Kõrgused EH2000 süsteemis.
 - Läbilõigete koostamisel on kasutatud:
 - Lubja lubjakivikarjääri markseiderimöödistamine seisuga 26.11.2021. a geoloogilised läbilõiked (OÜ J. Viru Markseideribüroo, töö nr 21316).
 - Mäeeraldise lamam asub EH2000 kõrgussüsteemis abs kõrgusel +29,0.
 - Plokkide 11, 13, 15, 17, 21 ja 23 lamam asub EH2000 kõrgussüsteemis abs kõrgusel +21,21 m.
 - Kasutatud tarkvara: Bentley PowerCivil for Baltics V8i (litsents: 70000661800020).

Objekti nimetus ja aadress Lubja lubjakivikarjäär Rapla vald, Rapla maakond	Joonise sisu Geoloogilised läbilõiked
Loa omanik Jõgeva maakond, Põltsamaa vald, Rõstla küla, Rõstla paekarjäär, 48022 info@eestikillustik.ee	Graafiline lisa 2/3 Möötkava H 1 : 2 000 V 1 : 200
OÜ Inseneribüroo STEIGER Männiku tee 104, 11216 Tallinn +372 668 1011, info@steiger.ee	Koostas Epp Kuslap Kinnitas Erki Vaguri
	Kuupäev 30.08.2022 Töö nr 22/3973

