

EGLĖ MARCINKEVIČIŪTĖ

EGIDIJUS ŠATAVIČIUS

**ŽVALGOMIEJI ARCHEOLOGINIAI
TYRIMAI IGNALINOS ATOMINĖS ELEKTRINĖS
TERITORIJOJE 2006 METAIS**

ATASKAITA



**VILNIUS
2008 m.**

RECENZIJĄ

Ataskaitos autorius - *Eglė Marcinkevičiūtė, Egidijus Šatavičius*

Ataskaitos pavadinimas - *Archeologiniai žvalgymai ir žvalgomieji tyrimai Ignalinos atominės elektrinės teritorijoje 2006 metais*

Ataskaitos puslapių skaičius 88, leidimo Nr. 95

Tyrimų rezultatai: *Iš viso ištirta 90 šurfių ir 1 perkasa (102 m² dydžio plotas). Surasti 8 nauji archeologiniai objektai: 6 senovės gyvenvietės, 1 piliakalnis ir 1 kaimavietė/dvarvietė. Tyrimų metu rasta daugiau nei 350 radinių (puodų šukių, molio tinko gabaliukų, akmenų, titnago radinių ir kt.).*

Vertinimo punktai	Priimtina	Taisytini trūkumai	Nepriimta
Pavadinimas	+		
Sudėtis	+		
Įvadas	+		
Tyrimų istorija	+		
Metodikos tinkamumas	+		
Bendra tekstinė dalis	+		
Struktūrų (objektų) aprašymas	+		
Radinių aprašymas	+		
Išvados	+		
Brėžiniai	+		
Tyrimų fotofiksacija	+		
Radinių iliustracijos	+	Dažį j/b radinių nuotraukų pakeisti į spalvotas	
Būtinai priedai	+		
ATL straipsnelis	+		
Paminklosauginiai reikalavimai	+		
Tarpusavio sąsajos	+		
Atkreipti dėmesį			

Bendras ataskaitos vertinimas *Ataskaita atitinka reikalavimus*

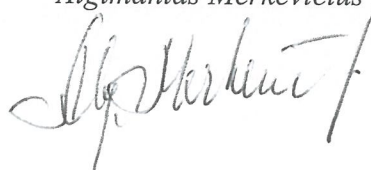
Ataskaitos autorius *Eglė Marcinkevičiūtė, Egidijus Šatavičius*

Ataskaitos pavadinimas - *Archeologiniai žvalgymai ir žvalgomieji tyrimai Ignalinos atominės elektrinės teritorijoje 2006 metais.*

Bendras vertinimas
Ataskaita tvarkinga ir priimtina

Recenzento pavardė
Algimantas Merkevičius

Recenzijos parašymo data
2009-05-02



TURINYS

Įvadas	3;
Geografinė padėtis	4;
Tyrimų istorija	4;
Archeologiniai tyrimai	5;
Šurfų aprašymai	5;
Perkasos aprašymas	28;
Identifikuoti archeologiniai objektai	29;
Išvados	34;
Priedai. Dirbinių sąrašas	35;
Priedai. Iliustracijos	38;
Priedai. Leidimas, tyrimų programa	85;

ĮVADAS

2006 m. birželio mėn. *Lietuvos archeologijos draugija* pagal pasirašytą sutartį su UAB *Urbanistika* vykdė žvalgomuosius archeologinius tyrimus VI Ignalinos atominė elektrinė teritorijoje, sklype Nr. 1 (Visagino sav.). Žvalgomųjų tyrimų tikslas – patikrinti ar atominės elektrinės teritorijos sklype Nr. 1 yra išlikusių kultūros vertybių bei įtraukti jas į ruošiamą VI Ignalinos atominė elektrinė sklypo Nr. 1 detalųjį planą. Tyrinėto sklypo dydis – apie 900 ha. Tyrimus finansavo Ignalinos atominės elektrinės direkcija.

Archeologijos žvalgomiesiems tyrimams išduotas leidimas Nr. 95, 2006-06-21 data.

2006 m. rudens pabaigoje papildomi žvalgomieji tyrimai vykdyti naujai surastos Stabatiškės dvarvietės teritorijoje. Tyrimus finansavo *Radioaktyvių atliekų tvarkymo agentūra*.

Abeji tyrimai tekste aprašomi kartu ir vientisai, kartu pateikiamos ir fotografijos, teritorijų planai bei radinių nuotraukos.

Visi teritorijų planai yra orientuoti pagal pasaulio šalis (šiaurės kryptimi į viršų). Žemėlapių masteliai nurodyti prie juos aprašančio teksto. Ataskaitos tekstas, visi brėžiniai, tyrimų ir radinių nuotraukos atlikti E. Šatavičiaus.

Trumpa mokslinė informacija apie šiuose objektuose vykdytus tyrimus bus paskelbta tęstiniame leidinyje „Archeologiniai tyrinėjimai Lietuvoje 2006 metais“.

IGNALINOS ATOMINĖS ELEKTRINĖS (VISAGINO SAV.) ŽEMĖS SKLYPO NR. 1 ŽVALGOMIEJI ARCHEOLOGINIAI TYRIMAI

GEOGRAFINĖ PADĖTIS

Tyrinėjama teritorija yra šiaurės rytiniame Lietuvos pakraštyje, netoli trijų šalių - Lietuvos, Latvijos ir Baltarusijos respublikų sienų susikirtimo taško [1 pav.]. Klimatiškai - tai pats atšiauriausias šalies kampelis: čia labiau kontinentalus klimatas, t. y. čia didesnė metinė temperatūros amplitudė, trumpesni pereinamieji metų laikai, šaltesnės, ilgesnės, sniegingesnės žiemos, trumpesnis vegetacijos periodas.

Visas apylinkių paviršius suformuotas Kvartero periodu atslinkusių ledynų, ypač paskutiniojo Nemuno ledynmečio. Geografiškai - tai Baltiškųjų aukštumų šiaurinė dalis, Sėlių aukštumos rytinis pakraštys.

Dabartinis Drūkšių ežeras - reguliuojama vandens talpykla, tvenkinys. 1953 m. pastačius „Tautų draugystės“ HE ant Prorvos upės buvo pakeistas ežero ištakas (anksčiau ištekėjo upe Drūkša, o dabar - Melnično kanalu į Prorvos upę) bei maždaug 30 cm pakeltas pačio ežero vandens lygis. Tai neigiamai atsiliepė pakrantėms - daugelyje vietų prasidėjo intensyvi abrazija. Ypač tai žymu ties statesniais ruožais. Mūsų aptariamame sklype tai pasireiškė visoje šiaurinėje ežero pakrantėje ir ypač Grikiniškės pusiasalyje, kur vietomis abraduojamų kranto skardžių aukštis siekia iki 5 m [pav. 3a]. Drūkšių ežero vidutinis vandens lygis dabar yra 141,6 m, o ežero plotas - 44,8 km². Ežeras dvejetainis: šiaurės vakarų - pietryčių kryptimi ežero duburį kerta rina, o likusi dalis - „negyvo“ ledo luisto išgulėtas dubuo.

TYRIMŲ ISTORIJA

Nuo 1968-70 m. suplanavus šalia Drūkšių ežero statyti atominę elektrinę, ją aptarnausiantį miestą bei ūkines-statybines zonas, šioje ir aplinkinėse teritorijose buvo atliekami kompleksiniai ir ilgalaikiai geologiniai, hidrologiniai, botaniniai, zoologiniai ir kitokie tyrimai. Tačiau archeologai ir istorikai šiuose tyrimuose kažkodėl tai nedalyvavo. Nors informacijos apie šio regiono archeologijos objektus turėta pakankamai. Pirmosios žinios apie šio krašto archeologinę praeitį randame kunigo J. Žiogo darbuose, dalį kurių vėliau papildęs paskelbė J. Puzinas. Taip pat apie ežerą ir jo apylinkes bei krašto senąją praeitį 1913 m. yra parašęs monografiją ir Vandalinas Šukevičius („Jezioro Drysviaty, Ziemia“).

1988-1990 m. ši regioną pagal Artūro Šulioko pateiktą informaciją žvalgė Kretuono archeologinė ekspedicija, kurios darbe dalyvavo ir šios ataskaitos autorius. Tuokart buvo žvalgyta šiaurinė ir šiaurės vakarinė ežero pakrantės bei dalis Baltarusijai priklausančios rytinės pakrantės. Aptiktas spėjamas pilkapynas (vėlesnių tyrimų metu sampilai įvardinti kaip kopos), 3 su kultu siejami objektai (vienas puikiai išlikęs akmuo su dubenėliais ir jį juosiantis riedulių ratas bei kitas nepirminėje vietoje stūksantis akmuo su dubenėliais, taip pat vieno sunaikinto akmenų rato vieta) taip pat kelios akmens-bronzos amžius menančios radimvietės. Be to, pietinėje ežero dalyje apytiksliai identifikuota spėjamo senkapio vieta (Lietuvos pusė), o Baltarusijos pusėje surastas ir tyrinėtas Paševičių vėlyvojo geležies amžiaus kapinynas su ankstesnės gyvenvietės liekanomis. Taip pat aplankytas ir Drūkšių piliakalnis su buvusio miesto vieta. Deja, tenka apgailestauti, kad šių žvalgymų metu sukaupta informacija nebuvo perteikta jokia rašytine forma.

Tačiau tuokart pačios atominės elektrinės ir ją supusių infrastruktūrinių objektų (sandėliai, kareivinės) teritorijos žvalgytos nebuvo, nes patekimas į šią strateginę reikšmę turinčią zoną buvo griežtai ribojamas.

2006 m. pradžioje buvo ruošiamas detalusis IAE sklypo Nr. 1 planas [pav. 2]. Todėl siekiant atkreipti dėmesį į galimą archeologinio paveldo buvimą šioje teritorijoje buvo kreiptasi į KVAD ir atominės elektrinės administraciją skirti lėšų pirminiam AE sklypo Nr. 1 žvalgymui. Deja, iš šių paraginimų geranoriškai atsiliepė tik elektrinės administracija, skyrusi nedidelę sumą teritorijos archeologiniam žvalgymui, o tuo tarpu iš kultūros paveldo institucijų jokio supratimo (net moralinio) nesulaukta.

Taigi, gavus nedidelį kiekį lėšų 2006 m. birželio-liepos mėn. buvo atliktas IAE sklypo Nr. 1 pirminis archeologinis žvalgymas, kurio metu aptiktos 7 archeologijos vertybės (1 piliakalnio liekanos, 5 senovės gyvenvietės bei 1 dvarvietė-sodybvietė). Dar 1 senovės gyvenvietė identifikuota 2007 m. pradžioje.

Be to, 2006 m. pabaigoje buvo atlikti Stabatiškės dvarvietės-sodybvietės papildomi archeologiniai žvalgomieji tyrimai, kurių tikslas buvo patikslinti dvarvietės chronologiją (ar verta ją traukti į registrą?), nes šioje vietoje ruošiamasi statyti radioaktyviųjų atliekų kapinyną. Tyrimų metu iširta viena perkasa ir keliasdešimt šurfų.

Šioje ataskaitoje pateikiama integruota visų 2006-2007 m. vykdytų tyrimų medžiaga.

ARCHEOLOGINIAI TYRIMAI

Iš viso žvalgomųjų archeologinių tyrimų metu IAE sklypo Nr. 1 teritorijoje buvo iširta 90 įvairaus dyžio šurfų, kurių bendra apimtis - apie 94 m², bei 1 perkasa - 8 m² dydžio. Taigi iš viso žvalgytoje teritorijoje iširti 102 m². Dauguma šurfų orientuoti pagal pasaulio kryptis (Š-P kryptimi), tačiau nemaža jų dalis orientuota kitomis kryptimis, prisitaikant prie gamtinių reljefo lineamentų ar ribų. Daugumoje fotografijų pateikiami šurfų šiaurinių ir pietinių sienelių atvaizdai.

Visi šurfai ir perkasa tirti mentelėmis kaskart nuimant po 4-6 cm storio horizontus. Baigus tyrimus visi šurfai ir perkasa užkasti.

Dėl itin didelio tyrinėtose vietovėse reljefo kalvotumo, jo nesutapimo su žemėlapiu ir neturint aiškesnių koordinuotų orientyrų, iškastų šurfų pririšimas prie vietovės tėra apytikslis (paklaida gali siekti iki 1-2 m). Tokią paklaidą sąlygoja ir žvalgomiesiems tyrimams pateiktos toponuotraukos dalinis neatitikimas realybei.

ŠURFŲ APRAŠYMAI

Šiame skyriuje pateikiami tirtų šurfų pagrindiniai duomenys: šurfų lokalizacija (t. y. atstumai iki tam tikrų gamtinių ar antropogeninių orientyrų bei topografinė padėtis vietovėje, apytikslės koordinatės), iširtų šurfų dydžiai, kasant šurfus nustatyta viršutinių sluoksnių stratigrafinė seka su išskirtų sluoksnių apibūdinimais (gruntas, spalva, sluoksnio storis), kultūrinio sluoksnio buvimas ar nebuvimas, jo išlikimo laipsnis. Taip pat pažymima ar buvo surasta archeologinių radinių, o jei taip - tai kiek ir kokių bei kuriame sluoksnyje jie buvo surasti. Kartu pateikiami ir šurfo aprašymui reikalingų iliustracijų numeriai.

Supaprastinant šurfių lokalizacijos aprašymą, visa žvalgyta teritorija yra suskirstyta į 4 smulkesnius gamtinius-antropogeninius mikroregionus: centrinė dalis (asfaltuotų kelių apribotas keturkampis), Grikinė pusiasalis, Drūkšių ežero šiaurinė pakrantė, Skryto (Bliūvaklio) apyežerė. Tokiais pat atskirais mikroregionais šurfai ir pažymėti planuose.

Centrinė dalis (kelių apribotas keturkampis)

Šurfas Nr. 1 [pav. 4; 8]

SITUACIJA. Keturkampio ŠR dalyje esančio vandens baseino pietinė pakrantė; apie 50 m į vakarus nuo rytinio aplinkkelio, apie 40 m į šiaurės rytus nuo miško keliuko, apie 10 m į vakarus nuo užžėlusio miško keliuko; ant viršutinės terasos ties jos šlaito pradžia. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 40 cm; apytikslės koordinatės - X-6165192.932, Y-662518.596.

STRATIGRAFIJA. A: priemolingas dirvožemis - 5-6 cm storio;

B: pilkas-rausvas priemolis (apskalauta morena, įžemis) pasiektas 34-37 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 2 [pav. 4; 9]

SITUACIJA. Keturkampio ŠR dalyje esančio vandens baseino pietinė pakrantė; apie 35 m į vakarus nuo rytinio aplinkkelio, apie 66 m į šiaurės rytus nuo miško keliuko, apie 26 m į šiaurės rytus nuo šurfo Nr. 1, į vakarus nuo užžėlusio miško keliuko; terasuotame šlaite. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 45 cm; apytikslės koordinatės - X-6165219.236, Y-662529.731.

STRATIGRAFIJA. A: dirvožemis (priemolingas) - 5-6 cm storio;

B: pilkas priemolis - 18-20 cm storio;

C: rusvas smėlis (lėšis) - 7-10 cm storio;

D: rausva morena (įžemis) pasiekta 34-37 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 3 [pav. 4; 10]

SITUACIJA. Keturkampio ŠR dalyje esančio vandens baseino pietvakarinė pakrantė; apie 165 m į vakarus nuo rytinio ir apie 265 m į pietus nuo šiaurinio aplinkkelių, apie 22 m į rytus-šiaurės rytus nuo pirmos elektros perdavimo linijos; atskiros kalvos viršūnės centre. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 30 cm; apytikslės koordinatės - X-6165366.415, Y-662404.426.

STRATIGRAFIJA. A: dirvožemis (priemolingas) - 6-8 cm storio;

B: pilkas priemolis-molis (įžemis) pasiektas 6-8 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 4 [pav. 4; 11]

SITUACIJA. Keturkampio ŠR dalyje esančio vandens baseino pietvakarinė pakrantė; apie 145 m į vakarus nuo rytinio ir apie 270 m į pietus nuo šiaurinio aplinkkelių, apie 20 m į rytus nuo šurfo Nr. 3; atskiros kalvos rytinio šlaito apatinė dalis. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 30 cm; apytikslės koordinatės - X-6165365.151, Y-662425.937.

STRATIGRAFIJA. A: dirvožemis (priemolingas) - 5-7 cm storio;

B: rusvas priemolis - 10-13 cm storio;

C: rausvas molis ir rusvas-balkšvas priemolis (įžemis) pasiektas 15-20 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 5 [pav. 4; 12]

SITUACIJA. Keturkampio ŠR dalyje esančio vandens baseino pietvakarinė pakrantė; apie 190 m į vakarus nuo rytinio ir apie 285 m į pietus nuo šiaurinio aplinkkelių, apie 25 m į pietvakarius nuo šurfo Nr. 3; atskiros kalvos vakarinio šlaito dalis ties nustumdyta elektros perdavimo linijos trasa (keli metrai į rytus nuo stulpo 301/4). Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 50 cm; apytikslės koordinatės - X-6165360.851, Y-662382.409.

STRATIGRAFIJA. A: dirvožemis (priemolingas) - 10-15 cm storio;
B: pilkšvas priemolis su žvyru - 8-11 cm storio;
C: rusvas priemolis su žvyru - 14-18 cm storio;
D: balkšvas molis (įžemis) pasiektas 35-45 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 6 [pav. 4; 13]

SITUACIJA. Keturkampio ŠR dalyje esančio vandens baseino vakarinė pakrantė; apie 160 m į vakarus nuo rytinio ir apie 193 m į pietus nuo šiaurinio aplinkkelių, apie 62 m į rytus-pietryčius nuo transformatorinės; atskiros lėkštos kalvos pietrytiniame šlaite. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 31 cm; apytikslės koordinatės - X-6165434.453, Y-662402.149.

STRATIGRAFIJA. A: dirvožemis - 11-13 cm storio;
B: rusvas priemolis - 12-14 cm storio;
C: rausvas-rusvas molis (įžemis) pasiektas 24-27 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 7 [pav. 4; 14]

SITUACIJA. Keturkampio rytinė dalis; apie 192 m į vakarus nuo rytinio ir apie 415 m į pietus nuo šiaurinio aplinkkelių; kryžminės rinos šiaurės vakarinės atšakos šiaurinėje pakrantėje esančios nežymios kalvos šiaurės vakarinio šlaito dalis ties nustumdyta elektros perdavimo linijos trasa. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 45-50 cm; apytikslės koordinatės - X-6165197.999, Y-662385.563.

STRATIGRAFIJA. A: dirvožemis - 7 cm storio;
B: rusvas priemolis - 10-15 cm storio;
C: rausvas molis (įžemis) pasiektas 17-22 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 8 [pav. 4; 15]

SITUACIJA. Keturkampio rytinė dalis; apie 143 m į vakarus nuo rytinio ir apie 470 m į pietus nuo šiaurinio aplinkkelių; kryžminės rinos šiaurės vakarinės atšakos šiaurinėje pakrantėje esančios nežymios kalvos viršuje, per 8-10 m į šiaurės rytus nuo šlaito pradžios. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 30 cm; apytikslės koordinatės - X-6165154.457, Y-662435.154.

STRATIGRAFIJA. A: dirvožemis su rusva morena - 15-18 cm storio;
B: rusva morena (įžemis) pasiekta 15-18 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 9 [pav. 4; 16]

SITUACIJA. Keturkampio rytinė dalis; apie 78 m į vakarus nuo rytinio ir apie 632 m į pietus nuo šiaurinio aplinkkelių; tarp kryžminės rinos pietvakarinės ir pietrytinės atšakų esančiame pusiasalyje, apie 18 m į pietryčius nuo vandens paviršiaus pietvakarinėje atšakoje. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 32 cm; apytikslės koordinatės - X-6164999.702, Y-662508.162.

STRATIGRAFIJA. A: dirvožemis su priemoliu - 12-16 cm storio;
B: rusva morena (įžemis) pasiekta 12-16 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.
IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 10 [pav. 4; 17]

SITUACIJA. Keturkampio pietrytinė dalis; apie 73 m į šiaurę nuo pietinio aplinkkelio ir apie 242 m į vakarus-šiaurės vakarus nuo jį kertančios elektros perdavimo linijos; vienišos kalvos šiaurinėje-šiaurės rytinėje atšlaitėje. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 25 cm; apytikslės koordinatės - X-6164551.721, Y-662151.795.

STRATIGRAFIJA. A: dirvožemis - 15-16 cm storio;
B: rusva morena (įžemis) pasiekta 15-16 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.
IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 11 [pav. 4; 18]

SITUACIJA. Keturkampio pietrytinė dalis; apie 217 m į šiaurę nuo pietinio aplinkkelio ir apie 303 m į šiaurės vakarus nuo jį kertančios elektros perdavimo linijos; moreninio lanko pietrytinėje dalyje esančios stambios ir masyvios kalvos pietvakarinėje atšlaitėje, apie 40 m į šiaurės vakarus nuo aukštos įtampos elektros perdavimo linijos posukyje esančio stulpo. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 22 cm; apytikslės koordinatės - X-6164696.707, Y-662133.911.

STRATIGRAFIJA. A: dirvožemis - 9-8 cm storio;
B: rausva morena (įžemis) pasiekta 9-8 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.
IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 12 [pav. 4; 19]

SITUACIJA. Keturkampio pietrytinė dalis; apie 204 m į šiaurę nuo pietinio aplinkkelio, apie 43-44 m į pietryčius nuo šurfo Nr. 11; moreninio lanko pietrytinėje dalyje esančios stambios ir masyvios kalvos pietvakarinėje atšlaitėje, po aukštos įtampos elektros perdavimo linija, apie 34 m į šiaurės rytus nuo šios perdavimo linijos posukyje esančio stulpo. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 42 cm; apytikslės koordinatės - X-6164685.534, Y-662177.834.

STRATIGRAFIJA. A: nustumdytas gruntas - 14-18 cm storio;
B: gelsvas-rusvas smėlis - 15-19 cm storio;
C: žvirgždas (įžemis) pasiektas 33-37 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.
IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 13 [pav. 4; 20]

SITUACIJA. Keturkampio pietinė dalis; apie 272 m į šiaurę nuo pietinio aplinkkelio ir apie 574 m į šiaurės vakarus nuo jį kertančios elektros perdavimo linijos; moreninio lanko pietrytinio gūbrio centrinėje ir aukščiausioje dalyje. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 85 cm; apytikslės koordinatės - X-6164740.906, Y-661857.037.

STRATIGRAFIJA. A: dirvožemis - 7-8 cm storio;
B: šviesiai rudas smėlis - 30-33 cm storio;
C: rusvas smėlis - 14-15 cm storio;
D: balkšvas smėlis - 15-20 cm storio;
E: apskalautas molis (įžemis) pasiektas 70-80 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.
IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 14 [pav. 4; 21]

SITUACIJA. Keturkampio pietinė dalis; apie 229 m į šiaurę nuo pietinio aplinkkelio ir apie 723 m į šiaurės vakarus nuo jį kertančios elektros perdavimo linijos, apie 17 m į rytus nuo miško keliuko, apie

172 m į pietvakarius nuo šurfo Nr. 13; moreninio lanko pietiniame smaigalyje, gūbrio aukščiausioje dalyje, iškasinėtoje bulviarūšiais. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 70 cm; apytikslės koordinatės - X-6164694.969, Y-661692.222.

STRATIGRAFIJA. A: dirvožemis - 10 cm storio;

B: pilkas smėlis - 28-33 cm storio;

C: rusvas smėlis - 10-14 cm storio;

D: balkšvas-rusvas smėlis (įžemis) pasiektas 53-58 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 15 [pav. 4; 22]

SITUACIJA. Keturkampio pietvakarinė dalis; apie 207 m į šiaurę nuo pietinio aplinkkelio ir apie 184 m į šiaurės rytus nuo vakarinį aplinkkelį kertančios aukštos įtampos elektros perdavimo linijos; miške esančio karjiero šiaurinis pakraštys. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 78 cm; apytikslės koordinatės - X-6164649.723, Y-661112.381.

STRATIGRAFIJA. A: dirvožemis - 18-20 cm storio;

B: gelsvas-rusvas smėlis - 40-48 cm storio;

C: rusvas molis (įžemis) pasiektas 58-68 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 16 [pav. 4; 24]

SITUACIJA. Keturkampio centrinė dalis; apie 475 m į pietus nuo šiaurinio aplinkkelio ir apie 340 m į pietryčius nuo vakarinio aplinkkelio; moreninio lanko šiaurės vakarinio gūbrio pietiname gale, jo aukščiausioje vietoje (buvusio pastato akmeninių pamatų kontūro viduje, arčiau rytinės sienos), per keletą metrų į vakarus nuo keliuko. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 45 cm; apytikslės koordinatės - X-6165119.022, Y-661662.130.

STRATIGRAFIJA. A: pilkas dirvožemis - 17-28 cm storio;

B: rausvas molis - 8-16 cm storio (tik šiaurinėje pusėje);

C: juodi degėšiai - 5 cm storio;

D: rausvas molis (įžemis) pasiektas 33-38 cm gylyje.

RADINIAI. A-C horizontuose surastos 2 apžiestų indų šukės (su smulkiomis mineralinėmis priemaišomis molio masėje; 1 jų stambi, o likusi - smulki), 4 nedideli plokštinių koklių fragmentai (3 jų dažyti baltai), 1 stiklo šukė, 1 stipriai sukorodavęs geležinis radinys ir daug smulkių plytų nuolaužų.

IŠVADA. A-C horizontai sudaro kultūrinį sluoksnį. Radiniai datuojami XIX-XX a. viduriu.

Grikiniškės pusiasalis

Šurfas Nr. 17 [pav. 5; 23]

SITUACIJA. Grikiniškės pusiasalio rytinė pakrantė; ~658 m į PR nuo pusiasalio šiauriausio taško ir ~498 m į ŠR nuo pusiasalio pietrytinio rago, ~528 m į ŠR nuo didžiąją vidinę pusiasalio pelkę drenuojančio kanalo žiočių; tarp miško keliuko vingio ir ežero pakrantės (~5 m į ŠR nuo miško keliuko vingio ir ~11 m į PV nuo ežero pakrantės skardžio); lygioje smėlėtoje terasinėje aikštelėje. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 60 cm, apytikslės koordinatės - X-6167585.432, Y-663115.842.

STRATIGRAFIJA. A: pilkas smėlingas dirvožemis - 20-23 cm storio;

B: balkšvas-rusvas smėlis - 13-16 cm storio;

C: pilkšvai rusvas smėlis (su angliukais) - 12-14 cm storio;

D: balkšvas smėlis (įžemis) pasiektas 48-50 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 18 [pav. 5; 25]

SITUACIJA. Grikiniškės pusiasalio šiaurės rytinė pakrantė; ~421 m į PR nuo pusiasalio šiauriausio taško ir ~693 m į Š nuo pusiasalio pietrytinio rago, ~655 m į ŠR nuo didžiąją vidinę pusiasalio pelkę drenuojančio kanalo žiočių; smėlėtos terasinės aikštelės kraštas ties ežero pakrantės skardžiu. Šurfas 1x2,5 m dydžio; gylis - iki 110 cm, apytikslės koordinatės - X-6167789.685, Y-662990.920.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir rusvas smėlis (sukasimas iš apkasu) - iki 45 cm storio;

B: iškastinis dirvožemis - 5-12 cm storio;

C: rusvas-gelsvas smėlis - 25-35 cm storio;

D: balkšvas smėlis (įžemis) pasiektas 75-80 cm gylyje.

E: rusvas molis (įžemis) grėžinyje pasiektas 180-200 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 19 [pav. 5; 26]

SITUACIJA. Grikiniškės pusiasalio pietinė dalis; ~942 m į P-PR nuo pusiasalio šiauriausio taško ir ~296 m į ŠV nuo pusiasalio pietrytinio rago, ~74 m į PV nuo didžiąją vidinę pusiasalio pelkę drenuojančio kanalo žiočių; smėlingo volo-pusiasalio (iš PV ir ŠR ribojamo uždurpėjusių ežero įlankų) rytinio galo pietrytiniame pakraštyje, terasinės aikštelės pakraštyje (į PR nuo pavėsinės). Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 60 cm, apytikslės koordinatės - X-6167156.202, Y-662726.032.

STRATIGRAFIJA. A: tamsiai pilkas smėlingas dirvožemis (supiltinis ?) - 9-13 cm storio;

B: pilkas smėlingas iškastinis dirvožemis - 13-16 cm storio;

C: rudas-geltonas smėlis (su angliukais) - 25-26 cm storio;

D: gelsvas smėlis (įžemis) pasiektas 52 cm gylyje.

RADINIAI. Surasta 1 šukė (be abejų paviršių, su mineralinėmis priemaišomis molio masėje) B-C horizontų sandūroje.

IŠVADA. B ir C horizontai sudaro kultūrinį sluoksnį.

Šurfas Nr. 20 [pav. 5; 27; 85]

SITUACIJA. Grikiniškės pusiasalio pietinė dalis; ~935 m į PR nuo šiauriausio pusiasalio taško ir ~295 m į ŠV nuo pusiasalio pietrytinio rago, ~71 m į V nuo didžiąją vidinę pusiasalio pelkę drenuojančio kanalo žiočių, ~8 m į ŠR nuo šurfo Nr. 19; smėlingo volo-pusiasalio (iš PV ir ŠR ribojamo uždurpėjusių ežero įlankų) rytinio galo pietrytiniame pakraštyje, terasinės aikštelės pakraštyje (į ŠR nuo pavėsinės). Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 61 cm, apytikslės koordinatės - X-6167163.197, Y-662728.491.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir tamsiai pilkas smėlingas dirvožemis - 21-23 cm storio;

B: balkšvas smėlis (ženkliau išsiskyrė tik centrinėje dalyje) - 12-17 cm storio;

C: rudas smėlis (įžemis) pasiektas 32-43 cm gylyje.

RADINIAI. A horizonto apačioje ir B horizonto viršuje surasti 6 molio tinko gabaliukai (keli jų gali būti puodų šukės), 2 lipdytinės šukės (su mineralinėmis priemaišomis molio masėje) ir 1 stambi skaldyto kvarco nuoskala.

IŠVADA. A ir B horizontai sudaro kultūrinį sluoksnį.

Šurfas Nr. 21 [pav. 5; 28; 86]

SITUACIJA. Grikiniškės pusiasalio pietinė dalis; ~936 m į P nuo šiauriausio pusiasalio taško ir ~318 m į ŠV nuo pusiasalio pietrytinio rago, ~95 m į V nuo didžiąją vidinę pusiasalio pelkę drenuojančio kanalo žiočių, ~38 m į ŠR nuo ežero vandens ir ~18 m į PV nuo miško keliuko, ~22 m į ŠV nuo šurfo Nr. 19; smėlingo volo-pusiasalio (iš PV ir ŠR ribojamo uždurpėjusių ežero įlankų) pietrytinėje dalyje, terasinės aikštelės pakraštyje (~18 m į ŠV nuo pavėsinės). Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 50 cm, apytikslės koordinatės - X-6167161.444, Y-662704.797.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir tamsiai pilkas smėlingas dirvožemis - 18-21 cm storio;

B: pilkšvas smėlis (storesnis rytinėje pusėje) - 9-15 cm storio;

C: rudas smėlis (įžemis) pasiektas 32-43 cm gylyje.

RADINIAI. A horizonto apačioje ir B horizonto viršuje surasti 2 molio tinko gabaliukai, 2 lipdytinės šukės (su mineralinėmis priemaišomis molio masėje, kurių viena - brūkšniuotoji) ir smulki skaldyto kvarco nuoskala.

IŠVADA. A ir B horizontai sudaro kultūrinį sluoksnį.

Šurfas Nr. 22 [pav. 5; 29; 87]

SITUACIJA. Grikiniškės pusiasalio pietinė dalis; ~913 m į P-PV nuo šiauriausio pusiasalio taško ir ~352 m į ŠV nuo pusiasalio pietrytinio rago, ~127 m į ŠV nuo didžiąją vidinę pusiasalio pelkę drenuojančio kanalo žiočių, ~13-14 m į ŠR nuo terasos aikštelės krašto ir ~8 m į PV nuo miško keliuko, ~37 m į ŠV nuo šurfo Nr. 21; smėlingo volo-pusiasalio (iš PV ir ŠR ribojamo uždurpėjusių ežero įlankų) pietrytinėje dalyje, terasinės aikštelės kraštas (~53 m į ŠV nuo pavėsinės). Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 58 cm, apytikslės koordinatės - X-6167184.784, Y-662675.333.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir tamsiai pilkas smėlingas dirvožemis (su šviesesne viršutine-centrine dalimi) - 20-28 cm storio;
B: rudas smėlis (su pilkom dėmelėm) - 16-24 cm storio;
C: gelsvas smėlis (įžemis) pasiektas 45-49 cm gylyje.

RADINIAI. Radiniai slūgsojo 10-45 cm gylyje. A horizonto vidurinėje dalyje - B horizonte surastos 2 lipdytinės šukės (su mineralinėmis priemaišomis molio masėje), 2 molio tinko gabaliukai, 7 titnago radiniai (6 nuoskalos ir 1 skeltės apatinė dalis; 5 jų pabuvoję ugnyje) ir 7 kalcinuoti kauliukai (3 jų stambesni, kiti - smulkūs).

IŠVADA. A (išskyrus jo viršutinę dalį) ir B horizontai sudaro kultūrinį sluoksnį.

Šurfas Nr. 23 [pav. 5; 30]

SITUACIJA. Grikiniškės pusiasalio pietinė dalis; ~924 m į P-PR nuo šiauriausio pusiasalio taško ir ~195 m į ŠV nuo pusiasalio pietrytinio rago, ~48 m į ŠR nuo didžiąją vidinę pusiasalio pelkę drenuojančio kanalo žiočių, ~23 m į ŠR nuo kalvelės papėdės, ~2 m į ŠV nuo kranto skardžio krašto; smėlinga salelė didžiosios vidinės pusiasalio pelkės pietiniame pakraštyje tarp dviejų vidinių pusiasalių ragų. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 71 cm, apytikslės koordinatės - X-6167184.942, Y-662842.738.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir tamsiai pilkas smėlingas dirvožemis (su šviesesne viršutine-centrine dalimi) - 20-28 cm storio;
B: rusvai balkšvas smėlis (su pilkom dėmelėm) - 16-24 cm storio;
C: gelsvas smėlis (įžemis) pasiektas 45-49 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 24 [pav. 5; 31; 88]

SITUACIJA. Grikiniškės pusiasalio pietrytinė dalis; ~966 m į PR nuo šiauriausio pusiasalio taško ir ~110 m į ŠR nuo pusiasalio pietrytinio rago, ~13-14 m į P-PV iki terasos krašto ir ~259 m į R-ŠR nuo didžiąją vidinę pusiasalio pelkę drenuojančio kanalo žiočių, ~37 m į šiaurės vakarus nuo šurfo Nr. 21; smėlingo volo-pusiasalio (iš PV ribojamo uždurpėjusios ežero įlankos) pietinėje dalyje, terasos aikštelės kraštas. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 76 cm, apytikslės koordinatės - X-6167199.405, Y-663058.789.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir pilkas smėlingas dirvožemis - 15-16 cm storio;
B: tamsiai pilkas iškastinis dirvožemis - 5-13 cm storio;
C: pilkšvas-gelsvas smėlis - 11-15 cm storio;
D: tamsiai pilkas smėlis - 20-27 cm storio;
C: rusvas-gelsvas smėlis (įžemis) pasiektas 48-66 cm gylyje.

RADINIAI. Radiniai slūgsojo 16-60 cm gylyje. B-D horizontuose surasti 2 titnago radiniai (nuoskalos, iš kurių 1 pabuvojusi ugnyje), 1 smulki skaldyto kvarco nuoskala, 1 smulkus akmeninio dirbinio fragmentas (viena jo plokštuma šlifluota), 9 lipdytinės šukės (su mineralinėmis priemaišomis molio masėje, iš kurių 2 - brūkšniuotosios), 5 molio tinko gabaliukai (vienas jų gali būti puodo šukė).

IŠVADA. B-D horizontai sudaro kultūrinį sluoksnį.

Šurfas Nr. 25 [pav. 5; 32]

SITUACIJA. Grikiniškės pusiasalio pietrytinė dalis; ~752 m į PR nuo šiauriausio pusiasalio taško ir ~340 m į Š-ŠR nuo pusiasalio pietrytinio rago, ~375 m į ŠR nuo didžiąją vidinę pusiasalio pelkę drenuojančio kanalo žiočių, ~1 m į vakarus nuo terasos krašto, ~235 m į šiaurę nuo šurfo Nr. 24; smėlingo volo-pusiasalio (iš PV ribojamo uždurpėjusios ežero įlankos) pietinėje dalyje, terasos aikštelės kraštas. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 76 cm, apytikslės koordinatės - X-6167434.714, Y-663058.936.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir tamsiai pilkas smėlingas dirvožemis (arimas) - 26-27 cm storio;

B: gelsvas smėlis (įžemis) pasiektas 26-27 cm gylyje.

RADINIAI. A horizonte surasta 1 smulki titnago nuoskala.

IŠVADA. A horizontas sudaro suardyta (perarta) kultūrinį sluoksnį.

Šurfas Nr. 26 [pav. 5; 33; 89]

SITUACIJA. Grikiniškės pusiasalio pietinė dalis; ~881 m į P-PV nuo šiauriausio pusiasalio taško ir ~435 m į ŠV nuo pusiasalio pietrytinio rago, ~208 m į ŠV nuo didžiąją vidinę pusiasalio pelkę drenuojančio kanalo žiočių, ~31 m į PR nuo rytinės kelių sankryžos ties aptvertu pušų jaunuolynu, ~28 m į PV iki vandens terasos apačioje, ~11 m į ŠR iki keliuko centro, ~84 m į ŠV nuo šurfo Nr. 22; smėlingo volo-pusiasalio (iš PV ir ŠR ribojamo uždurpėjusių ežero įlankų) pietinėje dalyje, terasos aikštelės kraštas. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 68 cm, apytikslės koordinatės - X-6167223.036, Y-662600.766.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir melsvai pilkas smėlingas povelėnis - 12-16 cm storio;

B: rusvas eolinis (?) smėlis - 8-11 cm storio;

C: melsvai tamsiai pilkas smėlis (iškastinis dirvožemis) - 16-24 cm storio; vietomis sluoksnio apatinėje dalyje yra pilkšvai balkšvo smėlio iki 6 cm storio linzės;

D: rudas smėlis - 9-11 cm storio;

E: rudas smėlis su grumstais (įžemis) pasiektas 50-54 cm gylyje.

RADINIAI. Radiniai slūgsojo 23-54 cm gylyje. C-D horizontuose surastos 6 lipdytinės šukės (4 su augalinėmis ir 2 su mineralinėmis priemaišomis molio masėje) ir 9 titnago radiniai (8 nuoskalos ir 1 dirbinio fragmentas; 4 jų pabuvoję ugnyje).

IŠVADA. C ir D horizontai sudaro kultūrinį sluoksnį.

Šurfas Nr. 27 [pav. 5; 34]

SITUACIJA. Grikiniškės pusiasalio pagrindas - pietinė dalis; ~1088 m į PV nuo šiauriausio pusiasalio taško ir ~600 m į V-PV nuo pusiasalio pietrytinio rago, ~399 m į PV nuo didžiąją vidinę pusiasalio pelkę drenuojančio kanalo žiočių, ~163 m į V nuo ežero pakrantės, ~64 m į PR nuo pagrindinio keliuko stataus vingio, ~282 m į ŠR nuo elektinę aušinančio-išleidžiamąjo kanalo slenksčio; smėlingos ažuolais apaugusios kalvelės centrinė dalis ties buvusio karjero pakraščiu. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 54 cm, apytikslės koordinatės - X-6167048.350, Y-662418.107.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir smėlingas pilkas dirvožemis - 5-8 cm storio;

B: rudas žvyras (miškožemis ?) - 10-19 cm storio;

C: rusvas žvyras - 10-14 cm storio;

D: balkšvas smėlis (įžemis) pasiektas 37-42 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 28 [pav. 5; 35]

SITUACIJA. Grikiniškės pusiasalio pietinė dalis; ~743 m į P-PV nuo šiauriausio pusiasalio taško ir ~550 m į ŠV nuo pusiasalio pietrytinio rago, ~333 m į ŠV nuo didžiąją vidinę pusiasalio pelkę drenuojančio kanalo žiočių, ~34 m į ŠR nuo kelių sankryžos centrinėje aptvėrto pušų jaunuolyno teritorijoje, ~20 m į ŠR nuo pagrindinio keliuko, ~162 m į ŠV nuo šurfo Nr. 26; nežymaus smėlingo kyšulio į didžiąją vidinę pusiasalio pelkę centrinė dalis, pušų jaunuolyno teritorijos ŠR pakraštys. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 46 cm, apytikslės koordinatės - X-6167373.193, Y-662540.427.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir smėlingas pilkas miškožemis (arimas) - 15-18 cm storio;
 B: pilkšvai balkšvas smėlis, atsidengė tik šurfo ŠR pusėje - iki 5 cm storio;
 C: rudas smėlis (įžemis) pasiektas 15-23 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 29 [pav. 5; 36]

SITUACIJA. Grikiniškės pusiasalio pietinė dalis; ~882 m į PV nuo šiauriausio pusiasalio taško ir ~768 m į ŠV nuo pusiasalio pietrytinio rago, ~542 m į ŠV nuo didžiąją vidinę pusiasalio pelkę drenuojančio kanalo žiočių, ~244 m į V-ŠV nuo kelių sankryžos centrinėje aptverto pušų jaunuolyno teritorijoje, ~15 m į ŠV nuo ežero kranto skardžio, ~306 m į ŠV nuo šurfo Nr. 27; žemos smėlingos pakrantės ruožas. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 52 cm, apytikslės koordinatės - X-6167322.731, Y-662281.939.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir smėlingas melsvai pilkas miškožemis - 19-23 cm storio;
 B: rudas smėlis - 18-19 cm storio;
 C: rusvas smėlis (įžemis) pasiektas 37-42 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Drūkšių ežero šiaurinė pakrantė

Šurfas Nr. 30 [pav. 6; 37; 90:2; 91]

SITUACIJA. Ežero pakrantės ruožas; ~856 m į PV nuo IAE sklypo Nr. 1 vakarinę dalį kertančio melioracinio kanalo žiočių ir ~243 m į ŠV nuo transformatorinės tvoros šiaurės vakarinio kampo, ~7 m į PR nuo ežero pakrantės skardžio; ežero pakrantės pažliugusioje žemumoje esančios neaukštos pakilumos šiaurės vakarinė dalis, nežymiai ežero link nuolaidėjanti terasinė aikštelė, krūmynai. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 50 cm, apytikslės koordinatės - X-6166303.066, Y-659624.901.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir pilkas žvyringas dirvožemis - 37-42 cm storio;
 B: ruda morena (įžemis) pasiektas 37-42 cm gylyje.

RADINIAI. A horizonte surasta 1 lipdytinė šukė (su mineralinėmis priemaišomis molio masėje) ir 1 akmeninis dirbinys (šlifavimo plokštės fragmentas).

IŠVADA. A horizontas sudaro kultūrinį sluoksnį.

Šurfas Nr. 31 [pav. 6; 38; 90:1]

SITUACIJA. Ežero pakrantės ruožas; ~869 m į PV nuo IAE sklypo Nr. 1 vakarinę dalį kertančio melioracinio kanalo žiočių ir ~204 m į ŠV nuo transformatorinės tvoros šiaurės vakarinio kampo, ~40 m į PR nuo šurfo Nr. 30 ir ~8 m į ŠV nuo miško keliuko; ežero pakrantės pažliugusioje žemumoje esančios neaukštos pakilumos šiaurės vakarinė dalis, nežymiai ežero link nuolaidėjanti terasinė aikštelė, krūmynai. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 55 cm, apytikslės koordinatės - X-6166265.536, Y-659636.909.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir pilkas dirvožemis - 26-28 cm storio;
 B: pilkas dirvožemis ir rudas smėlis (maišytas sluoksnis) - 15-18 cm storio;
 C: balkšvas smėlis (įžemis) pasiektas 46-48 cm gylyje.
 D: ruda morena (įžemis) pasiekta (tik ŠR kampe) 53 cm gylyje.

RADINIAI. B horizonto viršuje (~30 cm gylyje) surasta 1 smulki titnago nuoskala.

IŠVADA. A ir B horizontai sudaro kultūrinį sluoksnį.

Šurfas Nr. 32 [pav. 6; 39]

SITUACIJA. Ežero pakrantės ruožas; ~890 m į PV nuo IAE sklypo Nr. 1 vakarinę dalį kertančio melioracinio kanalo žiočių ir ~158 m į ŠV nuo transformatorinės tvoros šiaurės vakarinio kampo, ~47 m į P-PR nuo šurfo Nr. 31 ir ~38 m į PR nuo miško keliuko; ežero pakrantės pažliugusioje žemumoje esančios neaukštos pakilumos pietvakarinė pusė, terasinės aikštelės-pakilumėlės viršus, pievutė. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 40 cm, apytikslės koordinatės - X-6166219.564, Y-659646.908.

STRATIGRAFIJA. A: pilkas žvyringas dirvožemis (arimas) - 25-27 cm storio;
B: rudas žvyras - 9-10 cm storio;
C: rusvas žvyringas smėlis (įžemis) pasiektas 35-36 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 33 [pav. 6; 40; 92; 93]

SITUACIJA. Ežero pakrantės ruožas; ~498 m į PV nuo IAE sklypo Nr. 1 vakarinę dalį kertančio melioracinio kanalo žiočių ir ~544 m į ŠR nuo transformatorinės tvoros šiaurės vakarinio kampo, ~38 m į PR nuo miško keliuko; ežero pakrantės kalvos (išliko tik PR šlaitas), iš P-PR apsuptos pelkės, aukštas skardis į ežerą, pievutė. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 40 cm, apytikslės koordinatės - X-6166606.997, Y-659863.324.

STRATIGRAFIJA. A: pilkas žvyringas dirvožemis - 23-24 cm storio;

B: gelsvas smėlis - 13-16 cm storio;

C: rusvas molis (įžemis) pasiektas 37-39 cm gylyje.

RADINIAI. A horizonte ir kontaktinėje zonoje su B horizontu surastos 7 lipdytinės šukės (visos su mineralinėmis priemaišomis molio masėje) ir 11 molio tinko gabaliukų (3 jų stambesni, likę - smulkūs).

IŠVADA. A horizontas sudaro apardyta kultūrinį sluoksnį.

PASTABA. Šalia šurfo griūvančiame šlaite aptiktos 2 lipdytinės šukės brūkšniuotu paviršiumi (indo sienelės ir dugnelio fragmentas).

Šurfas Nr. 34 [pav. 6; 41; 94]

SITUACIJA. Ežero pakrantės ruožas; ~180 m į PV nuo IAE sklypo Nr. 1 vakarinę dalį kertančio melioracinio kanalo žiočių ir ~757 m į ŠR nuo transformatorinės tvoros šiaurės vakarinio kampo, ~54 m į PR nuo ežero pakrantės ir ~51 m į PV nuo krūmynuose iškasto didelio prūdo; ežero pakrante besidriekiančios terasinės pakilumos viršutinėje aikštelėje esančios aukščiausios lėkštos kalvelės rytinis šlaitas, pievutė užsodinta eglutėmis. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 60 cm, apytikslės koordinatės - X-6166676.878, Y-660190.066.

STRATIGRAFIJA. A: pilkas žvyringas dirvožemis (arimas) - 35-41 cm storio;

B: rusvas smėlis (įžemis) pasiektas 35-41 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. A horizontas tikriausiai sudaro suardytą kultūrinį sluoksnį.

PASTABA. Šalia šurfo dirvos paviršiuje aptiktos 3 smulkios šukės (2 lipdytinės ir 1 apžiesta) ir 1 molio tinko gabaliukas.

Šurfas Nr. 35 [pav. 6; 42]

SITUACIJA. Ežero pakrantės ruožas; ~336 m į PV nuo IAE sklypo Nr. 1 vakarinę dalį kertančio melioracinio kanalo žiočių ir ~640 m į ŠR nuo transformatorinės tvoros šiaurės vakarinio kampo, ~24 m į PR nuo ežero pakrantės ir ~169 m į PV nuo šurfo Nr. 34 ir ~165 m į ŠR nuo šurfo Nr. 33; ežero pakrante besidriekiančios terasinės pakilumos žemiausio vakarinio galo viršutinės aikštelės centrinė dalis, krūmais pradedanti apželti pievutė. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 54 cm, apytikslės koordinatės - X-6166645.002, Y-660024.126.

STRATIGRAFIJA. A: pilkas žvyringas dirvožemis (arimas ?) - 35-37 cm storio;

B: balkšvas smėlis (įžemis) pasiektas 35-37 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 36 [pav. 6; 43]

SITUACIJA. Ežero pakrantės ruožas; ~100 m į PV nuo IAE sklypo Nr. 1 vakarinę dalį kertančio melioracinio kanalo žiočių ir ~835 m į ŠR nuo transformatorinės tvoros šiaurės vakarinio kampo, ~34 m į PR nuo ežero pakrantės ir ~84 m į ŠR nuo šurfo Nr. 34, ~12 m į ŠR nuo krūmynuose iškasto didelio prūdo; ežero pakrante besidriekiančios terasinės pakilumos šlaito viršus, krūmais pradedanti apželti

pievutė. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 52 cm, apytikslės koordinatės - X-6166718.507, Y-660262.408.

STRATIGRAFIJA. A: pilkas žvyringas dirvožemis (arimas ?) - 21-32 cm storio;

B: rausvai rudas molis (lėšis šurfo centrinėje dalyje) - iki 10 cm storio;

C: rudas-rusvas smėlis (įžemis) pasiektas 21-40 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. A horizontas tikriausiai sudaro suardytą kultūrinį sluoksnį.

Šurfas Nr. 37 [pav. 6; 44; 95]

SITUACIJA. Ežero pakrantės ruožas; ~235 m į ŠR nuo IAE sklypo Nr. 1 vakarinę dalį kertančio melioracinio kanalo žiočių ir ~494 m į V-ŠV nuo IAE aušinimo (įsiurbimo) kanalo vakarinio molo ir kranto skardžio ribos; ežero pakrantėje buvusios smėlingos terasinės pakilumos skardis į ežerą (dalinai išliko tik siaura juosta palei ežero kranto skardį, likusi teritorija užstumdyta keletos metrų storio statybinių šiuokšlių sluoksniu), stambiomis pušimis ir krūmynais apaugusi teritorija. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 45 cm, apytikslės koordinatės - X-6166878.821, Y-660544.571.

STRATIGRAFIJA. A: pilkas smėlingas dirvožemis - 19-21 cm storio;

B: geltonas-rusvas smėlis (įžemis) pasiektas 19-21 cm gylyje.

RADINIAI. A horizonte surastos 9 lipdytinės šukės (visos su mineralinėmis priemaišomis molio masėje; 5 stambesnės, likusios - smulkios; vienas pakraščelio fragmentas gali būti apžiestas) ir 2 akmeniniai radiniai (1 rieduliukas su išdaužytu įdubimu šone (pasvaras ?) ir 1 šlifavimo plokštės fragmentas).

IŠVADA. A horizontas sudaro apardytą kultūrinį sluoksnį.

Grikiniškės pusiasalis

Šurfas Nr. 38 [pav. 5; 45]

SITUACIJA. Grikiniškės pusiasalio šiaurinė dalis; ~125 m į PR nuo šiauriausio pusiasalio taško ir ~928 m į ŠV nuo pusiasalio pietrytinio rago, ~831 m į Š nuo didžiąją vidinę pusiasalio pelkę drenuojančio kanalo žiočių, ~34 m į PV nuo ežero pakrantės ir ~10 m tą pačia kryptimi nuo terasos aikštelės šlaito krašto, ~3 m į R nuo poilsia vietės link vedančio miško keliuko; neįžymiai ežero link nuolaidėjančios smėlingos terasinės aikštelės pakraštys, miškas. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 50 cm, apytikslės koordinatės - X-6167993.525, Y-662772.693.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir smėlingas pilkas miškožemis - 20-21 cm storio;

B: rusvas-pilkšvas smėlis - 13-14 cm storio;

C: rudas-geltonas smėlis (įžemis) pasiektas 33-34 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 39 [pav. 5; 46; 97]

SITUACIJA. Grikiniškės pusiasalio šiaurinė dalis; ~174 m į PR nuo šiauriausio pusiasalio taško ir ~883 m į ŠV nuo pusiasalio pietrytinio rago, ~790 m į Š nuo didžiąją vidinę pusiasalio pelkę drenuojančio kanalo žiočių, ~47 m į PV nuo ežero pakrantės ir ~23 m tą pačia kryptimi nuo terasos aikštelės šlaito krašto, ~3 m į R nuo poilsia vietės link vedančio miško keliuko, ~49 m į PR nuo šurfo Nr. 38; neįžymiai ežero link nuolaidėjančios smėlingos terasinės aikštelės kraštas, miškas. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 45 cm, apytikslės koordinatės - X-6167953.315, Y-662800.276.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir smėlingas pilkas miškožemis - 26-33 cm storio;

B: balkšvas-pilkšvas smėlis - 2-6 cm storio;

C: rudas smėlis (įžemis) pasiektas 30-35 cm gylyje.

RADINIAI. A horizonto apačioje ir B horizonto viršuje surastos 3 apžiestų puodų šukės (su mineralinėmis priemaišomis molio masėje), 1 smulkus molio tinko gabaliukas ir 1 smulki skaldyto kvarco nuoskala.

IŠVADA. A ir B horizontai sudaro kultūrinį sluoksnį.

Šurfas Nr. 40 [pav. 5; 47]

SITUACIJA. Grikiniškės pusiasalio šiaurinė dalis; ~219 m į PR nuo šiauriausio pusiasalio taško ir ~844 m į ŠV nuo pusiasalio pietrytinio rago, ~760 m į Š-ŠR nuo didžiąją vidinę pusiasalio pelkę drenuojančio kanalo žiočių, ~42 m į PV nuo ežero pakrantės ir ~28 m tą pačia kryptimi nuo terasos aikštelės šlaito krašto, ~1 m į PR nuo senojo keliuko, vedusio link ežero pakrantės, ~46 m į PR nuo šurfo Nr. 39; nežymiai ežero link nuolaidėjančios smėlingos terasinės aikštelės kraštas, miškas. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 40 cm, apytikslės koordinatės - X-6167922.214, Y-662834.610.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir smėlingas pilkas miškožemis - 13-22 cm storio;

B: rudas smėlis (įžemis) pasiektas 13-22 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 41 [pav. 5; 48]

SITUACIJA. Grikiniškės pusiasalio šiaurinė dalis; ~235 m į PR nuo šiauriausio pusiasalio taško ir ~824 m į ŠV nuo pusiasalio pietrytinio rago, ~738 m į Š-ŠR nuo didžiąją vidinę pusiasalio pelkę drenuojančio kanalo žiočių, ~60 m į PV nuo ežero pakrantės ir ~47 m tą pačia kryptimi nuo terasos aikštelės šlaito krašto, ~66 m į ŠR nuo pusiasalio pagrindinio keliuko sankryžos su atšaka į šiaurinę poilsiavietę, į ŠV nuo senojo keliuko, vedusio link ežero pakrantės, ~22 m į P-PV nuo šurfo Nr. 40; nežymiai ežero link nuolaidėjanti smėlinga terasinė aikštelė, miškas. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 40 cm, apytikslės koordinatės - X-6167900.226, Y-662830.092.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir smėlingas pilkas miškožemis - 21-23 cm storio;

B: pilkšvas-rusvas smėlis - 10-12 cm storio;

C: rudas-geltonas smėlis (įžemis) pasiektas 33-35 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 42 [pav. 5; 49; 98]

SITUACIJA. Grikiniškės pusiasalio šiaurinė dalis; ~66 m į PV nuo šiauriausio pusiasalio taško ir ~1014 m į ŠV nuo pusiasalio pietrytinio rago, ~894 m į ŠV nuo didžiąją vidinę pusiasalio pelkę drenuojančio kanalo žiočių, ~29 m į PR nuo ežero pakrantės ir ~16 m į PV nuo terasinės aikštelės šlaito skardžio krašto, ~33 m į PV nuo pusiasalio šiaurinės poilsiavietės; nežymiai ežero link nuolaidėjančios smėlingos terasinės aikštelės kraštas, miškas. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 62 cm, apytikslės koordinatės - X-6168046.619, Y-662660.635.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir smėlingas pilkas miškožemis - 20-29 cm storio;

B: pilkai rudas-geltonas smėlis - 20-27 cm storio;

C: rudas-geltonas smėlis (įžemis) pasiektas 48-49 cm gylyje.

RADINIAI. A ir B horizontuose surasta 1 lipdytinė šukė (su mineralinėmis priemaišomis molio masėje), 9 titnagai (visos - nuoskalos; 8 jų pabuvojusios ugnyje) ir 1 smulkus kalcinuotas kauliukas.

IŠVADA. A ir B horizontai sudaro kultūrinį sluoksnį.

Šurfas Nr. 43 [pav. 5; 50]

SITUACIJA. Grikiniškės pusiasalio šiaurinė dalis; ~75 m į PV nuo šiauriausio pusiasalio taško ir ~1040 m į ŠV nuo pusiasalio pietrytinio rago, ~917 m į ŠV nuo didžiąją vidinę pusiasalio pelkę drenuojančio kanalo žiočių, ~41 m į PV nuo pusiasalio šiaurinės poilsiavietės; nežymiai ežero link nuolaidėjančios smėlingos terasinės aikštelės skardžio kraštas, miškas. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 120 cm, apytikslės koordinatės - X-6168065.515, Y-662635.085.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir gelsvas-pilkšvas smėlis (supiltinis) - 58-59 cm storio;

B: smėlingas pilkas iškastinis miškožemis - 12-20 cm storio;

C: pilkas-rudas smėlis - 24-34 cm storio;

D: rudas smėlis (įžemis) pasiektas 102-112 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. B horizonto vidurinė dalis - C horizontas sudaro kultūrinį sluoksnį.

Šurfas Nr. 44 [pav. 5; 51]

SITUACIJA. Grikiniškės pusiasalio šiaurinė dalis; ~189 m į PV nuo šiauriausio pusiasalio taško ir ~1051 m į ŠV nuo pusiasalio pietrytinio rago, ~906 m į ŠV nuo didžiąją vidinę pusiasalio pelkę drenuojančio kanalo žiočių, ~2 m į P nuo ežero pakrantės skardžio, ~114 m į PV nuo šurfo Nr. 43; nežymiai ežero link nuolaidėjančios smėlingos terasinės aikštelės pakraštys, miškas. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 55 cm, apytikslės koordinatės - X-6168028.370, Y-662527.382.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir smėlingas pilkas miškožemis - 17-19 cm storio;

B: tamsiai pilkas miškožemis - 5-9 cm storio;

C: pilkas-rudas smėlis - 10-14 cm storio;

D: rudas smėlis (įžemis) pasiektas 37-42 cm gylyje.

RADINIAI. B horizonte surasta 1 smulki indo šukė (su mineralinėmis priemaišomis molio masėje).

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Skryto (Bliūvaklio) apyežerė**Šurfas Nr. 45** [pav. 7; 52]

SITUACIJA. Skryto apyežeris (šiaurinė dalis); ~337 m į PV nuo žvyrkelio IAE teritorija-Vilkaragio kaimas geležinkelio pervažos ir ~395 m į R-PR nuo valymo įrenginių išleidžiamąjo kanalo žiočių Skryto ežere, ~100 m į P nuo Skryto ūkinės zonos tvoros, ~70 m į PV nuo kareivinių tvoros pietvakarinio kampo; nežymiai ežero duburio link nuolaidėjanti molinga pakrantė, pieva. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 35 cm, apytikslės koordinatės - X-6163913.712, Y-661663.124.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir pilkas priemolingas dirvožemis (arimas) - 22-25 cm storio;

B: rausvas molis-morena (įžemis) pasiekta 22-25 cm gylyje.

RADINIAI. A horizonto apačioje surasta 1 apžiesta indo šukė (su mineralinėmis priemaišomis molio masėje).

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta arba jis suardytas arimo.

Šurfas Nr. 46 [pav. 7; 53; 99]

SITUACIJA. Skryto apyežeris (šiaurinė dalis); ~353 m į V-PV nuo žvyrkelio IAE teritorija-Vilkaragio kaimas geležinkelio pervažos ir ~371 m į R-ŠR nuo valymo įrenginių išleidžiamąjo kanalo žiočių Skryto ežere, ~58 m į P nuo Skryto ūkinės zonos tvoros, ~81 m į V nuo kareivinių tvoros pietvakarinio kampo, ~48 m į ŠV nuo šurfo Nr. 45; nežymiai ežero duburio link nuolaidėjanti pakrantė, pieva. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 32 cm, apytikslės koordinatės - X-6163955.020, Y-661638.906.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir pilkas dirvožemis (arimas) - 4-11 cm storio;

B: pilkas dirvožemis ir rudas smėlis - 10-12 cm storio;

C: rudas smėlis (įžemis) pasiektas 16-21 cm gylyje.

RADINIAI. A ir B horizontuose surastos 6 apžiestų indų šukės (su mineralinėmis priemaišomis molio masėje; 4 jų stambios, likusios - smulkios).

IŠVADA. A ir B horizontai sudaro XVIII-XIX a. kultūrinį sluoksnį, kuris suardytas įvairių žemės paviršiaus judinimo darbų metu.

Šurfas Nr. 47 [pav. 7; 54]

SITUACIJA. Skryto apyežeris (šiaurės vakarinė dalis); ~447 m į ŠV nuo iš Skryto ežero ištekančio kanaluoto upelio pralaidos per geležinkelį ir ~213 m į PV nuo valymo įrenginių išleidžiamąjo kanalo žiočių Skryto ežere, ~19 m į PR nuo Skryto ežero ŠV pakrante besidriekiančio keliuko, ~35 m į ŠV nuo ežero kranto; smėlingo gūbrio-terasos viršutinės aikštelės pakraštys ties šlaito pradžia, miškas. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 35 cm, apytikslės koordinatės - X-6163831.047, Y-661078.037.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir smėlingas pilkas miškožemis - 17-18 cm storio;

B: balkšvas-pilkšvas smėlis - 9-10 cm storio;

C: rudas smėlis (įžemis) pasiektas 27-28 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 48 [pav. 7; 55]

SITUACIJA. Skryto apyežeris (šiaurės vakarinė dalis); ~438 m į ŠV nuo iš Skryto ežero ištekancio kanalizuoto upelio pralaidos per geležinkelį ir ~301 m į PV nuo valymo įrenginių išleidžiamojo kanalo žiočių Skryto ežere, ~11 m į PR nuo Skryto ežero ŠV pakrante besidriekiančio keliuko, ~74 m į ŠV nuo ežero kranto, ~88 m į PV nuo šurfo Nr. 47; smėlingo gūbrio-terasos aukštutinės aikštelės pietinis-pietvakarinis pakraštys, miškas. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 65 cm, apytikslės koordinatės - X-6163781.873, Y-661004.865.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir geltonas-rudas smėlis (supiltinis) - 1-8 cm storio;

B: smėlingas pilkas miškožemis (apardytas arimo ?) - 13-24 cm storio;

C: rudas smėlis - 23-28 cm storio;

D: rusvas-gelsvas smėlis (įžemis) pasiektas 37-46 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 49 [pav. 7; 56]

SITUACIJA. Skryto apyežeris (šiaurės vakarinė dalis); ~505 m į ŠV nuo iš Skryto ežero ištekancio kanalizuoto upelio pralaidos per geležinkelį ir ~496 m į PV nuo valymo įrenginių išleidžiamojo kanalo žiočių Skryto ežere, ~16 m į P nuo Skryto ežero ŠV pakrante besidriekiančio keliuko, ~165 m į ŠV nuo ežero kranto, ~169 m į PV nuo šurfo Nr. 48; smėlingo gūbrio-terasos vidurinėje dalyje iškylančios stambios kalvos aukštutinės aikštelės pietinio-pietrytinio šlaito viršus, miškas, ties buvusia kvartaline linija. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 40 cm, apytikslės koordinatės - X-6163723.297, Y-660846.021.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir smėlingas pilkas miškožemis - 12-14 cm storio;

B: balkšvas-pilkšvas smėlis - 10-15 cm storio;

C: rudas smėlis (įžemis) pasiektas 22-27 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 50 [pav. 7; 57]

SITUACIJA. Skryto apyežeris (pietinė dalis); ~146 m į PV nuo iš Skryto ežero ištekancio kanalizuoto upelio pralaidos per geležinkelį ir ~564 m į PV nuo valymo įrenginių išleidžiamojo kanalo žiočių Skryto ežere, ~45 m į ŠV nuo minėto geležinkelio, ~44 m į P nuo ežero kranto; žemos smėlingos terasinės aikštelės pakraštys, miškas. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 38 cm, apytikslės koordinatės - X-6163388.182, Y-661106.420.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir smėlingas pilkas miškožemis - 16-22 cm storio;

B: rudas smėlis (įžemis) pasiektas 16-22 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Centrinė dalis (kelių apribotas keturkampis)**Šurfas Nr. 51** [pav. 4; 58]

SITUACIJA. Keturkampio centrinė dalis; ~410 m į P-PR nuo šiaurinio aplinkkelio ir ~309 m į PR nuo vakarinio aplinkkelio bei ~503 m į PR nuo jų sankryžos centrinės dalies, ~106 m į ŠR nuo miško keliuko, ~69 m į ŠR nuo šurfo Nr. 70 ir ~49 m į ŠV nuo šurfo Nr. 52; moreninio lanko vakarinio gūbrio centrinė dalis, šiaurinės pakilumos šiaurės vakarinis šlaitas, akmenynas apaugęs slyvomis. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 40 cm, apytikslės koordinatės - X-6165189.020, Y-661651.153.

STRATIGRAFIJA. A: tamsiai pilkas dirvožemis (arimas) - 26-28 cm storio;

B: raudonas molis (įžemis) pasiektas 26-28 cm gylyje.

RADINIAI. A horizonte surasta pavienių smulkių plytų atplaišų, riedulių.

IŠVADA. A horizontas sudaro arimo apardytą kultūrinį sluoksnį (XIX-XX a. vid.).

Šurfas Nr. 52 [pav. 4; 59]

SITUACIJA. Keturkampio centrinė dalis; ~434 m į P nuo šiaurinio aplinkkelio ir ~358 m į PR nuo vakarinio aplinkkelio bei ~547 m į PR nuo jų sankryžos centrinės dalies, ~49 m į PR nuo šurfo Nr. 51; moreninio lanko šiaurės vakarinio gūbrio pietiniame gale, viršutinės aikštelės centre, ~8 m į PV nuo medžių linijos ir lauko keliuko pietrytinėje pusėje, eglutėmis užsodinta pieva. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 40 cm, apytikslės koordinatės - X-6165167.610, Y-661695.121.

STRATIGRAFIJA. A: pilkas molingas dirvožemis (dalinai perartas) - 26-29 cm storio;

B: rusvas molis (įžemis) pasiektas 26-29 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 53 [pav. 4; 60]

SITUACIJA. Keturkampio centrinė dalis; ~401 m į P-PR nuo šiaurinio aplinkkelio ir ~380 m į PR nuo vakarinio aplinkkelio bei ~542 m į PR nuo jų sankryžos centrinės dalies, ~46 m į ŠR nuo šurfo Nr. 52; moreninio lanko šiaurės vakarinio gūbrio centrinėje dalyje, viršutinės aikštelės centre, ~36 m į ŠR nuo medžių linijos ant lauko keliuko, eglutėmis užsodinta pieva. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 37 cm, apytikslės koordinatės - X-6165201.928, Y-661725.766.

STRATIGRAFIJA. A: pilkas molingas dirvožemis (viršutinė dalis perarta) - 25-31 cm storio;

B: rusva morena su smėlio tarpais (įžemis) pasiekta 25-31 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 54 [pav. 4; 61]

SITUACIJA. Keturkampio centrinė dalis; ~388 m į P-PR nuo šiaurinio aplinkkelio ir ~425 m į PR nuo vakarinio aplinkkelio bei ~566 m į PR nuo jų sankryžos centrinės dalies, ~51 m į ŠR nuo šurfo Nr. 53, ~8 m į PR nuo lauko keliuko; moreninio lanko šiaurės vakarinio gūbrio centrinėje dalyje, viršutinės aikštelės pietrytiniame pakraštyje ties šlaito pradžia, eglutėmis užsodinta pieva. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 70 cm, apytikslės koordinatės - X-6165217.288, Y-661774.477.

STRATIGRAFIJA. A: judintas gruntas (pilkas dirvožemis, priemėlis, molis) - 40-57 cm storio;

B: rausvai ruda morena (įžemis) pasiekta 40-57 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 55 [pav. 4; 62]

SITUACIJA. Keturkampio centrinė dalis; ~265 m į P-PR nuo šiaurinio aplinkkelio ir ~503 m į R nuo vakarinio aplinkkelio bei ~570 m į PR nuo jų sankryžos centrinės dalies, ~155 m į ŠR nuo šurfo Nr. 54, ~8 m į PR nuo lauko keliuko; moreninio lanko šiaurės vakarinio gūbrio centrinėje dalyje, viršutinės aikštelės centre, eglutėmis užsodinta pieva. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 90 cm, apytikslės koordinatės - X-6165344.471, Y-661863.399.

STRATIGRAFIJA. A: judintas gruntas (pilkas-rusvas priemėlis ir dirvožemis) - 46-53 cm storio;

B: balkšvas priemėlis - 10-17 cm storio;

C: rausvai ruda morena su žvyro lėšiais (įžemis) pasiekta 56-65 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 56 [pav. 4; 63]

SITUACIJA. Keturkampio šiaurinė dalis; ~111 m į P-PR nuo šiaurinio aplinkkelio ir ~636 m į R nuo vakarinio aplinkkelio bei ~648 m į PR nuo jų sankryžos centrinės dalies, ~204 m į ŠR nuo šurfo Nr. 55, ~9 m į PR nuo buvusio lauko keliuko; moreninio lanko šiaurės vakarinio gūbrio šiaurinio galo centre, miškas. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 35 cm, apytikslės koordinatės - X-6165503.643, Y-661991.073.

STRATIGRAFIJA. A: tamsiai pilkas dirvožemis (arimas ?) - 21-24 cm storio;

B: rausvai ruda morena (įžemis) pasiekta 21-24 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šūrfas Nr. 57 [pav. 4; 64]

SITUACIJA. Keturkampio šiaurinė dalis; ~391 m į P-PR nuo šiaurinio aplinkkelio ir ~542 m į PR nuo vakarinio aplinkkelio bei ~659 m į PR nuo jų sankryžos centrinės dalies, ~119 m į R nuo šurfo Nr. 54 ir ~129 m į PR nuo šurfo Nr. 55, ~25 m į ŠV nuo buvusio miško keliuko; žemumoje tarp moreninio lanko šiaurės vakarinio ir rytinio gūbrių, miškas. Šūrfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 40 cm, apytikslės koordinatės - X-6165218.911, Y-661893.198.

STRATIGRAFIJA. A: tamsiai pilkas dirvožemis (dalinai perartas) - 33-34 cm storio;

B: rusvas-gelsvas molis (įžemis) pasiektas 33-34 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šūrfas Nr. 58 [pav. 4; 65]

SITUACIJA. Keturkampio šiaurinė dalis; ~605 m į P-PR nuo šiaurinio aplinkkelio ir ~295 m į PR nuo vakarinio aplinkkelio bei ~634 m į PR nuo jų sankryžos centrinės dalies, ~166 m į PV nuo šurfo Nr. 16, ~3 m į V nuo buvusio miško keliuko; moreninio lanko vakarinio gūbrio centrinė dalis, pietinės pakilumos aukščiausioje vietoje, miškas. Šūrfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 40 cm, apytikslės koordinatės - X-6164987.482, Y-661552.108.

STRATIGRAFIJA. A: pilkas dirvožemis (dalinai perartas) - 21-23 cm storio;

B: rusvas priemolis (įžemis) pasiektas 21-23 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šūrfas Nr. 59 [pav. 4; 66]

SITUACIJA. Keturkampio rytinė dalis; ~726 m į P-PR nuo šiaurinio aplinkkelio ir ~950 m į PR nuo vakarinio aplinkkelio bei ~1122 m į PR nuo jų sankryžos centrinės dalies, ~358 m į V nuo rytinio aplinkkelio, ~57 m į R-ŠR nuo buvusio lauko keliuko, buvusios sodybos teritorija, ~3 m į PV nuo ūkinio pastato pamatų; molinga lyguma (moreninių lankų susikirtimo vieta), palaiptams nuolaidejanti rytų kryptimi, pieva. Šūrfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 30 cm, apytikslės koordinatės - X-6164897.984, Y-662230.930.

STRATIGRAFIJA. A: pilkas dirvožemis (arimas) - 15-20 cm storio;

B: rusvas molis (įžemis) pasiektas 15-20 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šūrfas Nr. 60 [pav. 4; 67]

SITUACIJA. Keturkampio rytinė dalis; ~552 m į P-PR nuo šiaurinio aplinkkelio ir ~1082 m į PR nuo vakarinio aplinkkelio bei ~1185 m į PR nuo jų sankryžos centrinės dalies, ~164 m į V nuo rytinio aplinkkelio, ~24 m į R-ŠR nuo aukštos įtampos elektros perdavimo linijos; tarp kryžminės rinos dviejų sparnų suformuoto rago viršutinės terasinės aikštelės pakraštyje, miškelis. Šūrfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 70 cm, apytikslės koordinatės - X-6165079.300, Y-662417.485.

STRATIGRAFIJA. A: pilkas dirvožemis (arimas) - 28-32 cm storio;

B: rudas priemolis ir priesmėlis - 11-35 cm storio;

C: rausvas molis (įžemis) pasiektas 39-67 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šūrfas Nr. 61 [pav. 4; 68]

SITUACIJA. Keturkampio centrinė dalis; ~614 m į P-PR nuo šiaurinio aplinkkelio ir ~755 m į PR nuo vakarinio aplinkkelio bei ~924 m į PR nuo jų sankryžos centrinės dalies, ~522 m į V nuo rytinio

aplinkkelio, ~199 m į ŠV nuo šurfo Nr. 59; moreninio lanko rytinio gūbrio centrinėje dalyje, jo pažemėjime, į rytus nuo buvusios sodybos, pamiškė. Šūrfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 45 cm, apytikslės koordinatės - X-6165002.738, Y-662061.608.

STRATIGRAFIJA. A: pilkas dirvožemis (arimas) - 27-35 cm storio;

B: rudas-rusvas priemolis (įžemis) pasiektas 27-35 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šūrfas Nr. 62 [pav. 4; 69]

SITUACIJA. Keturkampio centrinė dalis; ~438 m į P-PR nuo šiaurinio aplinkkelio ir ~647 m į PR nuo vakarinio aplinkkelio bei ~766 m į PR nuo jų sankryžos centrinės dalies, ~584 m į V nuo rytinio aplinkkelio, ~187 m į ŠV nuo šurfo Nr. 61 ir ~109 m į PR nuo šurfo Nr. 57; moreninio lanko rytinio gūbrio centrinėje dalyje, viršutinės aikštelės pakraštyje, ties buvusiu lauko keliuku, pamiškė. Šūrfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 75 cm, apytikslės koordinatės - X-6165176.089, Y-661993.008.

STRATIGRAFIJA. A: pilkas dirvožemis (arimas) - 28-36 cm storio;

B: rusvas priemolis - 8-14 cm storio;

B: rudas-rusvas priemolis su žvyru ir moliu (įžemis) pasiektas 44-45 cm gylyje.

RADINIAI. Šurfo vakarinėje sienelėje nukasus A horizontą atsidengė ~20-25 cm skersmens stulpavietė, kurios gylis buvo ~35 cm. Tai XX a. 1-8 dešimtmečiuose stovėjusios lauko tvoros liekanos. Archeologinių radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šūrfas Nr. 63 [pav. 4; 70]

SITUACIJA. Keturkampio centrinė dalis; ~525 m į P-PR nuo šiaurinio aplinkkelio ir ~667 m į PR nuo vakarinio aplinkkelio bei ~818 m į PR nuo jų sankryžos centrinės dalies, ~586 m į V nuo rytinio aplinkkelio, ~87 m į P nuo šurfo Nr. 62; moreninio lanko rytinio gūbrio centrinėje dalyje, viršutinės aikštelės pakraštyje (~9 m į V iki statesnio šlaito), pamiškė. Šūrfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 45 cm, apytikslės koordinatės - X-6165089.526, Y-661995.108.

STRATIGRAFIJA. A: pilkas dirvožemis (arimas) - 26-34 cm storio;

B: rusvas priemolis (įžemis) pasiektas 26-34 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šūrfas Nr. 64 [pav. 4; 71]

SITUACIJA. Keturkampio centrinė dalis; ~528 m į P-PR nuo šiaurinio aplinkkelio ir ~692 m į PR nuo vakarinio aplinkkelio bei ~839 m į PR nuo jų sankryžos centrinės dalies, ~561 m į V nuo rytinio aplinkkelio, ~24 m į R-PR nuo šurfo Nr. 63; moreninio lanko rytinio gūbrio centrinėje dalyje, viršutinės aikštelės vidurys, pieva. Šūrfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 50 cm, apytikslės koordinatės - X-6165086.792, Y-662019.399.

STRATIGRAFIJA. A: pilkas dirvožemis (arimas) - 35-43 cm storio;

B: rusvas-rudas priemolis (įžemis) pasiektas 35-43 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šūrfas Nr. 65 [pav. 4; 72]

SITUACIJA. Keturkampio centrinė dalis; ~400 m į P-PR nuo šiaurinio aplinkkelio ir ~691 m į PR nuo vakarinio aplinkkelio bei ~789 m į PR nuo jų sankryžos centrinės dalies, ~531 m į V nuo rytinio aplinkkelio, ~65 m į ŠR nuo šurfo Nr. 62; moreninio lanko rytinio gūbrio centrinėje dalyje, jo aukščiausios pakilumos pietiniame pakraštyje, eglutėmis užsodinta pieva. Šūrfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 40 cm, apytikslės koordinatės - X-6165216.561, Y-662043.989.

STRATIGRAFIJA. A: pilkas dirvožemis (arimas) - 27-35 cm storio;

B: rusvas priemolis ir priemolis su žvyru (įžemis) pasiektas 27-35 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 66 [pav. 4; 73]

SITUACIJA. Keturkampio centrinė dalis; ~343 m į P-PR nuo šiaurinio aplinkkelio ir ~682 m į PR nuo vakarinio aplinkkelio bei ~761 m į PR nuo jų sankryžos centrinės dalies, ~533 m į V nuo rytinio aplinkkelio, ~56 m į Š-ŠR nuo šurfo Nr. 65, ~34 m į V-ŠV nuo lauko keliuko; moreninio lanko rytinio gūbrio centrinėje dalyje, jo aukščiausios pakilumos šiaurės vakarinėje pašlaitėje, miškas. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 50 cm, apytikslės koordinatės - X-6165272.733, Y-662039.795.

STRATIGRAFIJA. A: pilkas dirvožemis (arimas ?) - 9-12 cm storio;

B: pilkas smėlis - 19-21 cm storio;

C: balkšvas-rusvas aleuritingas smėlis (įžemis) pasiektas 30-33 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 67 [pav. 4; 74]

SITUACIJA. Keturkampio centrinė dalis; ~583 m į P-PR nuo šiaurinio aplinkkelio ir ~297 m į PR nuo vakarinio aplinkkelio bei ~618 m į PR nuo jų sankryžos centrinės dalies, ~556 m į Š nuo pietinio aplinkkelio, ~25 m į ŠR nuo šurfo Nr. 58, į R nuo buvusio miško keliuko; moreninio lanko vakarinio gūbrio centrinėje dalyje, jo aukščiausios pakilumos šiauriniame gale, miškas. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 100 cm, apytikslės koordinatės - X-6165012.228, Y-661567.283.

STRATIGRAFIJA. A: pilkas miškožemis (arimas) - 29-38 cm storio;

B: rusvas smėlis - 47-55 cm storio;

C: rudas žvirgždas su priemoliu (įžemis) pasiektas 84-85 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 68 [pav. 4; 75]

SITUACIJA. Keturkampio centrinė dalis; ~491 m į P-PR nuo šiaurinio aplinkkelio ir ~313 m į PR nuo vakarinio aplinkkelio bei ~558 m į PR nuo jų sankryžos centrinės dalies, ~24 m į ŠR nuo miško keliuko, ~33 m į PV nuo šurfo Nr. 16; moreninio lanko vakarinio gūbrio centrinė dalis, šiaurinės pakilumos pietinė pašlaitė, miškas. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 50 cm, apytikslės koordinatės - X-6165108.001, Y-661629.764.

STRATIGRAFIJA. A: tamsiai pilkas dirvožemis (viršutinė dalis suarta) - 34-36 cm storio;

B: rusvas-gelsvas molis (įžemis) pasiektas 34-36 cm gylyje.

RADINIAI. A horizonte surastos 1 apžiesto (puodynės) ir 2 žiestų (dubenys) indų šukės (su smulkiomis mineralinėmis priemaišomis molio masėje; dubenų vidinė pusė dengta rusva glazūra), 1 koklio fragmentas (dengtas tamsiai žalia glazūra), 1 susilydžiusio stiklo gabaliukas ir keletos geležinių kaltinių vinių fragmentai.

IŠVADA. A horizontas sudaro kultūrinį sluoksnį (XIX-XX a. vid.).

Šurfas Nr. 69 [pav. 4; 76; 100]

SITUACIJA. Keturkampio centrinė dalis; ~472 m į P-PR nuo šiaurinio aplinkkelio ir ~317 m į PR nuo vakarinio aplinkkelio bei ~548 m į PR nuo jų sankryžos centrinės dalies, ~46 m į ŠR nuo miško keliuko, ~21 m į ŠR nuo šurfo Nr. 28 ir ~23 m į ŠV nuo šurfo Nr. 16; moreninio lanko vakarinio gūbrio centrinė dalis, nuolaidžios į vakarus viršutinės aikštelės pakraštys, pieva. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 50 cm, apytikslės koordinatės - X-6165126.633, Y-661640.745.

STRATIGRAFIJA. A: tamsiai pilkas dirvožemis (viršutinė dalis suarta) - 22-26 cm storio;

B: pilkas dirvožemis ir rudas priemolis - 22-26 cm storio;

C: rusvas smėlis (įžemis) pasiektas 47-48 cm gylyje. Priešingoje šurfo pusėje (pietinėje) vietoje šio sluoksnio atsidengė rusvas molis.

RADINIAI. A horizonte surastos 1 apžiesto ir 4 žiestų indų šukės (su smulkiomis mineralinėmis

priemaišomis molio masėje; 4 jų stambios ir dengtos geltona, tamsiai ruda glazūra, kurių 1 puošta siaurų grovelių juostomis; 1 dubens fragmentas viduje puoštas iš taškelių sudarytomis keturiomis koncentrinėmis linijomis).

IŠVADA. A ir B horizontai sudaro kultūrinį sluoksnį (XIX-XX a. pr.).

Šurfas Nr. 70 [pav. 4; 77]

SITUACIJA. Keturkampio centrinė dalis; ~473 m į P-PR nuo šiaurinio aplinkkelio ir ~302 m į PR nuo vakarinio aplinkkelio bei ~541 m į PR nuo jų sankryžos centrinės dalies, ~37 m į ŠR nuo miško keliuko, ~16 m į V-PV nuo šurfo Nr. 69 ir ~18 m į ŠV nuo šurfo Nr. 68; moreninio lanko vakarinio gūbrio centrinė dalis, šiaurinės pakilumos vakarinio šlaito pradžia, sodintas eglynas. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 40 cm, apytikslės koordinatės - X-6165124.977, Y-661624.792.

STRATIGRAFIJA. A: tamsiai pilkas dirvožemis (arimas) - 27-28 cm storio;

B: raudonas molis (įžemis) pasiektas 27-28 cm gylyje.

RADINIAI. A horizonte surasta plytelių, vielų, smulkių stiklo šukių.

IŠVADA. A horizontas sudaro arimo apardytą kultūrinį sluoksnį (XIX-XX a. vid.).

Šurfas Nr. 71 [pav. 4; 78]

SITUACIJA. Keturkampio centrinė dalis; ~477 m į P-PR nuo šiaurinio aplinkkelio ir ~268 m į PR nuo vakarinio aplinkkelio bei ~527 m į PR nuo jų sankryžos centrinės dalies, ~25 m į Š nuo miško keliuko, ~39 m į V-PV nuo šurfo Nr. 70 ir ~45 m į ŠV nuo šurfo Nr. 68; moreninio lanko vakarinio gūbrio centrinė dalis, šiaurinės pakilumos pietvakarinio šlaito apačia, miškas-krūmynas; pastato pamatų kontūro viduje, centre. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 60 cm, apytikslės koordinatės - X-6165119.520, Y-661585.971.

STRATIGRAFIJA. A: tamsiai pilkas dirvožemis - 35-40 cm storio;

B: pilkai rusvas priemolis (įžemis) pasiektas 35-40 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. A horizontas sudaro kultūrinį sluoksnį (XIX-XX a. vid.).

Šurfas Nr. 72 [pav. 4; 79]

SITUACIJA. Keturkampio centrinė dalis; ~500 m į P-PR nuo šiaurinio aplinkkelio ir ~332 m į PR nuo vakarinio aplinkkelio bei ~575 m į PR nuo jų sankryžos centrinės dalies, ~28 m į ŠR nuo miško keliuko, ~19 m į PR nuo šurfo Nr. 68 ir ~24 m į PV nuo šurfo Nr. 16; moreninio lanko vakarinio gūbrio centrinė dalis, šiaurinės pakilumos pietinio šlaito viršus, sodintas eglynas. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 70 cm, apytikslės koordinatės - X-6165098.804, Y-661646.514.

STRATIGRAFIJA. A: tamsiai pilkas priemolingas dirvožemis - 45-47 cm storio;

B: rusvas priemolis (įžemis) pasiektas 45-47 cm gylyje.

RADINIAI. A horizonte surasta smulkių plytų nuolaužų.

IŠVADA. A horizontas sudaro kultūrinį sluoksnį (XIX-XX a. vid.).

Šurfas Nr. 73 [pav. 4; 80; 101]

SITUACIJA. Keturkampio centrinė dalis; ~455 m į P-PR nuo šiaurinio aplinkkelio ir ~348 m į PR nuo vakarinio aplinkkelio bei ~554 m į PR nuo jų sankryžos centrinės dalies, į ŠV nuo buvusio lauko keliuko, ~34 m į ŠR nuo šurfo Nr. 16 ir ~27 m į PV nuo šurfo Nr. 52; moreninio lanko vakarinio gūbrio centrinė dalis, šiaurinės pakilumos aukščiausios aikštelės šiaurės rytinės pašlaitės centras, sodintas eglynas. Šurfas 2x2 m dydžio; gylis - iki 60 cm, apytikslės koordinatės - X-6165146.023, Y-661679.054.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir tamsiai pilkas dirvožemis (apardytas arimo) - 30-42 cm storio;

B: rausvas-rudas priemolis, molis (įžemis) pasiektas 30-42 cm gylyje.

RADINIAI. A horizonte surastos 5 žiestų indų šukės (1 priklauso ašočio ašai, po 2 - dubenims (puošti linijomis) ir nenustatytų indų sienelių fragmentams; visos jos dengtos ruda glazūra) bei daug smulkių plytų atplaišų.

IŠVADA. A horizontas sudaro arimo apardytą kultūrinį sluoksnį (XIX-XX a. vid.).

Šūrfas Nr. 74 [pav. 4; 81]

SITUACIJA. Keturkampio centrinė dalis; ~527 m į P-PR nuo šiaurinio aplinkkelio ir ~286 m į PR nuo vakarinio aplinkkelio bei ~572 m į PR nuo jų sankryžos centrinės dalies, ~22 m į P nuo miško keliuko, ~58 m į PV nuo šurfo Nr. 68 ir ~61 m į ŠR nuo šurfo Nr. 67; moreninio lanko vakarinio gūbrio centrinė dalis, žemumoje tarp pietinės ir šiaurinės pakilimų, miškas, buvusioje sodybvietėje, tikriausiai tarp dviejų greta stovėjusių pastatų pamatų. Šūrfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 60 cm, apytikslės koordinatės - X-6165070.026, Y-661585.413.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir tamsiai pilkas dirvožemis - 9-10 cm storio;

B: raudonas molis (plūkta asla, grendymas) - 8-11 cm storio;

C: pilkas priemolis-priesmėlis - 20-22 cm storio;

D: pilkšvas priemolis-priesmėlis (įžemis) pasiektas 38-42 cm gylyje.

RADINIAI. C horizonte surasta smulkių plytų nuolaužų ir stiklinio indelio šukė.

IŠVADA. A-C horizontai sudaro neintensyvių kultūrinį sluoksnį (XIX-XX a. vid.).

Šūrfas Nr. 75 [pav. 4]

SITUACIJA. Keturkampio vakarinė dalis; ~427 m į P-PR nuo šiaurinio aplinkkelio ir ~150 m į PR nuo vakarinio aplinkkelio bei ~444 m į PR nuo jų sankryžos centrinės dalies, ~85 m į Š-ŠV nuo miško keliuko, ~118 m į ŠV nuo šurfo Nr. 71 ir ~178 m į ŠV nuo šurfo Nr. 67; žemos molingos pakilumos šiaurės rytinio šlaito viršus, miškas. Šūrfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 30 cm, apytikslės koordinatės - X-6165165.037, Y-661476.972.

STRATIGRAFIJA. A: pilkas priemolingas dirvožemis - 18-20 cm storio;

B: rausvai rudas molis (įžemis) pasiektas 18-20 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šūrfas Nr. 76 [pav. 4]

SITUACIJA. Keturkampio šiaurinė dalis; ~209 m į P-PR nuo šiaurinio aplinkkelio ir ~693 m į R nuo vakarinio aplinkkelio bei ~726 m į PR nuo jų sankryžos centrinės dalies, ~73 m į ŠV nuo miško keliuko vingio, ~136 m į Š-ŠR nuo šurfo Nr. 66 ir ~198 m į ŠR nuo šurfo Nr. 55; moreninio lanko rytinio gūbrio šiaurinėje pašlaitėje esančio nedidelio rago centrinėje dalyje, pieva. Šūrfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 30 cm, apytikslės koordinatės - X-6165408.016, Y-662051.356.

STRATIGRAFIJA. A: pilkas priemolingas dirvožemis - 20-23 cm storio;

B: rausvai rudas molis (įžemis) pasiektas 20-23 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šūrfas Nr. 77 [pav. 4]

SITUACIJA. Keturkampio šiaurinė dalis; ~241 m į P-PR nuo šiaurinio aplinkkelio ir ~309 m į R nuo vakarinio aplinkkelio bei ~395 m į PR nuo jų sankryžos centrinės dalies, ~166 m į ŠV nuo šurfo Nr. 53 ir ~195 m į V-ŠV nuo šurfo Nr. 55; pažliugusi molinga lyguma į šiaurės vakarus nuo moreninio lanko rytinio gūbrio, miškas. Šūrfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 35 cm, apytikslės koordinatės - X-6165358.131, Y-661668.692.

STRATIGRAFIJA. A: pilkas priemolingas dirvožemis (dalina perartas) - 21-24 cm storio;

B: rausvai rudas molis (įžemis) pasiektas 21-24 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šūrfas Nr. 78 [pav. 4]

SITUACIJA. Keturkampio šiaurinė dalis; ~492 m į P-PR nuo šiaurinio aplinkkelio ir ~362 m į PR nuo vakarinio aplinkkelio bei ~586 m į PR nuo jų sankryžos centrinės dalies, ~22 m į PR nuo šurfo Nr. 16 ir ~37 m į ŠR nuo šurfo Nr. 72; moreninio lanko vakarinio gūbrio centrinė dalis, šiaurinės pakilumos

rytinio šlaito vidurys, eglutėmis užsodinta pieva. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 45 cm, apytikslės koordinatės - X-6165108.903, Y-661682.345.

STRATIGRAFIJA. A: pilkas priemolingas dirvožemis (dalinai perartas) - 37-40 cm storio;

B: rausvai rudas molis-rudas priemolis (įžemis) pasiektas 37-40 cm gylyje.

RADINIAI. A horizonte surastos 5 žiestų indų šukės (su smulkiais mineralinėmis priemaišomis molio masėje; visos jų dengtos glazūra, 3 iš jų stambios) bei daug smulkių plytų atplaišų.

IŠVADA. A horizontas sudaro arimo apardyta kultūrinį sluoksnį.

Šurfas Nr. 79 [pav. 4]

SITUACIJA. Keturkampio centrinė dalis; ~440 m į P-PR nuo šiaurinio aplinkkelio ir ~293 m į PR nuo vakarinio aplinkkelio bei ~510 m į PR nuo jų sankryžos centrinės dalies; moreninio lanko šiaurės vakarinio gūbrio pietiniame gale, ties viršutinės aikštelės šlaito apačia, sodinto miško pakraštyje. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 40 cm, apytikslės koordinatės - X-6165163.004, Y-661624.856.

STRATIGRAFIJA. A: pilkas dirvožemis - 29-38 cm storio;

B: rudas molis (įžemis) pasiektas 29-38 cm gylyje.

RADINIAI. A horizonte surasta keliolika smulkių plytų atplaišų, riedulių, stiklo šukių ir geležinių vielų.

IŠVADA. A horizontas sudaro kultūrinį sluoksnį.

Drūkšių ežero šiaurinė pakrantė

Šurfas Nr. 80 [pav. 6; 82]

SITUACIJA. Ežero pakrantės ruožas; ~654 m į PV nuo IAE sklypo Nr. 1 vakarinę dalį kertančio melioracinio kanalo žiočių ir ~348 m į ŠR nuo transformatorinės tvoros šiaurės vakarinio kampo, ~34 m į PR nuo ežero pakrantės ir ~199 m į PV nuo šurfo Nr. 33; ežero pakrante besidriekiančios terasinės pakilumos (šioje vietoje sutampančios su priekrantiniu volu) pietvakarinio galo viršutinė aikštelė, krūmokšniais užauganti pievutė. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 60 cm, apytikslės koordinatės - X-6166423.454, Y-659785.419.

STRATIGRAFIJA. A: pilkas dirvožemis (arimas) - 49-50 cm storio;

B: rusvas-balkšvas aleuritas (įžemis) pasiektas 49-50 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 81 [pav. 6; 83; 102]

SITUACIJA. Ežero pakrantės ruožas; ~235 m į PV nuo IAE sklypo Nr. 1 vakarinę dalį kertančio melioracinio kanalo žiočių ir ~737 m į ŠR nuo transformatorinės tvoros šiaurės vakarinio kampo, ~1-2 m į PR nuo ežero kranto skardžio ir ~105 m į ŠR nuo šurfo Nr. 35; ežero pakrante besidriekiančios terasinės pakilumos (moreninio gūbrio) į ežerą (šiaurės vakarus) atsikišusio rago viršutinė aikštelė, miškas. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 40 cm, apytikslės koordinatės - X-6166710.257, Y-660105.898.

STRATIGRAFIJA. A: pilkas-tamsiai rudas dirvožemis (arimas ?) - 24-27 cm storio;

B: rusvas smėlis (kai kur ir rausvas molis) - įžemis - pasiektas 24-27 cm gylyje.

RADINIAI. A horizonte surastos 6 apžiestų ir 1 žiesto indų šukės (su smulkiais mineralinėmis priemaišomis molio masėje; 1 jų stambi, o likusios - smulkios; 1 dengta ruda glazūra).

IŠVADA. A horizontas sudaro arimo apardyta kultūrinį sluoksnį.

Šurfas Nr. 82 [pav. 6; 84; 103]

SITUACIJA. Ežero pakrantės ruožas; ~113 m į PV nuo IAE sklypo Nr. 1 vakarinę dalį kertančio melioracinio kanalo žiočių ir ~823 m į ŠR nuo transformatorinės tvoros šiaurės vakarinio kampo, ~25 m į PR nuo ežero pakrantės, ~13 m į Š nuo prūdo vakarinio galo ir ~22 m į V-ŠV nuo šurfo Nr. 36; ežero pakrante besidriekiančios terasinės pakilumos (moreninio gūbrio) šlaitas, krūmynai. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 60 cm, apytikslės koordinatės - X-6166721.118, Y-660240.657.

STRATIGRAFIJA. A: pilkas dirvožemis (perklostytas) - 24-32 cm storio;
 B: juodas (su pilkšvomis-balkšvomis dėmėmis) kietas gruntas (perklostytas ?) - 12-20 cm storio;
 C: rusvas smėlis ir aleuritas (įžemis) - pasiektas 39-48 cm gylyje.

RADINIAI. A ir B horizontuose surasta 16 lipdytinių indų šukių (su smulkiomis ir stambokomis mineralinėmis priemaišomis molio masėje; 2 jų stambokos, o likusios - smulkios), 1 geležinio radinio fragmentas ir 2 skaldyti akmenukai (kvarcas ir titnaginga uoliena).

IŠVADA. A ir B horizontai sudaro ženkliai apardytą kultūrinį sluoksnį.

Šurfas Nr. 83 [pav. 6]

SITUACIJA. Ežero pakrantės ruožas; ~148 m į PV nuo IAE sklypo Nr. 1 vakarinę dalį kertančio melioracinio kanalo žiočių ir ~788 m į ŠR nuo transformatorinės tvoros šiaurės vakarinio kampo, ~55 m į PR nuo ežero pakrantės, ~16 m į V-PV nuo prūdo vakarinio galo ir ~36 m į PV nuo šurfo Nr. 82; ežero pakrante besidriekiančios terasinės pakilumos (moreninio gūbrio) šlaito viršus, eglutėmis užsodinta pieva. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 100 cm, apytikslės koordinatės - X-6166689.358, Y-660222.725.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir pilkas smėlingas-žvyringas dirvožemis (sluoksnis gali būti perklostytas, jo viršutinė dalis perarta) - 76-80 cm storio;

B: balkšvas smėlis (įžemis) pasiektas 76-80 cm gylyje.

RADINIAI. A horizonte surastos 2 apžiestų ir 1 žiesto indų šukės (su smulkiomis mineralinėmis priemaišomis molio masėje; 2 jų stambokos; žiesta šukė vidinėje pusėje dengta ruda glazūra).

IŠVADA. A horizontas sudaro ženkliai apardytą kultūrinį sluoksnį.

Šurfas Nr. 84 [pav. 6]

SITUACIJA. Ežero pakrantės ruožas; ~93 m į PV nuo IAE sklypo Nr. 1 vakarinę dalį kertančio melioracinio kanalo žiočių ir ~843 m į ŠR nuo transformatorinės tvoros šiaurės vakarinio kampo, ~39 m į PR nuo ežero pakrantės ir ~34 m į R-PR nuo šurfo Nr. 82; ežero pakrante besidriekiančios terasinės pakilumos (moreninio gūbrio) šlaito viršus, pieva. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 50 cm, apytikslės koordinatės - X-6166718.115, Y-660274.991.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir pilkas gruntas (supiltinis sluoksnis) - 38-40 cm storio;

B: rusvas aleuritingas smėlis su žvyru (įžemis) pasiektas 38-40 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 85 [pav. 6]

SITUACIJA. Ežero pakrantės ruožas; ~146 m į PV nuo IAE sklypo Nr. 1 vakarinę dalį kertančio melioracinio kanalo žiočių ir ~796 m į ŠR nuo transformatorinės tvoros šiaurės vakarinio kampo, ~87 m į PR nuo ežero pakrantės ir ~50 m į PR nuo šurfo Nr. 83; ežero pakrante besidriekiančios terasinės pakilumos (moreninio gūbrio) viršutinė aikštelė, eglutėmis užsodinta pieva. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 30 cm, apytikslės koordinatės - X-6166663.669, Y-660265.411.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir pilkas dirvožemis (arimas) - 12-14 cm storio;

B: rausvas molis (įžemis) pasiektas 12-14 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 86 [pav. 6]

SITUACIJA. Ežero pakrantės ruožas; ~116 m į ŠR nuo IAE sklypo Nr. 1 vakarinę dalį kertančio melioracinio kanalo žiočių ir ~612 m į V-ŠV nuo IAE aušinimo (įsiurbimo) kanalo vakarinio molo ir kranto skardžio ribos, ~10 m į P nuo ežero pakrantės skardžio ir ~122 m į PV nuo šurfo Nr. 37; ežero pakrantės smėlingos terasinės aikštelės viršus (tarp ežero ir pelkės), retas miškas. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 55 cm, apytikslės koordinatės - X-6166853.365, Y-660425.732.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir pilkas dirvožemis - 19-21 cm storio;

B: rudas su pilkais intarpais smėlis - 19-22 cm storio;

C: balkšvas-gelsvas smėlis (įžemis) pasiektas 39-42 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 87 [pav. 6]

SITUACIJA. Ežero pakrantės ruožas; ~335 m į PV nuo IAE sklypo Nr. 1 vakarinę dalį kertančio melioracinio kanalo žiočių ir ~620 m į ŠR nuo transformatorinės tvoros šiaurės vakarinio kampo, ~239 m į PR nuo ežero pakrantės ir ~189 m į PV nuo šurfo Nr. 85; atskiros smėlingos kalvos šiaurės vakarinio šlaito viršus (kalvos viršus nukastas karjiero), miškas. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 50 cm, apytikslės koordinatės - X-6166492.003, Y-660187.021.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir pilkas smėlingas miškožemis - 18-20 cm storio;

B: rudas smėlis - 15-21 cm storio;

C: rausvas molis (įžemis) pasiektas 38-41 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 88 [pav. 6]

SITUACIJA. Ežero pakrantės ruožas; ~361 m į PV nuo IAE sklypo Nr. 1 vakarinę dalį kertančio melioracinio kanalo žiočių ir ~574 m į ŠR nuo transformatorinės tvoros šiaurės vakarinio kampo, ~179 m į PR nuo ežero pakrantės ir ~86 m į ŠV nuo šurfo Nr. 87; atskiros smėlingos kalvos šiaurės vakarinio šlaito papėdė, ties nežymaus kyšulio į užpelkėjusį pažemėjimą pradžia, miškas, krūmynai Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 50 cm, apytikslės koordinatės - X-6166511.045, Y-660103.599.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir pilkas dirvožemis - 20-23 cm storio;

B: pilkšvas limninis smėlis - 23-26 cm storio;

C: balkšvas limninis smėlis (įžemis) pasiektas 42-45 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 89 [pav. 6]

SITUACIJA. Ežero pakrantės ruožas; ~542 m į PV nuo IAE sklypo Nr. 1 vakarinę dalį kertančio melioracinio kanalo žiočių ir ~462 m į ŠR nuo transformatorinės tvoros šiaurės vakarinio kampo, ~47 m į PR nuo ežero pakrantės ir ~85 m į P-PV nuo šurfo Nr. 33; ežero pakrante besidriekiančios terasinės pakilumos (moreninio gūbrio) viršutinės aikštelės pakraštys, pieva. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 30 cm, apytikslės koordinatės - X-6166522.380, Y-659856.987.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir pilkas dirvožemis (judintas gruntas) - 18-20 cm storio;

B: rausvas molis (įžemis) pasiektas 18-20 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

Šurfas Nr. 90 [pav. 6]

SITUACIJA. Ežero pakrantės ruožas; ~1144 m į PV nuo IAE sklypo Nr. 1 vakarinę dalį kertančio melioracinio kanalo žiočių ir ~358 m į ŠV nuo transformatorinės tvoros šiaurės vakarinio kampo, ~30 m į PV nuo ežero pakrantės ir ~125 m į ŠR nuo miško keliuko, vedančio iš IAE teritorijos į Tumelinos kolektyvinius sodus; ežero pakrante besidriekiančio terasuoto moreninio gūbrio šlaito vidurys, buvusio sodžiaus pieva-sodas. Šurfas 1x1 m dydžio; gylis - iki 30 cm, apytikslės koordinatės - X-6166160.255, Y-659374.052.

STRATIGRAFIJA. A: velėna ir tamsiai pilkas molingas dirvožemis (arimas) - 21-22 cm storio;

B: rausvas molis (įžemis) pasiektas 21-22 cm gylyje.

RADINIAI. Radinių nerasta.

IŠVADA. Kultūrinio sluoksnio neaptikta.

PERKASOS APRAŠYMAS

Tyrimų metu ištirta ir viena perkasa. Perkasa atmatuota ~944 m į PR nuo IAE sklypo Nr. 1 vakarinę dalį kertančio melioracinio kanalo žiočių ir ~658 m į ŠR nuo transformatorinės tvoros šiaurės vakarinio kampo, ~280 m į R-PR nuo vakarinio kelio ir ~425 m į P-PV nuo šiaurinio kelio (vedančių iš IAE teritorijos į Visaginą). Perkasa atmatuota Stabatiškės kaimavietės/dvarvietės teritorijos centro rytinėje dalyje, abipus čia esančio centrinio pastato kontūro šiaurės vakarinės sienos ir statmenai jai, apie 5,7 m į šiaurės rytus nuo pastato pietvakarinio kampo [pav. 4]. Perkasą planuota iškasti 6x2 m dydžio, tačiau dėl ypač nepalankių gamtinių sąlygų (per aukšto gruntinių vandenių lygio ir šalčio) ji buvo nebaigta tirti [pav. 112]. Taigi, spėta ištirti tik 5,5x1,5 m dydžio (~8 m²) plotą [pav. 104]. Perkasa tirta iki 0,8-1 m gylio. Tyrimų metu išorinėje namo pamatų pusėje (centrinė ir šiaurės vakarinė perkasos pusė) aptiktas iki 60-65 cm, o vidinėje pusėje (pietrytinė perkasos dalis) - iki 75 cm storio kultūrinis sluoksnis [pav. 104; 107-108]. Išorinėje pastato pamatų kontūro pusėje kultūrinį sluoksnį sudarė du viršutiniai žemės sluoksniai - tamsiai pilko dirvožemio ir pilko dirvožemio maišyto su rusvu priemėliu horizontai, o vidinėje pastato pamatų pusėje - tamsiai pilko dirvožemio su griuvenomis (2 horizontai), raudono molio ir griuvenų bei iškastinio dirvožemio su degėsiiais horizontai.

Perkasos rytinėje pusėje atidengtas buvusio dvarvietės centrinio pastato pamatų fragmentas, kurio išorinė pusė sumūryta iš stambių vertikaliai sustatytų plokščių riedulių, o vidinė pusė - iš smulkesnių akmenų ir plytelių, surištų kalkių skiediniu [pav. 104, 109-111]. Tirta pastato pamatų kontūras yra apie 16,5x7 m dydžio, šiaurės rytiniame jo gale galėjo stovėti priestatėlis. Pamatai daugelyje vietų aiškiai matyti žemės paviršiuje. Tyrimų metu aptikti plytų fragmentai gerai išdegti, kai kuriose pasitaiko pirštų braukų. Pusplyčių fragmentai yra maždaug 13x6,8 cm dydžio. Vidinėje pamatų kontūro pusėje, ypač pietinėje pusėje, gausiai aptikta vėlyvų koklių (XIX a. antrosios pusės - XX a. pradžios) duženų, skaldytų akmenų, perdegusių plytų fragmentų kas leidžia manyti, jog šioje vietoje ar netoliese būta krosnies.

Tyrimų metu perkasoje surasta didelis kiekis vėlyvų plokštinių koklių fragmentų (koncentravosi vidinėje pastato pusėje) bei apie 140 įvairių indų (lėkščių, puodinių, dubenų) šukių, kurių kiekis ženkliai mažėjo tostant nuo namo. Taip pat aptikta metalinių (vinys, skardų gabalai, pasagos, vyrių dalys ir kt.) radinių bei stiklo šukių. Paminėtina, kad buvusio centrinio pastato liekanų viršutinėje dalyje aptikta ir XX a. vidurio - trečio ketvirčio šiukšlių.

Perkasos šiaurės rytinės ir pietrytinės sienelių apatinėje dalyje (pastato vidinė pusė) atsidengė plonas degėsių sluoksnis rodantis, kad šio ar prieš tai šioje vietoje stovėjusio pastato egzistavimo metu būta didelio gaisro. Be to, ženkliai skyrėsi šio apatinio degėsių sluoksnio radiniai: čia ir žemiau jo nerasta jokių XVIII a. vidurio - XX a. pirmosios pusės radinių, o aptikta tik pavienių smulkių XVI-XVII a. keramikos šukių.

Surasti radiniai aiškiai priskiriami dviem atskiriems apgyvendinimo etapams ir datuojami XVI-XVII a. [pav. 115-116] bei XVIII a. viduriu - XX a. pirmąja puse.

IDENTIFIKUOTI ARCHEOLOGINIAI OBJEKTAI

Žvalgomųjų archeologinių tyrimų metu Ignalinos atominės elektrinės sklype Nr. 1 surasti 8 nauji archeologiniai objektai - senovės gyvenvietės, piliakalnis ir dvarvietė (kaimavietė-sodybvietė). Jų įvardijimui pasirinkti senųjų kaimų pavadinimai, egzistavę prieš pradendant elektrinės statybas. Tenka apgailestauti, kad tyrimų metu natūroje nepavyko lokalizuoti nė vienos laidojimo vietos. Peržiūrėjus visą krūvą XX a. rengtų planų ir žemėlapių nė viename iš jų nepavyko aptikti bent kiek tiksliau pažymėtų kapinių. Tenka paminėti, kad sovietmečiu (6-8 dešimtmetis) prieš elektrinės statybas rengtuose šios vietovės žemėlapiuose ir planuose kapinių vietos buvo nežymėtos specialiai. Tuo tarpu tolėliau nuo planuojamų statybų esančiose vietovėse žymėtos beveik visos kapinės. Taip pat žvalgymų metu nustatyta, kad visos kapinaitėms tinkamesnės vietos natūroje yra sunaikintos: nukastos smėlėtų kalvų viršūnės ir šlaitai, buldozeriu išstumdyti paviršiai ir pan. Tenka konstatuoti, kad tai daryta specialiai, siekiant pilnai iškeldinti vietos gyventojus. Tai patvirtino tyrimų metu sutiktų keletas buvusių šios vietovės gyventojų. Dalis jų kelis sykius bandė atstatyti savo sodybviets, bet jos buvo negailestingai nustumdytos buldozeriu.

Žemiau pateikiamas platesnis naujai surastų archeologinių vertybių aprašymas.

Petriškės 1 senovės gyvenvietė

Petriškės 1 senovės gyvenvietė (Visagino sav.) yra Drūkšių ežero pietinėje pakrantėje, maždaug 758 m į pietvakarius nuo IAE sklypo Nr. 1 vakarinę dalį kertančio melioracinio kanalo žiočių bei apie 1,79 km į šiaurės vakarus nuo pagrindinių kelių sankryžos priešais centrinį IAE korpusą [pav. 125]. Preliminarios gyvenvietės centro koordinatės: $x=6166294,440$ $y=659654,474$. Gyvenvietei įkurti pasirinktos dviejų supelkėjusioje ežero pakrantėje stūksančių kalvelių šiaurinės-šiaurės vakarinės atšlaitės, kurios kadaise sudarė nežymų kranto kyšuliuką. Gyvenvietė užima apie 0,79 ha krūmokšniais apaugusios pakrantės ploto [pav. 117]; taip pat į teritoriją patenka ir keliukas (privažiavimas prie prieplaukos). Gyvenvietės pietrytinė dalis sunaikinta nukasant gruntą. Iš viso gyvenvietėje ir jos aplinkumoje ištirti 3 šurfai (Nr. 30-32) bei keli gręžiniai. Tyrimų metu centrinėje gyvenvietės dalyje iškasus šurfus Nr. 30-31 [pav. 6] aptiktas neintensyvus iki 0,3 m storio apardytas kultūrinis sluoksnis [pav. 37-38] su pavieniais titnago ir keramikos radiniais [pav. 90-91]. Radiniai įvairių laikotarpių ir preliminariai datuojami akmens-geležies amžiais (VII tūkstm. pr. Kr. ir I tūkstm. po Kr.). Gyvenvietės chronologijai patikslinti reikalingi papildomi archeologiniai tyrimai. Vertybės šiaurės vakarinė teritorijos dalis palaipsniui nyksta vykstant ežero kranto linijos abraziškai. Objektą naikina ir čia įrengtas nedidelis uostelis.

Petriškės 2 senovės gyvenvietė

Petriškės 2 senovės gyvenvietė (Visagino sav.) yra Drūkšių ežero pietinėje pakrantėje, ties nežymiu kranto linijos lūžiu, maždaug 192 m į šiaurės rytus nuo IAE sklypo Nr. 1 vakarinę dalį kertančio melioracinio kanalo žiočių bei apie 1,44 km į šiaurės vakarus nuo pagrindinių kelių sankryžos priešais centrinį IAE korpusą, apie 948 m į šiaurės rytus nuo Petriškės 1 senovės gyvenvietės [pav. 125]. Preliminarios objekto centro koordinatės: $x=6166867,078$ $y=660581,426$. Gyvenvietei įkurti pasirinktas

aukštas ir smėlėtas pakrantės ruožas. Gyvenvietė užima apie 1,34 ha miško plotą. Iš viso gyvenvietėje ir jos aplinkumoje ištirti 2 šurfai (Nr. 37, 86) bei 6 gręžiniai. Tyrimų metu centrinėje gyvenvietės dalyje ištyrus šurfą Nr. 37 aptiktas intensyvus iki 0,3 m storio kultūrinis sluoksnis [pav. 6; 44] su gausiais keramikiniais ir pavieniais akmeniniais radiniais [pav. 95-96]. Paviršinių radinių aptinkama apie 90 m ilgio pakrantės ruože. Surasti radiniai preliminariai datuojami bronzos amžiaus pabaiga-senuoju geležies amžiumi (VII a. pr. Kr. - IV a. po Kr.) ir priskiriami Brūkšniuotosios keramikos kultūrai. Keletas puodų šukių gali būti datuojamos ir vėlesniu laikotarpiu. Gyvenvietė nuo seno intensyviai žalojama eroduojančios ežero pakrantės (čia yra susidaręs apie 3-4 m aukščio skardis). Šiuo metu natūraliai išlikęs tik siauras (1-3 m pločio) eroduojantis pakrantės ruožas, o likusi gyvenvietės teritorijos dalis užpilta iki 1-6 m storio statybinių šiukšlių sluoksniu [pav. 118].

Petriškės 3 senovės gyvenvietė

Petriškės 3 senovės gyvenvietė (Visagino sav.) yra Drūkšių ežero pietinėje pakrantėje, ties nežymiu kranto linijos paaukštėjimu, maždaug 50 m į pietvakarius nuo IAE sklypo Nr. 1 vakarinę dalį kertančio melioracinio kanalo žiočių bei apie 1,51 km į šiaurės vakarus nuo pagrindinių kelių sankryžos priešais centrinę IAE korpusą, apie 240 m į pietvakarius nuo Petriškės 2 senovės gyvenvietės [pav. 125]. Preliminarios objekto centro koordinatės: $x=6166702,171$ $y=660183,934$. Gyvenvietei įkurti pasirinkta aukštesnė ežero kranto vieta (2 terasiniai lygiai), besitęsianti gubriu išilgai ežero pakrantės. Iš pietų ir vakarų gūbrį riboja žemos ir drėgnos teritorijos. Gyvenvietė užima apie 1,5 ha neseniai pasodinto miško plotą; taip pat į teritoriją patenka apleistos pievos dalis [pav. 119].

Tyrimų metu gyvenvietės teritorijoje ir šalia jos ištirti 8 šurfai (Nr. 34-36, 81-85) [pav. 6], tačiau archeologinių radinių rasta tik šurfuose Nr. 81-83 bei šurfo Nr. 34 aplinkoje. Šurfuose Nr. 81 ir 83 aptiktas nežymus iki 20-30 cm storio stipriai apardytas kultūrinis sluoksnis [pav. 83], kuriame surasta apžiestos ir žiestos keramikos fragmentų [pav. 102]. Rytinėje gyvenvietės dalyje iškastame šurfe Nr. 82 identifikuotas apie 40 cm storio perklostytas (?) kultūrinis sluoksnis [pav. 84] su lipdytinių indų šukėmis, kurios priskirtinos Brūkšniuotosios keramikos kultūrai. Kaip minėta paviršinių radinių (lipdytinių ir apžiestų indų šukių) rasta šurfo Nr. 34 aplinkoje [pav. 94].

Gyvenvietė nevienalaikė. Surasti radiniai preliminariai datuojami 2 laikotarpiais - bronzos amžiaus pabaiga-senuoju geležies amžiumi (VII a. pr. Kr. - IV a. po Kr.) ir XVI-XVIII a. Objekto teritorijos didžioji dalis sužalota sodinant mišką bei seniau iškasto prūdo [pav. 119].

Petriškės piliakalnis

Petriškės piliakalnis (Visagino sav.) yra Drūkšių ežero pietinėje pakrantėje, ties nežymiu kranto linijos lūžiu, maždaug 433 m į pietvakarius nuo IAE sklypo Nr. 1 vakarinę dalį kertančio melioracinio kanalo žiočių bei apie 1,76 km į šiaurės vakarus nuo pagrindinių kelių sankryžos priešais centrinę IAE korpusą, tarp Petriškės 1 ir 3 senovės gyvenviečių bei apie 150 m į pietvakarius nuo paskutiniosios [pav. 125]. Preliminarios objekto centro koordinatės: $x=6166592,109$ $y=659875,779$.

Piliakalniui įkurti pasirinkta masyvi 4-5 m aukščio kalva, įsiterpusi į ežero pakrantę, ir iš pietinės-rytinės pusės atskirta puslankio formos pelkėtos lomos. Didžioji dalis kalvos jau nuplauta ežero, išliko

tik jos 50-60 m ilgio pietrytinis šlaitas, kuris savo ruožtu dar ženkliai apardytas tiesiant keliuką (paviršius nustumdytas buldozeriu) link kadaise veikusios hidrologinės stoties [pav. 120-122]. Taigi, šiuo metu tikslių piliakalnio matmenų nustatyti jau nebeįmanoma. Piliakalnis užima apie 0,89 ha plotą, kurį sudaro menkavertis miškas ir nedideli atviri plotai. Tyrimų metu piliakalnio aikštelės centrinės dalies pakraštyje ties ežeran griūvančiu skardžiu ištirtas šurfas Nr. 33 [pav. 6], kur aptiktas intensyvus iki 0,25 m storio kultūrinis sluoksnis [pav. 40] su gausiais keramikiniais radiniais - puodų šukėmis brūkšniuotu paviršiumi [pav. 92-93]. Pastarosios preliminariai datuojamos bronzos amžiaus pabaiga-ankstyvuojų geležies amžiumi (VII - I a. pr. Kr.). Taigi, šis piliakalnis priskirtinas ankstyvųjų piliakalnių grupei. Kadangi šį objektą nuolatos intensyviai žaloja eroduojanti ežero pakrantė reikėtų kuo skubiau susirūpinti jo išlikimu.

Grikiniškės 1 senovės gyvenvietė

Grikiniškės 1 senovės gyvenvietė (Visagino sav.) yra Drūkšių ežero pietinės pakrantės stambiame pusiasalyje, jo pietinėje dalyje, maždaug 1,08 km į šiaurės rytus nuo IAE antrojo bloko pastato kampo bei apie 817-870 m į pietvakarius-pietus nuo šiauriausio Grikiniškės pusiasalio taško [pav. 126]. Preliminarios objekto centro koordinatės: $x=6167224,841$ $y=662607,914$.

Gyvenvietei įkurti kadaise buvo pasirinktas masyvus pusiasalis - gubrys (aukštas smėlėtas kopinis darinys), ženkliai išsikišęs į ežero vandenį ir kurį iš abiejų pusių (šiaurės rytuose bei pietvakariuose) skalavo nemažų įlankų (dabar - pelkių) vandenys [pav. 123-124]. Gyvenvietė užima apie 3,09 ha plotą, kurį sudaro miškas ir sodintas aptvertas jaunuolynas. Paminklo teritorijos centrine dalimi išilgai driekiasi miško keliukas, kurio pietrytiniame gale įrengta poilsiovietė.

Tyrimų metu gyvenvietės teritorijoje ir šalia jos ištirti 7 šurfai (Nr. 19-23, 26 ir 28) [pav. 5], tačiau archeologinių radinių surasta tik gyvenvietės teritorijoje kastuose šurfuose (Nr. 19-22, 26). Šurfuose Nr. 19-22 aptiktas nežymus iki 20-35 cm storio vietomis stipriai apardytas kultūrinis sluoksnis [pav. 26-29], kuriame surasta lipdytinės keramikos fragmentų, molio tinko gabaliukų, titnago radinių, perdegusių kauliukų [pav. 85-87]. Centrinėje gyvenvietės dalyje iškastame šurfe Nr. 26 identifiukuotas apie 35 cm storio intensyvus kultūrinis sluoksnis [pav. 33] su analogiškais radiniais [pav. 89]. Taip pat čia aptikta lipdytinės keramikos su augalinėmis priemaišomis molio masėje, tarp kurių yra vienas CS formos pakraštėlis, kurio nusklembta briauna puošta įkartėlių juosta. Paviršinių radinių aptinkama ir toliau į šiaurės vakarus visoje miško keliuko trasoje.

Gyvenvietė nevienalaikė. Ji datuotina viduriniojo neolito Narvos kultūros laikotarpiu (IV tūkst. pr. Kr.) bei I tūkst. pr. Kr. ir priskirtina Brūkšniuotosios keramikos kultūrai. Gyvenvietės teritoriją pastaruojų metu žaloja keliukas bei poilsinės teritorijoje kasamos duobės bei kūrenami laužai.

Grikiniškės 2 senovės gyvenvietė

Grikiniškės 2 senovės gyvenvietė (Visagino sav.) yra Drūkšių ežero pietinės pakrantės stambiame pusiasalyje, jo rytinėje-pietrytinėje dalyje, maždaug 1,18 km į šiaurės rytus nuo IAE antrojo bloko pastato kampo bei apie 717-870 m į pietryčius nuo šiauriausio Grikiniškės pusiasalio taško [pav. 126]. Preliminarios objekto centro koordinatės: $x=6167307,690$ $y=663060,807$.

Gyvenvietei įkurti pasirinktas aukštas stambus ir smėlėtas ragas, iš rytų pusės supamas ežero, o iš vakarų – buvusios nedidelės įlankos (dabar - pelkės). Gyvenvietė užima apie 4,98 ha plotą, kuri sudaro miškas ir sodintas jaunuolynas. Paminklo teritorijos rytiniu pakraščiu išilgai driekiasi miško keliukas, kurio pietrytiniame gale įrengta poilsiavietė.

Iš viso gyvenvietės teritorijoje ir šalia jos ištirti 3 šurfai (Nr. 17, 24 ir 25) [pav. 5] bei keletas gręžinių. Tyrimų metu gyvenvietės pietinėje dalyje aptiktas intensyvus iki 0,5 m storio kultūrinis sluoksnis su gausiais titnaginiais, keramikiniais ir kauliniais radiniais [pav. 31, 88], kurie preliminariai datuojami 2 skirtingais laikotarpiais - mezolito-neolito periodu (VIII-III tūkst. pr. Kr.) bei bronzos amžiaus pabaiga-geležies amžiaus pradžia (VII-I a. pr. Kr.). Gyvenvietės šiaurinėje dalyje kultūrinis sluoksnis neintensyvus, sunkiai išsiskiriantis [pav. 32]. Gyvenvietės teritoriją pastaruoju metu žaloja sunkioji technika, vykdomi sodinto miško kirtimai.

Grikiniškės 3 senovės gyvenvietė

Grikiniškės 3 senovės gyvenvietė yra Drūkšių ežero pietinės pakrantės stambiame pusiasalyje, jo šiaurinėje dalyje. Preliminarios objekto centro koordinatės: $x=662668,372$ $y=6168029,874$. Gyvenvietei įkurti pasirinktas labiausiai į šiaurę atsikišęs pusiasalio aukštas ir smėlėtas pakrantės ruožas. Gyvenvietė užima apie 1,82 ha plotą. Gyvenvietės teritorijoje yra brandus miškas; taip pat į teritoriją patenka poilsinė bei į ją vedantis keliukas.

Iš viso gyvenvietės teritorijoje ir šalia jos ištirti 7 šurfai (Nr. 38-44) [pav. 5], tačiau archeologinių radinių surasta tik gyvenvietės teritorijoje kastame šurfe (Nr. 42) [pav. 49, 98], o eroduojančioje pakrantėje tirtame šurfe Nr. 43 identifikuotas kultūrinis sluoksnis be radinių [pav. 50]. Tyrimų metu centrinėje gyvenvietės dalyje aptiktas intensyvus iki 0,5 m storio kultūrinis sluoksnis su gausiais titnaginiais ir kauliniais radiniais, kuris preliminariai datuojamas mezolito-neolito laikotarpiu (VIII-III tūkst. pr. Kr.). Gyvenvietės teritorijos šiaurės vakarinė dalis pastaruoju metu intensyviai žalojama eroduojančios pakrantės ruožui bei poilsinės teritorijoje kasant duobes bei kūrenant laužus.

Gretimoje gyvenvietei teritorijoje kastuose šurfluose Nr. 39 ir 44 aptikta vėlyvų apžiestų puodų šukių [pav. 46, 51, 97], datuojamų XVIII-XIX a.

Stabatiškės kaimavietė/dvarvietė

Stabatiškės kaimavietė/dvarvietė yra ~1,68 km į pietus nuo Drūkšių ežero pietinės pakrantės. Preliminarios objekto centro koordinatės: $x=6165133,227$ $y=661655,880$. Dvarvietei įkurti pasirinkta masyvaus moreninio gūbrio-lanko viršutinė dalis. Saugotina buvusios dvarvietės teritorija užima apie 1,95 ha dydžio plotą.

Iš viso buvusioje kaimavietėje/dvarvietėje ištirta viena perkasa (apie 8 m² dydžio), 11 šurfų (bendroje sumoje 14 m²; šurfai Nr. 16, 51, 52, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 78, 79) bei keliolika gręžinių, išsibarščiusių visoje jos teritorijoje [pav. 4]. Objekto teritorija išilgai perimetro natūroje apribota sodintų medžių (klevų) ne visai taisyklingu keturkampiu [pav. 105-106], kurio kampai orientuoti pagal pasaulio kryptis. Pietvakarinės atkarpos medžiai itin stambūs, iki 1 m skersmens. Dižioji dalis šio keturkampio vidaus prieš keletą-keliolika metų apsodinta eglaitėmis, kurios šiuo metu siekia iki 6 m aukščio. Tyrimų metu

kasant šurfa (Nr. 16) bei perkasą identifikuotos centrinio pastato liekanos, apaugusios klevų guotu [pav. 109-112]. Dar mažiausiai 2 kadaise stovėjusių pastatų liekanos aptiktos kaimavietės/dvarvietės teritorijos šiauriniame kampe (šurfas Nr. 51) [pav. 58] bei šiaurės vakarinio pakraščio centre (šurfas Nr. 79), kur susidurta su riedulių, sutrūnijusios medienos, metalinių vielų bei keramikinių radinių sancaupomis. Sprendžiant iš kai kuriuose šurfuose (Nr. 68) aptiktų radinių (stambios kaltinės vinys) [pav. 75], medinių pastatų galėjo būti ir pietvakarinėje pusėje. Visi šie pastatai išsidėstę palei spėjamo kiemo perimetrą.

Dar vieno pastato pamatai identifikuoti kaimavietės/dvarvietės vakariniame kampe. Pamatai 6,5-7x11,5 m dydžio ir apie 1 m aukščio su 2 m pločio tarpu - įėjimu - pietrytinėje sienoje [pav. 113-114]. Pastato pamatas greičiausiai užkonservuotas molio ir skaldos skiediniu. Pastato viduje iškastas šurfas Nr. 71 [pav. 78], tačiau jokių radinių nerasta, nors pavienių apžiestų indų šukių pasitaikė nedideliuose paviršiaus praardymuose.

Tyrimų metu centrinėje dvarvietės teritorijos dalyje kastuose šurfuose (Nr. 69-70, 72-73, 78) ir gręžiniuose aptiktas intensyvus iki 0,2-0,5 m storio kultūrinis sluoksnis [pav. 76, 77, 79, 80] su statybinėmis šiukšlėmis ir pavieniais keramikiniais, metaliniais bei kauliniais radiniais [pav. 100, 101].

Centrinio pastato teritorijoje aptikti radiniai preliminariai datuojami XVI-XVII a., o likusioje kaimavietės/dvarvietės teritorijoje - XVIII a. viduriu - XX a. pirmąja puse.

Remiantis turima archeologine medžiaga bei rašytinių šaltinių duomenimis galima teigti, kad šioje vietoje XV (?) a. pabaigoje - XVI a. egzistavo sodybvietė, priklausiusi tikriausiai Radvilų giminės valdomam Drūkšių dvarui. Vėliau (XVII-XVIII a. pradžioje) karų dėl Livonijos su rusais bei švedais ir masinių epidemijų metu apie pusė šių apylinkių gyventojų išmirė. Matyt, todėl XVII a. antrojoje pusėje Stabatiškės dvarvietėje (kaimavietėje) žmonės negyveno. XVIII a. viduryje-antrojoje pusėje pagerėjus gyvenimui pradėjo gausėti gyventojų, kurėsi nauji kaimai. Nuo XVIII a. pabaigos iki XIX a. vidurio Drūkšių dvaras ėjo iš vienu rankų į kitas, kol galiausiai palapsniui buvo išparduotas. Tuo metu iš naujo galėjo būti apgyvendinta ir Stabatiškės vietovė (kaimo vardas rašytiniuose šaltiniuose minimas nuo XVIII a. pabaigos). Greičiausiai čia buvo pastatytas nedidelis dvarelis.

IŠVADOS

1. 2006 m. vasarą buvo vykdomi Ignalinos atominės elektrinės sklypo Nr. 1 teritorijos žvalgomieji archeologiniai tyrimai. Tyrimai pratesti tų pačių metų žiemą.
2. Tyrimų metu nustatyta, kad sklypo paviršius didžiojoje teritorijos dalyje sunaikintas įvairių žemės darbų metu. Mažiau suniokota išliko tik Grikiniškės pusiasalio teritorija, kuri šiuo metu naudojama rekreacijos tikslais
3. Archeologiškai tirtyje teritorijoje identifikuoti 8 archeologiškai vertingų objektų kultūriniai horizontai su radiniais: 6 senovės gyvenvietės (Petriškės ir Grikiniškės kaimų teritorijoje), 1 piliakalnio liekanos (Petriškės kaime) ir 1 kaimavietė/dvarvietė (Stabatiškės kaime).
4. Tyrimų metu surasta apie 40 titnaginių ir akmeninių radinių, taip pat apie 200 keramikinių radinių bei pavienių kaulinių-raginių ir metalinių radinių. Surasti radiniai preliminariai datuojami mezolito-neolito laikotarpiu, bronzos amžiaus pabaiga-senuoju geležies amžiumi, XVI-XIX a.
5. Visi radiniai perduoti Švenčionių Nalšios muziejui.
6. Žvalgomieji archeologiniai tyrimai parodė, kad net tokia stipriai urbanizuotame ir technizuotame regione kaip IAE teritorija, taikant šiuolaikinius kombinuotus paieškų metodus, galima aptikti nemažą kiekį archeologinių vertybių, ypač iš akmens amžiaus ir ankstyvojo metalų laikotarpio, kuriuos verta įrašyti į saugomų kultūros vertybių Registrą.



DIRBINIŲ SĄRAŠAS

TITNAGINIAI DIRBINIAI

1. Dirbinio fragmentas; trapecijos formos; išliko tik vienas iš galų ar šonų (be aversinės pusės); viena kraštinė retušuota smulkiu beveik statmenu retušu. $>1,43 \times 0,99 \times 0,19$ cm dydžio. Degęs, aptrupėjęs; pilkos spalvos. Rasta šurfe Nr. 26. Pav. 89:8.
2. Skeltės (?) apatinė dalis; averse turi 2 negatyvus; reversinėje pusėje nuskelta visa kuprelė. $1,06 \times 1,37 \times 0,22$ cm dydžio. Pilkos spalvos. Rasta šurfe Nr. 24. Pav. 88:3.
3. Skeltės apatinė dalis; averse turi 2 negatyvus. $1,08 \times 0,81 \times 0,39$ cm dydžio. Degusi, aptrupėjusi, balkšvos spalvos. Rasta šurfe Nr. 22. Pav. 87:4.
4. Skeltės fragmentas (apatinė dalis); averse turi 2 negatyvus. $>1,02 \times 0,46 \times 0,16$ cm dydžio. Degusi, aptrupėjusi, balkšvos spalvos. Rasta šurfe Nr. 42. Pav. 98:4.

AKMENINIAI DIRBINIAI

1. Šlifavimo plokštė; fragmentiška (išliko nedidelė dalis ties viena iš kraštinių); keturkampio skersinio pjūvio; viršutinė plokštuma lygi, glūdintu paviršiumi. $7,98 \times 5,32 \times 3,52$ cm dydžio. Pagamintas iš rausvos spalvos itin smulkiagrūdžio smiltainio. Rastas šurfe Nr. 37. Pav. 95:2.
2. Pasvaras (?); netaisyklingo ištempto lėšio formos ir trikampio skersinio pjūvio; vienoje iš ilgųjų kraštinių yra suformuotas apie 25 mm ilgio ir apie 6 mm gylio įdubimas; paviršius vietomis nežymiai grublėtas. $8,36 \times 3,45 \times 2,39$ cm dydžio. Rausvai pilkos spalvos. Rastas šurfe Nr. 37. Pav. 95:1.
3. Šlifavimo plokštė; fragmentiška (išliko nedidelė dalis ties viena iš kraštinių); keturkampio skersinio pjūvio; viršutinė plokštuma lygi, glūdintu paviršiumi. $6,05 \times 3,89 \times 3,36$ cm dydžio. Pagamintas iš rausvos spalvos itin smulkiagrūdžio smiltainio. Rastas šurfe Nr. 30. Pav. 91.
4. Šlifavimo plokštė; fragmentiška (išliko tik smulki dalis); piramidės formos; viena iš plokštumų yra šlifotu paviršiumi. $1,46 \times 1,52 \times 1,33$ cm dydžio. Pilkšvai balkšvos spalvos; pagaminta iš nuosėdinės uolienos. Rasta šurfe Nr. 24. Pav. 24:9.

KERAMIKINIAI DIRBINIAI

1. Indo pakraštėlio šukė; lipdytinė, gerai išdegta; su smulkiai kapotomis augalinėmis priemaišomis molio masėje; pakraštėlis profiliuotas - CS formos; vidun nusklembta briauna puošta stambiais rombo formos įspaudais, o jos užapvalintas išorinis kraštas - įstrižais trumpais įspaudais; išorinis paviršius lygus (didžioji dalis nuskilusi), o vidinis - lygūs su nežymiomis lyginimo žymėmis. $2,74 \times 4,42 \times 0,72$ cm dydžio. Rudos spalvos. Rasta šurfe Nr. 26. Pav. 89:14.
2. Indo sienelės šukė; lipdytinė, gerai išdegta; su smulkiai kapotomis augalinėmis priemaišomis molio masėje; išlikęs tik vienas lygūs paviršius. $1,6 \times 2,73 \times 0,68$ cm dydžio. Rudos spalvos. Rasta šurfe Nr. 26. Pav. 89:15.
3. Indo sienelės šukė; lipdytinė, gerai išdegta; su smulkiai kapotomis augalinėmis priemaišomis molio masėje; išlikęs tik vienas lygūs paviršius. $1,08 \times 1,4 \times 0,55$ cm dydžio. Rudos spalvos. Rasta šurfe Nr. 26. Pav. 89:12.
4. Indo sienelės šukė; lipdytinė, gerai išdegta; su smulkiai kapotomis augalinėmis priemaišomis molio masėje; išlikęs tik vienas lygūs paviršius. $0,8 \times 1,09 \times 0,38$ cm dydžio. Rudos spalvos. Rasta šurfe Nr. 26. Pav. 89:10.
5. Indo sienelės šukė; lipdytinė, gerai išdegta; su smulkiai kapotomis augalinėmis priemaišomis molio masėje; išlikęs tik vienas lygūs paviršius. $0,76 \times 0,92 \times 0,25$ cm dydžio. Rudos spalvos. Rasta šurfe Nr. 26. Pav. 89:11.
6. Indo sienelės šukė; apžiasta; su smulkiai grūsto akmens priemaiša molio masėje; abu paviršiai lygūs, vidinis su ryškiomis lyginimo žymėmis. $1,43 \times 1,69 \times 0,6$ cm dydžio. Rudos spalvos. Rasta šurfe Nr. 26. Pav. 89:13.
7. Indo sienelės šukė; lipdytinė; su vidutiniškai-stambiai grūsto akmens priemaiša molio masėje; abu paviršiai lygūs, o išorinis smulkiai brūkšniuotas (dviem kryptimis). $2,90 \times 4,33 \times 0,9$ cm dydžio. Rudos-pilkos spalvos.

Rasta šurfe Nr. 24. Pav. 88:18.

8. Indo sienelės šukė; lipdytinė; su vidutiniškai grūsto akmens priemaiša molio masėje; abu paviršiai lygūs. 3,36x2,62x0,95 cm dydžio. Rudos-pilkos spalvos. Rasta šurfe Nr. 24. Pav. 88:17.

9. Indo sienelės šukė; lipdytinė; su smulkiai grūsto akmens priemaiša molio masėje; išliko tik vienas iš paviršių, kuris yra lygus. 1,49x1,64x>0,5 cm dydžio. Rudos spalvos. Rasta šurfe Nr. 24. Pav. 88:13.

10. Indo sienelės šukė; lipdytinė; su smulkiai grūsto akmens priemaiša molio masėje; išliko tik vienas iš paviršių, kuris yra lygus. 1,00x1,27x>0,4 cm dydžio. Pilkai rusvos spalvos. Rasta šurfe Nr. 24. Pav. 88:11.

11. Indo sienelės šukė; apžiesta (?); molio masė liesinta smulkiai grūsta uoliena ir smėliu; išorinis ir vidinis paviršiai beveik lygūs, su lyginimo žymėmis. 1,87x1,68x0,54 cm dydžio. Pilkos spalvos. Rasta šurfe Nr. 24. Pav. 88:16.

12. Indo sienelės šukė; lipdytinė; su smulkiai grūsto akmens priemaiša molio masėje; išliko tik išorinis brūkšniuotas paviršius. 1,82x2,76x>0,4 cm dydžio. Rudos spalvos. Rasta šurfe Nr. 21. Pav. 86:4.

13. Indo sienelės šukė; apžiesta (?); molio masė liesinta smulkiai grūsta uoliena ir smėliu; išorinis ir vidinis paviršiai lygūs, vidinis su nežymiomis lyginimo žymėmis. 1,21x1,83x0,55 cm dydžio. Rudos spalvos. Rasta šurfe Nr. 22. Pav. 87:18.

14. Indo pakraštėlio šukė; apžiesta (?); S formos; molio masė liesinta smulkiai grūsta uoliena ir smėliu; išliko tik vidinis lygus paviršius. 1,73x1,93x>0,64 cm dydžio. Pilkos spalvos. Rasta šurfe Nr. 20. Pav. 85:8.

15. Indo pakraštėlio šukė; lipdytinė; su smulkiai grūsto akmens priemaiša molio masėje; pakraštėlis profiliuotas - S formos; lūpa plokščia, užapvalintais pakraščiais; išorinis ir vidinis paviršiai lygūs su nežymiomis lyginimo žymėmis. 1,56x2,38x0,69 cm dydžio. Rudos spalvos. Rasta šurfe Nr. 33. Pav. 92:18.

16. Indo sienelės šukė; lipdytinė; su smulkiai grūsto akmens priemaiša molio masėje; išorinis ir vidinis paviršiai lygūs. 1,20x1,86x0,61 cm dydžio. Pilkos-rudos spalvos. Rasta šurfe Nr. 33. Pav. 92:17.

17. Indo sienelės šukė; lipdytinė; su vidutiniškai grūsto akmens priemaiša molio masėje; išorinis ir vidinis paviršiai lygūs. 1,99x2,41x0,65 cm dydžio. Pilkai rudos spalvos. Rasta šalia šurfo Nr. 33. Pav. 93:1.

18. Indo priedugnio šukė, su kulneliu; lipdytinė; su vidutiniškai-stambiai grūsto akmens priemaiša molio masėje; išorinis paviršius nutrupėjęs, o vidinis - lygus. 3,57x4,16x1,26 cm dydžio. Pilkos-rudos spalvos. Rasta šalia šurfo Nr. 33. Pav. 93:2.

19. Indo sienelės šukė; lipdytinė; su vidutiniškai grūsto akmens priemaiša molio masėje; išorinis ir vidinis paviršiai lygūs. 1,99x2,51x0,78 cm dydžio. Rausvos-pilkos spalvos. Rasta šalia šurfo Nr. 34. Pav. 94:3.

20. Indo sienelės šukė; lipdytinė; su smulkiai-vidutiniškai grūsto akmens priemaiša molio masėje; išorinis paviršius ryškiai brūkšniuotas, o vidinis - su nežymiomis lyginimo žymėmis. 3,03x2,86x0,77 cm dydžio. Rudos spalvos. Rasta šurfe Nr. 37. Pav. 96:6.

21. Indo pakraštėlio šukė; apžiesta; su smulkiai-vidutiniškai grūsto akmens priemaiša molio masėje; pakraštėlis profiliuotas - S formos, lūpa užapvalinta; išorinis ir vidinis paviršiai lygūs su nežymiomis lyginimo žymėmis. 1,91x1,94x0,75 cm dydžio. Pilkos-rudos spalvos. Rasta šurfe Nr. 37. Pav. 96:5.

22. Indo sienelės šukė; apžiesta; su smėlio priemaiša molio masėje; išorinis ir vidinis paviršiai lygūs, išoriniame matyti keletas siaurų horizontalių linijų. 3,03x3,03x0,79 cm dydžio. Pilkos-rudos spalvos. Rasta šurfe Nr. 37. Pav. 96:8.

23. Indo sienelės šukė; lipdytinė; su smulkiai-vidutiniškai grūsto akmens priemaiša molio masėje; išliko tik vidinis lygus paviršius. 1,58x1,56x0,57 cm dydžio. Rudos spalvos. Rasta šurfe Nr. 42. Pav. 98:11.

24. Indo pakraštėlio šukė; žiesta; pakraštėlis neprofiluotas - I formos, lūpa užapvalinta; išorinis paviršius dengtas tamsiai ruda, o vidinis - šviesiai ruda glazūra; išorinis paviršius puoštas 4 horizontaliomis linijomis. 3,71x2,44x0,38 cm dydžio. Rasta šurfe Nr. 69. Pav. 100:2.

25. Lėkštės priedugnio šukė; žiesta; dugnelis dengtas raudona glazūra; lėkštė viduje dengta balkšva glazūra (?) ir puošta keturiomis lašelių juostomis (viena - dubliuota). 3,15x4,67x0,62-1,02 cm dydžio. Rausvos spalvos. Rasta šurfe Nr. 69. Pav. 100:4.

26. Lėkštės priedugnio šukė; žiesta; vidus dengtas ruda glazūra (?) puoštą baltomis ir žaliomis juostomis. 3,91x5,88x0,71 cm dydžio. Rausvos spalvos. Rasta šurfe Nr. 73. Pav. 101:5.

27. Indo aša; žiesta; skerspjūvyje - lėktuvo sparno formos; dalis išorinio paviršiaus dengta ruda glazūra. 4,77x2,58x0,94 cm dydžio. Rasta šurfe Nr. 73. Pav. 101:3.

28. Indo sienelės šukė; lipdytinė; su smulkiai-vidutiniškai grūsto akmens priemaiša molio masėje; abu paviršiai lygūs (vidinis su lyginimo žymėmis). 2,23x3,37x0,72 cm dydžio. Rudos spalvos. Rasta šurfe Nr. 82. Pav. 103:13.

29. Indo sienelės šukė; lipdytinė; su smulkiai-vidutiniškai grūsto akmens priemaiša molio masėje; išliko tik išorinis lygus paviršius. 1,81x2,41x>0,67 cm dydžio. Rudos spalvos. Rasta šurfe Nr. 82. Pav. 103:11.

30. Indo sienelės šukė; lipdytinė; su smulkiai-vidutiniškai grūsto akmens priemaiša molio masėje; abu paviršiai lygūs, erodavę. 1,63x1,95x0,79 cm dydžio. Rudos spalvos. Rasta šurfe Nr. 82. Pav. 103:1.

31. Indo pakraštėlio šukė; apžiesta; molio masė liesinta smulkiai grūsta uoliena ir smėliu. Pakraštėlis neprofiluotas, o lūpa atlenkta išorėn; išorinis ir vidinis paviršiai beveik lygūs, be lyginimo žymių. 1,68x1,54x0,47 cm dydžio. Abu paviršiai pilkai rudos spalvos. Rasta perkasoje. Pav. 116:1.

32. Indo sienelės šukė (ties pakraštėliu); profiliuota; apžiesta, molio masė liesinta smulkiai grūsta uoliena ir smėliu. Išorinis paviršius lygūs, o vidinis - pilnai erodavęs. Išorinis paviršius puoštas žemų bangelių juoste. 1,91x2,72x0,56 cm dydžio. Abu paviršiai pilkai rudos spalvos. Rasta perkasoje. Pav. 116:2.

33. Indo pakraštėlio šukė; apžiesta; molio masė liesinta smulkiai grūsta uoliena ir smėliu. Pakraštėlis ryškiai profiliuotas - atlenktas išorėn (S formos); angos kraštas nežymiai priplotas ir atsikišęs išorėn; išorinis ir vidinis paviršiai beveik lygūs su pirštų įspaudų ir lyginimo žymėmis. 2,39x2,82x0,69 cm dydžio. Abu paviršiai pilkai rudos spalvos. Rasta perkasoje. Pav. 116:3.

34. Indo sienelės šukė; apžiesta, molio masė liesinta smulkiai grūsta uoliena ir smėliu. Vidinis ir išorinis paviršiai lygūs su nežymiomis lyginimo žymėmis. Išorinis paviršius puoštas aštrių bangelių juoste (išliko tik viršutinė jų dalis). Vidiniame paviršiuje ženkli erozija. 2,64x2,15x0,7 cm dydžio. Abu paviršiai pilkai rudos spalvos. Rasta perkasoje. Pav. 116:4.

35. Indo (puodynės) sienelės šukė; apžiesta, molio masė liesinta smulkiai grūsta uoliena ir smėliu. Vidinis ir išorinis paviršiai lygūs su nežymiomis lyginimo žymėmis. Išorinis paviršius puoštas aštrių bangelių juoste. 2,75x3,35x0,65 cm dydžio. Išorė beveik juodos, o vidus - pilkai rudos spalvos. Rasta perkasoje. Pav. 116:5.

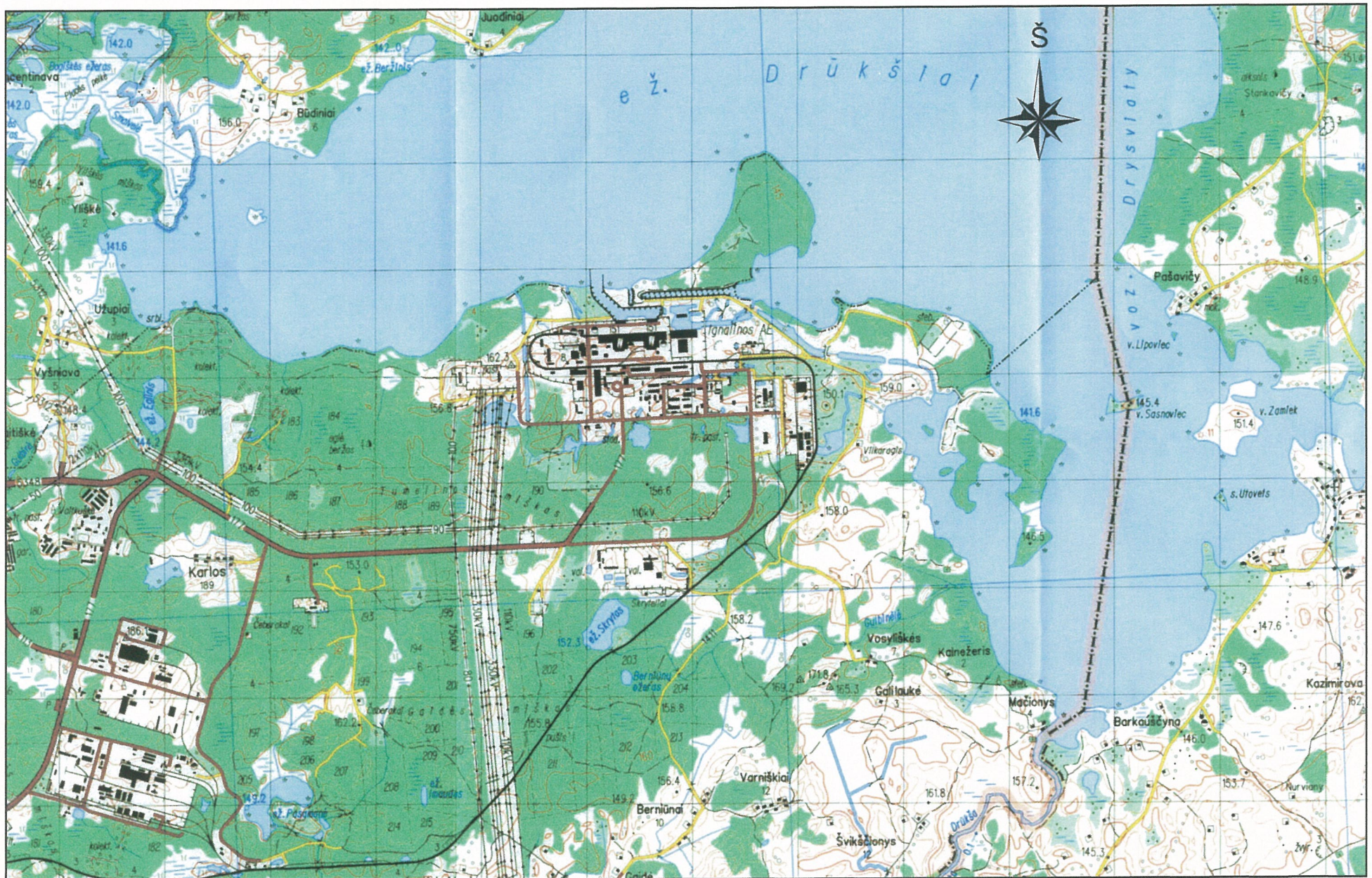
36. Indo pakraštėlio šukė; apžiesta; molio masė liesinta smulkiai grūsta uoliena ir smėliu; pakraštėlis beveik neprofiluotas - tiesus (I formos); angos kraštas nežymiai nusklembtas vidun; išorinis ir vidinis paviršiai beveik lygūs su ženkliomis lyginimo žymėmis. 2,66x3,18x0,83 cm dydžio. Abu paviršiai pilkai rudos spalvos. Rasta perkasoje. Pav. 116:6.

37. Indo (puodynės) sienelės šukė (ties kakleliu); apžiesta, molio masė liesinta smulkiai grūsta uoliena ir smėliu. Vidinis ir išorinis paviršiai lygūs su nežymiomis lyginimo žymėmis. Išorinis paviršius puoštas 2 aštrių bangelių juostomis (vienos jų išliko tik gilesnės bangelės posūkio vietos). Vidiniame paviršiuje ženkli erozija. 4,28x5,15x0,65-0,81 cm dydžio. Išorė beveik juodos, o vidus - rudos spalvos. Rasta perkasoje. Pav. 116:7.

38. Indo (puodynės) sienelės šukė (ties kakleliu ar pakraštėliu); profiliuota; apžiesta, molio masė liesinta smulkiai grūsta uoliena ir smėliu. Vidinis ir išorinis paviršiai lygūs su nežymiomis lyginimo žymėmis. Išorinis paviršius puoštas aštrių bangelių juoste. Vidiniame paviršiuje ženkli erozija. 5,46x2,60x0,76 cm dydžio. Išorė beveik juodos, o vidus - rudos spalvos. Rasta perkasoje. Pav. 116:8.

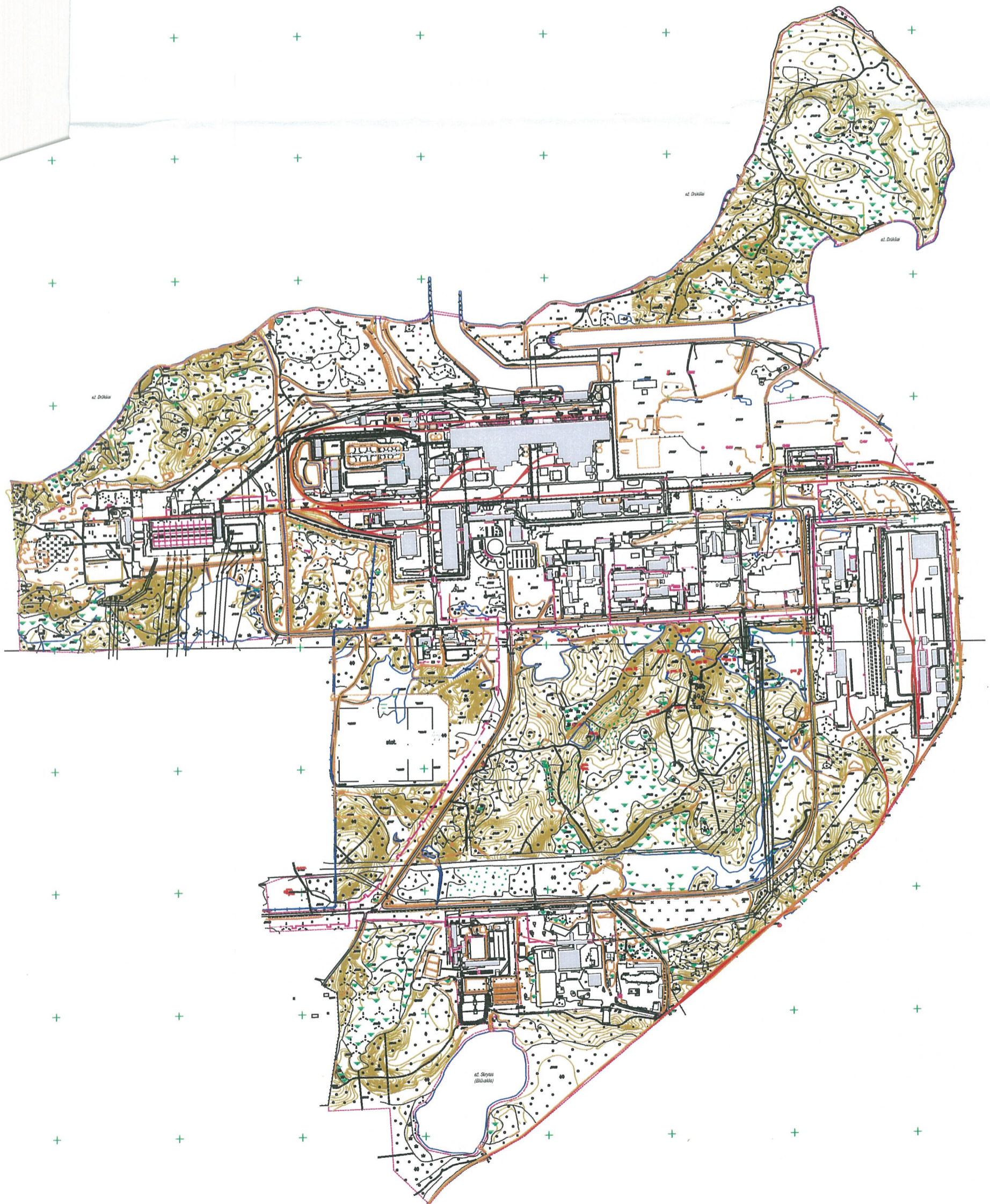
METALINIAI DIRBINIAI

1. Peiliukas; fragmentiškas (neiškilo didžioji dalis kriaunų geležtės). Ašmenų geležtė tiesi, trikampio skersinio pjūvio, 87,6 mm ilgio, 17,5 mm pločio ir iki 3,5 mm storio, ties kriaunų dalimi staigiai susiaurėjanti iki 9,1 mm pločio (ženkliai susiaurėja ašmenų kraštinė, bet truputi susiaurėja ir viršutinė briauna). Kriaunų geležtė >33 mm ilgio, 13,8 m pločio ir apie 3 mm storio; kriaunų geležtės pradžioje abejose pusėse yra vertikalus rumbelis; ženklios dviejų vinučių liekanos: viena yra prieš rumbelį, kita - priešinga kryptimi už 17 mm nuo jo. Pagamintas iš geležies, stipriai suerodavęs. Rastas perkasoje tamsiai pilko dirvožemio sluoksnyje. Pav. 115.



Pav. 1. Ignalinos atominės elektrinės geografinė padėtis

0 2 km



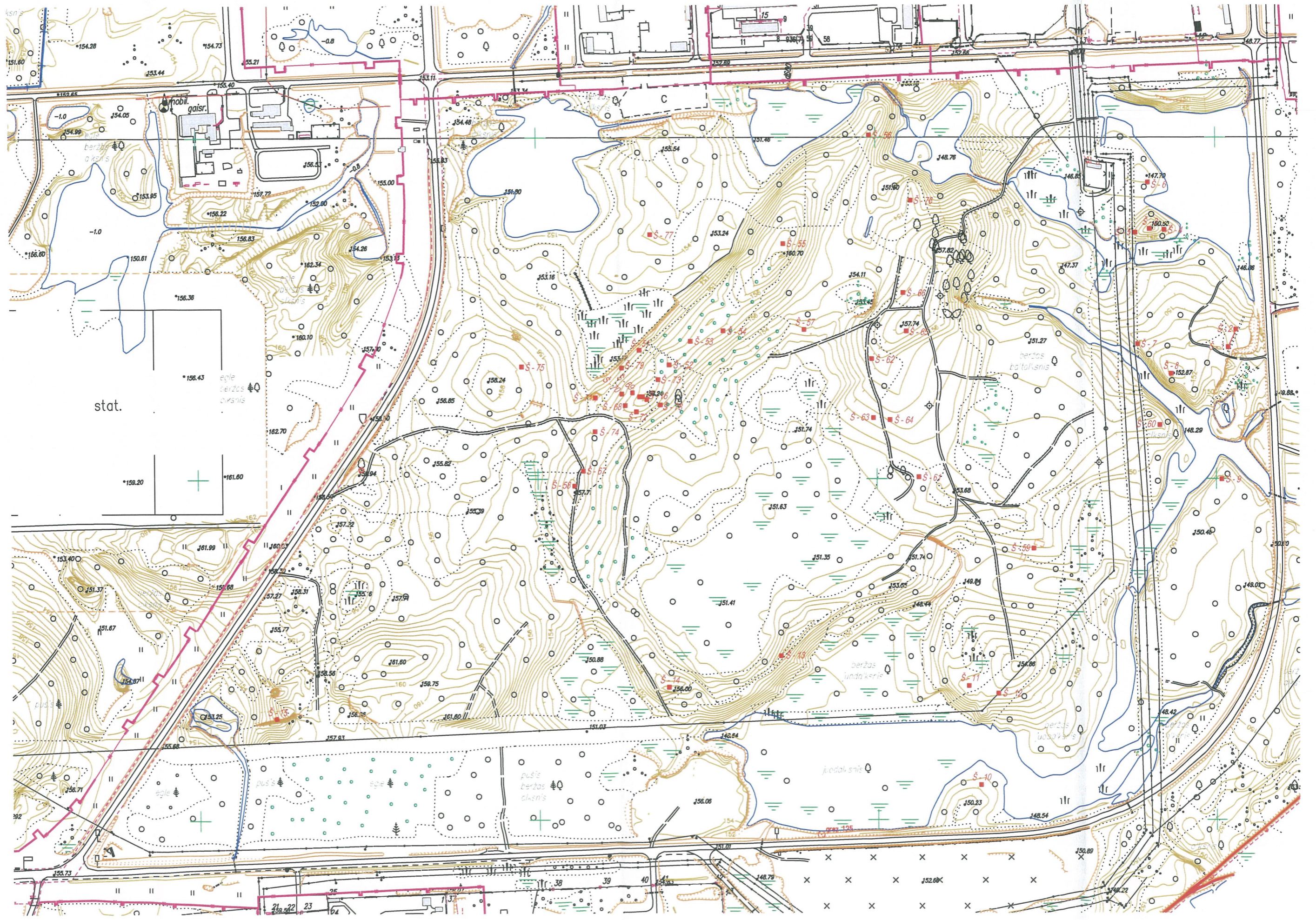
Pav. 2. Ignalinos atominės elektrinės sklypo Nr. 1 topografinė nuotrauka (M 1:16000).



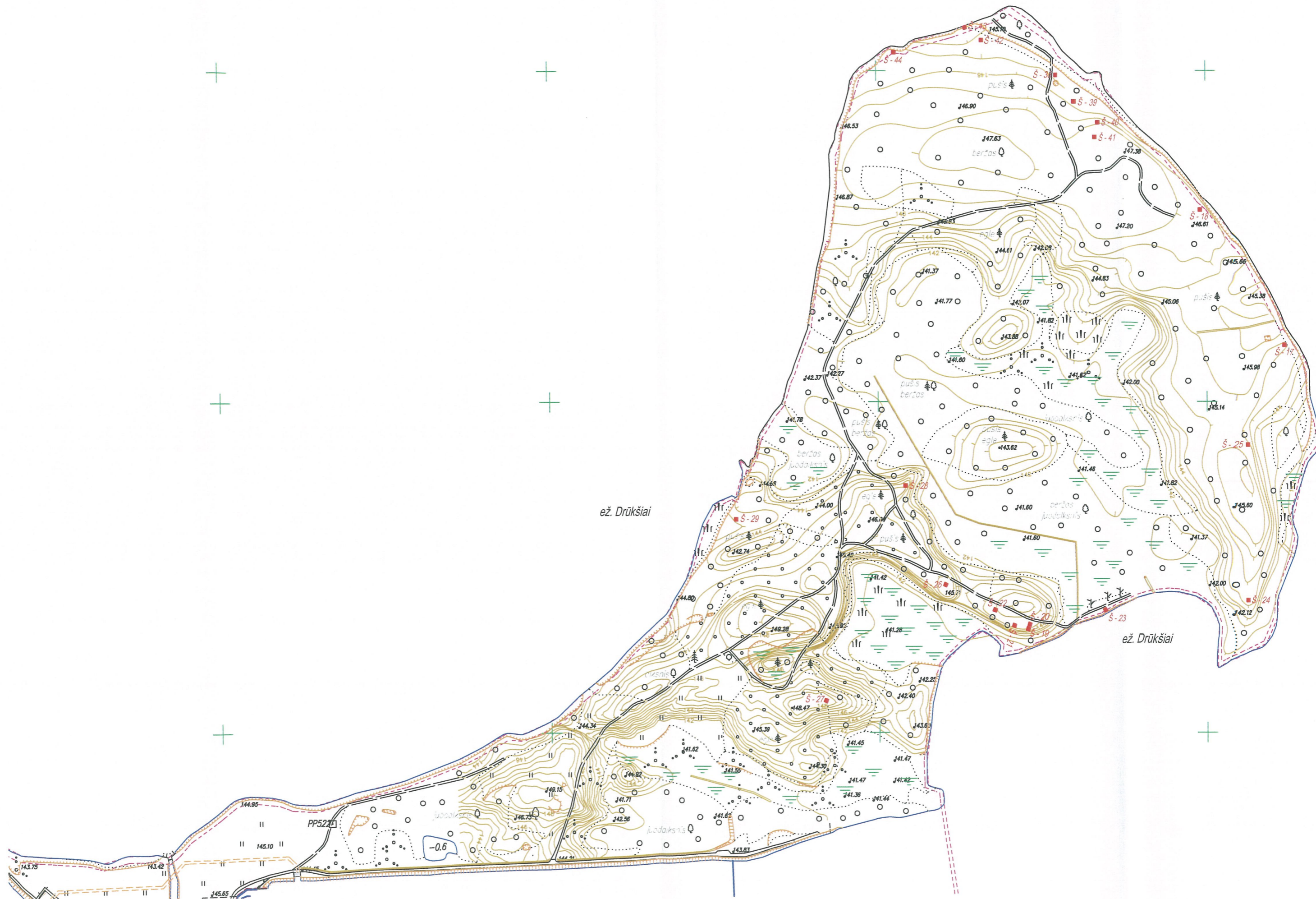
Pav. 3a. Drūkšių ežero pietinė pakrantė. Tipiškas erduojančių pakrančių peizažas.



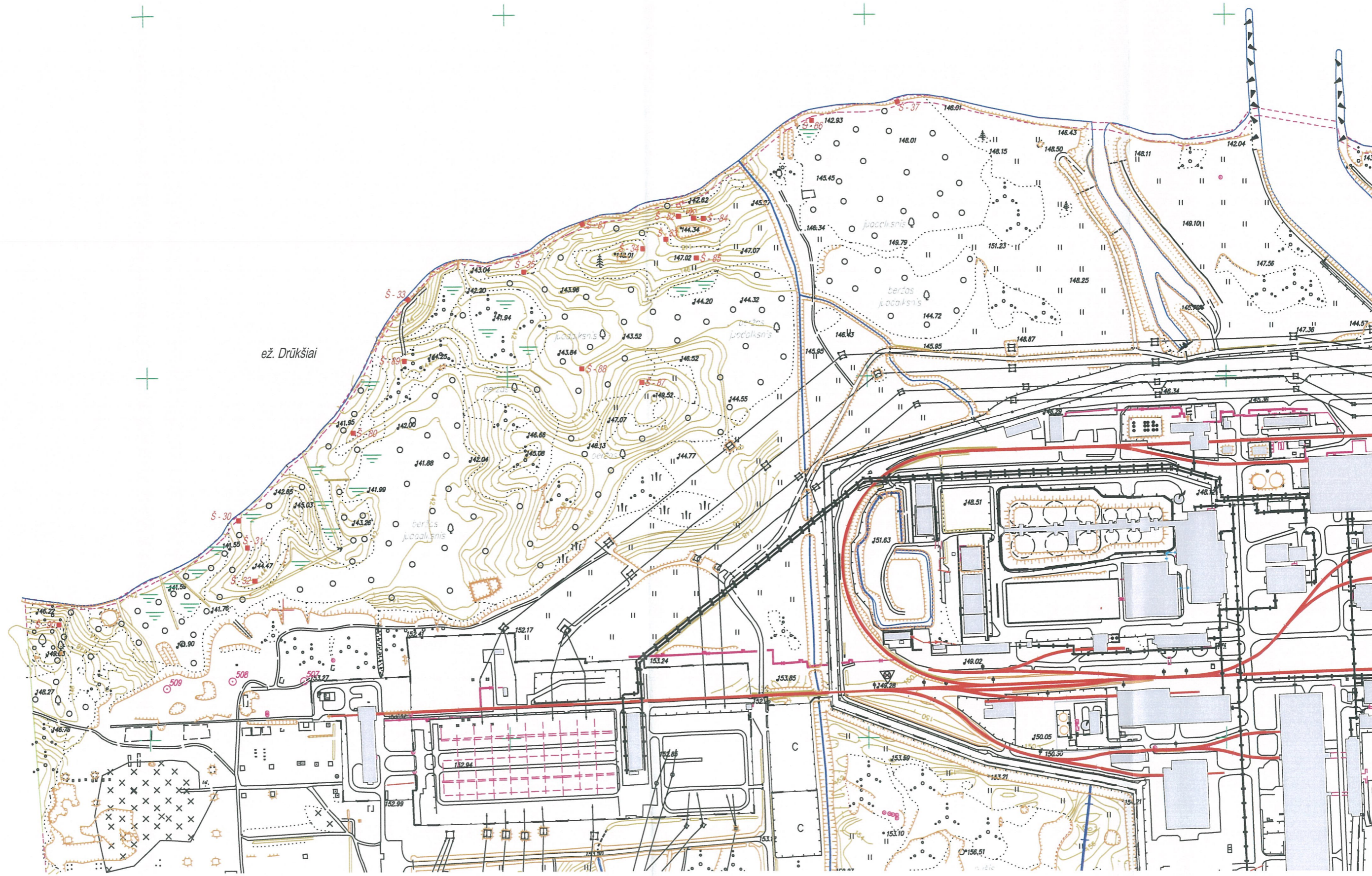
Pav. 3b. Grikiniškės pusiasalyje Drūkšių ežero pakrantėje stūksantis kryžius.



Pav. 4. IAE žvalgyto sklypo centrinėje dalyje tirtų šurfų išsidėstymo planas (M 1: 5000).



Pav. 5. IAE žvalgyto sklypo šiaurės rytinėje dalyje (Grikiniškės pusiasalyje) tirtų šurfų išsidėstymo planas (M 1:5000).



Pav. 6. IAE žvalgyto sklypo šiaurinėje dalyje (Drūkšių ežero pakrantė) tirtų šurfių išsidėstymo planas (M 1: 5000).



Pav. 7. IAE žvalgyto sklypo pietīnējē dalyjē (Skryto /Bliūvakijs ežero pakrantēs) tirtū šurfū īssīdēstymo planas (M 1:5000).



Pav. 8. Šurfas Nr. 1



Pav. 9. Šurfas Nr. 2



Pav. 10. Šurfas Nr. 3



Pav. 11. Šurfas Nr. 4



Pav. 12. Šurfas Nr. 5



Pav. 13. Šurfas Nr. 6



Pav. 14. Šurfas Nr. 7



Pav. 15. Šurfas Nr. 8



Pav. 16. Šurfas Nr. 9



Pav. 17. Šurfas Nr. 10



Pav. 18. Šurfas Nr. 11



Pav. 19. Šurfas Nr. 12



Pav. 20. Šurfaf Nr. 13



Pav. 21. Šurfaf Nr. 14



Pav. 22. Šurfaf Nr. 15

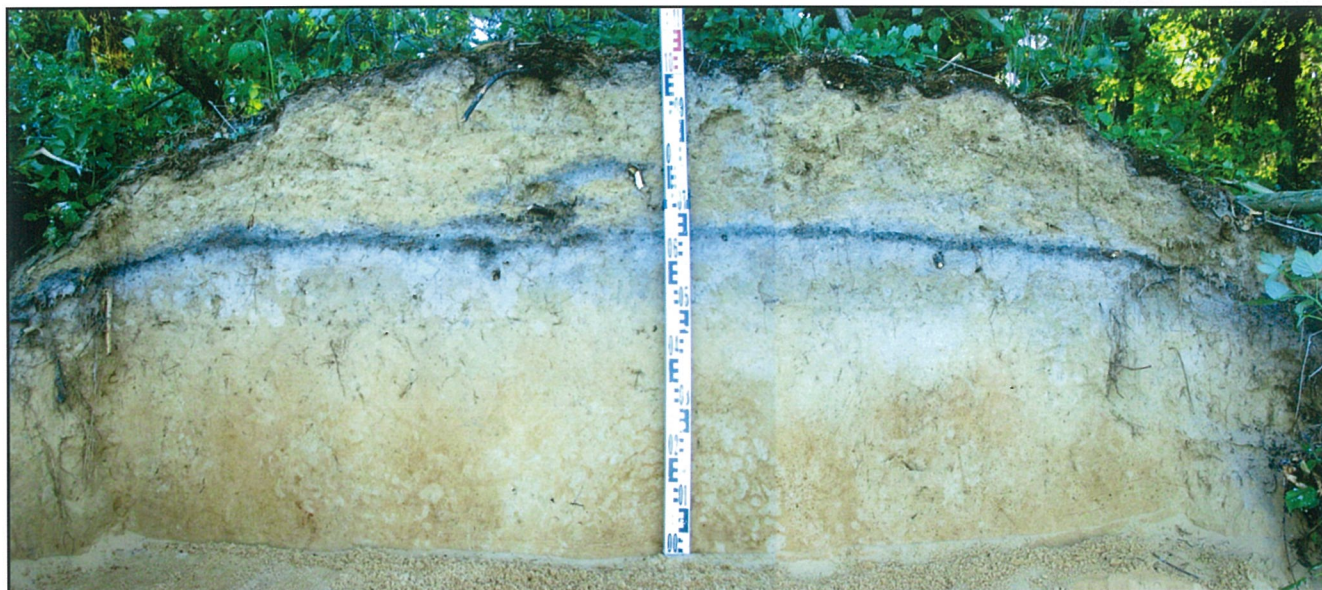


Pav. 23. Šurfaf Nr. 17



kultūrinis sluksnis

Pav. 24. Šurfaf Nr. 16



Pav. 25. Šurfas Nr. 18

kultūrinis sluoksnis



Pav. 26. Šurfas Nr. 19

kultūrinis sluoksnis



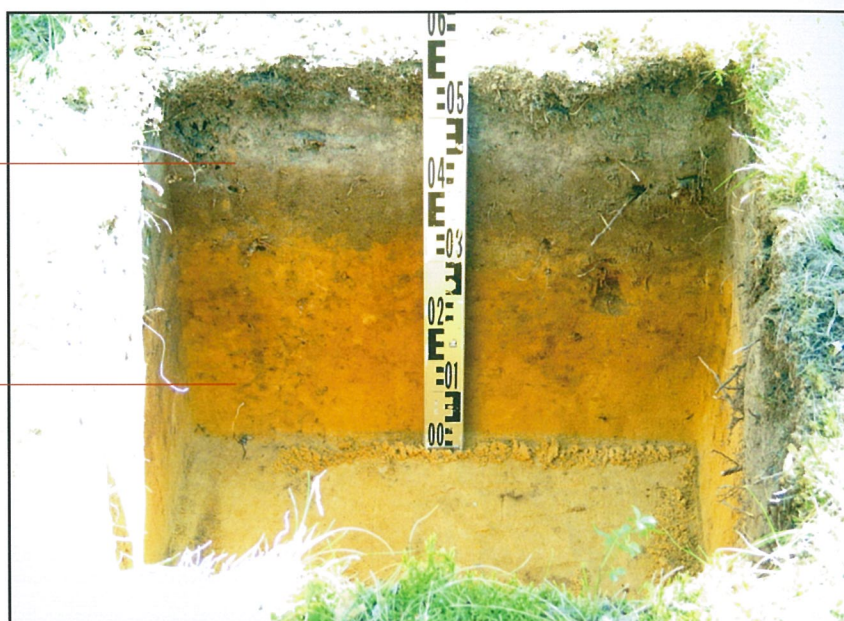
Pav. 27. Šurfas Nr. 20

kultūrinis sluočsnis



Pav. 28. Šurfas Nr. 21

kultūrinis sluočsnis



Pav. 29. Šurfas Nr. 22

Pav. 30. Šurfas Nr. 23



kultūrinis slūksnis



Pav. 31. Šurfas Nr. 24



Pav. 32. Šurfas Nr. 25

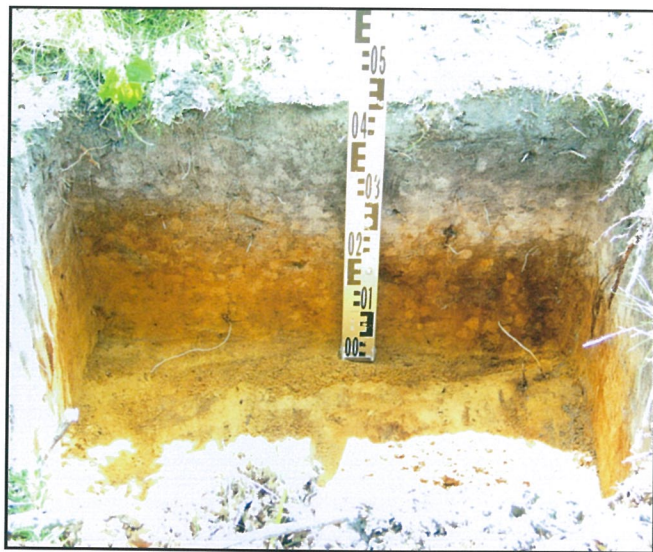
kultūrinis slūksnis



Pav. 33. Šurfas Nr. 26



Pav. 34. Šurfas Nr. 27



Pav. 35. Šurfas Nr. 28

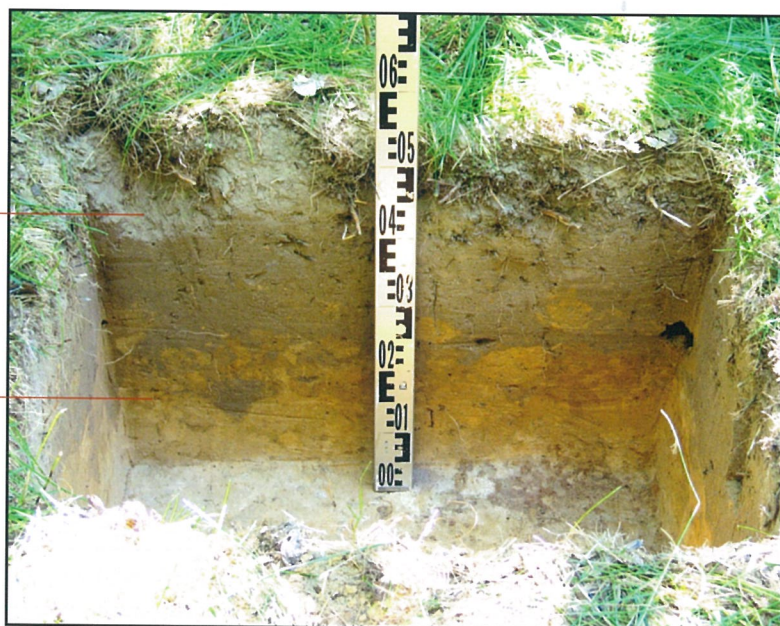


Pav. 36. Šurfas Nr. 29

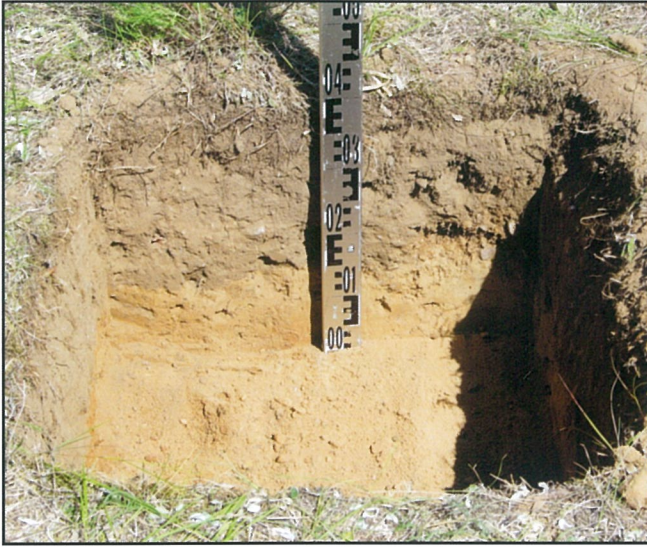


Pav. 37. Šurfas Nr. 30

kultūrinis sluksnis



Pav. 38. Šurfas Nr. 31



Pav. 39. Šurfas Nr. 32



Pav. 40. Šurfas Nr. 33



Pav. 41. Šurfas Nr. 34



Pav. 42. Šurfas Nr. 35



Pav. 43. Šurfas Nr. 36



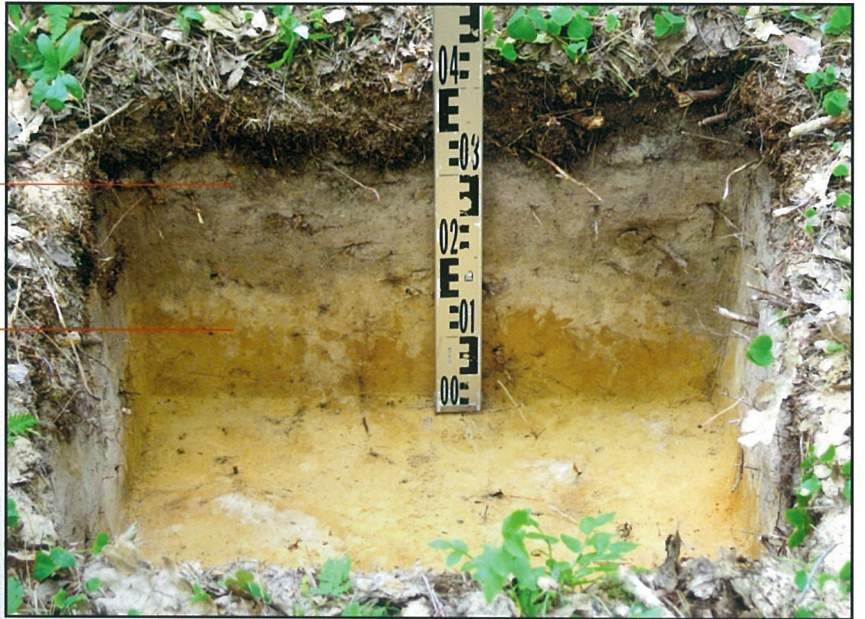
Pav. 44. Šurfas Nr. 37

kultūrinis sluočsnis



Pav. 45. Šurfas Nr. 38

kultūrinis sluočsnis



Pav. 46. Šurfas Nr. 39



Pav. 47. Šurfas Nr. 40



Pav. 48. Šurfas Nr. 41



Pav. 49. Šurfas Nr. 42



Pav. 50. Šurfas Nr. 43



Pav. 51. Šurfas Nr. 44



Pav. 52. Šurfas Nr. 45



Pav. 53. Šurfas Nr. 46



Pav. 54. Šurfas Nr. 47



Pav. 55. Šurfas Nr. 48



Pav. 56. Šurfas Nr. 49



Pav. 57. Šūrfas Nr. 50



Pav. 58. Šūrfas Nr. 51



Pav. 59. Šūrfas Nr. 52



Pav. 60. Šūrfas Nr. 53



Pav. 61. Šūrfas Nr. 54



Pav. 62. Šūrfas Nr. 55



Pav. 63. Šurfas Nr. 56



Pav. 64. Šurfas Nr. 57



Pav. 65. Šurfas Nr. 58



Pav. 66. Šurfas Nr. 59



Pav. 67. Šurfas Nr. 60



Pav. 68. Šurfas Nr. 61



Pav. 69. Šurfas Nr. 62



Pav. 70. Šurfas Nr. 63



Pav. 71. Šurfas Nr. 64



Pav. 72. Šurfas Nr. 65



Pav. 73. Šurfas Nr. 66



Pav. 74. Šurfas Nr. 67



Pav. 75. Šurfas Nr. 68



Pav. 76. Šurfas Nr. 69



Pav. 77. Šurfas Nr. 70



Pav. 78. Šurfas Nr. 71



Pav. 79. Šurfas Nr. 72



Pav. 80. Šurfas Nr. 73

kultūrinis sluksnis



Pav. 81. Šurfas Nr. 74



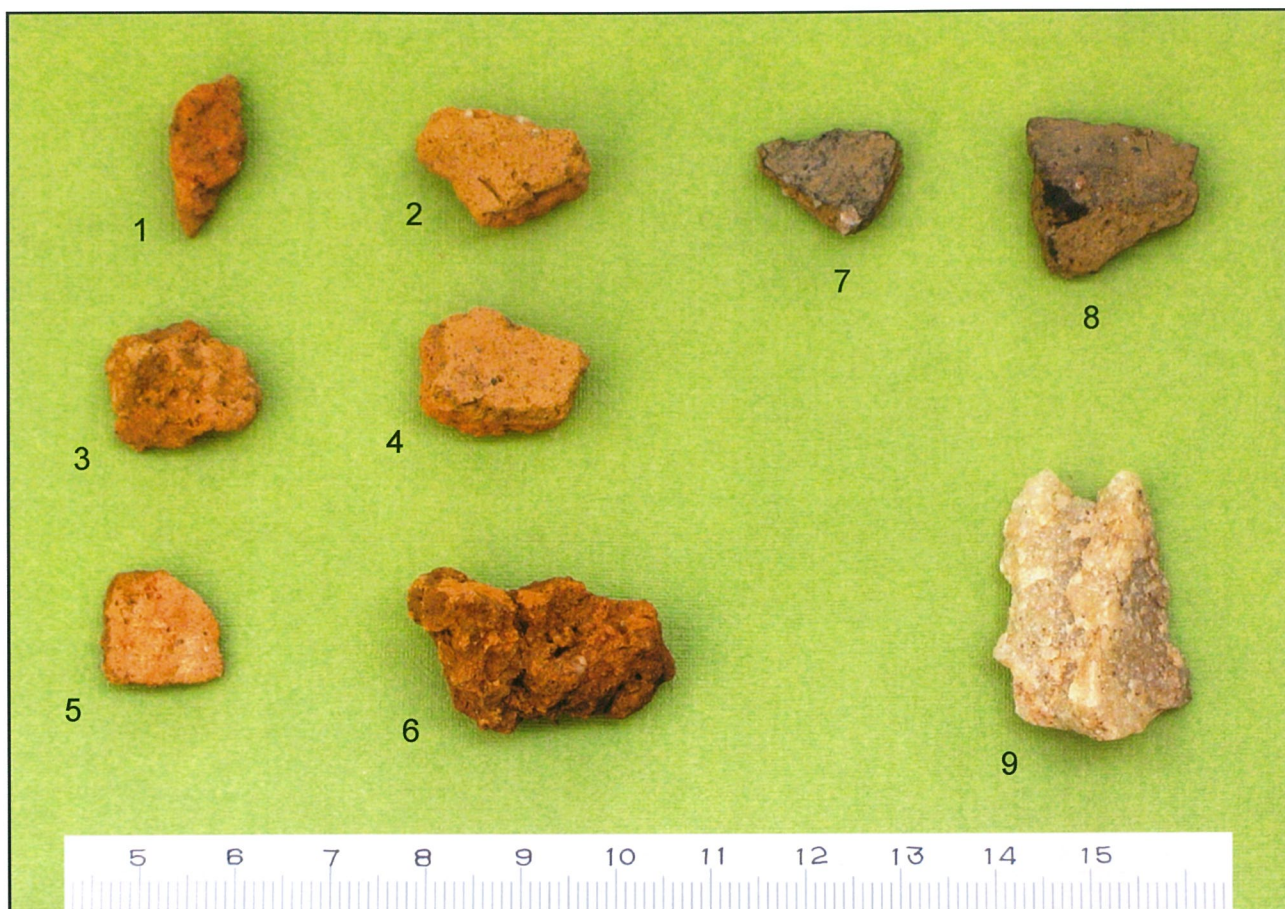
Pav. 82. Šurfas Nr. 80



Pav. 83. Šurfas Nr. 81



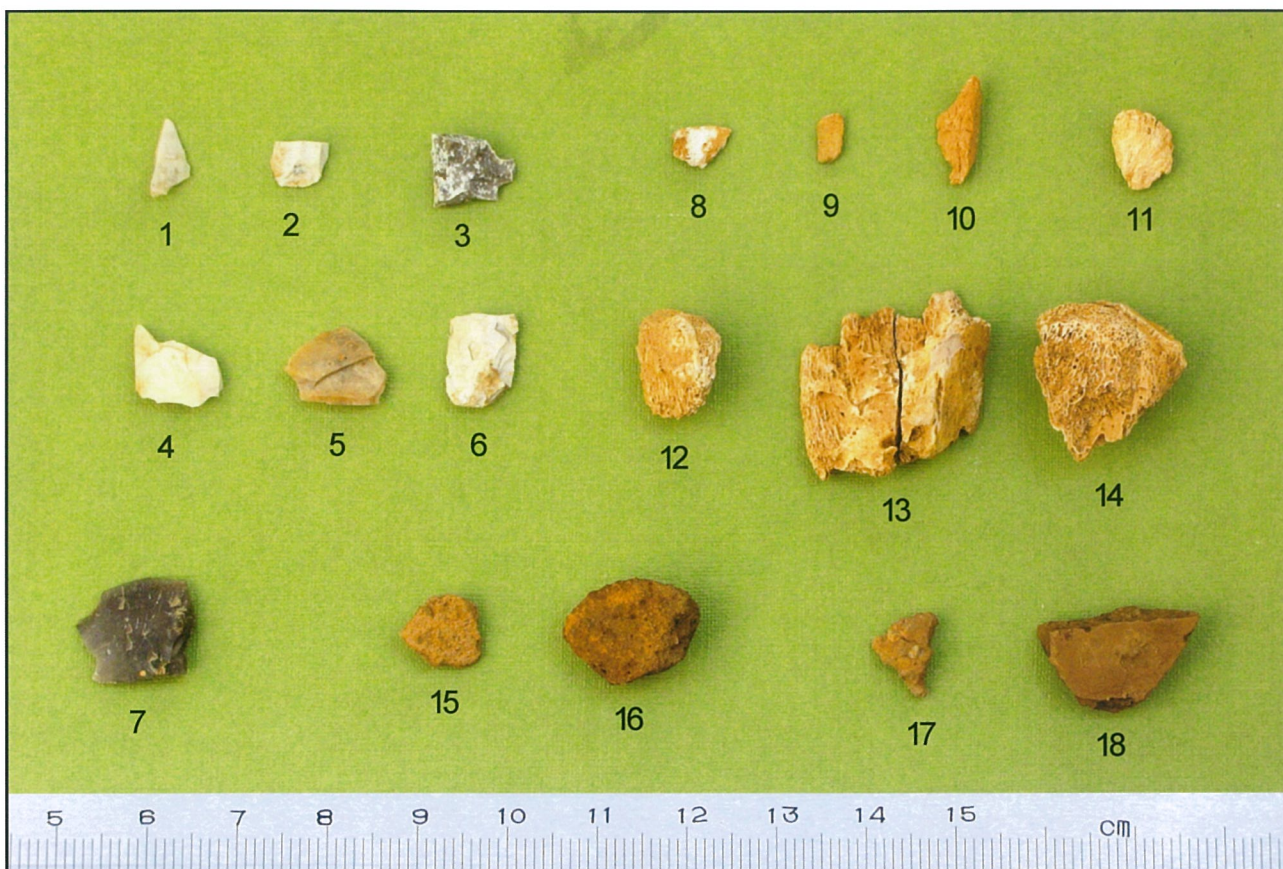
Pav. 84. Šurfas Nr. 82



Pav. 85. Šurfo Nr. 20 radiniai: 1-6 - molio tinkas, 7-8 - lipdytinių molinių indų šukės, 9 - kvarcinė nuoskala.



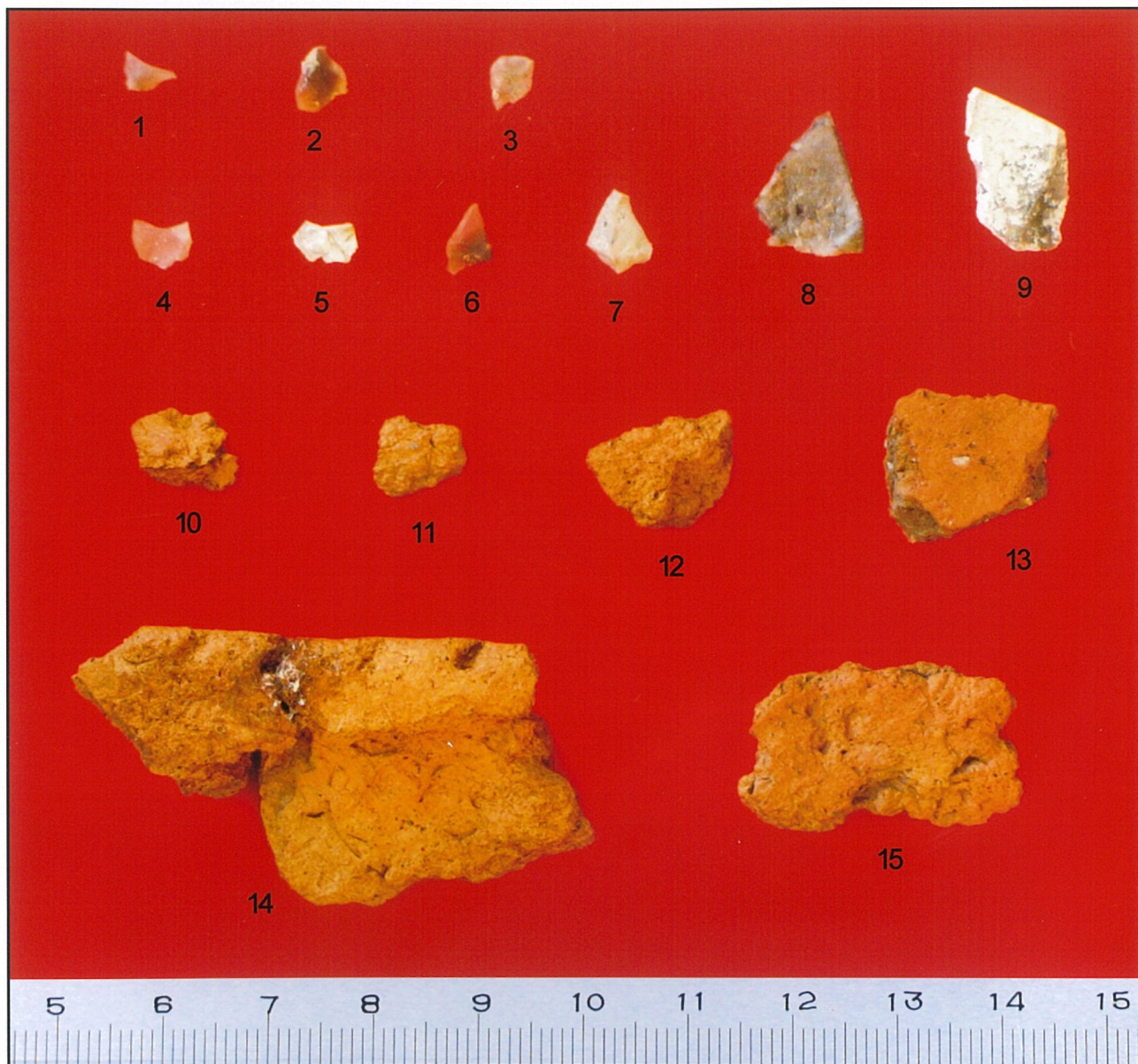
Pav. 86. Šurfo Nr. 21 radiniai: 1-2 - molio tinkas, 3-4 - lipdytinių molinių indų šukės, 5 - kvarcinė nuoskala.



Pav. 87. Šurfo Nr. 22 radiniai: 1-7 - titnago radiniai, 8-14 - deginti kauliukai, 15-16 - molio tinkas, 17-18 - lipdytinių molinių indų šukės.



Pav. 88. Šurfo Nr. 24 radiniai: 1 - kvarco nuoskala, 2-3 - titnago radiniai, 4-8 - molio tinkas, 9 - pašlifluoto rieduliuko fragmentas, 10-18 - lipdytinių molinių indų šukės.



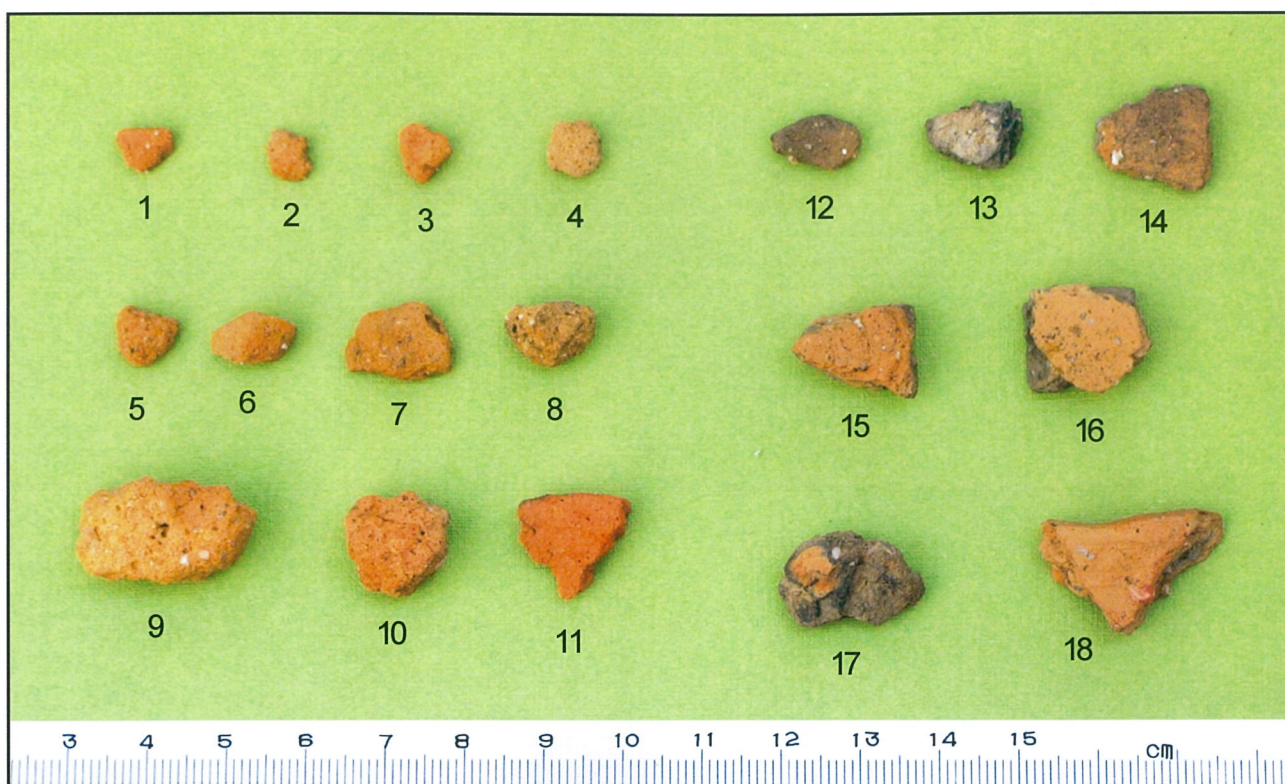
Pav. 89. Šurfo Nr. 26 radiniai: 1-9 - titnago radiniai, 10-15 - lipdytinių molinių indų šukės.



Pav. 90. Šurfų Nr. 31-30 radiniai: 1 - titnago radinys, 2 - lipdytinio molinio indo šukė.



Pav. 91. Šurfo Nr. 30 radinys: šlifavimo plokštės fragmentas.



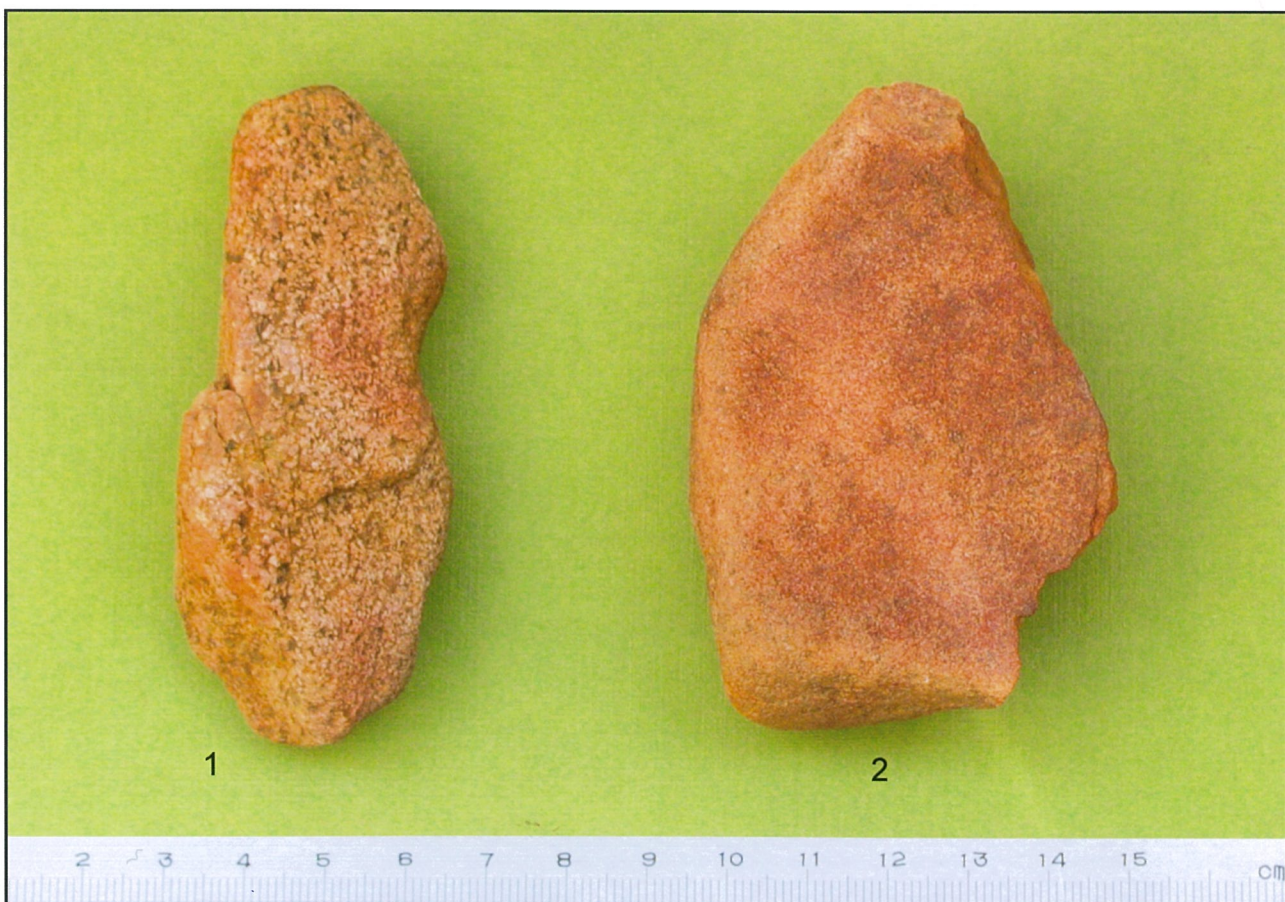
Pav. 92. Šurfo Nr. 33 radiniai: 1-11 - molio tinkas, 12-18 - lipdytinių molinių indų šukės.



Pav. 93. Šurfo Nr. 33 aplinkos radiniai: lipdytinių molinių indų šukės (1 - indo sienelė, 2 - dugnelis).



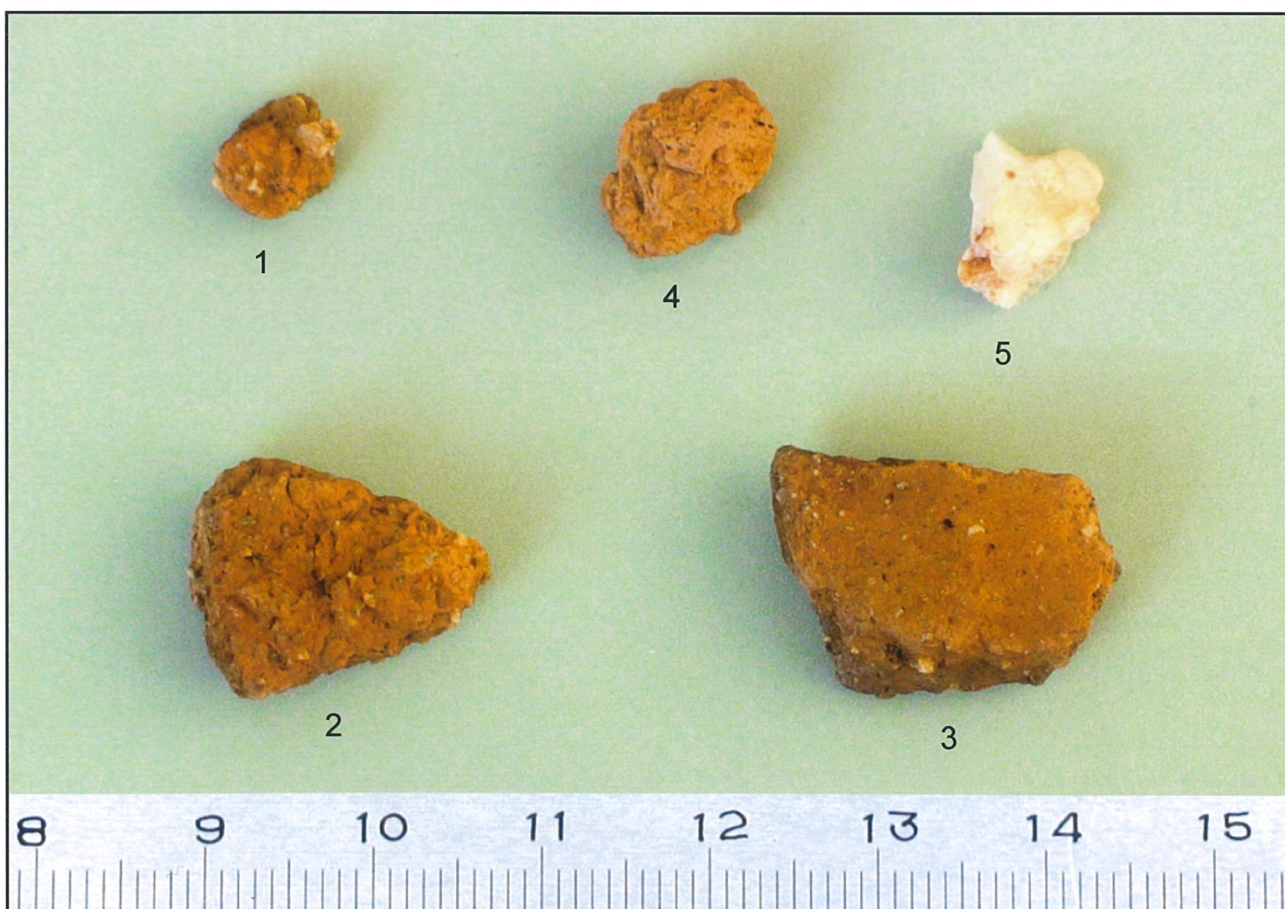
Pav. 94. Šurfo Nr. 34 aplinkos radiniai: 1 - molio tinkas, 2-4 - indų šukės (2-3 - lipdytinės, 4 - apžiesta).



Pav. 95. Šurfo Nr. 37 radiniai: akmeniniai dirbiniai (1 - pasvaras ?, 2 - šlifavimo plokštės fragmentas).



Pav. 96. Šurfo Nr. 37 radiniai: lipdytinių molinių indų šukės (5 - gali būti apžiesta).



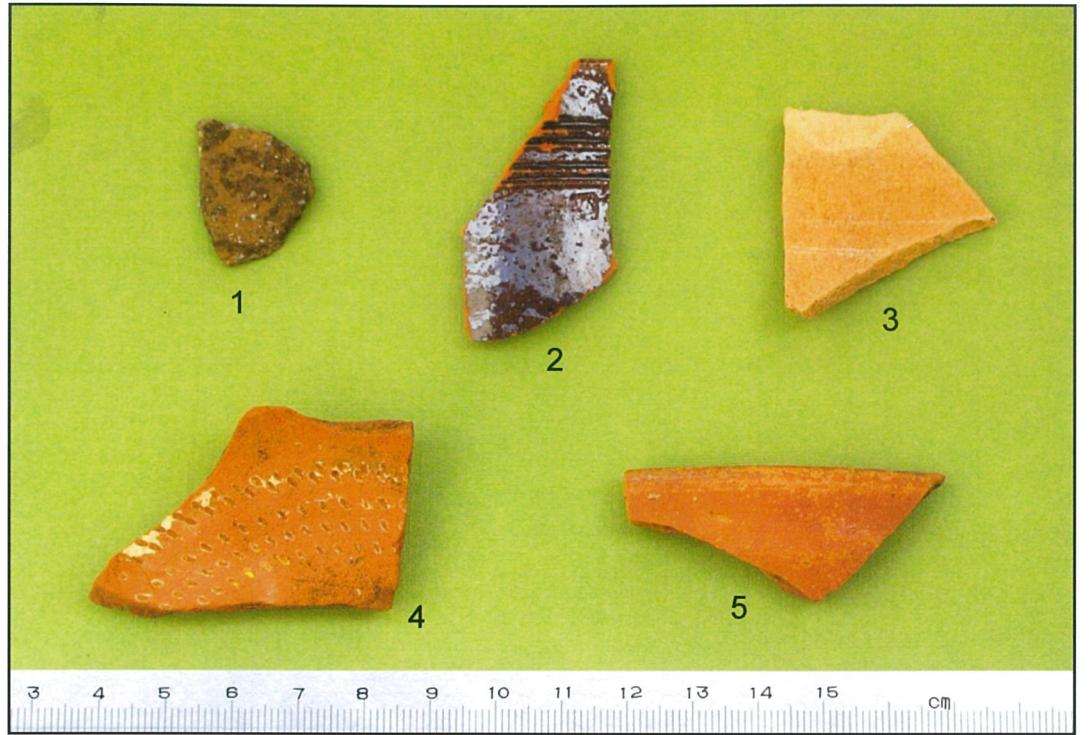
Pav. 97. Šurfo Nr. 39 radiniai: 1-3 - apžiestų molinių indų šukės, 4 - molio tinkas, 5 - kvarco nuoskala.



Pav. 98. Šurfo Nr. 42 radiniai: 1-9 - titnago radiniai, 10 - degęs kauliukas, 11 - lipdytinio molinio indo šukė.



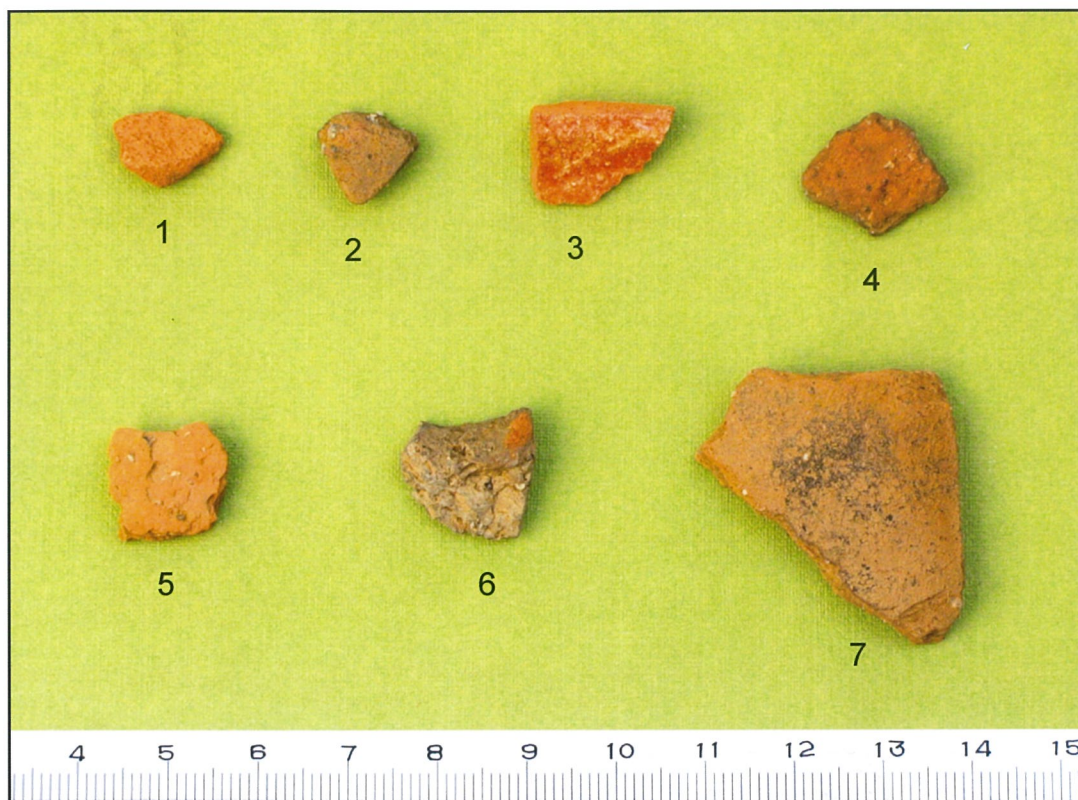
Pav. 99. Šurfo Nr. 46 radiniai: apžiestų molinių indų šukės.



Pav. 100. Šurfo Nr. 69 radiniai: apžiesto (1) ir žiestų (2-5) molinių indų šukės.



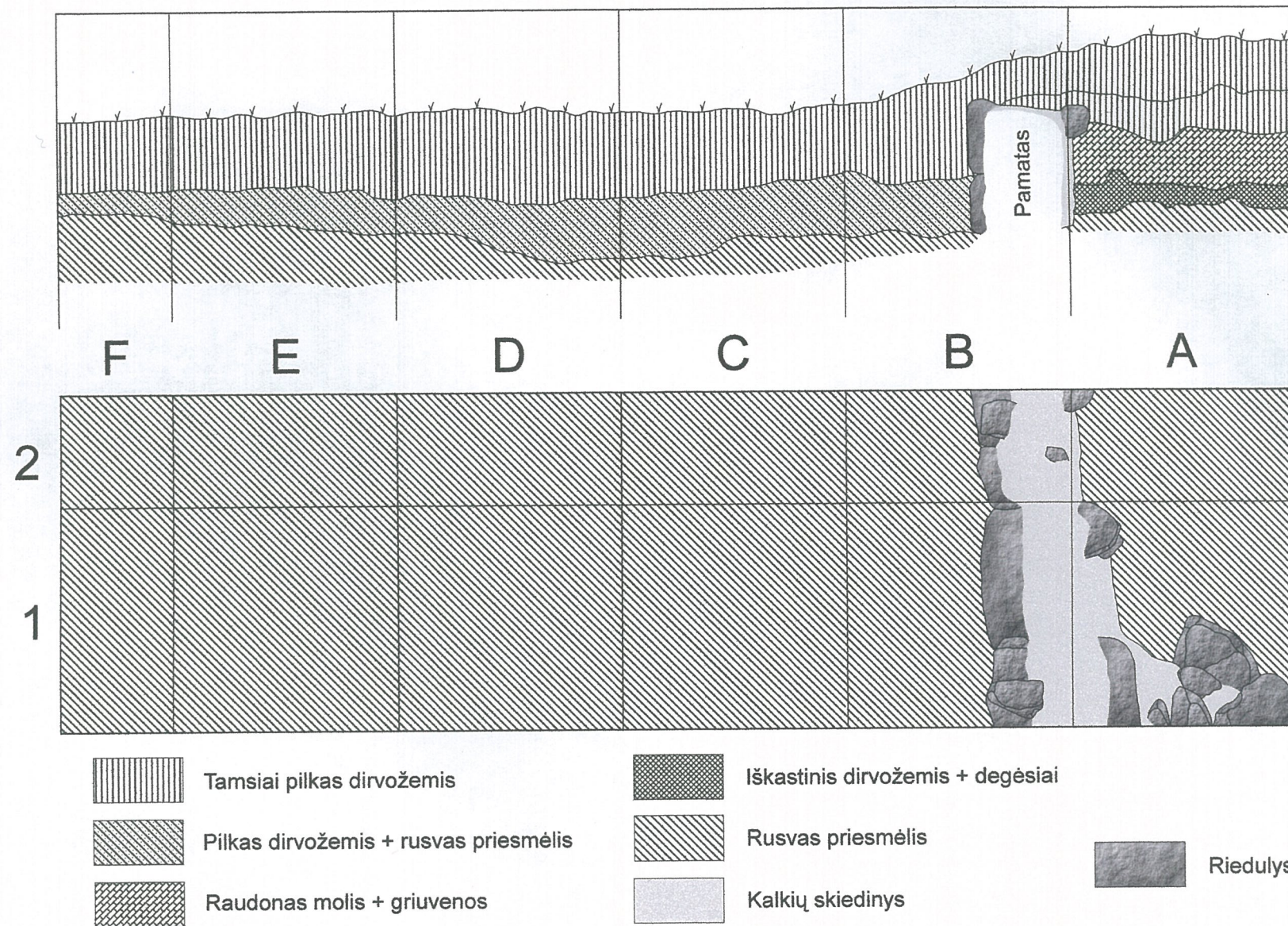
Pav. 101. Šurfo Nr. 73 radiniai: žiestų molinių indų šukės.



Pav. 102. Šurfo Nr. 81 radiniai: žiestų (3) ir apžiestų (1-2, 4-7) molinių indų šukės.



Pav. 103. Šurfo Nr. 82 radiniai: 1-14 - lipdytinių molinių indų šukės, 15 - sukorodavęs geležinio dirbinio fragmentas, 16 - kvarco nuoskala.



Pav. 104. Stabatiškės kaimavietė/dvarvietė. Tirtos perkasos planas su šiaurės rytine sienele.

0 1 m



Pav. 105. Stabatiškės dvarvietė/kaimavietė vasarą. Vaizdas iš Š pusės.



Pav. 106. Stabatiškės dvarvietė/kaimavietė vėlyvą rudenį. Vaizdas iš ŠR pusės.



Pav. 107. Stabatiškės dvarvietė/kaimavietė. Perkasa tyrimų metu. Vaizdas iš ŠR pusės.



Pav. 108. Stabatiškės dvarvietė/kaimavietė. Perkastos pietinės sienelės centrinė ir vakarinė dalis. Vaizdas iš Š pusės.



Pav. 109. Stabatiškės dvarvietė/kaimavietė. Perkastos rytinė pusė. Atidengtas buvusio pastato pamatų fragmentas. Vaizdas iš V pusės.



Pav. 110. Stabatiškės dvarvietė/kaimavietė. Perkastos šiaurinės sienelės rytinis pakraštys (vidinė buvusio pastato dalis). Vaizdas iš P pusės.



Pav. 111. Stabatiškės dvarvietė/kaimavietė. Perkamos rytinė pusė. Atidengtas buvusio pastato pamatų fragmentas. Vaizdas iš viršaus nuo V pusės.



Pav. 112. Stabatiškės dvarvietė/kaimavietė. Perkasa tyrimų metu užtvindyta vandens. Vaizdas iš V pusės.



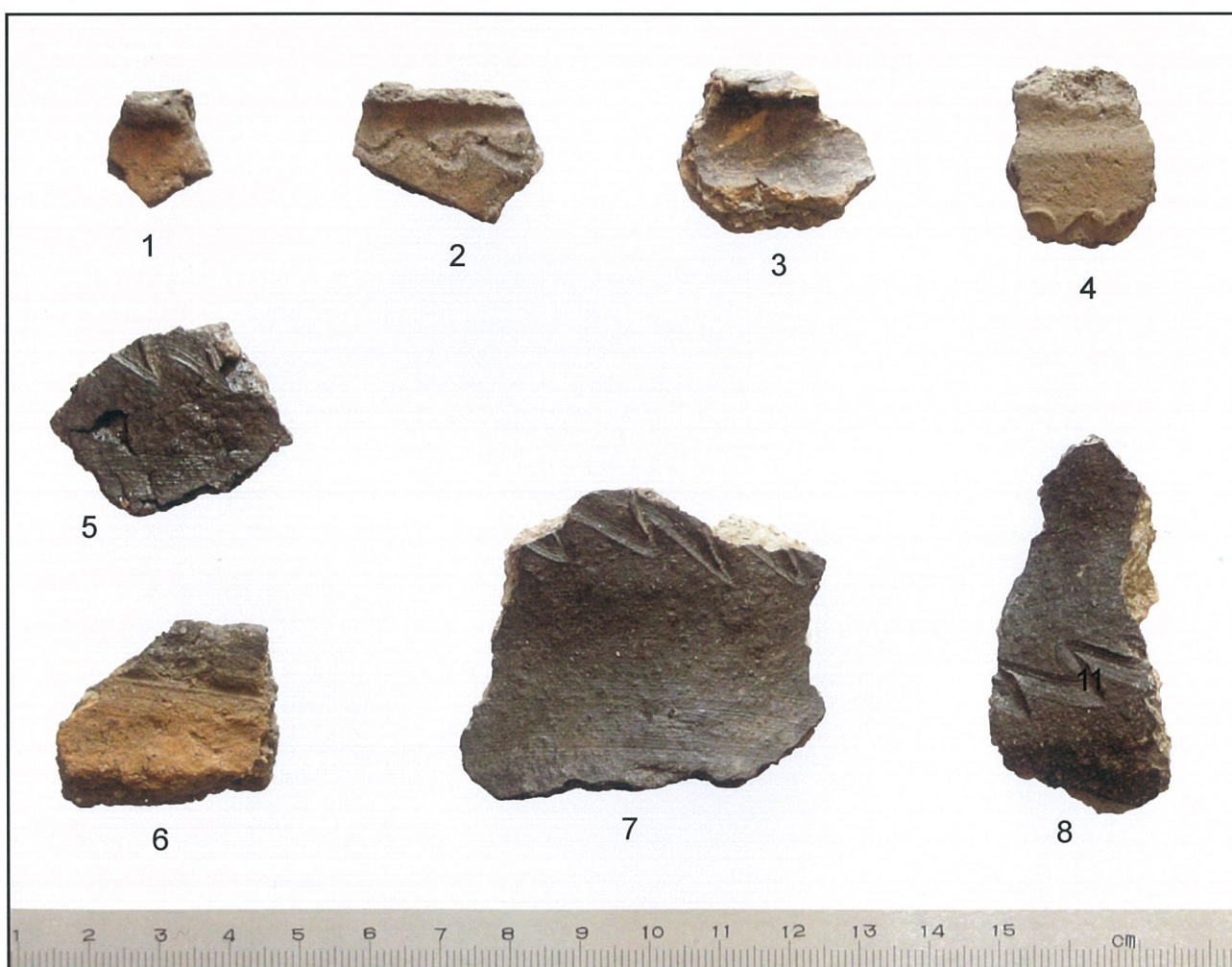
Pav. 113. Stabatiškės dvarvietė/kaimavietė. Teritorijos pietvakariniame kampe stovėjusio pastato pamatai (molis, akmuo). Vaizdas iš ŠR pusės.



Pav. 114. Stabatiškės dvarvietė/kaimavietė. Teritorijos pietvakariniame kampe stovėjusio pastato pamatų fragmentas su buvusių vartų-durų vieta (pietinė pastato dalis). Vaizdas iš Š pusės.



Pav. 115. Stabatiškės dvarvietė/kaimavietė. Perkasos radiniai: stipriai sukorodavęs geležinis peiliukas.



Pav. 116. Stabatiškės dvarvietė/kaimavietė. Perkasos radiniai: ankstyvų apžiestų molinių indų šukės: 1, 3, 6 - pakraštėliai; 2, 4-5, 7-8 - sienelių fragmentai, puošti bangelių juosta.



Pav. 117. Petriškės 1 senovės gyvenvietė. Vaizdas iš P pusės.



Pav. 118. Petriškės 2 senovės gyvenvietė. Tiriamas šūrfas Nr. 37. Vaizdas iš R pusės.



Pav. 119. Petriškės 3 senovės gyvenvietė. Vaizdas iš R pusės.



Pav. 120. Petriškės piliakalnis. Į ežerą griūvantys piliakalnio aikštelės pakraščiai. Vaizdas iš ŠR pusės.



Pav. 121. Petriškės piliakalnis. Buldozeriu nustumdytas piliakalnio aikštelės pakraštys ir šlaitas. Vaizdas iš PV pusės.



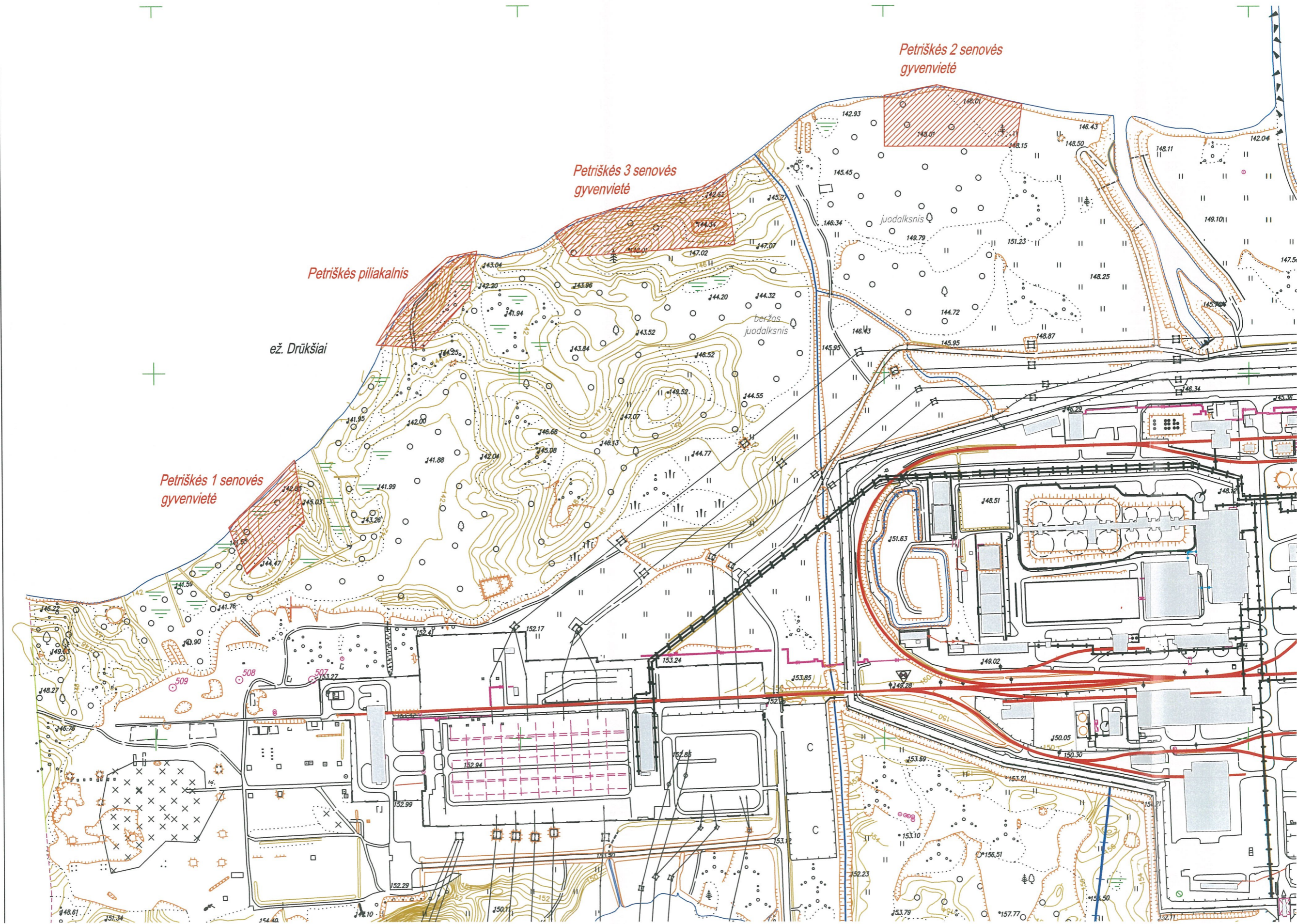
Pav. 122. Petriškės piliakalnis. Vaizdas iš P pusės.



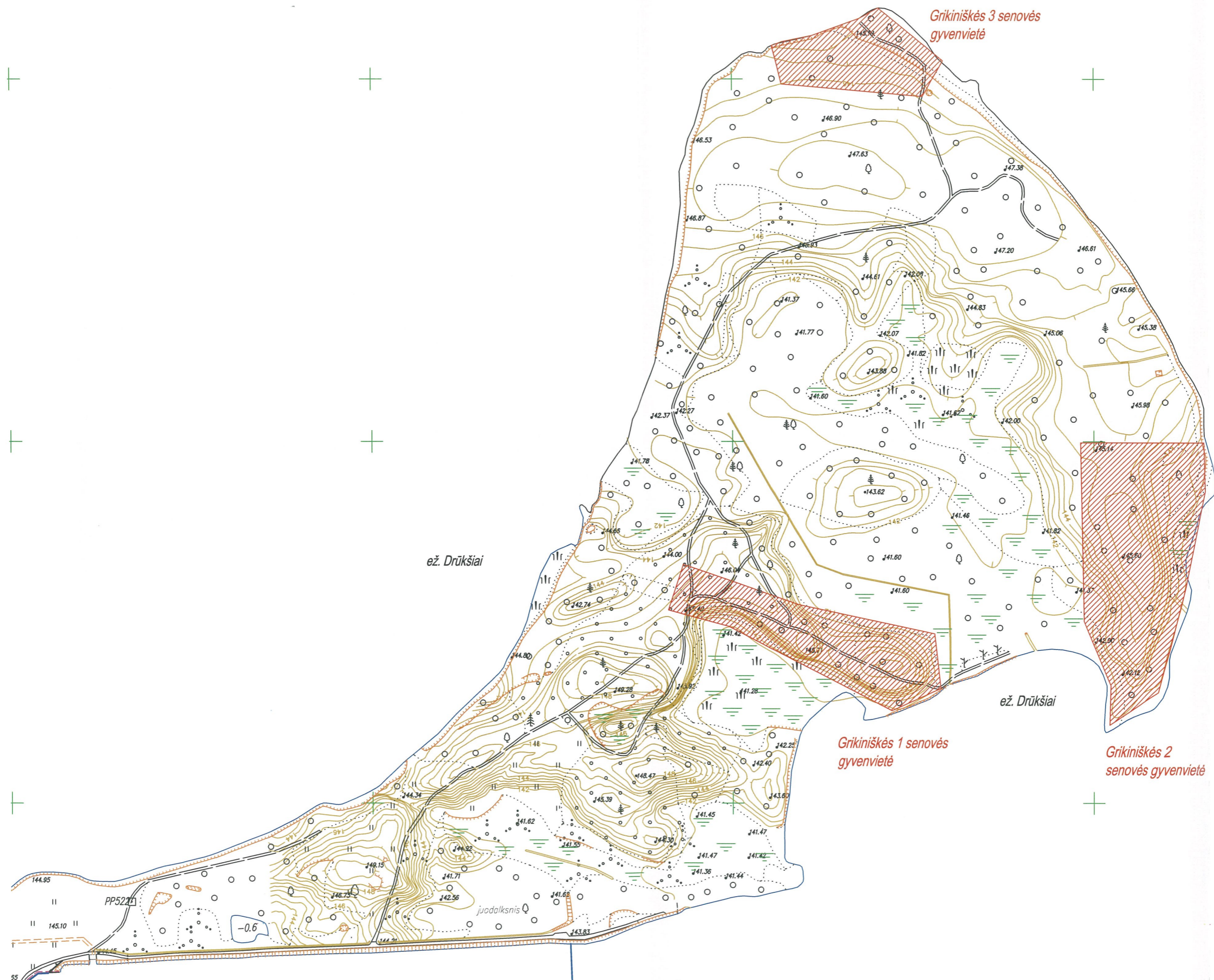
Pav. 123. Grikiniškės 1 senovės gyvenvietės centrinė dalis. Vaizdas iš ŠV pusės.



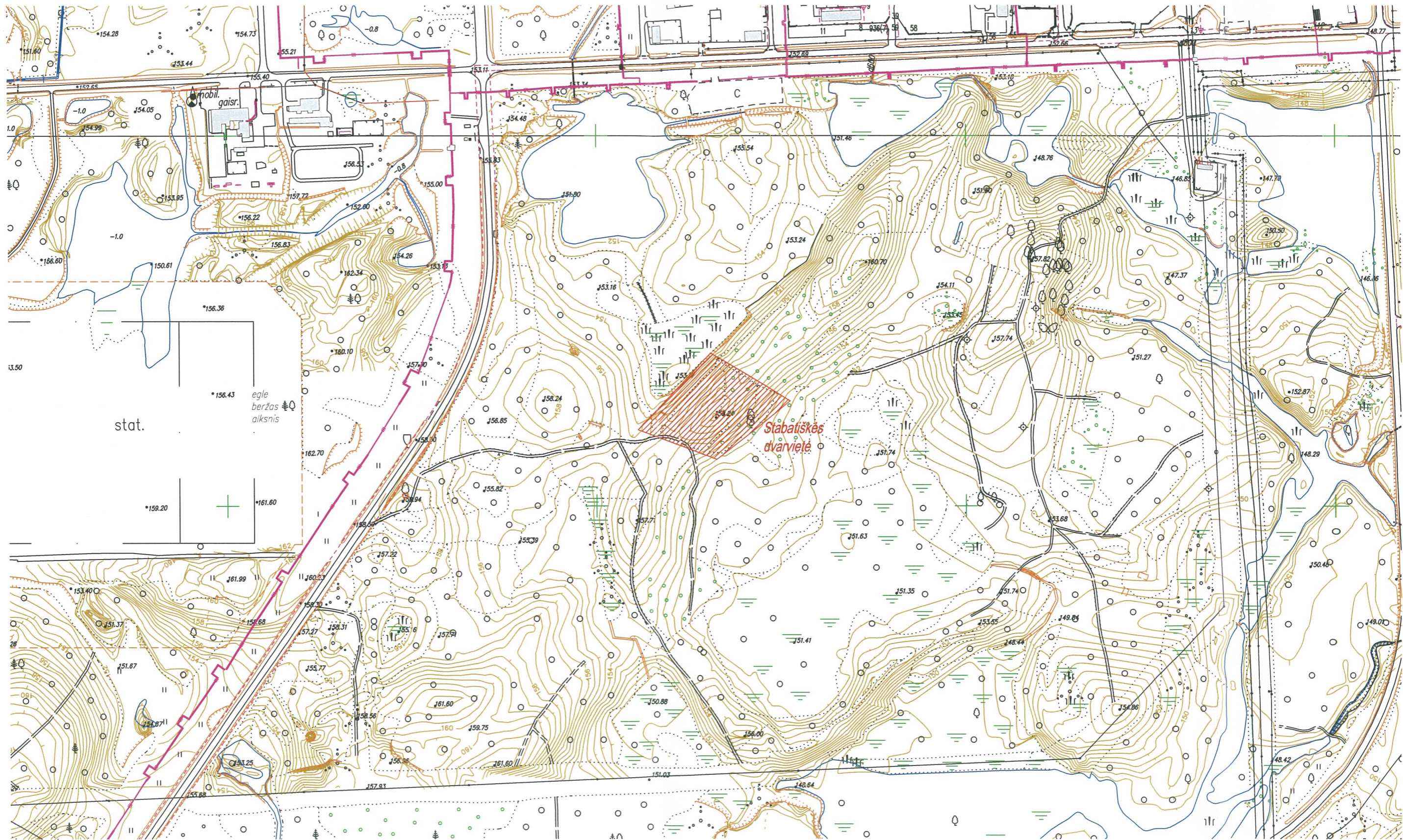
Pav. 124. Grikiniškės 1 senovės gyvenvietės pietvakarinė pusė. Vaizdas iš ŠV pusės.



Pav. 125. Drūkšiu ežero pietinėje pakrasteje identifikuoti archeologinių objektų teritorijos.



Par. 1.26. Drūkšių ežero Grikiniškės pusiasalyje identifiikuoti archeologinių objektų teritorijos.



Par. 127. Sklypo centrinėje dalyje identifikuoti archeologinių objektų teritorijos.

*Leidimo galiojimo terminas pratęstas
iki 2006-12-31. R. Kraujalis
2006-12-19*

Leidimas galioja iki 2006-11-30

LEIDIMAS

vykdyti archeologinius tyrimus

2006-06-21 Nr.95
Vilnius

Pagal Lietuvos Respublikos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymo 18 str. šis leidimas išduotas **E.Marcinkevičiūtei** vykdyti Ignalinos atominės elektrinės teritorijos, Ignalinos raj., **archeologinius žvalgomuosius tyrinėjimus**, taip pat naudoti elektronines priemones, sudarinėti planus, filmuoti, fotografuoti, piešti, rinkti radinius ir mėginius tiriamame objekte.

Tyrimų projektas: Ignalinos atominės elektrinės teritorijos (Ignalinos r.) archeologinių žvalgomųjų tyrimų 2006 m. programa, 2006-06-20, Nr.95.

Kontrolės skyriaus vedėjas



R. Kraujalis

KULTŪROS PAVELDO DEPARTAMENTO
MOKSLINEI ARCHEOLOGIJOS KOMISIJAI

**Ignalinos atominės elektrinės teritorijos (Ignalinos r.)
archeologinių žvalgomųjų tyrimų 2006 m.**

PROGRAMA

Vilnius
2006-06-20

Ignalinos atominė elektrinė buvo pastatyta šalia didelio, raižyta pakrante išsiskiriančio Drūkšių ežero bei keleto nedidelių ežeriukų. Šios vietos turėjo būti itin patogios gyventi akmens amžiaus laikotarpiu. Tikėtina, kad šioje vietovėje galima aptikti ne tik akmens amžiaus, bet ir vėlesnių laikotarpių archeologijos paminklų. Tiesa, ši teritorija yra uždara, todėl išsamūs archeologiniai žvalgomieji tyrimai čia nebuvo vykdyti.

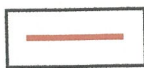
Šiuo metu planuojamas rengti Ignalinos atominės elektrinės detalusis planas. Ignalinos atominės elektrinės vadovybė prieš rengiant detalųjį planą užsakė archeologinius žvalgomuosius tyrimus, kad būtų nustatyta, ar yra šioje teritorijoje archeologijos vertybių, bei rengiant detalųjį planą būtų įrašyti paminklo sauginiai reikalavimai. Ignalinos atominės elektrinės detalusis planas apima apie 900 ha teritoriją. Didelės šios teritorijos dalies žemės paviršius yra nustumdytas, todėl žvalgomieji tyrimai koncentruosis į plotus, kuriuose išlikęs natūralus paviršius.

Archeologiniai žvalgomieji tyrimai bus vykdomi 2006 m. birželio – liepos mėn. Žvalgymo metu bus fiksuojamos visos kultūros vertybės bei jų liekanos, žodinė tradicija apie jas, pavieniai archeologiniai radiniai. Žvalgomieji tyrimai bus atliekami vizualiai ieškant galimų vertybių požymių aplinkoje, apžiūrint atodangas, kultūros vertybės požymių turinčiuose objektuose kasant šurfus. Bus siekiama išsiaiškinti ne tik kultūros vertybės buvimo faktą, bet ir išlikimo laipsnį, teritoriją ir chronologiją. Apie žvalgomųjų tyrimų metu surastas kultūros vertybes bus informuotas Kultūros paveldo departamentas bei Ignalinos atominės elektrinės detaliojo plano rengėjai, kad būtų priimtas sprendimas jas išsaugoti arba archeologiškai ištirti.

PRIEDAI:

- 1) Ignalinos atominės elektrinės apylinkių žemėlapis su pažymėta teritorija, kurioje planuojama atlikti žvalgomuosius tyrimus. M 1:50000.

Archeologė Eglė Marcinkevičiūtė



Preliminari žvalgomųjų archeologinių tyrimų teritorija