

DOVILĖ BALTRAMIEJŪNAITĖ

**KERNAVĖJE (ŠIRVINTŲ R.),  
Į VAKARUS NUO KERNAVĖS PILIAKALNIO IV,  
VAD. PILIES KALNU (3411), 2009 METAIS  
ATLIKTŲ ŽVALGOMŲJŲ ARCHEOLOGINIŲ TYRIMŲ**

ATASKAITA

Vilnius, 2010

## TURINYS

Išvadas .....	3
Tyrimų istorija.....	3
Tyrimų eiga .....	4
Perkasos stratigrafija .....	6
Objektai.....	6
Radiniai .....	8
Išvados.....	9
Metalinų radinių sąrašas.....	10
Keramikos sąrašas.....	12
Registruoto tinko sąrašas.....	14
Masinės medžiagos sąrašas.....	16
Tyrimų nuotraukos.....	17
Paveikslai.....	24
Priedai.....	45

## **Įvadas**

2009 m. liepos mėn., remiantis Kultūros paveldo departamento D. Baltramiejūnaitei išduotu leidimu Nr. 119, buvo vykdomi archeologiniai žvalgomieji tyrinėjimai Valstybinio Kernavės kultūrinio rezervato teritorijoje, į vakarus nuo „Pilies kalno“ piliakalnio esančioje kalvelėje. Tyrimai atlikti dėl Valstybinio Kernavės kultūrinio rezervato direkcijos planų šioje vietoje rekonstruoti Pajautos slėnyje aptiktas tris viduramžių miesto sodybas.

2009 m. ištirtas 41 m<sup>2</sup> plotas (3x10 m perkasa su 3 išpjovomis ŠR ir PR sienelėse), esantis 75 m į vakarus nuo „Pilies kalno“ piliakalnio vakarinio pylimo ir 33 m į pietus nuo rezervato ribos (pav. 1; 2). Tęsiant 2007 m. tirtų plotų numeraciją, ši perkasa pavadinta plotu Nr. 18. Tyrimus vykdė Valstybinio Kernavės kultūrinio rezervato direkcija (vad. D. Baltramiejūnaitė), juose dalyvavo archeologinę praktiką atliekantys VU istorijos fakulteto archeologijos katedros 1-3 kurso studentai. Brėžinius sudarinėjo, fotografavo tyrimų vadovė bei II kurso archeologijos studentė Karolina Makštutytė. Tyrimų metu naudotasi metalo iešikliu; objektams, radiniams fiksuoti naudotas tacheometras. Perkastos koordinatės nustatytos Topcon GMS-2 GPS imtuvu (duomenys tikslinti pagal LitPOS antžemines stotis, paklaida – iki 1 cm). Visi žemės judinimo darbai vykdyti rankiniu būdu.

Tyrimų metu, liepos 4-6 d. Kernavėje vykstant gyvosios archeologijos dienų šventei, kasinėjimus galėjo stebėti šventės lankytojai, dalyviai (foto 2).

Baigus tyrimus perkasa buvo užkasta.

## **Tyrimų istorija**

Archeologiniai žvalgomieji tyrimai šioje teritorijoje atlikti ne pirmą kartą. 2007 m. G. Vėlius vadovaujamų tyrimų metu kalvelėje į vakarus nuo „Pilies kalno“ piliakalnio buvo iškasta 17 2x2 m dydžio šurfų. Šurfai kasti šachmatine tvarka taip, kad aprėptų visą apie 1,5 ha dydžio kalvos plotą. Archeologinių objektų ar radinių aptikta tik 5 iš visų šurfų (Nr. 1, 2, 3, 5, 11) (pav. 2). Tyrimų išvadose teigiama, jog aptikti radiniai, ūkinės paskirties duobės rodo, kad viduramžių Kernavės miesto klestėjimo laikais (t.y. XIV a.) bent jau rytinis kalvos šlaitas buvo apgyvendintas<sup>1</sup>.

1983 ir 1985 metais tyrinėta „Pilies kalno“ piliakalnio aikštelė bei pylimas (pav. 2). 1983 m. vadovaujant R. Volkaitei-Kulikauskienei buvo ištirtos 3 perkastos (146 m<sup>2</sup> plotas) šiauriniame ir vakariniame piliakalnio aikštelės pakraščiuose. Be aptiktų viduramžiams skirtinų radinių, pastatų

---

<sup>1</sup> G. Vėlius, 2008 – Tyrinėjimai Kernavėje // ATL 2007 metais. Vilnius, 2008, p. 127

liekanų, duobių rasta ir vėlyvų sodybų liekanų<sup>2</sup>. 1985 m. tyrimams vadovaujant A. Luchtanui PR „Pilies kalno“ piliakalnio aikštelės pakraštyje buvo ištirti dar 4 plotai (viso 372 m<sup>2</sup>). Ankstyviausi šių tyrinėjimų radiniai bei objektai siejami su I tūkstantmečio viduriu, tačiau kur kas intensyvesnis piliakalnio panaudojimo etapas siejamas su XIII-XIV a.<sup>3</sup>

Viduramžių miesto liekanų rasta netoli 2009 m. tyrinėto ploto esančiame privačiame sklype Gedimino g. 1. Tyrimai šio sklypo teritorijoje vykdyti 2004 m. (vad. D. Vaičiūnienė), 2005 (vad. G. Vėlius) bei 2008 (vad. D. Baltramiejūnaitė). 2004 m. D. Vaičiūnienės tyrimų metu būsimu gyvenamojo pastato vietoje buvo iškasta 175 m<sup>2</sup> perkasa bei 4 m<sup>2</sup> šurfas. Aptiktos 8 XIV a. datuojamos ūkinės duobės, buitinė keramika, gyvulių kaulai bei 117 individualių radinių. Tyrimų išvadose teigiama, jog čia stovėjusi XIV a. sodyba<sup>4</sup>.

2005 m. archeologiniai tyrimai minėtame sklype vykdyti dėl planuojamos įrengti nuotekų sistemos bei šulinio lietaus vandeniui surinkti. Viso iškastas 78,44 m<sup>2</sup> plotas (2 perkastos bei 1 šurfas)<sup>5</sup>. Tyrimų metu kultūrinio sluoksnio bei datuojamų archeologinių objektų neaptikta. Ankstyviausi radiniai siekia XIX-XX a.

2008 m. sklype Gedimino g. 1 ištirta 1 perkasa (85,5 m<sup>2</sup> plotas). Surastas iki 23 cm storio kultūrinio sluoksnio likutis, 4 neaiškios paskirties objektai, 2 stulpavietės. Aptikta 13 individualių radinių bei masinės medžiagos – keramikos, molio tinko, gargažių<sup>6</sup>.

## **Tyrimų eiga**

2009 m. ištirtas 41 m<sup>2</sup> plotas yra natūralioje pakilumėlėje, viršutinėje Neries terasoje, 75 m į vakarus nuo „Pilies kalno“ piliakalnio vakarinio pylimo. Tyrinėtas plotas įeina į rezervato teritoriją, tačiau nėra įtrauktas į archeologinių vertybių sąrašą. (pav. 1, 2).

Perkasa suskirstyta į sąlyginius 1x1 m dydžio kvadratus (pav. 3). Iš šiaurinio kampo į pietryčius einančios x ašies kvadratai sužymėti skaičiais nuo 1 iki 15, o į pietvakarius einantys y ašies kvadratai – raidėmis A, B, C, D, E, F, G. Perkastos koordinatės pateikiamos LKS' 94 sistemoje, aukštis pateikiamas arba nuo žemės paviršiaus tam tikroje vietoje arba absoliutinis – nuo jūros lygio. Pažymėtina, jog GPS prietaisu gauti aukščio duomenys skiriasi nuo 2008 m. darytos toponuotraukos (GPS aukščiai 1,30 m didesni nei toponuotraukoje).

<sup>2</sup> R. Volkaitė-Kulikauskienė, 1984 – Kernavės „Pilies kalno“ tyrinėjimai 1983 m. // ATL 1982 – 1983 metais. Vilnius, 1984, p. 38-40.

<sup>3</sup> A. Luchtanas, 1986 – Kernavės Pilies kalno tyrinėjimai // ATL 1984 ir 1985 metais. Vilnius, 1986, p. 32-35.

<sup>4</sup> D. Vaičiūnienė, 2006 – Tyrinėjimai Kernavėje, Gedimino g. 1 // ATL 2004 metais. Vilnius, 2006, p. 52

<sup>5</sup> G. Vėlius, 2005 – Archeologinių tyrinėjimų Kernavėje, Gedimino 1, 100 m į šiaurę nuo Pilies kalno piliakalnio (A1472), 2005 m. ataskaita. LII. F.1, b. 4628.

<sup>6</sup> D. Baltramiejūnaitė, 2009 – Sklypas Gedimino g. 1 // ATL 2008 metais. Vilnius, 2009, p. 330-332.

Pradedant tyrimus buvo atmatuota 3x10 m dydžio perkasa (foto 1). Trumposios perkastos kraštinės orientuotos į ŠV (301°) ir PR (121°). Perkastos kampų koordinatės:

Perkastos kampas	Y <sub>LKS 94</sub>	X <sub>LKS 94</sub>	H <sub>ABS</sub>
V	6083461,97	554367,11	113,32
Š	6083464,53	554368,64	113,31
R	6083459,34	554377,14	113,23
P	6083456,80	554375,66	113,29

Nuėmus velėną bei dirvožemį, pasiektas molio žemės, kuriame išryškėjo 5 tamsesnio užpildo objektai (foto 3). 4 iš jų įėjo į ŠR ir PV perkastos sienelės, tad šiose sienelėse padarytos 3 išpjovos (ŠR sienelėje padarius išpjovą išryškėjo dar vienas objektas (Nr. 6)) (foto 4).

Perkastos ŠR sienelėje buvo daryta 8 m<sup>2</sup> dydžio išpjova, apimanti 4-9 A-B kvadratus (pav. 3). Labiausiai nutolusių į šiaurę išpjovos kampų koordinatės yra šios:

Išpjovos (kv. 4-9 A-B) kampas	Y <sub>LKS 94</sub>	X <sub>LKS 94</sub>	H*
Š	6083464,08	554376,68	113,32
R	6083461,49	554376,68	113,32

PV perkastos sienelėje padarytos dvi išpjovos. Viena jų apima 5-6 F-G kvadratus; jos dydis 2,25 m<sup>2</sup>. Pateikiamos išpjovos išorinių kampų koordinatės:

Išpjovos (kv. 5-6 F-G) kampas	Y <sub>LKS 94</sub>	X <sub>LKS 94</sub>	H*
V	6083458,48	554370,19	113,33
P	6083457,66	554371,45	113,3

Antroji 0,75 m<sup>2</sup> dydžio išpjova patenka į 8-9 F kvadratus, jos kampų koordinatės:

Išpjovos (kv. 8-9 F) kampas	Y LKS 94	X LKS 94	H*
V	6083457,99	554372,74	113,31
P	6083457,13	554374,06	113,36

### Perkasos stratigrafija

Perkasos paviršiaus plotas gan lygus – didžiausias aukščio skirtumas tarp V ir R jos kampų – 9 cm. Nuėmus velėną tiriamame plote atsidengė dirvožemis, kuris tęsiasi iki pat įžemio. Šio sluoksnio storis siekė 30-40 cm. Kalvelė, kurioje vykdyti aptariamai tyrimai buvo ariama, tad kultūrinis sluoksnis neskaitant įgilintų objektų čia neišlikęs (tą parodė ir 2007 metais šioje vietoje vykdyti archeologiniai žvalgomieji tyrimai). Dirvožemyje radinių nedaug – be keleto viduramžiams skirtinų keramikos šukių, smulkių tinko gabalėlių, daugiausia aptikta dabartinių laikų šiukšlių (vinių bei kitų geležies, plastmasės, stiklo dirbinių fragmentų).

Nuėmus minėtąjį sluoksnį 30- 40 cm gylyje nuo perkastos paviršiaus atidengtas molio įžemis (pav. 3, foto 3; 4).

### Objektai

Tirtame plote viso atidengti 6 objektai (pav. 3). Panašu, jog šie objektai jų panaudojimo metu galėjo sudaryti tam tikrą vientisą struktūrą, tačiau kokia ji – kalbėti anksti dėl per mažo atidengto ploto. Šiuos objektus pagal juose rastą medžiagą galima skirti XIII-XIV a. Objektus iliustruoja nuotraukos ir brėžiniai, o juose rastą medžiagą – nuotraukos (pav.), kuriose skaičiai atitinka radinių sąrašo numerius.

*Objektas Nr. 1* – pailga lenktos formos plokščiadugnė duobė, išsidėsčiusi 7-10 A-C kvadratuose (pav. 3; foto 5). Duobės paviršius užfiksuotas 112,98 m aukštyje virš jūros lygio. Objekto ilgis (ties pjūvio riba) 1,84 m, plotis plačiausioje dalyje 1 m, gylis siekia 30-35 cm. Duobės užpildas nevienalytis (pav. 4b, foto 6). Viršuje buvo tamsiai pilkos žemės sluoksnis, kuriame koncentravosi didžioji dauguma radinių – tinkas, gyvulių kaulai. Š duobės krašte (7-8 A-B kvadrato), 2 cm gylyje nuo duobės paviršiaus išryškėjo apskritos formos 0,66 m skersmens, 0,07 m storio degusio molio plotelis (pav. 4a; foto 7-8). Po šiuo molio sluoksneliu, įsiterpęs tarp tamsiai pilkos žemės, atsidengė plonas juodos anglingos žemės sluoksnelis. Duobės apačioje atsidengė gelsvai pilka žeme. Šioje duobėje rasti 8 metaliniai dirbiniai ir fragmentai (pav. 10: 1-8), 1 keramikos šukė (pav. 11:1) bei 158 vnt. (6,654 kg) įvairaus dydžio tinko gabalų, iš kurių 9 vnt.

registruoti Nr. 1-4 (susidedantys ar panašūs fragmentai registruoti vienu numeriu) (pav. 16). Taip pat aptikta degusių bei nedegusių gyvulių kaulų, gausu anglių.

*Objektas Nr. 2* – ovalo formos, 1,1x1,4 m skersmens duobė, išsidėsčiusi 7-9 E-F kvadratuose (pav. 3; foto 9). Objektas atidengtas 113,0 m aukštyje virš jūros lygio. Duobės užpildas tamsiai pilkos spalvos, jos kraštuose pastebimi molio intarpai (pav. 5b; foto 10). Duobėje centrinėje ir vakarinėje dalyje 10-40 cm gylyje nuo paviršiaus atsidengė didesnių degusių ir nedegusių akmenų, tinko, degusių koncentracija (pav. 5a. foto 11-12). Ši radinių koncentracija aiškesnės struktūros nesudarė – panašu, jog tai suverstos atliekos. Tačiau radinių aptikta ne tik šioje duobės dalyje – stambesni ir smulkesni tinko gabalai, degėsiai buvo pasklidę visoje duobėje. Viso duobėje rasti 23 apžiestos keramikos fragmentai (registr. Nr. 2-11) (pav. 11-12); tinko 370 vnt. (7,19 kg) – iš jų 10 registruota Nr. 5-8. Iš metalo dirbinių aptikta geležinė yla (Nr. 10) bei susilydymas (Nr. 9) (pav. 10). Taip pat rasta degusių bei nedegusių gyvulių kaulų.

*Objektas Nr. 3* – stačiakampio formos 1x1,85 m skersmens duobė, išsidėsčiusi 5-6 E-F kvadratuose, 113,0 m aukštyje (pav. 3; foto13). Duobės sienelės stačios, dugnas plokščias, tik viename jos krašte (ties ŠV duobės sienele) kiek įgilintas (pav. 6b; foto 14). Objekto gylis 0,20 m, ties įgilinta vieta 0,27 m. Duobė užpildyta juoda degėsinga žeme, gausu anglių, pasitaikė stambių suanglėjusių rąstų, lentų gabalų, gyvulių kaulų. Duobėje rasta įvairaus dydžio tinko gabalų, kurie be aiškesnės sistemos išsidėstę visame duobės plote, įvairiame gylyje (pav. 6a; foto 15-16). Viso iš šios duobės surinkta 295 vnt. tinko (12,716 kg), iš kurių 45 vnt. registruoti Nr. 9-22 (pav. 18-20). Taip pat rastos 6 keramikos šukės (Nr. 4, 11-14) (pav. 11-12); kai kurios jų jungėsi su objekte Nr. 2 rastais puodų fragmentais. Iš metalo dirbinių duobėje aptikta geležinė yla (Nr. 11), skiltuvas (Nr. 12) susilydymas (Nr. 13) (pav. 10). Taip pat aptiktas vienas šlako gabalėlis.

*Objektas Nr. 4* – 1,3x2,3 m skersmens ovalo formos apvaliadugnė duobė, išsidėsčiusi 4-5 B-D kvadratuose (pav.3, 7a; foto 17). Objekto paviršius fiksuotas 112,97 m aukštyje, jo gylis 0,65 m. Duobės užpildas nevienalytis: viršutinis 20-40 cm storio sluoksnis tamsiai pilkos spalvos; žemiau jo siauras iki 5 cm gelsvai pilkos spalvos žemės sluoksnis, o duobės apačioje šviesiai pilka žemė (pav. 7b; foto 18-23). Nors radinių aptikta visoje duobėje, apatiniame sluoksnyje jų pasitaikė kiek daugiau (čia koncentravosi stambesni tinko, anglių gabalai, gyvulių kaulai). Duobėje surinkta 206 tinko vnt. (9,89 kg), 16 jų registruoti Nr. 23-27 (pav. 20-21). Taip pat surinkti 29 apžiestos keramikos fragmentai (Nr. 15-33) (pav. 12-15), 3 neaiškios paskirties geležinių dirbinių fragmentai (Nr. 14-16) (pav. 10).

*Objektas Nr. 5* – ovalo formos 0,85x1,45 m skersmens duobė, vakariniu kraštu besijungianti su objektu Nr. 4 (pav. 3; foto 17). Duobės paviršius atidengtas 112,95 m aukštyje virš jūros lygio, 5-7B kvadratuose. Objekto gylis 0,18-0,25 m, sienelės nežymiai nuožulnios, dugnas plokščias (pav. 8b; foto 24). Duobė užpildyta pilkos spalvos žeme. Rytinėje duobės dalyje atidengti stambūs apanglėję raštingaliai (pav. 8a; foto 25). Duobėje rasta viena keramikos šukė (Nr. 34), 181 tinko vnt. (3,905 kg), iš jų registruoti 9 (Nr. 28-30) (pav. 22). Taip pat rastas sidabrinis žiedas pinta priekine dalimi (Nr. 17) (pav. 10).

*Objektas Nr. 6* – apskritimo formos 0,5 m skersmens duobė 7C kvadrato, užpildytas pilka žeme (pav. 3, 9; foto 26-27). Objektas atidengtas 112,93 m aukštyje, jo gylis 0,21 m. Radinių šiame įgilinime (stulpavietėje?) nerasta.

## **Radiniai**

*Metalo radiniai.* Tyrinėto ploto įgilintuose objektuose rasta 17 metalo dirbinių ar fragmentų (pav. 10). Didžiąją daugumą radinių sudaro įvairūs geležiniai, rečiau – vario lydinio ar nenustatyto metalo neaiškios paskirties dirbinių fragmentai bei susilydymai. Tačiau rasta ir identifikuojamų dirbinių. Obj. Nr. 1 aptiktas geležinis apkalėlis su kniede viename gale (Nr. 1), obj. Nr. 2 ir Nr. 3 aptiktos ylos (rad. Nr. 10; 11), obj. Nr. 3 - korodavęs geležinis ovalo formos dirbinys, primenantis skiltuvą (tiksliau identifikuoti radinio paskirtį bus galima nuvalius korozijos produktus). Obj. Nr. 5 aptiktas pilnai išlikęs sidabrinis masyvus žiedas pinta priekine dalimi bei užkeistais galais. Tokio tipo žiedų nemažai rasta Kernavės-Kriveikiškių kapinyne (39 kapuose rasti 47 tokie (arba panašūs) žiedai, dar 5 - atsitiktinai<sup>7</sup>). Lietuvos archeologiniuose paminkluose pasitaikantys žiedai pinta priekine dalimi datuoti XIII-XIV a.

*Keramika.* Tyrinėtame plote surinkti 62 molinių puodų fragmentai (pav. 11-15), visi jie registruoti (susidedantys ar aiškiai vienam puodui priklausantys fragmentai registruoti vienu numeriu) (Nr. 1-36). Kai kurios atskiruose objektuose (obj. 2 ir 3) aptiktos šukės priklausė vienam puodui. Pavieniai keramikos fragmentai deformuoti ugnies. Rastoji keramika būdinga XIII-XIV a.: molis liesintas smulkiomis grūsto granito ar smėlio priemaišomis, paviršiuje matomos apžiedimo žymės, kai kurių puodų paviršius puoštas horizontalių linijų, bangelių ornamentais.

---

<sup>7</sup> G. Vėlius – Kernavės miesto bendruomenė XIII-XIV amžiuje. V., 2005, p. 69.



*Tinkas.* Viso tyrinėtame plote surinkti įvairaus dydžio 1229 tinko gabalai (40,5 kg). Dalis išraiškingesnių tinko gabalų suregistruota (Nr. 1-30) (pav. 16-22). Kai kurie tinko gabalai turi ryškius lentų, raštų išpaudus, nulyginimo pirštais žymes. Iš vieno tinko gabalo (Nr. 22) nustatyta, jog taip moliu buvo aplipdytas 18 cm skersmens raštas. Tinko gabalai įvairių formų – trikampio skersinio pjūvio, plokšti ar netaisyklingų formų. Panašu, jog molis galėjo būti naudojamas pastatų sienoms apdrėbti ar plyšiams užkaišyti, aslai išgrįsti. Kampiniai tinko gabalai rodytų, jog taip galėjo būti užlįpdomos vidinės pastatų sienos. Atskiruose objektuose rasti tinko gabalai pavieniais atvejais sutampa. Gali būti, jog duobėse aptiktas tinkas – suverstos pastato griuvenos.

### **Išvados**

2009 m. buvo vykdomi archeologiniai žvalgomieji tyrinėjimai Valstybinio Kernavės kultūrinio rezervato teritorijoje, į vakarus nuo „Pilies kalno“ piliakalnio esančioje kalvelėje. Iširta 1 perkasa (Nr. 18) - 41 m<sup>2</sup> plotas. Kultūrinis sluoksnis sunaikintas, įžemyje aptikti 6 įgilinti objektai.

Viršutiniame sluoksnyje radinių mažai – be įvairių XX a. šiukšlių rastos tik 2 viduramžiams būdingos šukės. Radiniai koncentravosi įgilintuose objektuose. Viso surinkta 17 metalo radinių, 36 keramikos šukės, 40,5 kg tinko, gyvulių kaulų. Pagal radinius tyrinėti objektai skirtini XIII-XIV a.

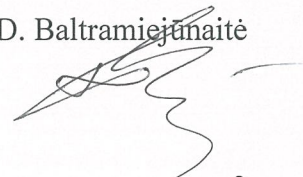
Duobių pirminė paskirtis neaiški, tačiau sprendžiant iš gausaus tinko, degėsių kiekio tikėtina, jog į jas buvo suverstos sudegusio pastato griuvenos.

Tyrimų išvados perduotos Kultūros paveldo departamento Apskaitos skyriui dėl siūlymo tyrinėtą kalvą įtraukti į šalia esančios vertybės "Senojo miesto vieta II" (24568) teritoriją. Ateityje tyrinėtoje kalvoje atliekant bet kokius žemės judinimo darbus reikalingi archeologiniai tyrimai.

Tyrimų metu surinkti radiniai, fonuotaukos saugomos Valstybinio Kernavės kultūrinio rezervato direkcijos muziejuje. Kaulinė medžiaga bus atiduota tirti Lietuvos veterinarijos akademijos, anatomijos ir histologijos katedros vedėjui, prof. Dr. L. Daugnorai

2010 03 01

D. Baltramiejūnaitė



## Metalinių radinių sąrašas

Nr.	daiktas	medžiaga	išmatavimai (mm)	apibūdinimas	Y LKS' 94	X LKS' 94	objektas, sluoksnis	Kvad-ratas	H <sub>abs.</sub>	Gylis (m)*
1	apkalėlis su kniede	geležis	26,5x10x1	pailga užapvalintais kampais metalo plokštelė su kniede viename gale	6083459,68	554375,38	obj. 1	9C	112,80	0,18
2	susilydymas	?	17x13x12		6083461,45	554375,03	obj. 1	8B	112,82	0,16
3	fragmentas	geležis	28x12x3	metalų plokštelė	6083461,00	554374,76	obj. 1	8B	112,65	0,33
4	fragmentas	vario lydinys	18x12x4	1-4 mm storio vario lydinio keturkampė plokštelė. Plonesnė plokštelės dalis užlenkta	6083460,80	554374,98	obj. 1	8B	112,98	0,00
5	fragmentas	geležis	28x17x7		6083459,41	554375,95	obj. 1	9C	112,76	0,22
6	fragmentas	vario lydinys	52x6x3	6 mm pločio, 3 mm storio trikampio skersinio pjūvio sulankstyta vario lydinio juostelė	6083461,24	554375,50	obj. 1	8B	112,67	0,31
7	fragmentas	geležis	21x20x3	"T" raidės formos	6083461,31	554375,57	obj. 1	8B	112,68	0,30
8	fragmentas	vario lydinys	48x11x3	perlenkta apskrito skersinio pjūvio viela			obj. 1, išmestose žemėse			
9	susilydymas	?	9x8x5, 12x9x5	(2 gabalėliai)	6083458,35	554373,80	obj. 2	8E	112,58	0,42
10	yla	geležis	63x4	kvadratinio skersinio pjūvio viename gale, apvalaus smailėjančio skersinio pjūvio kitame, perlūžusi	6083458,16	554373,82	obj. 2	8E	112,82	0,18
11	yla	geležis	150x7	stačiakampio skerspjūvio viename gale, apvalaus smailėjančio skersinio pjūvio kitame	6083459,55	554372,02	obj. 3	6E	112,93	0,07
12	skiltuvus (?)	geležis	60x20x7	Ovalo formos, kvadratinio skersinio pjūvio	6083459,29	554371,78	obj. 3	6E	112,85	0,15
13	susilydymas	?	27x13x11		6083458,88	554371,00	obj. 3	5F	113,00	0,00
14	fragmentas	geležis	42x12x3		6083461,89	554371,18	obj. 4	4C	112,89	0,08

Nr.	daiktas	medžiaga	išmatavimai (mm)	apibūdinimas	Y LKS' 94	X LKS' 94	objektas, sluoksnis	Kvadratas	H <sub>abs.</sub>	Gylis (m)*
15	fragmentas	geležis	22x10x3	keturkampio 3 mm storio skerspjuvio plokštelė, į vieną galą siaurėjanti. Siaurasis galas užlenktas, jo storis 1 mm	6083462,62	554372,51	obj. 4	5B	112,87	0,10
16	fragmentas	geležis	28x7x6	kvadratinio (?) skersinio pjūvio perlenktas strypelis	6083462,65	554372,67	obj. 4	5B	112,92	0,05
17	žiedas	sidabras	32x29x11	žiedas pinta priekine dalimi iš 4 apskrito skersinio pjūvio 3 mm storio vielučių, užkeistais suplokštintais stačiakampio skersinio pjūvio galais. Žiedo skylės išmatavimai 19x15 mm	6083461,92	554373,70	obj. 5	6B	112,85	0,10

\* gylis nuo fiksuoto objekto paviršiaus

## Keramikos sąrašas

Nr.	radimo vieta	puodo dalis			išmatavimai			ornamentas			prie- maišos		fragmentų skaičius	pastabos
		pakraštėlis	sienelė	dugnas	dugno skersmuo mm	angos skersmuo mm	storis mm	bangelės	horizont. linijos	įkartos	grūst. granitas	smėlis		
1	Obj. Nr. 1	x					7			x	x		1	įkartomis puošta briaunelė.
2	Obj. Nr. 2		x				8				x		7	paviršius nutrupėjęs, ant vienos šukės paviršiaus yra pirštų antspaudų.
3	Obj. Nr. 2		x				8		x				1	3 mm pločio linijomis ornamentuotas viso fragmento paviršius.
4	Obj. Nr. 2 ir 3	x	x	x	100	110	10				x		7	ornamentas labai neryškus. Vidinėje sienelėje matyti pirštų antspaudai.
5	Obj. Nr. 2	x				~240	9			x	x	x	1	įkartomis puošta pakraštėlio briaunelė, vidinėje pusėje suformuotas griovelis dangčiui.
6	Obj. Nr. 2	x					10				x		1	šukė apdegusi, atrupėjusi, priemaišos gausios.
7	Obj. Nr. 2	x					6		x		x	x	1	briaunelė atrupėjusi.
8	Obj. Nr. 2		x				5				x	x	1	
9	Obj. Nr. 2		x				5	x			x	x	1	
10	Obj. Nr. 2		x				7		x		x		2	šukės degusios, gali priklausyti Nr. 2 puodui.
11	Obj. Nr. 2 ir 3		x				6	x	x		x	x	3	bangelės viengubos, apačioje jų horizontalios plačios linijos.
12	Obj. Nr. 3		x				7				x		1	
13	Obj. Nr. 3		x				7		x		x		2	ornamentas neryškus.
14	Obj. Nr. 3		x				6	x					1	
15	Obj. Nr. 4		x				9		x		x	x	1	
16	Obj. Nr. 4		x				7		x			x	1	
17	Obj. Nr. 4			x			4				x	x	1	
18	Obj. Nr. 4		x				8		x		x		1	
19	Obj. Nr. 4		x				7				x	x	1	

Nr.	radimo vieta	puodo dalis			išmatavimai			ornamentas			prie- maišos		fragmentų skaičius	pastabos
		pakraštėlis	sienele	dugnas	dugno skersmuo mm	angos skersmuo mm	storis mm	bangelės	horizont. linijos	įkartos	grūst. granitas	smėlis		
20	Obj. Nr. 4		x				5				x	x	1	
21	Obj. Nr. 4		x				10				x	x	1	
22	Obj. Nr. 4	x					10				x		1	
23	Obj. Nr. 4		x				8		x		x	x	1	
24	Obj. Nr. 4			x	90		8		x		x	x	2	
25	Obj. Nr. 4		x				6		x		x	x	1	vidinėje šukės pusėje matyti jungimo linijos.
26	Obj. Nr. 4			x	110		10		x		x		2	
27	Obj. Nr. 4				110		11		x		x		8	paviršius grubiai aplygintas, apžiedimo žymių nesimato, yra neryškių pirštų antspaudų, ornamentas darytas ant neapdžiuvusio molio. Vidinėje puodo pusėje gausu degėsių.
28	Obj. Nr. 4		x	x	11		10				x	x	2	
29	Obj. Nr. 4		x				5				x		1	išorinis šukės paviršius pasidengęs degėsiiais.
30	Obj. Nr. 4		x				8	x	x		x	x	1	
31	Obj. Nr. 4		x				6		x		x		1	
32	Obj. Nr. 4		x				6	x			x	x	1	
33	Obj. Nr. 4		x				8				x		1	
34	Obj.Nr. 5		x				8				x		1	Priedugnis. Matyti formuojant sienele atsiradusi jungimo linija.
35	viršutinis sluoksnis		x				6				x	x	1	
36	viršutinis sluoksnis		x				6		x		x	x	1	

## Registruoto tinko sąrašas

Nr.	Radimo vieta	vnt.	svoris (g)	aprašymas	išmatavimai (cm)
1	Obj. Nr. 1	4	238	trikampio skersinio pjūvio, pailgi. 2 paviršiai lygūs, viename jų matyti neryškūs lentų įspaudai. 3 vienetai jungiasi.	7,8x4x3; 10,8x4,1x3,5
2	Obj. Nr. 1	2	257	trikampio skersinio pjūvio. 2 paviršiai lygūs, trečiajame matyti pirštų braukimo žymės.	7,8x5,2x3,5; 8,6x5x3,2
3	Obj. Nr. 1	1	136	plokščias, vienoje plokštumoje ryškūs lentų įspaudai, kitas paviršius grublėtas.	8,5x7,2x2,5
4	Obj. Nr. 1	2	139	plokšti nesusidedantys fragmentai, vienas paviršius lygus, su žolių ar šiaudų (?) braukimo žymėmis, kitas grublėtas.	6,4x5,8x3; 5,3x3,32,2
5	Obj. Nr. 2	2	101	plokšti gabalai, viename paviršiuje ryškūs lentų įspaudai.	6,5x5x1,8; 6,1x 5,2x 16
6	Obj. Nr. 2	6	586	plokšti nesijungiantys gelsvos spalvos gabalai. Viename paviršiuje žolių ar šiaudų įspaudai (?). Nurodyti didžiausiųjų matmenys.	7,6x7,2x2,3; 7,8x4,9x2,6;
7	Obj. Nr. 2	1	120	juodos spalvos nežymiai įgaubtu vienu paviršiumi. Kitas paviršius grubus.	8,3x8x2,3
8	Obj. Nr. 2	1	86	juodos spalvos trikampio skersinio pjūvio, pailgas. 2 paviršiai lygūs, trečia plokštuma grublėta.	6,1x4,5x3,8
9	Obj. Nr. 3	5	1071	fragmentai susideda. Trikampio skersinio pjūvio, pailgas. Vienas kraštas kiek įgaubtas su lentos ar rašto įspaudais. Kitame paviršiuje ryškūs skeltinės lentos įspaudai. Trečias paviršius grublėtas su lyginimo žymėmis.	31x10x7
10	Obj. Nr. 3	4	573	rudos spalvos susidedantys tinko fragmentai. Gali būti Nr. 9 tęsinys. Pailgas trikampio skersinio pjūvio. Vienas paviršius lygus, kitas su lentų įspaudais, trečias grublėtas.	27x6,5x3
11	Obj. Nr. 3	6	354	smulkūs juodos spalvos nesusidedantys fragmentai, gali būti dalys nuo tinko Nr. 9 ir 10. Matyti lentų įspaudai. Nurodyti didžiausio fragmento matmenys.	7x4,3x2,4
12	Obj. Nr. 3	2	278	juodi nesusidedantys fragmentai, gali priklausyti Nr. 9 ir 10. Trikampio skersinio pjūvio, su skeltinių lentų įspaudais. 2 paviršiai plokšti, trečias grublėtas.	9,2x5,4x4,5; 5,6x6,4x3
13	Obj. Nr. 3	4	386	3 fragmentai susideda į vieną. Juodos spalvos, trikampio formos. Viename paviršiuje ryškios pirštų braukimo žymės, kitame - lentos įspaudai.	21x5,6x5; 8x4,3x3,4
14	Obj. Nr. 3	2	353	juodos spalvos susidedantys fragmentai, trikampio skersinio pjūvio, pailgas. Vienas paviršius nežymiai įgaubtas, kiti plokšti.	15x7,5x4,5
15	Obj. Nr. 3	2	265	juodos spalvos susidedantys fragmentai, trikampio skersinio pjūvio, pailgi. Vienas paviršius nežymiai įgaubtas. Kitame paviršiuje neryškūs skeltinės lentos įspaudai. Trečioji plokštuma nelygi, su pirštų braukimo žymėmis.	14x6,2x4,6
16	Obj. Nr. 3	2	332	netaisyklingų formų nesusidedantys juodos spalvos fragmentai. Plokštumoje matyti skeltinių lentų bei pirštų įspaudai	12x5,5x3,8; 12x5,4x 4
17	Obj. Nr. 3	3	728	netaisyklingų formų nesusidedantys juodos spalvos fragmentai.	25x10x7

Nr.	Radimo vieta	vnt.	svoris (g)	aprašymas	išmatavimai (cm)
18	Obj. Nr. 3	2	593	netaisyklingų formų nesusidedantys juodos spalvos fragmentai. Vidinis kampas. Apatinė plokštuma lygi. Dviejų susikertančių plokštumų paviršiai įgaubti. Išorinis paviršius su užmaigymo žymėmis.	16,5x7,8x6,5
19	Obj. Nr. 3	3	328	2 susidedantys fragmentai, netaisyklingos formos, juodos spalvos, paviršiai lygūs, įgaubti ar su užspaudymo žymėmis.	9,4x6x5,2; 1,x5,7x4,8
20	Obj. Nr. 3	1	96	kampinis geltonos spalvos tinko gabalas. 3 paviršiai nežymiai įgaubti. Išorinėje dalyje užmaigymo žymės.	6,4x6,4x4,7
21	Obj. Nr. 3	4	646	2 fragmentai susideda. Netaisyklingų formų, paviršiai įgaubti nuo raštų ir plokšti su skeltinių lentų žymėmis, taip pat grublėti, su pirštų užmaigymo įspaudais. Nurodyti didžiausiojo (susidedančio iš dviejų dalių) matmenys).	10,1x6,4x6,2
22	Obj. Nr. 3	5	1839	stambus iš visų fragmentų susidedantis gabalas. Vienas paviršius įgaubtas dėl prispaudusio rašto, priešinga plokštuma su užmaigymo žymėmis. Susikertanti plokštuma lygi.	24x19x8,5
23	Obj. Nr. 4	4	472	"L" raidės formos skersinio pjūvio, vienas paviršius lygus, kitame atsispaudusios skeltinės lentos, trečiame - užmaigymo žymės.	13x8x7
24	Obj. Nr. 4	1	307	kampinis tinko gabalas. Trys paviršiai glaudęsi prie raštų turi įdubimus, išorinis paviršius su užmaigymo žymėmis.	10,1x7,6x5,6
25	Obj. Nr. 4	1	245	vienas paviršius, glaudęsis prie rašto, įgaubtas, kitas su pirštų įspaudais.	8,5x8,2x3,2
26	Obj. Nr. 4	6	870	plokšti gabalai; viename paviršiuje lentų įspaudai, kitame pirštų užmaigymo žymės. Nurodyti didžiausiojo matmenys.	9,4x8,3x3,8
27	Obj. Nr. 4	4	361	plokšti, rusvos spalvos, vienas paviršius plokščias. Nurodyti didžiausiojo matmenys.	6,5x6,5x3,4
28	Obj. Nr. 5	1	132	trikampio skersinio pjūvio. Du paviršiai nelygūs, įdubę, trečias su pirštų braukimo žymėmis.	7,9x6,5x3
29	Obj. Nr. 5	4	421	plokšti, paviršiai nelygūs, pirštų įspaudai. Nurodyti didžiausiojo matmenys.	9,8x8,2x3,8
30	Obj. Nr. 5	4	158	trys fragmentai jungiasi. Nurodyti didžiausiojo matmenys.	9x4,5x1,8

## Masinės medžiagos sąrašas

Radimo vieta	TINKAS				KITA MEDŽIAGA			
	vnt.	svoris (g)	iš jų registruota (g)	pastabos	šlakas vnt.	šlakas g	titnagas vnt.	titnagas g
Obj. Nr. 1	158	6654	3712	įvairaus dydžio tinko gabalai. Kai kurie kampiniai, trikampiai, turintys skeltinių lentų ar raštų įspaudus, kai kurių paviršiai lygūs ar beformiai. Ant dalies paviršių matyti pirštų įspaudai.				
Obj. Nr. 2	370	7190	893					
Obj. Nr. 3	295	12716	7190		1	10		
Obj. Nr. 4	206	9890	2255				1	9
Obj. Nr. 5	181	3905	711					
Viršutinis sluoksnis	19	150	0	smulkūs tinko gabalai				
Viso	1229	40505	14761		1	10	1	9



## Tyrimų nuotraukos



1. Perkastos vaizdas nuėmus velėną. Fotografuota iš pietryčių



2. Darbas perkasoje gyvosios archeologijos dienų šventės metu



3. Įžemio horizontas. Fotografuota iš pietryčių



4. Įžemio horizontas padarius išpjovas. Fotografuota iš pietryčių



5. Obj. Nr. 1. Fotografuota iš šiaurės rytų



6. Obj. Nr. 1 pjūvis. Fotografuota iš vakarų



7. Obj. Nr. 1 atsidengęs degęs molis. Fotografuota iš šiaurės vakarų



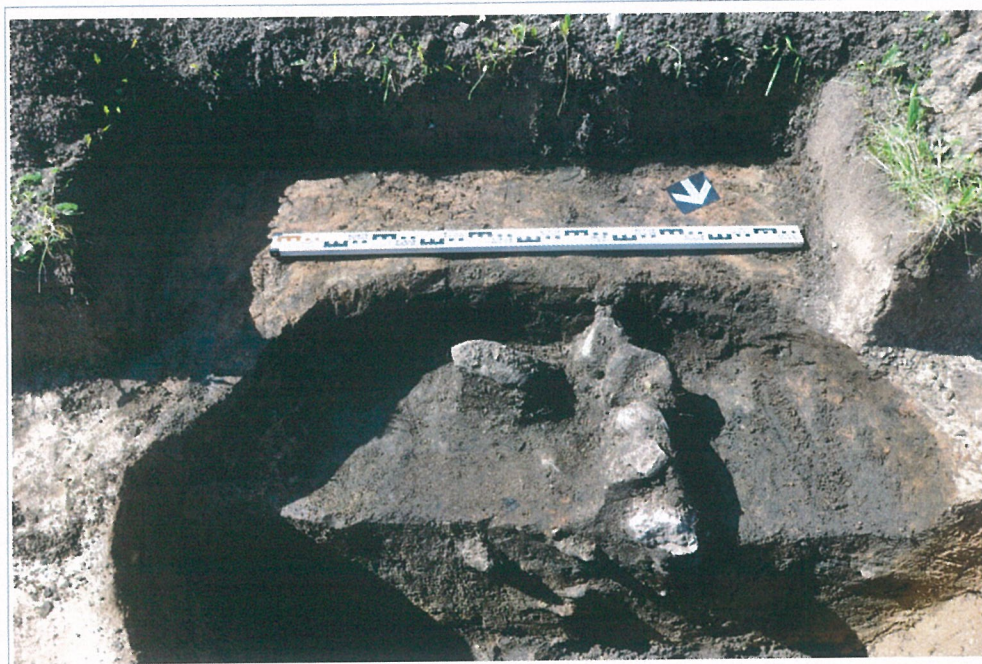
8. Obj. Nr. 1 atsidengęs degęs molis. Fotografuota iš šiaurės vakarų



9. Obj. Nr. 2. Fotografuota iš pietvakarių



10. Obj. Nr. 2 pjūvis. Fotografuota iš šiaurės rytų



11. Obj. Nr. 2 atsidengę akmenys. Fotografuota iš šiaurės rytų



12. Obj. Nr. 2 atsidengę akmenys. Fotografuota iš šiaurės rytų



13. Obj. Nr. 3. Fotografuota iš pietvakarių



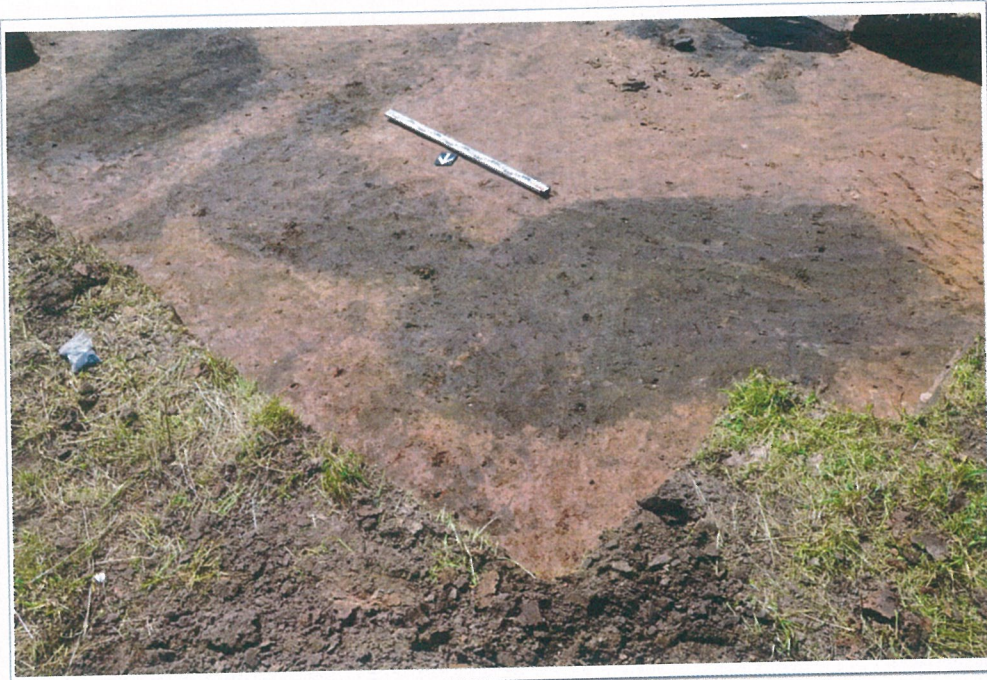
14. Obj. Nr. 3 pjūvis. Fotografuota iš šiaurės rytų



15. Obj. Nr. 3 atsidengęs tinkas. Fotografuota iš pietryčių



16. Obj. Nr. 3 atsidengęs tinkas. Fotografuota iš šiaurės vakarų



17. Obj. Nr. 4 ir 5. Fotografuota iš šiaurės



18. Obj. Nr. 4 pjūvis. Fotografuota iš pietų



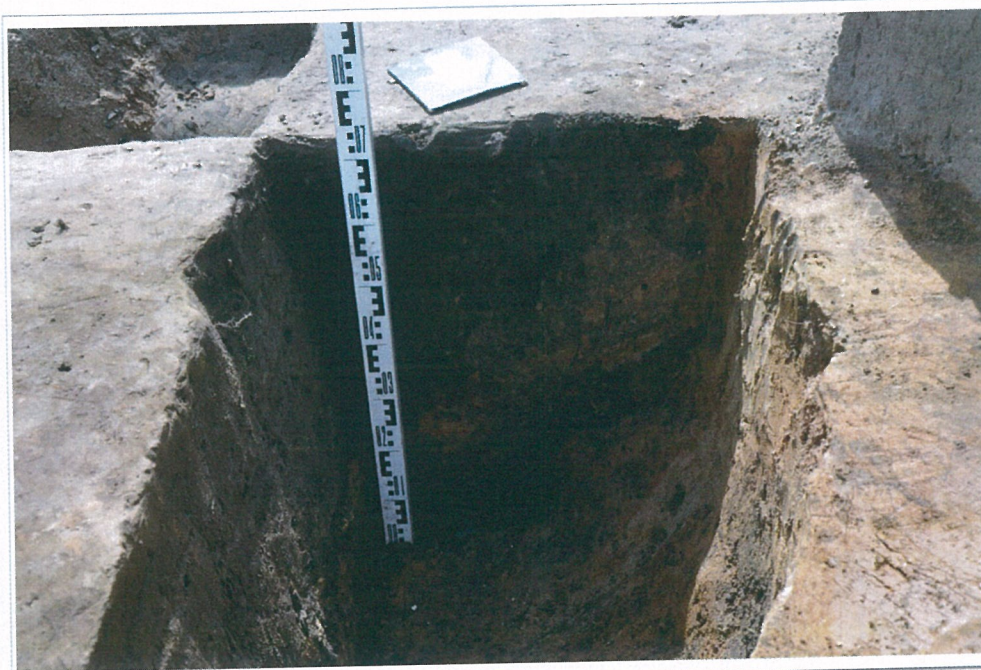
19. Obj. Nr. 4 pjūvis. Fotografuota iš vakarų



20. Obj. Nr. 4 pjūvis. Fotografuota iš pietryčių



21. Obj. Nr. 4 pjūvis. Fotografuota iš šiaurės rytų



22. Obj. Nr. 4 pjūvis. Fotografuota iš rytų



23. Obj. Nr. 4 pjūvis. Fotografuota iš šiaurės



24. Obj. Nr. 5 pjūvis. Fotografuota iš pietvakarių



25. Obj. Nr. 5 atsidengę suaglęję rąstigaliai. Fotografuota iš šiaurės rytų



26. Obj. Nr. 5. Fotografuota iš vakarų



27. Obj. Nr. 5. Fotografuota iš pietų

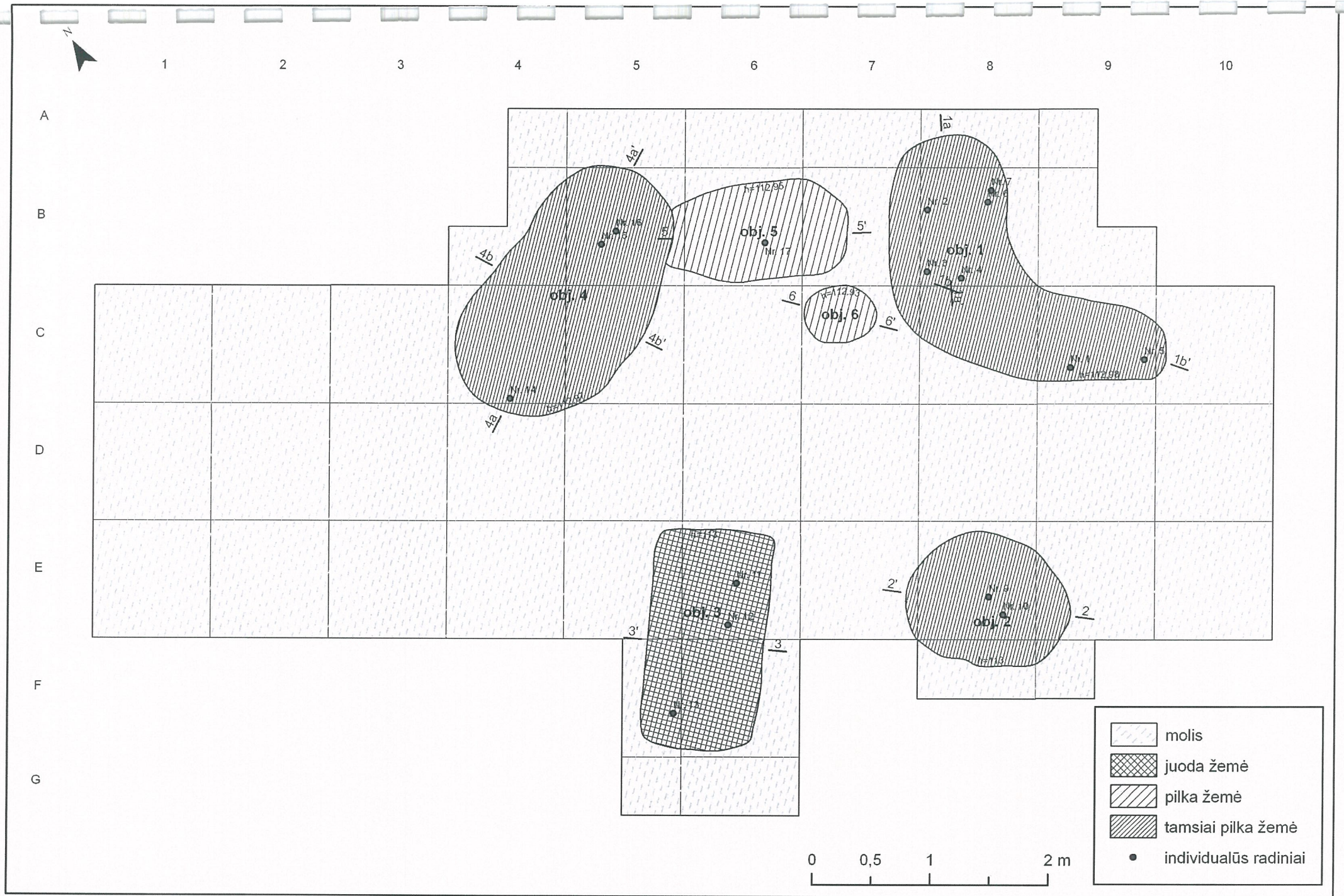


1 pav. Situacinis planas

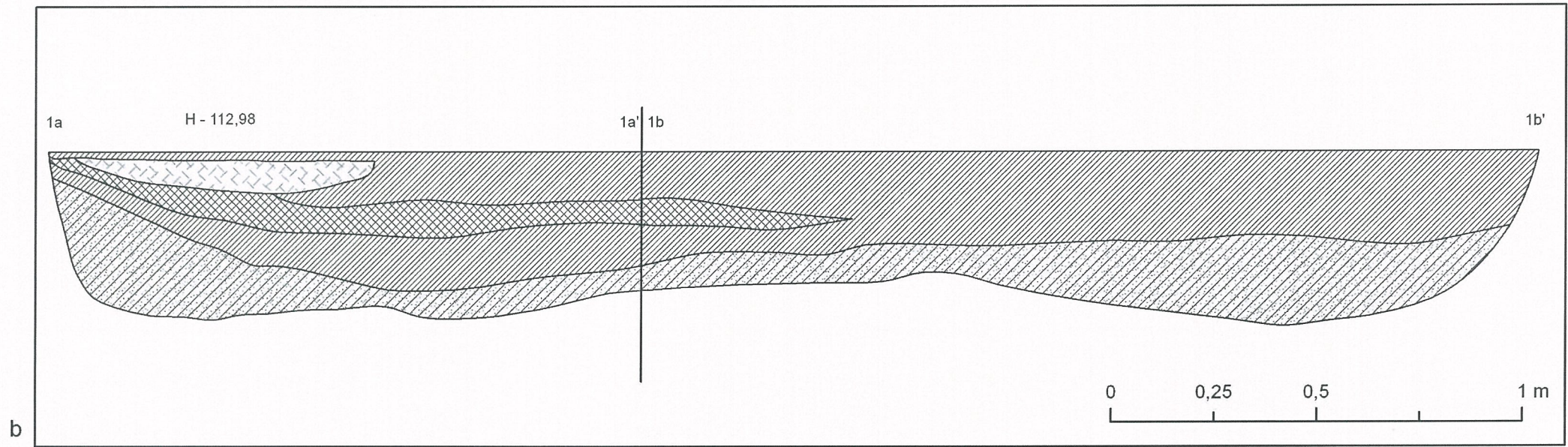
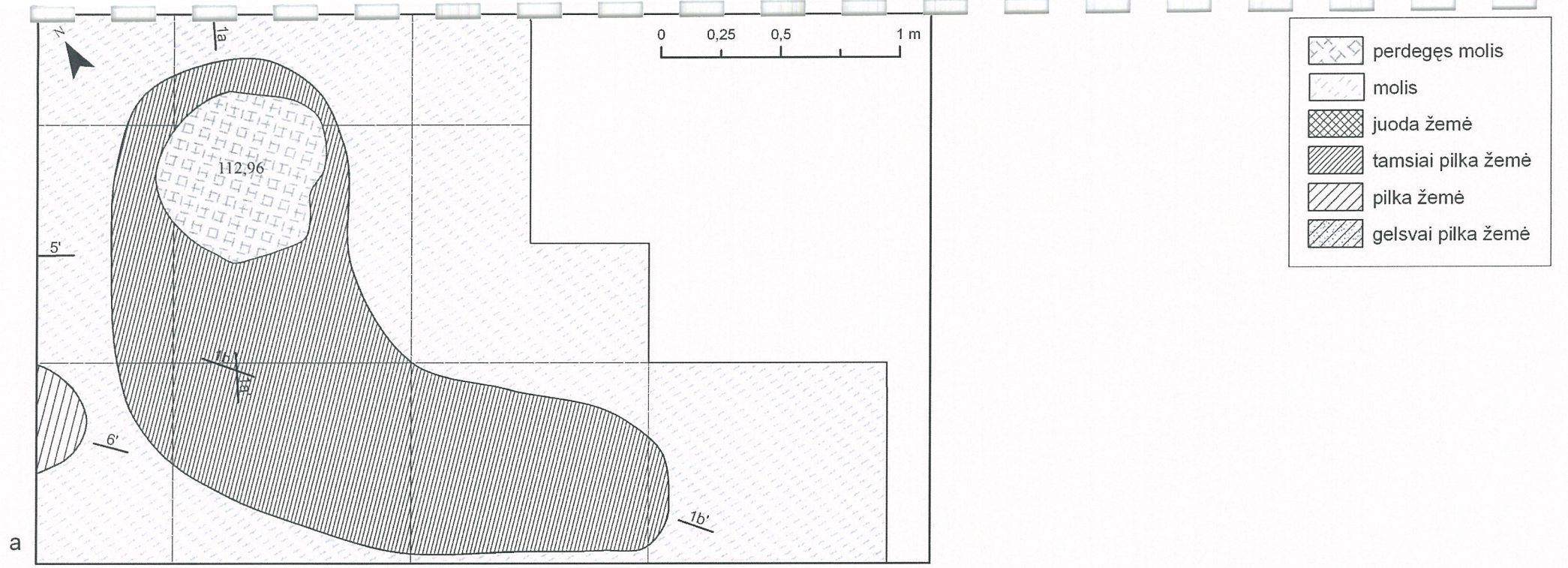




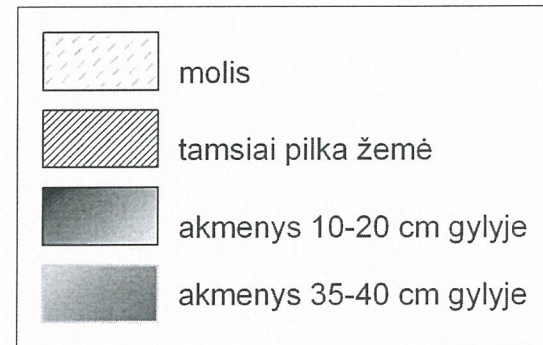
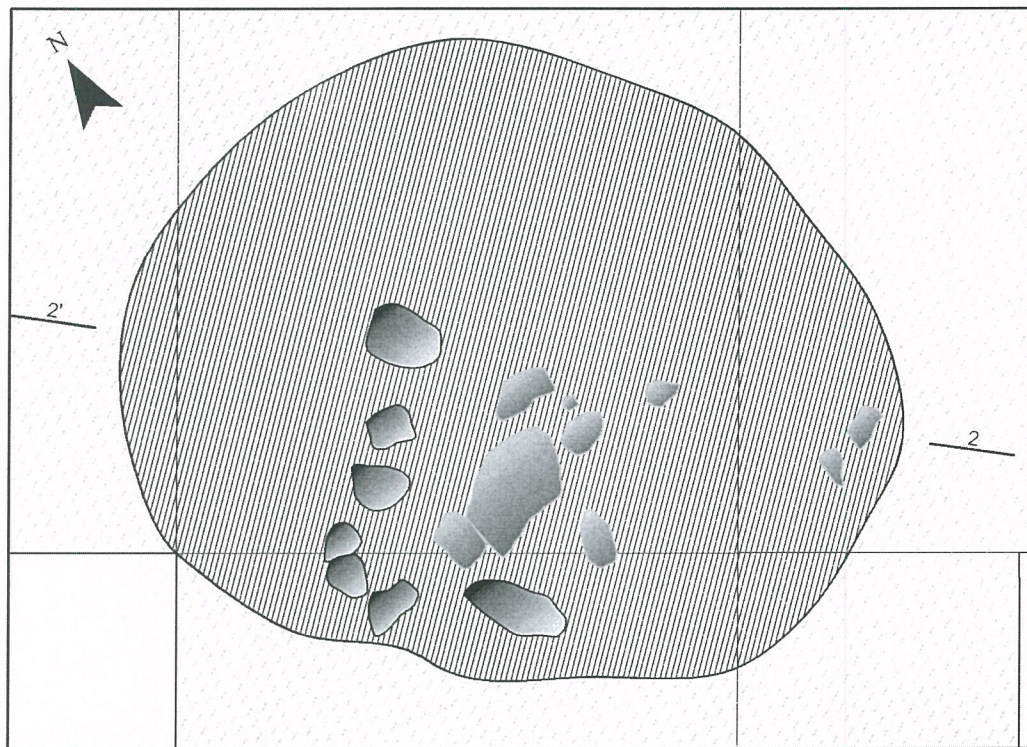
2 pav. Situacinis planas



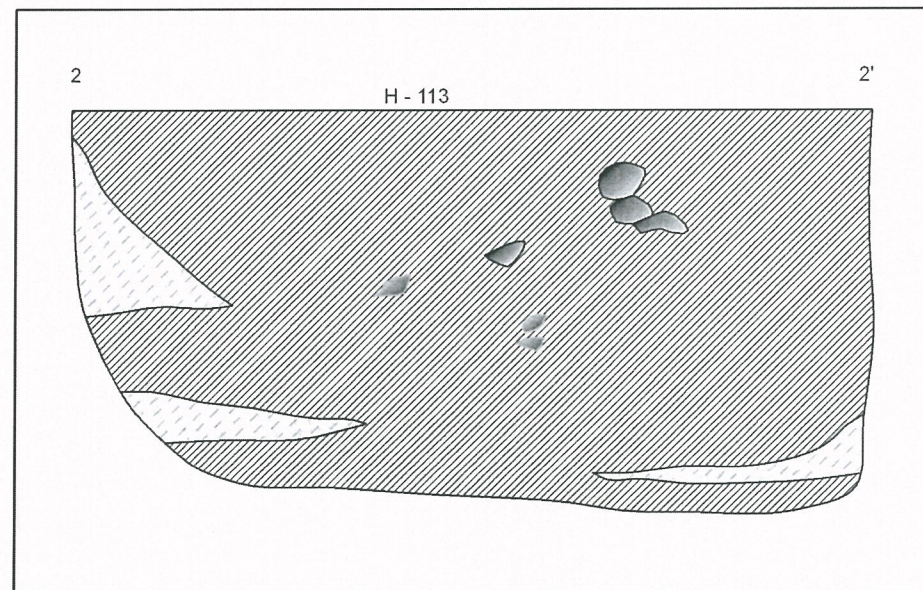
3 pav. Žemio horizontas



4 pav. Obj. Nr. 1: a - vaizdas  $H_{ABS} - 112,96$ ; b - pjūvis

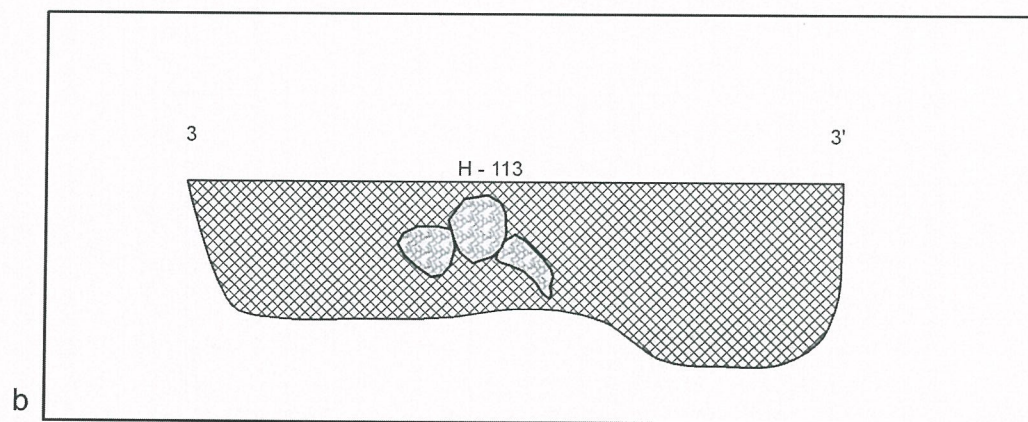
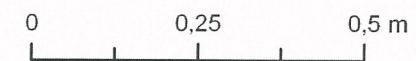
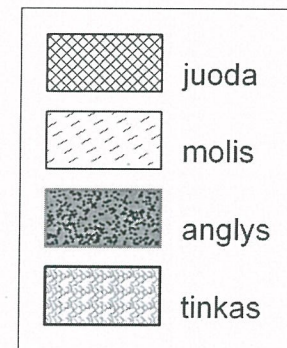
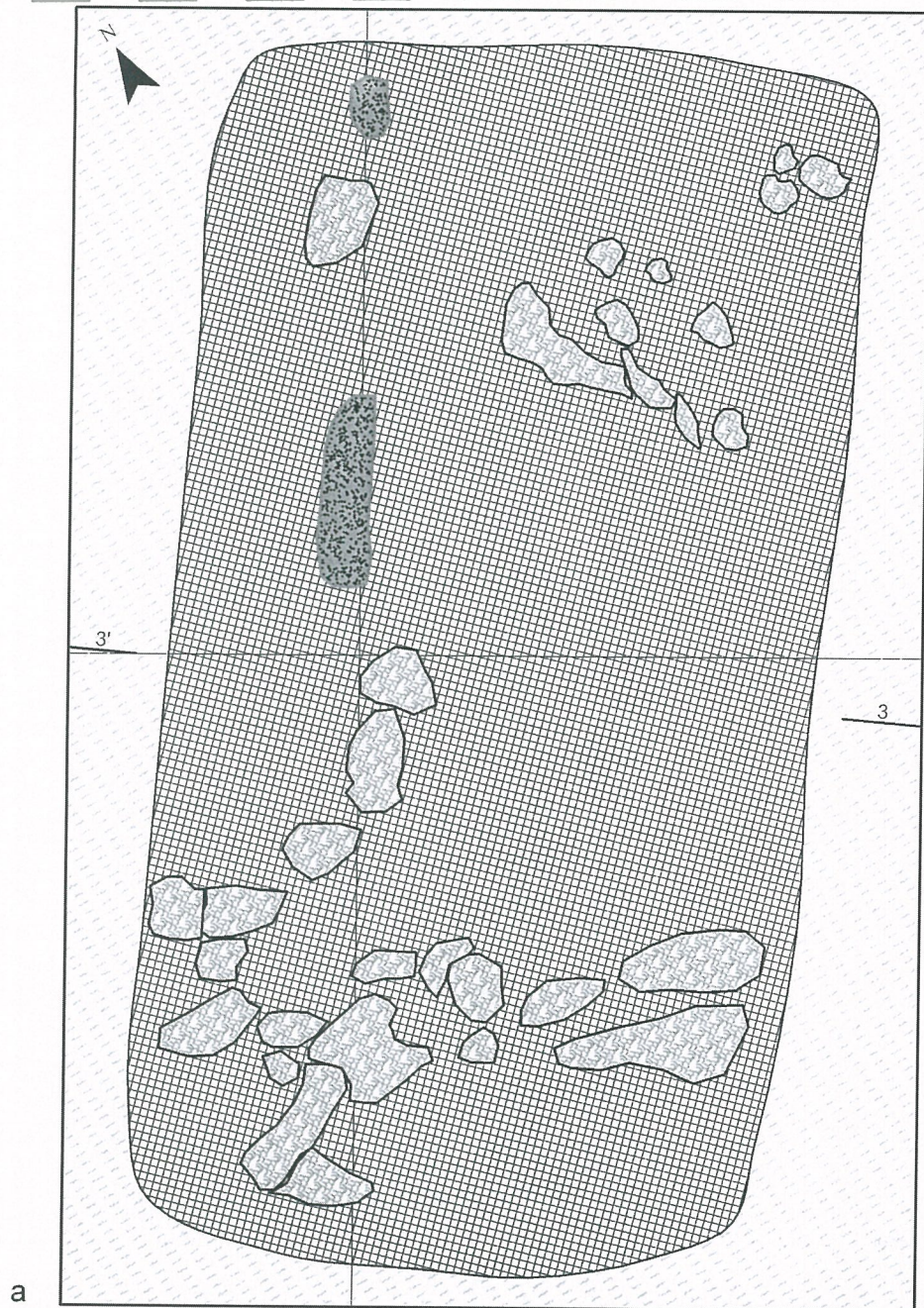


a

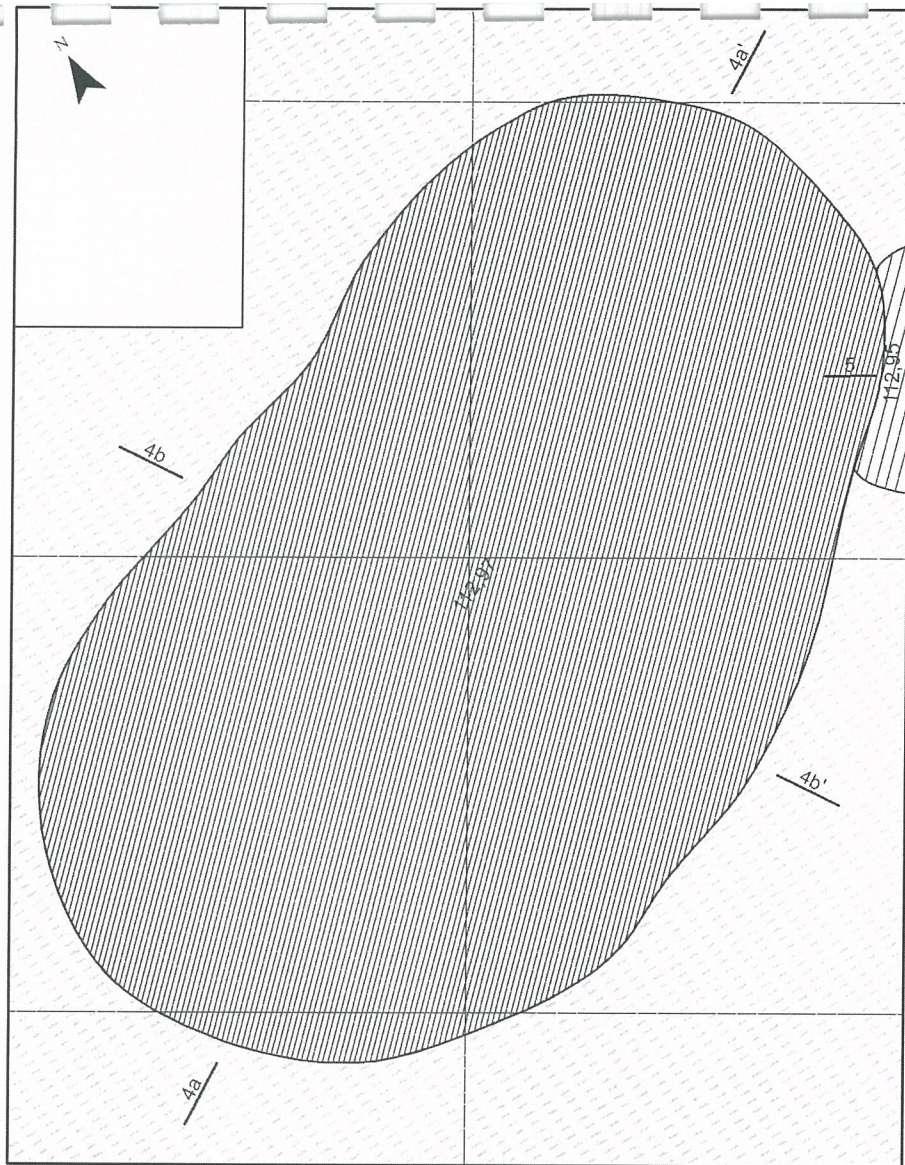


b

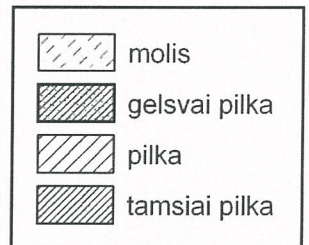
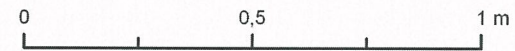
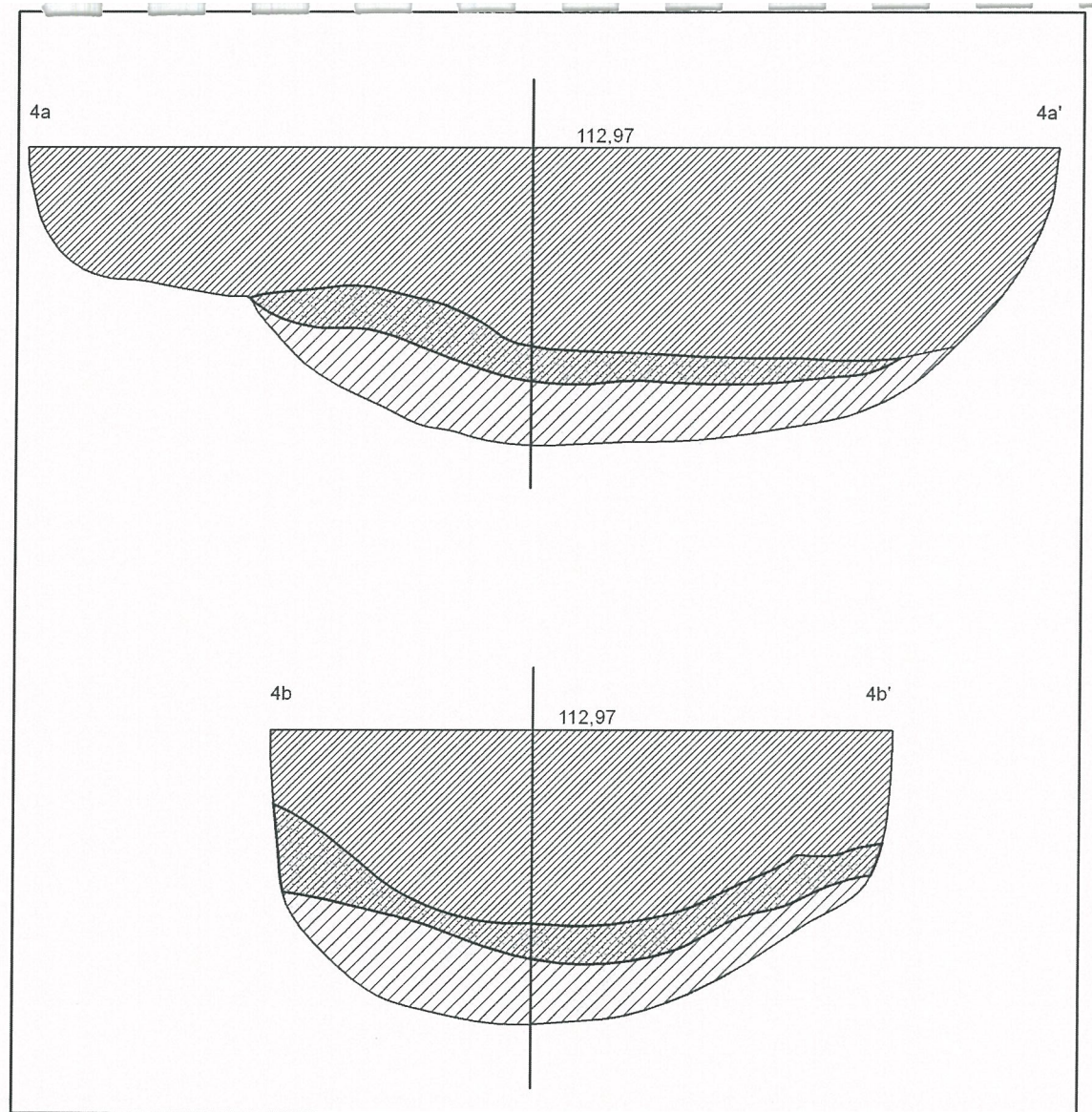
5 pav. Obj. Nr. 2: a - vaizdas H<sub>ABS</sub> - 112,6-112,90; b - pjūvis



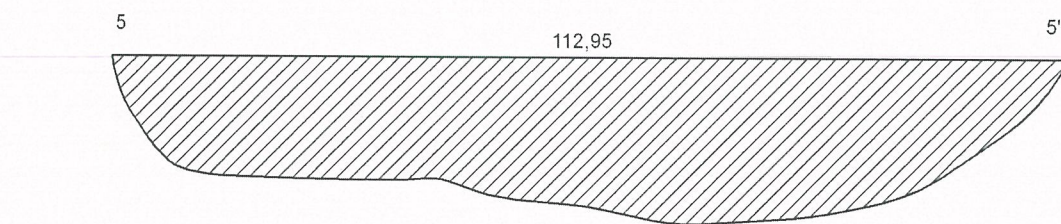
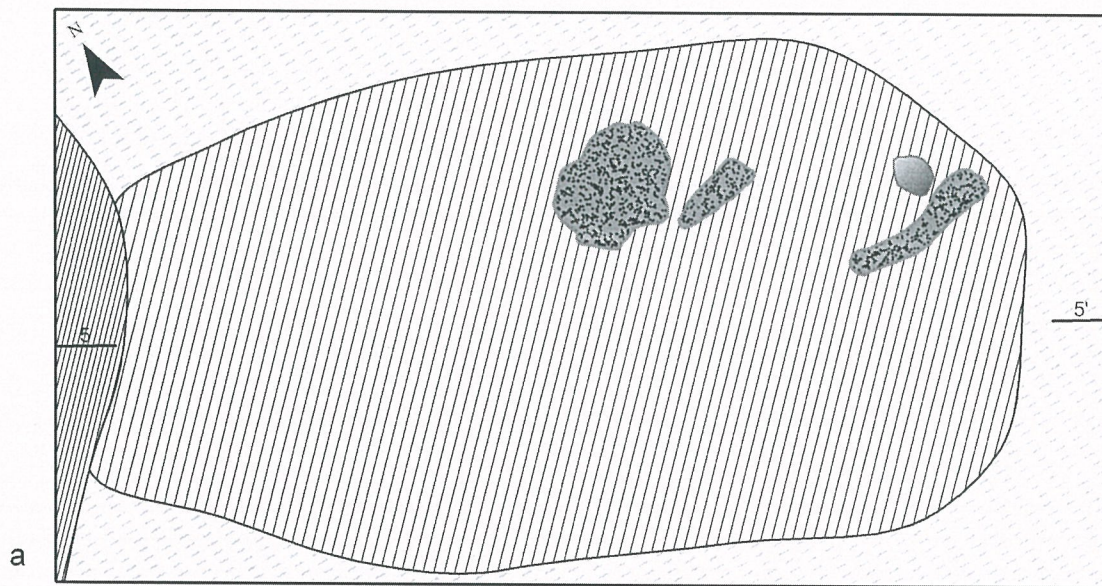
6 pav. Obj. Nr. 3: a - vaizdas H<sub>ABS</sub> - 112,74-112,90; b - pjūvis



a

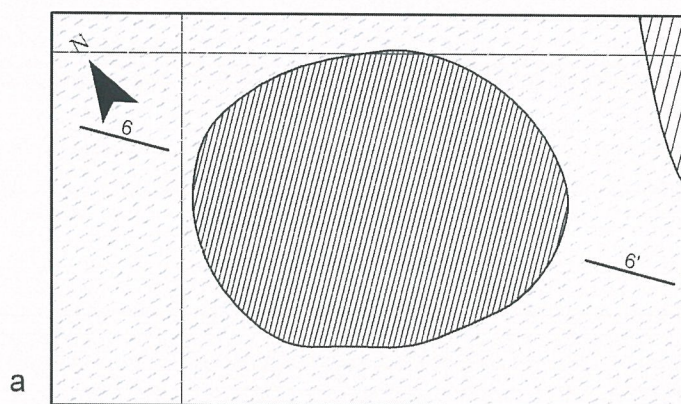


7 pav. Obj. Nr. 4: a - duobės paviršius; b - pjūviai

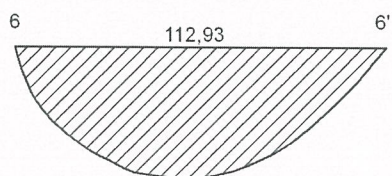


b

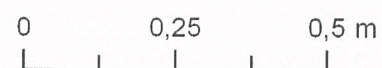
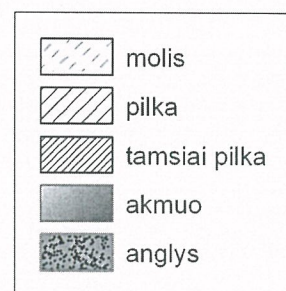
8 pav. Obj. Nr. 5: a - vaizdas H<sub>ABS</sub> - 112,8-112,85; b - pjūvis



a



b



9 pav. Obj. Nr. 6: a - vaizdas paviršiuje; b - pjūvis

# Metaliniai radiniai





Registruota keramika



1



3



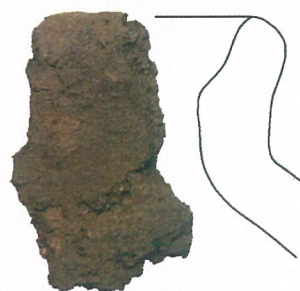
2



4

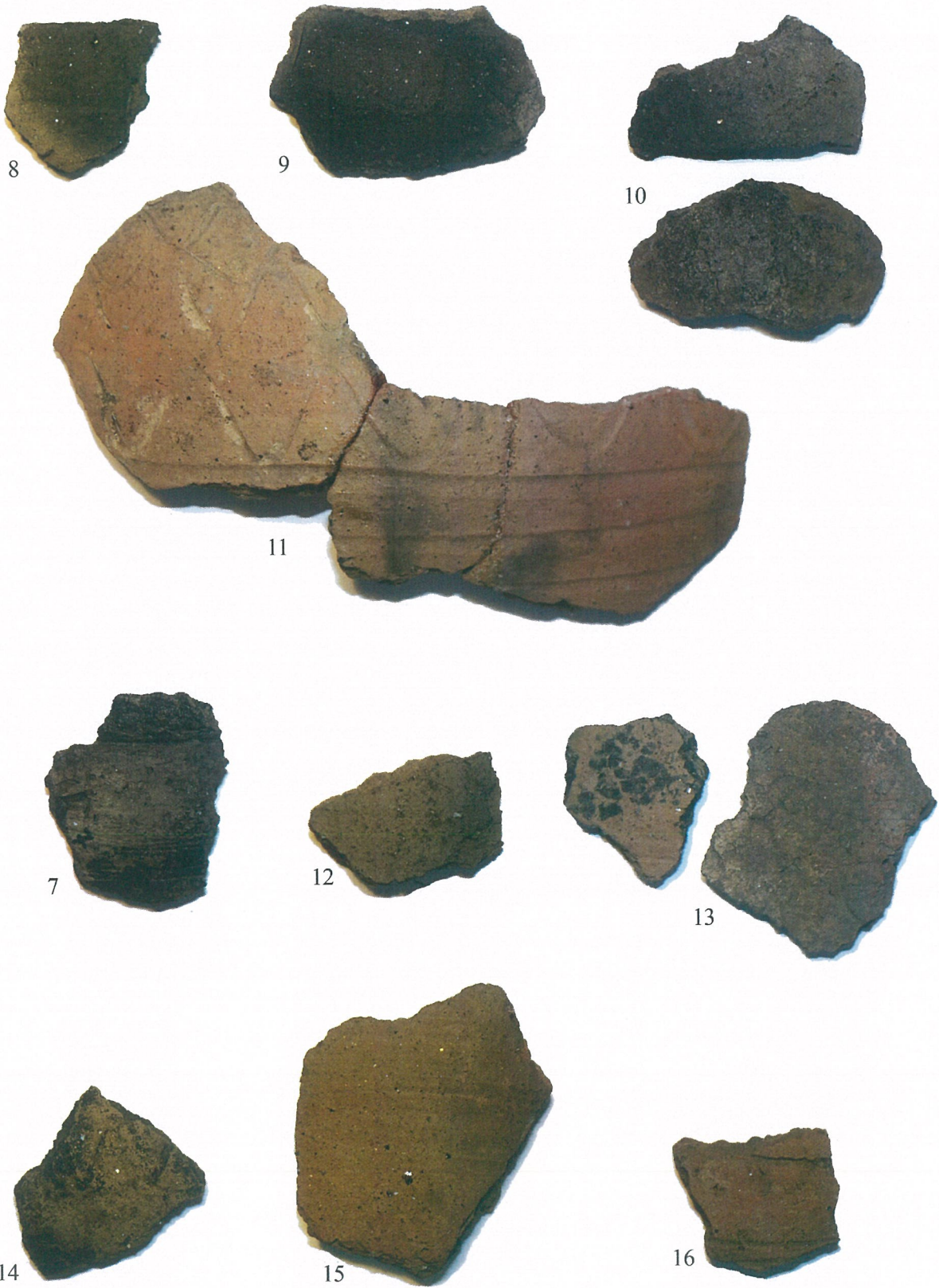


5

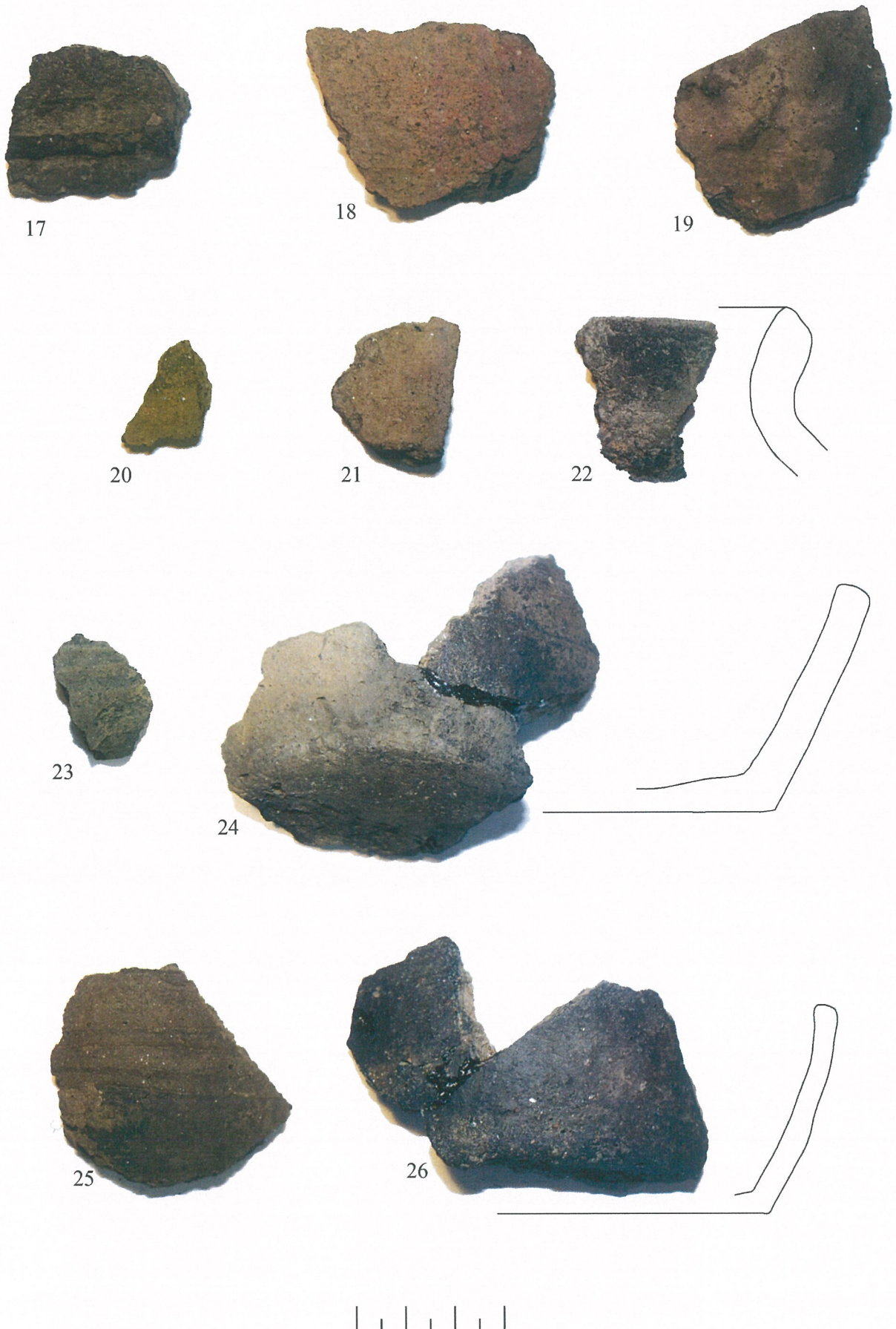


6

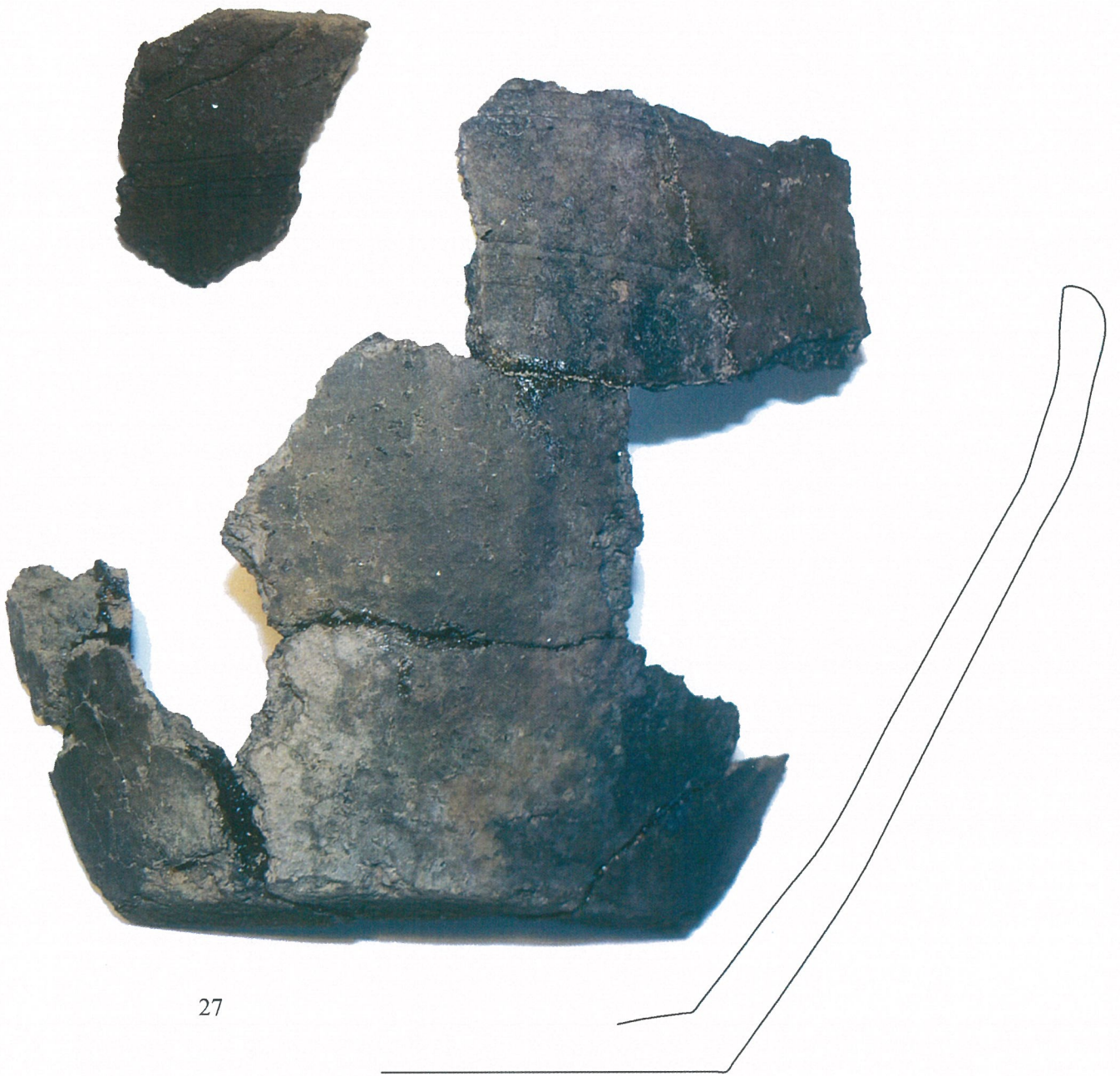




12 pav. Registruota keramika



13 pav. Registruota keramika



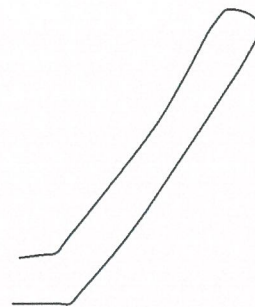
27



14 pav. Regsitruota keramika



28



29



30



31



32



33



35

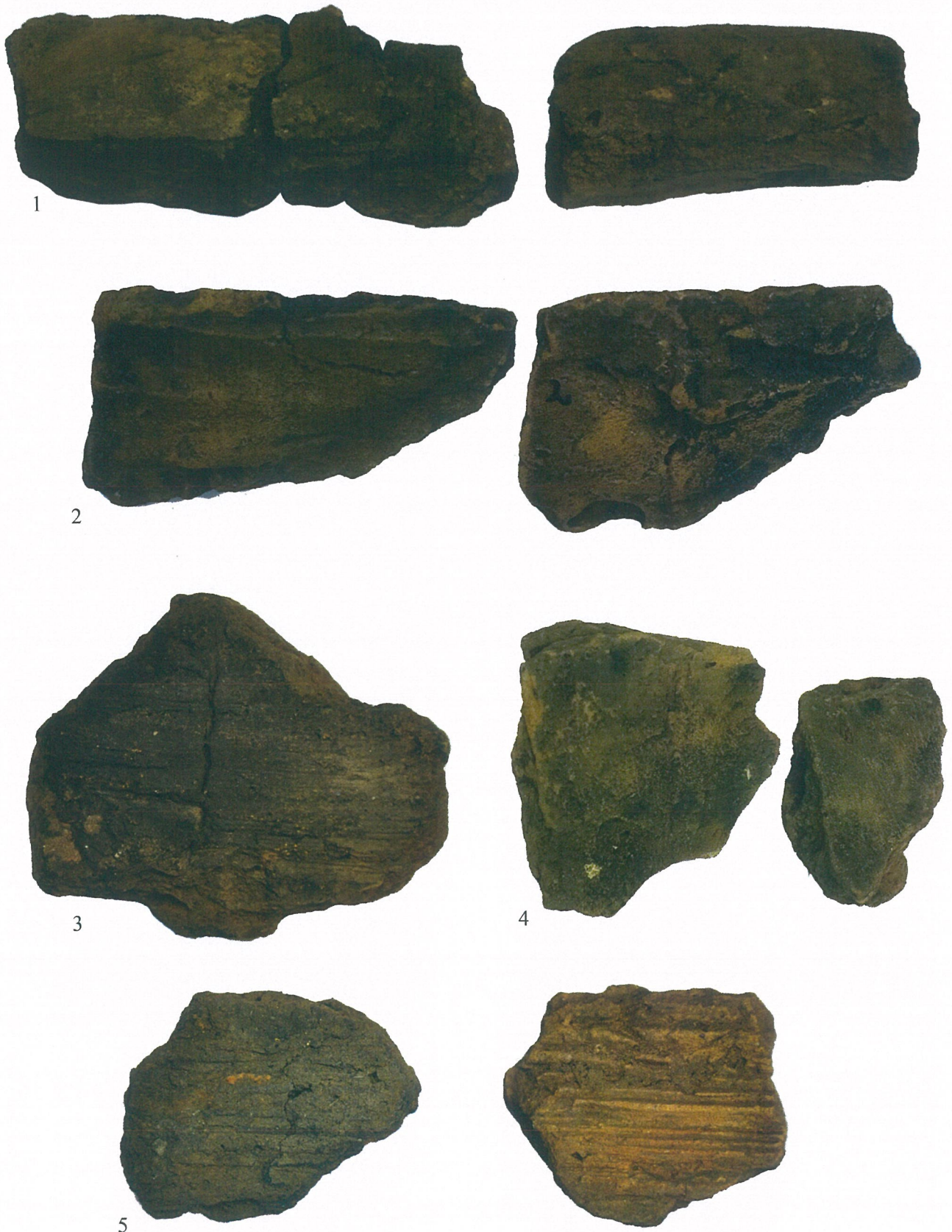


36



15 pav. Reģistruota keramika

Registruotas tinkas



16 pav. Registruotas tinkas



17 pav. Registruotas tinkas



9



10



11

12



13







14



19



15



16

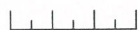


17



18

19 pav. Registruotas tinkas





20



21



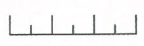
22



23



24



20 pav. Registruotas tinkas



25



26



27



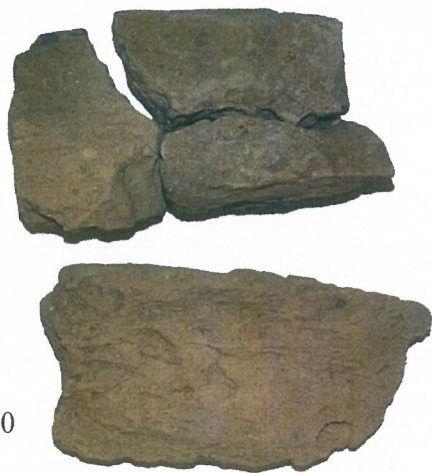
21 pav. Registruotas tinkas



28



29



30



22 pav. Registruotas tinkas

Leidimas galioja iki 2009-11-30

# LEIDIMAS

vykdyti archeologinius tyrimus

2009-07-01 Nr.119  
Vilnius

Pagal Lietuvos Respublikos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymo 18 str. šis leidimas išduotas **D. Baltramiejūnaitei** vykdyti Valstybinio Kernavės kultūrinio rezervato buferinės apsaugos zonos, Širvintų r., **archeologinius žvalgomuosius tyrinėjimus,** taip pat naudoti elektronines priemones, sudarinėti planus, filmuoti, fotografuoti, piešti, rinkti radinius ir mėginius tiriamame objekte.  
Tyrimų projektas: Archeologinių žvalgomųjų tyrimų Valstybinio Kernavės kultūrinio rezervato buferinėje apsaugos zonoje (Širvintų raj.) projektas, 2009-06-29, Nr.119.

Kontrolės skyriaus vedėjas

  
  
R.Kraujalis

**Archeologinių žvalgomųjų tyrimų Valstybinio Kernavės kultūrinio rezervato  
buferinėje apsaugos zonoje (Širvintų raj.)**

PROJEKTAS

Pagal Lietuvos Respublikos kultūros ministro 2005 m. rugpjūčio 16 d. įsakymu Nr. IV-360 patvirtintą Valstybinio Kernavės kultūrinio rezervato buferinės apsaugos zonos individualus apsaugos reglamentą, prieš atliekant žemės judinimo darbus, būtini archeologiniai žvalgymai, o nustčius teritorijos kultūrinės vertės požymius – archeologiniai tyrimai šiose išskirtose teritorijose:

1. Buferinės zonos fizinės apsaugos režimo pozonyje,
2. Sugriežtintos vizualinės apsaugos kraštovaizdžio tvarkymo teritorijoje,
3. Reguliuojamos vizualinės apsaugos kraštovaizdžio išsaugančiojo tvarkymo teritorijoje.

Šiais metais šiose teritorijose numatomi įvairūs žemės judinimo darbai. Vadovaujantis tarp institucinio projekto „Kraštovaizdžio raida archeologijos bei gamtos mokslų duomenimis“ 2009 m. darbų planu, geologinio gražto pagalba bus žvalgoma visa Kultūrinio rezervato teritorija bei jo apsaugos zona. Aptikus archeologinių vertybių bus vykdomi žvalgomieji archeologiniai tyrinėjimai prieš tai pateikus šio projekto papildymą. Iškilus reikalui, žvalgomieji tyrinėjimai bus atliekami privačiuose sklypuose, jei vykdomų darbų projektinėje dokumentacijoje tokie tyrimai bus numatyti.

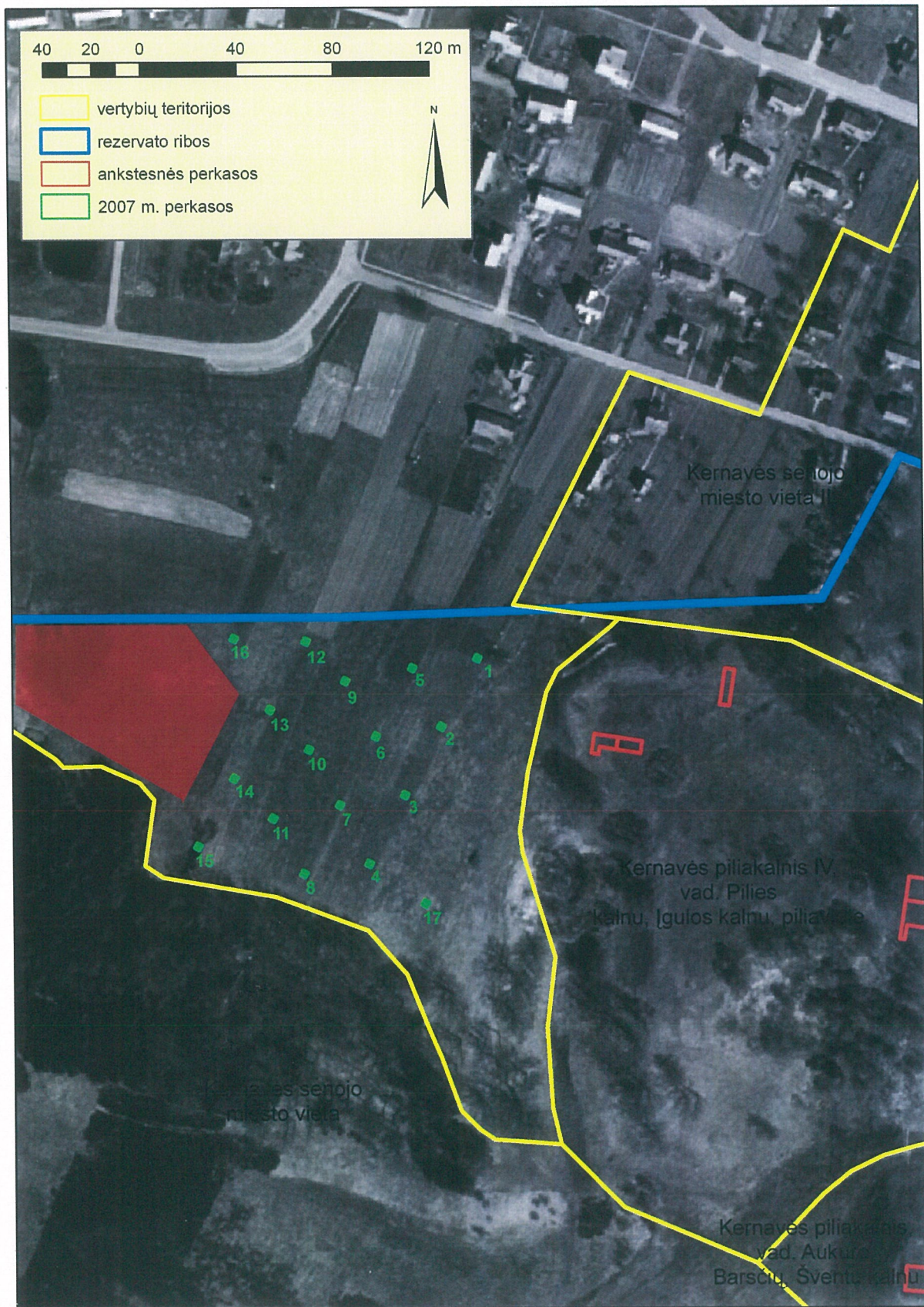
Prašyčiau išduoti leidimą archeologiniams žvalgomiesiems tyrinėjimams Valstybinio Kernavės kultūrinio rezervato buferinės apsaugos zonoje.

Visos archeologinių žvalgomųjų tyrimų vietos bus derinamos su Moksline archeologijos komisija.

2009 06 29

Dovilė Baltramiejūnaitė





**■** - teritorija, kurioje numatyti žvalgomieji archeologiniai tyrinėjimai 2009 m.

**Archeologinių tyrinėjimų bei archeologinių žvalgomųjų tyrinėjimų 2009 m. Kernavės kultūrinio rezervato teritorijoje bei vizualinės apsaugos zonoje (Širvintų raj.)**

**PROJEKTO PAPILDYMAS**

2009 m. liepos mėn. numatoma atlikti archeologinius žvalgomuosius tyrinėjimus Kernavėje, miestelio teritorijoje, už 100 m į vakarus nuo Pilies kalno piliakalnio (A 1472) paminklo ribos (1 priedas). Šioje vietoje Kernavės kultūrinio rezervato direkcija planuoja rekonstruoti tris XIV a. sodybas tyrinėtas Pajautos slėnyje. Prieš pradėdant žemės judinimo darbus, būtina atlikti archeologinius žvalgomuosius tyrinėjimus. Numatoma iširti iki 40 m<sup>2</sup> plotą (10 šurfų po 4 m<sup>2</sup>) būsimų rekonstruotų sodybų vietoje.

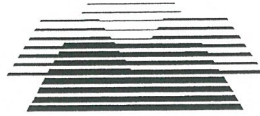
2007 m. šioje vietoje buvo atlikti žvalgomieji tyrinėjimai. Jų metu kultūros vertybės požymių aptikta tik rytinėje žvalgytos teritorijos dalyje, šurfuose 1-3, 5 (1 pav.). todėl preliminari rekonstruojamų sodybų vieta numatyta vakarinėje dalyje, kurioje ir planuojami detalesni žvalgomieji tyrinėjimai.

Tyrimams vadovaus Dovilė Baltramiejūnaitė. Kasimo darbus atliks Vilniaus Universiteto archeologijos specialybės studentai – praktikantai. Finansavimo šaltiniai: Valstybinis mokslo ir studijų fondas bei Kernavės Kultūrinio rezervato direkcija.

Dovilė Baltramiejūnaitė

2009 m. birželio 29 d.





**VALSTYBINIO KERNAVĖS KULTŪRINIO REZERVATO DIREKCIJA**

Kodas 9075741 Kerniaus 4a, 19172 Kernavė, Širvintų raj. Tel. (8 382) 47371,47385 Faksas (8 382) 47391

TVIRTINU  
Direktorius

Saulius Vadišis

**MUZIEJINIŲ VERTYBIŲ PRIĖMIMO LAIKINAM SAUGOJIMUI  
AKTAS**

2011-02-25 Nr.L-4

Kernavė

Šiuo aktu Valstybinio Kernavės kultūrinio rezervato direktijos vyr. muziejinių rinkinių saugotoja Jadvyga Purvaneckienė priėmė, o Valstybinio Kernavės kultūrinio rezervato direktijos Mokslinių tyrimų skyriaus archeologė Dovilė Baltramiejūnaitė perdavė laikinam saugojimui Žvalgomųjų archeologinių tyrinėjimų Kernavėje (Širvintų raj.), į vakarus nuo Kernavės piliakalnio IV, vad. Pilies kalnu, 2009 m. 17 vnt. archeologinių radinių, archeologinių tyrinėjimų ataskaita 1 vnt.

PRIDEDAMA. Radinių sąrašas, 2 lapai, 1 egzempliorius.

Perdavė

Dovilė Baltramiejūnaitė

Priėmė

Jadvyga Purvaneckienė