

**Trakų istorijos muziejus
Archeologijos skyrius**

Oleg Ševeliov

**Svironių pilkapyno (A1296), Vilniaus r., archeologinių tyrimų 2008 m.
ATASKAITA**

**TRAKAI
2009**

TURINYS

ĮVADAS.....	3
TYRIMŲ EIGA.....	4
IŠVADOS.....	10
RADINIŲ SĄRAŠAS.....	11
BRĖŽINIAI.....	21
ILIUSTRACIJŲ SĄRAŠAS.....	30
ILIUSTRACIJOS.....	31
ARCHEOLOGINIŲ TYRIMŲ PROGRAMA.....	50
LEIDIMAS VYKDYTI ARCHEOLOGINIUS TYRIMUS.....	51
RADINIŲ PERDAVIMO AKTAS.....	52

ĮVADAS

2008 m. birželio-liepos mėn., apžiūrinėjant Svironių pilkapyną (A1296) Vilniaus r., buvo pastebėtas pilkapis, kurio vakarinį sampilo šlaitą bei griovį kliudė miško keliukas, o pietinėje pusėje, spėjamojo griovio vietoje, buvo įkurta poilsiautojų lauzavietė. Tam, kad neprarasti mokslinės informacijos, buvo atlikti archeologiniai tyrimai, kurių tikslas – patikslinti pilkapyno datavimą. Tyrimus finansavo Trakų istorijos muziejus

Svironių pilkapyną, dar vaidinama Prancūzų kapais, 1976 m. rado Antanas Navarackas. Paskelbtas spaudoje: Navarackas A. „Prancūzų kapai“ ar pilkapiai?// Vakarinės naujienos.- 1976, birž. 5.- Tas pats: Draugystė.-1976, rugs. 23; Dakanis B. Mažai žinomi V-XII a. Rytų Lietuvos pilkapiai// Muziejai ir paminklai. 1987 Kn. 8. P. 66. Kultūros paminklų enciklopedija.- V., 1998. - T. 2:Rytų Lietuva, p. 335. Pilkapynas yra 1,6 km į P nuo Vilniaus-Minsko ir Vilniaus-Medininkų kelių kryžkelės ir 0,3 km ta pačia kryptimi nuo Akmenės pilkapyno, 1,35 km į P - PR nuo Mūrininkų piliakalnio, 0,4 km į ŠV nuo Vilniaus - Medininkų kelio kryžkelės su keliu į Žemaitėlius ir 0,2 km į V nuo Vilniaus - Medininkų kelio, užtvėntos Svyruonėlės (Solomenkos) deš. krante, miške. 1980 m. žvalgant MMT buvo priskaičiuota apie 60 pilkapių, nutolę vienas nuo kito nuo 8 iki 15 m. Sampilai - 6-10 m skersmens, 0,2-0,6 m aukščio. Kai kuriose sampiluose yra iškasta duobių. Į p. r. nuo pilkapyno, smėlėtame lauke, yra 50x100 m dydžio tamsios žemės sklypas. Spėjama, kad čia yra sunaikintų pilkapių su degintiniais kapais liekanos. Dabartiniu laiku pilkapyno teritorija pavirto poilsiautojų zona, joje gausu kelių, lauzaviečių, šiukšlių. Žemės savininkė Ida Juraitienė leido atlikti archeologinius tyrimus jos sklype. Darbus vykdė archeologas O. Ševeliov, pagal Kultūros paveldo departamento išduotą leidimą 2008 06 25 Nr. 115. (žr. priedą psl.50). Tyrimų metu buvo iškasta viena perkasa 7x7 m, kurios bendras plotas kartu su išpjovomis sudarė 63 m². Tyrimų metu brėžinius, braižė, foto fiksaciją ir kitus lauko darbus atliko ataskaitos autorius. Ekspedicijoje dalyvavo Trakų istorijos muziejaus darbuotojai U. Budvydas, V. Juškaitis ir E. Vasiliauskaitė. Taip pat talkino merginos iš Trakų – Eglė, Akvilė ir Greta, asociacijos „Atvažiavo meška“ nariai, kurie dalyvavo vaikų kūrybinėje stovykloje Medininkuose, L. Tamulynas bei S. Poderis bei daugelis kitų kurie aplankė pilkapį tyrimų metu. Sudaryti titnaginių radinių sąrašą padėjo G. Piličiauskas.

Ataskaita parengta 3 egzemplioriais, iš kurių vienas perduotas Trakų istorijos muziejui, likusieji 2 - Kultūros paveldo departamentui.

Tyrimų eiga

Pilkapis yra į R nuo Svyruonėlės upės tvenkinio, miškelyje. Pilkapiai apaugę medžiais, suplokštėje. Buvo tirta viena perkasa 7x7 m dydžio (49 m²), kadangi dalis pilkapio griovio nepateko į perkamos ribas, buvo daromos išpjovos bendro 14 m² ploto. Bendras tyrimų plotas sudarė 63 m². Atskaitos tašku paimtas ŠV perkamos kampas kurio santykinis aukštis (Hs) yra 0,00 m. Perkasoje, buvo paliktos 2 besikryžiuojančios kontrolinės juostos, suskirstančios perkasą į plotus Nr. 1-4. Sienele einanti iš R į V žymima raidėmis A - I, iš Š į P skaičiais 0 – 8. Pjūviai žymimi mažosiomis raidėmis a-a1, b-b1 ir t. t.

Plotas Nr. 1

(žr. brėž Nr. 2, 6; nuotr. Nr. 2, 7, 11, 14-16, 21, 23, 25, 33-36).

Plotas Nr. 1 buvo ŠV perkamos dalyje Kv. A0-E0, A0-A4, E0-E4, A4-E4. Bendras tyrimų plotas su išpjovom ir kontrolinėm juostom sudarė – 22 m². ŠV kampas buvo naudojamas kaip atskaitos taškas, jo santykinis aukštis (Hs) sudarė – 0,00 m. Plote buvo daromos 2 išpjovos Š ir V kryptimis. Fiksuoti pjūviai a-a1, b-b1, a-c, b-d, g-g1, n-n1. Pilkapio viršutinė dalis buvo labai suplokštėjusi, nes būtent plotą Nr.1 kliudė miško keliukas. Aukščių skirtumas tarp ŠV ploto kampo ir centrinės pilkapio dalies, PR ploto kampe, buvo 0,26 m. Viršutinė dalis buvo dengta *miško velėnos ir povelėniniu sluoksniu*, kurios storis arčiau centrinės pilkapio dalies sudarė 0,10 m, už griovio iki 0,3 m. Po velėnos sluoksniu, 0,1-0,2 m gylyje nuo žemės paviršiaus, atsidengė *pilkos žemės sluoksnis*, iš kurio buvo suformuotas sampilas (žr. brėž Nr.2; nuotr. Nr. 2). Kv. B3, C3, D3 atsidengė akmenys, jų Hs0,07 m - Hs0,03 m. Skutant sluoksnį kv. B1-B3 ir C1-C2 atsidengė *tamsiai pilkos žemės juosta* — pilkapio griovys, kurio plotis sudarė 1 – 1,2 m. Jo paviršiuje buvo keletas nedidelių akmenų. Virš pilkapio centrinės dalies buvo fiksuotas vėlyvesnių laikų *perkasimas* - 0,6 m gylio ir apie 0,5 m pločio (žr. brėž. Nr.3) Gilinantis prie P sienelės atsidengė daugiau akmenų. Prie pilkapio centro kv. D2-D3 pradėjo ryškėti akmenų konstrukcija, bei šviesesnis pusapvalis kapo kontūras. Šitam lygyje atidengti akmenys sudarė tarsi puslankį, išlenktą į Š pusę (žr. Brėž Nr.2; nuotr. Nr. 11). Sampilo storis centrinėje pilkapio dalyje sudarė 0,5-0,6 m, arčiau griovio 0,2-0,1 m. Po juo, vidinėje griovio dalyje, atsidengė plonas 0,03-0,05 cm *pirminio paviršiaus sluoksnis su smulkiais degėsiiais*. Giliau fiksuotas *įžemis* - gelsvos spalvos smėlio sluoksnis. *Įžemis* buvo fiksuotas tame pačiame lygyje ir už griovio ribų. Už griovio fiksuoti du sluoksniai *miško velėnos su povelėniniu sluoksniu* ir *įžemis*. Gyvenvietės pėdsakų neaptikta.

Pasiekus *įžemį* PR ploto Nr. 1 kampe aiškiai išryškėjo pusapvalis kontūras - įkasimas su akmenų konstrukcija.

Radiniai: Aptikta 25 keramikos lygių, grublėtu bei brūkšniuotu paviršiumi fragmentai inv.

Nr. 1-25, 4 titnago fragmentai Inv. Nr. T1, T4-T6 bei geležies šlako fragmentai žr. Brež Nr. 6.

Plotas Nr.1 Š išpjovos pjūvis.

(žr. brėž Nr. 2, 5; nuotr. Nr.23)

Išpjova buvo daroma Š ploto Nr. 1 dalyje (kv. C0 - E0). Ji - stačiakampio formos, 1x2,5 m dydžio (2,5 m²). Fiksuotas pjūvis c-a, žemės paviršius ŠV išpjovos kampe Hs0,01 m, ŠR – Hs-0,05 m. Nuo pat viršaus fiksuotas 0,15 - 0,20 m storio *velėnos ir povelėninis sluoksnis*.

Iš kart po *velėnos ir povelėniniu sluoksniu* 0,15 – 0,20 m nuo esamo žemės paviršiaus fiksuotas *įžemis* - gelsvos spalvos smėlio sluoksnis.

Plotas Nr. 1 V išpjovos pjūvis.

(žr. brėž Nr. 2, 5; nuotr. Nr.25)

Išpjova buvo daroma V ploto Nr. 1 dalyje (kv. A2 - A3). Ji stačiakampio formos 1x2 m dydžio (2 m²). Fiksuotas pjūvis b-d, žemės paviršius ŠV išpjovos kampe Hs0,04 m, PV – Hs0,03 m. Nuo pat viršaus fiksuotas 0,25 - 0,28 m storio *velėnos ir povelėninis sluoksnis*.

Iš kart po *velėnos ir povelėniniu sluoksniu* 0,30 m nuo esamo žemės paviršiaus fiksuotas *įžemis* (?) gelsvos spalvos smėlio sluoksnis.

Plotas Nr. 1, griovio P sienelės pjūvis.

(žr. brėž Nr. 2, 4; nuotr. Nr. 37).

Pjūvis buvo daromas R ploto Nr. 1 dalyje (kv. A2-B3). Fiksuotas pjūvis g-g1, žemės paviršius V kampe Hs-0,33 m, R – Hs-0,28 m, griovio plotis 0,91 m. Nuo paviršiaus fiksuotas 0,20 m storio *tamsiai pilkos žemės sluoksnis*. Griovyvys turi pusapvalę formą.

Giliau, Hs-0,51 m fiksuotas *įžemis* - gelsvos spalvos smėlio sluoksnis.

Plotas Nr. 1, stulpavietė griovyvje Š sienelės pjūvis.

(žr. brėž Nr. 2, 4; nuotr. Nr. 40).

Darant griovio pjūvį plote Nr. 1, po juo buvo aptiktos dvi beveik taisyklingo keturkampio formos stulpavietės, nutolusios viena nuo kitos 0,15 m. Fiksuojamas buvo V stulpavietės pjūvis. Fiksuotas pjūvis n-n1(kv. A3-B3), žemės paviršius V kampe Hs-0,43 m, R – Hs-0,41 m, griovio plotis 1,11 m. Nuo paviršiaus fiksuotas 0,1 m storio *pilkos žemės sluoksnis*, pagal struktūrą artimas povelėniniam sluoksniui. Stulpavietės - link dugno įgavo apskritimo formą. Pagal stulpaviečių žemės užpylimą ir formą galima spręsti, jog tai yra vėlyvesnių laikų įkasimai.

Giliau, Hs-0,61 m fiksuotas *įžemis* - gelsvos spalvos smėlio sluoksnis.

Plotas Nr. 2

(žr. brėž Nr. 2, 6; nuotr. Nr. 3, 8, 17-18, 26-27).

Plotas Nr. 1 buvo PV perkasos dalyje Kv. A5-E5, A5-A8, E5-E8, A8-E8. Bendras tyrimų plotas su išpjovom ir kontrolinėm juostom sudarė – 13,5 m². Plote buvo daromos 2 išpjovos V ir P kryptimis. Fiksuoti pjūviai a-a1, e-a1, l-l1, h-h1. Pirkapio viršutinė dalis buvo labai suplokštėjusi. Santykinis aukštis (Hs) PV ploto kampe sudarė – 0,07 m. Aukščių skirtumas tarp PV ploto kampo ir centrinės pirkapio dalies, ŠR ploto kampe, buvo 0,19 m. Viršutinė dalis buvo dengta *miško velėnos ir povelėniniu sluoksniu*, kurios storis arčiau centrinės pirkapio dalies sudarė 0,10 m, už griovio iki 0,25 m. Po velėnos sluoksniu, 0,1-0,2 m gylyje nuo žemės paviršiaus atsidengė, *pilkos žemės sluoksnis*, iš kurio buvo suformuotas sampilas (žr. Brėž Nr.2; nuotr. Nr. 3). Kv. C5-D5, C6-D6-E6 atsidengę stambūs akmenys sudėti puslankiu, jų Hs0,09 m - Hs-0,04 m. Skutant sluoksnį kv. B5, B6-C6 ir B7-D7 atsidengė *tamsiai pilkos žemės juosta* — pirkapio griovys, kurio plotis sudarė 1 – 1,3 m. Jo paviršiuje buvo keletas vidutinio dydžio akmenų. Gilinantis prie Š sienelės atsidengė - daugiau akmenų. Prie pirkapio centro kv. E4-D5 pradėjo ryškėti akmenų konstrukcija, bei šviesesnis pusapvalis kapo kontūras. Sampilo storis centrinėje pirkapio dalyje sudarė 0,6 m arčiau griovio 0,1 m. Po juo, vidinėje griovio dalyje, atsidengė plonas 0,03-0,05 m pirminio paviršiaus sluoksnis su smulkiais degėsiiais Giliau fiksuotas *ižemis* - gelsvos spalvos smėlio sluoksnis. *Ižemis* buvo fiksuotas tame pačiame lygyje ir už griovio ribų. Už griovio fiksuoti du sluoksniai - *miško velėnos ir povelėnins sluoksnis ir ižemis*. Gyvenvietės pėdsakų neaptikta.

Pasiekus *ižemį* ŠR ploto Nr. 2 kampe aiškiai išryškėjo pusapvalis kontūras - įkasimas su akmenų konstrukcija.

Radiniai: Aptikta 11 keramikos lygiu, grublėtu bei brūkšniuotu paviršiumi - fragmentai inv. Nr. 26-31, 2 titnago fragmentai Inv. Nr. T2, T7 bei geležies šlako fragmentai žr. brėž Nr. 6.

Plotas Nr. 2 P išpjovos pjūvis.

(žr. brėž Nr. 2, 5; nuotr. Nr.27)

Išpjova buvo daroma P ploto Nr. 2 dalyje (kv. C8 - E8). Ji - stačiakampio formos 1x2 m dydžio (2 m²). Fiksuotas pjūvis a1-e, žemės paviršius PR išpjovos kampe Hs0,07 m, PV – Hs0,11 m. Nuo pat viršaus fiksuotas 0,25 m storio *velėnos ir povelėnins sluoksnis*.

Iš kart po *velėnos ir povelėniniu sluoksniu* - 0,25 m nuo esamo žemės paviršiaus, fiksuotas *ižemis* - gelsvos spalvos smėlio sluoksnis.

Plotas Nr. 2, dėmė 2 ŠR sienelės pjūvis.

(žr. brėž Nr. 2, 4; nuotr. Nr. 32).

Dėmė 2 atsidengė Pl. Nr. 4, tarp akmenų vainiko ir griovio, po pirminio paviršiaus sluoksniu. (kv. B5-C5,). Ji netaisyklingo apskritimo formos, 0,98x0,88 m dydžio. Fiksuotas pjūvis l-11, žemės paviršius ŠV pjūvio kampe Hs-0,50 m, PR – Hs-0,49 m. Nuo paviršiaus fiksuotas 0,2 m storio *pilkos žemės sluoksnis*. Radinių nerasta.

Giliau, Hs-0,82 m fiksuotas *įžemis* - gelsvos spalvos smėlio sluoksnis.

Plotas Nr. 2, griovio V sienelės pjūvis.

(žr. brėž Nr. 2, 4; nuotr. Nr. 41).

Pjūvis buvo daromas P ploto Nr. 2 dalyje (kv. D7). Fiksuotas pjūvis h1-h, žemės paviršius P kampe Hs-0,31 m, Š – Hs-0,38 m, griovio plotis 0,97 m. Nuo paviršiaus fiksuotas 0,1 m storio *tamsiai pilkos žemės sluoksnis*. Griovys turi pusapvalę formą.

Giliau, Hs-0,46 m fiksuotas *įžemis* - gelsvos spalvos smėlio sluoksnis.

Plotas Nr. 3

(žr. brėž Nr. 2, 6; nuotr. Nr. 4, 9, 19-20, 28-29, 43).

Plotas Nr. 3 buvo PR perkamos dalyje Kv. F4-I4, F4-F8, I4-I8, F8-I8. Bendras tyrimų plotas su išpjovom ir kontrolinėm juostom sudarė – 14 m². Plote buvo daroma 1 išpjova R kryptimi. Fiksuotas pjūvis i-i1. Pilkapio viršutinė dalis buvo labai suplokštėjusi. Santykinis aukštis (Hs) PR ploto kampe sudarė – 0,01 m. Aukščių skirtumas tarp PV ploto kampo ir centrinės pilkapio dalies, ŠR ploto kampe, sudarė 0,24 m. Viršutinė dalis buvo dengta *miško velėnos ir povelėninis sluoksniu*, kurios storis arčiau centrinės pilkapio dalies sudarė 0,10 m, už griovio iki 0,3 m. Po velėnos sluoksniu, 0,1-0,2 m gylyje nuo žemės paviršiaus atsidengė *pilkos žemės sluoksnis*, iš kurio buvo suformuotas sampilas (žr. Brėž Nr. 2; nuotr. Nr. 4). Kv. F5-F6, atsidengė stambūs akmenys, jų Hs0,07 m - Hs0,10 m. Skutant sluoksnį kv. F6-F7, G5-G7 ir H4-H6 atsidengė *tamsiai pilkos žemės juosta* — pilkapio griovys, kurio plotis sudarė 1 – 1,2 m. Jo paviršiuje buvo gausu vidutinio dydžio akmenų. Kapo kontūras plote Nr.3 neaptiktas. Sampilo storis centrinėje pilkapio dalyje sudarė 0,6 m, arčiau griovio 0,1 m. Po juo, vidinėje griovio dalyje, atsidengė plonas 0,03-0,05 m pirminio paviršiaus sluoksnis su smulkiais degėšiais. Giliau fiksuotas *įžemis* - gelsvos spalvos smėlio sluoksnis. *Įžemis* buvo fiksuotas tame pačiame lygyje ir už griovio ribų. Už griovio fiksuoti du sluoksniai - *miško velėnos ir povelėninis sluoksnis* ir *įžemis* gyvenvietės pėdsakų neaptikta.

Radiniai: Aptiktas 5 keramikos lygių, grublėtu bei brūkšniuotu paviršiumi - fragmentai inv. Nr. 32-36, bei geležies šlako fragmentai žr. brėž. Nr. 6.

Plotas Nr. 3, griovio V sienelės pjūvis.

(žr. brėž Nr. 2, 4; nuotr. Nr. 42).

Pjūvis buvo daromas centrinėje ploto Nr. 3 dalyje (kv.H6). Fiksuotas pjūvis i-i1, žemės paviršius ŠV kampe Hs-0,26 m, PR – Hs-0,32 m, griovio plotis 0,87 m. Nuo paviršiaus fiksuotas 0,17 m storio *tamsiai pilkos žemės sluoksnis*. Griovys turi pusapvalę formą.

Giliau, Hs-0,43 m fiksuotas *įžemis* - gelsvos spalvos smėlio sluoksnis.

Plotas Nr. 4

(žr. brėž Nr. 2, 6; nuotr. Nr. 5, 10, 12-13, 21-22, 24, 30).

Plotas Nr. 1 buvo ŠV perkamos dalyje Kv. F0-I0, F0-F3, F3-I3, I0-I3. Bendras tyrimų plotas su išpjomu ir kontrolinėm juostom sudarė – 12,5 m². Plote buvo daroma 1 išpjova R kryptimi. Fiksuoti pjūviai b-b1, f-b1, k-k1. Pirkapio viršutinė dalis buvo labai suplokštėjusi. Santykinis aukštis (Hs) PR ploto kampe sudarė – -0,17 m. Aukščių skirtumas tarp PV ploto kampo ir centrinės pirkapio dalies, ŠR ploto kampe, sudarė 0,44 m. Viršutinė dalis buvo dengta *miško velėnos ir povelėniniu sluoksniu*, kurio storis arčiau centrinės pirkapio dalies sudarė 0,10 m, už griovio iki 0,25 m. Po velėnos sluoksniu, 0,1-0,2 m gylyje nuo žemės paviršiaus, atsidengė *pilkos žemės sluoksnis* iš kurio buvo suformuotas sampilas (žr. Brėž Nr.2; nuotr. Nr. 4). Kv. H2-h4, atsidengė keli vidutinio dydžio akmenys, jų Hs-0,02 m - Hs-0,29 m. Skutant sluoksnį kv. F1-H1, F2-H2 ir G3 atsidengė *tamsiai pilkos žemės juosta* — pirkapio griovys, kurio plotis sudarė 1 – 1,2 m. Jo paviršiuje buvo gausu vidutinio dydžio akmenų. Kapo kontūras plote Nr.4 neaptiktas. Sampilo storis centrinėje pirkapio dalyje sudarė 0,6 m arčiau griovio 0,1 m. Po juo, vidinėje griovio dalyje, atsidengė plonas 0,03-0,05 m pirminio paviršiaus sluoksnis su smulkiais degėsiiais Giliau fiksuotas *įžemis* - gelsvos spalvos smėlio sluoksnis. *Įžemis* buvo fiksuotas tame pačiame lygyje ir už griovio ribų. Už griovio fiksuoti du sluoksniai - *miško velėnos ir povelėninis sluoksnis* ir *įžemis* gyvenvietės pėdsakų neaptikta.

Radiniai: Aptikta 16 keramikos lygių, grublėtu bei brūkšniuotu paviršiumi - fragmentų inv. Nr. 37-52, 1 titnago fragmentas Inv. Nr. T3 bei geležies šlako fragmentai žr. brėž Nr. 6.

Plotas Nr. 4 R išpjosos pjūvis.

(žr. brėž Nr. 2, 5; nuotr. Nr. 30)

Išpjova buvo daroma R ploto Nr. 4 dalyje (kv. I2 - I3). Ji - stačiakampio formos, 1x1,5 m dydžio (1,5 m²). Fiksuotas pjūvis f-b1, žemės paviršius PR išpjosos kampe Hs-0,15 m, PV – Hs-0,11 m. Nuo pat viršaus fiksuotas 0,20 – 0,22 m storio *velėnos ir povelėninis sluoksnis*.

Iškart po *velėnos ir povelėniniu sluoksniu* - 0,2 m nuo esamo žemės paviršiaus fiksuotas *įžemis* - gelsvos spalvos smėlio sluoksnis.

Plotas Nr. 4, dėmė 1 V sienelės pjūvis.

(žr. brėž Nr. 2, 4; nuotr. Nr. 12-13).

Dėmė 1 atsidengė Pl. Nr. 4, vidinėje pilkapiio dalyje po pirminio paviršiaus sluoksniu. (kv. F-G2-3). Ji - netaisyklingo apskritimo formos 0,65x0,67 m dydžio. Fiksuotas pjūvis k1-k, žemės paviršius Š pjūvio kampe - Hs-0,43 m, P – Hs-0,40 m. Nuo paviršiaus fiksuotas 0,2 m storio *pilkos žemės sluoksnis*. Jame aptiktas vienas smulkus degintinio kaulo fragmentas.

Giliau, Hs-0,63 m fiksuotas *įžemis* - gelsvos spalvos smėlio sluoksnis.

Plotas Nr. 4, griovio R sienelės pjūvis.

(žr. brėž Nr. 2, 4; nuotr. Nr. 40).

Pjūvis buvo daromas Š ploto Nr. 4 dalyje (kv.F-G1-0). Fiksuotas pjūvis j-j1, žemės paviršius Š kampe - Hs-0,41 m, P – Hs-0,37 m, griovio plotis 1,11 m. Nuo paviršiaus fiksuotas 0,2 m storio *tamsiai pilkos žemės sluoksnis*. Griovys turi pusapvalę formą.

Giliau, Hs-0,61 m - fiksuotas *įžemis* - gelsvos spalvos smėlio sluoksnis.

Kapas Nr. 1.

(žr. brėž Nr. 2, 6; nuotr. Nr. 11, 35-36, 43-44).

Kapas pateko į plotus Nr. 1 – 2, į V nuo kontrolinės juostos, Kv. D2-D5, E2-E6. Bendras tyrimų plotas su išpjovom ir kontrolinėm juostom sudarė – 12,5 m². Fiksuoti pjūviai o-o1, p-p1. Santykinis aukštis (Hs) Š kapo kampe sudarė – -0,45 m, P - -0,52 m., ilgis Š-P kryptimi 3,5 m, V-R 1,47 m. Kapas buvo išžesto(Š-V kryptimi) ovalo formos, platėjantis vidurinėje dalyje, akmenys koncentravosi Š dalyje, jų dydžiai 18x22x17 cm, 15x14x12 cm ir pan. Jie buvo sudėti keliais aukštais pradėdant nuo sampilo Hs - -0,12 -0,17 m, iki kapo dugno Hs - -0,9 m. Užpilą sudarė *pilkos žemės sluoksnis*, iš kurios buvo suformuotas ir sampilas.

Pjūvis p-p1, Hs V pusėje -0,41 m, R - -0,45 m. Nuo paviršiaus fiksuotas 0,5 m storio *pilkos žemės sluoksnis*. Giliau, Hs-0,92 m fiksuotas *įžemis* - gelsvos spalvos smėlio sluoksnis.

Pjūvis o-o1, Hs Š pusėje -0,45 m, P - -0,43 m. Nuo paviršiaus fiksuotas 0,2-0,5 m storio *pilkos žemės sluoksnis*. Giliau, Hs-0,92 m fiksuotas *įžemis* - gelsvos spalvos smėlio sluoksnis.

Užpylimo žemėse aptikta 19 radinių bei smulkių geležies šlako fragmentų, įkapėms galima priskirti geležinio apkalio fragmentą Inv. Nr. 53 bei žiedo(?) fragmentą (Inv. Nr. 54), lūžusio verpstuko fragmentas (Inv. Nr. 55) greičiausiai pateko užpilant kapo duobę. Griaučių kape nerasta,

IŠVADOS

1. Pirkapio Nr.1 sampilas buvo labai suplokštėjęs, apie 25 cm aukščio, matoma dalis buvo apie 5,5 m skersmens, griovių nesimatė. Tyrimų metu buvo iškasta viena perkasa - 7x7 m dydžio, kurios bendras plotas kartu su išplovomis sudarė 63 m². Sampilo kraštuose fiksuotas akmenų vainikas, suformuotas iš stambių bei vidutinio dydžio akmenų - 40x50, 30x45 cm dydžio, geriau išlikęs tik P pilkapiio dalyje plotuose Nr.2 ir Nr.3. Griovio plotis sudarė nuo 0,9 iki 1,2 m, gylis nuo pirminio paviršiaus 0,1 - 0,2 m. Kapas įkastas į žemį, buvo išžesto ovalo formos - 3,5x1,5 m dydžio. Pagal kapo duobės dydį, jis turėjo būti griautinis, centrinėje dalyje sukrauta keliu aukštų akmenų konstrukcija. Akmenys nedideli 21x26, 14x15, 17x20 cm. Kapo užpylimo žemėse rasta smulkių keramikos bei geležies šlako fragmentų, pusė molinio verpstuko (rastas aukščiau kapo dugno) bei 4 labai smulkus degintiniai kauliukai. Prie įkapių priskiriami 2 daiktai, tai - geležinis apkalo fragmentas bei vario lydinio žiedelio (?) fragmentas. Griaučių nerasta.
2. Pirkapio vidinėje dalyje fiksuotos 2 duobės. Radinių nerasta.
3. Kadangi sampilo žemėse buvo nemažai keramikos ir geležies gamybos šlako, buvo spėjama, kad pilkapis galėjo būti supiltas ankstesnio laikotarpio gyvenvietės teritorijoje, tačiau už griovio fiksuoti tik du sluoksniai miško velėnos sluoksnis ir žemės, gyvenvietės pėdsakų neaptikta.
4. Sampilo žemėse aptikta keramikos grublėtu, lygiu ir brūkšniuotu paviršiumi (71 vnt.), geležies gamybos šlako (69 vnt. 6130 g.), bei 7 titnago fragmentai, kurie galėtų būti datuojami akmens amžiumi. Visi radiniai perduoti Trakų istorijos muziejui.
5. Pagal pilkapiio struktūrą ir radinius pilkapių galimą datuoti viduriniuuoju geležies amžiumi.

Ued

RADINIŲ SĄRAŠAS

KERAMIKOS DIRBINIŲ LENTELĖ Nr. 1.

Objektas: Svironių pilkapynas, 2008 m., plotas Nr. 1

INV. NR.	DIRBINYS	FRAGMENTAS	MEDŽIAGA, TECHNIKA	MATMENYS	APRAŠYMAS
1	2	3	4	5	6
1	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	3,4x2,8x1 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė grublėta, vidinė dalis lygi. Molio masė lūžyje rudos spalvos. Kv. C 1, h-10 cm.
2	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	3,7x3x0,9 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidus lygus, vidinė dalis aprūkusi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmenis priemaišomis, lūžyje rudos spalvos. Kv. D 1, h-24-25 cm.
3	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2,8x2,3x0,9 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė lyginta žolėmis, vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmenis priemaišomis, lūžyje rudos spalvos. Kv. A 2, h-54 cm.
4	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2,7x5,6x1,1 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė lyginta žolėmis, vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmenis priemaišomis, lūžyje išorėje – rudos, viduje - pilkos spalvos. Kv. A 2, h-54 cm.
5/1	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	1,7x1,8x0,7 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Molio masė lūžyje rudos spalvos. Kv. C 2, h-10 cm.
5/2	Puodas	Dugnelis	Molis, lipdyta	5,3x4,9x1,4 cm	Puodo, molinio, dugnelio fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmenis priemaišomis, lūžyje rudos spalvos. Kv. C 2, h-17 cm.
6	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	3,6x2,8x0,9 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė grublėta, vidinė dalis lygi. Molio masė lūžyje rudos spalvos. Kv. C 2, h-25 cm.
7	Puodas	Dugnelis	Molis, lipdyta	1,9x4x0,5 cm	Puodo, molinio, dugnelio fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmenis priemaišomis, išorėje – rudos, viduje - pilkos spalvos. Kv. D 2, h-25 cm.
8	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2,2x2,6x0,8 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Molio masė lūžyje rudos spalvos. Kv. D 2, h-38 cm.
9	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	4,2x5,3x1,5 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė grublėta, aprūkusi, vidinė dalis lygi, suskilusi. Molio masė išorėje – rudos, viduje pilkos spalvos. Kv. D 2, h-36 cm.

10	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2,3x3,9x1 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, lūžyje rudos spalvos. Kv. A 3, h-27 cm.
11	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	6,3x6,2x1 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė puošta brūkšniuotu ornamentu, vidinė dalis lygi, aptrupėjusi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, lūžyje išorėje ir viduje rudos, viduryje pilkos spalvos. Kv. B 3, h-15 cm.

12	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	4,1x3,4x1 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, lūžyje išorėje – rudos, viduje pilkos spalvos. Kv. C 3, h-10 cm.
13	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	3,6x3,8x1,1 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė brūkšniuota vidinė dalis lygi, aprūkusi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, lūžyje rudos spalvos. Kv. C 3, h-35 cm.
14	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2x3,1x0,7 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, lūžyje išorėje – rudos, viduje - pilkos spalvos. Kv. C 3, h-35 cm.
15	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2,1x2,6x0,7 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, lūžyje išorėje – rudos, viduje - pilkos spalvos. Kv. C 3, h-35 cm.
16	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	4,4x3,3x1,3 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė grublėta, vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, lūžyje išorėje – rudos, viduje - pilkos spalvos. Kv. C 3, h-35 cm.
17	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2,4x2,1x1,1 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, lūžyje išorėje – rudos, viduje - pilkos spalvos. Kv. C 3, h-35 cm.
18	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	3,4x4x1,3 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė grublėta, vidinė dalis lygi, prie jos prilipęs šlako gabaliukas. Molio masė lūžyje išorėje – rudos, viduje - pilkos spalvos. Kv. C 3, h-36 cm.
19	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	3,3x3,4x1,3 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė grublėta, vidinė dalis lygi. Molio lūžyje išorėje – rudos, viduje - pilkos spalvos. Kv. C 3, h-41 cm.
20	Puodas	Pakraštėlis	Molis, lipdyta	2,4x4,5x0,7 cm	Puodo, molinio, pakraštėlis fragmentas. Briauna plokščia. Išorė ir vidinė dalis lygi. Molio masė su

					smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, lūžyje rudos spalvos. Fragmentas suklijuotas iš 2 fragmentų. Kv. C 3, h-43 cm.
21	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	3,2x4,3x0,8 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, lūžyje išorėje – rudos, viduje - pilkos spalvos. Kv. D 3, h-30 cm.
22	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2,8x5x1,1 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, lūžyje išorėje – rudos, viduje - pilkos spalvos. Kv. D 3, h-44 cm.
23	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2,7x2,9x0,8 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ištrupėjusi, vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, lūžyje rudos spalvos. Kv. E 3, h-41 cm.
24	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2,3x3,1x0,7 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė grublėta, vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, lūžyje išorėje – rudos, viduje - pilkos spalvos. Kv. E 3, h-55 cm.
25	Puodas	Sienelė ir dugnelis	Molis, lipdyta	5,1x4,2x0,7 cm	Puodo, molinio, sienelės ir dugnelio fragmentas. Išorė brūkšniuota, vidinė dalis lygi. Dugnelis lygus, pėda nežymiai išsikišusi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, lūžyje išorėje – rudos, viduje - pilkos spalvos. Kv. C 3, h-35 cm.

KERAMIKOS DIRBINIŲ LENTELE Nr. 2.

Objektas: Svironių pilkapynas, 2008 m., plotas Nr. 2

INV. NR.	DIRBINYS	FRAGMENTAS	MEDŽIAGA, TECHNIKA	MATMENYS	APRAŠYMAS
1	2	3	4	5	6
26	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2x3,5x1,1 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė grublėta, vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, lūžyje - rudos spalvos. Kv. C 4, h-21 cm.
27	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	3x2,6x0,7 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, išorėje - rudos, viduje pilkos - spalvos. Kv. C 5, h-22 cm.
28	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	3,3x2,6x0,9 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi, aprūkusi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, išorėje - rudos, viduje - pilkos spalvos. Kv. E 5, h-76 cm.
29	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2,9x3,4x0,9 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, išorėje - rudos, viduje - pilkos spalvos. Kv. D 6, h-24 cm.
30	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2,6x2,6x0,9 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, lūžyje rudos spalvos. Kv. C 7, h-31 cm.
31	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2,8x2,4x0,8 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, lūžyje rudos spalvos. Kv. D 7, h-37 cm.

KERAMIKOS DIRBINIŲ LENTELE Nr. 3.**Objektas: Svironių pilkapynas, 2008 m., plotas Nr. 3**

INV. NR.	DIRBINYS	FRAGMENTAS	MEDŽIAGA, TECHNIKA	MATMENYS	APRAŠYMAS
1	2	3	4	5	6
32	Puodas	Pakraštėlis	Molis, lipdyta	3,1x4,1x0,5 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Briauna plokščia, pakraštėlis nežymiai išlenktas į vidų. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, lūžyje - rudos spalvos. Kv. G 4, h-10 cm.
33	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2,3x4,3x0,7 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Vidus aprūkęs. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, išorėje – rudos, viduje - pilkos spalvos. Kv. F 5, h-36 cm.
34	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	3x4,3x0,8 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Vidus aprūkęs. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, išorėje – rudos, viduje - pilkos spalvos. Kv. F 5, h-27 cm.
35	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2,7x3,6x0,7 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, lūžyje pilkos spalvos. Kv. F 6, h-36 cm.
36	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	7,4x6,6x1,1 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė brūkšniuota ir vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, išorėje – rudos, viduje - pilkos spalvos. Kv. H 7, h-25 cm.

KERAMIKOS DIRBINIŲ LENTELE Nr. 4.

Objektas: Svironių pilkapynas, 2008 m., plotas Nr. 4

INV. NR.	DIRBINYS	FRAGMENTAS	MEDŽIAGA, TECHNIKA	MATMENYS	APRAŠYMAS
1	2	3	4	5	6
37	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2,7x4,1x1,1 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė grublėta, vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, lūžyje - išorėje rudos, viduje pilkos spalvos. Kv. F 1, h-36 cm.
38	Puodas	Dugnelis(?)	Molis, lipdyta	2,9x5,6x1,3 cm	Puodo, molinio, dugnelio(?) fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Vidinė dalis aprūkusi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, lūžyje - išorėje rudos, viduje pilkos spalvos. Kv. G 1, h-27 cm.
39	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2,4x2,8x0,8 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, lūžyje - išorėje rudos, viduje pilkos spalvos. Kv. F 2, h-22 cm.
40	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	3,2x2,2x0,6 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Nežymiai lenkta. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, lūžyje - išorėje rudos, viduje pilkos spalvos. Kv. F 2, h-27 cm.
41	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2,4x3,6x0,9 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė brūkšniuota, vidinė dalis lygi. Vidus aprūkęs. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, lūžyje - išorėje rudos, viduje pilkos spalvos. Kv. F 1, h-36 cm.
42	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2,7x2x0,9 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, lūžyje - išorėje rudos, viduje pilkos spalvos. Kv. F 3, h-14 cm.
43	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2,9x2,1x0,7 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, lūžyje - išorėje rudos, viduje pilkos spalvos. Kv. F 3, h-22 cm.
44	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	3x4,6x0,8 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Vidus aprūkęs. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, lūžyje - išorėje rudos, viduje pilkos spalvos. Kv. F 3, h-23 cm.
45	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2,6x2,3x0,7 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmens priemaišomis, lūžyje - išorėje rudos, viduje pilkos spalvos. Kv. F 3, h-32 cm.

46	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2x2,4x1,1 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė grublėta vidinė dalis lygi. Molio masė lūžyje - išorėje rudos, viduje pilkos spalvos. Kv. F 3, h-35 cm.
47	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	1,9x3,4x1 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė brūkšniuota, vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmenų priemaišomis, lūžyje - išorėje rudos, viduje - pilkos spalvos. Kv. F 3, h-45 cm.
48	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	3,1x3,4x1,1 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė grublėta, vidinė dalis lygi. Molio lūžyje rudos spalvos. Kv. F 3, h-55 cm.

49	Puodas	Pakraštėlis	Molis, lipdyta	4,2x3,2x0,9 cm	Puodo, molinio, pakraštėlio fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Briauna užapvalinta, pakraštėlis statmenas. Molio masė su smulkiomis grūsto akmenų priemaišomis, lūžyje - išorėje rudos, viduje pilkos spalvos. Kv. H 3, h-56 cm.
50	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2x3,5x0,6 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmenų priemaišomis, lūžyje - išorėje rudos, viduje pilkos spalvos. Kv. I 3, h-16 cm.
51	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	4,8x6,7x1,1 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmenų priemaišomis, lūžyje - išorėje rudos, viduje - pilkos spalvos. Kv. I 3, h-35 cm.
52	Puodas	Pakraštėlis	Molis, lipdyta	1,4x1,8x0,7 cm	Puodo, molinio, pakraštėlio fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Briauna lygi. Molio masė lūžyje rudos spalvos. Kv. I 4, h-35 cm.

METALO DIRBINIŲ LENTELĖ Nr. 5.
Objektas: Svironys 2008, Pilkapis Nr.1, kapo Nr.1 kontūras.

INV. NR.	DIRBINYS	FRAGMENTAS	MEDŽIAGA, TECHNIKA	MATMENYS	APRAŠYMAS
1	2	3	4	5	6
53	Apkalas(?)		Geležis	7,2x2,6x1,4 cm	Apkalo? geležinio fragmentas. Fragmentas trapecijos formos plokštelė apačioje 3,7 cm pločio į viršų siaurėja 2,1 cm pločio. Viršutinė dalis užlenkta į vidinę pusę sudaro tarsi įmovą, jos ilgis - 3 cm. Trapecijos apačioje per vidurį yra pusapvalis 0,8 cm pločio išsikišimas. Per vidurį yra 0,2 cm skersmens skylutė (metalo korozija arba kniedės vieta?). Fragmentas smarkiai paveiktas korozijos. Rastas kapo kontūre žemiau akmenų konstrukcijos.
54	Žiedas(?)	Lankelio dalis (?)	Vario lydinys	1,7x0,9x0,1 cm	Žiedo, vario lydinio, lankelio dalis (?). Tai - lenkta stačiakampio formos plokštelė. Stačiakampio skersinio pjūvio. Paveikta korozijos. Svoris 0,38 g.
55	Verpstukas	Pusė	Molis, lipdyta	1,4x2,6x0,9 cm	Verpstuko, molinio, fragmentas. Dvigubo nupjauto kūgio. Išorinė pusė lygi. Molio masė lūžyje šviesiai rudos spalvos
56	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2,4x4,2x0,8 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė grublėta, vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmenų priemaišomis, lūžyje - rudos spalvos.
57	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2,6x3,5x1,2 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė brūkšniuota, vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmenų priemaišomis, išorėje – rudos, viduje - pilkos spalvos.
58	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2,9x3,6x1 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė grublėta, vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmenų priemaišomis, išorėje – rudos, viduje - pilkos spalvos.
59	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	3,1x3,1x1,6 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė grublėta, vidinė dalis lygi. Molio masė lūžyje – rudos spalvos.
60	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2x2,4x0,8 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė grublėta, vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmenų priemaišomis, lūžyje – rudos spalvos.
61	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2,6x3,4x1 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ištrupėjusi, vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmenų priemaišomis, lūžyje - rudos spalvos.
62	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2,6x3x1,3 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė grublėta, vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto

					akmens priemaišomis, lūžyje – rudos spalvos.
63	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2,3x3,3x0,7 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Molio lūžyje – pilkos spalvos.
64	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2,6x3,1x0,6 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmenų priemaišomis, išorėje – rudos, viduje - pilkos spalvos.
65	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	1,9x3,8x1,4 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė grublėta, vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmenų priemaišomis, lūžyje – rudos spalvos.

66	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	3x3,6x1 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė grublėta, vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmenų priemaišomis, lūžyje – išorėje rudos, viduje - pilkos spalvos.
67	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2,2x3,6x0,8 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmenų priemaišomis, lūžyje – rudos spalvos.
68	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2,6x3,3x1,4 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė grublėta, vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmenų priemaišomis, lūžyje – rudos spalvos.
69	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	2,6x3,1x1,2 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė grublėta, vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmenų priemaišomis, lūžyje – rudos spalvos.
70	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	3,4x3,3x1,4 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmenų priemaišomis, lūžyje – rudos spalvos.
71	Puodas	Sienelė	Molis, lipdyta	1,7x2,2x0,7 cm	Puodo, molinio, sienelės fragmentas. Išorė ir vidinė dalis lygi. Molio masė su smulkiomis grūsto akmenų priemaišomis, lūžyje – rudos spalvos.

TITNAGO RADINIŲ LENTELĖ Nr. 6.**Objektas: Svironys 2008, Pilkapis Nr.1.**

INV. NR.	RADINYS	FRAGMENTAS	MEDŽIAGA, TECHNIKA	MATMENYS	APRAŠYMAS
1	2	3	4	5	6
T1	skaldytinis		Titnagas, skeltas	2,9x1,2x0,8 cm	Skaldytinis. Eratinis titnagas, pilkos spalvos. Pl. Nr.1, kv. C3, h-20 cm
T2	skeltė		Titnagas, skeltas	4,2x1,8x0,4 cm	Netaisyklinga skeltė su žievės liekana. Titnagas pilkas-margas, kreidos. Pl. Nr. 2, kv. B5, h-5 cm
T3	skeltė		Titnagas, skeltas	3,4x0,4 cm	Skeltė, rėžtukinis nuskelimas. Titnagas pilkas-skaidrus. Pl. Nr. 4, kv. F3, h -45 cm
T4	skeltė		Titnagas, skeltas	1,2x0,9 cm	Skeltės apatinė dalis, titnagas šviesiai pilkas, matinis. Pl. Nr. 1, kv. C2, h-14 cm
T5	nuoskala		Titnagas, skeltas	1,8x1,4 cm	Nuoskalos apatinė dalis, titnagas šviesiai pilkas, matinis. Pl. 1, kv. D4, h-35 cm.
T6	nuoskala		Titnagas, skeltas	3x1,5x0,6 cm	Nuoskala, nuskelta nuo stipriai sunaudoto skaldytinio. Pl. 1, kv. C2, h-13 cm.
T7	nuoskala		Titnagas, skeltas	0,9x1,2 cm	Nuoskalos apatinė dalis. Titnagas šviesiai pilkas, matinis. Pl. 2, kv. B4, h-30 cm.

BRĖŽINIŲ SĄRAŠAS

Brėž. Nr. 1. Svironių pilkapynas, Vilniaus raj., (2009 m.). Pilkapyno planas

Brėž. Nr. 2. Bendras planas M1:50, Kapo kontūras ir pjūviai M1:20.

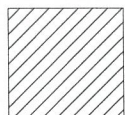
Brėž. Nr. 3. Pjūvis b-b1, pietinės sienelės pjūvis. Pjūvis a-a1. Rytinės sienelės pjūvis.

Brėž. Nr. 4. Dėmių 1-2 ir griovių sienelių pjūviai.

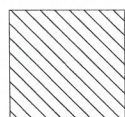
Brėž. Nr. 5. Išpjovų sienelių pjūviai.

Brėž. Nr. 6. Geležies šlako radiniai. Svoris gr.(vnt.)

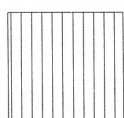
Sutartiniai ženklai



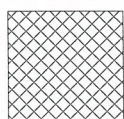
Miško velėnos ir povelėninis sluoksnis



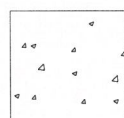
Pilkos žemės sluoksnis



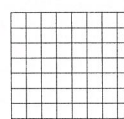
Pirminio paviršiaus sluoksnis su smulkiais degėšiais



Tamsiai pilkos žemės sluoksnis

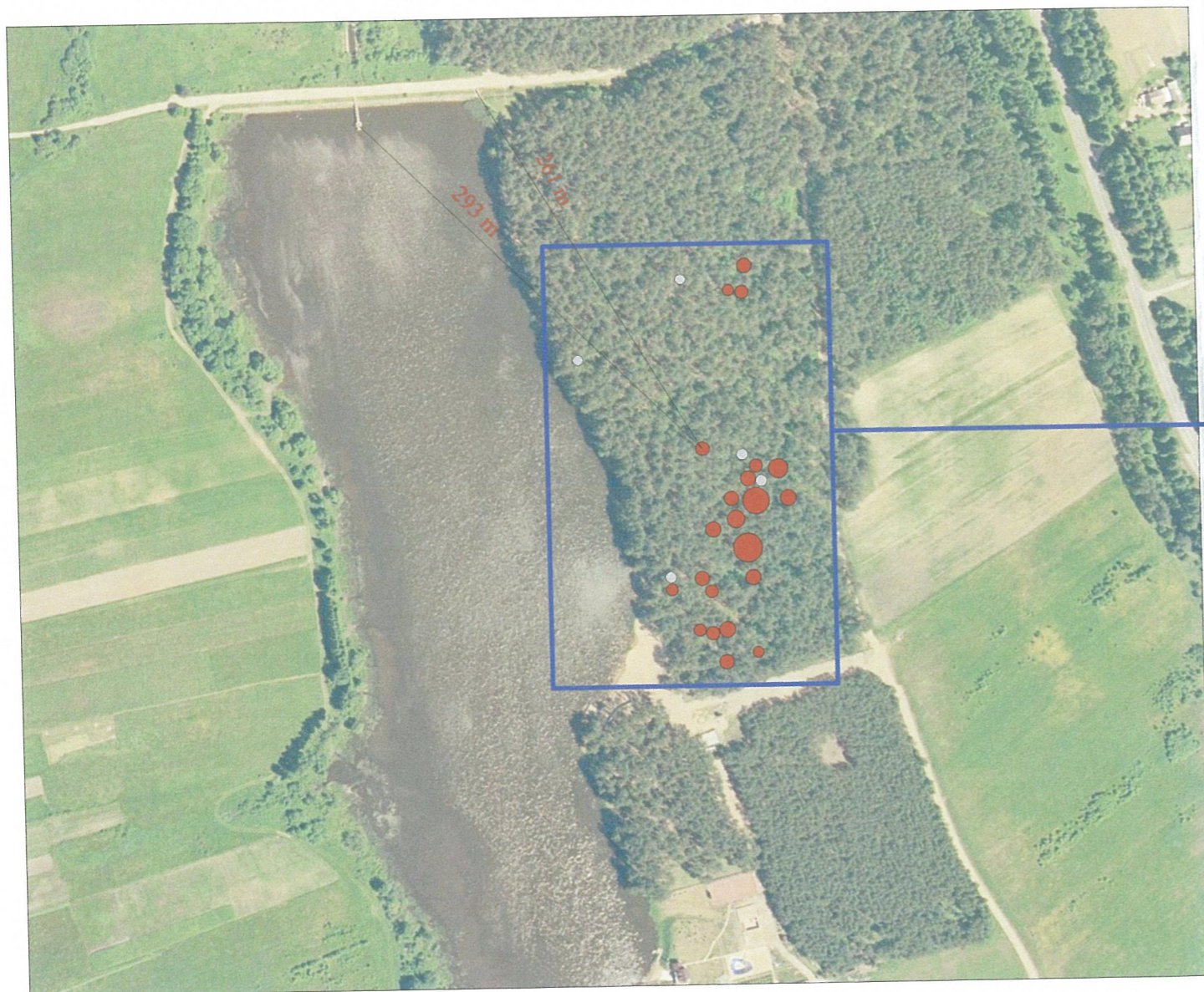


Įžemis - gelsvos spalvos smėlio sluoksnis

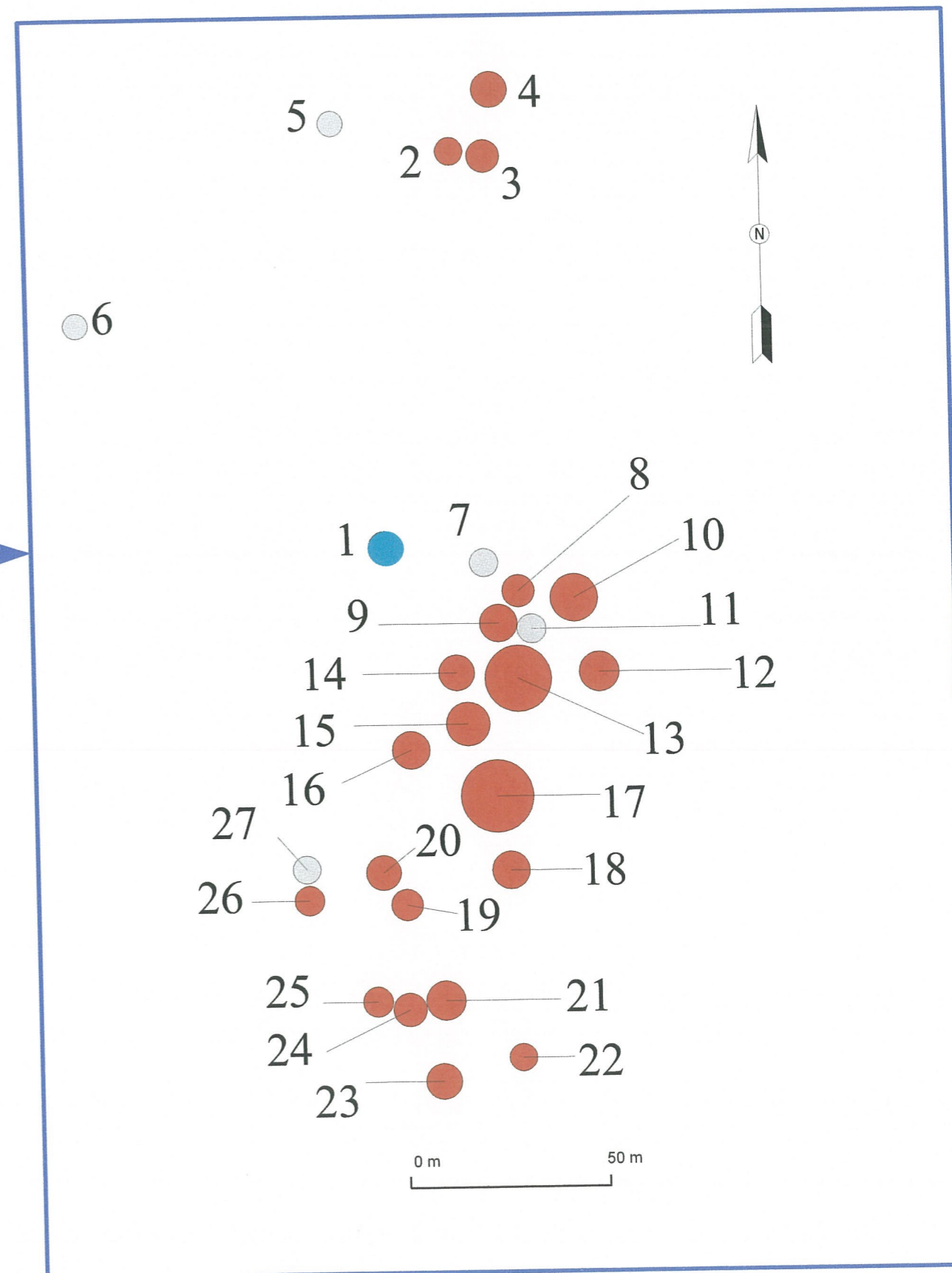


Perkasimas

Svironių pilkapynas, vilniaus raj., (2009 m.).
Pilkapyno planas



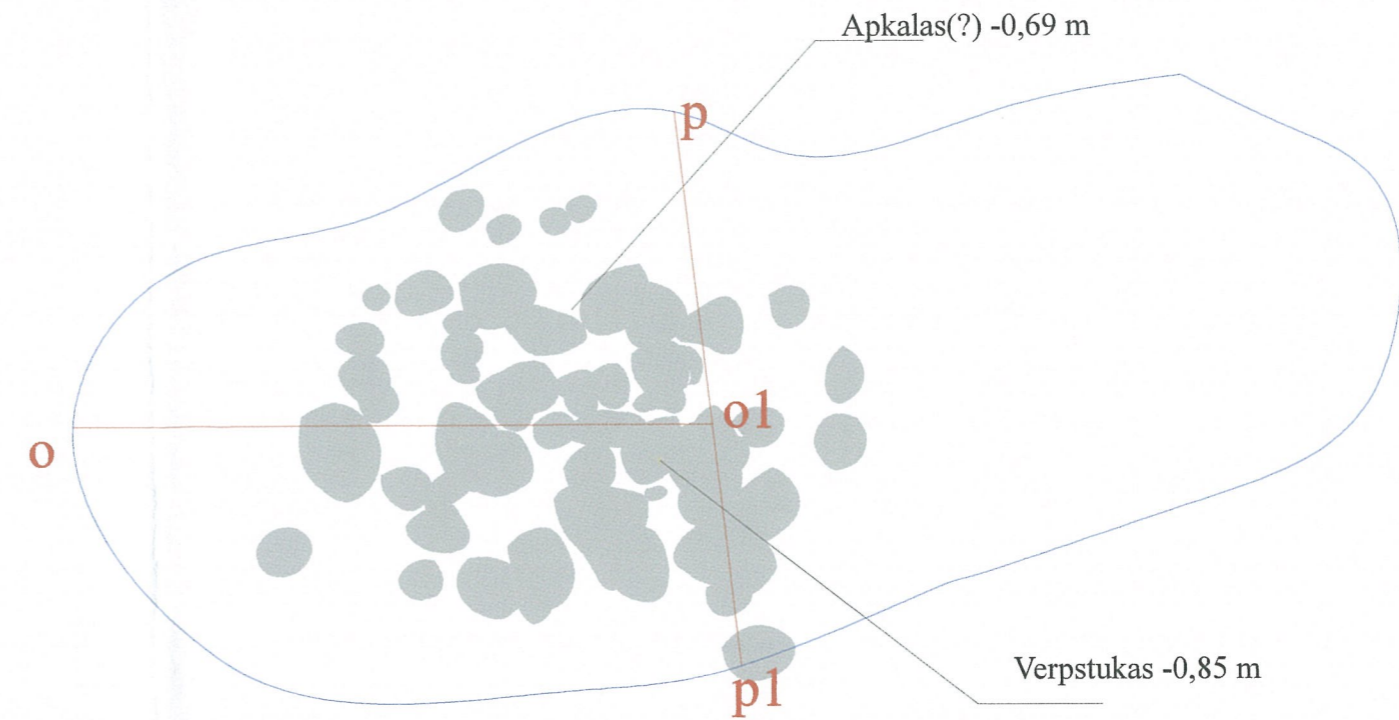
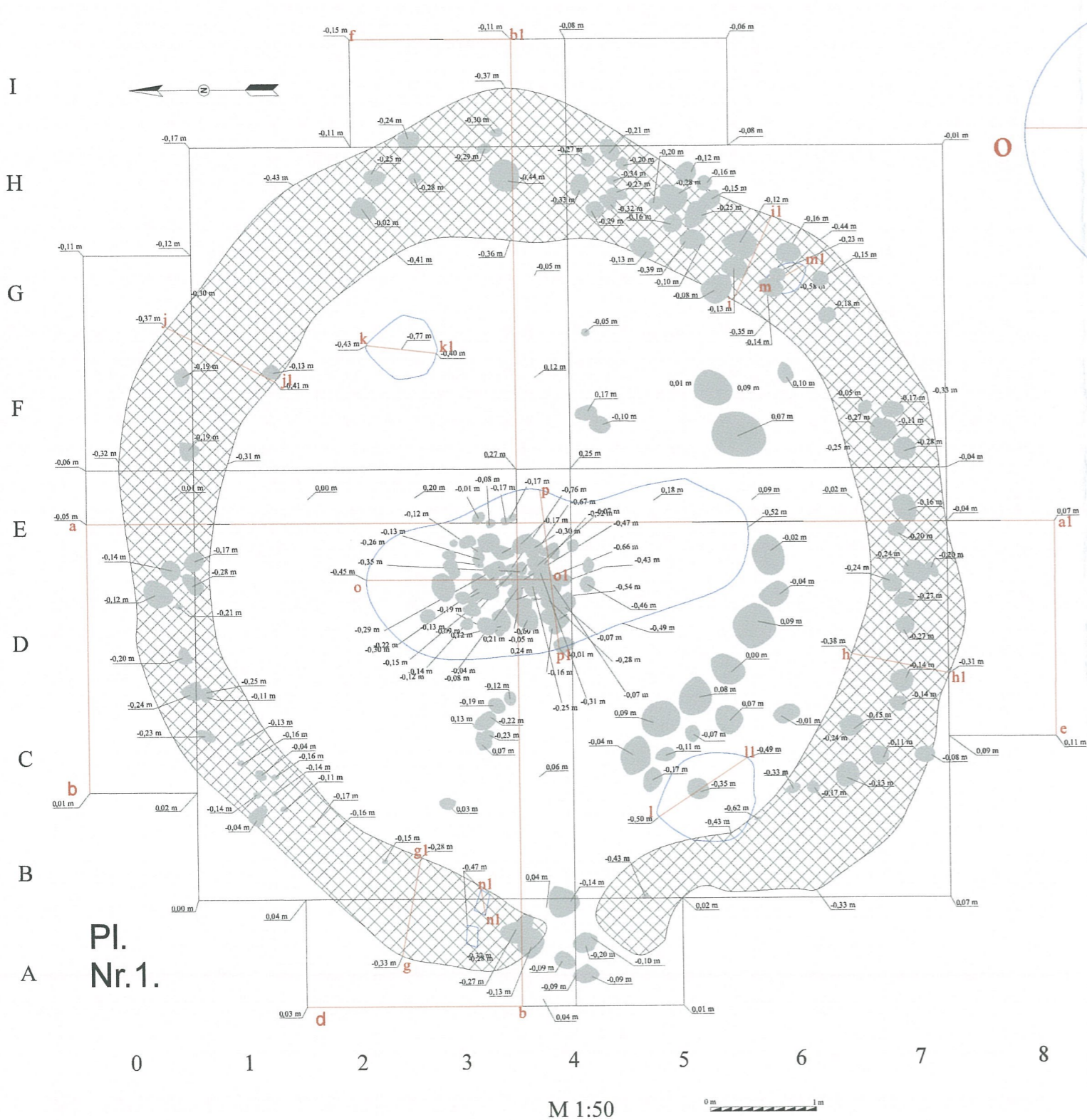
0 m 100 m 200 m



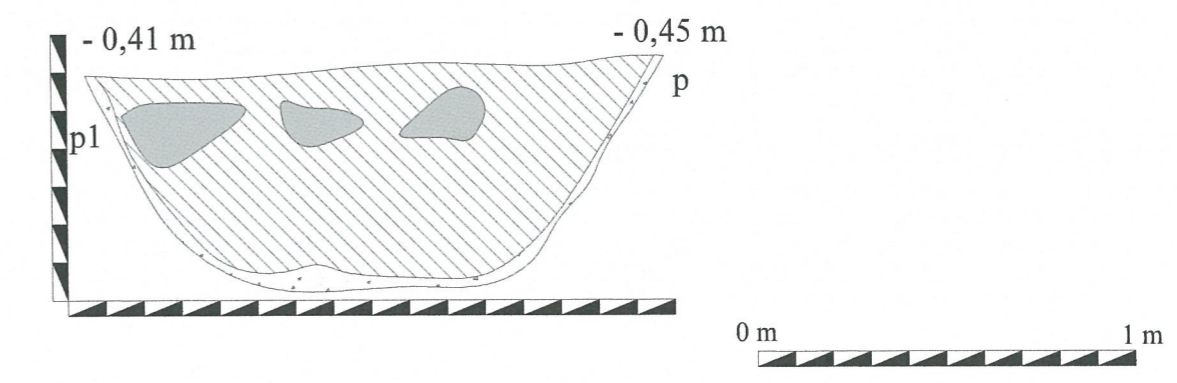
- Pilkapiai
- Spėjami pilkapiai
- Tyrimų vieta

OBJEKTO PAVADINIMAS	Vilniaus raj., Svironių pilkapyno planas			
DARBŲ PAVADINIMAS	ARCHEOLOGINIAI TYRIMAI			
DARBO VADOVAS	OLEG ŠEVELIOV	BRĖŽ. NR.	MASTELIS	DATA
BRĖŽINIUS BRAIŽĖ	OLEG ŠEVELIOV	1		2009 09 08

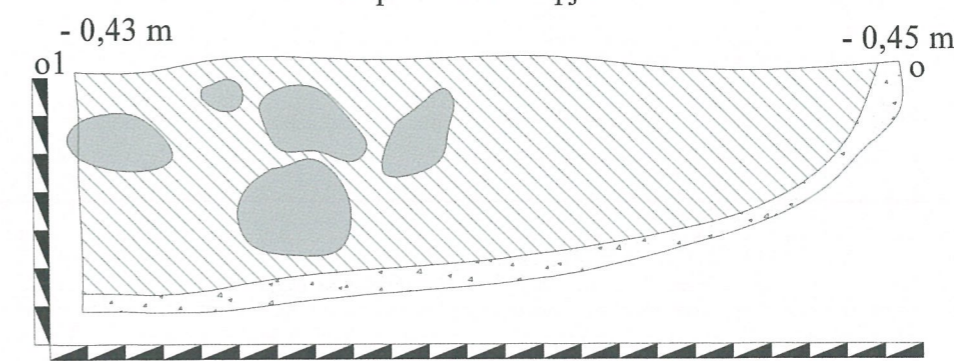
Svionių pilkapynas, Vilniaus raj., (2008 m.).
Bendras planas M 1:50. Kapo kontūras ir pjūviai M 1:20



Kapo šienelės pjūvis M 1:20



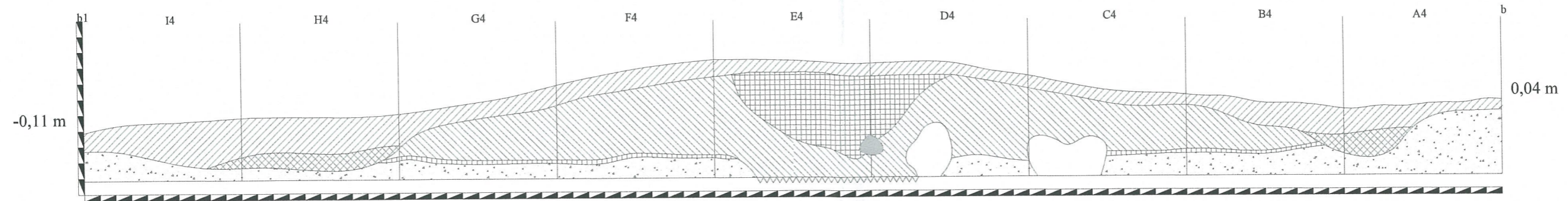
Kapo V sienelės pjūvis



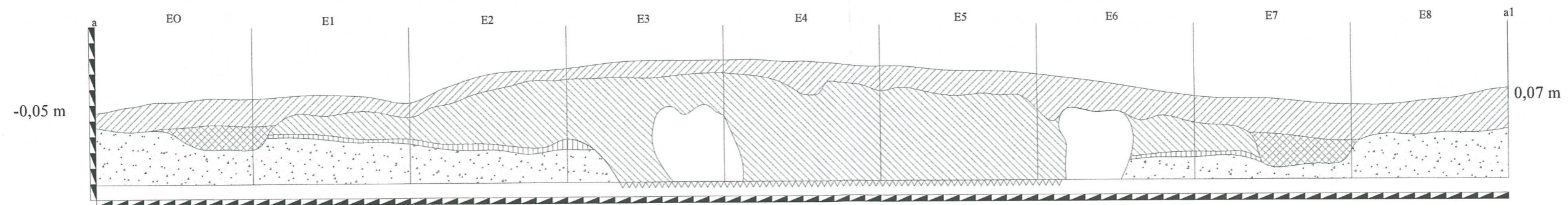
Pl. Nr. 1.

OBJEKTO PAVADINIMAS	Svionių pilkapynas, Vilniaus raj., Pilkapis Nr. 1			
DARBŲ PAVADINIMAS	ARCHEOLOGINIAI TYRIMAI			
DARBO VADOVAS	OLEG ŠEVELIOV	BRĖŽ. NR.	MASTELIS	DATA
BRĖŽINIUS BRAIŽĖ	OLEG ŠEVELIOV	2		2009 03 03

Svionių pilkapynas, Vilniaus raj., (2008 m.).
Pjūvis b1-b. Pietinės sienelės pjūvis.



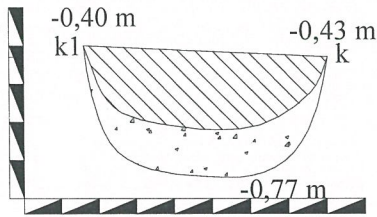
Svionių pilkapynas, Vilniaus raj., (2008 m.).
Pjūvis a-a1. Rytinės sienelės pjūvis.



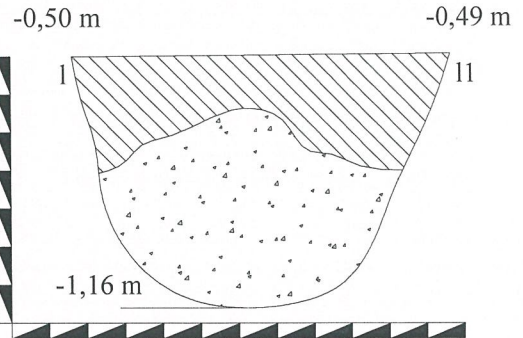
OBJEKTO PAVADINIMAS	Svionių pilkapynas, Vilniaus raj., Pilkapis Nr. 1			
DARBŲ PAVADINIMAS	ARCHEOLOGINIAI TYRIMAI			
DARBO VADOVAS	OLEG ŠEVELIOV	BRĖŽ. NR.	MASTELIS	DATA
BRĖŽINIUS BRAIŽĖ	OLEG ŠEVELIOV	3	1:30	2009 03 03

Svironių pilkapynas, Vilniaus raj., (2009 m.).
 Dėmių 1-2 ir griovių sienelių pjūviai.

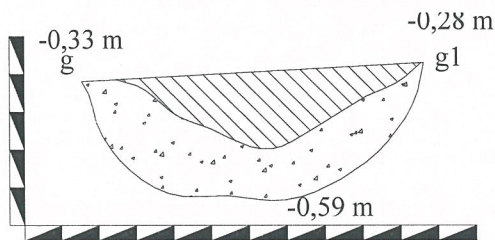
Pl. Nr. 4. dėmės 1 V sienelės pj.



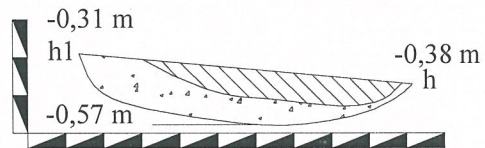
Pl. Nr. 2 dėmės 2 ŠR sienelės pj.



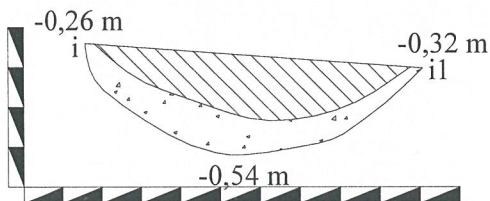
Pl. Nr. 1. griovio P sienelės pj.



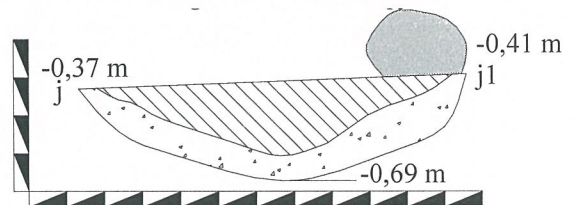
Pl. Nr. 2. griovio V sienelės pj.



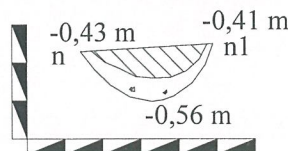
Pl. Nr. 3. griovio ŠR sienelės pj.



Pl. Nr. 4. griovio V sienelės pj.



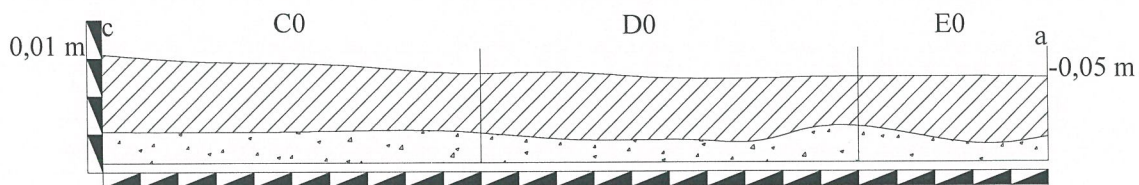
Pl. Nr. 1. stulpvietės,
 griovyje sienelės pj.



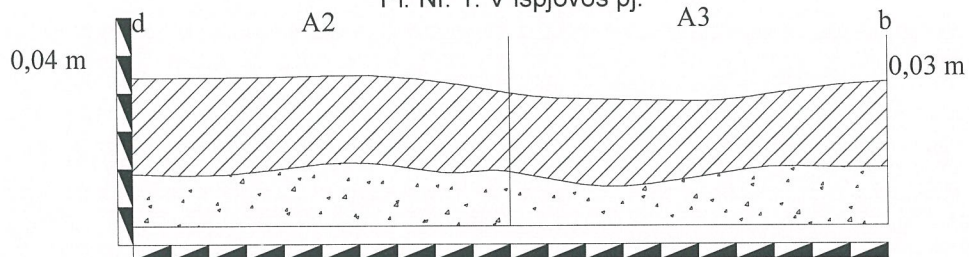
OBJEKTO PAVADINIMAS	Svironių pilkapynas, Vilniaus raj., Pilkapis Nr. 1			
DARBŲ PAVADINIMAS	ARCHEOLOGINIAI TYRIMAI			
DARBO VADOVAS	OLEG ŠEVELIOV	BRĖŽ. NR.	MASTELIS	DATA
BRĖŽINIUS BRAIŽĖ	OLEG ŠEVELIOV	4	1:20	2009 03 03

Svironių pilkapynas, Vilniaus raj., (2008 m.).
Išplovų sienelių pjūviai.

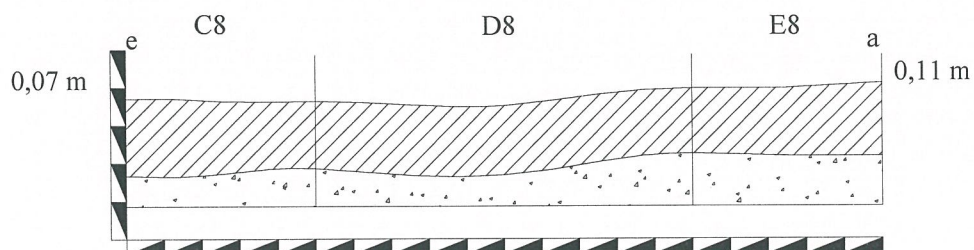
Pl. Nr. 1. Š išplovos pj.



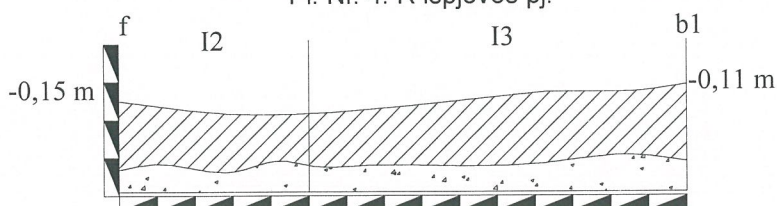
Pl. Nr. 1. V išplovos pj.



Pl. Nr. 2. P išplovos pj.

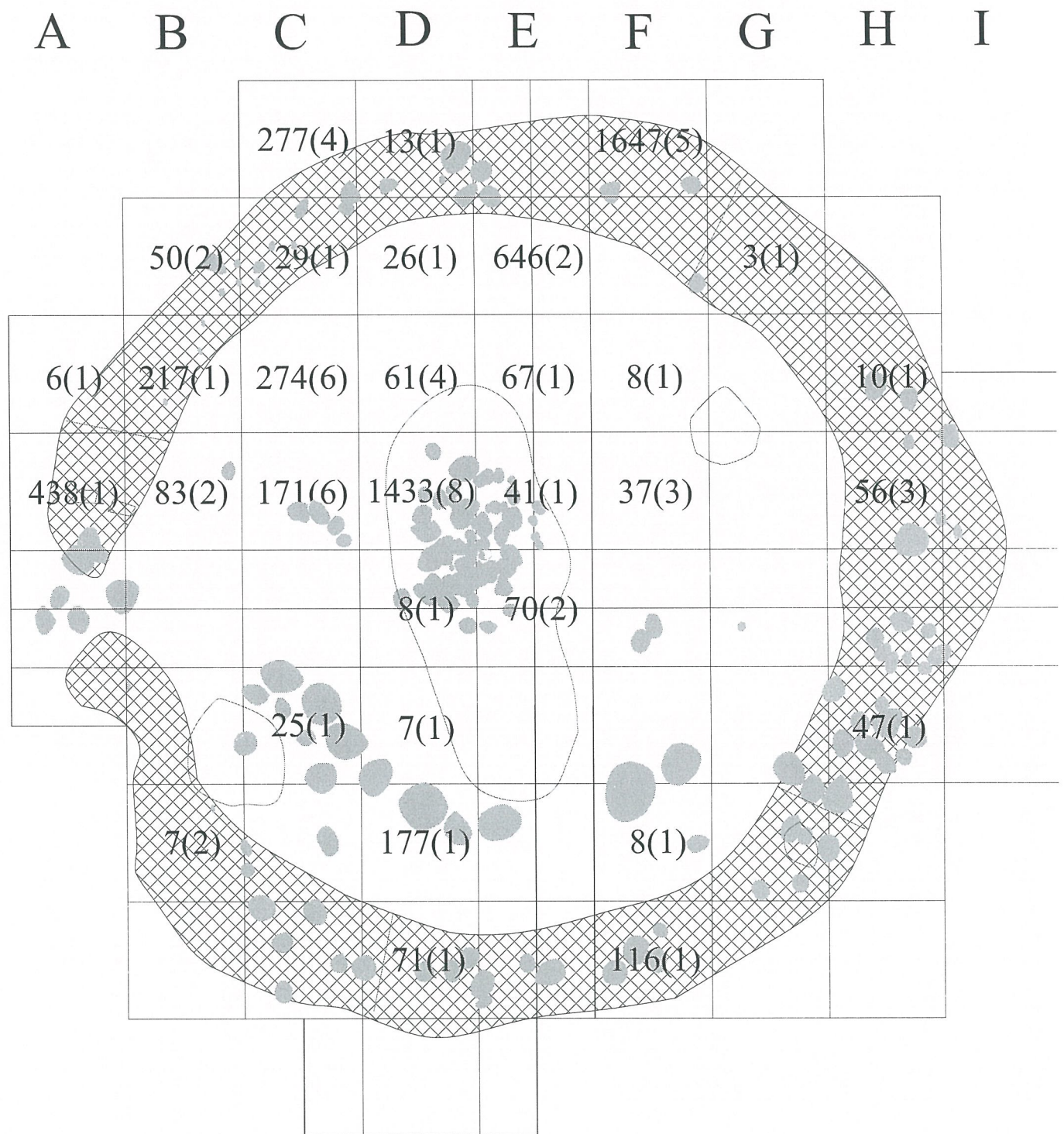


Pl. Nr. 4. R išplovos pj.



OBJEKTO PAVADINIMAS	Svironių pilkapynas, Vilniaus raj., Pilkapis Nr. 1			
DARBŲ PAVADINIMAS	ARCHEOLOGINIAI TYRIMAI			
DARBO VADOVAS	OLEG ŠEVELIOV	BRĖŽ. NR.	MASTELIS	DATA
BRĖŽINIUS BRAIŽĖ	OLEG ŠEVELIOV	5	1:20	2009 03 03

Svironių pilkapynas, Vilniaus raj., (2008 m.).
Geležies šlako radiniai. Svoris gr.(vnt.)



OBJEKTO PAVADINIMAS	Svironių pilkapynas, Vilniaus raj., Pilkapis Nr. 1			
DARBŲ PAVADINIMAS	ARCHEOLOGINIAI TYRIMAI			
DARBO VADOVAS	OLEG ŠEVELIOV	BRĖŽ. NR.	MASTELIS	DATA
BRĖŽINIUS BRAIŽĖ	OLEG ŠEVELIOV	6	1:50	2009 03 03

RADINIŲ NUOTRAUKOS

1. Pav. Puodo, molinio, dugnelio fragmentas. (Inv. Nr. 7)
2. Pav. Puodo, molinio, sienelės fragmentas. (Inv. Nr. 11)
3. Puodo, molinio, sienelės fragmentas. (Inv. Nr. 16)
4. Puodo, molinio, pakraštėlio fragmentas. (Inv. Nr. 20)
5. Puodo, molinio, sienelės fragmentas. (Inv. Nr. 32)
6. Puodo, molinio, sienelės fragmentas. (Inv. Nr. 34)
7. Puodo, molinio, sienelės fragmentas. (Inv. Nr. 36)
8. Puodo, molinio, dugnelio(?) fragmentas. (Inv. Nr. 38)
9. Puodo, molinio, pakraštėlio fragmentas. (Inv. Nr. 49)
10. Puodo, molinio, sienelės fragmentas. (Inv. Nr. 51)
11. Puodo, molinio, dugnelio fragmentas. (Inv. Nr. 5/2)
12. Puodo, molinio, sienelės fragmentas. (Inv. Nr. 16)
13. Geležies šlako fragmentas.
14. Geležies šlako fragmentas.
15. Geležies šlako fragmentas
16. Geležies šlako fragmentas.
17. Apkalo? geležinio fragmentas. (Inv. Nr. 53)
18. Verpstuko, molinio, fragmentas. (Inv. Nr. 55)
19. Žiedo, vario lydinio, lankelio dalis (?) (Inv. Nr. 54)



Pav. Nr. 1.



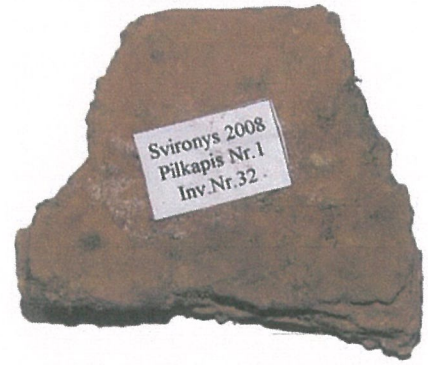
Pav. Nr. 2.



Pav. Nr. 3.



Pav. Nr. 4



Svironys 2008
Pilkapis Nr.1
Inv.Nr.32

Pav. Nr. 5.



Svironys 2008
Pilkapis Nr.1
Inv.Nr.34

Pav. Nr. 6.



Svironys 2008
Pilkapis Nr.1
Inv.Nr.36

Pav. Nr. 7.



Svironys 2008
Pilkapis Nr.1
Inv.Nr.38

Pav. Nr. 8.



Pav. Nr. 13.



Pav. Nr. 14.



Pav. Nr. 15.



Pav. Nr. 16.



Pav. Nr. 17.



Pav. Nr. 18.



Pav. Nr. 19.

NUOTRAUKŲ SAŪRAŠAS

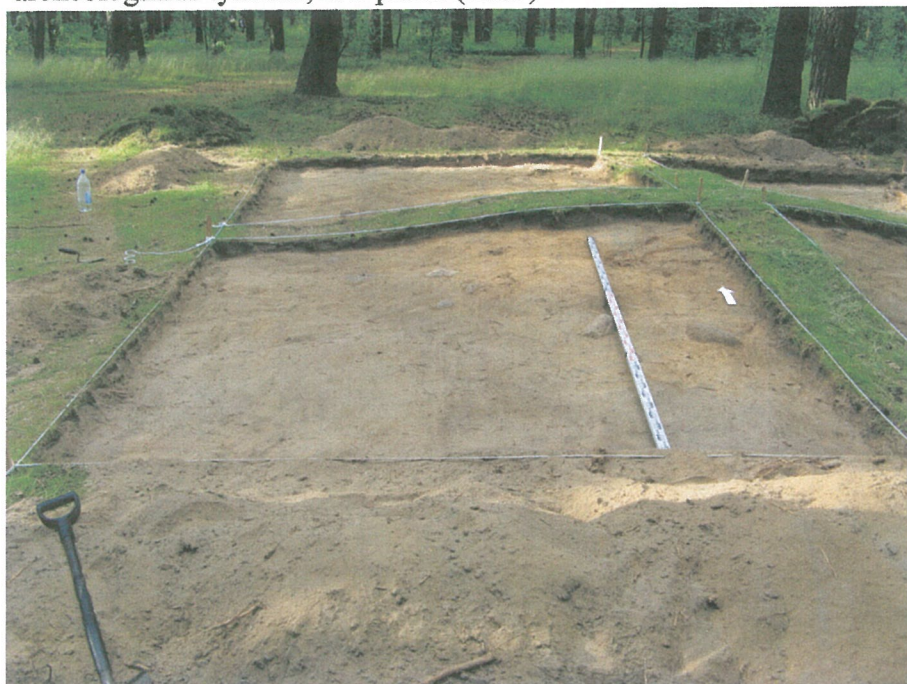
1. Nuotr. Nr. 1. Svironių pilkapytas, Pilkapis Nr.1, prieš archeologinius tyrimus, iš P pusės (2129)
2. Nuotr. Nr. 2. Pilkapis Nr.1, plotas 1 nuėmus velėną, iš Š pusės (2137)
3. Nuotr. Nr. 2. Pilkapis Nr.1, plotas 2 nuėmus velėną, iš P pusės (2149)
4. Nuotr. Nr. 2. Pilkapis Nr.1, plotas 3 nuėmus velėną, iš P pusės (2158)
5. Nuotr. Nr. 5. Pilkapis Nr.1, plotas 4 nuėmus velėną, iš Š pusės (2167)
6. Nuotr. Nr. 6. Pilkapis Nr.1, plotas 1 tyrimų akimirka (2471)
7. Nuotr. Nr. 7. Pilkapis Nr.1, plotas 1, iš Š pusės (2224)
8. Nuotr. Nr. 8. Pilkapis Nr.1, plotas 2 iš P pusės (2255)
9. Nuotr. Nr. 9. Pilkapis Nr.1, plotas 3 iš P pusės (2240)
10. Nuotr. Nr. 10. Pilkapis Nr.1, plotas 4 iš Š pusės (2186)
11. Nuotr. Nr. 11. Pilkapis Nr.1, plotas 1, kapo konstrukcijos dalis (2265)
12. Nuotr. Nr. 12. Pilkapis Nr.1, plotas 4 dėmė 1 (2277)
13. Nuotr. Nr. 13. Pilkapis Nr.1, plotas 4 dėmė 1, V sienelės pjūvis (2287)
14. Nuotr. Nr. 14. Pilkapis Nr.1, plotas 1 geležies šlakas in situ (2283)
15. Nuotr. Nr. 15. Pilkapis Nr.1, plotas 1, R sienelės pjūvis (2331)
16. Nuotr. Nr. 16. Pilkapis Nr.1, plotas 1, P sienelės pjūvis (2334)
17. Nuotr. Nr. 17. Pilkapis Nr.1, plotas 2, Š sienelės pjūvis (2288)
18. Nuotr. Nr. 18. Pilkapis Nr.1, plotas 2, R sienelės pjūvis (2294)
19. Nuotr. Nr. 19. Pilkapis Nr.1, plotas 3, Š sienelės pjūvis (2331)
20. Nuotr. Nr. 20. Pilkapis Nr.1, plotas 3, V sienelės pjūvis (2363)
21. Nuotr. Nr. 21. Pilkapis Nr.1, plotas 4, P sienelės pjūvis (2309)
22. Nuotr. Nr. 22. Pilkapis Nr.1, plotas 4, V sienelės pjūvis (2309)
23. Nuotr. Nr. 23. Pilkapis Nr.1, plotas 1, išpjova, Š sienelės pjūvis (2351)
24. Nuotr. Nr. 24. Pilkapis Nr.1, plotas 4, išpjova, Š sienelės pjūvis (2317)
25. Nuotr. Nr. 25. Pilkapis Nr.1, plotas 1, išpjova, V sienelės pjūvis (2342)
26. Nuotr. Nr. 26. Pilkapis Nr.1, plotas 2, išpjova, V sienelės pjūvis (2309)
27. Nuotr. Nr. 27. Pilkapis Nr.1, plotas 2, išpjova, P sienelės pjūvis (2305)
28. Nuotr. Nr. 28. Pilkapis Nr.1, plotas 3, išpjova, P sienelės pjūvis (2372)
29. Nuotr. Nr. 29. Pilkapis Nr.1, plotas 3, išpjova, R sienelės pjūvis (2378)
30. Nuotr. Nr. 30. Pilkapis Nr.1, plotas 4, išpjova, R sienelės pjūvis (2327)
31. Nuotr. Nr. 31. Pilkapis Nr.1, plotas 2, dėmė 2 (2406)
32. Nuotr. Nr. 32. Pilkapis Nr.1, plotas 2, dėmė 2 R sienelės pjūvis (2408)
33. Nuotr. Nr. 33. Pilkapis Nr.1, bendras vaizdas iš ŠV pusės
34. Nuotr. Nr. 34. Pilkapis Nr.1, bendras vaizdas iš ŠV pusės
35. Nuotr. Nr. 35. Pilkapis Nr.1, bendras vaizdas iš Š pusės
36. Nuotr. Nr. 36. Pilkapis Nr.1, bendras vaizdas iš V pusės
37. Nuotr. Nr. 37. Pilkapis Nr.1, plotas 1, griovio P sienelės pjūvis (2415)
38. Nuotr. Nr. 38. Pilkapis Nr.1, plotas 1, dėmės griovyje (2419)
39. Nuotr. Nr. 39. Pilkapis Nr.1, plotas 1, dėmės Š sienelės pjūvis (2420)
40. Nuotr. Nr. 40. Pilkapis Nr.1, plotas, R griovio R sienelės pjūvis (2422)
41. Nuotr. Nr. 41. Pilkapis Nr.1, plotas 4 griovio R sienelės pjūvis (2423)
42. Nuotr. Nr. 42. Pilkapis Nr.1, plotas 3, griovio Š sienelės pjūvis (2432)
43. Nuotr. Nr. 43. Pilkapis Nr.1, kapas, Š sienelės pjūvis (2412)
44. Nuotr. Nr. 44. Pilkapis Nr.1, kapo fragmentas, V sienelės pjūvis (2428)
45. Nuotr. Nr. 45. Pilkapis Nr.1, užkastas pilkapis (2456)



1. Nuotr. Nr. 1. Svironių pilkapynas, Pilkapis Nr.1, prieš archeologinius tyrimus, iš P pusės (2129)



2. Nuotr. Nr. 2. Pilkapis Nr.1, plotas 1 nuėmus velėną, iš Š pusės (2137)



3. Nuotr. Nr. 3. Pilkapis Nr.1, plotas 2 nuėmus velėną, iš P pusės (2149)



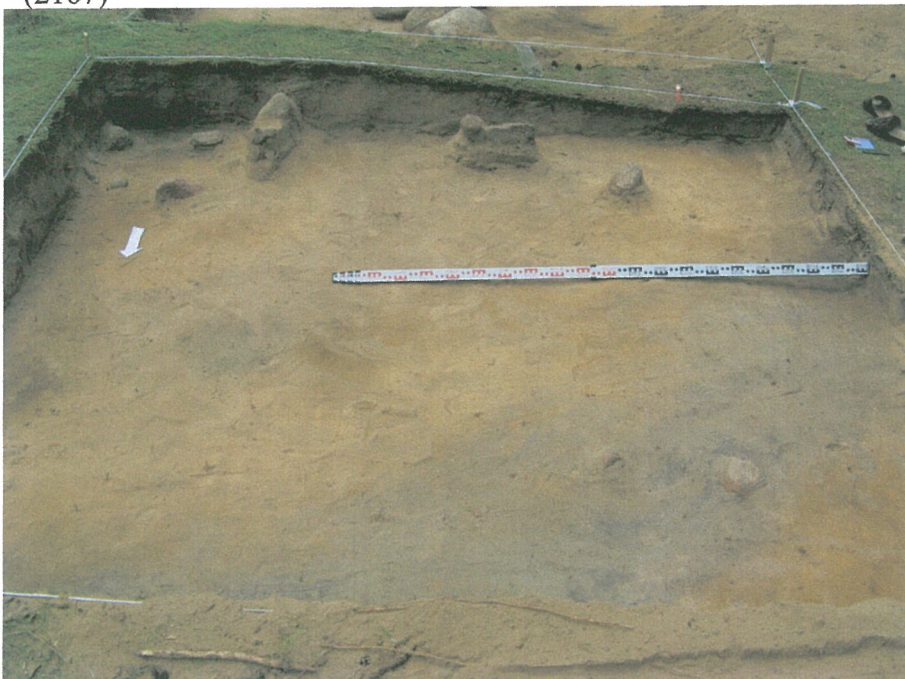
4. Nuotr. Nr. 4. Pilkapis Nr.1, plotas 3 nuėmus velėną, iš P pusės (2159)



5. Nuotr. Nr. 5. Pilkapis Nr.1, plotas 4 nuėmus velėnà , iš Š pusės (2167)



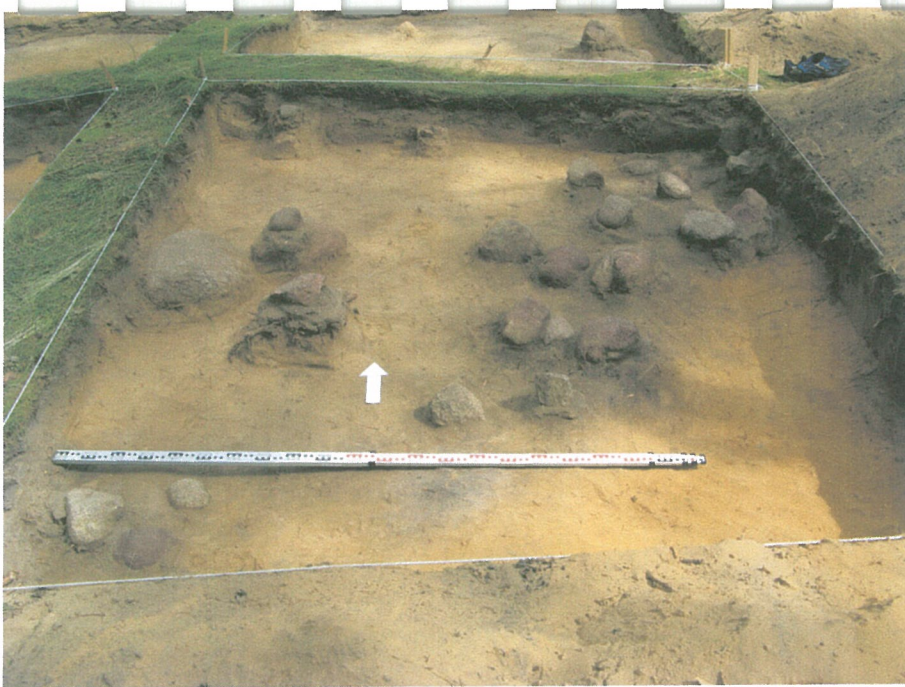
6. Nuotr. Nr. 6. Pilkapis Nr.1, plotas 1 tyrimų akimirka (2471)



7. Nuotr. Nr. 7. Pilkapis Nr.1, plotas 1, iš Š pusės (2224)



8. Nuotr. Nr. 8. Pilkapis Nr.1, plotas 2 iš P pusės (2255)



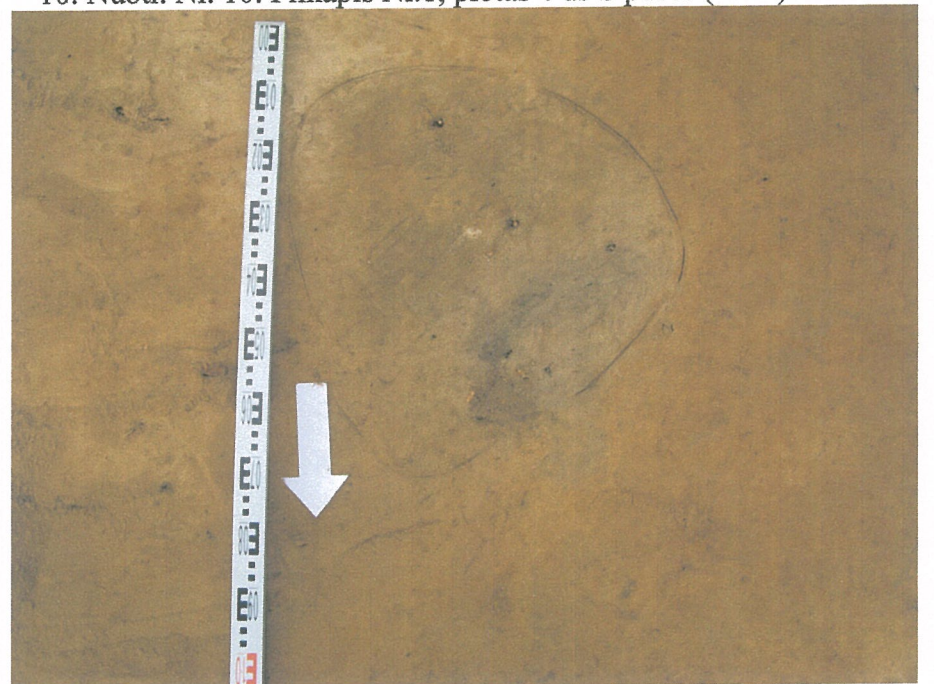
9. Nuotr. Nr. 9. Pilkapis Nr.1, plotas 3 iš P pusės (2240)



10. Nuotr. Nr. 10. Pilkapis Nr.1, plotas 4 uš Š pusės (2186)



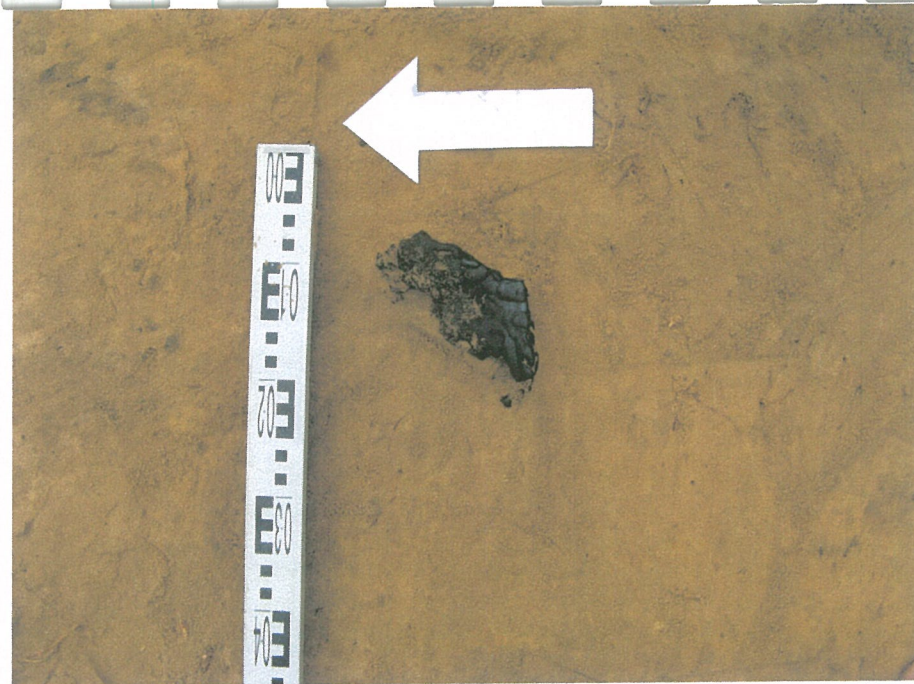
11. Nuotr. Nr. 11. Pilkapis Nr.1, plotas 1, kapo konstrukcijos dalis (2265)



12. Nuotr. Nr. 12. Pilkapis Nr.1, plotas 4 demė ? (2277)



13. Nuotr. Nr. 13. Pilkapis Nr.1, plotas 4 demē 1, V sienelēs pjūvis (2287)



14. Nuotr. Nr. 14. Pilkapis Nr.1, plotas 1 geležies šlakas in situ (2283)



15. Nuotr. Nr. 15. Pilkapis Nr.1, plotas 1, R sienelēs pjūvis (2331)



16. Nuotr. Nr. 16. Pilkapis Nr.1, plotas 1, P sienelēs pjūvis (2334)

oh



17. Nuotr. Nr. 17. Pilkapis Nr.1, plotas 2, Š sienelēs pjūvis (2288)



18. Nuotr. Nr. 18. Pilkapis Nr.1, plotas 2, R sienelēs pjūvis (2294)



19. Nuotr. Nr. 19. Pilkapis Nr.1, plotas 3, Š sienelēs pjūvis (2331)



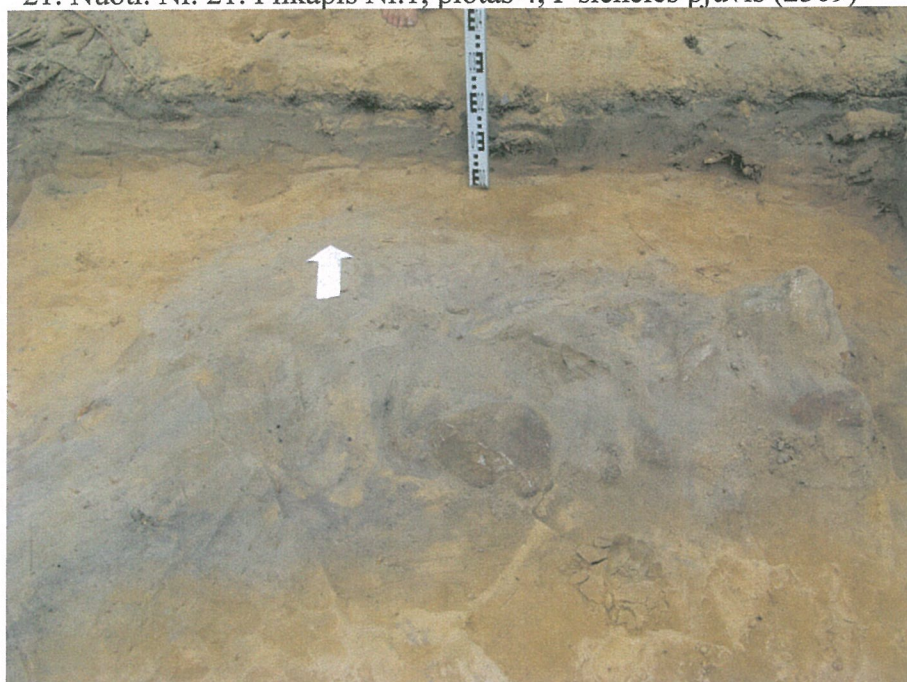
20. Nuotr. Nr. 20. Pilkapis Nr.1, plotas 3, V sienelēs pjūvis (2363)



21. Nuotr. Nr. 21. Pilskapis Nr.1, plotas 4, P sienelēs pjūvis (2309)



22. Nuotr. Nr. 22. Pilskapis Nr.1, plotas 4, V sienelēs pjūvis (2309)



23. Nuotr. Nr. 23. Pilskapis Nr.1, plotas 1, išpjova, Š sienelēs pjūvis (2351)



24. Nuotr. Nr. 24. Pilskapis Nr.1, plotas 4, išpjova, Š sienelēs pjūvis (2317)

42



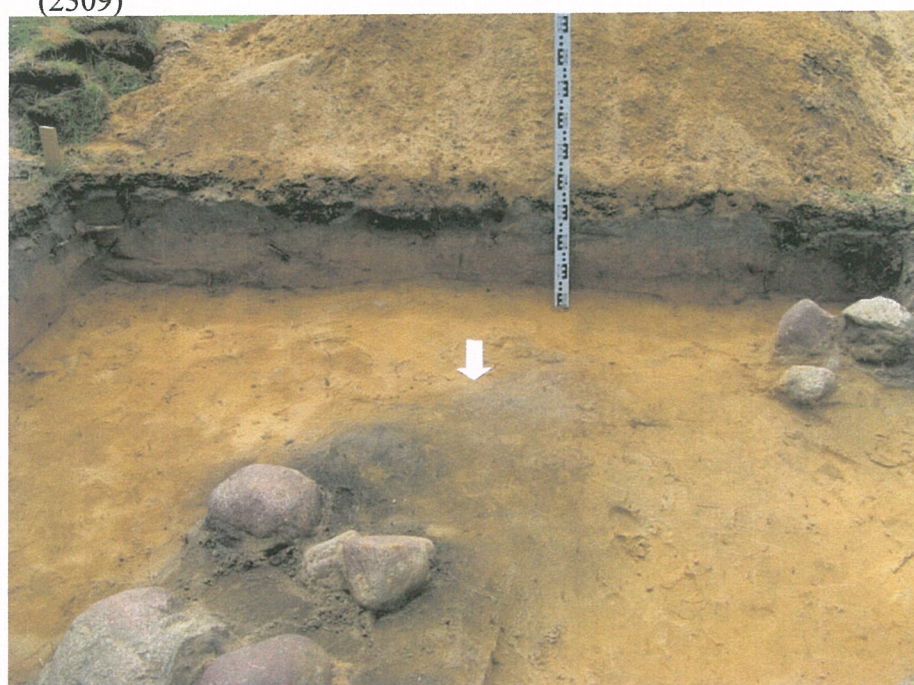
25. Nuotr. Nr. 25. Pilkapis Nr.1, plotas 1, išpjova, V sienelės pjūvis (2342)



26. Nuotr. Nr. 26. Pilkapis Nr.1, plotas 2, išpjova, V sienelės pjūvis (2309)



27. Nuotr. Nr. 27. Pilkapis Nr.1, plotas 2, išpjova, P sienelės pjūvis (2305)



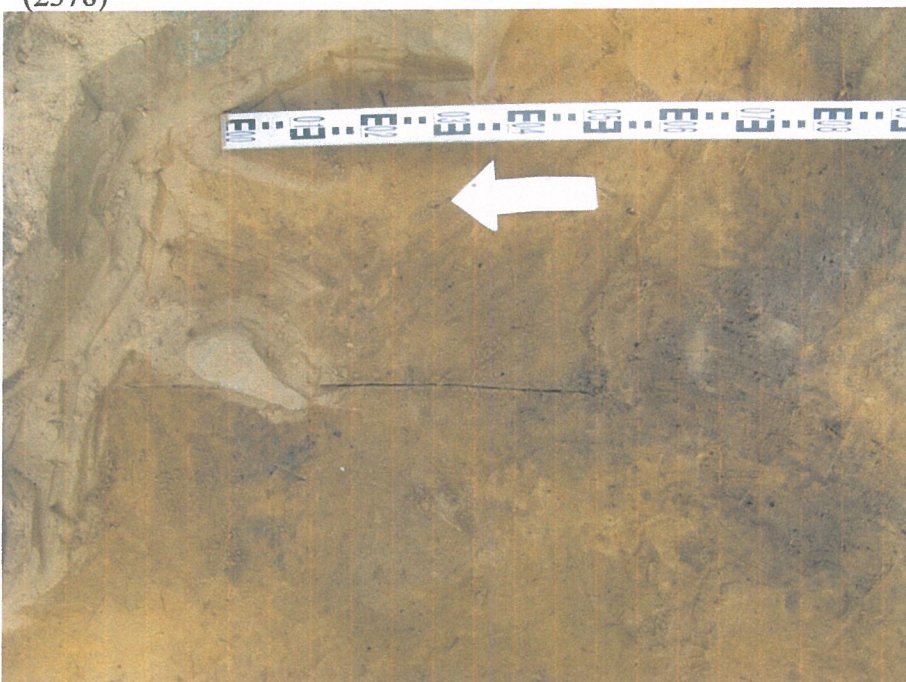
28. Nuotr. Nr. 28. Pilkapis Nr.1, plotas 3, išpjova, P sienelės pjūvis (2372)



29. Nuotr. Nr. 29. Pilkapis Nr.1, plotas 3, išpjova, R sienelės pjūvis (2378)



30. Nuotr. Nr. 30. Pilkapis Nr.1, plotas 4, išpjova, R sienelės pjūvis (2327)



31. Nuotr. Nr. 31. Pilkapis Nr.1, plotas 2, demė ? (2406)



32. Nuotr. Nr. 32. Pilkapis Nr.1, plotas 2, R sienelės pjūvis (2408)



33. Nuotr. Nr. 33. Pilkapis Nr.1, bendras vaizdas iš ŠV pusės



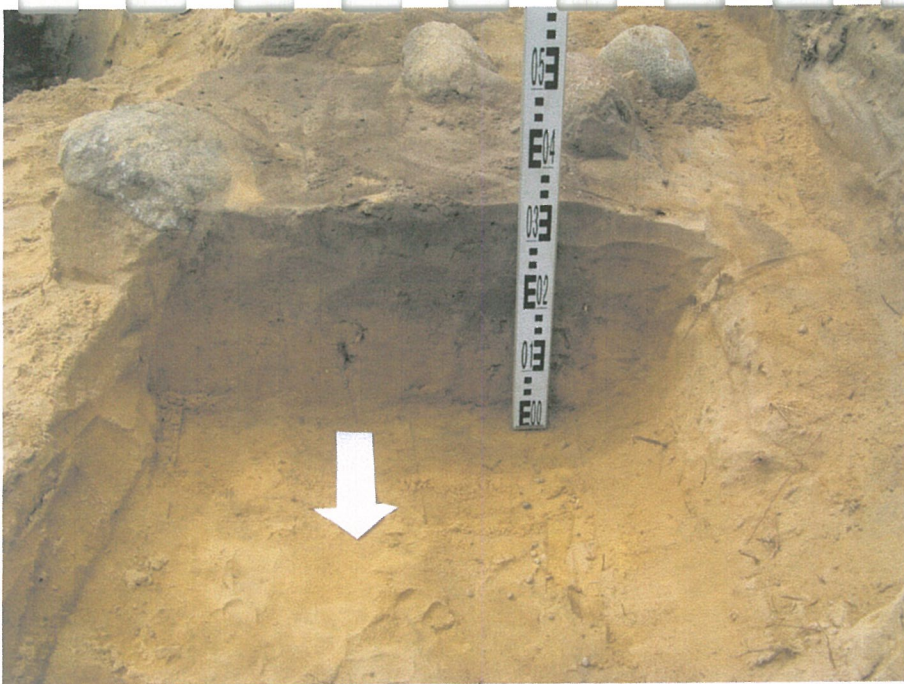
34. Nuotr. Nr. 34. Pilkapis Nr.1, bendras vaizdas iš ŠV pusės



35. Nuotr. Nr. 35. Pilkapis Nr.1, bendras vaizdas iš Š pusės



36. Nuotr. Nr. 36. Pilkapis Nr.1, bendras vaizdas iš V pusės



37. Nuotr. Nr. 37. Pilkapis Nr.1, plotas 1, griovio P sienelės pjūvis (2415)



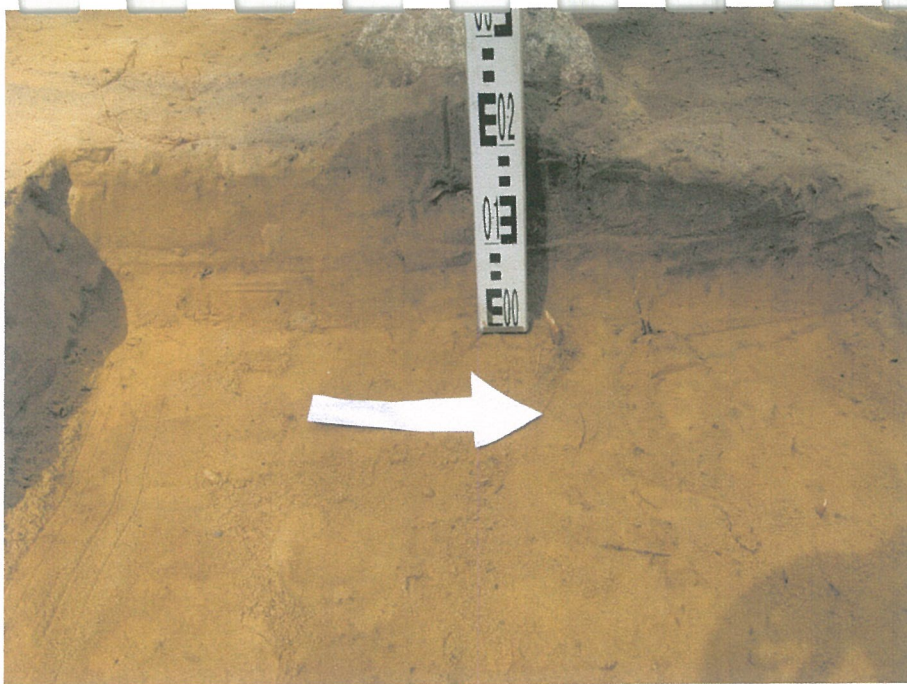
38. Nuotr. Nr. 38. Pilkapis Nr.1, plotas 1, dėmės griovyje (2419)



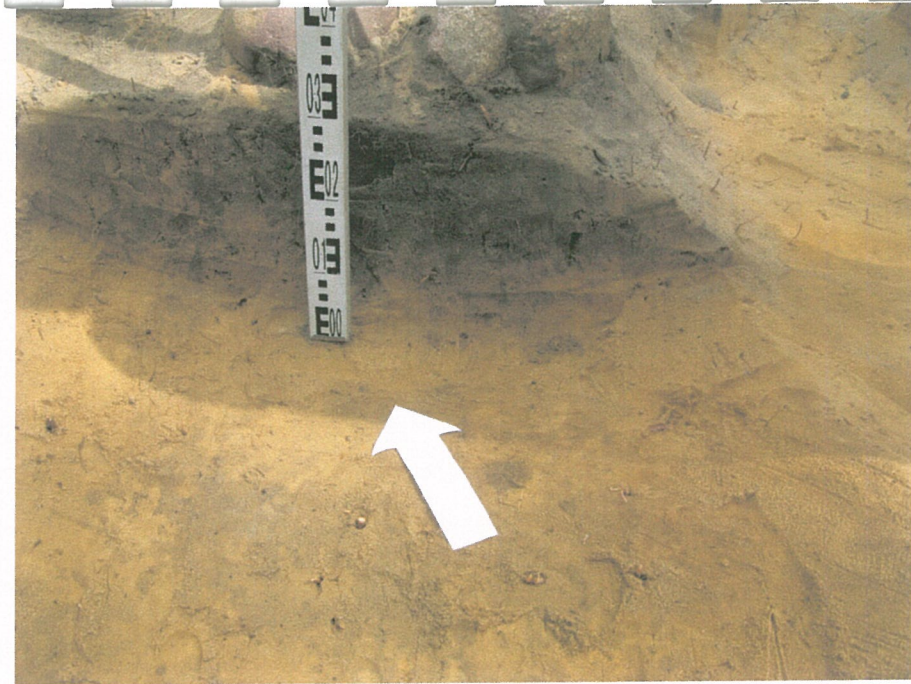
39. Nuotr. Nr. 39. Pilkapis Nr.1, plotas 1, dėmės Š sienelės pjūvis (2420)



40. Nuotr. Nr. 40. Pilkapis Nr.1, plotas 4 griovio R sienelės pjūvis (2422)



41. Nuotr. Nr. 41. Pilkapis Nr.1, plotas 2, griovio V sienelēs pjūvis (2423)



42. Nuotr. Nr. 42. Pilkapis Nr.1, plotas 3, griovio Š sienelēs pjūvis (2432)



43. Nuotr. Nr. 43. Pilkapis Nr.1, kapas, Š sienelēs pjūvis (2412)



44. Nuotr. Nr. 44. Pilkapis Nr.1, kapo fragmentas, V sienelēs pjūvis (2428)



49. Nuotr. Nr. 49. Pilkapis Nr.1, užkastas pilkapis (2456)

49

Oleg Ševeliov

Trakų istorijos muziejaus archeologas

Lietuvos Respublikos

2008 06 16

Kultūros ministerijos

TRAKAI

Kultūros Paveldo departamento

Mokslinei archeologijos komisijai

ARCHEOLOGINIŲ TYRIMŲ SVIRONIŲ PILKAPYNE (A1296) PROGRAMA

2008 m. birželio mėn., apžiūrinėjant Svironių pilkapyną (A1296) Vilniaus r., buvo pastebėtas pilkapis, kurio vakarinį sampilo šlaitą bei griovį kliudo miško keliukas, o pietinėje pusėje griovyje įkurta poilsiautojų laužavietė (žr. pr. Nr. 1-2). Jis apie 0,4 m aukščio ir apie 5 m skersmens, suplokštėjęs. Pilkapis neapaugęs, todėl lengvai pažeidžiamas, po kurio laiko gali visai išnykti. Pilkapynas yra 1,6 km į P nuo Vilniaus-Minsko ir Vilniaus-Medininkų kelių kryžkelės ir 0,3 km ta pačia kryptimi nuo Akmenės pilkapyno, 1,35 km į P - PR nuo Mūrininkų piliakalnio, 0,4 km į ŠV nuo Vilniaus - Medininkų kelio kryžkelės su keliu į Žemaitėlius ir 0,2 km į V nuo Vilniaus - Medininkų kelio, patvenktos Svyruonėlės (Solomenkos) deš. krante, miške. 1980 m. žvalgant MMT buvo priskaičiuota apie 60 pilkapių. Dabartiniu laiku pilkapyno teritorija pavirto poilsiautojų zona, joje gausu kelių, laužaviečių, šiukšlių. Siekiant neprarasti mokslinės informacijos prašau išduoti leidimą pilkapio tyrimams. Archeologinių tyrimų užduotis patikslinti pilkapyno datavimą. Būtų ištirta viena perkasa 7x7 m dydžio, viso tyrimų plotas 49 m².

Tyrimus finansuoja Trakų istorijos muziejus. Darbus numatoma atlikti iki liepos mėnesio pabaigos. Atlikus archeologinius tyrimus būtų sudarytas tikslus pilkapyno planas, naudojant tacheometrą TOPCON GTS 226. Žemės savininkė Ida Juraitienė leidžia jos sklype atlikti archeologinius tyrimus.

2008 06 16

Oleg Ševeliov

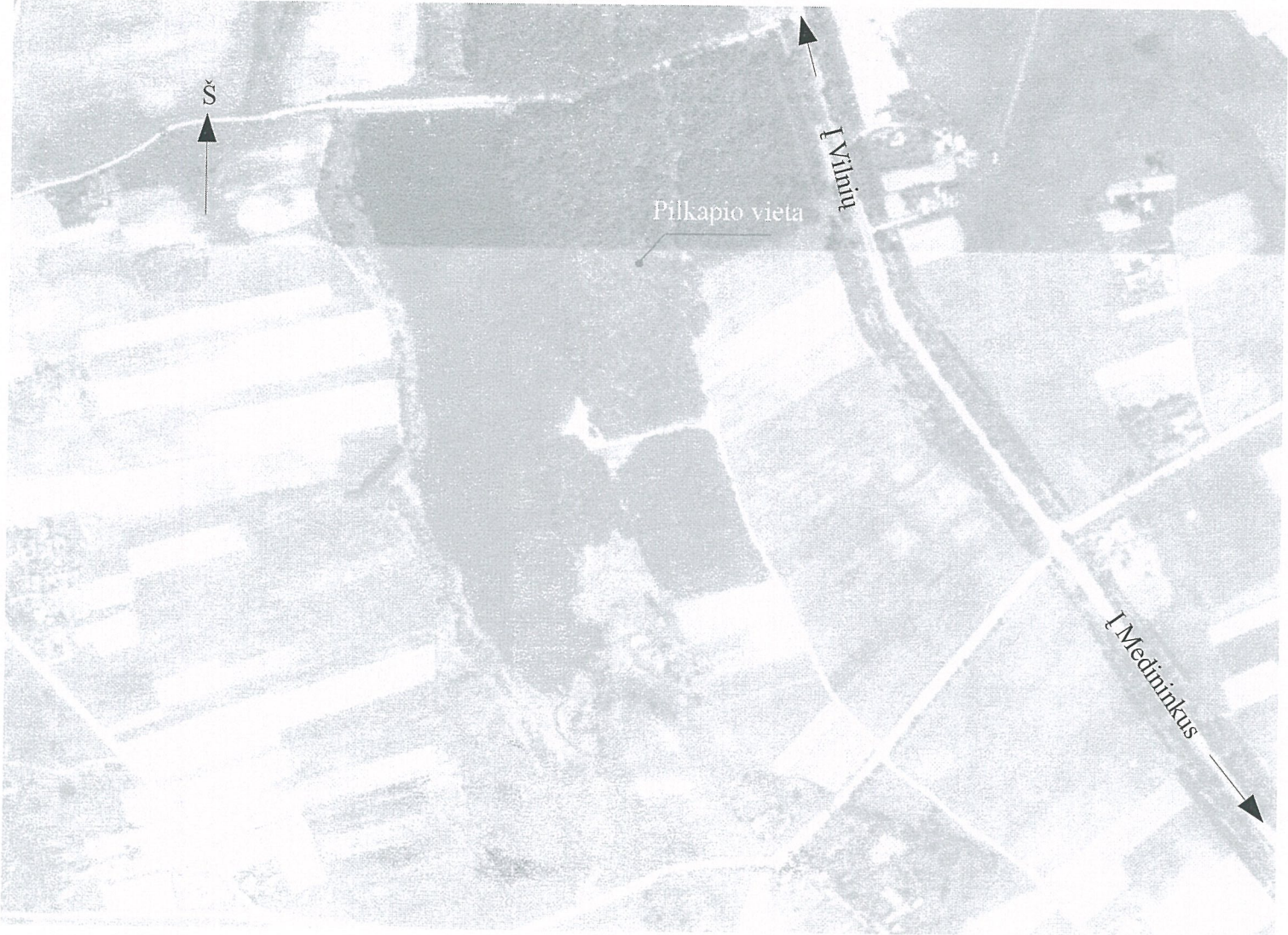
Trakai

Priedai:

Nr.1. Situacijos planas ir pilkapio vieta (M 1:9000).

Nr. 2. Pilkapio nuotraukos.

Priedas Nr.1. Situacijos planas ir pilkapiu vieta (M 1:9000)



Leidimas galioja iki 2008-11-30

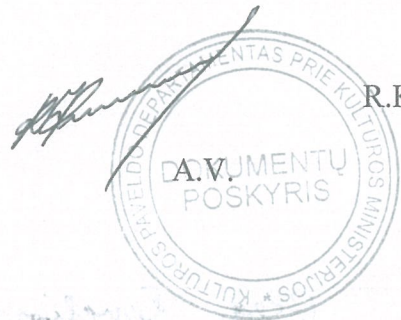
L E I D I M A S

vykdyti archeologinius tyrimus

2008-06-25 Nr.115
• Vilnius

Pagal Lietuvos Respublikos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymo 18 str. šis leidimas išduotas **O. Šveliovui** vykdyti Svironių pilkapyno (A1296), Vilniaus r., **archeologinius tyrinėjimus**, taip pat naudoti elektronines priemones, sudarinėti planus, filmuoti, fotografuoti, piešti, rinkti radinius ir mėginius tiriamame objekte. Tyrimų projektas: Archeologinių tyrimų Svironių pilkapyne (A1296) programa, 2008-06-16, Nr.115.

Kontrolės skyriaus vedėjas





TRAKŲ ISTORIJOS MUZIEJUS

Kęstučio g. 4, LT-21104 Trakai, Tel.: (8-528) 53941, faks. (8-528) 55288

Tvirtina
[Signature]
Muziejaus direktorius
2010 m. sausio mėn. 04 d.

Eksponatų priėmimo nuolatiniam saugojimui aktas

2010 m. sausio mėn. 04 d. Nr. 1

Trakų istorijos muziejus, atstovaujamas vyr. fondų (rinkinių) saugotojos Irenos Senulienės 2010 m. sausio 04 d. priėmė, o Oleg Ševeliov, Medininkų pilies skyriaus vedėjas, perdavė nuolat saugoti šiuos eksponatus:

Eil. Nr.	Eksponato pavadinimas, trumpas aprašymas, medžiaga, technika, išmatavimai	Būklė	Kaina	Apskaitos ir Inv. Nr.	Pastabos
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.	Archeologiniai tyrimai Svironių pilkapyne (A1296), Vilniaus r., 2008 m. (tyrimų vadovas O. Ševeliov). Verpstuko, molinio, fragmentas.	Fragmentas		GEK 37308 A 2698	
2.	Dvigubo nupjauto kūgio formos Puodų molinių, lipdytų fragmentai. 17 vnt.	Fragmentai		GEK 37309/1-17 A 2699/1-17	
3.	Žiedo(?) lankelio dalis. Stačiakampio formos plokštelė. Vario lydinys.	Fragmentas, paveiktas korozijos		AP 476	
4.	Apkaalo geležinio fragmentas. Trapecijos formos plokštelė apačioje 3,7 cm pločio į viršų siaurėja 2,1 cm pločio.	Fragmentas, paveiktas korozijos		AP 477	
5.	Titnaginai dirbiniai. 7 vnt.	Fragmentai		AP 478/1-7	
6.	Puodų molinių, lipdytų fragmentai. 54 vnt.	Fragmentai		AP 479/1-54	

Iš viso pagal aktą, priimta 81 (aštuoniasdešimt vienas) eksponatas

Pagrindas: Svironių pilkapyne (A1296), Vilniaus r., archeologinių tyrimų ataskaita. Tyrimų vadovas O. Ševeliov

Aktas surašytas 3 egz.

Priėmė:

[Signature]

Irena Senulienė

Perdavė:

Oleg Ševeliov

Vieną akto egzempliorių gavau: