

Lietuvos istorijos institutas

Miestų tyrimų skyrius

Rytis Jonaitis

**Trakų senojo miesto vietoje (A1783), Vytauto g. 89, 2006 m. vykdytų žvalgomųjų  
archeologijos tyrimų**

**ATASKAITA**

Vilnius

2006

## TURINYS

IVADAS.....	3
ŽVALGOMIEJI TYRIMAI.....	4
Šurfas Nr. 1.....	4
Šurfas Nr. 2.....	5
Šurfas Nr. 3.....	6
IŠVADOS.....	9
RADINIŲ SĄRAŠAS.....	10
BUITINĖS KERAMIKOS INVENTORINĖS LENTELĖS.....	11
PUODYNINIŲ KOKLIŲ INVENTORINIŲ LENTELIŲ KOMENTARAI.....	15
PUODYNINIŲ KOKLIŲ INVENTORINĖ LENTELĖ.....	18
PLOKŠTINIŲ KOKLIŲ INVENTORINIŲ LENTELIŲ KOMENTARAI.....	19
PLOKŠTINIŲ KOKLIŲ INVENTORINĖ LENTELĖ.....	23
NUOTRAUKŲ SĄRAŠAS.....	24
NUOTRAUKOS.....	25
BRĘŽINIŲ SĄRAŠAS.....	28
BRĘŽINIAI.....	29
RADINIŲ PERDAVIMO – PRIĖMIMO AKTAS.....	34
ŽVALGOMŲJŲ TYRIMŲ PROJEKTAS.....	35
LEIDIMAS TYRIMAMS.....	36

## IVADAS

2006 m, rugpjūčio 2 d, Lietuvos istorijos instituto Miestų tyrimo skyriaus ekspedicija (vad. R. Jonaitis), pagal 2006 m. liepos 31 d. sutartį, pasirašytą tarp Lietuvos istorijos instituto ir privataus asmens S. Koldaras, atliko žvalgomuosius archeologijos tyrimus Trakų senojo miesto vietoje (A1783), Vytauto g. 89. Ten, pagal projektą numatyta buvusio gyvenamojo namo vietoje pastatyti naują, didesnį gyvenamajį namą. Tyrimų tikslas – išsiaiškinti kultūrinio sluoksnio storiai chronologiją, nustatyti jo informacinę vertę, kadangi sklypo Vytauto g. 89 aplinkoje, nebuvo vykdomi archeologiniai tyrimai. Žvalgomujų archeologijos tyrimų metu būsimo pastato praplėtimo vietoje buvo ištirti 2 šurfai, bendro  $4,5 \text{ m}^2$  ploto. Vakarinėje sklypo dalyje, būsimos lauko pavėsinės vietoje ištirtas 1 šurfas, bendro  $2,25 \text{ m}^2$  ploto. Pagal žvalgomujų tyrimų projektą vienas šurfas buvo numatytas iškasti būsimos lauko pirties vietoje, tačiau, atsisakius statyti pirtį, toje vietoje šurfas nebuvo kasamas. Taip pat vienas šurfas buvo numatytas kasti kavinės praplėtimo vietoje, tačiau kavinė jau pastatyta. Archeologijos žvalgomieji tyrimai buvo atliekami, pagal 2006 m. rugpjūčio 1 d. tyrėjui R. Jonaičiui išduotą leidimą Nr. 151, (žr. priedą psl. 36).

Archeologijos žvalgomujų tyrimų projektas Nr. 151 (žr. priedą psl. 35), buvo suderintas Mokslineje archeologijos komisijoje 2006 m. rugpjūčio 1 d. Darbus užsakė S. Koldaras. Archeologijos tyrimų metu grafinę, fotofiksaciją ir kitus lauko darbus vykdė LII miesto tyrimo skyriaus archeologas R. Jonaitis. Radinius tvarkė, brėžinius braižė to paties skyriaus laborantė I. Kaplūnaitė. Žemės kasimo darbus vykdė statybinės firmos UAB „JPSF“ darbininkai.

Ataskaita parengta 4 egzemploriais, iš kurių viena perduota užsakovui, S. Koldaras, viena Trakų istorijos muziejui, dvi Kultūros paveldo departamento. Žvalgomujų archeologijos tyrimų metu aptikti radiniai perduoti Trakų istorijos muziejui (žr. priedą Nr. 34).

## ŽVALGOMIEJI TYRIMAI

Sklypas Vytauto g. 89 yra pietinėje Trakų senojo miesto dalyje, maždaug 550 m atstumu į P nuo Trakų parapinės bažnyčios, rytiniame Totoriškių ežero krante. Tyrimų vieta nuožulnėjanti V kryptimi, link Totoriškių ežero, bendras nuolydis apie 3,5 m.

Viso tyrimų metu buvo ištirti 3, 1,5 x 1,5 m dydžio šurfai. Šurfai buvo atmatuoti šiaurinėje sklypo dalyje, dviejuose būsimo pastato kampuose (žr. nuotr. Nr. 1) ir vienas šurfas pietvakarinėje sklypo dalyje (žr. nuotr. Nr. 2), apie 8 m atstumu į R nuo Totoriškių ežero. Šurfai buvo sunumeruoti arabiškais skaitmenimis, juose įvesta autonominė sluoksninė numeracija.

### Šurfas Nr. 1

(N 54° 38' 229"; E 024° 56' 01,5")

(brėž. Nr. 3, nuotr. Nr. 3 – 4, radinių inv. Nr. 1 – 2)

Šurfas Nr. 1 buvo kasamas šiaurinėje sklypo dalyje būsimo pastato ŠV kampe, 5 m atstumu nuo buvusio namo pamatų ŠV kampo (žr. situacijos planą). Šurfo matmenys 1,5 x 1,5 m. Šurfas orientuotas pagal pasaulio kryptis. Tiriamą vieta lygi, nežymiai nuožulnėjanti V kryptimi.

Stratigrafija. Fiksuoti rytinis ir pietinis šurfo pjūviai, terti 5 sluoksniai.

Rytinis pjūvis. (žr. brėž. Nr. 3). Viršutiniame horizonte,  $H_A$  153,77 – 153,82 m aukščio, fiksotas baltos spalvos supiltinio niveliacinio žvyro sluoksnis (**Nr.1**), kurio storis buvo 2 – 4 cm. Po šiuo sluoksniu atsidengė tamsiai pilkos žemės sluoksnis su smulkiomis griuvenomis, smulkiais akmenukais, buitinės keramikos fragmentais, XX a. pradžiai būdingais plokštinių koklių fragmentais (neinventorinti) (**Nr.2**). Šio sluoksnio storis 60 – 95 cm, sluoksnis storėja P kryptimi.

Giliau, 65 – 98 cm gylyje nuo esamo žemės paviršiaus, fiksotas gelsvos spalvos žvyro sluoksnis su gausiomis baltos spalvos smėlio priemaišomis (**Nr.3**), kurio storis buvo 48 – 50 cm. Pjūvio viduryje žvyro sluoksnis išplatėja iki 84 cm. Šiame sluoksnyje fiksuoja du juodos žemės lęšiai (**Nr.4**). Pirmasis lęsis fiksotas 86 – 110 cm gylyje nuo esamo žemės paviršiaus, jo ilgis 86 cm, plotis 4 – 6 cm. Antrasis juodos žemės lęsis fiksotas žemiau pirmojo, 100 – 132 cm gylyje nuo esamo žemės paviršiaus. Šio lęšio ilgis buvo 102 cm, plotis – 4 – 9 cm.

Po žvyro sluoksniu, 112 – 160 cm gylyje nuo esamo žemės paviršiaus, fiksotas ižemis (**Nr.5**) – balsvos spalvos ežero žvyras. Ižemio  $H_A$  152,22 – 152,65 m aukščio.

Pietinis pjūvis (žr. brėž. Nr. 3). Viršutiniame horizonte,  $H_A$  153,78 – 153,82 m aukščio, fiksotas baltos palvos niveliacinio žvyro sluoksnis (**Nr.1**). Šis sluoksnis fiksotas ne per visą pjūvį – jo ilgis 67 cm, maksimalus plotis 4 cm. Po žvyro sluoksniu,  $H_A$  153,77 – 153,65 m

aukščio, fiksotas tamsiai pilkos žemės sluoksnis su smulkiomis griuvenomis, akmenukai, įvairiomis XX a. šiukslėmis (vyno kamšteliai, guminiai avalynės padai) (**Nr.2**). Sluoksnio storis šiame pjūvyje 44 – 64 cm. Rytinėje pjūvio dalyje šis sluoksnis išplatėja iki 95 cm, o vakarinėje iki 104 cm. Veikiausiai tai bus buvusios ūkinės duobės.

Giliau, 48 – 104 cm gylyje nuo esamo žemės paviršiaus, fiksotas gelsvos spalvos žvyro sluoksnis su gausiomis balsvos spalvos smėlio priemaišomis (**Nr.3**). Šiame pjūvyje sluoksnio storis buvo 4 – 74 cm. Po šiuo sluoksniu, 108 – 150 cm gylyje nuo esamo žemės paviršiaus, fiksotas ižemis (**Nr.5**) – balsvos spalvos ežero žvyras. Ižemio  $H_A$  152,32 – 152,67 m aukščio.

Radiniai. Visi šiame šurfe rasti radiniai buvo aptikti sluoksnyje **Nr. 2**. Tamsiai pilkos žemės sluoksnyje (**Nr.2**) aptikti du buitinės keramikos fragmentai (inv. Nr. 1 – 2), iš kurių buvo 1 pakraštėlis (žr. nuotr. Nr. ) ir 1 šonelis.

### Šurfas Nr. 2

(N  $54^{\circ} 38' 22''$ ; E  $024^{\circ} 56' 01''$ )

(brėž. Nr. 4, nuotr. Nr. 5 – 6, radinių inv. Nr. 3 - 13)

Šurfas Nr. 1 buvo kasamas šiaurinėje sklypo dalyje būsimo pastato PV kampe, 5 m atstumu nuo buvusio pastato PV kampo (žr. situacijos planą). Šurfo matmenys 1,5 x 1,5 m. Šurfas orientuotas pagal pasaulio kryptis. Tiriamą vieta lygi, nežymiai nuožulnėjanti PV kryptimi.

Stratigrafija. Fiksoti šiaurinis ir rytinis šurfo pjūviai, tirti 3 sluoksniai.

Šiaurinis pjūvis (žr. brėž. Nr. 4). Viršutiniame horizonte,  $H_A$  153,20 – 153,24 m aukščio, fiksotas supiltinis sluoksnis (**Nr.1**), kurio struktūrą sudarė tamsiai pilka žemė, smulkios griuvenos, pavieniai gyvulių kaulai, pavieniai smulkūs akmenukai, šaknys. Šio sluoksnio storis buvo 196 – 200 cm. Šiame sluoksnyje, 144 – 160 cm gylyje nuo esamo žemės paviršiaus, fiksotas molio su stambiomis griuvenomis lęsis (**Nr.2**). Lęsis fiksotas ne per visą pjūvį, jo ilgis buvo 126 cm, maksimalus plotis 30 cm.

Giliau, po supiltiniu sluoksniu (**Nr.1**), 196 – 200 cm gylyje nuo esamo žemės paviršiaus fiksotas ižemis (**Nr.3**) - balsvos spalvos ežero žvyras. Ižemio  $H_A$  151,24 – 151,26 m aukščio.

Rytinis pjūvis (žr. brėž. Nr. 4). Viršutiniame horizonte,  $H_A$  153,05 – 153,23 m aukščio, fiksotas supiltinis tamsiai pilkos žemės sluoksnis su smulkiomis griuvenomis, pavieniais smulkiais akmenukai bei gyvulių kaulais, šaknimis (**Nr.1**). Šiame pjūvyje sluoksnio storis buvo 188 – 200 cm. Šiame sluoksnyje, 140 – 160 cm gylyje nuo esamo žemės paviršiaus, fiksotas molio su stambiomis

griuvenomis lėšis (**Nr.2**). Tai lėšio, fiksuoto šiauriniame pjūvyje tēsinys. Čia jo storis buvo 16 – 30 cm.

Giliau, po supiltiniu sluoksniu (**Nr.1**), 188 – 200 cm gylyje nuo esamo žemės paviršiaus, fiksuotas ižemis (**Nr.3**) - balsvos spalvos ežero žvyras. Ižemio  $H_A$  151,22 – 151,24 m aukščio.

Radiniai. Visi šurfe aptikti radiniai buvo rasti sluoksnyje **Nr. 1**. Supiltiniame tamsiai pilkos žemės sluoksnyje (**Nr.1**), buvo aptikti 9 buitinės keramikos fragmentai (inv. Nr. 3 – 12), tarp kurių buvo 2 pakraštėliai (1 glazūruotas); 2 glazūruoti dugneliai; 4 šoneliai (1 ornamentuotas bangele, 1 linijomis, 2 glazūruoti) ir 1 ąselės fragmentas; 1 plokštinio koklio fragmentas (inv. Nr. 12) ir stiklinio grafino kaklelio fragmentas (inv. Nr. 13, žr. radinių sąrašą).

### Šurfas Nr. 3

(N  $54^{\circ} 38' 21.6''$ ; E  $024^{\circ} 56' 00.4''$ )

(brėž. Nr. 5, nuotr. Nr. 7 – 9, radinių inv. Nr. 14 - 114)

Šurfas Nr. 1 buvo kasamas pietvakarinėje sklypo dalyje būsimos lauko pavėsinės vietoje, 3,4 m atstumu nuo būsimos kavinės pastato PV kampo (žr. situacijos planą). Šurfo matmenys  $1,5 \times 1,5$  m. Šurfas orientuotas pagal pasaulio kryptis. Tiriama vieta lygi, nežymiai nuožulnėjanti V kryptimi.

Stratigrafija. Fiksuoti rytinis ir pietinis šurfo pjūviai, tirti 9 sluoksniai.

Rytinis pjūvis (žr. brėž. Nr. 5). Viršutiniame horizonte,  $H_A$  151,24 – 151,32 m aukščio, fiksuotas supiltinis balsvos spalvos smulkiaus žvyro sluoksnis (**Nr.1**), kurio storis 12 – 16 cm. Po šiuo sluoksniu atsidengė tamsiai pilkos žemės sluoksnis su smulkiomis griuvenomis, smulkiai akmenukais, pavieniai gyvulių kaulais, buitinės keramikos fragmentais (**Nr.2**). Šio sluoksnio storis buvo 20 – 26 cm.

Giliau, 33 – 42 cm gylyje nuo esamo žemės paviršiaus, fiksuotas pilkos žemės su gelsvos spalvos smėlio priemaišomis sluoksnis (**Nr.3**), kurio storis buvo 10 – 16 cm. Po šiuo sluoksniu, kuris nežymiai žemėjo Š kryptimi, 44 – 58 cm gylyje nuo esamo žemės paviršiaus, atsidengė juodos žemės sluoksnis su pavieniai akmenukais, smulkiomis griuvenomis, pavieniai gyvulių kaulais, išvairiomis XX a. šiukšlėmis (**Nr.4**). Šio sluoksnio storis buvo 20 – 30 cm, jis platėjo P kryptimi.

Po juodos žemės sluoksniu (**Nr.4**), 66 – 78 cm gylyje nuo esamo žemės paviršiaus, fiksuotas balsvos spalvos sanašinio stamboko žvyro sluoksnis (**Nr.5**) su buitinės keramikos fragmentais, būdingais XVII a. Šio sluoksnio storis buvo 42 – 46 cm. Giliau, 118 – 120 cm gylyje

nuo esamo žemės paviršiaus, fiksotas juodos, dumblinos žemės sluoksnis (**Nr.6**), kurio storis 4 – 6 cm. Šiaurinėje pjūvio dalyje šis sluoksnis išplatėja iki 29 cm, veikiausiai tai su kažkada čia augusių medžių susijęs perkasimas.

Giliau, 125 – 127 cm gylyje nuo esamo žemės paviršiaus, fiksotas balsvos spalvos, smulkiaus sąnašinio žvyro sluoksnis (**Nr.7**), kurio storis buvo 28 – 32 cm. Po šiuo sluoksniu, 154 – 158 cm gylyje nuo esamo žemės paviršiaus, fiksotas ižemis (**Nr.8**) – balsvos spalvos sąnašinis ežero smėlis. Ižemio  $H_A$  149,70 – 149,80 m aukščio.

Pietinis pjūvis (žr. brėž. Nr. 5). Viršutiniame horizonte,  $H_A$  151,25 – 151,32 m aukščio, fiksotas balsvos spalvos supiltinio žvyro sluoksnis (**Nr.1**), kurio storis šiame pjūvyje buvo 9 – 15 cm. Po šiuo sluoksniu fiksotas tamsiai pilkos žemės sluoksnis (**Nr.2**) su smulkiomis griuvenomis, smulkiais pavieniais akmenukais, pavieniais gyvulių kaulais, buitinės keramikos fragmentais. Šio sluoksnio storis buvo 18 – 22 cm.

Giliau, 30 – 33 cm gylyje nuo esamo žemės paviršiaus, fiksotas pilkos smėlingos žemės sluoksnis (**Nr.3**), kurio storis čia buvo 12 – 18 cm. Po juo, 42 – 46 cm gylyje nuo esamo žemės paviršiaus, fiksotas juodos žemės su pavienėmis smulkiomis griuvenomis, akmenukais, gyvulių kaulais, įvairiomis buitinėmis šiukslėmis, sluoksnis (**Nr.4**). Šio sluoksnio storis buvo 30 – 32 cm, jis nežymiai žemėjo V kryptimi.

Giliau, 75 – 78 cm gylyje nuo esamo žemės paviršiaus, fiksotas balsvos spalvos sąnašinio žvyro sluoksnis (**Nr.5**), kuriame aptiki buitinės keramikos fragmentai būdingi **XVI – XVII a.** Šio sluoksnio storis buvo 38 – 48 cm. Po šiuo sluoksniu, 116 – 120 cm gylyje nuo esamo žemės paviršiaus, fiksotas juodos dumblinos žemės sluoksnis (**Nr.6**), kurio storis šiame pjūvyje buvo 4 – 6 cm.

Po juodos žemės sluoksniu, 120 – 126 cm gylyje nuo esamo žemės paviršiaus, atsidengė balsvos spalvos stambaus sąnašinio žvyro sluoksnis (**Nr.7**), kurio storis šiame pjūvyje buvo 31 – 35 cm. Šiame sluoksnje, 140 – 142 cm gylyje nuo esamo žemės paviršiaus, fiksotas juodos žemės lėsis (**Nr.9**). Lėsis fiksotas ne per visą pjūvį – jo ilgis 96 cm, plotis 7 – 9 cm.

Po sąnašinio žvyro sluoksniu (**Nr.7**), 155 – 159 cm gylyje nuo esamo žemės paviršiaus, pasiekta ižemis (**Nr.8**) – balsvos spalvos sąnašinis ežero smėlis. Ižemio  $H_A$  149,60 – 149,77 m aukščio.

Radiniai. Visi šurfe aptiki radiniai buvo rasti sluoksniuose **Nr.2** ir **Nr.5**. Tamsiai pilkos žemės sluoksnje (**Nr.2**) aptikta 40 radinių, tarp kurių buvo 37 buitinės keramikos fragmentai (inv. Nr. 14 – 50) ir 3 puodyninių koklių fragmentai (inv. Nr. 51 – 53). Tarp buitinės keramikos fragmentų buvo 10 pakraštelių (4 ornamentuoti linijomis, 2 glazūruoti); 5 dugneliai (1

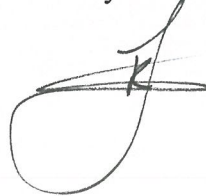
glazūruotas); 21 šonelis (2 ornamentuoti linijomis, 1 kombinuotu ornamentu, 6 glazūruoti); 1 ąselės fragmentas.

Balsvos spalvos sąnašinio žvyro sluoksnyje (**Nr.5**) aptikti 62 radiniai, tarp kurių buvo 57 buitinės keramikos fragmentai (inv. Nr. 54 – 110), 1 plokštinio koklio fragmentas (inv. Nr. 111) bei 3 puodyninių koklių fragmentai (inv. Nr. 112 – 114). Tarp buitinės keramikos fragmentų buvo 13 pakraštelių (5 ornamentuoti linijomis, 1 kombinuotu ornamentu ir 2 glazūruoti); 7 dugneliai (4 glazūruoti); 37 šoneliai (19 ornamentuoti linijomis, 6 glazūruoti).

## ĮŠVADOS

1. 2006 m. liepos 31 d. Trakų senojo miesto vietoje (A1783), Vytauto g. 89. buvo atliekami archeologiniai žvalgomieji tyrimai. Tyrimus užsakė privatus asmuo, kuris šioje vietoje planuoja buvusio namo vietoje pastatyti naują, didesnį gyvenamąjį namą bei išrengti lauko pavėsinę. Tyrimai vyko šiaurinėje bei pietvakarinėje sklypo dalyje. Tyrimų metu iškasti 3 šurfai, bendro  $6,75 \text{ m}^2$  ploto.
2. Šiaurinėje sklypo dalyje ištirti du šurfai (Nr.1 ir Nr.2), fiksuotas iki 200 cm storio kultūrinis sluoksnis, datuojamas XX a.
3. Pietvakarinėje sklypo dalyje tirtas vienas šurfas (Nr.3), fiksuotas iki 160 cm storio kultūrinis sluoksnis, datuojamas XVII – XX a.
4. Ateityje, vykdant žemės kasimo darbus šiaurinėje sklypo dalyje, būsimo namo statybos vietoje, archeologo dalyvavimas netikslingas. Pietvakarinėje sklypo dalyje, vykdant žemės judinimo darbus mažesniame, negu 60 cm gylyje, archeologo dalyvavimas nereikalingas. Vykdant žemės kasimo darbus didesniame gylyje, būtina atlikti pilnus archeologinius tyrimus.

Rytis Jonaitis



## RADINIŲ SĄRAŠAS

### Šurfas Nr. 1

**Inv. Nr. 13.** Grafino kaklelis. Stiklas. Fragmento aukštis 58 mm, išorinis skersmuo 60 mm, vidinis skersmuo 40 mm. Stiklo storis 5 – 7 mm. Stiklas baltos spalvos.

BUITINĖS KERAMIKOS LENTELĖ Nr. 1

OBJEKTAS: Trakai'06. Vytauto g. 89. Šurfas Nr. 1. Inv. Nr. 1 – 2. Šurfas Nr. 2. Inv. Nr. 3 – 11. Šurfas Nr. 3. Inv. Nr. 14 – 32.

INDO RŪŠIS	INDO DALIS	FRAGMENTU SK. INVENTORINIS Nr.	PIEŠINIO Nr.	ANGOS SKERSMUO, CM	BANGELĖ (ZIGZAGAS)	LINIJA	ORNAMENTAS			PIEŠINYS			GLAZŪRA			PRIEMAİŞOS			SPALVA			PASTABOS										
							IKARTĒLĖS (DUOBUTĖS)	VOLEJIS	ŠTAMPAS	KOMBINUOTAS	BE ORNAMENTO	GYVULINIS	AUGALINIS	GEOMETRINIS	KITI	ĮŠORĖ	VIDUS	VIDUS IR ĮŠORE	GLUDINIMAS	ANGOBAS	DAŽAI	SMĖLIS	GRANITAS	ŽĒRUTIS	ORGANIKA	NUOTRAUKOS Nr.	VISAS LŪŽIS	LŪŽIO VIDŪS	LŪŽIO ĮŠORE			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
Puodas	Pakraštėlis	1	1		23							+																		P		
Puodas	Šonelis	1	2									+																		P		
Puodas	Pakraštėlis	1	3		21							+																	P			
Puodas	Pakraštėlis	1	4		17							+																	Ru			
Puodas	Dugnelis	1	5									+																	P			
Puodelis	Dugnelis	1	6									+																	B			
Puodas	Šonelis	1	7				+																						P	R		
Puodas	Šonelis	1	8									+																	P	R		
Puodas	Šonelis	1	9			+																							R			
Puodas	Šonelis	1	10									+																	P	R		
Puodas	Ąselė	1	11									+																	P	R		
Puodas	Pakraštėlis	1	14		12		+																						Ž			
Puodas	Pakraštėlis	1	15		13		+																						P	R		
Puodas	Pakraštėlis	1	16		21		+																						P	R		
Puodas	Pakraštėlis	1	17		12							+																	P	R		
Puodas	Pakraštėlis	1	18		12							+																	R			
Puodas	Pakraštėlis	1	19									+																	P	R		
Puodas	Pakraštėlis	1	20									+																	P	R		
Puodas	Pakraštėlis	1	21									+																	P			
Puodas	Pakraštėlis	1	22			+																							P			
Puodas	Pakraštėlis	1	23									+																	P	R		
Puodas	Dugnelis	1	24									+																	R			
Puodas	Dugnelis	1	25									+																	P	R		
Puodas	Dugnelis	1	26									+																	P	R		
Puodas	Dugnelis	1	27									+																	P	R		
Puodas	Dugnelis	1	28									+																	R			
Puodas	Šonelis	1	29									+																	P	R		
Puodas	Šonelis	1	30									+																	P	R		
Puodas	Šonelis	1	31									+																	P	R		
Puodas	Šonelis	1	32									+																	P			

Spalva: P – pilka; R – rausva; Ru – rusva; G – gelsva; Ž – žalia; M – mėlyna; B – balta; V - violetinė

## BUTINĖS KERAMIKOS LENTELĖ Nr. 2

OBJEKTAS: Trakai'06. Vytauto g. 89. Šurfas Nr. 3. Inv. Nr. 33 – 50; 54 – 65.

INDO RŪŠIS	INDO DALIS	FRAGMENTŲ SK.	INVENTORINIS Nr.	PIEŠINIO Nr.	ANGOS SKERSMUO, CM	BANGELĖ (ZIGZAGAS)	ORNAMENTAS			PIEŠINYS			GLAZŪRA		PRIEMAİŞOS			SPALVA	PASTABOS												
							LINIJA	IKARTÈLËS (DUOBUTÈS)	VOLELIS	ŠTAMPAS	KOMBINUOTAS	BE ORNAMENTO	GYVULINIS	AUGALINIS	GEOMETRINIS	KITI	ĮŠORË	VIDUS	VIDUS IR ĮŠORË	GLUDINIMAS	ANGOBAS	DAŽAI	SMËLIS	GRANITAS	ŽERUTIS	ORGANIKA					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
Puodas	Šonelis	1	33									+																		P	Aprūkės
Puodas	Šonelis	1	34				+																							P	
Puodas	Šonelis	1	35									+							Ž										R		
Puodas	Šonelis	1	36				+																							P	R
Puodas	Šonelis	1	37									+																		P	R
Puodas	Šonelis	1	38									+							Ru										B		
Puodas	Šonelis	1	39									+						Ru											R		
Puodas	Šonelis	1	40									+						Ru											R		
Puodas	Šonelis	1	41									+																	R		
Puodas	Šonelis	1	42									+																		R	
Puodas	Šonelis	1	43									+																		R	
Puodas	Šonelis	1	44									+						Ž											R	P	
Puodas	Šonelis	1	45									+																	R		
Puodas	Šonelis	1	46									+																	R		
Puodas	Šonelis	1	47									+																	R		
Puodas	Šonelis	1	48									+						Ru											B		
Puodas	Šonelis	1	49									+																	R		
Puodas	Aselė	1	50									+																	R		
Puodas	Pakraštėlis	1	54		14		+																						P	R	
Puodas	Pakraštėlis	1	55									+																		P	R
Puodas	Pakraštėlis	1	56				+											Ž										R			
Puodas	Pakraštėlis	1	57									+																	P		
Puodas	Pakraštėlis	1	58		16		+																					P			
Puodas	Pakraštėlis	1	59									+																	P	R	
Puodas	Pakraštėlis	1	60				+											Ž										R			
Puodas	Pakraštėlis	1	61		11							+																	P	Aprūkės	
Puodas	Pakraštėlis	1	62									+																	P	R	
Puodas	Pakraštėlis	1	63									+																	P	R	
Puodas	Pakraštėlis	1	64									+																	P		
Puodas	Pakraštėlis	1	65		21							+																	P		

Spalva: P – pilka; R – rausva; Ru – rusva; G – gelšva; Ž – žalia; M – mėlyna; B – balta; V – violetinė

## BUITINĖS KERAMIKOS LENTELĖ Nr. 3

OBJEKTAS: Trakai' 06. Vytauto g. 89. Šurfas Nr. 3. Inv. Nr. 66 - 95

INDO RŪŠIS	INDO DALIS	FRAGMENTŲ SK.	INVENTORINIS Nr.	PIEŠINIO Nr.	ANGOS SKERSMUO, CM	BANGELĖ (ZIGZAGAS)	ORNAMENTAS						PIEŠINYS			GLAZŪRA		PRIEMAİŞOS				SPALVA			PASTABOS							
							LINIIA	KARTĒLĖS (DUOBUTĖS)	VOLELIS	ŠTAMPAS	KOMBINUOTAS	BE ORNAMENTO	GYVULINIS	AUGALINIS	GEOMETRINIS	KITI	ĮŠORE	VIDUS	VIDUS IR ĮŠORE	GLUDINIMAS	ANGOBAS	DAŽAI	SMĒLIS	GRANITAS	ŽĒRUTIS	ORGANIKA	NUOTRAUKOS Nr.	VISAS LŪŽIS	LŪŽIO VIDUS	LŪŽIO ĮŠORE		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	
Puodas	Dugnelis	1	66									+																R				
Puodas	Dugnelis	1	67									+																	R	P		
Puodas	Dugnelis	1	68									+																	P	R		
Puodas	Dugnelis	1	69									+																	P	R		
Puodas	Dugnelis	1	70									+																	R			
Puodas	Dugnelis	1	71									+																	P			
Puodas	Dugnelis	1	72									+																	R			
Puodas	Pakraštėlis	2	73				+																						P	R	Suklijuota	
Puodas	Šonelis	1	74				+																						P			
Puodas	Šonelis	1	75				+																						P	R		
Puodas	Šonelis	1	76				+																						P			
Puodas	Šonelis	1	77									+																	P	R		
Puodas	Šonelis	1	78				+																						P	R		
Puodas	Šonelis	1	79									+																	P	R		
Puodas	Šonelis	1	80									+																	P			
Puodas	Šonelis	1	81				+																						P	R		
Puodas	Šonelis	1	82									+																	P			
Puodas	Šonelis	1	83				+																						P			
Puodas	Šonelis	1	84				+																						P			
Puodas	Šonelis	1	85				+																						P	R		
Puodas	Šonelis	1	86									+																	P			
Puodas	Šonelis	1	87				+																						P			
Puodas	Šonelis	1	88									+																	P	R		
Puodas	Šonelis	1	89				+																						P	R		
Puodas	Šonelis	1	90									+																	P	R		
Puodas	Šonelis	1	91				+																						P	R		
Puodas	Šonelis	1	92									+																	P	R		
Puodas	Šonelis	1	93				+																						P			Aprūkės
Puodas	Šonelis	1	94				+																						P	R		
Puodas	Šonelis	1	95									+																	P			

Spalva: P – pilka; R – rausva; Ru – rusva; G – gelsva; Ž – žalia; M – mėlyna; B – balta; V – violetinė

BUITINĖS KERAMIKOS LENTELĖ Nr. 4

**OBJEKTO:** Trakai'06. Vytauto g. 89. Šurfas Nr. 3. Inv. Nr. 96 – 110.

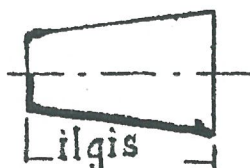
INDO RŪŠIS	INDO DALIS	FRAGMENTŲ SK.	INVENTORINIS Nr.			PIEŠINIO Nr.	ANGOS SKERSMUO, CM	ORNAMENTAS												PIEŠINYS			GLAZŪRA			PRIEMAISOS				NUOTRAUKOS Nr.	SPALVA			PASTABOS
			3	4	5			6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32			
Puodas	Šonelis	1	96									+																		P				
Puodas	Šonelis	1	97									+																		B				
Puodas	Šonelis	1	98			+																								P		Aprūkes		
Puodas	Šonelis	1	99									+																		P	R			
Puodas	Šonelis	1	100									+																		P	R			
Puodas	Šonelis	1	101			+																								P				
Puodas	Šonelis	1	102			+																								P	R			
Puodas	Šonelis	1	103									+																		P				
Puodas	Šonelis	1	104			+																								P	R			
Puodas	Šonelis	1	105									+																		R				
Puodas	Šonelis	1	106			+																								P	R			
Puodas	Šonelis	1	107									+																		P	R			
Puodas	Šonelis	1	108									+																		P	R			
Puodas	Šonelis	1	109									+																		P				
Puodas	Šonelis	1	110			+																								P				

## Puodyninių ir dubeninių koklių inventorinių lentelių komentarai

### 2 grafa. Koklių tipai:

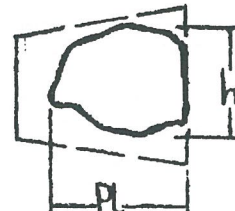
- A. Išgaubtas koklis
- B. Puodyninis koklis
- C. Dubeninis koklis
- D. Kampinis koklis
- E. Kampinis dubeninis – plokštinis koklis

### 3. Koklio ilgis:

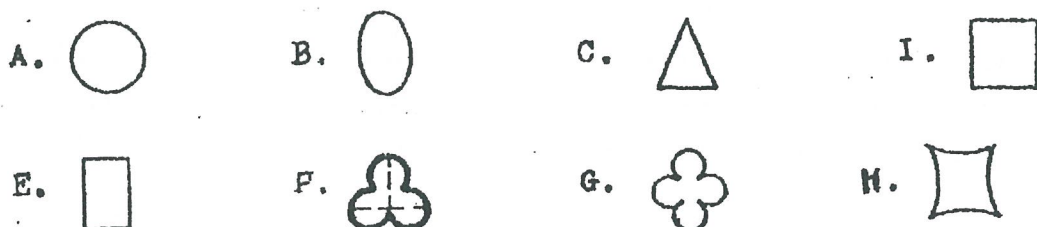


### 4-5. Fragmento aukštis (h) ir plotis (pl):

Pastaba: matuojama milimetrais ( tas pats grafose 3, 7, 8, 16 )



### 6. Angos formos:

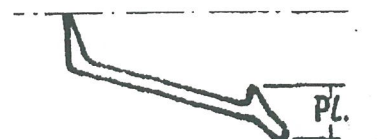


### 7. Kraštinės ilgis (Angos skersmuo): formos:

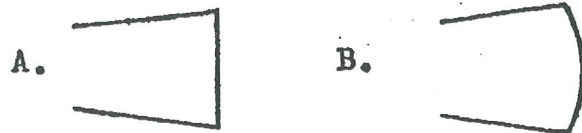
Esant kvadratinėms arba trikampėms angoms, matuojamas kraštinės ilgis. Koklių su stačiakampėmis angomis matuojamos trumpoji ir ilgoji kraštinės, o lentelėje ilgis rašomas trupmena. Koklių su apvalia anga matuojamas angos skersmuo. Koklių su ovalia arba keturlapio formos anga matuojami mažiausias ir didžiausias angos skersmenys (rašomi, kaip trupmena). Žvaigždinės angos matuojami kraštinės ilgis ir mažiausias angos skersmuo. Kokliai su trilape anga matuojami taip:



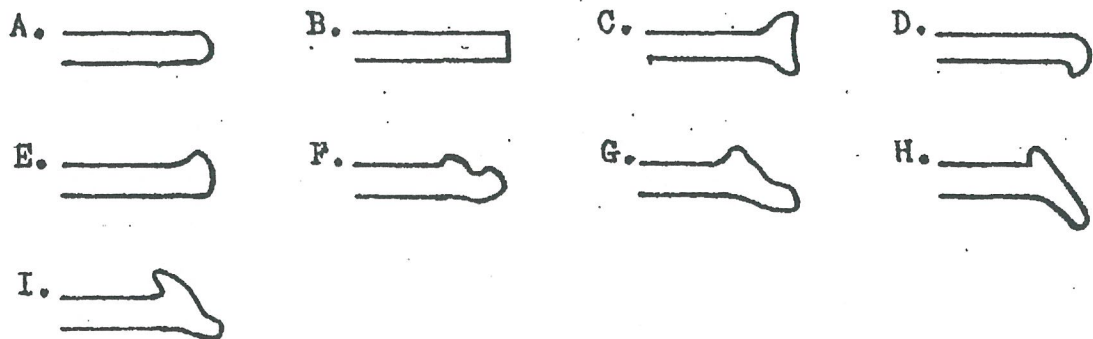
### 8. Kraštinės plotis:



9. Kraštas:



10. Briaunų profiliai:



11. Sienelės profilis:



12. Formos kitimas: grafa pildoma, kai kinta koklio skerspjūvis (pvz., kai koklis prie dugno apvalus, o prie angos keturkampis). Žymima kitimo vieta, skaičiuojant nuo dugno:

1.  $\frac{1}{4}$     2.  $\frac{2}{4}$     3.  $\frac{3}{4}$ .

13. Sienelių vidus: A lygus; B žiedimo rievės.

14. Sienelių išorė: A lygios; B žiedimo rievės; C įréžos.

15. Sienelių pasvirimo kampus:



17. Dugno vidus: A lygus; B žiedimo rievės;  
C įréžos; D rozetė

**18. Dugno išorė:** A smėlio pabarstymai; B pjovimas; C palygintas.

**19. Pėda:** jeigu yra, žymima kryžiuku

**20. Išdegimas:** O oksidacinis; R redukcinis.

**21. Lūžis:** A vienspalvis; B dvispalvis (pvz., masė redukuota po gaisro); C trispalvis.

**22. Liesiklis:** grafa pildoma, kai pastebimi dideli liesiklio kiekiai. G grūstas granitas; S smėlis

Grūdėtumas: 1. Smulkus. 2. Vidutinis. 3. Stambus.

**23. Technika:** A lipdymas; B žiedimas.

**24. Molio skiedinio žymės:** A viduje; B išorėje; N nėra.

**25. Aprūkimas:** išorėje – kaip 24-oje grafoje; viduje – V.

**26-27.** Jeigu “taip” – dedamas kryžiukas, abejotinu atveju – klaustukas. “Ne” nežymimas.

**28. Glazūra:** T tamsi; Š šviesi.

## **PUODYNINIŲ IR DUBENINIŲ KOKLIŲ LENTELĖ Nr. 1.**

**OBJEKTAS:** Trakai'06. Vytauto g. 89. Šurfas Nr. 3. Inv. Nr. 51 – 53; 112 – 114.

## Plokštinių koklių inventorinių lentelių komentarai

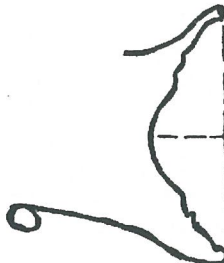
**2 grafa.** Tipai: **A.** Karūnėlė. **B.** Čerpė. **C.** Frontoninis. **D.** Fiala. **E.** Karnizinis (cokolinis). **F.** Frizinis. **G.** Frontalus. **H.** Pusiau cilindrinis. **J.** Juostelė. **K.** Kampinis koklis, pagrindine plokštė. **L.** Kampinio koklio pjauta pusinė plokštė. **M.** Kampinio koklio specialioji pusinė plokštė. **N.** Kampinis nišinis koklis. **P.** Pusinis koklis. **R.** Medalionas. **S.** Bazė. **T.** Kolonėlė.

Papildomos reikšmės kampiniams ir pusiniams kokliams bei kampinių koklių pusinėms plokštėms:

**1.** Dešinysis. **2.** Kairysis- **3.** Centrinis (pusiniams kokliams).

**3 - 4.** Grafos pildomas, jeigu įmanoma nustatyti pilnus koklio matmenis. Kampinių karnizinių koklių plotis matuojamas plokštės viršuje ir apačioje; į lentelę rašoma kaip trupmena.

**5.** Plokštės gylis nurodomas, aprašant pusiau cilindrinius ir kampinius nišinius koklius, taip pat frontalius koklius su labai igaubta plokšte. Matuojama:



**6.** Pateikiamas vidutinis plokštės storis (jeigu jis svyruoja 3-4 mm ribose) arba minimalius ir maksimalius storis (rašomas kaip trupmena).

**9, 10.** Pildoma kaip grafos 3, 4.

**11.** Pildoma kaip **6** grafa.

**12.** Aukštis x plotis (eilės tvarka).

**13.** Jeigu "taip" - dedamas kryžiukas. "Ne" nežymimas.

**14 - 16.** Rašoma glazūrų spalvų raidinė formulė:

**B** - balta, **G** - geltona, **K** - raudona, **M** - mėlyna, **P** - pilka, **R** - ruda, **S** - žalsva (salotinė), **V** - violetinė, **Ž** - žalia.

Papildomos reikšmės: **Š** - šviesi, **T** - tamsi.

**17.** Angobas: **1.** Pilnas. **2.** Dalinis. **3.** Neaiškus.

Jeigu angobo nėra - grafa nepildoma.

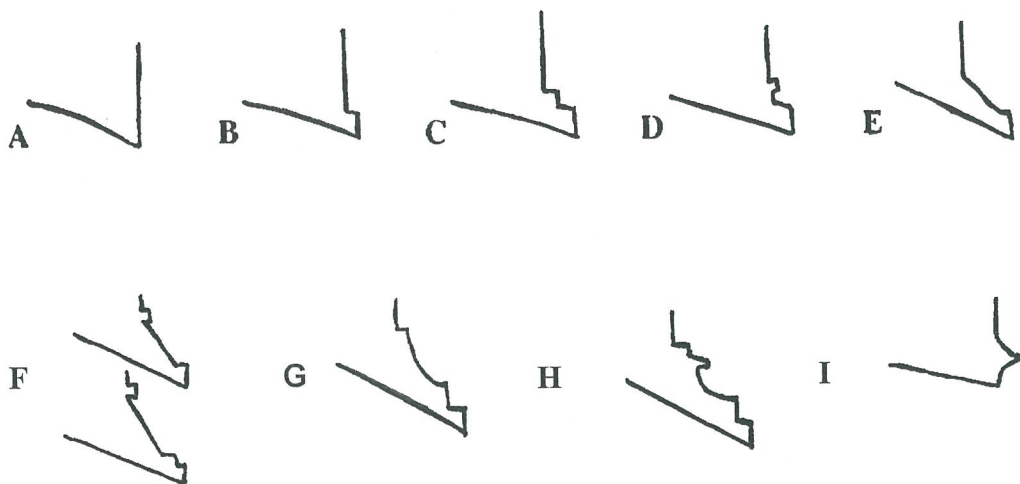
**18.** Dekoro pobūdis: **A.** Ažūras. **H.** Horeljefas. **R.** Reljefas.

**L.** Plokštė lygi, monochrominė. **T.** Tapyta.

**19.** Grafa pildoma, kai žymiai skiriasi reljefo aukštis (žymimas minimalius ir maksimalius aukštis).

**20.** Pertvara: **1.** Ištisa. **2.** Ažūrine. **3.** Neaiški.

21. Atkraščiai. Frontaliems kokliams.



22. Atkraščio aukštis:

24. Plokštės apačia: A. Lygi. B.  
braukos.

D. Lentelės atspaudai. E.  
atspaudai.

G. Irėžos.

25. Angos forma:



Pirštų įspaudai.

Lentelės braukos.

C.

Pirštų

F.

Audeklo

A

B

C

D



E

F

G



26. Kaklo forma:

A

B

C

D



E

F



Pleišto forma: G H I K



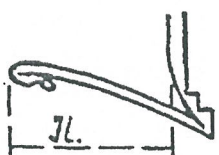
L

M

O

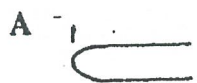


27. Kaklo ilgis (pleišto plotis):



28. Matuojama angos vertikalus ir horizontalus skersmenys (rašoma kaip trupmena) arba didžiausias pleišto ilgis.

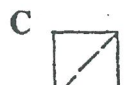
29. Briauna:

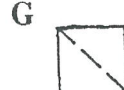


30. Kaklo išorė: A. Lygi. B. Žiedimo rievės. C. Lygiagrečios įréžos.

D. Įréžos - tinklelis.

31. Skylės:





(netaisyk-  
linga - I)

N - nėra ir nebuvo

32. Skylių pobūdis: P - pradurta pirštu, V - virbu, N - nepilnos.

A



B



33. Kaklo (pleišto) prilipdymas:

C



D



34. Lūžis. 0 - degta oksidacinėje aplinkoje; R - degta redukcinėje aplinkoje. 1 - lūžis vienspalvis, 2 - dvispalvis, 3 - trispalvis.

35. Žymimas, kai yra dideli liesiklio kiekiai: G - grūstas granitas, S - smėlis. Papildomai - grūdėtumas: 1 - smulkus, 2 - vidutinis, 3 - stambus.

36, 37. Aprūkimas ir molio skiedinio prilipimai: A - plokštės apačioje, 1 - kaklo išorėje, V - kaklo viduje, F - fragmentiškas, N - nėra.

Paruošė: Kęstutis Katalynas

## PLOKSTINIŲ KOKLIŲ INVENTORINE LENTELE Nr. 1

OBJEKTOAS: Trakai' 06. Vytauto g. 89. Šurfas Nr. 1. Inv. Nr. 1, 111.

Spalva: P - pilka; R - rausva; Ru - rusva; G - gelsva; Ž - žalia; M - mėlyna; B - balta; V - violetinė

## NUOTRAUKŲ SARAŠAS

1. Šiaurinė sklypo dalis iki tyrimų pradžios. Vaizdas iš R.
2. Vakarinė sklypo dalis iki tyrimų pradžios. Vaizdas iš Š.
3. Šurfas Nr. 1. Bendras vaizdas iš V.
4. Šurfas Nr. 1. Pietinis pjūvis.
5. Šurfas Nr. 2. Bendras vaizdas iš V.
6. Šurfas Nr. 2. Šiaurinis ir rytinis pjūviai.
7. Šurfas Nr. 3. Bendras vaizdas iš R.
8. Šurfas Nr. 3. Rytinis pjūvis.
9. Šurfas Nr. 3. Pietinis pjūvis.
10. Šurfas Nr. 1. Inv. Nr. 1. Šurfas Nr. 2. Inv. Nr. 3; 4; 13.
11. Šurfas Nr. 2. Inv. Nr. 15 – 18.
12. Šurfas Nr. 3. Inv. Nr. 54; 55; 58; 73.
13. Šurfas Nr. 3. Inv. Nr. 111

МАК



1



2



3



4



5



7



8



9



10



11



12



13

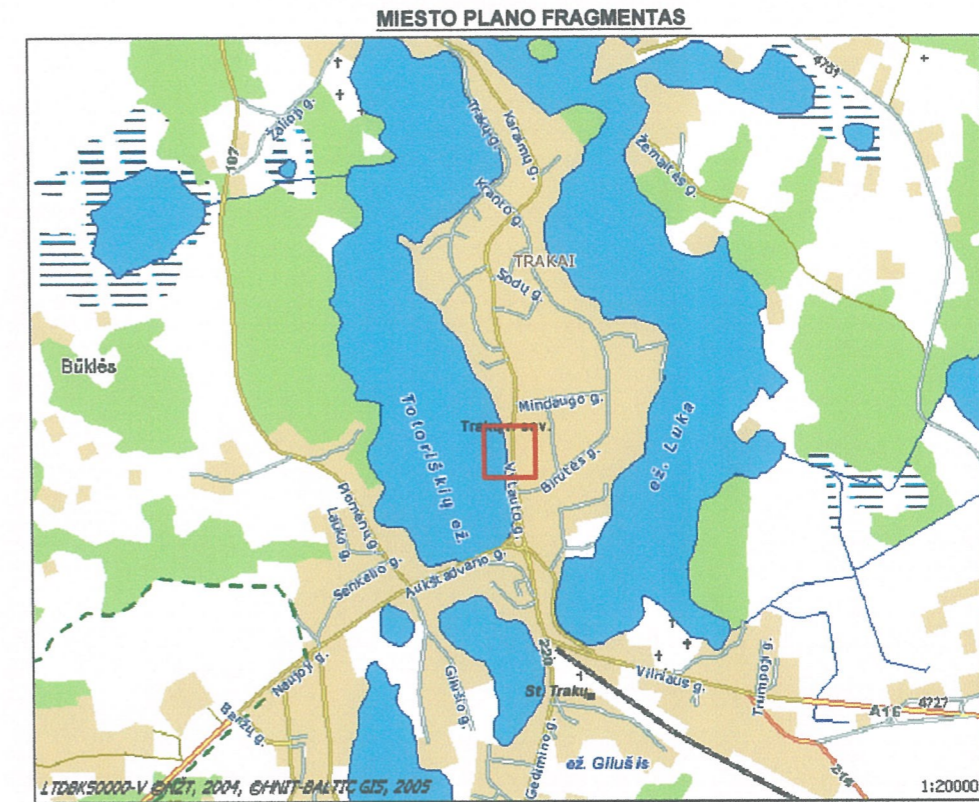
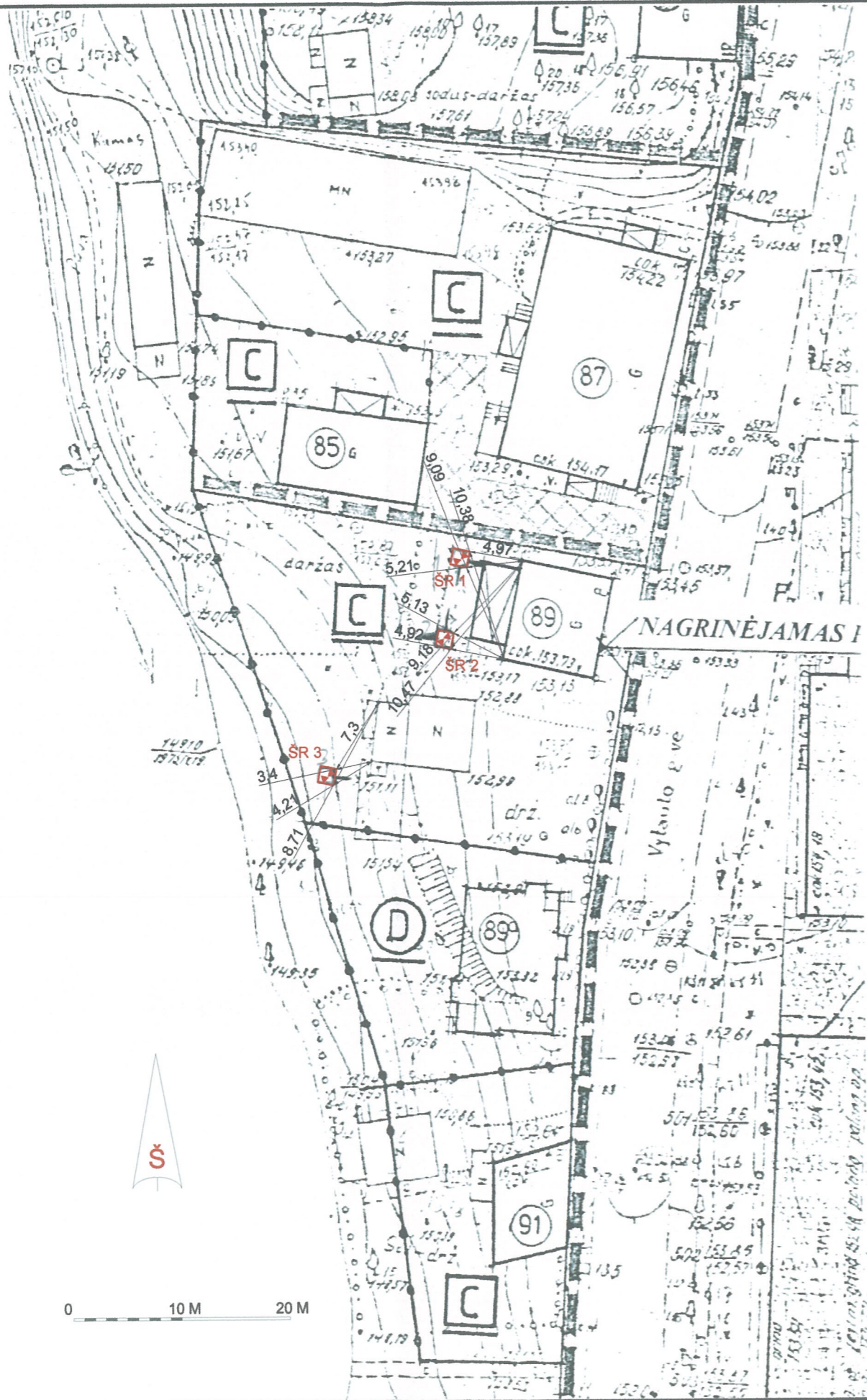
27

## BRĖŽINIŲ SĄRAŠAS

1. Sutartiniai žymėjimai
2. Situacijos planas. M 1: 500
3. Šurfas Nr. 1. Rytinis ir pietinis pjūviai. M 1: 20.
4. Šurfas Nr. 2. Šiaurinis ir rytinis pjūviai. M 1: 20.
5. Šurfas Nr. 3. Rytinis ir pietinis pjūviai. M 1:20.

### SUTARTINIAI ŽENKLAI

	JUODA ŽEMĖ		PELENAI		IŽEMIS		MĒSLAS
	PILKA ŽEMĖ		VELĖNA		RUDA ŽEMĖ		ŠLYNAS
	MOLIS		ODA		AKMENYS		
	PLŪKTAS MOLIS		PUVĖSIAI		AKMENŲ GRINDINYS		
	DEGTAS MOLIS		DURPĖS		TAŠYTI AKMENYS		
	SMĒLIS		ŠAKNYS		DUOBĖS KONTŪRAS		
	SMULKUS ŽVYRAS		SKERSINĖ MEDIENA		AKMENŲ MŪRAS		
	STAMBUS ŽVYRAS		IŠILGINĖ MEDIENA		PLYTŲ MŪRAS		
	KALKĖS		RASTAS		AKMENŲ- PLYTŲ MŪRAS		
	KALKIŲ SKIEDINYS		SUNYKUSI MEDIENA		MŪRAS PJŪVYJE		
	SMULKIOS GRIUVENOS		KERAMIKA		GRUNTINIS VANDUO		
	STAMBIOS GRIUVENOS		SKIEDROS		FIKSUOTAS PJŪVIS		PASTABA: SUTARTINIAI ŽENKLAI TARPUSAVYJE DERINAMI
	DEGĖSIAI		APDEGUSI MEDIENA		SUODŽIAI		
	KAULAI		ASFALTAS		BETONAS		



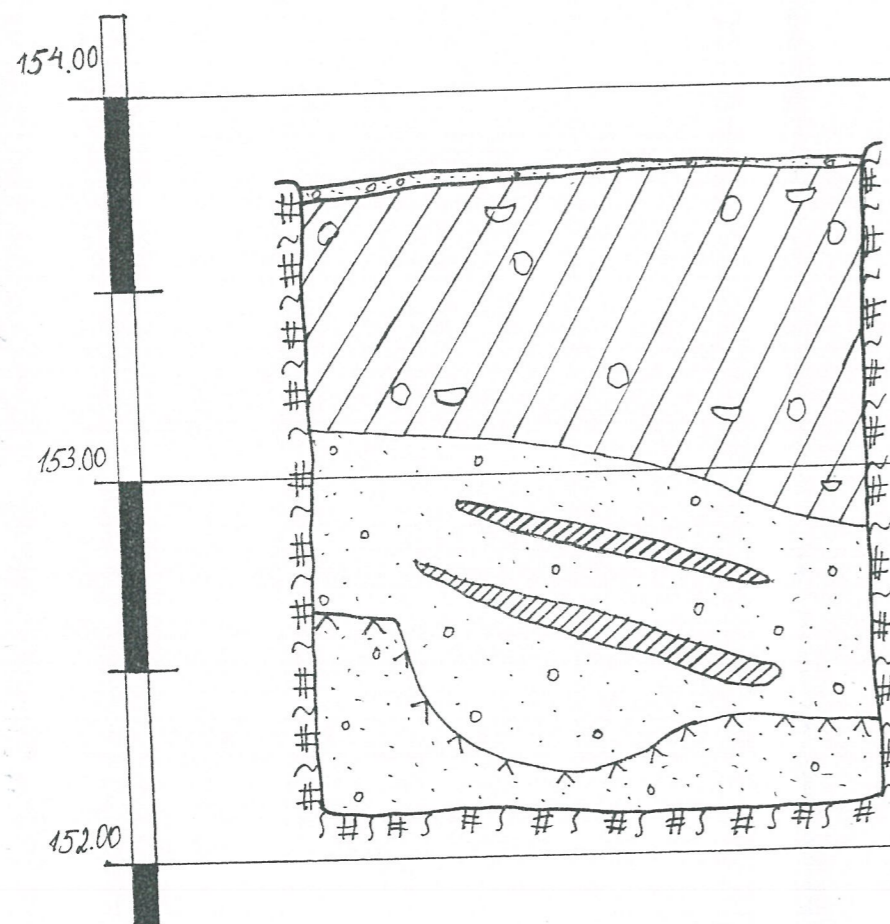
#### SUTARTINIAI ŽENKLAI

- ◻ ŠR 1 ŠURFŲ VIETOS
- ↙ PRIRIŠIMAI
- ↓ FIKSUOTOS KRAŠTINĖS

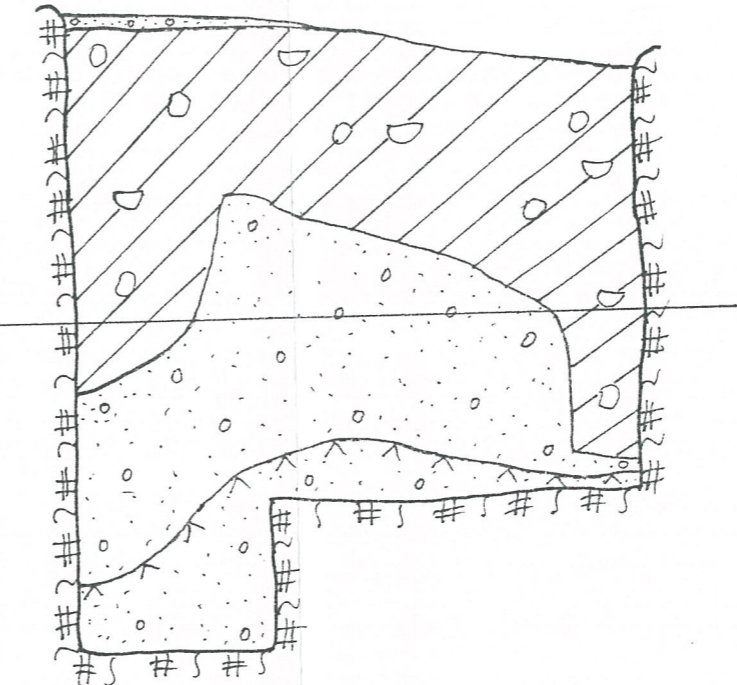
ARCHEOLOGAS	R. JONAITIS	2006 TRAKAI, VYTAUTO G. 89	STADIJA	BRĒZINYS	BRĖŽINIŲ	
BRAIŽĖ	O. VALIONIENĖ				2	
				5		
SITUACIJOS PLANAS, M 1:500					ARCHEOLOGIJOS ŽVALGOMIEJI TYRIMAI	

ŠURFAS Nr. 1

## RYTINIS PJŪVIS



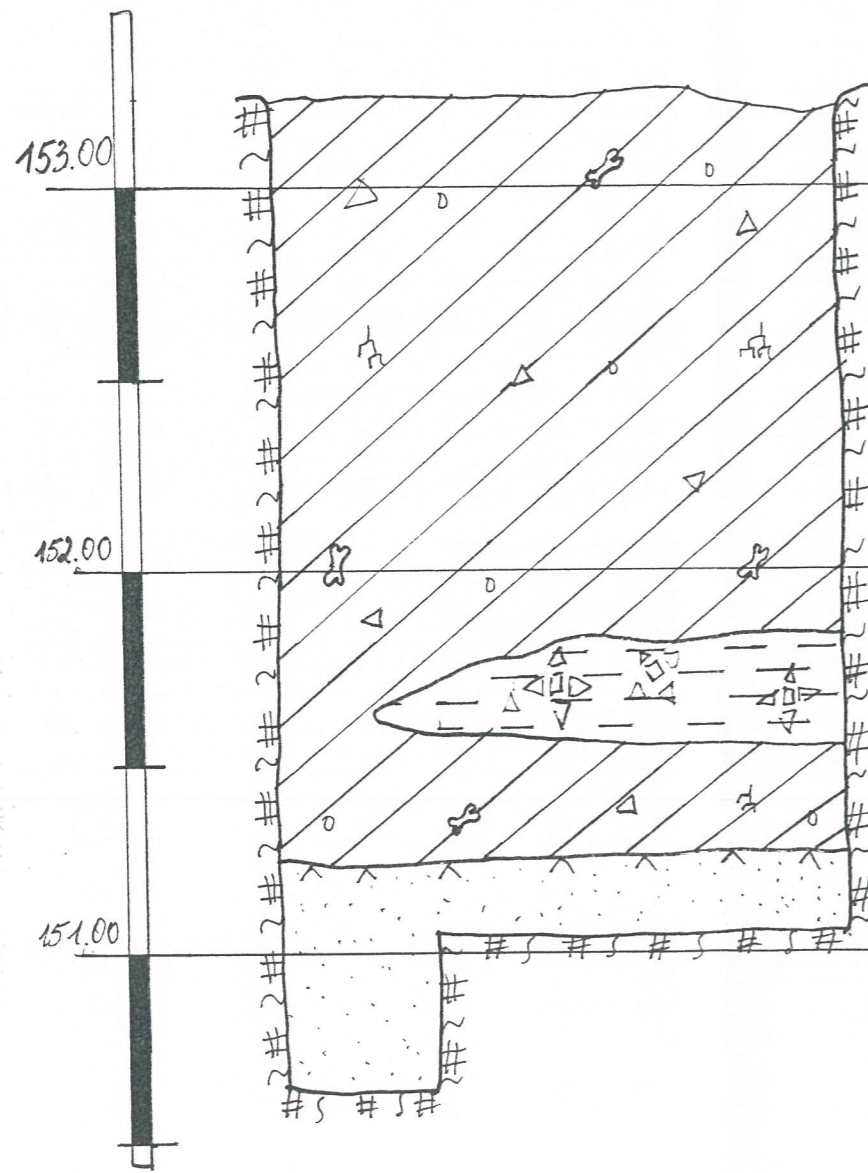
PIETINIS PJŪVIS



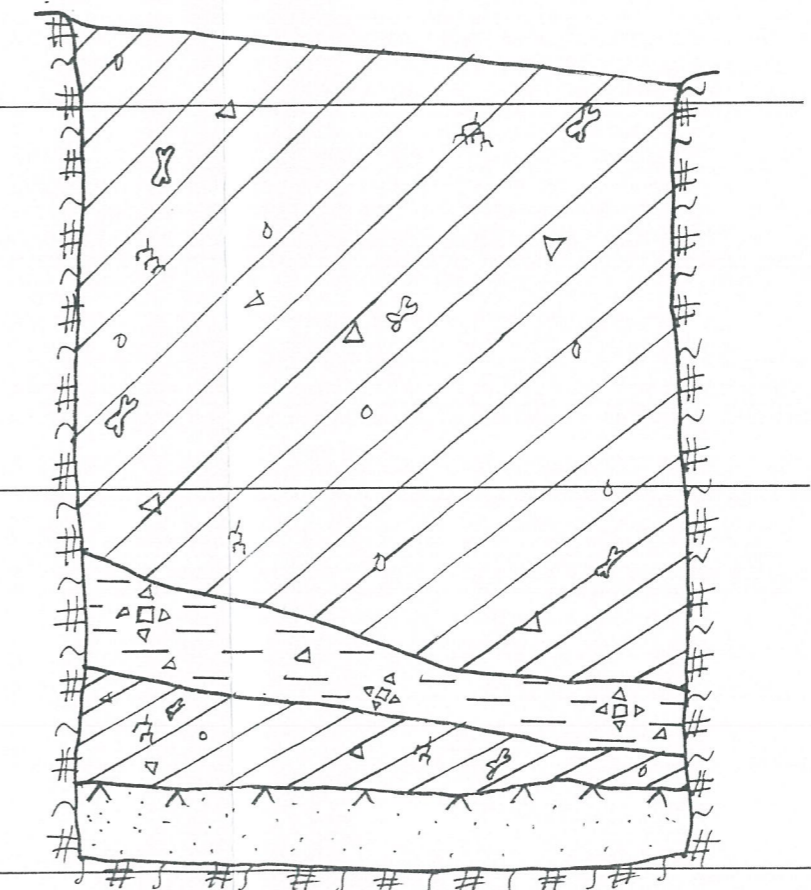
ARCHEOLOGAS	R. JONAITIS		TRAKAI' 06	LAPAS	LAPU
BRAIŽĘ	I. KAPLŪNAITĖ		VYTAUTO g. 89	3	5
ŠURFAS NR. 1. RYTINIS IR PIETINIS PJŪVIAI M 1: 20					

ŠURFAS Nr. 2

ŠIAURINIS PJŪVIS



RYTINIS PJŪVIS

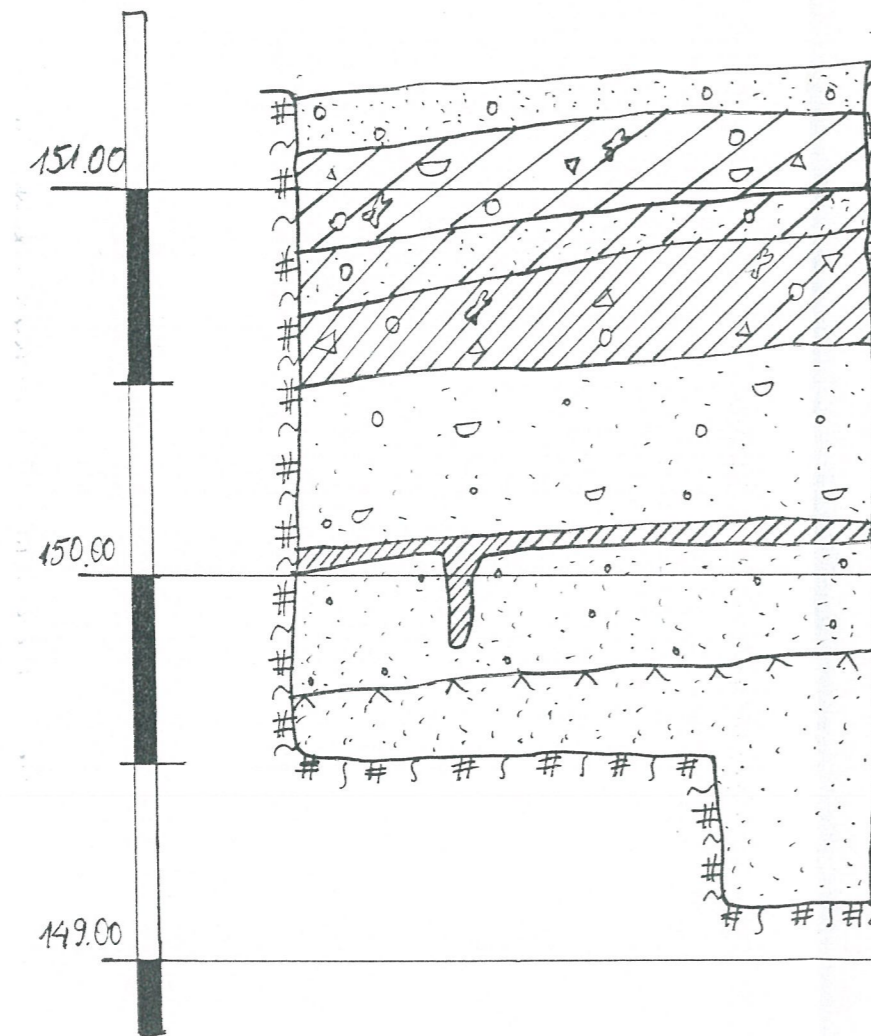


ARCHEOLOGAS	R. JONAITIS		TRAKAI' 06	LAPAS	LAPU
BRAIŽĘ	I. KAPLŪNAITĖ		VYTAUTO g. 89	4	5

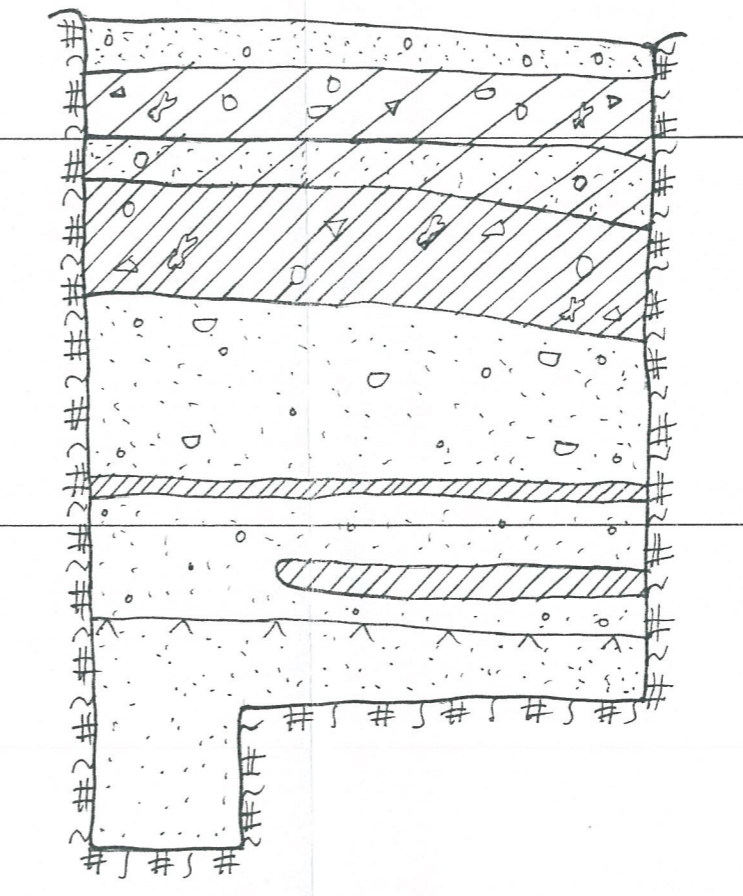
ŠURFAS Nr. 2. ŠIAURINIS IR RYTINIS PJŪVIAI M 1: 20

ŠURFAS Nr. 3

RYTINIS PJŪVIS



PIETINIS PJŪVIS



ARCHEOLOGAS	R. JONAITIS		TRAKAI' 06	LAPAS	LAPU
BRAIŽĖ	I. KAPLŪNAITĖ		VYTAUTO g. 89	5	5

ŠURFAS NR. 3. RYTINIS IR PIETINIS PJŪVIAI M 1: 20



**TRAKŲ ISTORIJOS MUZIEJUS**

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

*T. Šeptykis*  
Tvirtinu:  
Muziejaus direktorius  
*V. Budvydas*  
2006 m. 08 mėn. 28 d.

**Eksponatų priėmimo nuolatiniam saugojimui aktas**

2006 m. rugpjūčio mėn. 28 d. Nr. 53

Trakų istorijos muziejus, atstovaujamas vyr. fondų (rinkinių) saugotojos Irenos Senulienės 2006 m. rugpjūčio 28 d. priėmė, o Ugnius Budvydas, archeologijos skyriaus vedėjas, perdavė nuolat saugoti šiuos eksponatus pirkimus:

Eil. Nr.	Eksponato pavadinimas, trumpas aprašymas, medžiaga, technika, išmatavimai	Būklė	Kaina	Apskaitos ir Inv. Nr.	Pasta- bos
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.	Archeologiniai žvalgomieji tyrimai Trakuose, Vytauto g. 89, 2006 m. (tyrimų vadovas Rytis Jonaitis) 1. Koklių ir puodų molinių pakraštelių, sienelių bei dugnelių fragmentai. Viso 119 vnt.	fragmentai			

Iš viso pagal aktą, priimta 119 (šimtas devyniolika) eksponatų

Pagrindas: Trakų senojo miesto vietoje (A1783), Vytauto g. 89, 2006 m. vykdytų žvalgomujų archeologinių tyrimų ataskaita

Aktas surašytas 3 egz.

Priėmė:

Irena Senulienė Perdavė:

Ugnius Budvydas

Vieną akto egzempliorių gavau:

Lietuvos istorijos instituto Miestų tyrimų skyriaus  
archeologas Rytis Jonaitis

**Kultūros vertybių apsaugos departamento  
Mokslinei archeologijos komisijai**

**Archeologijos žvalgomujų tyrimų projektas**

2006 m. rugpjūčio mėnesį planuojama atlikti žvalgomuosius tyrimus Trakų senojo miesto vietoje (A1783), Vytauto g. 89. Ten privatus asmuo numatė atstatyti gyvenamąjį namą, renovuoti kavinę, bei pastatyti pirtį. Žvalgomujų tyrimų tikslas išsiaiškinti šiame sklype esančio kultūrinio sluoksnio stratigrafiją, nustatyti jo vertę ir chronologiją.

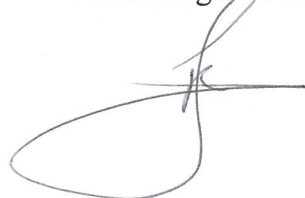
Tuo tikslu planuojama atidengti ir ištirti 4, 4 m<sup>2</sup> ploto šurfus. Aptikus archeologiškai vertingus kultūrinio sluoksnio horizontus minėtame sklype, bus pateiktas papildomas projektas dėl pilnų archeologinių tyrimų atlikimo. Prašau išduoti leidimą žvalgomiesiems archeologijos tyrimams Trakų senamiestyje, Vytauto g. 89.

Priedas – situacijos planas.

Vilnius

2006 08 01

Archeologas R. Jonaitis



Leidimas galioja iki 2006-11-30

## L E I D I M A S

vykdyti archeologinius tyrimus

2006-08-01 Nr.151  
Vilnius

Pagal Lietuvos Respublikos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymo 18 str. šis leidimas išduotas **R.Jonaičiui**  
vykdyti Trakų senojo miesto vietas (A1783), Vytauto g.89, Trakų m.,  
**archeologinius žvalgomujų tyrinėjimus**,  
taip pat naudoti elektronines priemones, sudarinėti planus, filmuoti, fotograuoti, piešti, rinkti radinius ir mėginius tiriamame objekte.

Tyrimų projektas: Archeologijos žvalgomujų tyrimų projektas, 2006-08-01, Nr.151.

Kontrolės skyriaus vedėjas

