

**Merkinės senojo miesto vietos (3680) teritorijoje,
S. Dariaus ir S. Girėno a. 1, Merkinės mstl., Varėnos r. sav.,
2012 metais atliktų detaliųjų archeologinių tyrimų
A T A S K A I T A**

Autorius:

Linas Girlevičius

Vilnius

2013

TURINYS

Įvadas	3
Istorinių duomenų ir ankstesnių tyrimų apžvalga.....	3
Darbų eiga	5
Išvados.....	16
Radinių sąrašas	18
Ypačiųjų radinių inventorinė lentelė.....	21
Buitinės keramikos fragmentų inventorinė lentelė	31
Koklių, kitos statybinės keramikos inventorinė lentelė	42
Fotonuotraukos	51
Brėžinių sąrašas	65
Brėžiniai	66
Priedų sąrašas	79
Priedai	80

ĮVADAS

2012 metų balandžio mėn. atlikti detalieji archeologiniai tyrimai Merkinės senojo miesto vietoje (unikalus kodas Kultūros vertybių registre – 3680), S. Dariaus ir S. Girėno a. 1, Merkinės miestelyje, Varėnos rajone. Čia, miestelio centrinėje dalyje, sklype prie cerkvės pastato (dabar jame įsikūręs muziejus) bei S. Dariaus ir S. Girėno aikštėje, buvo vykdomi su įgyvendinamu statybos projektu susiję archeologiniai tyrimai. Pastato rekonstrukcijos metu buvo įrengti požeminiai inžineriniai tinklai: vandentiekio ir nuotekynės atšakos, elektros kabelinė linija šviestuvų maitinimui. Iki atliekant statybos darbus ir jų metu buvo būtina atlikti archeologinius tyrimus. Juos atlikti užsakė UAB „Varėnos statyba“, tyrimus atliko archeologas L. Girlevičius. Leidimas vykdyti archeologinius tyrimus Nr. 31 (žr. priedus), 2012-04-10 vykusiame Mokslinės archeologijos komisijos posėdyje patvirtinus tyrimų projektą (žr. priedus), išduotas 2012-04-11. Pagrindiniai atliktų archeologinių tyrimų šioje Merkinės miestelio vietoje tikslai buvo šie: nustatyti kultūrinio sluoksnio stratigrafiją, datuoti įvairiais laiko tarpsniais susidariusius kultūrinio sluoksnio horizontus, patikrinti ar numatytoje statybos darbų zonoje yra Merkinės rotušės, kitų statinių liekanų. Archeologinės situacijos įvertinimui artimiausioje cerkvės pastato aplinkoje, kur yra išlikę Rotušės liekanos (unikalus kodas Kultūros vertybių registre – 1754), iškastas 3×3 m dydžio šurfas. Jo vieta parinkta ten, kur statybos darbų projekte numatyti didesnės apimties darbai – prie cerkvės varpinės pietinio fasado. Vėliau atlikti detalieji archeologiniai tyrimai ir archeologiniai žvalgymai vietose, kur buvo suplanuota įrengti požemines inžinerinių tinklų trasas.

Tyrimų brėžiniai, fotonuotraukos Lino Girlevičiaus. Brėžinių juodraščiai, skaitmeninės fotonuotraukos saugomos autoriaus asmeniniame archyve. Tirtų vietų apmatavimus tacheometru atliko Ramunė Butrimaitė.

ISTORINIŲ DUOMENŲ IR ANKSTESNIŲ TYRIMŲ APŽVALGA

Merkinės miestelio centrinėje aikštėje esanti cerkvė pastatyta 1888 metais buvusios, nuo XVI amžiaus žinomos, Merkinės rotušės vietoje. 1387 metais Lenkijos karalius Jogaila, būdamas Merkinėje, suteikė jai miesto (Magdeburgo) teises. 1418 m. įkurta parapiinė bažnyčia¹. Magdeburgo teisės Merkinei pakartotinai patvirtintos 1569 m. gruodžio 7 dieną, tačiau Merkinės rotušė pirmą kartą paminėta tik 1595 metais. Kada tiksliai šis miesto savivaldos simbolis pastatytas nėra nustatyta. Nors tyrimų projekte teigiama, kad sklype archeologiniai tyrimai iki šiol nebuvo atliekami, Vilniaus apskrities archyve aptikta 1967 vykusių tyrimų byla². Tuomet prie cerkvės pastato ištirta 10 šurfų, keletas jų praplėsti (žr.

¹ LIETUVOS ARCHITEKTŪROS ISTORIJA. Nuo seniausių laikų iki XVII a. vidurio // I. Mokslinis redaktorius J. Minkevičius. V., 1988, p. 83-85;

² BANIKONIENĖ M., PURLYS E., *Merkinės rotušė. Istoriniai ir architektūriniai tyrimai*. Vilnius, 1967. Vilniaus apskrities archyvas f. 1019, ap. 11, b. 82

priedus). Šurfe III aptiktos rotušės šiaurinėje dalyje stovėjusio bokšto rūšio liekanos, kurios vėliau buvo konservuotos, rūšys atstatytas. Spėjamas rotušės mūro sienos fragmentas atkastas į rytus nuo aukščiau minimo šurfo tirtame šurfe IV. Vertingiausia tyrimų ataskaitos dalis – grafinė fiksacija, dalis jos pateikiama šioje ataskaitoje (žr. priedus).

Šurfo 3, pietinė sienelė. Viršuje 35 cm storio pilkos maišytos žemės sluoksnis su griuvenomis. Giliau – perkasimas užpildytas maišytu žvyru su griuvenomis, vidurinėje pjūvio dalyje įgilintas iki 2,3 m, o jo apatinėje dalyje – juodos žemės sluoksnis, po kuriuo 2,54 m gylyje – juodos žemės sluoksnis. Po juo, ten kur kultūrinis sluoksnis nesunaikintas perkasimo, – fragmentiškas iki 7 cm storio molio sluoksnis. Po molio – juodos (smėlingos ?) žemės sluoksnis. Jo storis iki 35 cm. ~1 m gylyje – smėlio įžemis. Rytinėje sienelėje po 32 cm storio viršutiniu maišytu pilkos žemės sluoksniu su griuvenomis, fiksuotas smulkių griuvenų sluoksnelis. Žemiau ~10-15 cm storio supulto smėlio sluoksnis. Po šiuo – iki 30 cm storio molio sluoksnis. Žemiau tirtas iki 26 cm storio juodos žemės sluoksnis, susiformavęs virš smėlio įžemio. ~1 m gylyje atkastas smėlio įžemis, cerkvės pamatas įgilintas į ~1,2 m gylį.

Šurfas 4. Prie cerkvės pastato – ~90 cm pločio atgrinda. Viršutinėje dalyje 65-78 cm storio pilkos maišytos žemės su griuvenomis sluoksnis. Jis pietvakariniame kampe pereina į kažkokį iki 1,3 m gylio įgilintą perkasimą, kuriame daug griuvenų. Ankstesni sluoksniai perkasti ir prie cerkvės pamato, kuris įgilintas iki 1,4 m gylio. Po viršutiniu sluoksniu – fragmentiškas iki 30 cm storio juodos žemės sluoksnis, giliau – 7 cm storio molio arba degėsių sluoksnis. Apatinis kultūrinio sluoksnio horizontas – 20-30 cm storio juodos žemės sluoksnis.

Šurfas 5. Prie cerkvės pastato – ~50 cm pločio atgrinda. Iki įžemio, kuris atkastas 1,87 m gylyje, kastas permaišytas gruntas. Cerkvės pamatai įgilinti iki 2,4 m gylio.

Šurfas 6. Prie cerkvės pastato – ~90 cm pločio atgrinda. Po ja – iki 70 cm storio pilkos maišytos žemės sluoksnis su griuvenomis. Žemiau – iki 11 cm storio supulto smėlio sluoksnis. Giliau iki smėlio įžemio tirtas ~46 cm storio juodos žemės sluoksnis.

Šurfas 7A. Viršutinėje dalyje – atgrinda iš akmenų. Po viršutiniu maišytos žemės sluoksniu, 54 cm gylyje, atkastas plytų grindinys. Po juo – pilkos žemės sluoksnelis ir iki 14 cm storio smėlio sluoksnelis. Giliau tirtas iki 55 cm storio apatinis – juodos žemės – sluoksnis. Įžemis pasiektas 1,3 m gylyje. Cerkvės pamatų apačia atkasta 2,04 m gylyje nuo žemės paviršiaus.

Šurfas 7. Viršutinėje dalyje – 1,1 m pločio atgrinda iš akmenų. Po viršutiniu maišytos žemės sluoksniu 68 cm gylyje atkastas plytų grindinys. Po juo – pilkos žemės sluoksnelis ir smėlio sluoksnelis. Giliau tirtas iki 48 cm storio apatinis – juodos žemės –

sluoksnis. Įžemis pasiektas 1,35 m gylyje. Cerkvės pamatų apačia atkasta 1,8 m gylyje nuo žemės paviršiaus.

Šūrfas 8. Viršutinėje dalyje – 1,1 m pločio atgrinda iš akmenų. Viršutinis maišytos žemės sluoksnis – 85 cm storio. Po juo – fragmentiškas degėsių(?) sluoksnelis. Giliau tirtas iki 50 cm storio apatinis – juodos žemės – sluoksnis. Įžemis pasiektas 1,35 m gylyje. Cerkvės pamatų apačia neatkasta.

Šūrfas 9. Viršutinėje dalyje – ~1 m pločio atgrinda iš akmenų. Viršutinis maišytos žemės sluoksnis 74 cm storio, o prie pamato jo apačia nepasiekta. Po viršutiniu sluoksniu – 4 cm storio kalkių sluoksnis. Giliau, ten kur kultūrinis sluoksnis nesuardytas, tirtas iki 45 cm storio apatinis – juodos žemės – sluoksnis. Įžemis pasiektas 1,27 m gylyje. Cerkvės pamatų apačia neatkasta.

Šūrfas 10. Viršutinėje dalyje – ~1 m pločio atgrinda iš akmenų. Viršutinis maišytos žemės sluoksnis – pilka žemė su dideliu kiekiu griuvenų – tęsėsi iki šurfo dugno, kuris ~1,2 m gylyje. Įžemis nepasiektas, cerkvės pamatų apačia neatkasta.

Archyve esama ir kitų, tiesiogiai su archeologiniais tyrimais nesusijusių bylų apie šį objektą³.

Vietinių gyventojų pasakojimu kitas rūsys (rūsio patalpa) yra išlikęs į rytus-pietryčius nuo buvusio bokšto rūsio, tačiau tiksli jo vieta nežinoma, nežinomos ir patekimo į rūsį galimybės. Pasakojama, kad rūsio liekanos buvo dalinai atkastos sovietmečiu, bet vietinės valdžios atstovų paliepimu vėl užkastos. Ateityje rūsio vietą būtų tikslinga lokalizuoti, tyrimams panaudojant ir neardančiuosius metodus. Cerkvės šventorius dar sovietmečiu buvo juosiamas akmenų mūro, tinkuotos tvoros, tačiau automobilio avarijos metu daliai tvoros išgriuvus buvo pastatyta nauja. Patekimo į šventorių vietoje, vakarinėje tvoros dalyje, būta arkos pavidalo įėjimo vartelių. Beje, vietinių gyventojų pasakojimu, žemėje gulinti nugriauta plytų mūro arka archeologams nedalyvaujant buvo atkasta ir sunaikinta pietinėje S. Dariaus ir S. Girėno aikštės dalyje, ties pastato Jagmino g. 2 šiaurės vakarine dalimi. Šią arką veikiausiai reiktų sieti su toje vietoje buvusiu dominikonų vienuolynu ar XIX amžiuje jame įsikūrusiomis okupacinėmis jėgos struktūromis (policija, muitinė, pasienio tarnyba).

D A R B Ų E I G A

Netaisyklingo plano buvęs cerkvės šventorius yra iškilęs aukščiau nei asfaltu dengta miestelio centrinė aikštė, jis juosiamas iš skaldytų lauko riedulių, rištų betonu, cementiniu skiediniu, sovietmečiu mūrytos tvoros. Tvoros juosiamo buvusio cerkvės

³ PURLYS E., *Merkinės rotušė. Bokšto rūsio konservacijos projektas. Darbo brėžiniai*. Vilnius, 1967. Vilniaus apskrities archyvas f. 1019, ap. 11, b. 82; PURLYS E., MENDELEVIČIUS J., *Buv. Merkinės cerkvė (kraštotyros muziejus). Esamos padėties fiksacija. Tvarkymo pasiūlymai*. Vilnius, 1993. Vilniaus apskrities archyvas f. 2 b. 101-400.

šventoriaus paviršius gana lygus, didžioji jo dalis padengta velėna, šventoriaus pakraščiuose auga medžiai.

Šurfas 1. (brėž. Nr. 4-7, fotonuotraukos 1-16) Šurfo vakarinė sienelė nuo cerkvės pastato pietvakarinio kampo nutolusi 2,2 m atstumu. Šurfui iš pradžių buvo suteikta laikina kvadratų sistema, vėliau jam pritaikyta bendra tirtosios objekto teritorijos sistema (žr. brėž. Nr. 2). Atmatuotas 3×3 m dydžio kvadratinio plano, šiaurine sienele prie cerkvės pastato pietinio fasado prigludęs šurfas. Pradėjus tyrimus ir nukasus iki 10 cm storio velėną, atkastas tamsiai pilkos žemės su griuvenų priemaiša sluoksnis. ~5-10 cm gylyje prie cerkvės varpinės fasado atkasta apardyta iki 1 m pločio atgrinda iš skaldytų riedulių (fotonuotrauka 2). Giliau, po atgrinda, ~25 cm gylyje nuo žemės paviršiaus atkasta cerkvės pastato pamatinė dalis. Pamatas iš stambių riedulių ir pavienių plytelių (vienas jų gotikinis, 10 cm storio), kuriais užkamšyti tarpai tarp akmenų, rištų kalkių skiediniu. Mūras nelabai tvirtas. Pamato viršutinė dalis nuo pastato pietinio fasado vertikalios plokštumos išsikišusi 40-50 cm. Vėlesnių darbų metu 90-100 cm gylyje atkasta pamato apatinė dalis – jo išplatėjimas („banketė“). Pamatas nuo žemės paviršiaus tikriausiai įgilintas ~1,4-1,5 m, siekiant jo nepažeisti, įgilinimas tyrimų metu nebuvo nustatinėjamas.

20-25 cm gylyje tirtajame šurfe buvo atkastas griuvenų sluoksnis. Griuvenos susidarė XIX amžiuje griaunant rotušę, jos persimaišę su kalkių skiedinio gabaliukais, pilka žeme, peraugę greta augančių beržų šaknimis. Plytos, aptiktos šiame sluoksnyje, degto molio, raudonos, rudai raudonos spalvų, daugiausia 28-29 cm ilgio, 14,5-15,5 cm pločio, 8-10 cm storio, su išilginėmis braukomis, ne itin kruopščiai suformuotos. Taip pat aptikta ir 28×15,5×6÷7 cm dydžio plytų fragmentų. Sluoksnyje surasta ir perdegusių akmenų, vienas kurių (fotonuotrauka 17) su cilindro pavidalo ertme. Tikėtina, kad tai yra buvęs rotušės pastato vartų akmuo, o cilindrinė ertmė buvo skirta vartų vyriui. Akmuo nuo perdegimo buvo gerokai sunykęs, o staigiai praradęs drėgmę gerokai sutrupėjo. Šis akmuo, taip pat kaip ir buvusiam cerkvės šventoriuje aptiktas dubenuotas akmuo (fotonuotrauka 18)⁴ perduoti Dzūkijos nacionalinio parko direkcijai. Griuvenų sluoksnyje surasta ir stambių medžio anglių gabalų, keletas XVI amžiaus pabaiga – XVII amžiaus pirma pusė datuotinių koklių (puoštų „maureskos“ ornamentais) fragmentų (inv. Nr. 5-6). Prie cerkvės pamatų griuvenų gana nedaug, pietinėje šurfo dalyje griuvenų sluoksnio storis tik 30-35 cm. Didžiausias kiekis rotušės griuvenų – vidurinėje šurfo dalyje. Čia tirtas tranšėjos pavidalo perkasimas (fotonuotraukos 3-7), užpildytas rotušės griovimo produktais. Jis įgilintas į smėlio žemę, kur šio objekto plotis – 130-140 cm. Viršutinėje dalyje šio, rytų-vakarų kryptimi orientuoto,

⁴ Minimas akmuo gulėjo buvusio cerkvės šventoriaus pietinėje dalyje, po vienu iš šventoriaus pietinėje dalyje augusių beržų. Jis buvo apvožtas, aplipęs kažkokiais rudos spalvos dažais. Manoma, kad šis akmuo Merkinės muziejaus dispozicijon buvo patekęs iš netoli Merkinės esančio Kibyšių kaimo koplytėlės.

plokščiadugnio (fotonuotraukos 8-9, 12-15) objekto plotis ~160 cm. Nuo žemės paviršiaus šis perkasimas įgilintas 160-165 cm. Manoma, kad šis griovys atsirado ardant rotušės pastato šiaurinę sieną. Griuvenų sluoksnyje, griovio užpilde ir šių perkasimų apardytame kultūriniame sluoksnyje surastas nedidelis kiekis archeologinių radinių (inv. Nr. 1-8), ankstyviausi kurių datuoti XVI amžiaus pabaiga.

Kiti šurfe tirtieji kultūrinio sluoksnio horizontai fragmentiški, nepavyko gerai atskirti radinių iš skirtingų horizontų, todėl kultūrinio sluoksnio horizontų datavimas bent iš dalies hipotetinis. Po griuvenų sluoksniu fiksuoti fragmentiški iki 20-30 cm storio molio, maišyto su pilka žeme, sluoksniai, o pietinėje šurfo dalyje – ištisinis, 25-40 cm storio, juodos žemės su griuvenomis, dalis kurių stambios, kultūrinio sluoksnio horizontas. Šis kultūrinio sluoksnio horizontas, kurio viršutinė dalis atkasta 60-65 cm gylyje nuo žemės paviršiaus, datuotinas XVII amžiumi. Po šiuo sluoksniu tirtas pilkos, tamsiai pilkos spalvų smėlingos žemės sluoksnis, kurio paviršius atkastas 85-95 cm gylyje. Sluoksnyje aptiktas langų stiklo šukė (inv. Nr. 9), juodosios keramikos smulkus fragmentas (inv. Nr. 10). Sluoksnis datuotinas XV amžiumi – XVI amžiaus pabaiga – rotušės statybos laikotarpiu. Pietiniame šurfo pakraštyje apatinėje šio sluoksnio dalyje būta ištisinio degėsių tarp sluoksnio, o po juo tirtas pilko, tarsi suplauto, smėlio sluoksnelis. 115-120 cm gylyje vietose, nesuardytose perkasimų, atkastas geltono smėlio žemės. Be jau aukščiau aprašyto, į šurfą patenkančio ir dalinai ištirto rytų-vakarų orientuoto perkasimo, šurfe, šiaurės vakarinėje jo dalyje (kv. A-B/24-26), fiksuotas ir kitas perkasimas. Jis užpildytas tamsiai pilkos spalvos žeme su griuvenomis, tirtas iki 130 cm gylio nuo žemės paviršiaus. Pietrytinė objekto dalis žemio lygyje liečiasi su perkasimu užpildytu rotušės griovimo produktais, viršutinė jo dalis apardyta šio rytų-vakarų kryptimi orientuoto griovio. Tikslus šio objekto suformavimo laikas ir tiksliai paskirtis nenustatytos. Tikėtina, kad čia būta didelės stačiakampio plano duobės, o šurfe atkastas pietrytinis jos kampas. Šis objektas (į šurfą patenkanti jo dalis) nebuvo ištirtas, siekiant nesukelti pavojaus cerkvės pamatams. Šurfo pietinėje sienelėje, kv. C/25, 45-50 cm gylyje fiksuotas kažkoks mūro gabaliukas.

Šurfo vietoje buvo pastatytas nuotekynės šulinys, o vėliau šurfas pilnai užkastas.

Pratęsus archeologinius darbus, detalieji archeologiniai tyrimai atlikti 38 m² plote, 10 m² plote atlikti archeologiniai žvalgymai tranšėjų elektros kabeliams kasimo vietose bei atliekant žemės darbus virš anksčiau paklotų inžinerinių tinklų trasų. Tiriamasis plotas suskirstytas į atskiras tirtas dalis – perkasas. Plotui sudaryta bendra kvadratų sistema (brėž. Nr. 2).

Perkasa 1 (brėž. Nr. 8, fotonuotraukos 19-31) ištirta vakarinėje cerkvės šventoriaus dalyje, suprojektuotosios nuotekynės vietoje, į vakarus nuo šurfo 1 vietos.

Perkasos ilgis 9,5-10 m, plotis 1 m, ji ištirta iki žemio. Po velėna perkasoje (daugiau pietinėje perkastos dalyje) tirtas 20-75 cm storio, rytų-vakarų kryptimi tolygiai storėjantis supilto pilkos spalvos smėlio sluoksnis. Jis supiltas sovietmečiu iš skaldytų akmenų, rištų centiniu skiediniu ir betonu pastačius cerkvės šventorių ribojančią tvorą-atraminę sieną – sluoksnis priglunda prie šio statinio vidinės dalies. Smėlyje rasta keletas stambių geležinių varžtų. Po smėlio sluoksniu tirtas fragmentiškas iki 15 cm storio juodos žemės su degėsiomis sluoksnis. Po šiais sluoksniais tirtas iki 160 cm storio pilkos žemės su stambiomis ir smulkiomis griuvenomis sluoksnis. Manoma, kad šis sluoksnis yra suformuotas XIX amžiuje griaunant šioje vietoje stovėjusią Merkinės rotušę. Rytinėje, vidurinėje perkastos 1 dalyse šis sluoksnis įgilintas į žemį. Tai veikiausiai yra šurfe 1 tirta griovio tąsa vakarų kryptimi. Kaip jau minėta, manome, kad šis griovys suformuotas griaunant rotušės pastato šiaurinę sieną. Griuvenų sluoksnyje vyravo renesansinių proporcijų raudonos spalvos degto molio plytos su išilginėmis braukomis. Plytos ne itin taisyklingų formų, jų matmenys: $? \times 13,5 \times 7$, $? \times 14 \times 7,5$, $26 \times ? \times 6$, $27 \times ? \times 7$, $? \times 15,5 \times 7,5$, $? \times 14,5 \times 6,5$, $28 \times 14 \times 7,5$ cm. Tarp griuvenų taip pat aptikta ir vėlyvesnių (?) nedidelių plytų be braukų fragmentų, o šių plytų proporcijos – $? \times 12 \times 6$ cm. Archeologinių radinių aptikta nedaug ir jie menkai informatyvūs (inv. Nr. 11-17). Vakarinėje ir pietrytinėje perkastos 1 dalyse tirti ankstyvesni, griaunant rotušę nepilnai suardyti kultūrinio sluoksnio horizontai. Pietrytinėje perkastos dalyje smėlio žemio paviršius pasiektas 120 cm gylyje. Virš jo tirti fragmentiški, bendro 20-25 cm storio pilko, tarsi suplauto, smėlio ir pilkos smėlingos žemės su smulkių griuvenų priemaiša, sluoksniai. Archeologinių radinių juose neaptikta. Aukščiau čia tirtas iki 40 cm storio juodos žemės su griuvenomis sluoksnis pagal negausius radinius datuotinas XVII amžiumi. Vakarinėje perkastos dalyje po griuvenų sluoksniu, virš rytų-vakarų kryptimi žemėjančio žemio, kurio paviršius atkastas 150-180 cm gylyje nuo žemės paviršiaus, išlikę bendro iki 30 cm storio ankstyviausi kultūrinio sluoksnio horizontai. Virš žemio tirtas iki 10 cm storio pilko smėlio su smulkiomis griuvenoms sluoksnis, aukščiau, po griuvenų sluoksniu, – pilkos smėlingos žemės su smulkiomis griuvenomis, kalkių skiedinio gabaliukais, žiestos keramikos, tame tarpe fajanso indų, plokštinių XVII amžiumi datuojamų koklių fragmentų (inv. Nr. 18-23). Tokia archeologinė situacija fiksuota ir po cerkvės šventorių juosiančios tvoros pamatu, kuris šioje vietoje – iki 50-55 cm pločio.

Fiksuotos perkastos šiaurinė ir pietinė sienelės. Perkasos 1 šiaurinės sienelės aprašymas. Po iki 10 cm velėnos sluoksniu didžiojoje sienelės dalyje fiksuoti griaunant rotušę suformuoti supiltiniai sluoksniai – pilka žemė su dideliu kiekiu smulkių ir stambių griuvenų, smėlio tarp sluoksniais. Vakarinėje tranšėjos dalyje, kv. B/15-19, fiksuotas iki 70 cm storio sovietmečiu supilto pilko smėlio sluoksnis. Tuose pat kvadratuose virš žemio fiksuotas

apatinis kultūrinio sluoksnio horizontas – pilkas maišytas smėlis su griuvenomis. Aukščiau šio sluoksnio tirtas iki 25 cm storio pilkos smėlingos žemės sluoksnis.

Perkasos 1 pietinės sienelės aprašymas. Po iki 10 cm velėnos sluoksniu sienelėje fiksuotas 25-40 cm storio sovietmečiu supilto pilko smėlio sluoksnis. Po juo fiksuotas iki 15 cm storio juodos žemės su degėsiais sluoksnis, veikiausiai taip pat suformuotas sovietmečiu. Po šiais fiksuotas 35-75 cm storio rotušės griovimo sluoksnis pilka žemė su dideliu kiekiu smulkių ir stambių griuvenų, smėlio tarp sluoksniais. Rytinėje pjūvio dalyje, kv. C/21-24 virš įžemio fiksuotas ankstyviausias iki 25 cm storio tamsiai pilkos smėlingos žemės su degėsiais sluoksnis. Kv. C/23-24 virš ankstyviausiojo sluoksnio, tarp jo ir rotušės griovimo sluoksnio įsiterpęs tamsiai pilkos žemės su griuvenomis sluoksnis. Čia jo storis iki 25 cm. Vidurinėje ir vakarinėje pietinės sienelės dalyse tarp rotušės griovimo sluoksnio ir įžemio fiksuotas iki 22 cm storio tamsiai pilkos smėlingos žemės su degėsiais sluoksnis.

Perkasa 2 (brėž. Nr. 9, fotonuotraukos 32-39) ištirta S. Dariaus ir S. Girėno aikštės vakarinėje dalyje, suprojektuotos nuotekynės trasos tęsinio vakarų kryptimi vietoje. Perkasa 1-1,1 m pločio ir 4-4,2 m ilgio. Ji ištirta iki įžemio. Perkasos paviršių dengė asfaltas, kurio storis 10-15 cm. Po juo vakarinėje ploto dalyje, 2,2 m ir didesniu atstumu nuo tvoros atidengtas akmenų grindinys. Po aikštės esama ir buvusia dangomis kastas iki 90 cm storio griuvenų, maišytų su pilka žeme sluoksnis. Šiame aptiktas nedidelis kiekis XVI-XIX amžiais datuotinių archeologinių radinių (inv. Nr. 24-30). Rytinėje šurfo dalyje buvo daug plytgalių su kalkių skiediniu, žemiau – nedidelių akmenų sąvarta. Spėta, kad tai galėtų būti anksčiau cerkvės šventorių juosusios tvoros pamato likučiai, kita vertus, įvertinus tyrimų rezultatus galima teigti, kad veikiausiai čia būta rotušės pastato šiaurės vakarinio kampo. Po griuvenų sluoksniu atkasti apatiniai kultūrinio sluoksnio horizontai: ankstyviausias iki 10 cm storio pilko (suplauto?) smėlio su griuvenomis sluoksnelis ir pilkos smėlingos žemės sluoksnis. Bendras šių sluoksnelių storis – iki 30 cm. Pilkos smėlingos žemės sluoksnyje surastas nedidelis kiekis archeologinių radinių – buitinės keramikos fragmentų, gyvūnų kaulų. Keramikos dirbiniai, datuoti XVI-XVIII amžiais (inv. Nr. 32-37), taip pat neaiškaus datavimo molio tinko gabaliukas (inv. Nr. 31). 100-120 cm gylyje nuo aikštės dangos paviršiaus atkastas smėlio, žvyro įžemio paviršius. Fiksuotos perkamos šiaurinė ir pietinė sienelės. Perkasos 2 šiaurinės sienelės aprašymas. Po asfalto danga ir akmenų grindiniu fiksuotas 60-95 cm storio rotušės griovimo sluoksnis – pilka žemė su griuvenų priemaiša. Rytinėje sienelės dalyje jis fiksuotas iki pat įžemio, jo apatinėje dalyje didesnis kiekis nedidelių akmenų. Kitur po rotušės griovimo sluoksniu fiksuotas iki 25 cm storio tamsiai pilkos smėlingos žemės su degėsiais, smulkiomis griuvenomis sluoksnis. Po pastaruoju sluoksniu pasiektas smėlio įžemis. Perkasos 2 pietinės sienelės aprašymas. Po asfalto danga ir

akmenų grindiniu fiksuotas 50-80 cm storio rotušės griovimo sluoksnis – pilka žemė su griuvenų priemaiša. Po šiuo sluoksniu fiksuotas 10-25 cm storio tamsiai pilkos smėlingos žemės sluoksnis. Po šiuo sluoksniu – smėlio žemis.

Perkasa 3 (brėž. Nr. 9, fononuotraukos 40-50) ištirta S. Dariaus ir S. Girėno aikštės vakarinėje dalyje, suprojektuotos nuotekynės trasos tęsinio nuo perkamos 2 iki esamo miestelio nuotekynės tinklo šulinio. Perkamos ilgis 9,7 m, plotis 1 m, ji pilnai ištirta iki žemio. Po asfalto danga beveik visame perkamos paviršiuje (išskyrus ~1,5 m ilgio atkarpą prie nuotekynės šulinio) atidengtas akmenų grindinys. Virš grindinio surasta XX amžiaus antra puse – pabaiga datuojamų gėrimų (alaus ar vaisvandenių) butelių kamščių. Jie surūdiję. Po akmenų grindiniu tik pačioje ryčiausioje perkamos dalyje, kv. A-B/10 tirtas griuvenų, maišytų su pilka žeme sluoksnis, t. y. supiltas gruntas savo sudėtimi artimas tirtajam perkamos 1 ir 2. Šiame sluoksnyje surasta keletas archeologinių radinių (inv. Nr. 38-40). Didžiojoje perkamos 3 dalyje po akmenų grindiniu iš gana stambių akmenų atkastas pilko smėlio su stambiomis ir smulkiais griuvenomis, degėsiomis sluoksnis. Šis sluoksnis gana vienalytis, tarsi būtų užpiltas per kelis kartus. Jame aptiktieji archeologiniai radiniai (inv. Nr. 41-66) nėra informatyvūs, vėlyviausi jų datuoti XIX (akmens masės butelis inv. Nr. 56), ar net XX amžiumi (apskrito skerspjuvio vinis inv. Nr. 46). Kadangi pilko smėlio sluoksnis fiksuotas panašiam gylyje kaip ir su rotušės griovimu siejamas griuvenų sluoksnis, galima manyti, kad pilko smėlio sluoksnis taip pat suformuotas XIX amžiuje. Juo tikriausiai siekta suniveluoti, išlyginti iki tol buvusį ne itin lygų dabartinės aikštės paviršių. Šio sluoksnio storis 40-50 cm. Po juo atkastas tamsiai pilkos žemės su smulkių griuvenų ir degėsių priemaiša sluoksnis. Sluoksnyje aptiktas didelis kiekis XVI-XVIII amžiais datuotinos buitinės ir statybinės keramikos fragmentų (inv. Nr. 67-92), tačiau daugumas jų yra smulkūs. Verta pastebėti, kad daugumas radinių veikiausiai yra datuoti XVII (turbūt II puse) – XVIII amžiais, o kai kuriuos būtų galima skirti net XIX amžiui. Sluoksnio storis 18-35 cm. Manoma, kad tai yra rotušės egzistavimo laikotarpio kultūrinis sluoksnis, susidaręs šioje miestelio dalyje XVII amžiuje – XIX amžiaus I pusėje. Su šiuo kultūrinio sluoksnio horizontu sietinas ir rytinėje perkamos 3 dalyje ~70 cm gylyje atkastas iš stambių akmenų ir plytelių mūrytas plane trikampio pavidalo pamato fragmentas (fononuotraukos 44, 49-50). Kokio pastato, statinio buvo šis pamatas tyrimų metu nenustatyta. Pamato fragmentas išsaugotas, tiesiant nuotekynę pavyko pasikasti po jo šiaurine, „smailąja“ dalimi, nes pamato įgilinimas nedidelis – akmenys sudėti ant žemio. Apatinis, ankstyviausias perkamos 3 ištirtas kultūrinio sluoksnio horizontas – iki 10-12 cm storio maišyto žvyro, nedidelių akmenų sluoksnis. Galima manyti, kad tai – greta rotušės buvusios turgaus aikštės danga. Žvyro sluoksnyje surasta geležinių dirbinių fragmentų (inv. Nr. 93-99), tačiau jie menkai informatyvūs. Menkai informatyvūs ir smulkūs buitinės keramikos

fragmentai (inv. Nr. 100-103) aptikti šiame sluoksnyje, o surastas koklio gabaliukas datuotinas laikotarpiu ne ankstesniu nei XVII amžiaus II pusė (inv. Nr. 104). Tikėtina, kad dalis radinių į sluoksnį pateko iš vėliau susidariusių kultūrinio sluoksnio horizontų. Apatinis, ankstyviausias kultūrinio sluoksnio horizontas datuotinas XVI-XVII amžiais. Po maišyto žvyro sluoksniu atkastas žvyro, smėlio įžemio paviršius. Fiksuotas perkastos plano fragmentas su aptiktu mūru bei šiaurinė perkastos sienelė – kultūrinio sluoksnio stratigrafija pietinėje sienelėje nesiskyrė.

Perkastos 3 šiaurinės sienelės aprašymas. Po asfalto danga ir akmenų grindiniu fiksuotas 40-50 cm storio pilko smėlio su stambiomis ir smulkiomis griuvenomis, degėsiams sluoksniui. Kv. A-10 šio sluoksnio nebuvo – čia fiksuotas vadinamasis rotušės griovimo sluoksniui – pilka žemė su griuvenomis. Žemiau šių sluoksnių fiksuotas 18-35 cm storio tamsiai pilkos žemės su smulkių griuvenų ir degėsių priemaiša sluoksniui. Po šiuo sluoksniu didžiojoje sienelės dalyje, išskyrus kv. A/3-4, kur aukščiau aprašytasis sluoksniui tęsiasi iki įžemio, fiksuotas iki 12 cm storio maišyto žvyro sluoksniui. Po juo – žvyro įžemis.

Perkasa 4 (brėž. Nr. 10-12, fotonuotraukos 51-69) ištirta pietvakarinėje cerkvės šventoriaus dalyje, į pietus nuo šurfo 1 vietos, suprojektuotos vandentiekio trasos vietoje. Perkastos ilgis 6 m, pradėta kasti 1 m pločio perkasa, kuri vėliau, šiaurinėje dalyje aptikus mūrinių konstrukcijų, čia praplėsta iki 4,8 m pločio, perkastos šiaurės rytinėje dalyje suformuojant šurfo pavidalo išpjovą 1. Perkasa tirta iki įžemio lygio, o ten kur aptikta saugotinių archeologinių struktūrų – iki tokio gylio, kuris būtų pakankamas tam, kad nesukeltų jų avarinio stovio. Perkasa 4 pradėta tirti nuo pietinės jos dalies. Čia po velėna tirtas 18-25 cm storio, pietų kryptimi storėjantis pilkos smėlingos žemės / pilko smėlio sluoksniui. Prie cerkvės šventorių iš pietų ribojančios tvoros-atraminės sienos šis gruntas tęsiasi iki pat tvoros, kuri įgilinta į įžemį, pamatų apačios. Kultūrinis sluoksniui čia suardytas 50-70 cm atstumu nuo tvoros šiaurinės dalies. Minimas sluoksniui suformuotas sovietmečiu. Jame aptikta XVII-XIX amžiais datuojamų buitinės keramikos fragmentų (inv. Nr. 128-129), titnaginis skiltuvas (inv. Nr. 127). Po maišyto smėlio sluoksniu tirtas iki 65 cm storio maišytos pilkos žemės su griuvenomis sluoksniui. Sluoksniui stipriai apardytas greta augančių (augusių) medžio šaknų. Žemiau šio sluoksnio pietinėje perkastos dalyje tirtas 15 cm storio pilkos smėlingos žemės sluoksniui. Sluoksnyje aptikta vos keletas žistos buitinės keramikos itin smulkių fragmentų (neinventorinti), kurių tikslaus datavimo nustatyti nepavyko. Po šiuo sluoksniu buvo degėsių tarpsluoksniui, o po juo tirtas 16-20 cm storio pilko smėlio sluoksniui be archeologinių radinių. Po pilku smėliu 120 cm gylyje nuo žemės paviršiaus atkastas smėlio įžemio paviršius. Tęsiant tyrimus vidurinėje perkastos dalyje 50-60 cm gylyje nuo žemės paviršiaus atkastas akmenų grindinio fragmentas, o į šiaurę nuo grindinio, šiaurinėje tranšėjos atkarpoje – plytų, rištų

kalkių skiediniu, mūro fragmentai, kurie plane „T“ raidės pavidalo. Šiauriausia šio mūro dalis buvo atkasta ir fiksuota šurfo 1 pietinėje sienelėje. Virš grindinio ir mūro lygio tirtas maišytos pilkos žemės su griuvenomis sluoksnis su archeologiniais radiniais, datuojamais XVI amžiaus pabaiga – XIX amžiumi (inv. Nr. 105-114). Grindinio ir mūro fragmentų išsaugojimui, vandentiekio vamzdį nutarta pratiesti žemiau šių archeologinių struktūrų, juolab, kad tokia galimybė buvo. Tam, kad būtų galima tai įvykdyti techniškai, perkastos šiaurinė dalis 70 cm praplėsta vakarų kryptimi. Čia, kv. D-E/24-25, ištirtas 110×80 cm plotelis vietoje, kur ketinta pratiesti vandentiekio vamzdį. Mūro paviršiaus liekanų lygyje ir kiek žemiau jų atkastas pilkos žemės maišytos su degėsiais sluoksnis. Nustatyta, kad šis sluoksnis yra 30-40 cm storio, o jame – didelis kiekis juodųjų ir spalvotųjų metalų gabalų (inv. Nr. 115-126). Metalų gabalai ir gabalėliai dažniausiai amorfiški, buvo pasidengę korozijos produktais. Iš visų radinių išsiskiria didžiulis metalo luitas – spėjamas priekalas (inv. Nr. 115). Radinius restauravo ir konservavo dr. Arūnas Puškorius (žr. priedus). Tikėtina, kad šie radiniai yra apsilydę gaisro metu. Kita galima versija – čia būta metalo apdirbimo dirbtuvių. Kita vertus, ši vieta (pertvarinės sienos ir grindinys) veikiausiai buvo rotušės pastato viduje, tad nežinia ar tokios dirbtuvės čia galėjo egzistuoti. Po pilkos žemės sluoksniu, kuris datuotinas XVII amžiumi, kaip ir greta buvę mūrai, atkastas degėsių sluoksnelis, po šiuo 17-20 cm storio pilkos smėlingos žemės sluoksniu. Žemiau šio sluoksnio tirtas 20-22 cm storio apatinis – pilko smėlio – sluoksnis. Sluoksnyje aptikta keletas redukciniame aplinkoje išdegtų puodų šukių, metalinio dirbinio fragmentas (inv. Nr. 130-133). 120 cm gylyje nuo žemės paviršiaus šioje vietoje atkastas smėlio įžemis.

Kultūrinio sluoksnio stratigrafija fiksuota perkastos 4 sienelių pjūviuose (brėžinys Nr. 13). Rytinės sienelės pjūvio aprašymas. Po velėna fiksuotas 10-20 cm storio permaišytos struktūros sluoksnis, kuris prie šventorių ribojančios tvoros 1,5 m storio. Po juo fiksuotas 40-60 cm storio pilkos žemės su griuvenomis sluoksnis. Po šiuo pietinėje pjūvio dalyje fiksuotas iki 15 cm storio pilkos smėlingos žemės sluoksnis, po juo – atskirtas degėsių sluoksnelio – ~20 cm storio ankstyviausias kultūrinio sluoksnio horizontas – pilkas smėlis. Šiaurinėje pjūvio dalyje po pilkos žemės su degėsiais sluoksniu, fiksuotas degėsių sluoksnelis, po juo – 17-20 cm storio pilkos smėlingos žemės sluoksnis. Žemiau šio sluoksnio fiksuotas 20-22 cm storio apatinis – pilko smėlio – sluoksnis.

Vakarinės sienelės pjūvio aprašymas. Po velėna fiksuotas 20-25 cm storio permaišytos struktūros sluoksnis, kuris prie šventorių ribojančios tvoros 1,5 m storio. Po juo fiksuotas 20-65 cm storio pilkos žemės su griuvenomis sluoksnis. Po šiuo pietinėje pjūvio dalyje fiksuotas iki 15 cm storio pilkos smėlingos žemės sluoksnis, po juo – atskirtas degėsių sluoksnelio – ~20 cm storio ankstyviausias kultūrinio sluoksnio horizontas – pilkas smėlis.

Šiaurinėje pjūvio dalyje po pilkos žemės su griuvenomis sluoksniu fiksuotas pilkos žemės su degėsiais sluoksniu, kurio storis iki 35 cm. Po šiuo fiksuotas degėsių sluoksnelis, po juo – 17-20 cm storio pilkos smėlingos žemės sluoksniu. Žemiau šio sluoksnio fiksuotas 20-22 cm storio apatinis – pilko smėlio – sluoksniu.

Rytų-vakarų orientuotosios sienutės ir rūsio spėjamo santykio nustatymui padaryta perkasos 4 išpjova 1. Išpjovos plotis iki 3 m, ilgis ~2 m. Tyrimų metu atkasta beveik 3 m ilgio rytų-vakarų kryptimi orientuota plytos ilgio pločio sienutė ir prie jos šiaurinės dalies prijungta statmena tokio pat pločio pietų-šiaurės kryptimi orientuota sienutė. Pastarosios išlikęs ilgis – 1,35 m, pats šiauriausias galas buvo atkastas šurfe 1. Plytos degto molio, raudonos spalvos, 27÷28×13,5÷15,5×6÷7,5 cm dydžio, su išilginėmis braukomis, mūre rištos kalkių skiediniu. Tai – apatinės buvusių sienų mūrų eilės. Po plytomis – pamatas iš kalkių skiediniu rištų akmenų, pamato įgilinimą vengta nustatinėti, tačiau jis veikiausiai ne didesnis nei 30 cm. Išpjovos 1 rytinėje dalyje rytų-vakarų kryptimi orientuota mūro dalis nuardyta XIX amžiuje ar sovietmečiu. Būtent ši, pilnai ištirta išpjovos dalis (kv. D-E/27-28), toliau tekste ir vadinama išpjova 1. Jos viršutinėje dalyje kultūrinis sluoksniu stipriai apardytas. Suardytame grunte aptiktosios plytos kiek storesnės, artimesnės gotikinėms, nei tos iš kurių mūrytos aukščiau aprašytosios sienutės. Čia plytų storis ~8 cm (pvz. 27×13×8 cm), plytos su išilginėmis braukomis. Suardytame sluoksnyje aptikta nemažai archeologinių radinių (inv. Nr. 132-148), ypač įdomi koklių kolekcija. Įžemio paviršius išpjovos rytinėje dalyje 110-120 cm gylyje. Virš jo pavyko fiksuoti ir fragmentišką kultūrinio sluoksnio lopinėlių (kultūrinio sluoksnio stratigrafija fiksuota brėžinyje Nr. 12). Apatinėje jo dalyje – 20 cm storio pilkos smėlingos žemės sluoksniu – ankstyviausias horizontas. Aukščiau šio – 20 cm storio šviesiai pilkos spalvos žemės sluoksniu. Virš šio sluoksnio – 2-3 cm storio smėlio sluoksnelis, o aukščiau šio – 45 cm storio šviesiai pilkos spalvos žemės su griuvenomis sluoksniu. Virš šio sluoksnio – supiltiniai žvyro, juodos žemės sluoksniai, esantys po velėna. Nesuardytos struktūros kultūrinio sluoksnio horizonte aptikta koklių fragmentų, plyta su šuns pėdos įspaudu, metalinis dirbinys, keraminio indo šukė (inv. Nr. 149-156).

Po grindinio fragmentu, pamatų liekanomis buvo iš dalies pasikasta, per žemę prakaltas metalinis vamzdis, o per šį prakištą įrengiamo vandentiekio vamzdis. Aptiktieji mūro fragmentai buvo apdengti geotekstile ir užpilti smėlio sluoksniu, vėliau – kitu iškastu gruntu. Perkasos pilnai užkastos.

Perkasa 5 (brėž. Nr. 13, fotonuotraukos 70-86) ištirta S. Dariaus ir S. Girėno aikštės pietinėje dalyje, suprojektuotos vandentiekio trasos tęsinio nuo perkasos 4 iki esamos miestelio vandentiekio tinklų trasos vietos. Perkasos ilgis 7,4 m, plotis 1 m. Pirmiausia ištirta šurfo pavidalo šiaurinė perkasos dalis. Kaip ir tikėtasi, ties cerkvės šventoriaus tvora, ~80 cm

atstumu nuo jos, kultūrinis sluoksnis buvo pilnai suardytas sovietmečiu. Smėlio įžemyje būta kažkokių duobučių, kuriose aptikta keletas menkai informatyvių archeologinių radinių (inv. Nr. 157-158). Nuo pagrindinės perkastos dalies nuėmus asfaltą beveik 4 m atkarpoje atidengta ankstesnė aikštės danga – akmenų grindinys. Po grindinių perkastos šiaurinėje ir vidurinėje dalyse tirtas 20-30 cm storio su pilka žeme maišytų griuvenų sluoksnis. Iškart po šiuo, veikiausiai XIX amžiuje suformuotu, sluoksniu ~3 m atstumu nuo šventoriaus tvoros pietinio fasado, 40 cm gylyje atkastas apiręs mūras. Nustatyta, kad jis yra 180-210 cm pločio, igilintas iki ~1 m gylio nuo dabartinės aikštės dangos paviršiaus. Manoma, kad tai yra Merkinės rotušės pastato pietinės sienos pamato fragmentas. Virš mūro aptikta keletas archeologinių radinių (inv. Nr. 159-160). Į šiaurę nuo šio mūro, žemiau XIX amžiumi datuoto pilkos žemės sluoksnio, tirtas iki 80 cm storio maišyto pobūdžio sluoksnis – pilka žemė su smėliu, gausių griuvenų ir degėsių priemaiša. Sluoksnyje po mūru aptikti smulkūs žistos keramikos gabalėliai, langų stiklo smulki šukelė (inv. Nr. 161-165). Negalima tiksliai pasakyti ar šis perkastasis suformuotas pamato statybos laikotarpiu. Į pietus nuo mūro liekanų kultūrinis sluoksnis pilnai permaišytas sovietmečiu tiesiant požeminius inžinerinius tinklus. Čia kastas maišytas smėlio, pilkos žemės gruntas su akmenimis.

Fiksuota perkastos 5 rytinė sienelė, pjūviai D-D ir E-E po mūru. Perkastos rytinės sienelės aprašymas. Po asfaltu vidurinėje sienelės dalyje – akmenų grindinys. Sienelės šiaurinėje ir pietinėje dalyse – sovietmečiu suformuoti perkastiniai. Po akmenų grindinių – maišyta pilka žemė su griuvenomis, sluoksnio storis 12-36 cm. Po šiuo sluoksniu pjūvio vidurinėje dalyje – atkastasis mūras pjūvyje, į kairę nuo jo – 20-35 cm storio maišytos pilkos žemės su griuvenomis ir degėsių sluoksnis. Po šiuo sluoksniu kv. K/25 – 5-10 cm storio pilkos smėlingos žemės sluoksnelis. Prie atkastojo mūro – iki 60 cm storio maišyto smėlio sluoksnis. Po šiais sluoksniais – smėlio įžemis.

Pjūvio D-D aprašymas. Viršutinėje dalyje – 24 cm aukščio mūras. Po juo – iki 10 cm storio pilka žemė su griuvenomis, degėsių. Žemiau, iki smėlio įžemio, pilko smėlio, smėlio sluoksnis, kurio storis 30-45 cm.

Pjūvio E-E aprašymas. Viršutinėje dalyje – 30-40 cm aukščio mūras. Po juo – iki smėlio įžemio, pilkos žemės su smulkių griuvenų priemaiša sluoksnis, kurio storis 30 cm.

Ateityje būtų tikslinga šioje aikštės dalyje atlikti didesnės apimties tyrimus geresniam rotušės liekanų lokalizavimui.

Archeologiniai žvalgymai tranšėjų elektros kabeliams vietose (fotonuotraukos 69-74) naujos informacijos apie šioje miestelio dalyje esančio kultūrinio sluoksnio pobūdį nesuteikė. Iki 30-40 cm gylio kastose tranšėjose fiksuoti XIX-XXI amžiuje suformuoti sluoksniai. Didesnėje dalyje žvalgytų vietų kastas pilkos spalvos su žeme maišyto smėlio

sluoksnis, toks koks sovietmečiu buvo supiltas palei iš akmenų sumūrytą cerkvės šventorių supančią tvorą-atraminę sieną. Vertingų archeologinių radinių, archeologinių struktūrų per šių darbų metu vykusius tyrimus neaptikta.

I Š V A D O S

1. 2012 metais atlikti archeologiniai tyrimai sklype S. Dariaus ir S. Girėno a. 1 prie cerkvės (dabar jame įsikūręs Merkinės muziejus) pastato, šalia nuo XVI amžiaus žinomos mūrinės rotušės liekanų bei S. Dariaus ir S. Girėno aikštėje, Merkinės miestelyje. Balandžio mėn. buvo ištirtas vienas šurfas, kurio plotas 9 m². Pratus archeologinius tyrimus, jie atlikti dar 38 m² plote, ~10 m² plote atlikti archeologiniai žvalgymai tranšėjų elektros kabeliams kasimo vietose, atliekant žemės darbus virš anksčiau paklotų inžinerinių tinklų trasų. Kultūrinio sluoksnio storis tirtose vietose 0,3-1,7 m. Ankstyviausias kultūrinio sluoksnio horizontas datuotinas (XV?) XVI amžiumi.
2. Nustatyta, kad kultūrinis sluoksnis storis sklype S. Dariaus ir S. Girėno a. 1 (Merkinės cerkvės šventoriuje) yra 1,1-1,7 m storio. Tokiame gylyje pasiektas smėlio įžemis. Čia atkastos Merkinės rotušės fragmentiškos liekanos: plytų mūro pertvarinių sienų apatinės ir pamatinės dalys, pastato viduje buvusio grindinio fragmentas. Šios archeologinės struktūros datuotinos XVII amžiaus pirmąja puse. Šventoriuje tirtasis kultūrinis sluoksnis datuojamas (XV?) XVI-XX amžiumi. Tyrimų metu aptiktas rytų-vakarų kryptimi orientuotas griovys, kuris veikiausiai yra suformuotas ardant šiaurinę Merkinės rotušės pamatų sieną.
3. Vakarinėje S. Dariaus ir S. Girėno aikštės dalyje tirtasis kultūrinis sluoksnis 1,0-1,2 m storio. Viršutinė jo dalis supiltinio pobūdžio, virš jos – XIX amžiaus pabaiga ar XX amžiaus I puse datuotinas akmenų grindinys. Po grindiniu tirtas 40-50 cm storio XIX amžiumi datuotinas niveliacinis sluoksnis. Perkasoje po viršutiniais sluoksniais atkastas tikėtinas rotušės egzistavimo laikotarpio (XVII amžiaus – XIX amžiaus I pusės) kultūrinis sluoksnis, jame – mūrinio pamato fragmentas. Apatinis, ankstyviausias kultūrinio sluoksnio horizontas preliminariai datuojamas XVI amžiumi ir siejamas su rotušės statybos laikotarpiu bei turgaus aikštės įrengimu šioje Merkinės dalyje.
4. Pietinėje S. Dariaus ir S. Girėno aikštės dalyje kultūrinis sluoksnis apardytas XIX-XX amžiais vykusių žemės darbų metu. Aptiktas fragmentiškas XIX amžiaus pabaiga ar XX amžiaus I puse datuotinas akmenų grindinys, po juo – vėlyvas supiltas sluoksnis. Po šiuo sluoksniu atkastas ~2 m pločio mūras – spėjamas Merkinės rotušės pietinės sienos pamato fragmentas. Greta šio mūro tirti perkasti arba suardyti sluoksniai. Ateityje šioje aikštės vietoje būtų tikslinga atlikti žvalgomojo pobūdžio tyrimus rotušės pamatų, žinomai buvusios rūšio patalpos į pietryčius nuo cerkvės pastato lokalizavimui. Šiuos darbus tikslinga atlikti paveldosauginiais tikslais – greta

(spėjamu) rotušės liekanų yra veikiančių inžinerinių tinklų trasos. Likviduojant inžinerinių tinklų avarijas rotušės mūrų liekanos gali būti pažeistos, todėl būtina ažinoti šių, Merkinės istorijai svarbių, artefaktų tikslias vietas.

5. Ateityje sklype S. Dariaus ir S. Girėno a. 1, pačioje aikštėje iki atliekant bet kokius žemės kasimo darbus arba žemės darbų metu (priklausomai nuo numatomų šių darbų apimčių) būtina atlikti archeologinius tyrimus. Jei suplanuotųjų žemės darbų apimtys būtų gana ženklios, prieš šiuos darbus (geriausia būtų projektavimo stadijoje) būtina atlikti žvalgomuosius archeologinius tyrimus.
6. Tyrimų metu aptikti archeologiniai radiniai perduoti Alytaus kraštotyros muziejui.

Vilnius 2013-03-03

Dr. Linas Girlevičius

Nekilnojamojo kultūros paveldo

apsaugos specialisto atestato Nr. 1860

R A D I N I Ū S A R A Š A S

Inv. Nr.:

Š u r f a s 1

Perkasimų apardytas kultūrinis sluoksnis

1. Stiklo dirbinio šukė (žr. ypačiųjų radinių inventorinę lentelę);
2-3. Buitinės keramikos fragmentai (žr. buitinės keramikos fragmentų inventorinę lentelę);
4-8. Koklių fragmentai (žr. koklių ir kitos statybinė keramikos inventorinę lentelę);
Neinventorinta: redukcinėje aplinkoje išdegtos tradicinės keramikos – 1 fr., oksidacinėje aplinkoje išdegtos keramikos – 2 fr., juodosios keramikos – 1 fr.

Apatinė kultūrinio sluoksnio dalis

9. Stiklo dirbinio šukė (žr. ypačiųjų radinių inventorinę lentelę);
10. Buitinės keramikos fragmentai (žr. buitinės keramikos fragmentų inventorinę lentelę);

P e r k a s a 1

Griuvėnų sluoksnis ir perkasio užpildas

- 11-15. Buitinės keramikos fragmentai (žr. buitinės keramikos fragmentų inventorinę lentelę);
16-17. Koklių fragmentai (žr. koklių ir kitos statybinė keramikos inventorinę lentelę);
Neinventorinta: redukcinėje aplinkoje išdegtos tradicinės keramikos – 7 fr., koklių kaklų – 8 fr., juodosios keramikos – 3 fr., stiklo – 1 šukė.

Apatiniai kultūrinio sluoksnio horizontai

18. Stiklo dirbinio šukė (žr. ypačiųjų radinių inventorinę lentelę);
19-21. Buitinės keramikos fragmentai (žr. buitinės keramikos fragmentų inventorinę lentelę);
22-23. Koklių fragmentai (žr. koklių ir kitos statybinė keramikos inventorinę lentelę);

P e r k a s a 2

Viršutinė kultūrinio sluoksnio dalis

- 24-30. Buitinės keramikos fragmentai (žr. buitinės keramikos fragmentų inventorinę lentelę);
Neinventorinta: redukcinėje aplinkoje išdegtos tradicinės keramikos – 6 fr., oksidacinėje aplinkoje išdegtos keramikos – 2 fr., juodosios keramikos – 6 fr., koklių kaklų – 1 fr., stiklo – 1 šukė.

Apatinė kultūrinio sluoksnio dalis

31. Molio tinko gabaliukas (žr. ypačiųjų radinių inventorinę lentelę);
32-37. Buitinės keramikos fragmentai (žr. buitinės keramikos fragmentų inventorinę lentelę);
Neinventorinta: fajanso – 10 fr., oksidacinėje aplinkoje išdegtos keramikos – 20 fr., juodosios keramikos – 8 fr., stiklo – 2 šukės.

P e r k a s a 3

Viršutinis maišytas sluoksnis

38. Stiklo dirbinio šukės (žr. ypačiųjų radinių inventorinę lentelę);
39-40. Buitinės keramikos fragmentai (žr. buitinės keramikos fragmentų inventorinę lentelę);
Neinventorinta: fajanso – 4 fr., oksidacinėje aplinkoje išdegtos keramikos – 5 fr., juodosios keramikos – 4 fr.

Supiltas sluoksnis po grindinio lygiu

41-53. Metaliniai dirbiniai (žr. ypačiųjų radinių inventorinę lentelę);
54-64. Buitinės keramikos fragmentai (žr. buitinės keramikos fragmentų inventorinę lentelę);
65-66. Koklių fragmentai (žr. koklių ir kitos statybinė keramikos inventorinę lentelę);
Neinventorinta: fajanso – 7 fr., oksidacinėje aplinkoje išdegtos keramikos – 12 fr., juodosios keramikos – 28 smulkūs fr., redukciniėje aplinkoje išdegtos tradicinės keramikos – 10 fr., koklių (XVII-XIX amžių) – 4 fr., stiklo – 7 šukės.

Žemiau supilto sluoksnio iki apatinio sluoksnio

67-75. Metaliniai, keramikos, stiklo dirbiniai (žr. ypačiųjų radinių inventorinę lentelę);
76-91. Buitinės keramikos fragmentai (žr. buitinės keramikos fragmentų inventorinę lentelę);
92. Koklio fragmentas (žr. koklių ir kitos statybinė keramikos inventorinę lentelę);
Neinventorinta: fajanso – 12 fr., oksidacinėje aplinkoje išdegtos keramikos – 59 fr., juodosios keramikos – 162 smulkūs fr., redukciniėje aplinkoje išdegtos tradicinės keramikos – 15 fr., koklių (XVII ar XVIII amžiaus) – 3 fr., stiklo – 16 šukių.

Apatinis sluoksnis

93-99. Metaliniai dirbiniai (žr. ypačiųjų radinių inventorinę lentelę);
100-103. Buitinės keramikos fragmentai (žr. buitinės keramikos fragmentų inventorinę lentelę);
104. Koklio fragmentas (žr. koklių ir kitos statybinė keramikos inventorinę lentelę);

P e r k a s a 4

Atkasant grindinį ir mūrus, viršutinis sluoksnis, kv. D-G/24-26

105. Metalinis dirbinys (žr. ypačiųjų radinių inventorinę lentelę);
106-109. Buitinės keramikos fragmentai (žr. buitinės keramikos fragmentų inventorinę lentelę);
110-114. Koklių fragmentai (žr. koklių ir kitos statybinė keramikos inventorinę lentelę);
Neinventorinta: oksidacinėje aplinkoje išdegtos keramikos – 2 fr., juodosios keramikos – 9 fr., redukciniėje aplinkoje išdegtos tradicinės keramikos – 8 fr., koklių kaklų (XVII a.) – 3 fr., stiklo – 5 šukės.

Pilkos žemės su degėsiomis sluoksnis, kv. D-E/24-25, gylis 60-80 cm

115-126. Metaliniai dirbiniai (žr. ypačiųjų radinių inventorinę lentelę);
Neinventorinta: oksidacinėje aplinkoje išdegtos keramikos – 1 fr., juodosios keramikos – 2 fr., redukciniėje aplinkoje išdegtos tradicinės keramikos – 1 fr., stiklo – 1 šukė.

Pilka smėlinga žemė, kv. H-I/25, gylis 85-100 cm

127. Akmeninis dirbinys (žr. ypačiųjų radinių inventorinę lentelę);
128-129. Buitinės keramikos fragmentai (žr. buitinės keramikos fragmentų inventorinę lentelę);
Neinventorinta: oksidacinėje aplinkoje išdegtos keramikos – 1 fr., juodosios keramikos – 2 fr., redukciniėje aplinkoje išdegtos tradicinės keramikos – 1 fr.

Apatinis smėlio sluoksnis, kv. D-E/24-26, gylis 100-120 cm

130. Metalinis dirbinys (žr. ypačiųjų radinių inventorinę lentelę);
131-133. Buitinės keramikos fragmentai (žr. buitinės keramikos fragmentų inventorinę lentelę);

P e r k a s a 4 , i š p j o v a 1

Viršutinė, suardyta kultūrinio sluoksnio dalis

132-136. Metaliniai dirbiniai (žr. ypačiųjų radinių inventorių lentele);

137. Buitinės keramikos fragmentas (žr. buitinės keramikos fragmentų inventorių lentele);

138-148. Koklių fragmentai, čerpės fragmentas (žr. koklių ir kitos statybinė keramikos inventorių lentele);

Neinventorinta: oksidacinėje aplinkoje išdegtos keramikos – 12 fr., juodosios keramikos – 6 fr., redukciniėje aplinkoje išdegtos tradicinės keramikos – 12 fr., koklių kaklų (XVII a.) – 7 fr., stiklo – 8 šukės.

Apatinė, apardyta kultūrinio sluoksnio dalis

149. Metalinis dirbinys (žr. ypačiųjų radinių inventorių lentele);

150. Buitinės keramikos fragmentas (žr. buitinės keramikos fragmentų inventorių lentele);

151-156. Koklių, plytų fragmentai (žr. koklių ir kitos statybinė keramikos inventorių lentele);

Neinventorinta: oksidacinėje aplinkoje išdegtos keramikos – 3 fr., juodosios keramikos – 8 fr., redukciniėje aplinkoje išdegtos tradicinės keramikos – 5 fr., koklių kaklų (XVII a.) – 2 fr., stiklo – 1 šukė.

P e r k a s a 5

Šiaurinė dalis, kv. J/25, duobutėse įžemyje

157. Buitinės keramikos fragmentas (žr. buitinės keramikos fragmentų inventorių lentele);

158. Koklio fragmentas (žr. koklių ir kitos statybinė keramikos inventorių lentele);

Virš mūro liekanų

159. Buitinės keramikos fragmentas (žr. buitinės keramikos fragmentų inventorių lentele);

160. Koklio fragmentas (žr. koklių ir kitos statybinė keramikos inventorių lentele);






Neinventorinta: oksidacinėje aplinkoje išdegtos keramikos – 5 fr., juodosios keramikos – 1 fr., redukciniėje aplinkoje išdegtos tradicinės keramikos – 3 fr.






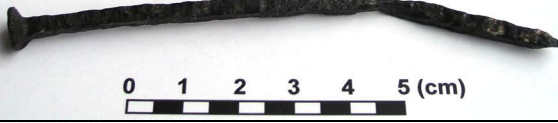


Šiaurinė dalis, kv. K-M/25, perkasiuose įžemyje








161-163. Stiklo dirbiniai (žr. ypačiųjų radinių inventorių lentele);







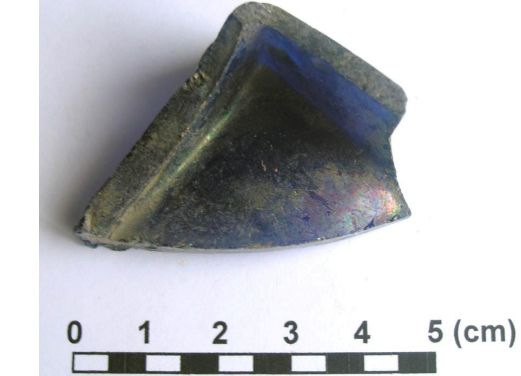
164-165. Buitinės keramikos fragmentai (žr. buitinės keramikos fragmentų inventorių lentele).








YPAČIŲJŲ RADINIŲ INVENTORINĖ LENTELĖ




Inv. Nr.	Aprašymas	Fotonuotrauka
Šurfas 1, perkasių apardytas kultūrinis sluoksnis		
1	Buteliukas, stiklas, dugno šukė. Stiklas buvo žalios spalvos, dabar irizavęs, parudavęs. Fragmento skersmuo 39 mm, aukštis iki 19 mm.	
Šurfas 1, apatinė kultūrinio sluoksnio dalis		
9	Langų (?) stiklo šukė. Stiklas irizavęs, dabar pilkai žalsvas, storis 1,5 mm, fragmentas 24×22 mm dydžio.	
Perkasa 1, griuvenų sluoksnis ir perkasių užpildas		
-	Neinventorinti metaliniai dirbiniai ir jų fragmentai	
Perkasa 1, apatiniai kultūrinio sluoksnio horizontai		
18	Butelis, stiklas, dugno šukė. Stiklas žalios spalvos, kiek irizavęs. Fragmento dydis 55×45×27 mm.	
Perkasa 2, apatinė kultūrinio sluoksnio dalis		
31	Molio tinko gabaliukas. 40×30×10 mm dydžio.	







Perkasa 3, viršutinis maišytas sluoksnis		
38: 1-2	Stiklo indo fragmentai. Stiklas mėlynos spalvos, skaidrus, ~1 mm storio. Fragmentai 34×31×2 mm ir 23×16×2 mm dydžio.	
Perkasa 3, supiltas sluoksnis po grindinio lygiu		
41: 1-4	Metalinio dirbinio 4 fragmentai. Pagamintas iš geležies lydinio skardos, viena pusė dažyta.	
42	Vinis, geležis, kaltinė. Ilgis 82 mm. Galvutė apskrita, 5-7 mm skersmens, strypelis keturkampio, iki 3×3 mm skerspjuvio.	
43	Plokštelė, geležis. Nulūžusi. Ilgis 75 mm, plotis 8-10 mm, storis ~1,5 mm.	
44	Vinis, geležis, kaltinė. Užlenkta. Ilgis 57 mm (buvęs 60 mm). Galvutė aplūžusi, strypelis keturkampio, iki 3×3 mm skerspjuvio.	
45	Vinis, geležis, kaltinė. Ilgis 100 mm. Galvutė apskrita, 7-8 mm skersmens, strypelis keturkampio, iki 3×3 mm skerspjuvio.	
46	Vinis, geležis. Ilgis 64 mm. Galvutė apskrita, 6-7 mm skersmens, strypelis apskritas, 3 mm skerspjuvio.	
47	Vinis, geležis, kaltinė. Ilgis 34 mm. Galvutė apskrita, iki 10 mm skersmens, strypelis keturkampio, iki 3×3 mm skerspjuvio.	






48	Strypelis, geležis. Ilgis 77 mm, vienas galas užlenktas. Strypelis apskrito, iki 5 mm skerspjūvio.	
49	Vinis, geležis. Sulankstyta. Ilgis 95 mm (buvęs ilgis ~100 mm). Galvutė iki 11 mm skersmens, strypelis keturkampio, iki 3×3 mm skerspjūvio.	
50	Vinis, geležis. Ilgis 64 mm. Galvutė nulūžusi, strypelis keturkampio, iki 4×4 mm skerspjūvio.	
51	Dirbinio, vario lydinys, 2 fragmentai. Pagaminta iš vario lydinio skardos.	
52	Juostelė, geležis, aplūžusi, sulankstyta. Ilgis 135 mm, juostelė iki 14 mm pločio ir 1,5 mm storio.	
53	Dirbinio, vario lydinys, fragmentas. Strypelis apsuktas viela. Fragmentas 42 mm ilgio, iki 12 mm skersmens.	
Perkasas 3, žemiau supilto sluoksnio iki apatinio sluoksnio		
67	Vinis, geležis, kaltinė. Užlenkta. Ilgis 72 mm (buvęs ~85 mm). Galvutė apskrita iki 7 mm skersmens, strypelis keturkampio, iki 3×3 mm skerspjūvio.	






68	Dirbinys, geležies lydiny, nenustatytos paskirties. Strypelis 73×10 mm dydžio, iš profilio dirbinys tarsi laiptuotas. Jo storis 2-4 mm.	
69	Vinis, geležis, kaltinė. Nulūžusi. Ilgis 40 mm. Strypelis keturkampio, iki 3×3 mm skerspjūvio.	
70	Vinis, geležis, kaltinė. Ilgis 96 mm. Galvutė apskrita, 10-14 mm skersmens, strypelis keturkampio, iki 4×4 mm skerspjūvio.	
71: 1-7	Metalinio dirbinio 7 fragmentai. Pagamintas iš geležies lydinio skardos.	
72	Pypkės kandiklis, fajansas, fragmentas. Vamzdelis cilindro pavidalo, išlikęs ilgis 35 mm, skersmuo 9-10 mm, išilginės skylutės skersmuo – 3 mm. Viename gale – įkartėlių ornamentas.	
73	Pypkės kandiklis, fajansas, fragmentas. Vamzdelis cilindro pavidalo, išlikęs ilgis 26 mm, skersmuo 9-10 mm, išilginės skylutės skersmuo – 3 mm.	
74	Butelis, stiklas, fragmentas – dugno kampo šukė. Stiklas mėlynas, skaidrus, kiek irzavęs. Fragmentas 38×32×18 mm dydžio.	

75	Butelis, stiklas, fragmentas – apatinės dalies šukė. Butelis buvo daugiakampis. Stiklas žalias, irzavęs. Fragmentas 64×48×25 mm dydžio.	
Perkasa 3, apatinis sluoksnis		
93	Plokštelė, metalas, fragmentas. 39×36×3,5 mm dydžio.	
94	Plokštelė, metalas, fragmentas. 50×23×6 mm dydžio.	
95	Plokštelė, metalas, fragmentas. Plokštelė kiek išgaubta. 30×24×2 mm dydžio.	
96	Vinis, geležis, kaltinė. Nulūžusi. Ilgis 58 mm. Strypelis keturkampio, iki 5×5 mm skerspjūvio.	
97	Plokštelė, metalas, fragmentas. 27×12×3 mm dydžio.	
98	Vinis, geležis, kaltinė. Nulūžusi. Išlikęs ilgis 18 mm. Galvutė apskrita, 14-18 mm skersmens, strypelis keturkampio, iki 3×3 mm skerspjūvio.	

99: 1-2	Dirbinio, metalas, 2 fragmentai. Pagamintas iš skardos.	
Perkasa 4, atkasant grindinį ir mūrus, viršutinis sluoksnis, kv. D-G/24-26		
105	<p>Dėžutė ar buteliukas, vario lydinys. Sulankstytas. 38 mm aukščio, ties pagrindu (dugnu) stačiakampė, 23,5×12 mm dydžio. Viršutinėje dalyje – skylutė skysčio (kvepalų?) įpylimui. Ji ovalo pavidalo 8×6,5 mm dydžio. Ant buteliuko dugno išraižytas užrašas „Ready“ ir aplink kažkokį simbolių ratu eina užrašas „PATENT GERMANY“.</p> <p>Aptiktas kv. H-I/25, ~25 cm gylyje nuo žemės paviršiaus.</p>	
Perkasa 4, pilkos žemės su degėiais sluoksnis, kv. D-E/24-25, gylis 60-80 cm		
115	<p>Priekalas, geležis. Iki konservavimo ir pirminio restauravimo buvo stipriai korodavęs, todėl pateikiami dabartiniai matmenys. Dirbinys trikampis, užapvalintu smailiausiu kampu. 200 mm ilgio, 165 mm pločio, 80 mm aukščio. Vienoje dirbinio pusėje – viena iki 8 mm skersmens skylutė, kitoje – trys ~5 mm skersmens skylutės, galbūt skirtos tvirtinimui. Galima iš kitokia buvusi šio radinio paskirtis.</p>	


116	Dirbinys, vario lydinys, fragmentas. Masyvaus išgaubto dirbinio fragmento paviršiuje matyti liejimo formos (?) žymės. Fragmentas 92 mm ilgio, iki 47 mm pločio ir 11 mm storio.	
117	Dirbinys, vario lydinys, fragmentas. Dirbinio būta masyvaus, jo paviršius išgaubtas. Fragmentas 117 mm ilgio, iki 30 mm pločio ir 20 mm storio.	
118: 1-2	Dirbinys, geležis, 2 fragmentai. Dirbinys apskrito iki 15 mm skerspjūvio. Fragmentai 50 mm ir 90 mm ilgio.	
119	Dirbinys, geležis, fragmentas. Fragmentas 92 mm ilgio, iki 23 mm pločio ir 7 mm storio.	
120	Švino-alavo lydalas, fragmentas. 150×60×10 mm dydžio.	
121	Švino-alavo lydalas, fragmentas. 180×70×15 mm dydžio.	






122	Švino-alavo lydalas, fragmentas. 140×40×40 mm dydžio.	
123: 1-4	Dirbinio, geležis, 4 fragmentai. Dirbinio būta žiedo pavidalo. Jo skersmuo 195 mm, lankas apskrito iki 25 mm skerspjuvio.	
124: 1-3	Dirbinių, metalas, 3 smulkūs fragmentai.	
125: 1-6	Dirbinių, metalas, 6 smulkūs fragmentai.	
126	Vario lydinio liejimo (lydymosi?) produktų fragmentai.	

Perkasa 4, pilka smėlinga žemė, kv. H-I/25, gylis 85-100 cm		
127	Skiltuvas (?), titnagas. Patogus paimti tarp trijų dešinės rankos pirštų. Gali būti ir kitokios paskirties dirbinys. 30×26×8 mm dydžio. Aptiktas kv. H/25 ~1 m gylyje nuo žemės paviršiaus.	
Perkasa 4, apatinis smėlio sluoksnis, kv. D-E/24-26, gylis 100-120 cm		
130	Dirbinys, geležis, fragmentas. Fragmentas 36 mm ilgio, iki 15 mm pločio ir 7 mm storio.	
Perkasa 4, išpjova 1, viršutinė, suardyta kultūrinio sluoksnio dalis		
132	Moneta, vario lydinys, Lietuvos Respublikos 1925 metų penkių centų nominalo. Skersmuo 14 mm. Aptikta ~30 cm gylyje	
133	Gilzė, vario lydinys. 50 mm aukščio ir iki 16 mm skersmens. Aptikta ~50 cm gylyje.	
134	Dirbinys, vario lydinys, fragmentas. Fragmentas 45 mm ilgio, iki 25 mm pločio ir 12 mm storio.	

135	Metalo šlako gabaliukas. 28×25×17 mm dydžio.	
136	Indelis (kaušelis), vario lydinio. Dirbinys kibirėlio pavidalo 20-28 mm skersmens, 14 mm aukščio. Dirbinio sienelės storis 2 mm. Šone įrėžtos dvi lygiagrečios horizontalios linijos. Indelio apatinėje dalyje, briaunoje – 7 įkartos. Surastas ~50 cm gylyje.	
Perkasa 4, išpjova 1, apatinė, apardyta kultūrinio sluoksnio dalis		
149	Dirbinys, geležis, fragmentas – spėjama diržo sagties dalis. Strypelis sulenktas stačiu kampu. Viena strypelio dalis stačiakampio iki 5×3 mm skerspjūvio, kita apskrito iki 5 mm skerspjūvio. Fragmento stačiakampės dalies ilgis 41 mm, apskritosios – 20 mm. Aptiktas ~1 m gylyje.	
Perkasa 5, šiaurinė dalis, kv. K-M/25, perkasiuose žemyje		
161	Dirbinio, stiklas, fragmentas. Stiklas žalios spalvos, irizavęs. Viršutinėje dirbinio dalyje – reljefinis ornamentas. Fragmentas 35×30×8 mm dydžio.	
162	Butelio, stiklas, fragmentas. Stiklas žalios spalvos, irizavęs. Fragmentas 35×30×7 mm dydžio.	
163	Dirbinio, stiklas, fragmentas. Stiklas bespalvis, drumstas, irizavęs. Fragmentas 25×22×5 mm dydžio.	

B U I T I N Ė S K E R A M I K O S F R A G M E N T Ų
I N V E N T O R I N Ė L E N T E L Ė

Inv. Nr.	Indas	Indo dalis	Glazūra	Išdegimas	Prie- maišos	Pastabos	Fotonuotrauka
Šūrfas 1, perkasių apardytas kultūrinis sluoksnis							
2	Puodelis?	Dugnas	?	Oksidacinis	S		
3	Puodas	Pakraštys	-	Redukcinis	S, G	Indas lipdytas, apžiestas (?)	
Šūrfas 1, apatinė kultūrinio sluoksnio dalis							
10	?	Sienele	-	Redukcinis	S	Juodoji keramika	
Perkasa 1, griuvenų sluoksnis ir perkasių užpildas							
11	?	Dugnas	-	Redukcinis	S	Juodoji keramika	
12	?	Dugnas	-	Redukcinis	S	Juodoji keramika	
13	Puodas	Kaklas	-	Redukcinis	S, G		




14	Puodas	Kaklas	-	Redukcinis	S		
15	Dubuo	Pakraštys	-	Redukcinis	S	Juodoji keramika	
Perkasa 1, apatiniai kultūrinio sluoksnio horizontai							
19	?	Dugnas	Ruda	Oksidacinis	S		
20	?	Dugnas	-	Redukcinis	S	Juodoji keramika	
21	Dubuo?	Sienelė	?	Oksidacinis	S		
Perkasa 2, viršutinė kultūrinio sluoksnio dalis							
24	Puodas	Kaklas	Žalia	Oksidacinis			

25	Puodas	Kaklas	Ruda	Oksidacinis	S, G	 0 1 2 3 4 5 (cm)
26	Puodas?	Kaklas	-	Redukcinis	S	Juodoji keramika, skersmuo ties anga 160 mm  0 1 2 3 4 5 (cm)
27	?	Sienele	?	?	?	Visišškai perdeges keraminio dirbinio fragmentas, gali būti koklio ar čerpės šukė  0 1 2 3 4 5 (cm)
28	Puodas?	Kaklas su aša	-	Redukcinis	S	Juodoji keramika  0 1 2 3 4 5 (cm)
29	Puodas	Kaklas	-	Redukcinis	S	Juodoji keramika  0 1 2 3 4 5 (cm)
30	Puodas	Kaklas	-	Redukcinis	S	Juodoji keramika  0 1 2 3 4 5 (cm)








Perkasa 2, apatinė kultūrinio sluoksnio dalis








32	Lėkštė?	Dugnas	?	Oksidacinis	S		 0 1 2 3 4 5 (cm)
33	Ąsotis?	Sienele	-	Redukcinis	S	Juodoji keramika	 0 1 2 3 4 5 (cm)
34	Puodas	Kaklas	?	Oksidacinis	S		 0 1 2 3 4 5 (cm)
35	Puodas?	Sienele	Ruda	Oksidacinis	S		 0 1 2 3 4 5 (cm)
36	Lėkštė	Pakraštys	Balta	Oksidacinis	S		 0 1 2 3 4 5 (cm)
37	?	Sienele	Ruda	Oksidacinis	S		 0 1 2 3 4 5 (cm)






Perkasa 3, viršutinis maišytas sluoksnis							
39	Lėkštė	Pakraštys	-	Redukcinis	S	Juodoji keramika, vidus puoštas „metalizuotu“ linijų ornamentu	
40	Lėkštė	Pakraštys	Balta	Oksidacinis	S		
Perkasa 3, supiltas sluoksnis po grindinio lygiu							
54	Puodas	Kaklas	-	Redukcinis	S		
55	?	Dugnas, sienelė	-	Redukcinis	S	Juodoji keramika	
56	Butelis	Sienelė	Ruda	Oksidacinis		Akmens masės keramika	
57	?	Dugnas, sienelė	-	Redukcinis	S	Juodoji keramika	

58	?	Dugnas, sienelė	-	Redukcinis	S	Juodoji keramika	
59	Dubuo	Pakraštys	-	Redukcinis	S	Juodoji keramika	
60	Lėkštė	Pakraštys	Balta	Oksidacinis	S		
61	Lėkštė	Sienelė	Balta	Oksidacinis	S	Su mėlynu ornamentu	
62	Lėkštė	Pakraštys	Balta	Oksidacinis	S	Su pilku ornamentu	
63	Puodas?	Sienelė	Ruda	Oksidacinis	S		
64	Puodas?	Sienelė	Samanų spalvos	Oksidacinis	S		

Perkasas 3, žemiau supilto sluoksnio iki apatinio sluoksnio

76	Puodas? Ašotis?	Kaklas	-	Redukcinis	S	Juodoji keramika	
77	Puodas	Kaklas	-	Redukcinis	S, G		
78	Puodas? Ašotis?	Kaklas	-	Redukcinis	S	Juodoji keramika	
79	Puodas	Pakraštys	Rusva	Oksidacinis	S	Skersmuo ties anga 120 mm	
80	Puodas	Kaklas	-	Redukcinis	S, G		
81	Butelis?	Sienelė?	Ruda	Oksidacinis		Akmens masės keramika, matomas įspausto gamybos ženkle fr.	
82	Lėkštė	Pakraštys	Samanų spalvos	Oksidacinis	S		



83	Puodas	Kaklas	-	Redukcinis	S, G		
84	Lėkštė	Pakraštys	Balta	Oksidacinis	S		
85	Lėkštė	Pakraštys	Balta	Oksidacinis	S	Su pilku ornamentu	
86	Puodas	Sienelė	Ruda	Oksidacinis	S	Apdeges	
87	Lėkštė	Dugnas	-	Redukcinis	S	Juodoji keramika, su „metalizuotu“ linijų ornamentu	
88	?	Dugnas, sienelė	-	Redukcinis	S	Juodoji keramika	
89	?	Dugnas	-	Redukcinis	S	Juodoji keramika, su skylutėmis dugne	





90	Lėkštė	Pakraštys	Pilka	Oksidacinis	S		
91	Puodelis?	Pakraštė-lis	Balta	Oksidacinis	S	Su rudos spalvos ornamentu	
Perkasa 3, apatinis sluoksnis							
100	?	Dugnas?	?	Oksidacinis	S	Gali būti koklio smulkus fr.	
101	?	Sienelė	-	Redukcinis	S	Juodoji keramika	
102	?	Sienelė	-	Redukcinis	S	Juodoji keramika	
103	?	Sienelė	-	Redukcinis	S, G	Lipdyta, apžiesta	
Perkasa 4, atkasant grindinį ir mūrus, viršutinis sluoksnis, kv. D-G/24-26							
106	Puodas	Pakraštys	Rusva	Oksidacinis	S	Skersmuo ties anga 110 mm	
107	Puodas	Kaklas	-	Redukcinis	S, G		






108	Puodas	Sienele	-	Redukcinis	S, G		
109		Sienele	?	Oksidacinis	S	Apdeges	
Perkasa 4, pilka smeltinga žeme, kv. H-I/25, gylis 85-100 cm							
128	Ašotis	Kaklas	-	Redukcinis	S	Skersmuo ties anga 130 mm	
129	Lėkštė	Pakraštys	Žalia, ruda	Oksidacinis	S		
Perkasa 4, apatinis smėlio sluoksnis, kv. D-E/24-26, gylis 100-120 cm							
131	Puodas	Sienele	-	Redukcinis	S, G		
132	Puodas	Sienele	-	Redukcinis	S, G		
133	Puodas	Sienele	-	Redukcinis	S, G	Lipdytas, apžiestas, matomas reljefinis „bangelės“ ornamentas	

Perkasa 4, išpjova 1, viršutinė, suardyta kultūrinio sluoksnio dalis							
137	?	Dugnas, sienelė	-	Redukcinis	S	Juodoji keramika	
Perkasa 4, išpjova 1, apatinė, apardyta kultūrinio sluoksnio dalis							
150	Puodas? Dubuo?	Sienelė	?	Oksidacinis	S		
Perkasa, šiaurinė dalis, kv. J/25, duobutėse įžemyje							
157	?	Dugnas	-	Redukcinis	S, G	perdeges	
Perkasa 5, virš mūro liekanų							
159		Sienelė	?	Oksidacinis	S	Apdeges	
Perkasa 5, šiaurinė dalis, kv. K-M/25, perkasiuose įžemyje							
164: 1-3							
165		Sienelė	-	Redukcinis	S	Juodoji keramika	






KOKLIŲ, KITOS STATYBINĖS KERAMIKOS
INVENTORINĖ LENTELĖ

Inv. Nr.	Tipas	Ornamento motyvas	Glazūra	Pastabos	Fotonuotrauka
Šūrfas 1, perkasių apardytas kultūrinis sluoksnis					
4	Kampinis – kolonėlė	-	?		
5	Frontalus	Maureska	Apdegęs, buvo žalia?		
6	Frizinis	Maureska	Žalia		
7	Frizinis	Maureska?	Žalia		

8	?	?	Žalia		 0 1 2 3 4 5 (cm)
Perkasa 1, griuvenų sluoksnis ir perkasio užpildas					
16	?	?	?	Perdeges plokštės kampas	 0 1 2 3 4 5 (cm)
17	?	?	?	Perdeges kaklas	 0 1 2 3 4 5 (cm)
Perkasa 1, apatiniai kultūrinio sluoksnio horizontai					
22	Frontalus	Maureska	Žalia		 0 1 2 3 4 5 (cm)





23	Dubeninis	-	-		
Perkasa 3, supiltas sluoksnis po grindinio lygiu					
65	Dubeninis	-	-		
66	?	?	Balta		
Perkasas 3, žemiau supilto sluoksnio iki apatinio sluoksnio					
92	?	?	Žalsva		
Perkasa 3, apatinis sluoksnis					
104	Frontalus?	?	Balta	Smulkus fr.	

Perkasa 4, atkasant grindinį ir mūrus, viršutinis sluoksnius, kv. D-G/24-26





110	Frontalus	Maureska	?	Perdeges	
111	Karnizinis	Augalinis	Žalia		
112	Frontalus	Maureska	?	Perdeges	
113	Frontalus	Augalinis	Žalia		
114	Karnizinis	Augalinis	Žalia		




Perkasa 4, išpjova 1, viršutinė, suardyta kultūrinio sluoksnio dalis

138	?	Augalinis	Žalia		
139		Geometrinis	Žalia		
140	Frontalus	Augalinis	Žalia		
141	Frontalus	Augalinis	Žalia		

142	Frontalus?	Augalinis	Žalia		
143	Karnizinis	Augalinis	Žalia		
144	Frontalus	Augalinis	-		
145	Frontalus	Maureska	Žalia?	Perdegeş	

146	Frontalus	Maureska	Žalia		
147	Frontalus	Vaza?	Žalia		
148	Čerpė – vienuolė	-	-	Perdeges fr.	
Perkasa 4, išpjova 1, apatinė, apardyta kultūrinio sluoksnio dalis					
151	Dubeninis	-	-		

152	Frontalus	Augalinis	-		
153	Frontalus	Augalinis	Žalia		
154	Frontalus	?	?	Perdeges	
155	Plyta			Plytos plotis 150 mm, aukštis 60 mm, išpaustas šuns (?) pėdos išpaudas	

156	Plyta figūrinė			Fr.	
Perkasa 5, šiaurinė dalis, kv. J/25, duobutėse įžemyje					
158					
Perkasa 5, virš mūro liekanų					
160	Frontalus	-	Žalia		



1. Šurfo 1 vieta. Vaizdas iš pietų.



2. Šurfas 1, atgrinda virš cerkvės pamatų. Vaizdas iš pietryčių.



3. Vaizdas į šurfą 1 iš rytų pasiekus smėlio žemio lygį. Matomi perkasimai žemyje.



4. Vaizdas į šurfą 1 iš šiaurės rytų pasiekus smėlio žemio lygį. Matomi perkasimai žemyje.



5. Vaizdas į šurfą 1 pietinę sienelę pasiekus smėlio žemio lygį. Matomas rytų-vakarų kryptimi išžėstas perkasimas žemyje.



6. Vaizdas į šurfą 1 rytinę sienelę pasiekus smėlio žemio lygį. Matomas rytų-vakarų kryptimi išžėstas perkasimas žemyje.



7. Vaizdas į šurfą 1 iš vakarų pasiekus smėlio įžemio lygį. Matomi perkasmiai įžemyje.



8. Vaizdas į šurfą 1 vakarinę sienelę ištyrus rytų-vakarų kryptimi ištęstą perkasmą įžemyje.



9. Vaizdas į šurfą 1 rytinę sienelę ištyrus rytų-vakarų kryptimi ištęstą perkasmą įžemyje.



10. Vaizdas į šurfą 1 pietinę sienelę ištyrus rytų-vakarų kryptimi ištęstą perkasmą įžemyje.



11. Vaizdas į šurfą 1 šiaurinę dalį ištyrus rytų-vakarų kryptimi ištęstą perkasmą įžemyje.



12. Vaizdas į šurfą 1 iš rytų ištyrus rytų-vakarų kryptimi ištęstą perkasmą įžemyje.



13. Vaizdas į šurfą 1 iš pietryčių ištyrus rytų-vakarų kryptimi ištęstą perkasimą žemyje.



14. Vaizdas į šurfą 1 iš šiaurės rytų ištyrus rytų-vakarų kryptimi ištęstą perkasimą žemyje.



15. Vaizdas į šurfą 1 iš vakarų ištyrus rytų-vakarų kryptimi ištęstą perkasimą žemyje.



16. Vaizdas į šurfą 1 iš pietų ištyrus rytų-vakarų kryptimi ištęstą perkasimą žemyje.



17. Šurfe 1, rotušės griuvenų sluoksnyje, aptiktas perdegęs akmuo su cilindro pavidalo ertme vartų vyriui.



18. Cerkvės šventoriuje aptiktas akmeninis dubuo švęstam vandeniui.



19. Perkasa 1 cerkvės šventoriuje. Vaizdas iš vakarų.



20. Perkasa 1, rytinė jos dalis pasiekus žemio paviršiaus lygį. Vaizdas iš šiaurės vakarų.



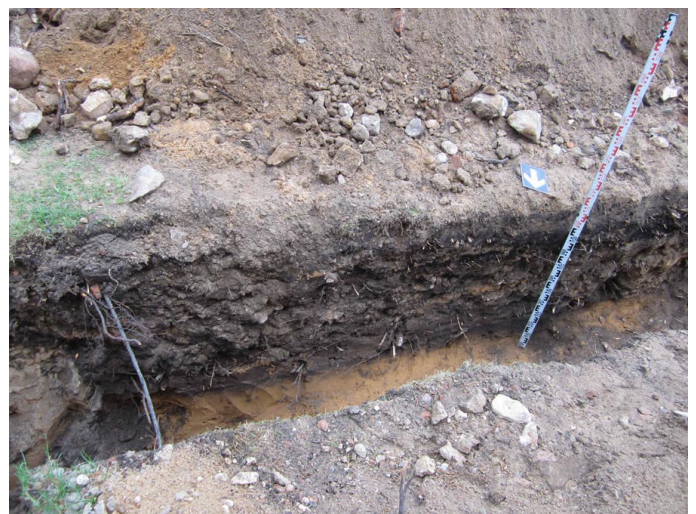
21. Perkasa 1, rytinė jos dalis pasiekus žemio paviršiaus lygį. Vaizdas iš pietvakarių.



22. Perkasa 1, rytinėje jos dalyje pasiekus žemio paviršiaus lygį. Vaizdas iš vakarų.



23. Perkasa 1, vakarinė jos dalis. Perkastos pietinėje sienelėje matomi storas sovietmečiu supiltas pilko smėlio sluoksnis. Vaizdas iš vakarų.



24. Perkasa 1, rytinė jos dalis ištyrus ją iki žemio. Pietinės sienelės pjūvis. Vaizdas iš šiaurės.



25. Perkasa 1, rytinė dalis, pasiekus įžemį. Vaizdas iš pietvakarių.



26. Perkasa 1, rytinė dalis, pasiekus įžemį. Vaizdas iš vakarų.



27. Perkasa 1 tyrimų metu. Vaizdas iš rytų.



28. Perkasa 1 pilnai ją ištyrus. Vaizdas iš šiaurės rytų.



29. Perkasa 1, pietinės sienelės pjūvio fragmentas. Vaizdas iš šiaurės rytų.



30. Perkasa 1, pietinės sienelės pjūvio fragmentas. Vaizdas iš šiaurės rytų.



31. Perkasa 1, šiaurinės sienelės pjūvio fragmentas. Vaizdas iš pietvakarių.



32. Perkasa 2, rytinis jos galas pasiekus smėlio įžemį. Vaizdas iš pietų.



33. Perkasa 2, rytinis jos galas pasiekus smėlio įžemį. Pietinė sienelė. Vaizdas iš šiaurės vakarų.



34. Perkasa 2, joje po asfaltu atidengtas akmenų grindinys. Vaizdas iš rytų.



35. Perkasa 2, joje po asfaltu atidengtas akmenų grindinys. Vaizdas iš rytų.



36. Perkasa 2, joje po griuvėnų sluoksniu atkastas kultūrinio sluoksnio horizontas. Vaizdas iš šiaurės rytų.



37. Perkasa 2, joje atkastas apatinio kultūrinio sluoksnio horizonto paviršius. Vaizdas iš šiaurės rytų.



38. Perkasa 2, joje atkastas smėlio įžemio paviršius. Vaizdas iš rytų.



39. Perkasa 2, joje atkastas smėlio įžemio paviršius. Vaizdas iš rytų.



40. Perkasa 3, joje po asfaltu atidengtas akmenų grindinys. Vaizdas iš rytų.



41. Perkasa 3, joje po asfaltu atidengtas akmenų grindinys. Vaizdas iš vakarų.



42. Perkasa 3 tyrimų metu. Nukasti vršutiniai XIX amžiuje suformuoti sluoksniai. Vaizdas iš vakarų.



43. Perkasa 3 tyrimų metu. Nukasti vršutiniai XIX amžiuje suformuoti sluoksniai. Vaizdas iš vakarų.



44. Perkasoje 3 aptikti plytų ir akmenų mūro fragmentas (dešinėje) ir metalinio stulpo liekanos betono pamate (kairėje). Vaizdas iš pietryčių.



45. Perkasa 3 iš vakarų ją pilnai ištyrus.



46. Perkasa 3, pietinės sienelės pjūvis. Vaizdas iš vakarų.



47. Perkasa 3, šiaurinės sienelės pjūvis. Vaizdas iš rytų.



48. Perkasa 3, šiaurinės sienelės pjūvio fragmentas, mūro kampas. Vaizdas iš rytų.



49. Perkasoje 3 aptiktas plytų ir akmenų mūro fragmentas. Vaizdas iš pietvakarių.



50. Perkasoje 3 aptiktas plytų ir akmenų mūro fragmentas. Vaizdas iš viršaus.



51. Perkasa 4, ištyrus pietinę jos dalį. Vaizdas iš pietų.



52. Perkasa 4, pietinė jos dalis pasiekus smėlio žemę. Vaizdas iš pietryčių.



53. Perkasa 4, atkasus joje mūro liekanas ir akmenų grindinį. Vaizdas iš šiaurės vakarų.



54. Perkasa 4, atkasus joje mūro liekanas ir akmenų grindinį. Vaizdas iš šiaurės vakarų.



55. Perkasa 4, atkasus joje mūro liekanas ir akmenų grindinį. Vaizdas iš pietų.



56. Perkasa 4, atkasus joje mūro liekanas ir akmenų grindinį. Vaizdas iš pietų.



57. Perkasa 4, atkasus joje mūro liekanas ir akmenų grindinį. Vaizdas iš pietvakarių.



58. Perkasa 4, atkasus joje mūro liekanas ir akmenų grindinį. Vaizdas iš šiaurės rytų.



59. Perkasa 4, praplėtus jos šiaurinę dalį tyrimų metu. Vaizdas iš pietryčių.



60. Perkasa 4, praplėtus jos šiaurinę dalį tyrimų metu. Vaizdas iš vakarų.



61. Perkasa 4, praplėtus jos šiaurinę dalį tyrimų metu. Vaizdas iš vakarų.



62. Perkasa 4, prie jos šiaurinės dalies tiriant išpjovą 1. Vaizdas iš vakarų.



63. Perkasa 4, praplėtus jos šiaurinę dalį tyrimų metu. Vaizdas iš šiaurės.



64. Perkasa 4, ištyrus jos šiaurinę dalį iki smėlio žemio. Vaizdas iš vakarų.



65. Perkasa 4, ištyrus jos šiaurinę dalį iki smėlio žemio. Vaizdas iš vakarų.



66. Perkasa 4, ištyrus jos šiaurinę dalį iki smėlio įžemio. Vaizdas iš šiaurės rytų.



67. Perkasa 4, ištyrus jos šiaurinę dalį iki smėlio įžemio. Vaizdas iš rytų.



68. Perkasa 4, išpjova 1, ištyrus ją iki smėlio įžemio. Vaizdas iš šiaurės vakarų.



69. Perkasa 4, išpjova 1, ištyrus ją iki smėlio įžemio. Vaizdas iš pietvakarių.



70. Perkasa 5, šiaurinė jos dalis, pasiekus smėlio įžemį. Vaizdas iš pietų.



71. Perkasa 5, šiaurinė jos dalis, pasiekus smėlio įžemį. Vaizdas iš vakarų.



72. Perkasa 5, šiaurinė jos dalis, pasiekus smėlio žemį. Vaizdas iš šiaurės rytų.



73. Perkasa 5, šiaurinė jos dalis, pasiekus smėlio žemį. Vaizdas iš šiaurės.



74. Perkasa 5, joje po asfaltu atidengtas akmenų grindinys. Vaizdas iš šiaurės vakarų.



75. Perkasa 5, joje po akmenų grindiniu aptikto mūro fragmentas. Vaizdas iš šiaurės.



76. Perkasa 5, šiaurinė dalis, joje pasiekus smėlio žemį. Vaizdas iš vakarų.



77. Perkasa 5, šiaurinė dalis, joje pasiekus smėlio žemį. Vaizdas iš šiaurės.



78. Perkasa 5, šiaurinė dalis, rytinės sienelės pjūvis. Vaizdas iš pietvakarių.



79. Perkasa 5, bendras vaizds iš vakarų.



80. Perkasa 5, bendras vaizdas iš šiaurės.



81. Perkasa 5, bendras vaizdas iš šiaurės vakarų.



82. Perkasa 5. Pjūvis po aptikto mūro šiaurinė dalimi. Vaizdas iš šiaurės vakarų.



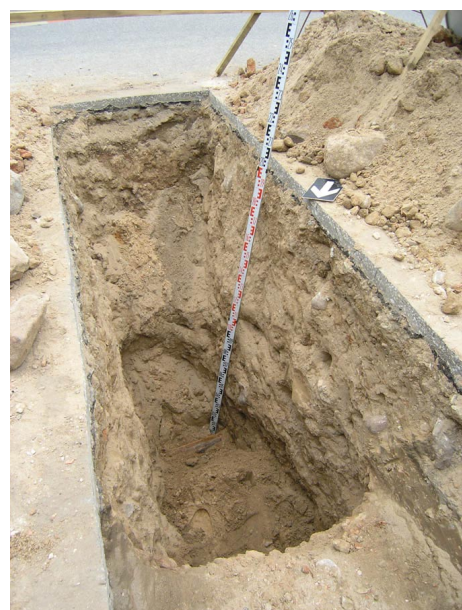
83. Perkasa 5. Pjūvis po aptikto mūro pietinė dalimi. Vaizdas iš pietryčių.



84. Perkasa 5, bendras vaizdas iš pietryčių.



85. Perkasa 5, pietinė dalis. Suardytas kultūrinis sluoksnis. Vaizdas iš pietryčių.



86. Perkasa 5, pietinė dalis. Suardytas kultūrinis sluoksnis. Matuoklė pastatyta ant sovietmečių pakloto vandentiekio vamzdžio. Vaizdas iš šiaurės.



87. Tranšėja apšvietimo kabeliui pietrytinėje cerkvės šventoriaus dalyje. Vaizdas iš pietvakarių.



88. Tranšėja apšvietimo kabeliui rytinėje cerkvės šventoriaus dalyje. Vaizdas iš pietų.



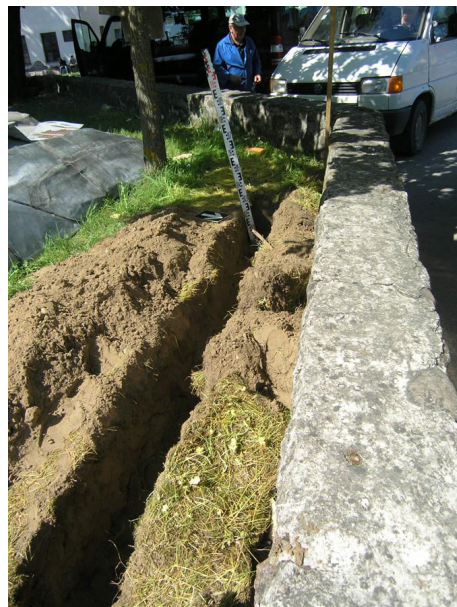
89. Tranšėja apšvietimo kabeliui rytinėje cerkvės šventoriaus dalyje. Vaizdas iš pietų.



90. Tranšėja apšvietimo kabeliui pietinėje cerkvės šventoriaus dalyje. Vaizdas iš rytų.



91. Tranšėja elektros kabeliui pietrytinėje cerkvės šventoriaus dalyje. Vaizdas iš pietryčių.



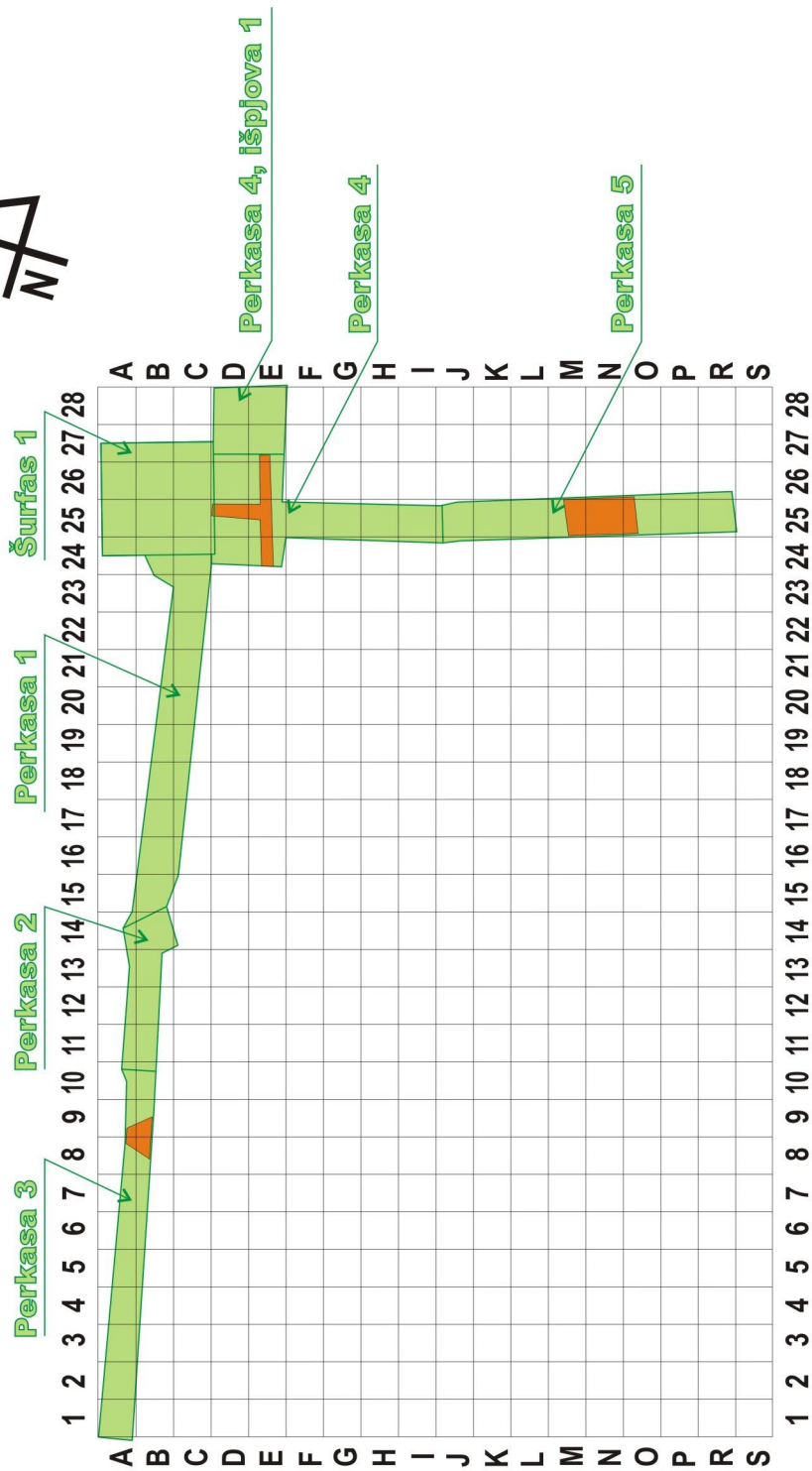
92. Tranšėja apšvietimo kabeliui šiaurės vakarinėje cerkvės šventoriaus dalyje. Vaizdas iš šiaurės rytų.

B R Ė Ž I N I Ū S A Ŗ A Š A S

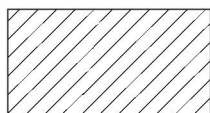
Nr.:

1. Situacijos planas M 1:500;
2. Tirtų vietų žymėjimas, kvadratų sistema M 1:200;
3. Sutartiniai ženklai;
4. Šurfas 1, planas M 1:20;
5. Šurfas 1, rytinės sienelės pjūvis M 1:20;
6. Šurfas 1, pietinės sienelės pjūvis M 1:20;
7. Šurfas 1, vakarinės sienelės pjūvis M 1:20;
8. Perkasa 1, sienelių pjūviai M 1:20;
9. Perkasa 2, sienelių pjūviai, perkasa 3, plano fragmentas, šiaurinės sienelės pjūvis M 1:20;
10. Perkasa 4, planas M 1:20;
11. Perkasa 4, sienelių pjūviai M 1:20;
12. Perkasa 4, išpjova 1, sienelių pjūviai M 1:20;
13. Perkasa 5, planas, rytinės sienelės pjūvis M 1:20.

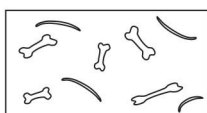
**Detalieji archeologiniai tyrimai Merkinės senojo miesto vietoje (UK3680),
S.Dariaus ir S.Girėno a. 1, Merkinės mstl., Varėnos r. 2012 metais
Tirtų vietų žymėjimas, kvadratų sistema M 1:200**



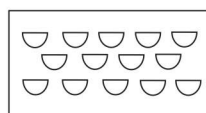
Sutartiniai ženklai



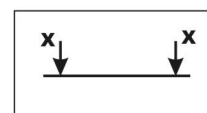
Juoda žemė



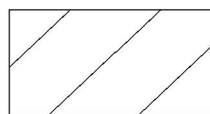
Kaulai



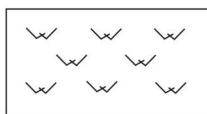
Keramika



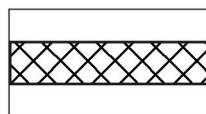
Fiksuotas pjūvis



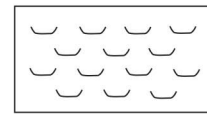
Pilka žemė



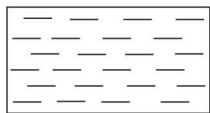
Pelenai



Asfaltas



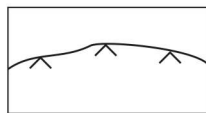
Suodžiai



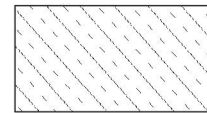
Molis



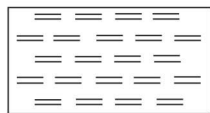
Velėna



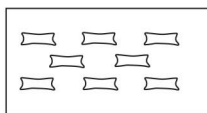
Įžemis



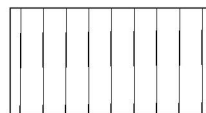
Betonas



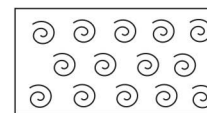
Plūktas molis



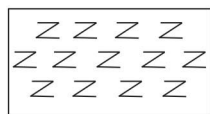
Oda



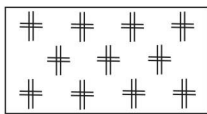
Ruda žemė



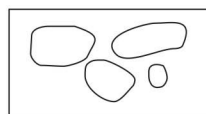
Mėšlas



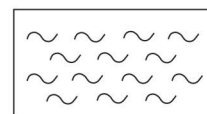
Degtas molis



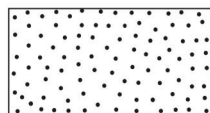
Puvėsiai



Akmenys



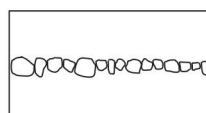
Šlynas



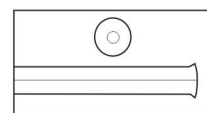
Smėlis



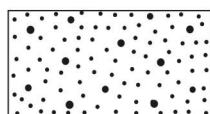
Durpės



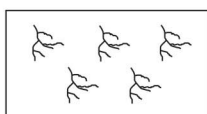
Akmenų grindinys



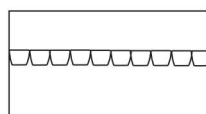
Vamzdžiai



Smulkus žvyras



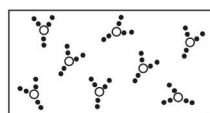
Šaknys



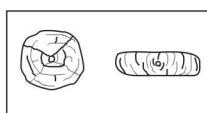
Tašyti akmenys



Skalda

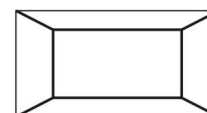


Stambus žvyras

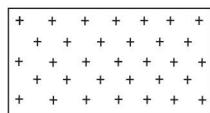


Skersinė mediena

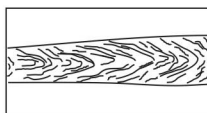
XX-XXI a. perkastas gruntas



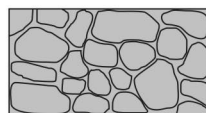
Iškastos šlaitai plane



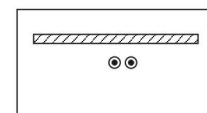
Kalkės



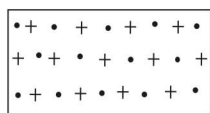
Išilginė mediena



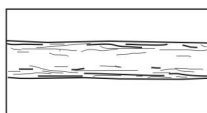
Akmenų mūras



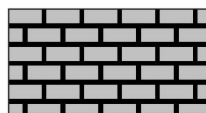
Kabeliai



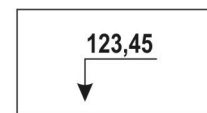
Kalkių skiedinys



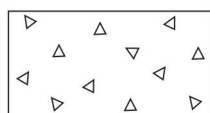
Raštas



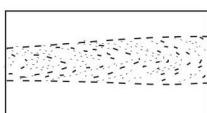
Plytų mūras



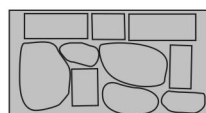
Absoliutūs aukščiai (metrais)



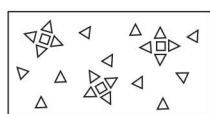
Smulkios griuvenos



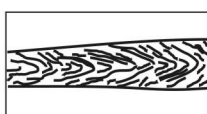
Sunykusi mediena



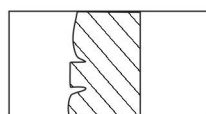
Akmenų-plytų mūras



Stambios griuvenos



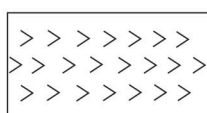
Apdegusi mediena



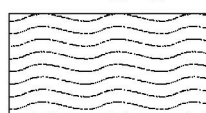
Mūras pjūvyje



Degėsiai



Skiedros

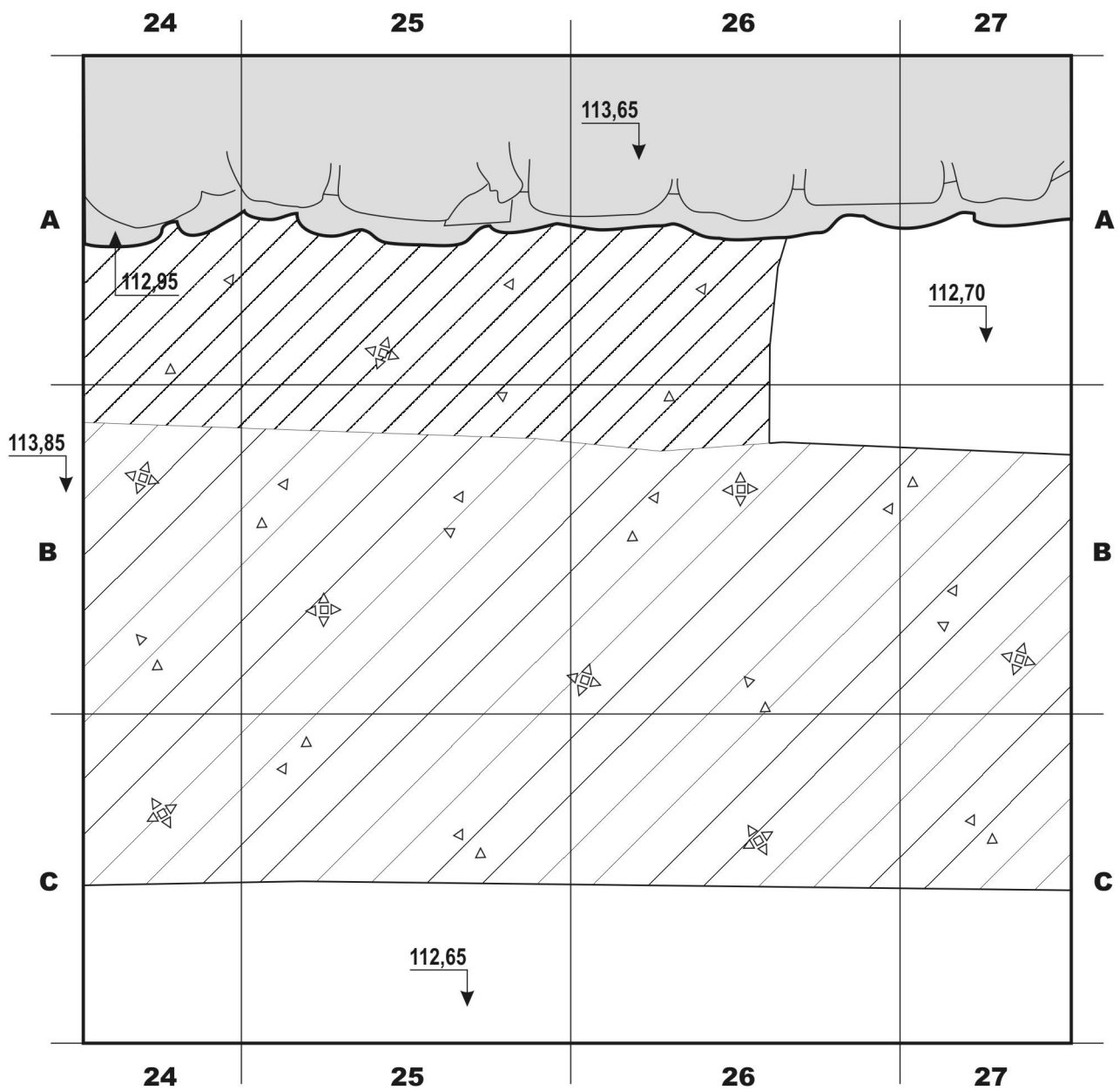


Gruntinis vanduo

PASTABOS:

1. Sutartiniai ženklai derinami tarpusavyje
2. Įžemio gruntas nežymimas sutartiniais ženklais - apie tai duomenys tekste

**Detalieji archeologiniai tyrimai Merkinės senojo miesto vietoje (UK3680),
S.Dariaus ir S.Girėno a. 1, Merkinės mstl., Varėnos r. 2012 metais
Šūrfas 1, planas M 1:20**

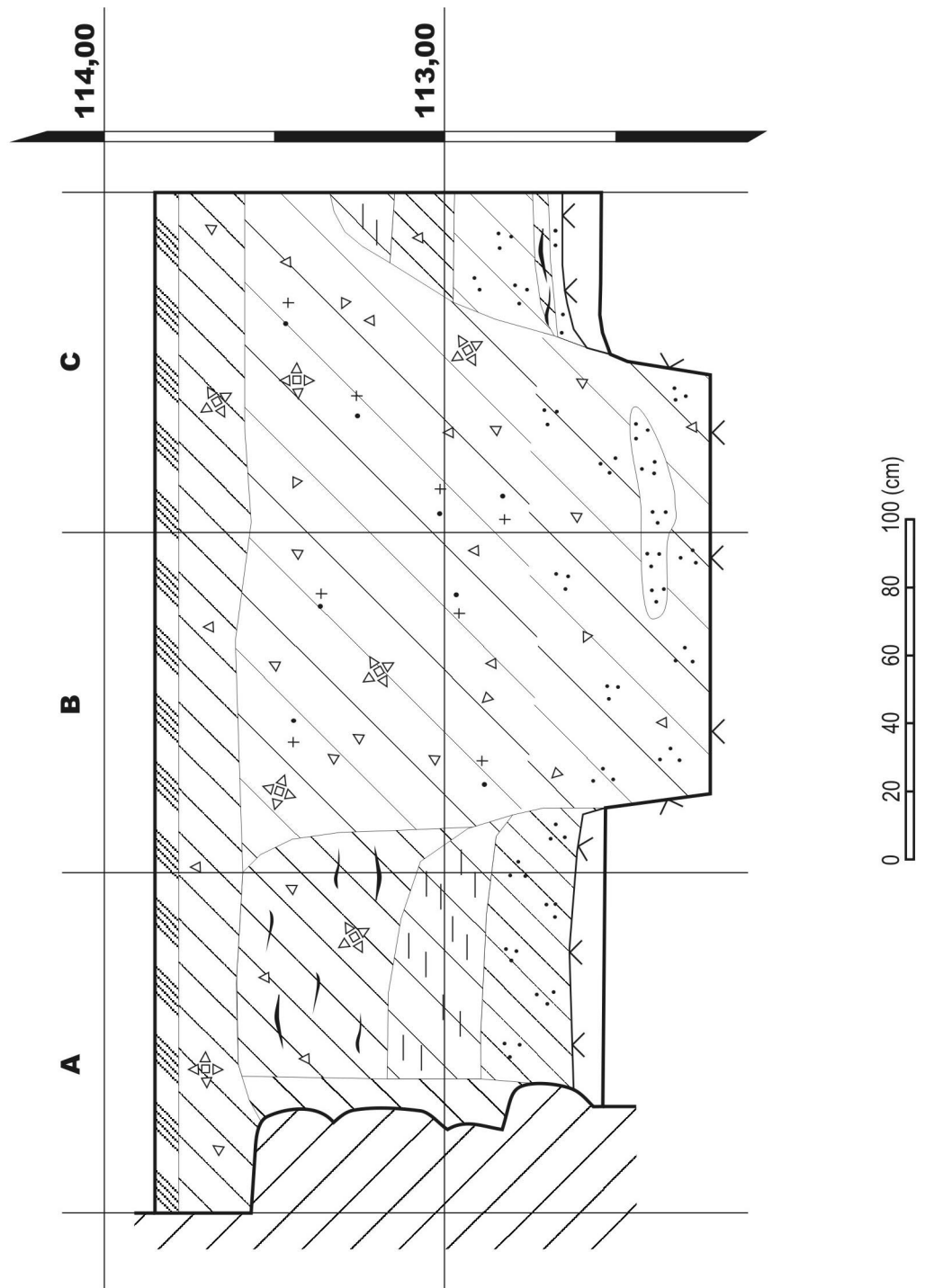


0 20 40 60 80 100 (cm)

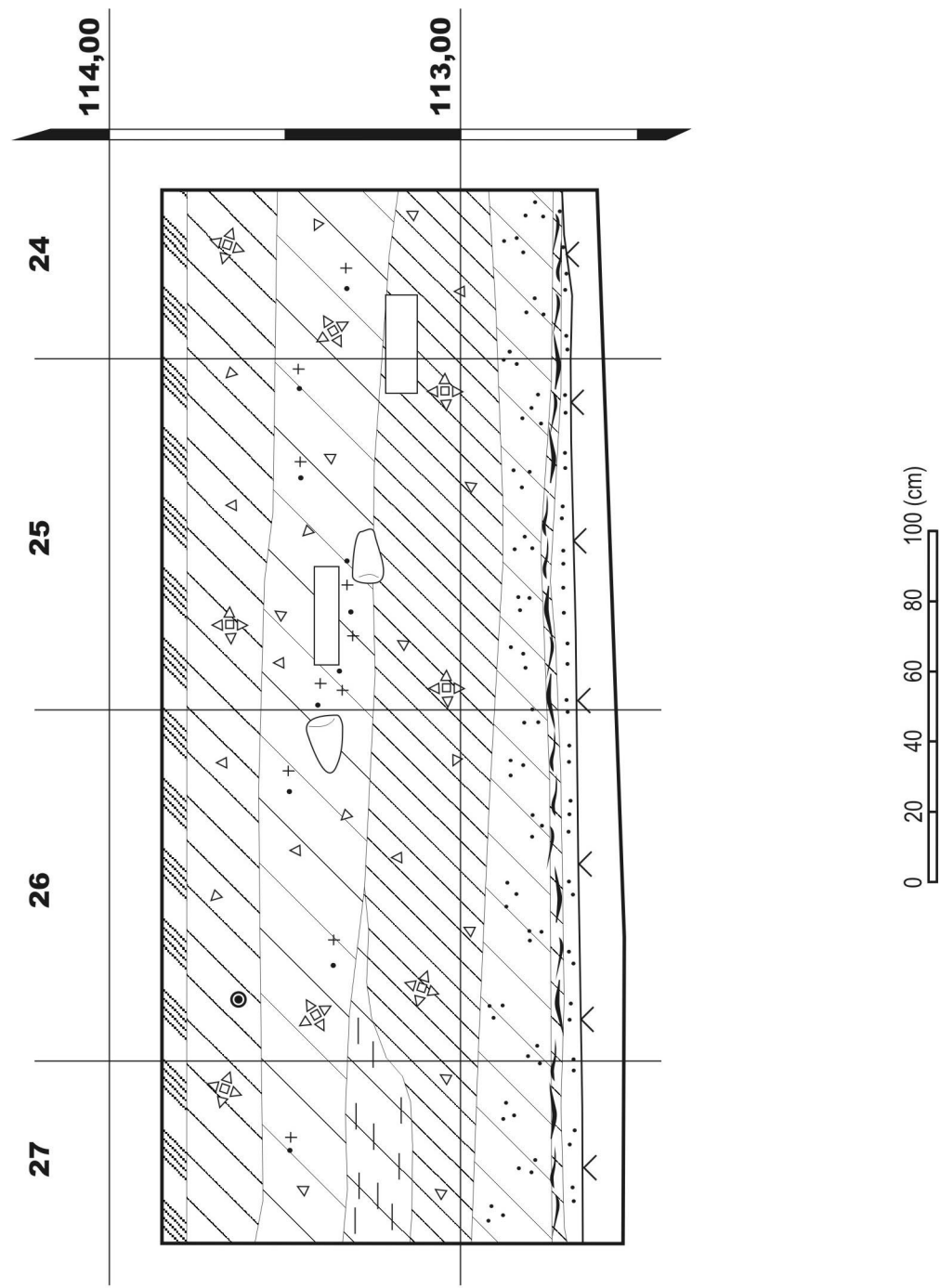
Brėžinys Nr. 4

P. 69

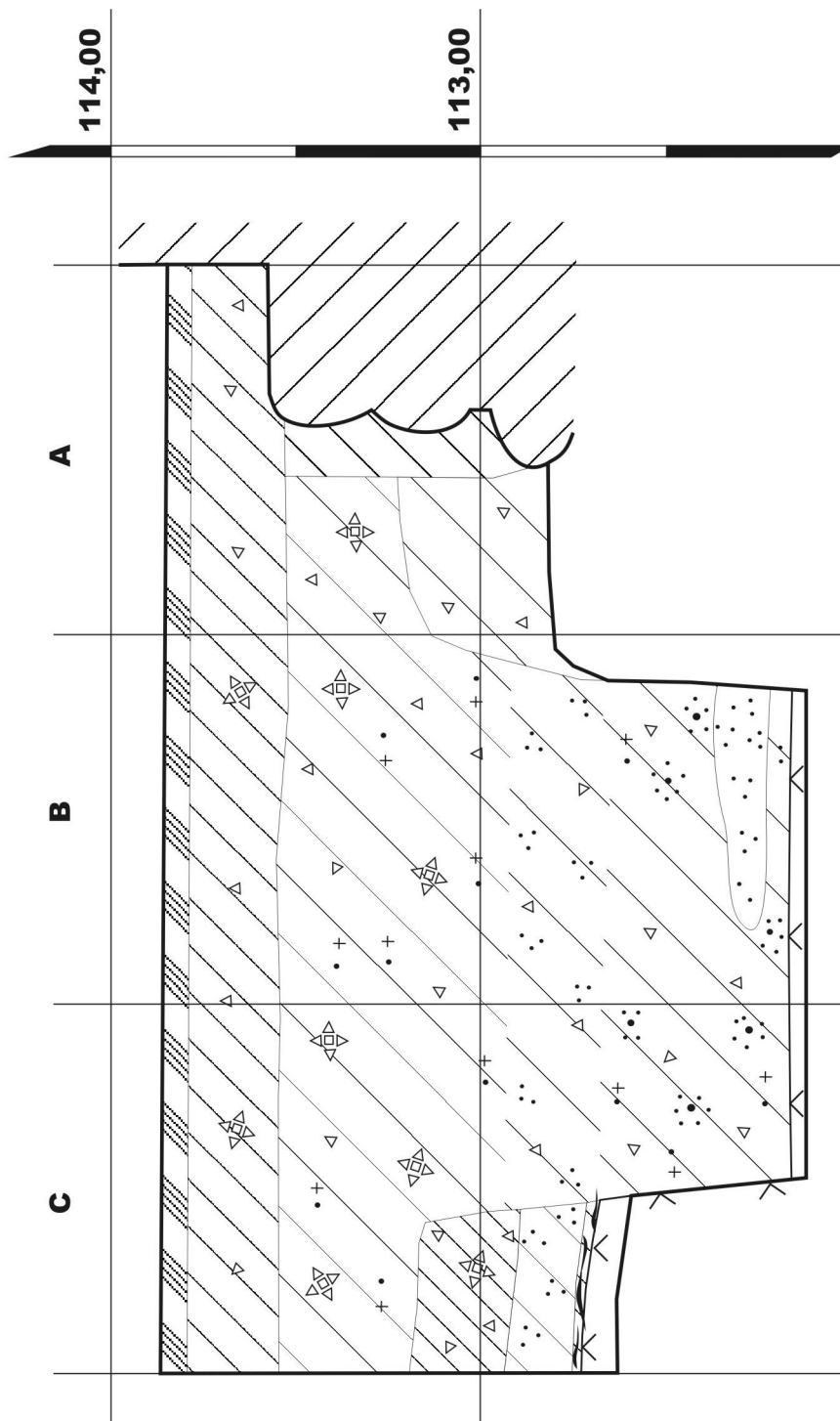
**Detalieji archeologiniai tyrimai Merkinės senojo miesto vietoje (UK3680),
S.Dariaus ir S.Girėno a. 1, Merkinės mstl., Varėnos r. 2012 metais
Šūrfas 1, rytinės sienelės pjūvis M 1:20**



**Detalieji archeologiniai tyrimai Merkinės senojo miesto vietoje (UK3680),
S.Dariaus ir S.Girėno a. 1, Merkinės mstl., Varėnos r. 2012 metais
Šūrfas 1, pietinės sienelės pjūvis M 1:20**

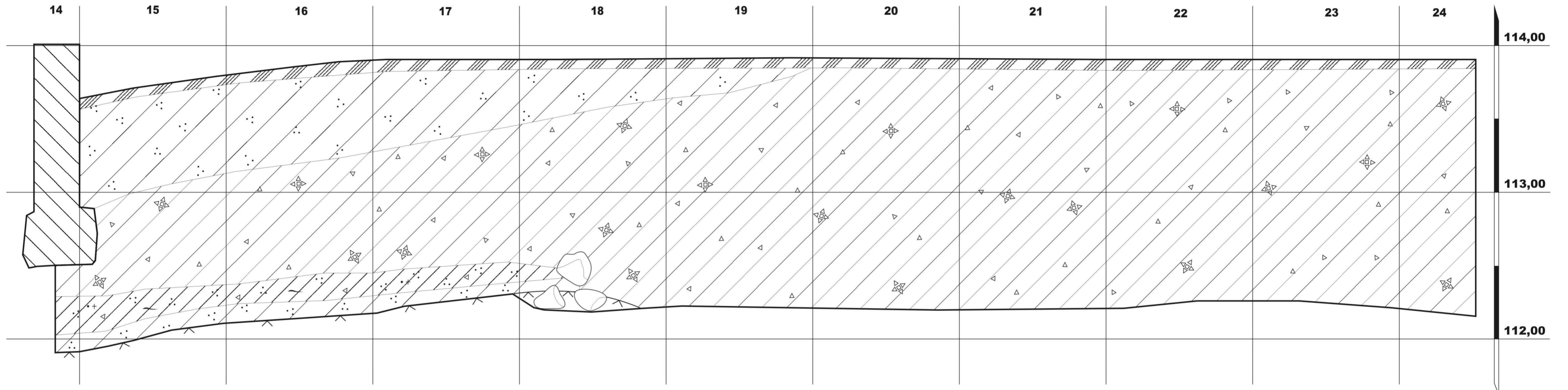


**Detalieji archeologiniai tyrimai Merkinės senojo miesto vietoje (UK3680),
S.Dariaus ir S.Girėno a. 1, Merkinės mstl., Varėnos r. 2012 metais
Šūrfas 1, vakarinės sienelės pjūvis M 1:20**

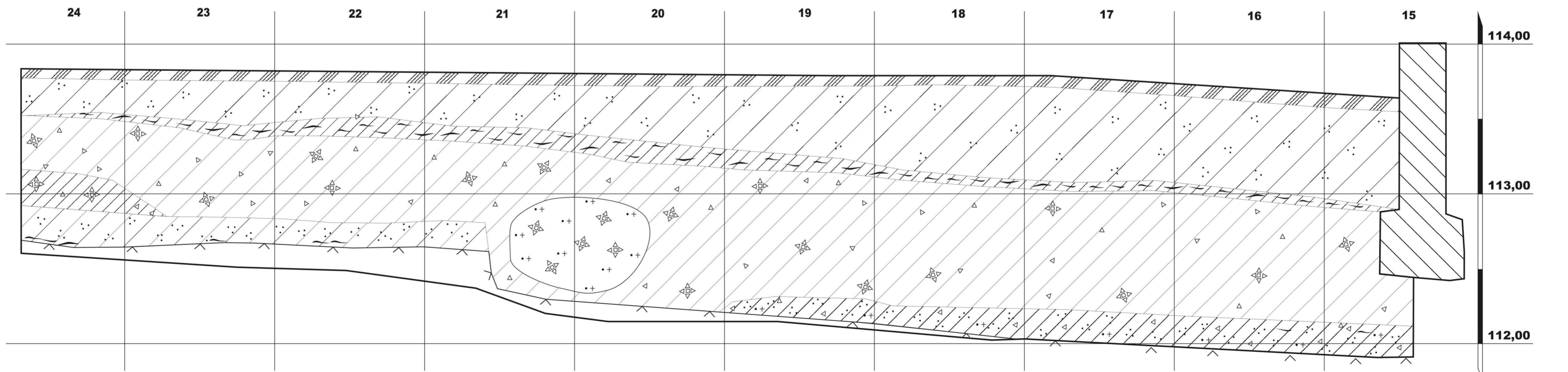


Detalieji archeologiniai tyrimai Merkinės senojo miesto vietoje (UK3680),
S.Dariaus ir S.Girėno a. 1, Merkinės mstl., Varėnos r. 2012 metais
Perkasa 1, sienelių pjūviai M 1:20

Šiaurinė sienelė



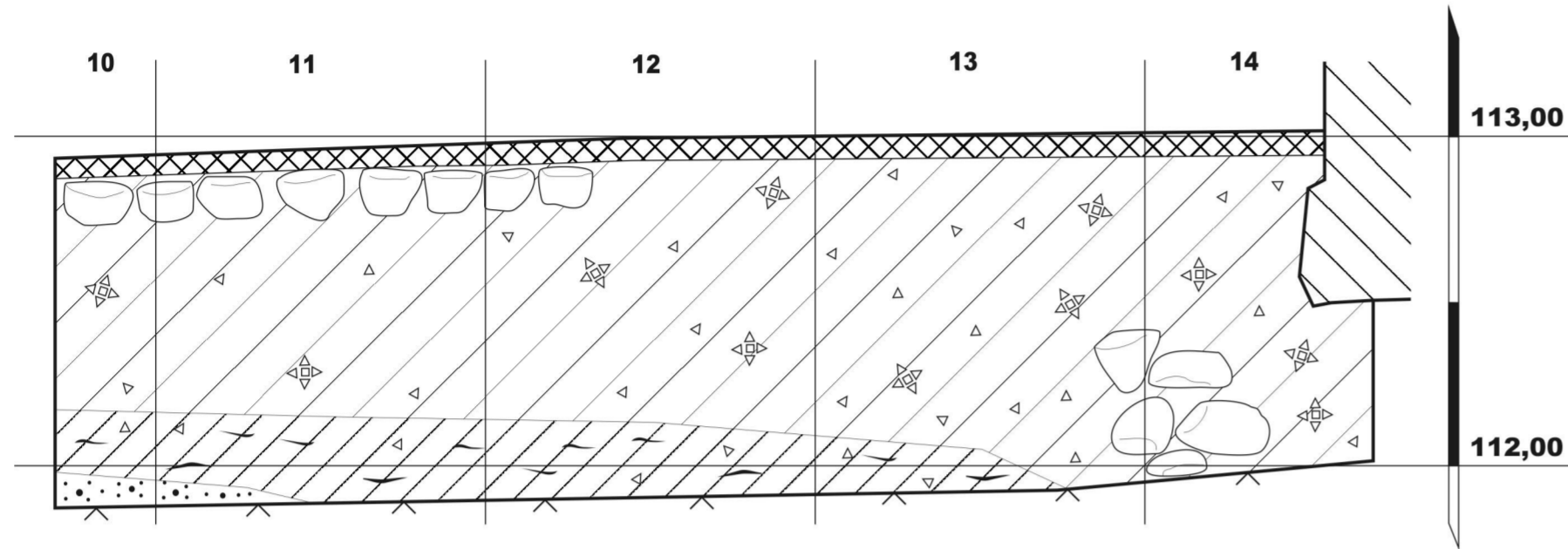
Pietinė sienelė



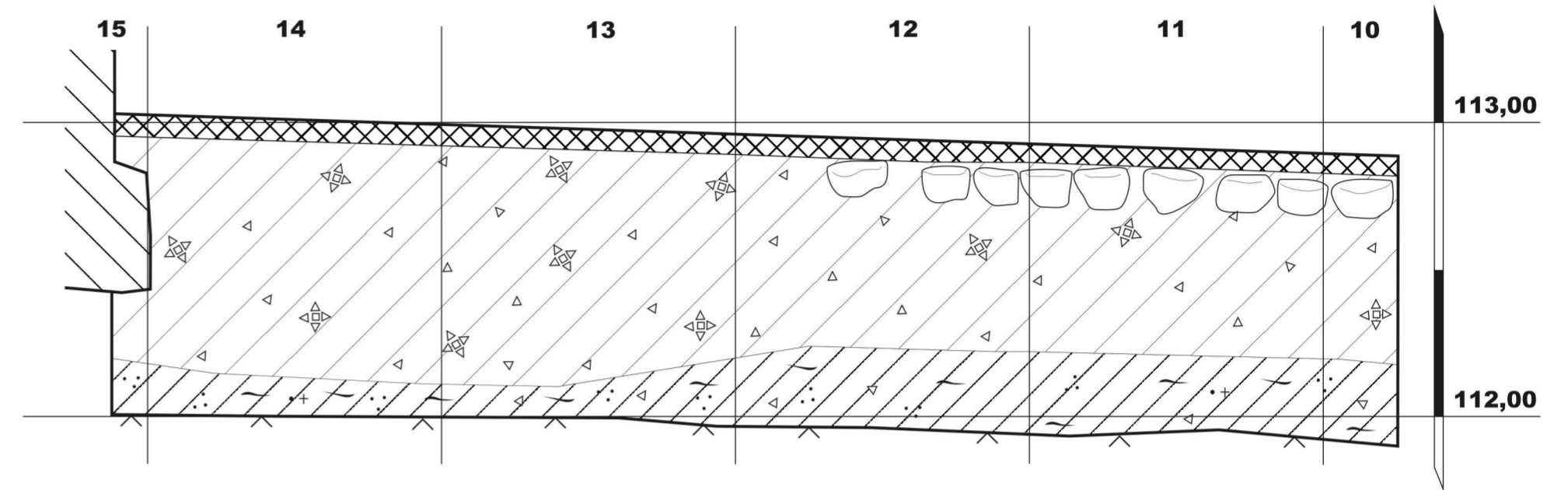
0 20 40 60 80 100 (cm)

**Detalieji archeologiniai tyrimai Merkinės senojo miesto vietoje (UK3680),
S.Dariaus ir S.Girėno a. 1, Merkinės mstl., Varėnos r. 2012 metais
Perkasa 2, sienelių pjūviai, perkasa 3, plano fragmentas, šiaurinės sienelės pjūvis M 1:20**

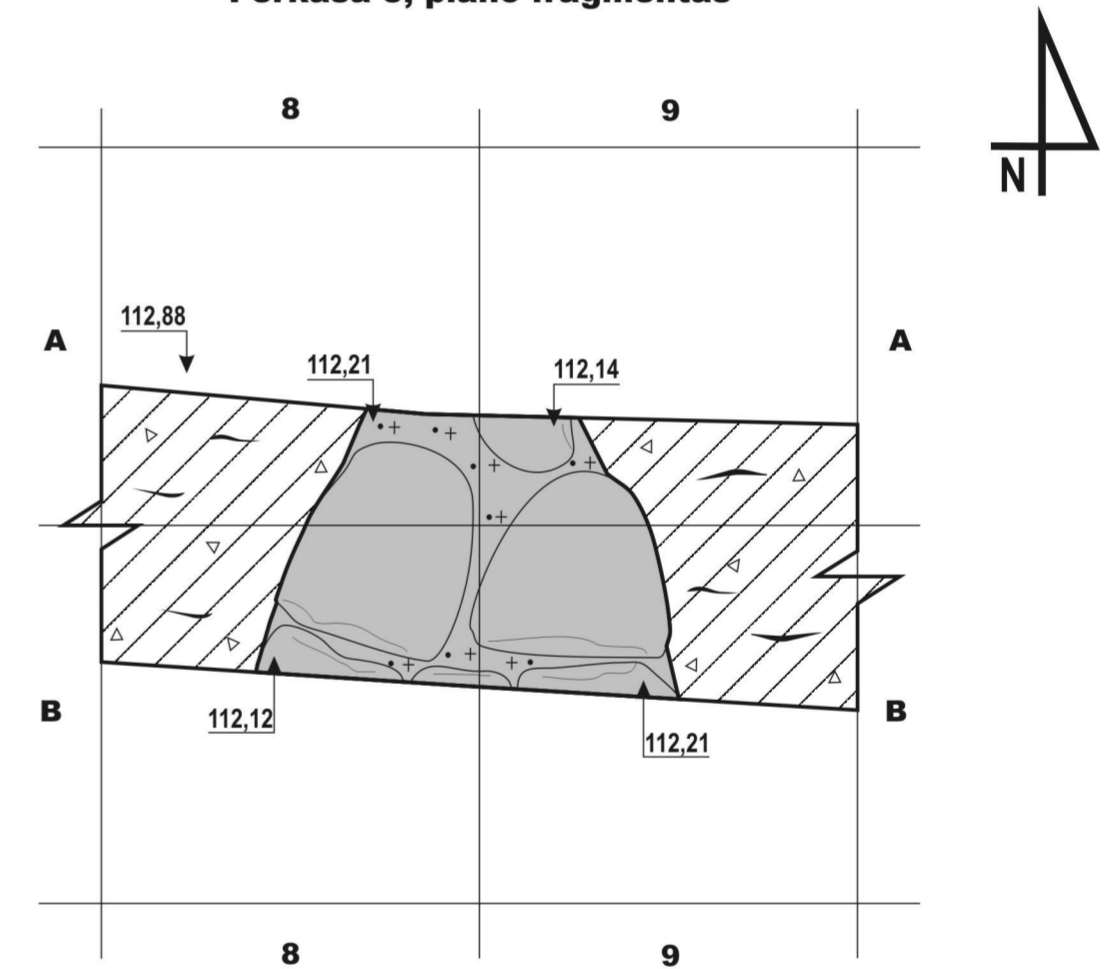
Perkasa 2, šiaurinė sienelė



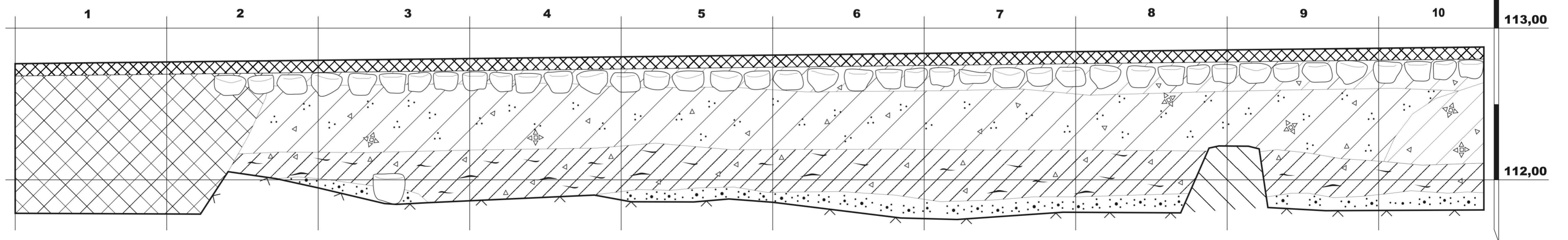
Perkasa 2, pietinė sienelė



Perkasa 3, plano fragmentas

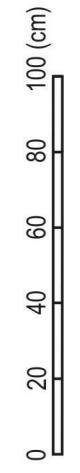
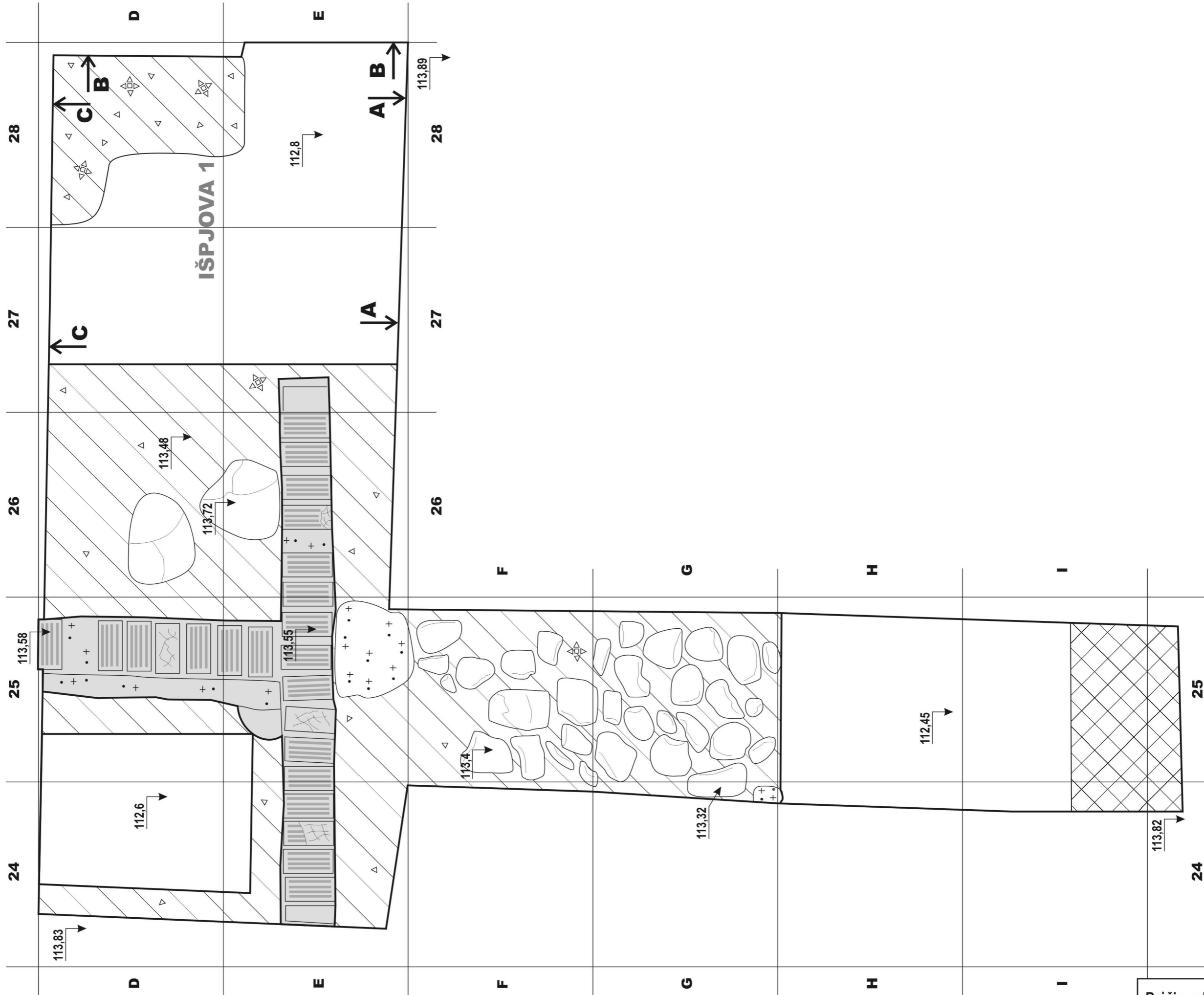


Perkasa 3, šiaurinė sienelė



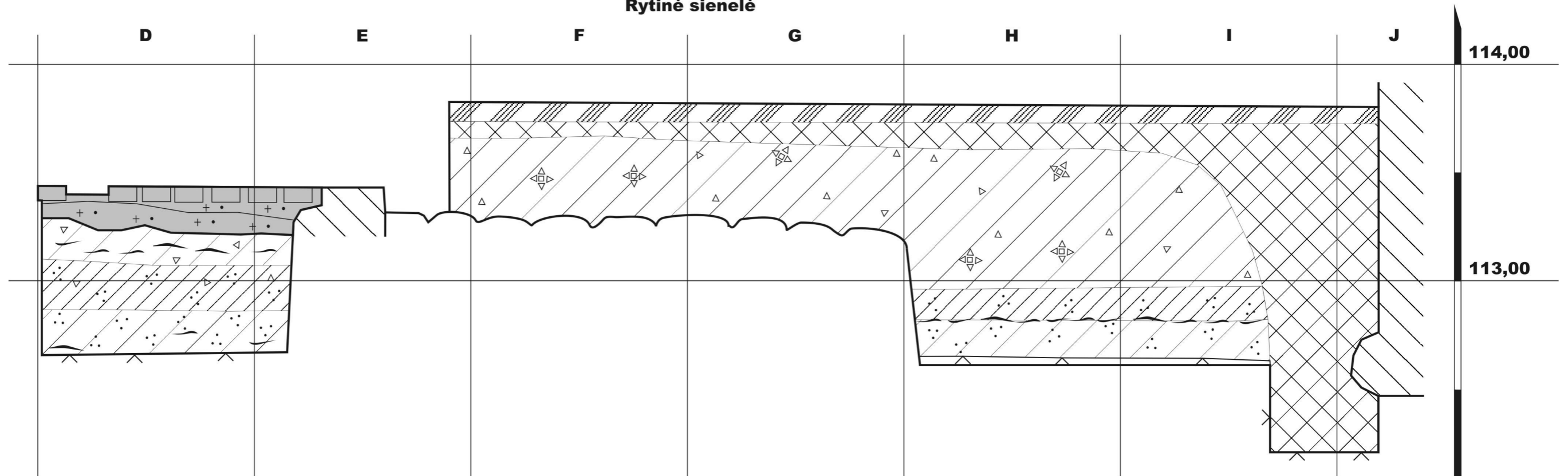
0 20 40 60 80 100 (cm)

Detalieji archeologiniai tyrimai Merkinės senjo miesto vietoje (UK3680),
 S.Dariaus ir S.Girėno a. 1, Merkinės mstl., Varėnos r. 2012 metais
 Perkasa 4, planas M 1:20

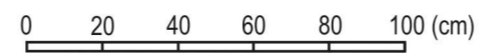
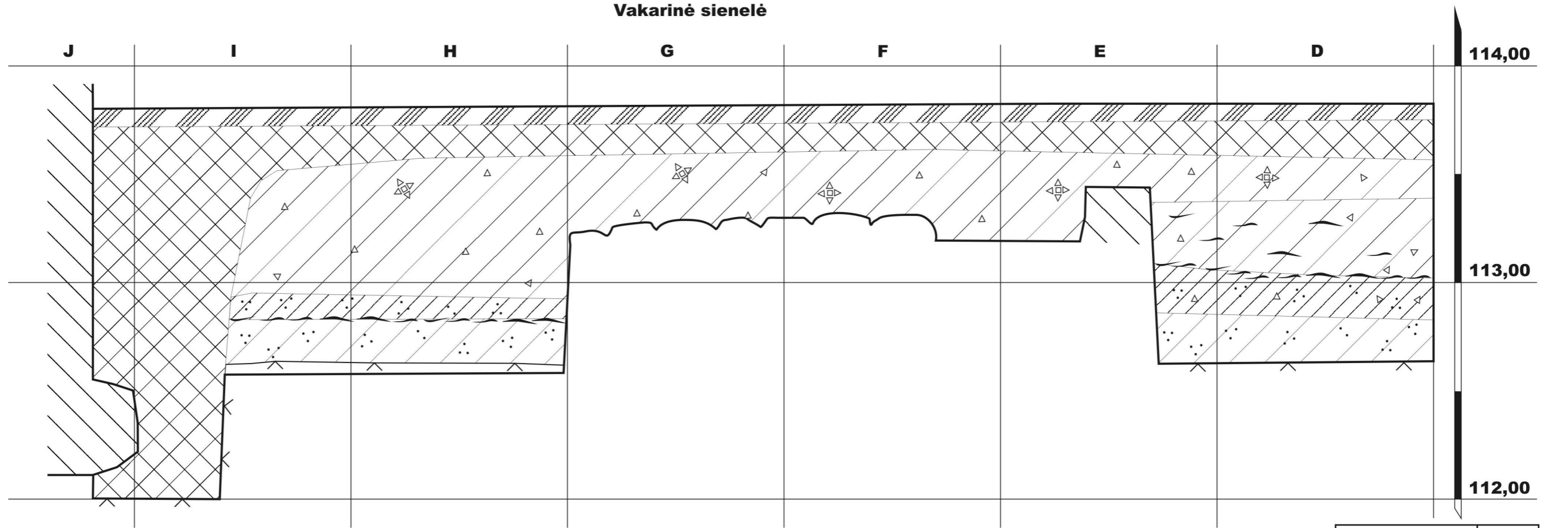


**Detalieji archeologiniai tyrimai Merkinės senojo miesto vietoje (UK3680),
S.Dariaus ir S.Girėno a. 1, Merkinės mstl., Varėnos r. 2012 metais
Perkasa 4, sienelių pjūviai M 1:20**

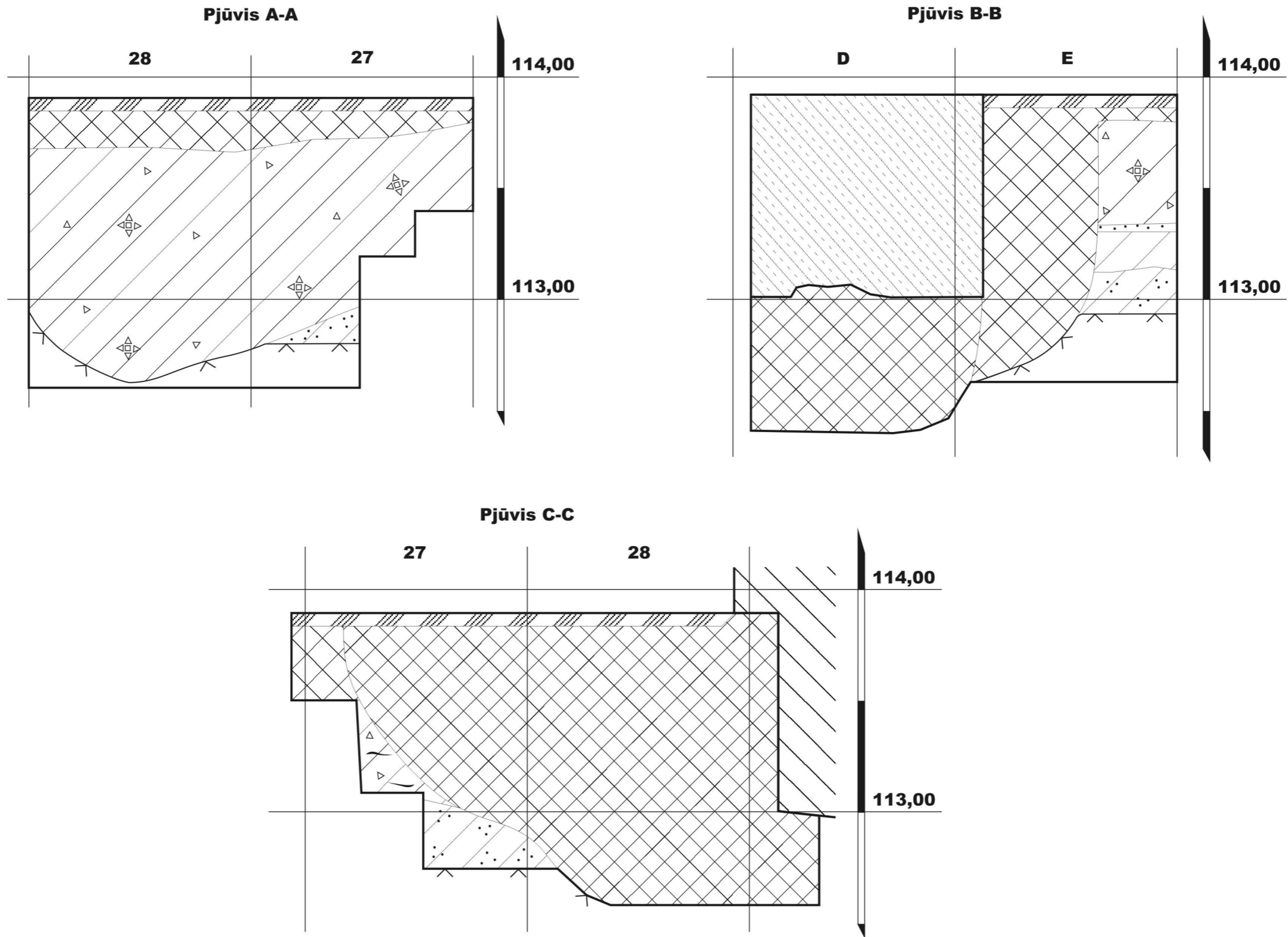
Rytinė sienelė



Vakarinė sienelė



**Detalieji archeologiniai tyrimai Merkinės senojo miesto vietoje (UK3680),
S.Dariaus ir S.Girėno a. 1, Merkinės mstl., Varėnos r. 2012 metais
Perkasa 4, išpjova 1, pjūviai M 1:20**

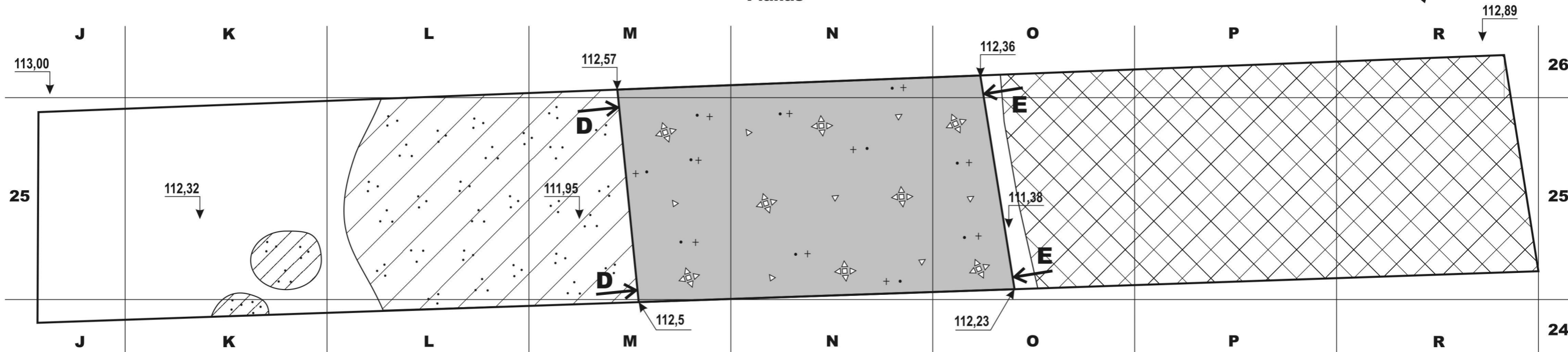


0 20 40 60 80 100 (cm)

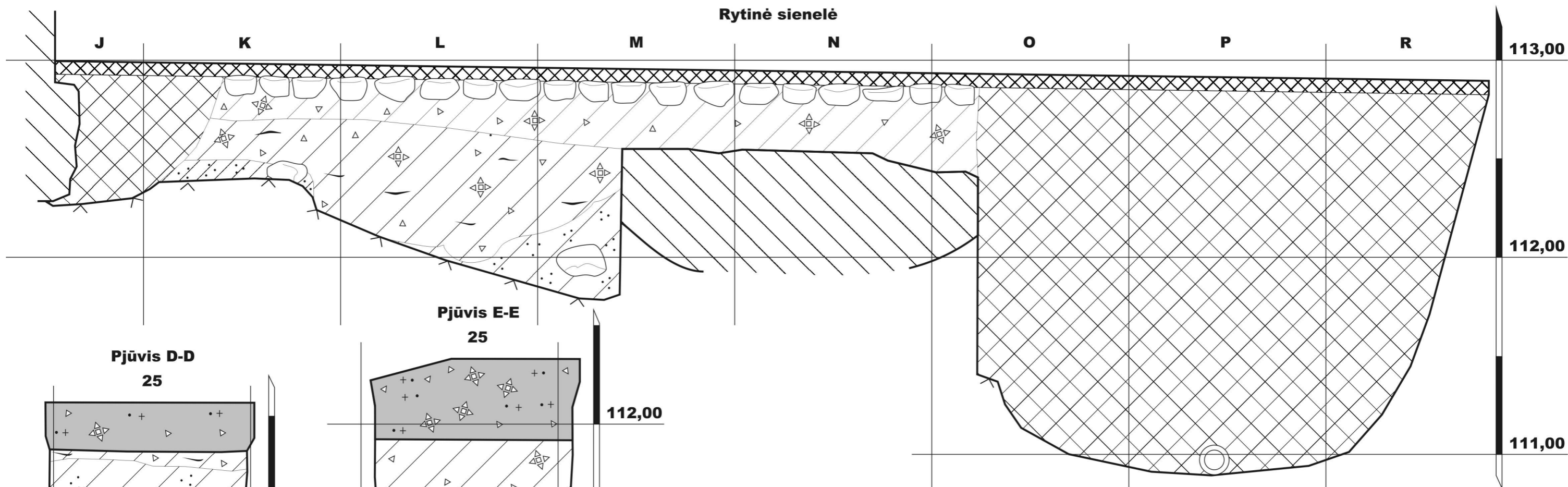
**Detalieji archeologiniai tyrimai Merkinės senojo miesto vietoje (UK3680),
S.Dariaus ir S.Girėno a. 1, Merkinės mstl., Varėnos r. 2012 metais
Perkasa 5, planas, rytinės sienelės pjūvis M 1:20**



Planas

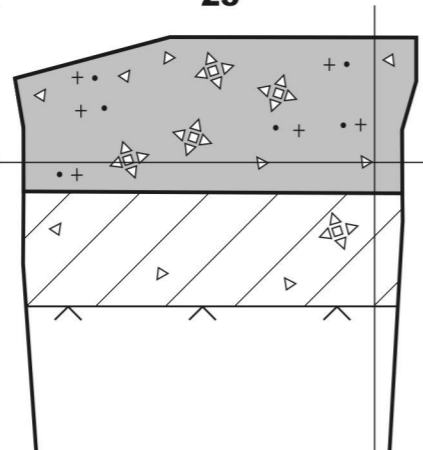


Rytinė sienelė



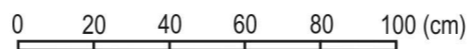
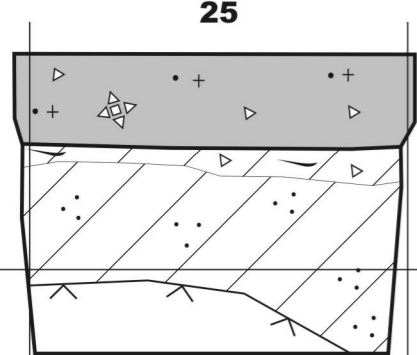
Pjūvis E-E

25



Pjūvis D-D

25



P R I E D Ū S A Ų R A Š A S

Nr.:

1. Leidimas vykdyti archeologinius tyrimus (kopija);
2. Tyrimų projektas;
3. Radinių iš S. Dariaus ir S. Girėno a. 1, Merkinėje konservavimo-restauravimo darbų aprašymas;
4. Merkinės rotušės liekanų 1967 metų tyrimų medžiaga;
5. 2012 metų tyrimų taškų schema ir koordinacių lentelė;
6. Radinių perdavimo-priėmimo aktas.

Leidimas galioja iki 2012-11-30

L E I D I M A S

vykdyti archeologinius tyrimus

2012-04-11 Nr. 31
Vilnius


Pagal Lietuvos Respublikos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymo 18 str. šis leidimas išduotas **dr. Linui Girlevičiui**

Vykdyti Merkinės senjojo miesto vietos (3680), Dariaus ir Girėno a. 1, Merkinės mstl., Varėnos r. **detaliuosius archeologinius tyrimus**

taip pat naudoti elektronines priemones, sudarinėti planus, filmuoti, fotografuoti, piešti, rinkti radinius ir mėginius tiriamame objekte.

Tyrimų projektas: Detaliųjų archeologinių tyrinėjimų Merkinės senjojo miesto vietoje (unikalus kodas 3680), Rotušės liekanų (unikalus kodas 1754) aplinkoje, Dariaus ir Girėno a. 1, Merkinės mstl., Varėnos r., 2012 metais projektas, 2012 04 10 Nr. 31.

**Apskaitos, paveldotvarkos planavimo skyriaus
vyriausiasis specialistas**


A.V.

V. Lučunas

Priedas Nr. 2

Patvirtinta užsakovo _____

Patvirtinimo data _____

Autorius: Linas Girlevičius, tel.: 8 686 07137

Užsakovas: UAB „Varėnos statyba“
Pramonės g. 8, LT-65206, Varėna
tel. (310) 51542

**Detaliųjų archeologinių tyrinėjimų Merkinės senojo miesto vietoje (unikalus kodas 3680), Rotušės liekanų (unikalus kodas 1754) aplinkoje, Dariaus ir Girėno a. 1, Merkinės mstl., Varėnos r., 2012 metais
P R O J E K T A S**

Vilnius, 2012-04-10

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

Bendrieji duomenys: 2012 metų balandžio-lapkričio mėn. numatoma atlikti detaliuosius archeologinius tyrimus Merkinės senojo miesto vietoje, sklype S. Dariaus ir S. Girėno g. 1, numatomų Merkinės muziejaus pastato rekonstrukcijos darbų metu. Šių darbų metu numatyti žemės darbai – planuojama įrengti 30 m ilgio nuotekynę ir 18 m ilgio vandentiekio atšaką iki / nuo esamų miestelio inžinerinių tinklų. Muziejus yra įsikūręs cerkvės pastate. Cerkvė pastatyta 1888 metais buvusios, nuo XVI amžiaus žinomos Merkinės rotušės vietoje. Yra išlikę rotušės rūšiai, Rotušės liekanos (unikalus kodas Kultūros vertybių registre – 1754) – saugomos. Archeologinius tyrimus atlikti užsakė UAB „Varėnos statyba“.

Archeologinių tyrimų tikslas: Nustatyti kultūrinio sluoksnio stratigrafiją, datuoti įvairiais laiko tarpsniais susidariusius kultūrinio sluoksnio horizontus, patikrinti ar numatytose statybos darbų vietose yra Merkinės rotušės, kitų statinių liekanų.

Tyrimų pobūdžio pagrindimas: Sklypas patenka į Merkinės senojo miesto vietos (unikalus kodas 3680) teritoriją, sklype ir, tikėtina, už jo ribų yra Rotušės liekanos (unikalus kodas 1754), sklypas yra pačiame miestelio istoriniame centre, todėl čia būtina atlikti detaliuosius archeologinius tyrimus.

Tyrimų apimtys: Detalieji tyrimai 50-60 m² plote, archeologiniai žvalgymai ~4 m² plote virš anksčiau įrengtų inžinerinių tinklų.

Tyrimo trukmė: 2012 m. balandžio-lapkričio mėn.

Ankstesnių archeologinių tyrimų apžvalga: Sklype iki šiol archeologiniai tyrimai nebuvo atliekami. 2011 metais archeologiniai tyrimai atlikti netoliese esančiuose sklypuose Vilniaus g. 1⁵ ir Gardino g. 1⁶. Tyrimų metu nustatyta, kad kultūrinio sluoksnio storis sklype Vilniaus g. 1 yra 1,4 m, apatiniai jo horizontai datuojami XVI ir XVII-XVIII amžiais. Sklype Gardino g. 1 kultūrinio sluoksnio storis yra 1,3-1,35 m, ankstyviausias čia aptiktas radinys datuotas XVI amžiumi.

Tyrimų metodika: Pirmiausia suprojektuoto nuotekynės šulinio, inžinerinių tinklų susikirtimo vietoje planuojama iširti 3×3 m šurfą archeologinės situacijos šiame sklype nustatymui, patikrinimui ar šioje vietoje yra mūro liekanų. Jei šurfo tyrimo metu būtų nustatyta, kad suprojektuotųjų inžinerinių tinklų tolimesnis įrengimas nepakenks rotušės liekanoms ar kitoms didele istorinę-kultūrinę vertę turinčioms archeologijos vertybėms, detaliuosius archeologinius tyrimus planuojama tęsti suprojektuotųjų trasų vietose.

Pagarbiai – dr. Linas Girlevičius

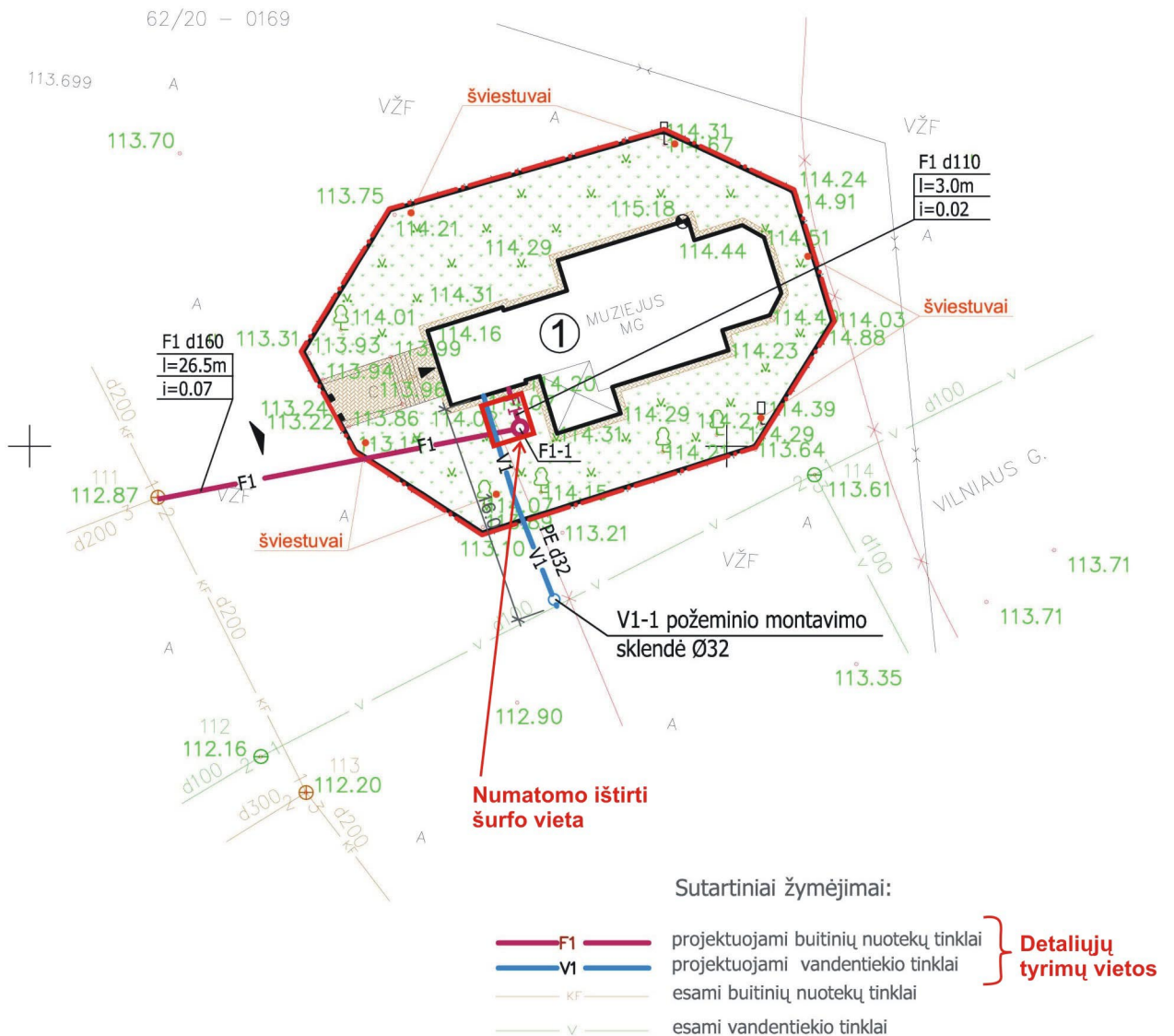
⁵ L. GIRLEVIČIUS *Merkinės senojo miesto vietoje (UK3680), Vilniaus g. 1, Merkinės mstl., Varėnos r., 2011 metais atliktų detaliųjų archeologinių tyrimų ataskaita.* Vilnius, 2012;

⁶ L. GIRLEVIČIUS *Merkinės senojo miesto vietoje (UK3680), Gardino g. 1, Merkinės mstl., Varėnos r., 2011 metais atliktų žvalgomųjų archeologinių tyrimų ataskaita.* Vilnius, 2012.



**Detalieji archeologiniai tyrimai
Merkinės senojo miesto vietoje (UK3680),
S.Dariaus ir S.Girėno a. 1, Merkinės mstl.,
Varėnos r. 2012 metais
Situacijos planas tyrimų projektui M 1:500**

6002900
512100



0 5 10 15 20 25 (m)

Priedas Nr. 3

Arūnas Puškorius

RADINIŲ IŠ S.DARIAUS IR S. GIRĖNO A. 1, MERKINĖJE KONSERVAVIMO-RESTAURAVIMO DARBŲ APRAŠYMAS

1. Dėžutė, vario lydinio

Metrika: 4 kv., H-I/25, XVII-XVIII a.

Būklė prieš restauravimą: paviršius padengtas nešvarumais, korozijos produktų sluoksniu.

Konservavimas: Paviršinis nešvarumų sluoksnis valytas mechaniškai ir etilo alkoholyje suvilgytais vatos tamponėliais, išdžiovinta acetonu. Metalo struktūra tvirtinta *Plexisol P 550-40* 3% acetoniniu-vaitspiritiniu tirpalu, padengta mikrokristalinio vaško (3% *Cosmoloid 80 H* vaitspiritinis tirpalas) danga.

2. Vyrlio detalė, geležinė

Metrika: Perkasa 4, kv.D-E 27/28.

Būklė prieš restauravimą: Radinys padengtas storu korozijos produktų sluoksniu.

Konservavimas: Valyta boriukais bei skalpeliu, korozijos apnašas minkštinant etilo alkoholiu. Metalas apdorotas 5% spiritiniu tanino tirpalu, išdžiovinta džiovavimo spintoje. Metalo struktūra tvirtinta *Plexisol P 550-40* 3% acetoniniu-vaitspiritiniu tirpalu, padengta mikrokristalinio vaško (3% *Cosmoloid 80 H* vaitspiritinis tirpalas) danga.

3. Dirbinio fragmentas, geležis

Metrika: Perkasa 4, kv.D-G 24/26, apatinis smėlio sluoksnis.

Būklė prieš restauravimą: Radinys padengtas storu korozijos produktų sluoksniu.

Konservavimas: Valyta boriukais bei skalpeliu, korozijos apnašas minkštinant etilo alkoholiu. Metalas apdorotas 5% spiritiniu tanino tirpalu, išdžiovinta džiovavimo spintoje. Metalo struktūra tvirtinta *Plexisol P 550-40* 3% acetoniniu-vaitspiritiniu tirpalu, padengta mikrokristalinio vaško (3% *Cosmoloid 80 H* vaitspiritinis tirpalas) danga.

14-18. Moneta, gilzė, neaiškios paskirties dirbinio detalė, 2 susilydę spalvotojo metalo fragmentai.

Metrika: Perkasa 4, išpjova 1, kv.D-E/27-28.

Būklė prieš restauravimą: Radiniai padengti korozijos produktų ir nešvarumų sluoksniu.

Konservavimas: Valyta skalpeliu ir metaliniu šepetėliu, korozijos apnašas minkštinant etilo alkoholiu. Išdžiovinta acetonu. Tvirtinta *Plexisol P 550-40* 3% acetoniniu-vaitspiritiniu tirpalu, padengta apsaugine mikrokristalinio vaško danga - *Cosmoloid 80 H* 3% vaitspiritiniu tirpalu.

19. Geležinis žiedas su sudegusios mineralizuotos medienos fragmentais

Metrika: Rotušė-cerkvė, prie Rotušės „kioskų“, šalia šurfo PV kampo.

Būklė prieš restauravimą: dirbinio paviršius padengtas storu kietu korozijos produktų sluoksniu, prilipę mineralizuotos sudegusios medienos liekanų.

Konservavimas: Valyta boriukais bei skalpeliu, korozijos apnašas minkštinant etilo alkoholiu. Metalas apdorotas 5% spiritiniu tanino tirpalu, išdžiovinta džiovavimo spintoje. Metalo struktūra tvirtinta *Plexisol P 550-40* 3% acetoniniu-vaitspiritiniu tirpalu, lūžimui suklijuoti 20% acetoniniais polimero БМК klijais, padengta mikrokristalinio vaško (3% *Cosmoloid 80 H* vaitspiritinis tirpalas) danga.

20. Priekalas

Metrika: Rotušė-cerkvė, prie Rotušės „kioskų“, šalia šurfo PV kampo.

Būklė prieš restauravimą: dirbinio paviršius padengtas storu korozijos produktų sluoksniu, sumišusiu su žemėmis.

Konservavimas: Valyta boriukais bei kalteliu, korozijos apnašas minkštinant etilo alkoholiu. Metalas apdorotas 5% spiritiniu tanino tirpalu, išdžiovinta iškaitintame silikagelyje. Padengta mikrokristalinio vaško (3% *Cosmoloid 80 H* vaitspiritinis tirpalas) danga.

21. Geležies dirbinių fragmentai, bronzos liejimo fragmentai

Metrika: Rotušė-cerkvė, prie Rotušės „kioskų“, šalia šurfo PV kampo.

Būklė prieš restauravimą: radinių paviršiai padengti geležies ir vario korozijos sluoksniu, bronziniai radiniai persimaišę su smėliu.

Konservavimas: Valyta boriukais, korozijos apnašas minkštinant etilo alkoholiu. Metalas apdorotas 5% spiritiniu tanino tirpalu, išdžiovinta džiovinimo spintoje. Metalo struktūra tvirtinta *Plexisol P 550-40* 3% acetoniniu-vaitspiritiniu tirpalu, padengta mikrokristalinio vaško (3% *Cosmoloid 80 H* vaitspiritinis tirpalas) danga.

22. Švino-alavo lydalo fragmentai (3 vnt.)

Metrika: Rotušė-cerkvė, prie Rotušės „kioskų“, šalia šurfo PV kampo.

Būklė prieš restauravimą: radinių paviršius padengtas korozijos produktų, medienos degėsių sluoksniu, metalas minkštas, labai sukorodavęs.

Konservavimas: Valyta boriukais, korozijos apnašas minkštinant etilo alkoholiu. Išdžiovinta džiovinimo spintoje. Metalo struktūra tvirtinta *Plexisol P 550-40* 3% acetoniniu-vaitspiritiniu tirpalu, padengta mikrokristalinio vaško (3% *Cosmoloid 80 H* vaitspiritinis tirpalas) danga.

23. Geležies dirbinių fragmentai, bronzos liejimo fragmentai

Metrika: Rotušė-cerkvė, prie Rotušės „kioskų“, šalia šurfo PV kampo.

Būklė prieš restauravimą: radinių paviršiai padengti geležies ir vario korozijos sluoksniu, bronziniai radiniai persimaišę su smėliu.

Konservavimas: Valyta boriukais, korozijos apnašas minkštinant etilo alkoholiu. Metalas apdorotas 5% spiritiniu tanino tirpalu, išdžiovinta džiovinimo spintoje. Metalo struktūra tvirtinta *Plexisol P 550-40* 3% acetoniniu-vaitspiritiniu tirpalu, padengta mikrokristalinio vaško (3% *Cosmoloid 80 H* vaitspiritinis tirpalas) danga.

24. Geležinių dirbinių fragmentai (7 vnt.)

Metrika: Rotušė-cerkvė, prie Rotušės „kioskų“, šalia šurfo PV kampo.

Būklė prieš restauravimą: radinių paviršiai padengti kietu geležies korozijos sluoksniu.

Konservavimas: Valyta boriukais, korozijos apnašas minkštinant etilo alkoholiu. Metalas apdorotas 5% spiritiniu tanino tirpalu, išdžiovinta džiovinimo spintoje. Metalo struktūra tvirtinta *Plexisol P 550-40* 3% acetoniniu-vaitspiritiniu tirpalu, padengta mikrokristalinio vaško (3% *Cosmoloid 80 H* vaitspiritinis tirpalas) danga.

25. Stiklo šukė, keramikos šukė. 5

Metrika: Rotušė-cerkvė, prie Rotušės „kioskų“, šalia šurfo PV kampo.

Būklė prieš restauravimą: radinys pažeistas erozijos, matinis, byrantys stiklo erozijos produktai, aplipęs smėliu. Keramiką

Konservavimas: Valyta minkštu šepetėliu, apnašos minkštinamos etilo alkoholiu. Sutvirtinta *Plexisol P 550-40* 3% acetoniniu-vaitspiritiniu tirpalu, padengta mikrokristalinio vaško (3% *Cosmoloid 80 H* vaitspiritinis tirpalas) danga.

26. Anglies pluošto? radinio fragmentas.

Metrika: Rotušė-cerkvė, prie Rotušės „kioskų“, šalia šurfo PV kampo.

Būklė prieš restauravimą: Suskilęs į 5 dalis, žemėtas.

Konservavimas: Valyta mechaniškai šepetėliais, nešvarumai minkštinti etilo alkoholiu. Metalas apdorotas 5% spiritiniu tanino tirpalu, išdžiovinta džiovinimo spintoje.

Struktūra sutvirtinta *Plexisol P 550-40* 3% acetoniniu-vaitspiritiniu tirpalu, lūžimai suklijuoti 20% acetoniniais polimero БМК klijais, padengta mikrokristalinio vaško (3% *Cosmoloid 80 H* vaitspiritinis tirpalas) danga.

27. Geležiniai radiniai, jų fragmentai (8 vnt.)

Metrika: Rotušės aikštė, perkasa 3, kv. A-B/1-10. Apatinis kult. sl. horizontas.

Būklė prieš restauravimą: radinių paviršiai padengti kietu geležies korozijos sluoksniu.

Konservavimas: Valyta boriukais, korozijos apnašas minkštinant etilo alkoholiu. Metalas apdorotas 5% spiritiniu tanino tirpalu, išdžiovinta džiovinimo spintoje. Metalo struktūra tvirtinta *Plexisol P 550-40* 3% acetoniniu-vaitspiritiniu tirpalu, padengta mikrokristalinio vaško (3% *Cosmoloid 80 H* vaitspiritinis tirpalas) danga.

28. Emaliuoto geležinio puodelio liekanos (4 fragm.), 7 geležinės vinys, 3 geležiniai neaiškios paskirties radiniai, 3 vario lydinio dirbinių fragmentai.

Metrika: Rotušės aikštė, perkasa 3, kv. A-B/1-10. Supiltame sl. po grindinio lygiu (XVIII?, XIX a.).

Būklė prieš restauravimą: geležinių radinių paviršiai padengti kietais korozijos produktais. Vario lydinio radiniai sukorodavę, aplipę ir geležies korozijos produktais.

Konservavimas: Valyta boriukais, korozijos apnašas minkštinant etilo alkoholiu. Metalas apdorotas 5% spiritiniu tanino tirpalu, išdžiovinta džiovinimo spintoje. Metalo struktūra tvirtinta *Plexisol P 550-40* 3% acetoniniu-vaitspiritiniu tirpalu, padengta mikrokristalinio vaško (3% *Cosmoloid 80 H* vaitspiritinis tirpalas) danga.

Priedas Nr. 4

Merkinės rotušės liekanų 1967 metų tyrimų medžiaga



Pav. 1. Cerkvė iš pietvakarių 1967 metais.



Pav. 2. Cerkvė iš pietryčių 1967 metais.



Pav. 3. Cerkvės šventorius tyrimų metu. Vaizdas iš vakarų.

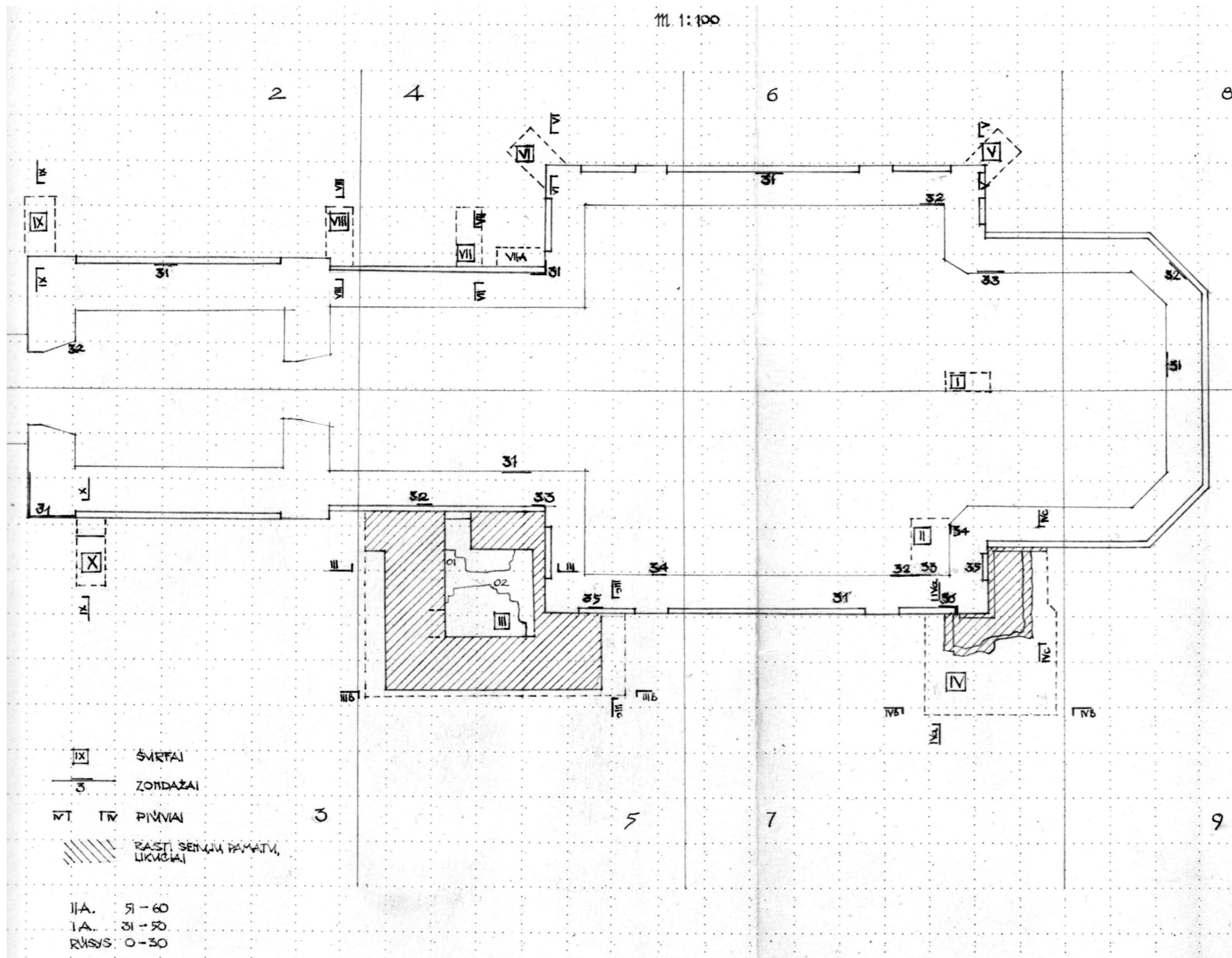


Pav. 4. Šurfe 4 atkastos rotušės liekanos. Vaizdas iš pietų.

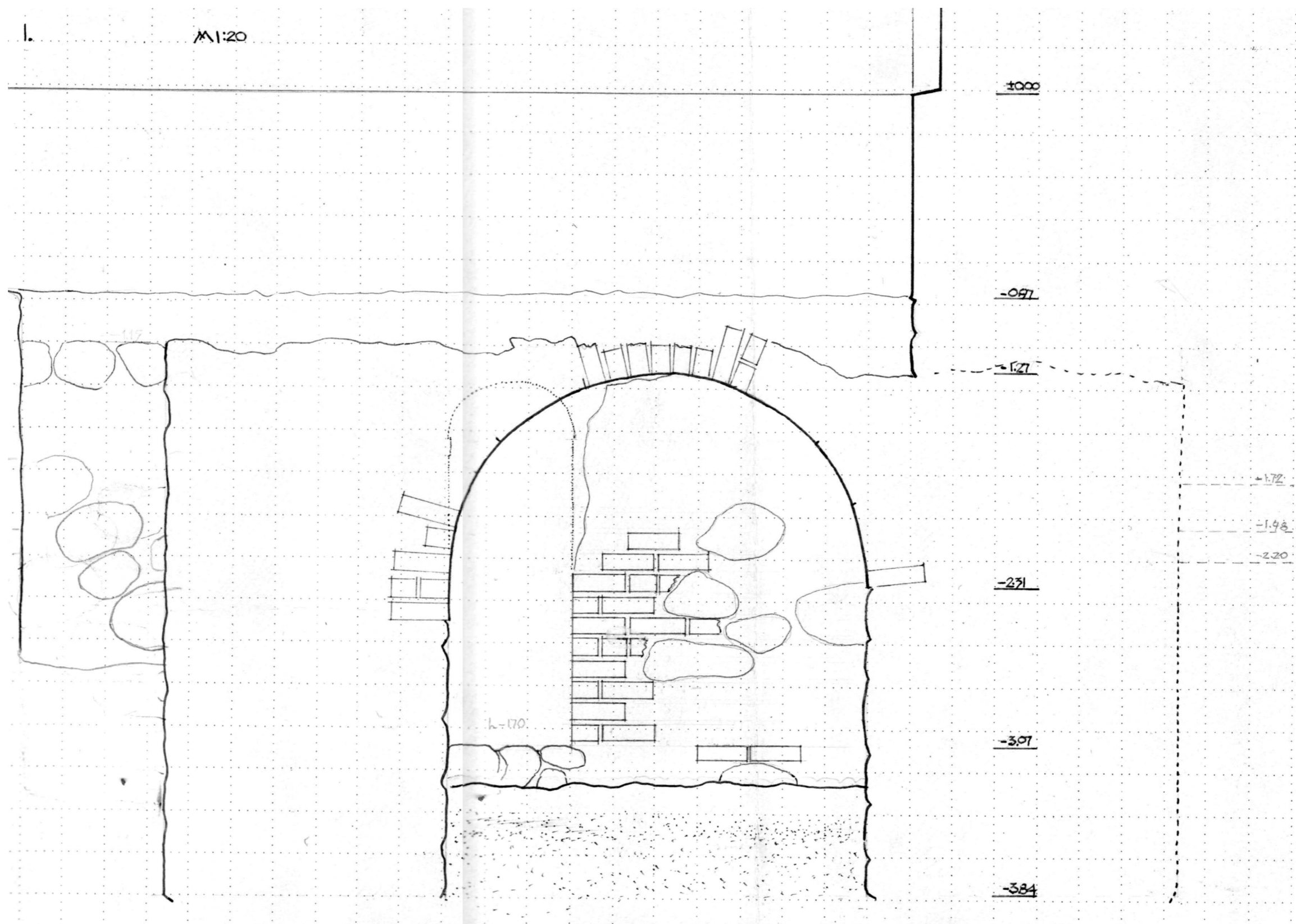


Pav. 5. Šurfe 3 atkastos rūšio liekanos. vaizdas iš pietų.

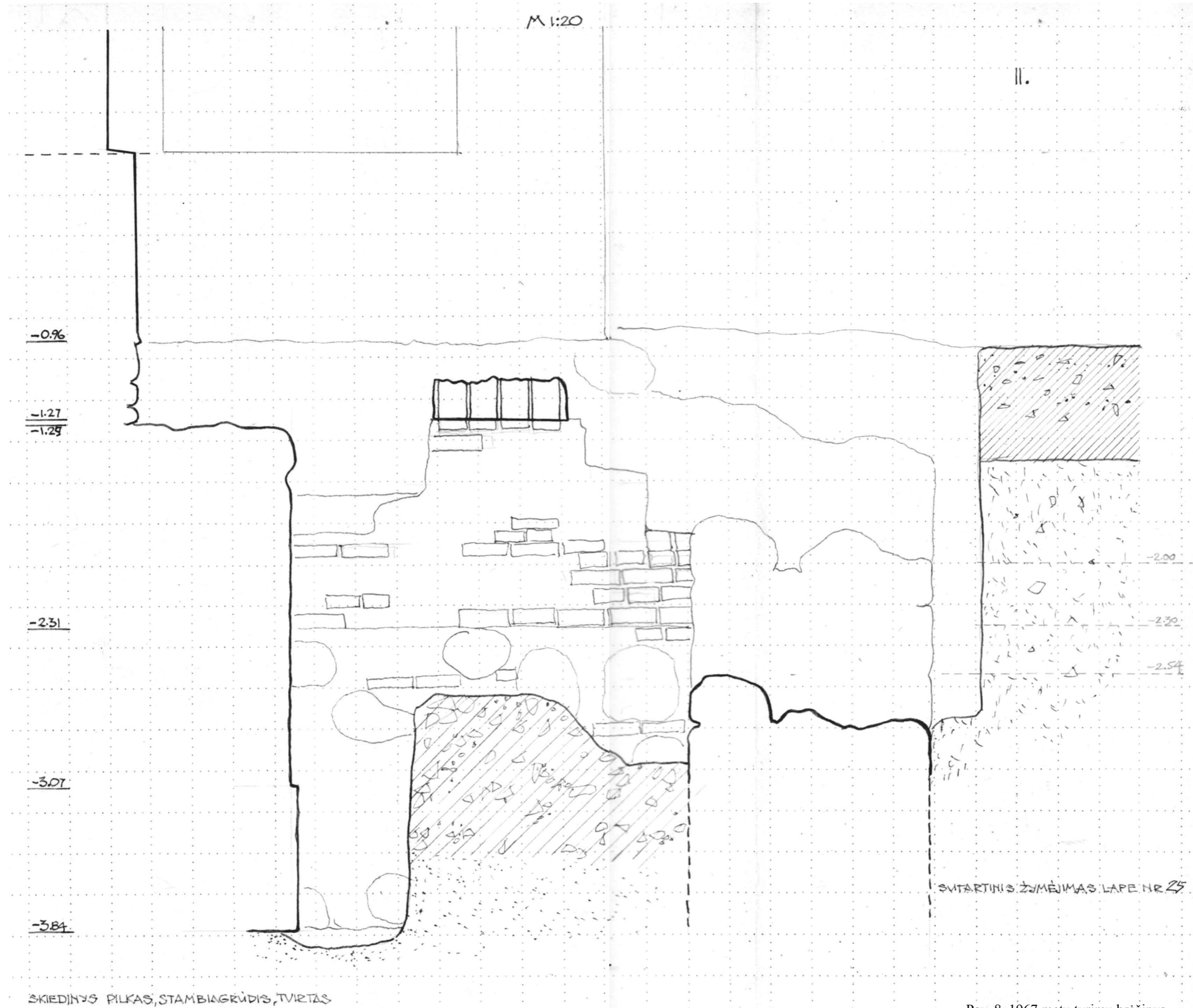
SITUACIJOS PLANAS M 1:100



RŪSIO LIEKANOS M 1:20

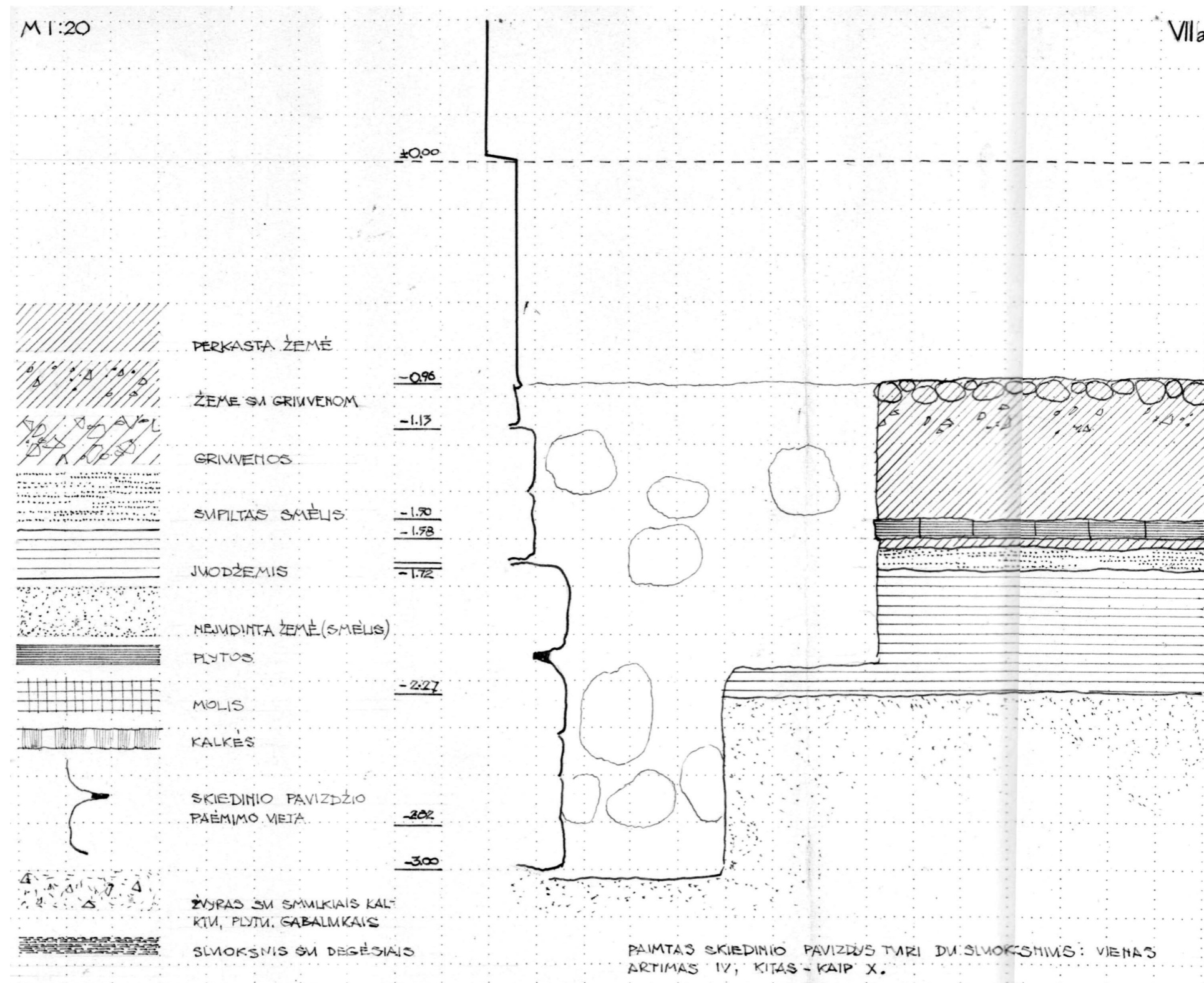


RŪSIO LIEKANOS M 1:20

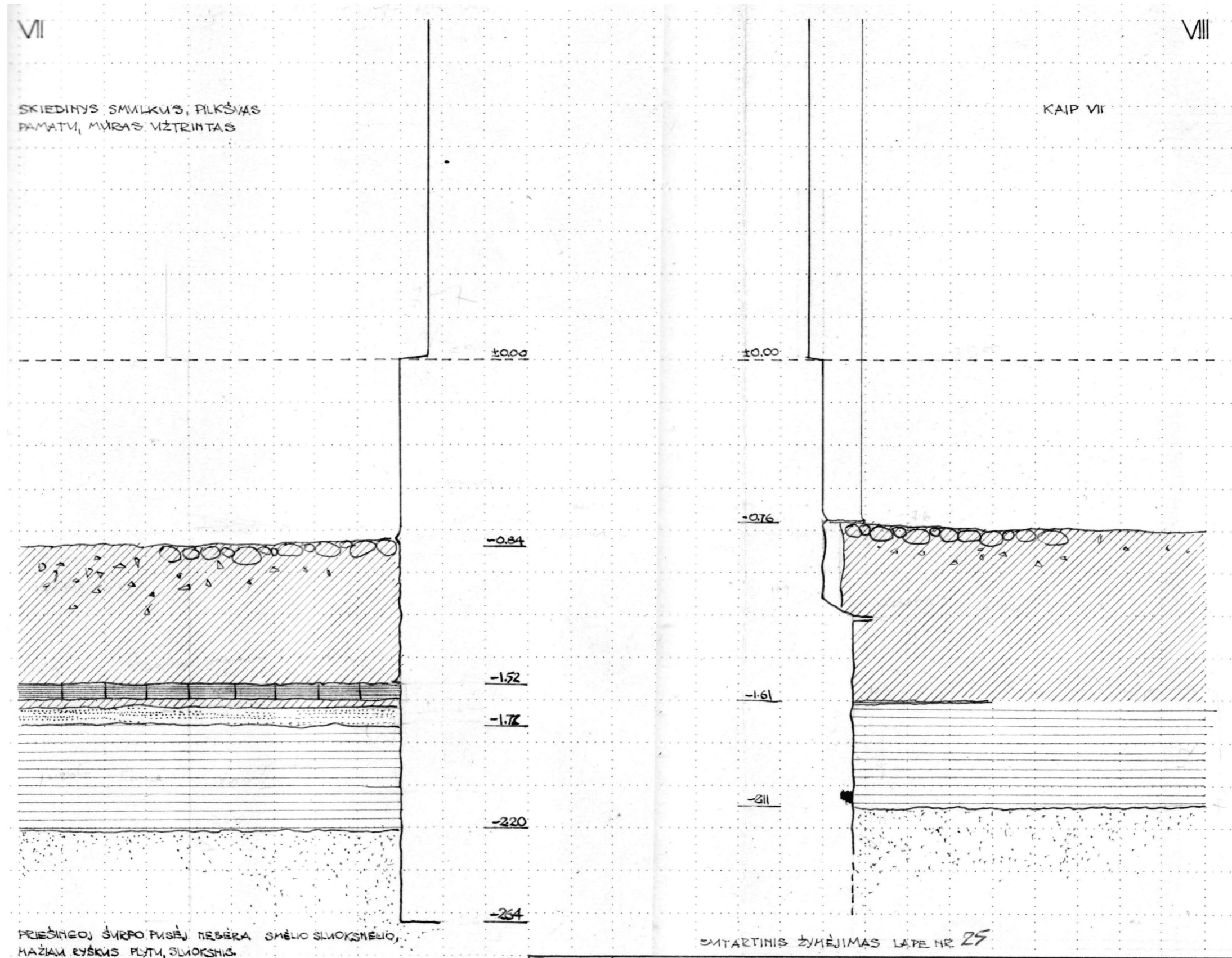


Pav. 8. 1967 metų tyrimų brėžinys.

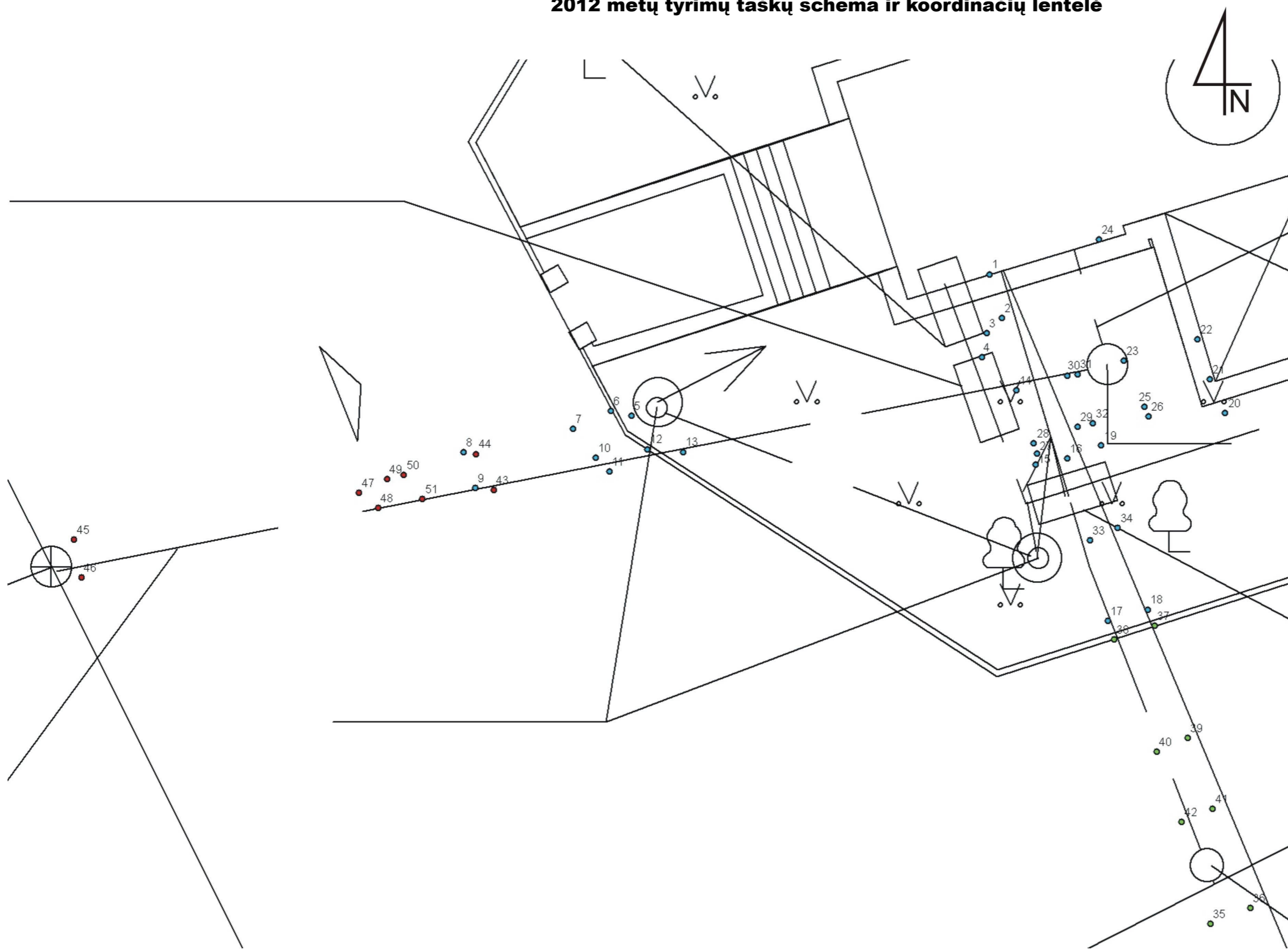
ŠURFAS 7A M 1:20



ŠURFAI 7 IR 8 M 1:20



Priedas Nr. 5
2012 metų tyrimų taškų schema ir koordinacių lentelė



Taško Nr.	Koordinatės (LKS)			Taško kodas
1	6002853,527	512082,275	113,978	KONT
2	6002852,459	512082,576	113,84	KONT
3	6002852,079	512082,202	113,863	KONT
4	6002851,481	512082,075	113,755	KONT
5	6002850,053	512073,46	113,645	KONT
6	6002850,161	512072,961	113,043	KONT
7	6002849,721	512072,033	113,002	KONT
8	6002849,152	512069,331	112,893	KONT
9	6002848,274	512069,63	112,883	KONT
10	6002849,015	512072,583	112,982	KONT
11	6002848,684	512072,926	112,969	KONT
12	6002849,228	512073,849	113,031	KONT
13	6002849,161	512074,726	113,64	KONT
14	6002850,68	512082,93	113,827	KONT
15	6002848,851	512083,395	113,894	KONT
16	6002848,994	512084,172	113,853	KONT
17	6002845,006	512085,173	113,821	KONT
18	6002845,283	512086,157	113,816	KONT
19	6002849,327	512085,013	113,903	KONT
20	6002850,112	512088,063	113,891	KONT
21	6002850,949	512087,684	113,888	KONT
22	6002851,925	512087,373	113,841	KONT
23	6002851,4	512085,565	113,799	KONT
24	6002854,384	512084,953	114,263	KONT
25	6002850,273	512086,075	113,483	MURAI
26	6002850,03	512086,171	113,474	MURAI
27	6002849,117	512083,428	113,532	MURAI
28	6002849,377	512083,353	113,589	MURAI
29	6002849,776	512084,432	113,558	MURAI
30	6002851,038	512084,178	113,578	MURAI
31	6002851,073	512084,428	113,548	MURAI
32	6002849,866	512084,808	113,546	MURAI
33	6002846,984	512084,734	113,356	GRIND
34	6002847,291	512085,421	113,318	GRIND
35	6002837,552	512087,7	112,848	PERK
36	6002837,951	512088,676	112,892	PERK
37	6002844,881	512086,329	113,009	PERK
38	6002844,551	512085,332	112,991	PERK
39	6002842,128	512087,134	112,568	PAMAT
40	6002841,786	512086,381	112,499	PAMAT
41	6002840,387	512087,753	112,359	PAMAT
42	6002840,065	512086,996	112,223	PAMAT
43	6002848,221	512070,071	112,893	PERK
44	6002849,108	512069,644	112,909	PERK
45	6002846,996	512059,76	112,763	PERK
46	6002846,073	512059,939	112,745	PERK
47	6002848,159	512066,764	112,732	STLP
48	6002847,781	512067,23	112,121	MUR
49	6002848,495	512067,454	112,205	MUR
50	6002848,59	512067,867	112,136	MUR
51	6002847,994	512068,325	112,208	MUR

Priedas Nr. 6



Savivaldybės biudžetinė įstaiga. Juridinių asmenų registras. Kodas 191058256. Savanorių g. 6. LT – 62142, Alytus.
Tel./Faks. (8 315) 51 990. El. p. direktorius@alytausmuziejus.lt



TVIRTINU
Direktorės pavaduotoja
Daiva Bagdonienė

EKSPONATŲ PRIĖMIMO - PERDAVIMO AKTAS 2013 m. kovo 28 d. Nr. 3

Alytaus kraštotyros muziejus, atstovaujamas rinkinių vyr. saugotojos Anelės Kalašnikovienės priėmė, o archeologas Linas Girlevičius, gyv. A. Vivulskio g. 12 d - 41, Vilniuje, tel. 868607137, perdavė muziejuje saugoti šiuos eksponatus:

Eil. nr.	Pavadinimas ir trumpas aprašymas	Skaičius	Būklė	Kaina	Suma	Pastabos
1	2	3	4	5	6	7
1	Merkinės Rotušės (S.Dariaus ir S. Girėno a. 1), Merkinės mstl., Varėnos r. sav., 2012 metais atliktų archeologinių tyrimų XVI- XX radiniai	165				
2	Linas Girlevičius. Merkinės Rotušės, teritorijoje, S.Dariaus ir S. Girėno a. 1, Merkinės mstl., Varėnos r. sav., 2012 metais atliktų archeologinių tyrimų ataskaita. Vilnius, p.	1				

Pagal šį aktą gauti 165 (vienas šimtas šešiasdešimt penki) radiniai ir ataskaita
Aktas surašytas 2 egzemplioriais

Priėmė: rinkinių vyr. saugotoja

Perdavė: archeologas


Anelė Kalašnikovienė
Linas Girlevičius