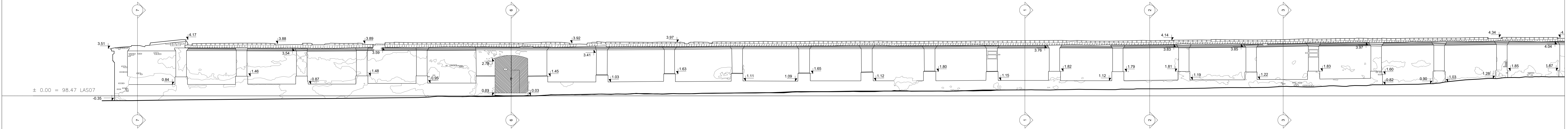




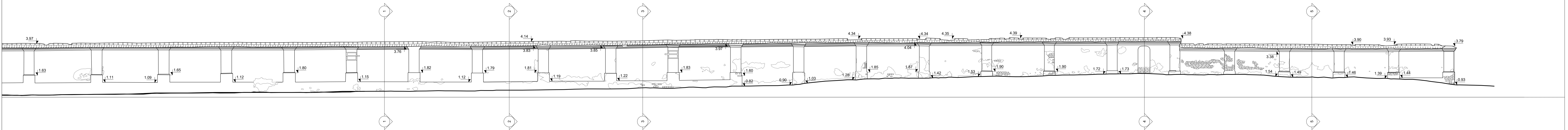
APMATAVIMAI

TVORA - VASARIO 16-OSIOS G. / LUKIŠKIŲ G., VILNIUS

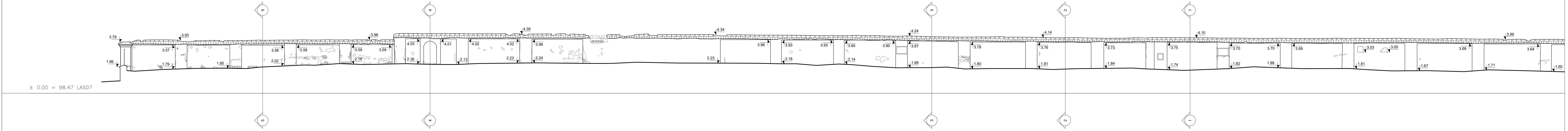
Vilnius
2024



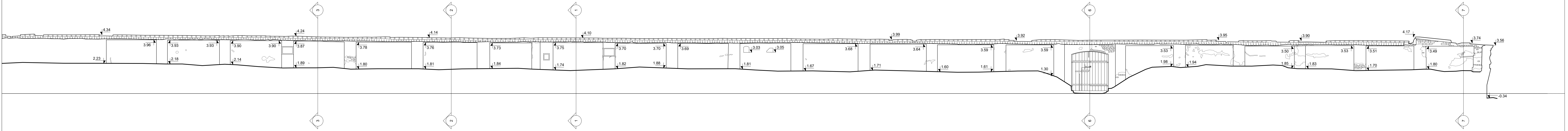
Fasadas nr.1 M 1:100



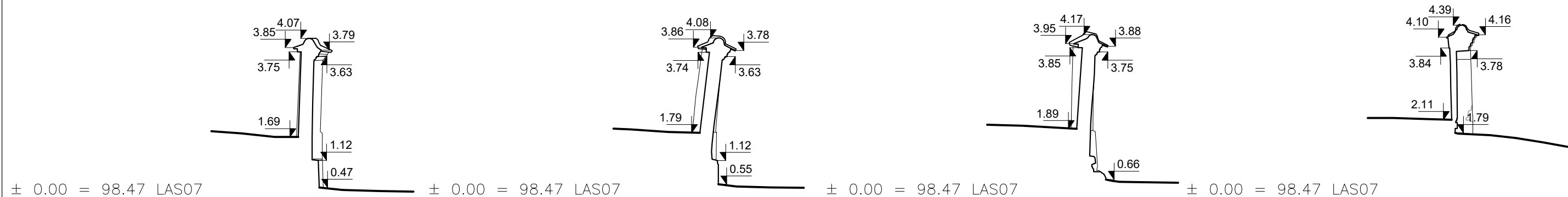
Fasadas nr.1 M 1:100



Fasadas nr.2 M 1:100



Fasadas nr.2 M 1:100

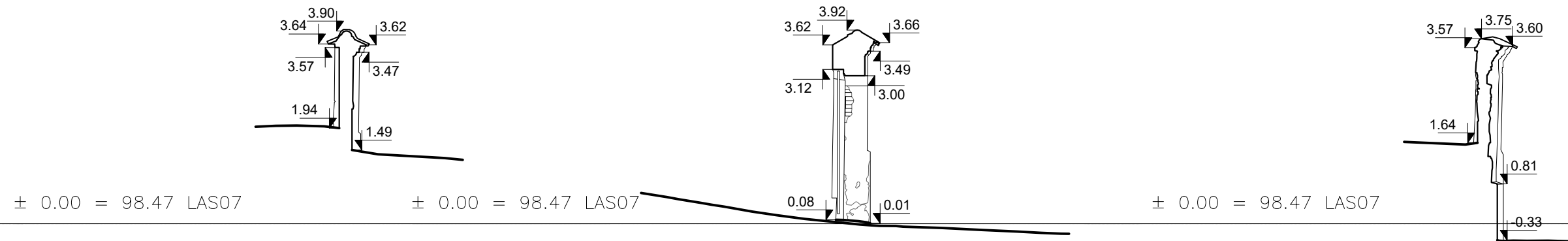


Pjūvis 1-1 M 1:100

Pjūvis 2-2 M 1:100

Pjūvis 3-3 M 1:100

Pjūvis 4-4 M 1:100






Pjūvis 5-5 M 1:100

Pjūvis 6-6 M 1:100

Pjūvis 7-7 M 1:100



Geodezininkas	M. Juška		Tvora - Vasario 16-osios g. / Lukiškių g., Vilnius		
Braižytoja	V. Pilipuitytė		Apmatavimai	LAPAS	LAPŲ
				4	4
			Pjūviai M 1:100	 www.elipsus.lt info@elipsus.lt	
Matavimo data	2024-11				
Brėžinio sudarymo data	2024-11				


**VILNIUS
TECH**

 Vilniaus Gedimino
technikos universitetas

Esamo statinio tyrimo aktas Nr. T24-22

2024 m. liepos mėn. 09 d.

**KVALIFIKACIJOS ATESTATAS
NR. 8301**

1. Tyrimo objektas *Vilniaus Šv. apaštaly Jokūbo ir Pilypo bažnyčios, dominikonų vienuolyno ansamblio ir Šv. Jokūbo ligoninės statinių komplekso tvora, KPD unikalus numeris 37633, esanti sklype kadastrinis Nr. 0101/0040:302, Vasario 16-osios g. 11, Vilniuje.*

(pavadinimas ir adresas)

2. Užsakovas *Vilniaus miesto savivaldybės administracija, Konstitucijos pr. 3, 09601 Vilnius*

(pavadinimas ir adresas)

3. Tyrimo vadovas *dr. Arnoldas Šneideris, KA Nr. 12091*

(vardas, pavardė, kval. atestato Nr.)

4. Ekspertai *dr. Arnoldas Šneideris, KA Nr. 12091*

(vardas, pavardė, kval. atestato Nr.)

5. Tyrimo pagrindas *2024-05-06 sutartis Nr. 10.13-2024-520*

6. Tyrimo pradžia *2024-06-18*

7. Tyrimo pabaiga *2024-06-28*

8. Prie akto pridedama *1 priedas. Pažaidų foto fiksacija.*

(nurodomi priedų numeriai ir pavadinimai)

9. Trumpa tiriamo objekto charakteristika, tyrimo metodika

Vilniaus Šv. apaštaly Jokūbo ir Pilypo bažnyčios, dominikonų vienuolyno ansamblio ir Šv. Jokūbo ligoninės statinių komplekso tvora

Aprašymas

Unikalus objekto kodas 37633

Pilnas pavadinimas – Vilniaus Šv. apaštaly Jokūbo ir Pilypo bažnyčios, dominikonų vienuolyno ansamblio ir Šv. Jokūbo ligoninės statinių komplekso tvora

Adresas – Vilniaus miesto sav., Vilniaus m., Vasario 16-osios g. 11

Įregistravimo registre data – 1992-05-22

Statusas – Valstybės saugomas

Objekto reikšmingumo lygmuo yra – Regioninis

Rūšis – Nekilnojamas

Vertybė pagal sandarą – I kompleksą įeinantis

Priklauso kompleksui – Vilniaus Šv. apaštaly Jokūbo ir Pilypo bažnyčios, dominikonų vienuolyno ansamblio ir Šv. Jokūbo ligoninės statinių kompleksas

Eil. Nr. komplekse – 3

Amžius – statyta XIX a. vid., perstatyta XIX a. pab. – XX a. pr.

Vertingųjų savybių pobūdis – Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus);

Vertingosios savybės

7.1.1.2. tūris – tvora, susidedanti iš P, R ir Š dalių, su vartais P ir R dalyse (R tvoros dalis, buvusi mūrinė, XIX a. pab. - XX a. pr. perstatyta į metalinę, P tvoros dalis yra palei Lukiškių g., R tvoros dalis yra palei Vasario 16-osios g., Š tvoros dalis skiria ŠR šventoriaus dalį nuo vienuolyno kiemo; būklė patenkinama; BR Nr. 1, 19; IKONOGR Nr. 16-23; FF Nr. 213-234; 2014 m.); stogo forma - P tvoros dalies dvišlaitė (-; būklė gera; IKONOGR Nr. 18-23; FF Nr. 213-225;

Vilniaus Gedimino technikos universitetas
Statybos fakultetas
Taikomoji statinių, konstrukcijų ir medžiagų laboratorija

Saulėtekio al. 11, LT-10223 Vilnius
Tel./faks.: (8 5) 274 50 67, (8 5) 274 48 96
El. paštas: konstrukcijos@vilniustech.lt

Dalimis kopijuoti
draudžiama

2014 m.); stogo dangos medžiaga ar jos tipas - P tvoros dalies čerpių dangos tipas (-; -; IKONOGN Nr. 18-23; FF Nr. 213-225; 2014 m.); R tvoros dalies vidurinio tarpsnio skardos dangos tipas (-; -; FF Nr. 227-229; 2014 m.);

7.1.1.3. sienų angos, nišos - P tvoros dalies angos su segmentinėmis ir pusapskritėmis sraimomis (P tvoros dalies R angos vietoje suformuota niša; būklė gera; IKONOGN Nr. 18, 21, 22; FF Nr. 213, 214, 219, 225; 2014 m.); R tvoros dalies vartų anga (-; būklė gera; BR Nr. 1, 19; FF Nr. 231, 232; 2014 m.);

7.1.1.4. fasadų apdaila ir puošyba - P tvoros dalies P pusės bei R tvoros dalies plytų mūro piliastrai (-; būklė patenkinama; IKONOGN Nr. 16, 18-23; FF Nr. 213-220; 2014 m.); P tvoros dalies P pusės plytų mūro profiliuotas karnizas (-; būklė patenkinama; FF Nr. 214-220; 2014 m.); P, Š tvorų dalių tinko tipas, R tvoros dalies cokolio ir vidurinio tarpsnio tinko tipas (-; -; IKONOGN Nr. 16, 18-23; FF Nr. 213-229; 2014 m.);

7.1.1.5. konstrukcijos - pamatas su P tvoros dalyje plytų mūro cokoliu, R tvoros dalyje akmenų ir plytų mūro cokoliu (pamatas netyrinėtas; -; IKONOGN Nr. 18, 22, 23; FF Nr. 216-220, 227-229; 2014 m.); P ir Š tvoros dalių plytų mūro sienos su plytų mūro stulpais, R tvoros dalies vidurinio tarpsnio plytų mūro siena (-; būklė patenkinama; BR Nr. 1, 19; IKONOGN Nr. 16-23; FF Nr. 213-229; 2014 m.); R tvoros dalies viršutinio tarpsnio metalinė konstrukcija (-; būklė gera; IKONOGN Nr. 17; FF Nr. 227-234; 2014 m.); stalių ir kitų medžiagų gaminiai - R tvoros dalies metaliniai vartai (-; būklė gera; FF Nr. 232-234; 2014 m.); P tvoros medinių dvivėrių vartų tipas (-; -; IKONOGN Nr. 18, 22; FF Nr. 219, 225; 2014 m.);

Dokumentai

Dėl teisinės apsaugos suteikimo; 2014-05-19; Nr: KPD-AV-681/I;

Dėl inicijavimo skelbti valstybės saugomomis; 2016-05-20; Nr: J-166;

Dėl paskelbimo valstybės saugomu; 2016-08-05; Nr: JV-645;

Dėl duomenų patikslinimo; 2018-12-04; Nr: KPD-RM-2743;

2024-05-18 ir 2024-06-25 atlikta Vilniaus Šv. apaštalo Jokūbo ir Pilypo bažnyčios, dominikonų vienuolyno ansamblio ir Šv. Jokūbo ligoninės statinių komplekso tvoros vizuali apžiūra ir atliktas statinio konstrukcijų techninės būklės vertinimas.

Tyrimo metodika:

- vizuali apžiūra;
- pažaidų foto fiksacija.

Tvora iš keraminių plytų, pamatų konstrukcija nemustatyta. Dalyje prie rytinio tvoros kampo iškasa, kurioje pamatas po tvora nefiksuotas. Mūrinės tvoros viršus dengtas keraminių čerpių danga. Mūrinės tvoros sienutės storis ~370 mm. Kas 3,70–3,96 m išmūryti mūriniai stulpai. Pamato konstrukcija po stulpu nemustatyta. Iš tvoros vidinės pusės stulpo išsikišimas iš tvoros plokštumos sudaro 100-150 mm, iš gatvės pusės 50–70 mm. Stulpų skerspjūvio kraštinės matmuo ~850 mm, mūrinių stulpų vietoje tvoros storis sudaro ~550 mm. Bendras tvoros aukštis iš gatvės pusės aukščiausioje dalyje yra ~3,7 m. Iš sklypo pusės gruntas dengia daugiau kaip 1,0 m tvoros aukščio, lyginant su šaligatvio dalimi. Dėl šio grunto tvora veikiama šoninio slėgio ir iš dalies atlieka atraminės sienutės vaidmenį su kontraforsinėmis stulpų dalimis. Šalia tvoros augantys medžiai taip pat stumia tvoros konstrukciją. Apie 20 m ruože, ties vieta, kur tvora daro lankstą, tvoros konstrukcijos stipriai pasvirusios. Šioje dalyje įrengtas stiprinimas temple tvoros viršutinėje dalyje, kuris padidina tvoros bendrąjį standumą ir neleidžia tvorai deformuotis atskirais segmentais.

11.6. Tvoros viršų dengiančios čerpės vietomis nukritusios arba atšokusios ir nesandarios. Drėgmė geriasi į tvoros mūrą ir šaltuoju periodu jį ardo.

12. Tyrimo rezultatų įvertinimo išvados

- 12.1. Sienos ruožas tarp stiprinimo temple elementų dėl posvyrio gali būti vertinamas kaip turintis avarinės būklės požymius pagal [10.2] pirmo priedo 2.2 p. Įrengtas sienos dalies stiprinimas iš dalies valdo sienos deformacijas, tačiau dėl pamato konstrukcijos siena gali ir toliau būti deformuojama dėl mūro masės pasislinkimo viršutinėje dalyje – didėja ekscentricitetas ir mūro slėgis į mažesnę pamato plotą.
- 12.2. Gruntas iš vidinės tvoros pusės neigiamai veikia tvoros konstrukciją dėl nuolatinio drėgmės ir šalčio poveikio šaltuoju metų laiku. Sienos dalis žemiau grunto turėtų būti apsaugota hidroizoliacinėmis medžiagomis ir neleisti mūrai įmirkti.
- 12.3. Šalia tvoros augantys medžiai sukelia papildomą šoninį slėgį tvoros konstrukcijai bei savo šaknų sistema patenka po tvoros konstrukcija. Anksčiau nupjauti medžiai ir palikti kelmai gali sukelti papildomus tvoros nuosėdžius dėl savo šaknų sistemos biologinės irties po tvoros elementais.
- 12.4. Tvoros dalyje ties maršrutinio transporto stotele ypač stipriai pažeistas mūras, nukritęs tinkas, ištrupėjusios plytos, Tokia pati situacija ir pietvakariniame tvoros kampe. Jo viršuje statybos metu įrengtos kampo surišimo atotampos surūdijusios. Mūro apsaugai būtina atstatyti tinko sluoksnį.
- 12.5. Dėl Vertingųjų savybių pobūdžio – Architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus) – tvoros konstrukcija ir jos deformacijos (eksperto nuomone) neturi būti keičiamos, todėl turi būti vertinami tvoros konstrukcijos būdai, kurie padėtų išlaikyti jos konstrukcijos vientisumą ir suvaržytų galimas tolimesnes deformacijas.

13. Pasiūlymai tolimesniam naudojimui

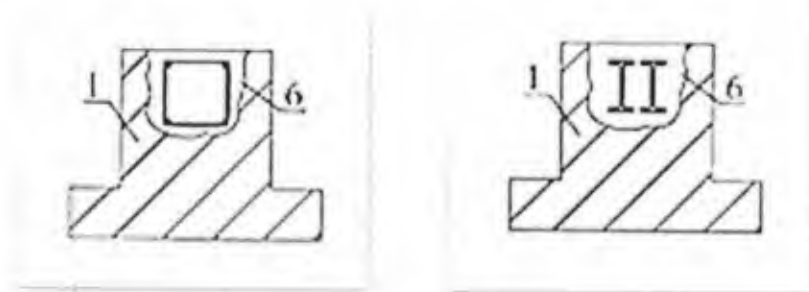
- 13.1. Rekomenduojama svarstyti galimybę stiprinti gruntą po tvoros padu taikant injektavimo metodą. Taip galima pasiekti nuosėdžių ir deviacijų suvaržymą dėl galimų tolimesnių grunto deformacijų.



13.2. Rekomenduojamas svarstyti galimybę tvoros mūro segmentus su stulpais apjungti mūro „susiuvimo“ būdais, kas leistų pasiekti didesnę bendrąją konstrukcijos standumą.



13.3. Rekomenduojama svarstyti galimybę deformuotoje tvoros dalyje stulpuose įrengti standžios armatūros intarpus, kurie padėtų išlaikyti stulpus dabar esančioje padėtyje, suformuojant jiems įgilintą pamatą ir standžią šerdį, kuri su mūro „siuvimu“ užtikrintų bendrą tvoros konstrukcijos darbą.



13.4. Rekomenduojama svarstyti galimybę atstatyti pasvirusią tvoros dalį į vertikalią padėtį, įrengiant laikinąsias standžiąsias atramas iš kiemo pusės. Šiam procesui reikėtų atkasti tvorą iki jos konstrukcijos apačios, sudalinti segmentais tarp stulpų ir atstatyti į vertikalią padėtį. Po to atlikti 13.1, 13.2 ir 13.3 punktuose nurodytus procesus.



13.5. Rekomenduojama stipriai pažeistas mūro vietas atstatyti torkretavimo būdu mišiniais su polipropilenine fibra, kuri užtikrintų papildomo sluoksnio vientisumą ir geresnę tinko sukibimą su pažeistu mūru.




Tyrimo vadovas ir ekspertas


(parašas)

A. Šneideris
(v. pavardė)

Laboratorijos vedėjas




(parašas)

A. Šneideris
(v. pavardė)

1 priedas. Pažaidų foto fiksacija



1P1 pav. Bendras tvoros vaizdas nuo Lukiškių g. pusės



1P2 pav. Bendras tvoros vaizdas nuo Lukiškių g. pusės



1P3 pav. Bendras tvoros vaizdas nuo Lukiškių g. pusės



1P4 pav. Mūro erozijos, drėgmės ir šalčio paveikta tvoros apatinė dalis



1P5 pav. Mūro erozijos, drėgmės ir šalčio paveikta tvoros apatinė dalis



1P6 pav. Mūro erozijos, drėgmės ir šalčio paveikta tvoros apatinė dalis



1P7 pav. Mūro erozijos, drėgmės ir šalčio paveikta tvoros apatinė dalis



1P8 pav. Mūro erozijos, drėgmės ir šalčio paveikta tvoros apatinė dalis



1P9 pav. Vertikaliai deformuota ir stiprinta tvoros dalis



1P10 pav. Vidinė tvoros dalis



IP11 pav. Vidinė tvoros dalis



1P12 pav. Vidinė tvoros dalis



IP13 pav. Vidinė tvoros dalis



1P14 pav. Vidinė tvoros dalis



1P15 pav. Vidinė tvoros dalis

ELENA PRANCKĖNAITĖ

**VILNIAUS LUKIŠKIŲ DOMINIKONŲ VIENUOLYNŲ STATINIŲ
ANSAMBLIO (U. K. 1073) TERITORIJOS, VILNIAUS M. SAV., VASARIO
16-OSIOS G. 11, 2017 M. ŽVALGOMŲJŲ ARCHEOLOGINIŲ TYRIMŲ
ATASKAITA**

Vilnius
2018

TURINYS

Įvadas	3
Ankstesni archeologiniai tyrimai Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio teritorijoje	4
2017 m. žvalgomieji archeologiniai tyrimai. Perkasų ir kapų aprašymas.	6
Išvados	15
Ypačiųjų radinių ir jų fragmentų inventorinė lentelė	16
Buitinės keramikos fragmentų inventorinė lentelė	26
Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio (u. k. 1073) teritorija, Vilniaus m., Vasario 16-osios g. 11, 2017 m. Suvestinis archeologinių tyrimų planas	27
Brėžinių sąrašas	28
Brėžiniai	29
Fotonuotraukų sąrašas	64
Fotonuotraukos	65
Žmonių palaikų iš Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno teritorijos (2017 m. archeologiniai tyrimai) antropologinė ataskaita	79
Priedai:	
Priedas Nr. 1 – Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio (u. k. 1073) teritorijos, Vilniaus m. sav., Vasario 16-osios g. 11, 2017 m. žvalgomųjų archeologinių tyrimų projektas	90
Priedas Nr. 2 – 2017-11-10 Leidimas atlikti archeologinius tyrimus Nr. LA-539	98
Priedas Nr. 3 - Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio (u. k. 1073) teritorijos, Vilniaus m. sav., Vasario 16-osios g. 11, 2017 m. žvalgomųjų archeologinių tyrimų pažyma	100
Priedas Nr. 4 – Radinių priėmimo aktai	117

Ivadas

2017 m. lapkričio mėn. Pamokslininkų Ordino (Dominikonų) Vilniaus Šv. Apaštalo Pilypo ir Jokūbo vienuolynas, atsižvelgdamas į tai, jog dalis Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio (u. k. 1073) tvoros (u. k. 37633) 2017-10-05 Statinio dalinės ekspertizės aktu Nr. 17-136T buvo pripažinta avarine, pagal UAB „Senamiesčio projektai“ parengtą Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio tvoros tvarkybos darbų (avarijos grėsmės pašalinimo) projektą (toliau – Projektas) skubos tvarka planavo vykdyti avarinės tvoros dalies tvirtinimo darbus. Parengto Projekto konstrukcinių sprendinių įgyvendinimui, pavojingai pasvirusią tvoros dalį (apie 20 m. ilgio), vidinėje jos pusėje (bažnyčios šventoriuje) dviejose vietose buvo būtina atsikasti iki jos arkinių pamatų apačios ir giliau.

Tuo tikslu, Pamokslininkų Ordino (Dominikonų) Vilniaus Šv. Apaštalo Pilypo ir Jokūbo vienuolyno užsakymu, prieš pradedant vykdyti tvoros avarijos grėsmės pašalinimo darbus, atsižvelgus į Projekto sprendinius bei įvertinus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio teritorijoje jau vykdytų tyrimų duomenis, prie pavojingai pasvirusios tvoros dalies, vidinėje jos pusėje, numatomų žemės kasimo darbų vietose buvo ištirtos dvi žvalgomosios perkastos. Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio teritorijos žvalgomiesiems archeologiniams tyrimams 2017-11-10 išdavė leidimą Nr. LA-539.

Planuojamų vykdyti tvoros avarijos grėsmės pašalinimo darbų vietoje žemės paviršius (reljefas) buvo nelygus (žr. fotonuotraukas 1, 23, 24), nes dar prieš maždaug 20 metų dalis grunto palei pavojingai pasvirusią tvoros dalį buvo iškasta, o pati tvoros atkarpa sutvirtinta, įrengiant laikinas priemones.

2017 m. žvalgomųjų archeologinių tyrimų metu buvo planuojama ištirti 2 (2x5 m dydžio) perkastos (žr. suvestinį archeologinių tyrimų planą), kasant jas ties tvoros pamatu, tačiau tyrimų metu pasiekus apie 2 m gylį (ties Š perkasų sienelėmis), sienelės pradėjo griūti ir perkastos buvo išplėstos (žr. brėžinį 1), papildomai kasant 1 m pločio ir iki 1 m gylio juostas bei padarant laiptus (žr. fotonuotraukas 6, 27, 28). Perkastos Nr. 2 V dalyje, aptikus kapą, orientuotą lygiagrečiai tvoros pamatui, V perkastos sienelėje buvo padaryta 1x1,2 m dydžio išpjova. Perkasoje Nr. 1 (3x5 m dydžio) iki įžemio ir paliktų netirtų kapų duobių, kurios tęsiasi po perkastos sienelėmis, ištirtas apie 14 m² bendras plotas, o Perkasoje Nr. 2 (3x5 m dydžio su 1x1,2 m dydžio išpjova) iki įžemio ir paliktų netirtų kapų duobių, kurios tęsiasi po perkastos sienelėmis, ištirtas apie 13 m² bendras plotas. Perkasoje Nr. 1 aptikta 14 kapų, o Perkasoje Nr. 2 - 11 kapų, iš kurių didelė dalis smarkiai apardyti. Viso fiksuoti ir tirti 25 kapai.

Visi kasimo darbai atlikti rankiniu būdu, tyrimų perkastos matuotos tacheometru Nikon DTM-352. Žvalgomųjų archeologinių tyrimų metu naudoti metalo detektoriai XP Gold Maxx Power ir Garrett. Tyrimų metu fotografavo E. Pranckėnaitė ir R. Kraujalis, situacijos planus ir brėžinius parengė E. Pranckėnaitė ir D. Brazaitis. Ataskaitą parengė tyrimų vadovė.

Ankstesni archeologiniai tyrimai Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio teritorijoje

1971 m. Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblyje prie bažnyčios pamatų archeologinius tyrimus atliko J. Racevičienė¹. Buvo tiriami trys šurfai. Vienas šurfas tirtas prie bažnyčios pietinio bokšto rytų sienos. Atkasti bažnyčios pamatai, įžemis pasiektas 4,6 m gylyje pietvakariniame šurfo kampe. Aptikta suardytų kapų. Arčiausiai numatyto rekonstruoti pastato tirtas trečias šurfas. Jame įžemis fiksuotas 2,3 m gylyje. Minima, kad kasimo darbų metu buvo sunaikintas plytų grindinys, perkasti žmonių kapai. Šurfe, tirtame prie bažnyčios pietvakarinės dalies atkasti bažnyčios pamatai, įžemis pasiektas 2,3 m gylyje.

1992 m. bažnyčios pietiniame bokšte V. Grišinas ištyrė 2 šurfus². Kasti griuvenų sluoksniai, aptikti suardyti žmonių palaikai.

1998 m. D. Luchtanienė šioje teritorijoje atliko žvalgomuosius archeologinius tyrimus³. Tuomet buvo įrengiamas šventoriaus apšvietimas. Apšvietimo stulpų vietose ištirti devyni 1×1 m dydžio šurfai iki 1,5 m gylis ir du 0,5×0,5 m dydžio šurfai iki 0,5 m gylis. Smėlio įžemis pasiektas tik viename šurfe, tirtame būsimos šviestuvo vietoje šiaurės vakarinėje žvalgytos teritorijos dalyje, netoli rekonstruojamo pastato. Čia įžemis pasiektas 1,4 m gylyje. Šurfuose tirtas anksčiau perkastas sluoksnis, kuriame aptikta žmonių kaulų. Prie tako, vedančio į bažnyčios pagrindinį įėjimą nuo Vasario 16-osios g. atkastas XVIII-XIX a. mūro fragmentas – spėjamas ankstesnės šventoriaus tvoros pamatas.

2003 m. rytinėje šventoriaus dalyje žvalgyta 25 m ilgio ir 1,5 m gylis tranšėja vandentiekiui nuo esamos trasos link bažnyčios portalo⁴. Žemės kasimo darbų metu aptikta žmonių kaulų, tačiau apžiūrėjus kasimo vietą konstatuota, kad kapų nebuvo suardyta. Archeologinių radinių nerasta, tranšėjos sienelėse stabėtas sujauktas įžemio smėlis.

2014 m. L. Girlevičius atliko žvalgomuosius archeologinius tyrimus ir archeologinius žvalgymus prie Šv. Apaštalo Pilypo ir Jokūbo bažnyčios pietinio bokšto⁵. Žvalgomieji archeologiniai tyrimai atlikti 7 m² plote iki pradedant bažnyčios bokšto pamatų hidroizoliavimo darbus. Žvalgomųjų tyrimų metu iki numatyto statybos projektinio 1,3 m gylis neaptikus nesuardytų žmonių kapų, vėlesnių žemės kasimo darbų metu ~50 m² plote buvo atlikti archeologiniai žvalgymai. Šurfe 1 veikiausiai bažnyčios bokšto statybos metu apardytos žmonių kapų 1 ir 2 viršutinės dalys atkastos 1,7-1,8 m gylyje nuo žemės paviršiaus, tačiau nesant galimybės praplėsti šurfą, kapai nebuvo pilnai ištirti. 1,8 m gylyje dalyje šurfo pasiektas smėlio, priemolio įžemis. Šurfe 2 nesuardytų kapų neaptikta, 2 m gylyje dalyje šurfo pasiektas smėlio, molio įžemis. Abiejuose šurfuose 70 cm gylyje atkastas bokšto pamato praplatėjimas reikšmingai sumažinęs tiriamąsias šurfų dalis. Archeologinių žvalgymų metu pamato viršutinė dalis buvo pilnai atkasta, o pamato (rūsio sienos) įgilinimo nebuvo bandoma nustatyti – jis žinomas iš ankstesnių tyrimų.

¹ Racevičienė J., 1971 m. prie buv. Jokūbo ir Pilypo bažnyčios Vilniuje vykdytų archeologinių stebėjimų ataskaita. Vilniaus apskrities archyvas f. 5 b. 5033.

² Grišinas V., Archeologinė priežiūra Vilniuje, Šv. Jokūbo – Pilypo bažnyčia. LIIR f. 1 b. 2014;

³ Luchtanienė D., Žvalgomieji archeologiniai tyrimai Vilniuje, šv. Jokūbo ir Pilypo bažnyčios aplinkoje 1998 m. LIIR f. 1 b. 3224;

⁴ Žukovskis R., Archeologinių žvalgymų Vilniaus senjojo miesto vietos su priemiesčiais (A1610K) bei urbanistikos paminklo teritorijoje (UV-69) Vilniaus m. 2003 metais ataskaita // Archeologiniai žvalgymai Vasario 16-osios g. 10 Šv. Jokūbo ir Pilypo bažnyčios aplinkoje. LIIR f. 1 b. 4172;

⁵ Girlevičius L., Vilniaus senjojo miesto su priemiesčiais (25504) teritorijos, Vilniaus miesto istorinės dalies, vad. Naujamiesčiu (33653) teritorijos, Šv. Jokūbo ligoninės pastatų komplekso (30748) teritorijos, Vilniaus m. sav., Vilniaus m., Vasario 16-osios g. 11 2014 metų žvalgomųjų archeologinių tyrimų ataskaita, Vilnius, 2015.

2016 m. G. Jonutis aptariamoje teritorijoje ir gretimame sklype atliko žvalgomuosius archeologinius tyrimus⁶. Vienas tyrimų etapas vyko geologinių šurfų vietose. Šių tyrimų metu iki įžemio ištirti 2 šurfai, tirtas 5 m² plotas. Tyrimų metu fiksuoti 60–260 cm storio kultūrinis sluoksnis. Šurfe 1 (šurfas kastas kitame sklype) fiksuotas 185–260 cm storio piltinio pobūdžio sluoksniai su XX amžiaus statybinėmis šiukšlėmis. Jis suformuotas XIX–XX a. statant Šv. Jokūbo pastatų komplekso šiaurinį korpusą bei jo priestatą. Šurfe 2 fiksuotas iki 60–110 cm storio piltinio pobūdžio kultūrinis sluoksnis, suformuotas XVIII amžiuje statant vienuolyno pastatą. Nesuardyto archeologijos požiūriu vertingo sluoksnio ar radinių neaptikta. Prie aukščiau paminėto vienuolyno pastato pamatų buvo ištirti 4 šurfai (3–6) numatomų žemės darbų (pamatų hidroizoliavimo) vietose. Šurfe 3 fiksuotas bendras iki 310 cm storio (ties pamatu) kultūrinis sluoksnis su XVII – XX a. radiniais. Šurfe 4 fiksuotas bendras iki 225 cm storio kultūrinis sluoksnis su XVIII–XX a. radiniais.

⁶ Jonutis G., Vilniaus miesto istorinės dalies, vad. Naujamiesčiu (33653), Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio (1073), Šv. Jokūbo ligoninės pastatų komplekso (30748) teritorijos (Vilniaus m. sav., Vilniaus m., vasario 16-osios g. 10, 11) žvalgomų archeologinių tyrimų 2016 m. ataskaita, Vilnius, 2017.

2017 m. žvalgomieji archeologiniai tyrimai. Perkasų ir kapų aprašymas.

Perkasa Nr. 1 (brėžiniai 1-3, fotonuotraukos 1-7, 10)

stačiakampio formos 3x5 m (15 m² dydžio plotas su išplėtimu), ilgosiomis kraštinėmis orientuota R-V kryptimi, suskirstyta kvadratais: R-V kryptimi sužymėta skaičiais 1-5, P-Š kryptimi raidėmis A, B, C. Perkastos kampų koordinatės (LKS'94):

X Šiaurės platuma (m)	Y Rytų ilguma (m)	Z Aukštis (Habs (m))
581991,259	6062299,090	100,415
581991,276	6062296,369	99,515
581996,304	6062296,217	99,474
581996,334	6062298,927	100,535

Perkasa Nr. 1 tirta Š Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio tvoros pusėje, kur esamo žemės paviršiaus reljefas labai nelygus - prie tvoros pamato jis yra apie 1 m žemiau nei ties Š perkastos kraštine.

Po 0,1-0,15 m storio velėnos ir juodžemio sluoksniu, beveik per visą perkastos plotą (išskyrus ŠR perkastos kampą ir V perkastos dalį) atsidengė perkastos griuvenų, statybinio laužo su XX a. pabaigos – XXI a. pradžios šiukšlėmis sluoksnis, kuris ties Š perkastos sieniele fiksuotas iki 1-1,2 m gylio. ŠR perkastos kampe po 0,1-0,15 m storio velėnos ir juodžemio sluoksniu fiksuotas apie 0,15 m storio griuvenų, statybinio laužo sluoksnis, po juo 0,1-0,15 m storio juodžemio sluoksnis, po juo 0,1-0,15 m storio griuvenų, statybinio laužo sluoksnis, po kuriuo vėl fiksuotas 0,1 m juodžemio sluoksnis, po juo dar 0,1-0,15 m storio griuvenų, statybinio laužo sluoksnis. Po šiuo sluoksniu, ŠR perkastos kampe apie 0,8 m gylyje (Habs 99,695) nuo esamo žemės paviršiaus pasiektas maišytas tamsiai rudas gruntas – greičiausiai pirminis čia buvusių kapinių žemės paviršius (brėžinys 33, fotonuotraukos 2-7). ŠV perkastos kampe šis sluoksnis fiksuotas apie 0,6 m nuo esamo žemės paviršiaus (Habs 99,815). Šiame maišytame sluoksnyje (iki 1,8 m gylio ties Š perkastos sieniele ir iki 1 m gylio ties tvoros pamatu) aptiktas didelis kiekis pavienių žmogaus kaulų bei jų fragmentų, 11 atsitiktinių radinių (Inv. Nr. 52-62), 5 buitinės keramikos fragmentai (Inv. Nr. 66-70), surinktos, bet neinventorintos 72 geležinės karstų vinys (jų fragmentai) bei 4 neinventorinti neidentifikuoti metalinių dirbinių fragmentai.

Giliau šiame sluoksnyje aptikta 14 kapų - tiek geriau išlikusių, tiek stipriai apardytų (brėžiniai 2-3, 7-20, fotonuotraukos 8-9, 11-22).

Perkastos Nr. 1 P sienelėje fiksuoti tvoros arkiniai pamatai. Per visą perkastos ilgį beveik pilnai atidengta viena arka ir kitos arkos fragmentas. Arkos mūrytos iš 26/25 x 7/6x ? cm dydžio gelsvos spalvos plytų, tarpusavyje rištų rupiu, pilkšvos spalvos kalkių skiediniu. Pagal mūro pobūdį arkiniai pamatai datuoti XVIII a. pirmąja puse (brėžinys 32, fotonuotrauka 10).

Kapas Nr. 1

Kv. A/B-2

Maišytame tamsiai rudame sluoksnyje (Habs 98,62) aptikti apardyti virš 40 metų moters griaučiai (brėžiniai 2, 7, fotonuotrauka 8). Griaučiai išlikę fragmentiškai, išlikusi tik viršutinė jų dalis ir dešinės kojos šlaunikaulis. Mirusioji buvo paguldyta ant nugaros, greičiausiai ištiestomis kojomis. Abi rankos sulenktos per alkūnes ir uždėtos ant pilvo. Apardytų griaučių ilgis – apie 1,3 m, plotis per pečius – 0,38 m. Kapo orientacija – galva į PV (205°).

Kapo duobėje aptiktos 4 geležinės kaltinės vinys (brėžinys 7, Inv. Nr. 1-4).

Kapas Nr. 2

Kv. A-5

Maišytame tamsiai rudame sluoksnyje (Habs 98,55) aptikti prastai išlikę naujagimio (0 ± 2 mėn.) griaučiai (brėžiniai 2, 8, fotonuotrauka 9). Griaučiai išlikę fragmentiškai, aptikti tik kaukolės ir ilgųjų kaulų fragmentai. Mirusysis buvo palaidotas mažame mediniame karstelyje (0,55 m ilgio, 0,2 m pločio ties galva, 0,14 m pločio ties kojomis), paguldytas greičiausiai ant nugaros, ištiestomis kojomis. Rankų padėtis nenustatyta. Išlikusių griaučių ilgis – apie 0,47 m, plotis per pečius – nenustatytas. Kapo orientacija – galva į PV (189°).

Radinių šiame kape neaptikta.

Kapas Nr. 3

Kv. B/C-1

Maišytame tamsiai rudame sluoksnyje (Habs 98,52) aptikti prastai išlikę nenustatytos lyties virš 20 metų amžiaus individo griaučiai (brėžiniai 2, 9, fotonuotrauka 11). Griaučiai išlikę fragmentiškai. Geriau išlikusi tik kaukolė ir rankų bei kojų kaulai. Viršutinė griaučių dalis nuo kaklo iki dubens kaulų beveik neišlikusi, nes laidojant ši sritis greičiausiai buvo apipilta kalkėmis. Mirusysis buvo palaidotas mediniame karste (1,9 m ilgio, 0,64 m pločio ties galva, 0,4 m pločio ties kojomis) paguldytas ant nugaros, ištiestomis kojomis. Kairė ranka sulenkta per alkūnę ir uždėta ant krūtinės, dešinė – ant pilvo. Išlikusių griaučių ilgis – apie 1,63 m, plotis per pečius – apie 0,5 m. Kapo orientacija – galva į PR (174°).

Šiame kape palaidoto individo juosmens srityje aptiktos 2 apvalios (16 mm ir 12 mm skersmens) varinės(?) su keturiomis skylutėmis sagos (brėžinys 9, Inv. Nr. 5-6).

Kapas Nr. 4

Kv. B/C-1

Maišytame tamsiai rudame sluoksnyje (Habs 98,39) po kapu Nr. 3 aptikti apardyti 20-25 metų amžiaus moters griaučiai (brėžiniai 3, 10, fotonuotrauka 12). Griaučiai išlikę fragmentiškai, aptikta tik viršutinė jų dalis (be dešinėsios rankos kaulų) ir kairės kojos šlaunikaulis. Mirusioji buvo paguldyta ant nugaros, ištiestomis kojomis. Kairė ranka sulenkta per alkūnę ir uždėta ant juosmens. Išlikusių griaučių ilgis – apie 1,2 m, plotis per pečius – apie 0,3 m. Kapo orientacija – galva į PV (186°).

Šiame kape aptiktos 3 geležinės kaltinės vinys, o kaklo/krūtinės srityje rastas ir varinis pakabutis (?) su stikliuku (brėžinys 10, Inv. Nr. 7-10).

Kapas Nr. 5

Kv. A-2/3

Maišytame tamsiai rudame sluoksnyje (Habs 98,50) aptikti nesuaugusio individo (0-7 metų) kaukolės fragmentai (brėžiniai 2, 11, fotonuotrauka 13). Išlikusi tik viršutinė kapo dalis, nes dar matosi nedidelio karstelio kontūrai. Mirusysis buvo palaidotas mažame mediniame karstelyje (išlikusios dalies ilgis apie 0,33 m, plotis ties kaukole - 0,24 m) ir paguldytas greičiausiai ant nugaros. Daugiau išlikusių griaučių fragmentų neaptikta, todėl rankų ir kojų padėtis nenustatyta. Kapo orientacija – galva į P (apie 182°).

Radinių šiame kape neaptikta.

Kapas Nr. 6

Kv. A/B/C-1/2

Maišytame tamsiai rudame sluoksnyje (Habs 98,18) aptikti 30-39 metų amžiaus vyro griaučiai (brėžiniai 3, 12, fotonuotrauka 14). Išlikęs beveik visas skeletas, kojų kaulai aptikti po

kapu Nr. 4. Mirusysis buvo paguldytas ant nugaros, ištiestomis kojomis. Abi rankos sulenktos per alkūnes ir uždėtos ant krūtinės. Išlikusių griaučių ilgis – apie 1,6 m, plotis per pečius – apie 0,4 m. Kapo orientacija – galva į PV (188°).

Kapo duobėje aptiktos 4 geležinės kaltinės vinys (brėžinys 12, Inv. Nr. 11-14).

Pažymėtina, kad šio kapo P kapo duobės pakraštyje, ties tvoros pamatais, buvo gražiai sudėti ilgieji žmogaus griaučių kaulai. Jie greičiausiai buvo surinkti kasant duobę šiam palaidojimui ir gražiai sudėti kapo duobės pakraštyje.

Kapas Nr. 7

Kv. B-5

Maišytame tamsiai rudame sluoksnyje (Habs 98,37) aptikti prastai išlikę nesuaugusio individo (4m±12mėn.) griaučiai (brėžiniai 3, 13, fotonuotrauka 15). Griaučiai išlikę fragmentiškai, aptikta kaukolė, dalis šonkaulių, slankstelių, dubenkaulių ir kojų kaulų fragmentai. Mirusysis buvo palaidotas mažame mediniame karstelyje (0,86 m ilgio, 0,24 m pločio ties galva, 0,17 m pločio ties kojomis), paguldytas greičiausiai ant nugaros, ištiestomis kojomis. Rankų padėtis nenustatyta. Išlikusių griaučių ilgis – apie 0,65 m, plotis per pečius – nenustatytas. Kapo orientacija – galva į PV (184°).

Šiame kape aptikta 1 geležinė kaltinė vinis, o krūtinės srityje rastos dvi varinės sagutės (brėžinys 13, Inv. Nr. 15-17).

Kapas Nr. 8

Kv. B/C-2/3

Maišytame tamsiai rudame sluoksnyje (Habs 98,56) aptikti prastai išlikę vyro virš 30 metų amžiaus griaučiai (brėžiniai 2, 14, fotonuotrauka 16). Griaučiai išlikę fragmentiškai. Geriau išlikusi tik kaukolės skliauto dalis ir rankų bei kojų kaulai. Viršutinė griaučių dalis nuo žandikaulių iki dubens kaulų beveik neišlikusi, nes laidojant ši sritis greičiausiai buvo apipilta kalkėmis. Mirusysis buvo palaidotas mediniame karste (1,95 m ilgio, 0,82 m pločio ties galva, 0,5 m pločio ties kojomis) paguldytas ant nugaros, ištiestomis kojomis. Dešinė ranka sulenкта per alkūnę ir uždėta ant juosmens, dešinės rankos padėtis nenustatyta. Išlikusių griaučių ilgis – apie 1,7 m, spėjamas plotis per pečius – apie 0,4 m. Kapo orientacija – galva į PR (176°).

Medinio karsto fragmentai, ties kaukolės sritimi buvo puošti iš vario lydinio (?) vinučių (Inv. Nr. 22e) padarytu kryžiumi. Šiame kape palaidoto individo krūtinės srityje aptiktas varinis religinis medaliukas (Inv. Nr. 22), o karsto pakraščiuose aptiktos 4 geležinės kaltinės vinys (brėžinys 14, Inv. Nr. 18-21). Mirusysis buvo palaidotas su odiniais batais (greičiausiai auliniais) (brėžinys 14, Inv. Nr. 22b, 22c, 22d). Medinio karsto fragmentai su vario lydinio (?) vinutėmis ir odinių batų fragmentai perduoti LNM muziejaus restauratoriams ir tiksliai identifikuoti šiuos radinius galima bus tik atlikus jų konservavimą bei restauravimą.

Kapas Nr. 9

Kv. B/C-1/2

Maišytame tamsiai rudame sluoksnyje (Habs 98,09) aptikti nesuaugusio individo (?) kapo fragmentai (brėžiniai 3, 15, fotonuotrauka 17). Šio individo nei lytis, nei amžius nenustatyti, nes griaučiai neišlikę, išliko tik sunykusių griaučių žymės. Mirusysis buvo palaidotas mažame mediniame karstelyje (ilgis apie 0,92 m, plotis ties kaukole - 0,37 m, plotis ties kojomis – 0,19 m) ir paguldytas greičiausiai ant nugaros, ištiestomis kojomis. Tikėtina, kad griaučiai karste neišliko, nes buvo apipilti kalkėmis. Kapo orientacija – galva į PV (182°).

Radinių šiame kape neaptikta.

Kapas Nr. 10

Kv. A/B/C-2/3

Maišytame tamsiai rudame sluoksnyje (Habs 98,40) aptikti prastai išlikę galimai virš 40 metų amžiaus moters griaučiai (brėžiniai 3, 16, fotonuotrauka 18). Geriau išlikusi tik kaukolė, dalis slankstelių ir rankų bei kojų kaulai. Mirusioji buvo palaidota mediniame karste (apie 2 m ilgio, 0,66 m pločio ties galva, 0,26 m pločio ties kojomis), paguldyta ant nugaros, ištiestomis kojomis. Dešinė ranka sulenkta per alkūnę ir uždėta ant krūtinės, kairė ranka sulenkta per alkūnę ir uždėta ant juosmens. Išlikusių griaučių ilgis – apie 1,75 m, plotis per pečius – apie 0,44 m. Kapo orientacija – galva į PV (184°).

Medinio karsto viršutinėje ir apatinėje dalyse aptiktos 2 geležinės kaltinės vinys (brėžinys 16, Inv. Nr. 23-24).

Kapas Nr. 11

Kv. A-3

Maišytame tamsiai rudame sluoksnyje (Habs 98,47) aptikti didžia dalimi suardyti virš 40 metų vyro griaučiai (brėžiniai 2, 17, fotonuotrauka 19). Griaučiai išlikę fragmentiškai, išlikusi tik viršutinė jų dalis – kaukolė, dalis kaklo slankstelių ir dešinės rankos žastikaulis. Mirusysis tikėtina buvo paguldytas ant nugaros. Išlikusių griaučių ilgis – apie 0,5 m. Kapo orientacija – galva į PV (197°).

Radinių šiame kape neaptikta.

Kapas Nr. 12

Kv. A/B/C-3/4

Maišytame tamsiai rudame sluoksnyje (Habs 98,41) aptikti beveik neišlikę nenustatytos lyties virš 20 metų amžiaus individo griaučiai (brėžiniai 2, 18, fotonuotrauka 20). Iš griaučių išlikę tik rankų ir šlaunikaulių fragmentai. Tikėtina, kad visa viršutinė griaučių dalis neišlikusi, nes laidojant mirusysis buvo apipiltas kalkėmis. Mirusysis buvo palaidotas mediniame karste (1,92 m ilgio, 0,72 m pločio ties galva, 0,41 m pločio ties kojomis), paguldytas ant nugaros, ištiestomis kojomis. Rankų padėtis nenustatyta. Išlikusių griaučių (tiksliau – jų žymių) ilgis – apie 1,15 m, plotis per pečius – nenustatytas. Kapo orientacija – galva į P (181°).

Šiame kape tarp palaidoto individo kairės rankos fragmento ir stuburo sklankstelių žymių aptiktas varinis 19 mm skersmens žiedas, pagamintas iš 3 mm storio juostelės (Inv. Nr. 26), krūtinės srityje – varinis religinis ovalo formos medaliukas su kilpele, prie kurio dar prilipęs varinis (?) kryželis (Inv. Nr. 27), virš dešinės pusės dubenkaulio žymės - moneta, bilonas (Jono Kazimiero (1644 – 1664 m.) šilingas (??)) (Inv. Nr. 28). Kairėje pusėje, virš rankos kaulo fragmento aptiktas audeklo fragmentas (apie 150x110 mm dydžio) su vario lydinio papuošimais (galbūt su sagute?) (Inv. Nr. 28b), kuris perduotas LNM restauratoriams ir tiksliai galės būti identifikuotas tik po konservavimo ir restauravimo. Šalia dešinės pusės karsto žymės aptikta 1 geležinė kaltinė vinis (Inv. Nr. 25, brėžinys 18).

Kapas Nr. 13

Kv. A/B-4

Maišytame tamsiai rudame sluoksnyje (Habs 98,27) aptikti nesuaugusio individo (2m±8mėn.) kaukolės fragmentai (brėžiniai 3, 19, fotonuotrauka 21). Mirusysis buvo palaidotas mažame mediniame karstelyje (ilgis apie 0,71 m, plotis ties kaukole - 0,2 m, plotis ties kojomis – 0,19 m) ir paguldytas greičiausiai ant nugaros. Daugiau išlikusių griaučių fragmentų neaptikta, todėl rankų ir kojų padėtis nenustatyta. Kapo orientacija – galva į P (apie 184°).

Radinių šiame kape neaptikta.

Kapas Nr. 14

Kv. A/B-4/5

Maišytame tamsiai rudame sluoksnyje (Habs 98,07) aptikta nenustatytos lyties ir amžiaus individo griaučių apatinė dalis – dubens kaulai, dešinės rankos ir abiejų kojų kaulai (brėžiniai 3, 20, fotonuotrauka 22). Griaučiai išlikę nebloginiai, tačiau atidengti jų visų nebuvo galimybių, nes viršutinė griaučių dalis buvo palindusi po dar dviejų kapų karstų P dalimis. Mirusysis buvo palaidotas mediniame karste (atkastos karsto žymių dalies ilgis – 1,35 m, plotis ties kojomis – 0,32 m), paguldytas ant nugaros, ištiestomis kojomis. Dešinė ranka uždėta ant dešinės pusės dubenkaulio. Atkastų griaučių ilgis – apie 1,05 m. Kapo orientacija – galva į ŠR (2°).

Šis kapas nebuvo pilnai atkastas, ir atsižvelgus į tai, kad Perkastos Nr. 1 V dalyje buvo nuspręsta neįrenginėti 1 m skersmens gelžbetoninio rentinio, jis buvo paliktas radimo vietoje, uždengtas geotekstile ir užkastas.

Iki žemio pilnai neištirtos vietos (kitų kapų ir kapų su karstais dalys, tik dalinai patenkančios į perkasą) pažymėtos įstriža brūkšnine linija brėžinyje 3.

Perkasa Nr. 2 (brėžiniai 1, 4-6, fotonuotraukos 23-28)

stačiakampio formos 3x5 m (15 m² dydžio plotas su išplėtimu), V dalyje su 1x1,2 m dydžio išpjova, ilgosiomis kraštinėmis orientuota RPR-VŠV kryptimi, suskirstyta kvadratais: RPR-VŠV kryptimi sužymėta skaičiais 1-6, PPV-ŠŠR kryptimi raidėmis A, B, C. Perkastos kampų koordinatės (LKS'94):

X Šiaurės platuma (m)	Y Rytų ilguma (m)	Z Aukštis (Habs (m))
581986,508	6062296,941	99,506
581987,119	6062299,636	100,44
581982,175	6062300,802	100,404
581981,772	6062298,899	99,609
581980,869	6062299,116	99,598
581980,588	6062298,244	99,491

Perkasa Nr. 2 tirta 4,85 m atstumu į V nuo Perkastos Nr. 1 PV kampo, Š Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio tvoros pusėje, kur esamo žemės paviršiaus reljefas labai nelygus - prie tvoros pamato jis yra apie 1 m žemiau nei ties ŠŠR perkastos kraštine.

Po 0,15-0,18 m storio velėnos ir juodžemio sluoksniu, fiksuotas apie 0,2 m storio maišyto tamsiai rudo grunto sluoksnis. Po juo vėl fiksuotas 0,17-0,22 m storio juodžemio sluoksnis su statybinių atliekų fragmentais, po kuriuo atsidengė perkastas griuvenų, statybinio laužo su XX a. pabaigos – XXI a. pradžios šiukšlėmis 0,22-0,28 m storio sluoksnis. Po šiuo sluoksniu, ŠR perkastos kampe apie 0,85 m gylyje (Habs 99,590) nuo esamo žemės paviršiaus pasiektas maišytas tamsiai rudas gruntas – greičiausiai pirminis čia buvusių kapinių žemės paviršius (brėžinys 35, fotonuotraukos 25, 28).

Maišytas juodžemio sluoksnis su statybinių atliekų fragmentais, medžio kelmo ir šaknų liekanomis ties ŠŠR perkastos sienele fiksuotas iki 0,9-1 m gylio (fotonuotraukos 25-28). ŠV perkastos kampe šis sluoksnis fiksuotas iki 0,8 m gylio nuo esamo žemės paviršiaus (Habs 99,604). Po šiuo sluoksniu pasiektas maišytas tamsiai rudas gruntas – greičiausiai pirminis čia buvusių kapinių žemės paviršius (fotonuotraukos 26, 27). Šiame maišytame buv. kapinių žemės sluoksnyje (iki 1,75-1,85 m gylio ties ŠŠR perkastos sienele ir iki 0,7-0,8 m gylio ties tvoros pamatu) aptiktas didelis kiekis pavienių žmogaus kaulų bei jų fragmentų, 3 atsitiktiniai radiniai

(Inv. Nr. 63-65), 6 buitinės keramikos fragmentai (Inv. Nr. 71-76), surinktos, bet neinventorintos 42 geležinės karstų vinys (jų fragmentai).

Giliau šiame sluoksnyje aptikta 11 kapų - tiek geriau išlikusių, tiek stipriai apardytų (brėžiniai 4-6, 21-31, fotonuotraukos 29-39).

Perkasos Nr. 2 PPV sienelėje fiksuoti šventoriaus tvoros arkiniai pamatai. Per visą perkasos ilgį nepilnai atidengtos dvi arkos, mūrytos iš 26/25 x 7/6x ? cm dydžio gelsvos spalvos plytų, tarpusavyje rištų rupiu, pilkšvos spalvos kalkių skiediniu. Pagal mūro pobūdį arkiniai pamatai datuoti XVIII a. pirmąja puse (brėžinys 34, fotonuotraukos 43, 44).

Kapas Nr. 15

Kv. A/B-1

Maišytame tamsiai rudame sluoksnyje (Habs 98,92) aptikti dalinai išlikę nesuaugusio individo (4m±12mėn.) griaučiai (brėžiniai 4, 21, fotonuotrauka 29). Griaučiai išlikę fragmentiškai, aptikta kaukolė, dalis šonkaulių, slankstelių, dešinės rankos kaulai, dubenkauliai ir šlaunikauliai. Mirusysis buvo paguldytas ant nugaros, ištiestomis kojomis. Dešinė ranka sulenкта per alkūnę ir uždėta ant pilvo. Išlikusių griaučių ilgis – apie 0,6 m, plotis per pečius – nenustatytas. Kapo orientacija – galva į ŠV (285°).

Radinių šiame kape neaptikta.

Kapas Nr. 16

Kv. A-4/5/6

Maišytame tamsiai rudame sluoksnyje (Habs 98,63) aptikti galimai 18-20 metų amžiaus vyro griaučiai (brėžiniai 4, 22, fotonuotrauka 30). Išlikęs beveik visas skeletas. Mirusysis buvo paguldytas ant nugaros, ištiestomis kojomis. Kaukolė pasukta į kairę pusę. Dešinė ranka sulenкта per alkūnę ir uždėta ant pilvo, kairė - sulenкта per alkūnę ir uždėta ant dubenkaulio. Išlikusių griaučių ilgis – apie 1,9 m, plotis per pečius – apie 0,38 m. Kapo orientacija – galva į PR (108°).

Šiame kape palaidoto individo kaklo srityje aptikta varinė grandelė su dviem žiedais (Inv. Nr. 30) ir nenustatytos paskirties varinio dirbinio fragmentas (apskrita plokštelė) (Inv. Nr. 31), o krūtinės srityje - varinė apvali (21 mm skersmens) sagtelė su liežuvėliu (Inv. Nr. 29) (brėžinys 22).

Kapas Nr. 17

Kv. A-5/6

Maišytame tamsiai rudame sluoksnyje (Habs 98,41) po kapu Nr. 16 aptikti apardyti nesuaugusio individo (12m±30mėn.) griaučiai (brėžiniai 5, 23, fotonuotrauka 31). Griaučiai išlikę fragmentiškai, aptiktas apatinis žandikaulis, šonkauliai ir slanksteliai, dubenkauliai, rankų ir kojų kaulai (išskyrus kairės kojos kaulus žemiau kelio). Mirusysis buvo palaidotas mediniame karste (apie 1,24 m ilgio, 0,3 m pločio ties galva, 0,3 m pločio ties kojomis), paguldytas ant nugaros, ištiestomis kojomis. Kairė ranka ištiesta ir priglauta prie šono, dešinė ranka sulenкта per alkūnę ir uždėta ant dubenkaulio. Išlikusių griaučių ilgis – apie 1,2 m, plotis per pečius – apie 0,3 m. Kapo orientacija – galva į ŠV (287°).

Radinių šiame kape neaptikta.

Kapas Nr. 18

Kv. B/C-2/3

Maišytame tamsiai rudame sluoksnyje (Habs 98,75) aptikti 35-45 metų amžiaus moters griaučiai (brėžiniai 4, 24, fotonuotrauka 32). Išlikęs visas skeletas. Mirusioji buvo palaidota mediniame karste (apie 1,7 m ilgio, 0,62 m pločio ties galva, 0,35 m pločio ties kojomis),

paguldyta ant nugaros, ištiestomis kojomis. Kaukolė šiek tiek pasukta į dešinę pusę. Abi rankos sulenktos per alkūnes ir uždėtos ant juosmens. Pažymėtina, kad mirusiajai buvo atlikta pomirtinė autopsija. Išlikusių griaučių ilgis – apie 1,55 m, plotis per pečius – apie 0,42 m. Kapo orientacija – galva į PV (189°).

Šiame kape palaidotos mirusiosios kaklo srityje aptikta apvali (9 mm skersmens) stiklinė (?) sagutė su 4 skylutėmis, puošta baltai – juodu geometriniu ornamentu (Inv. Nr. 35). Prie dešinės rankos žastikaulio viršutiniosios dalies aptikti trys odiniai (?) dekoratyvinių aprangos detalių fragmentai (Inv. Nr. 36), o tarp šonkaulių ir žastikaulių abiejose pusėse aptikta po 6 vnt. (viso 12) varinių kilpelių, pagamintų iš 1 mm skersmens varinės vielos (Inv. Nr. 34). Medinio karsto dešinėje viršutinėje ir apatinėje dalyse aptiktos 2 geležinės kaltinės vinys (brėžinys 24, Inv. Nr. 32, 33).

Kapas Nr. 19

Kv. B-1

Maišytame tamsiai rudame sluoksnyje (Habs 98,77) aptikti nesuaugusio individo (3-7 metų) kaukolės fragmentai (brėžiniai 4, 25, fotonuotrauka 33). Išlikusi tik viršutinė kapo dalis, nes dar matosi nedidelio karstelio kontūrai. Mirusysis buvo palaidotas mediniame karstelyje (išlikusios dalies ilgis apie 0,2 m, plotis ties kaukole - 0,27 m) ir paguldytas greičiausiai ant nugaros. Daugiau išlikusių griaučių fragmentų neaptikta, todėl rankų ir kojų padėtis nenustatyta. Kapo orientacija – galva į ŠV (285°).

Šiame kape aptiktos 2 geležinės kaltinės vinys (brėžinys 25, Inv. Nr. 37, 38).

Kapas Nr. 20

Kv. A-2

Maišytame tamsiai rudame sluoksnyje (Habs 98,75) aptikti smarkiai apardyti nenustatytos lyties virš 20 metų individo griaučiai (brėžiniai 4, 26, fotonuotrauka 34). Išlikusi tik viršutinė griaučių dalis - kaukolė, kaklo slanksteliai, mentės kaulai ir žastikaulių fragmentai. Mirusysis greičiausiai buvo paguldytas ant nugaros, nei kojų nei rankų padėtis nenustatyta. Kaukolė pasukta į kairę pusę. Apardytų griaučių ilgis – apie 0,28 m, plotis per pečius – 0,26 m. Kapo orientacija – galva į PV (226°).

Radinių šiame kape neaptikta.

Kapas Nr. 21

Kv. A/B-1/2

Maišytame tamsiai rudame sluoksnyje (Habs 98,61) aptikti smarkiai apardyti nenustatytos lyties virš 20 metų individo griaučiai (brėžiniai 4, 27, fotonuotrauka 35). Kapas labai apardytas vėlesnio perkasimo, kurio metu šalia dar išlikusių kapo griaučių fragmentų buvo sumesti/sudėti kaulai iš kitų suardytų kapų – kaukolių ir ilgųjų kaulų fragmentai. Iš kapui priskirtinų griaučių išlikę tik kaukolės fragmentai, kaklo slanksteliai, šonkaulių fragmentai ir dešinės rankos kaulai (brėžinyje 4 kapas Nr. 21 pažymėtas be kitų atsitiktinių kaulų, brėžinyje 27 Kapas Nr. 21 pažymėtas su kitais kapo plote aptiktais pavieniais kaulais). Mirusysis greičiausiai buvo palaidotas mediniame karste (išlikusių karsto žymių ties dešine ranka ir kaukolės fragmentais ilgis – 0,37 m ir 0,26 m.), paguldytas ant nugaros, dešinė ranka sulenкта per alkūnę ir uždėta ant juosmens. Kojų bei kairiosios rankos padėtis nenustatyta. Apardytų griaučių ilgis – apie 0,63 m, plotis per pečius – nenustatytas. Kapo orientacija – galva į PV (189°).

Šiame kape ties išlikusios rankos alkūne aptikta apvali, varinė (13 mm skersmens) saga (brėžinys 27, Inv. Nr. 39).

Kapas Nr. 22

Kv. A/B/C-2

Maišytame tamsiai rudame sluoksnyje (Habs 98,42) aptikti 40-49 metų amžiaus vyro griaučiai (brėžiniai 5, 28, fotonuotrauka 36). Išlikęs visas skeletas. Mirusysis buvo buvo palaidotas mediniame karste (apie 1,88 m ilgio, 0,54 m pločio ties galva, 0,3 m pločio ties kojomis), paguldytas ant nugaros, ištiestomis kojomis. Abi rankos sulenktos per alkūnes ir uždėtos ant dubens kaulų. Išlikusių griaučių ilgis – apie 1,68 m, plotis per pečius – apie 0,41 m. Kapo orientacija – galva į PV (192°).

Šiame kape aptikta 1 geležinė kilpvinė (Inv. Nr. 40) ir 3 geležinės kaltinės vinys (brėžinys 28, Inv. Nr. 41-43).

Kapas Nr. 23

Kv. A/B/C-1/2

Maišytame tamsiai rudame sluoksnyje (Habs 98,48) aptikti virš 50 metų amžiaus moters griaučiai (brėžiniai 5, 29, fotonuotrauka 37). Išlikęs beveik visas skeletas, išskyrus kairės kojos kaulus žemiau kelio. Mirusioji buvo buvo palaidota mediniame karste (?) (fiksiuoti tik nežymūs karsto kontūrai, apie 1,64 m ilgio, 0,6 m pločio ties galva, 0,34 m pločio ties kojomis), paguldyta ant nugaros, ištiestomis kojomis. Abi rankos sulenktos per alkūnes ir uždėtos ant pilvo. Išlikusių griaučių ilgis – apie 1,55 m, plotis per pečius – apie 0,44 m. Kapo orientacija – galva į PV (204°).

Radinių šiame kape neaptikta.

Kapas Nr. 24

Kv. A-5/6

Maišytame tamsiai rudame sluoksnyje (Habs 98,30) po kapu Nr. 23 aptikti apardyti galimai 25-30 metų amžiaus moters griaučiai (brėžiniai 6, 30, fotonuotrauka 38). Griaučiai išlikę fragmentiškai, aptiktas apatinis žandikaulis, šonkauliai ir slanksteliai, dubenkauliai, rankų ir kojų kaulai (išskyrus kairės pusės žastikaulį ir kojos kaulus žemiau kelių). Mirusioji buvo palaidota paguldyta ant nugaros, ištiestomis kojomis. Rankos sulenktos per alkūnes ir uždėtos ant juosmens. Išlikusių griaučių ilgis – apie 1,2 m, plotis per pečius – nenustatytas. Kapo orientacija – galva į PV (187°).

Kapo duobės viršutinėje dalyje, ties apatinio žandikaulio fragmentais aptikta 1 geležinė kaltinė vinis (brėžinys 30, Inv. Nr. 44).

Kapas Nr. 25

Kv. A-1

Maišytame tamsiai rudame sluoksnyje (Habs 98,39) aptikti apardyti galimai virš 40 metų vyro griaučiai (brėžiniai 6, 31, fotonuotrauka 39). Griaučiai išlikę fragmentiškai, išlikusi tik viršutinė jų dalis. Mirusysis buvo paguldytas ant nugaros, kojų padėtis nenustatyta. Dešinė ranka sulenкта per alkūnę ir uždėta ant pilvo, kairė ranka greičiausiai buvo ištiesta ir priglausta prie šono. Apardytų griaučių ilgis – apie 0,65 m, plotis per pečius – nenustatytas. Kapo orientacija – galva į PV (238°).

Kapo duobėje ir jos aplinkoje aptiktos 7 geležinės kaltinės vinys (brėžinys 31, Inv. Nr. 45-51).

Atsižvelgus į tai, jog Perkasoje Nr. 2 vietos ties tvoros pamato arkomis (ties kuriomis pagal Projektą numatyta įrengti gelžbetoninius rentinius) buvo ištirtos iki žemio, o kitų kapų (kurių preliminarai šioje perkasoje buvo identifikuota ne mažiau kaip 8) (brėžinys 6,

fotonuotaukos 40-42, 45-46) tirti ir iškelti nebuvo būtinybės, jie buvo palikti neliesti radimo vietoje, uždengti geotekstile ir užkasti (fotonuotrauka 47). Iki žemio pilnai neištirtos vietos (kitų kapų ir kapų su karstais dalys, dalinai patenkančios į perkasą) pažymėtos įstriža brūkšnine linija brėžinyje 6.

Remiantis antropologinių tyrimų duomenimis, Perkasoje Nr. 1 ir Perkasoje Nr. 2 maišytuose sluoksniuose surinkti pavieniai žmonių kaulai yra priskirtini 27 individams, iš kurių lytį ir/ar amžių pavyko nustatyti 19 individų: 8 vyrai, 7 moterys ir 4 vaikai (plačiau apie tai Žmonių palaikų iš Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno teritorijos (2017 m. archeologiniai tyrimai) antropologinėje ataskaitoje).

Atlikus žvalgomuosius archeologinius tyrimus, objekte netrukus buvo pradėti ir tvoros avarijos grėsmės pašalinimo darbai, kurių pirmuoju etapu Perkastos Nr. 1 R dalyje, ties atkasta tvoros pamato arka (ištirtoje iki žemio vietoje) ir Perkastos Nr. 2 R ir V dalyse, ties atkastomis tvoros pamato arkomis (ištirtose iki žemio vietose) buvo įrengiami gelžbetoniniai rentiniai. Rentinių įrengimo darbai, siekiant nepadaryti neigiamo poveikio perkasose paliktiems netirtiems kapams, buvo stebimi, o kadangi rentiniai į žemį (nejudintą gruntą) buvo įkasami/įleidžiami gruntą iškasant po rentiniais iš vidinės pusės, šie darbai neigiamos įtakos paliktiems kapams neturėjo (fotonuotaukos 48, 49).

Pabaigus tyrimus ir tvoros avarijos grėsmės pašalinimo darbus, teritorija buvo sutvarkyta ir išlyginta (fotonuotrauka 50).

Išvados

2017 m. Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio teritorijoje, prie pavojingai pasvirusios tvoros dalies, vidinėje jos pusėje (bažnyčios šventoriuje), numatomų žemės kasimo darbų vietose atlikti žvalgomieji archeologiniai tyrimai – ištirtos dvi žvalgomosios perkastos. Perkasoje Nr. 1 (3x5 m dydžio) iki įžemio ir paliktų netirtų kapų duobių, kurios tęsiasi po perkastos sienelėmis, ištirtas apie 14 m² bendras plotas, o Perkasoje Nr. 2 (3x5 m dydžio su 1x1,2 m dydžio išpjova) iki įžemio ir paliktų netirtų kapų duobių, kurios tęsiasi po perkastos sienelėmis, ištirtas apie 13 m² bendras plotas. Perkasoje Nr. 1 aptikta 14 kapų, o Perkasoje Nr. 2 - 11 kapų, iš kurių didelė dalis smarkiai apardyti. Viso ištirtas apie 27 m² plotas, fiksuoti ir ištirti 25 kapai.

Pažymėtina tai, kad iš aptiktų 25 kapų – 8 kūdikių ar vaikų kapai (kapai Nr. 2, 5, 7, 9, 13, 15, 17, 19), kurie visi, išskyrus kape Nr. 15 palaidotą vaiką, buvo laidoti mediniuose karstuose. Tyrimų metu aptikti 6 vyrų kapai (kapai Nr. 6, 8, 11, 16, 22, 25), iš kurių tik dviejuose kapuose mirusieji buvo palaidoti mediniuose karstuose. Iš aptiktų 6 moterų kapų (kapai Nr. 1, 4, 10, 18, 23, 24), trys mirusiosios buvo palaidotos mediniuose karstuose. Nenustatytos lyties suaugusiųjų 5 palaidojimuose (kapai Nr. 3, 12, 14, 20, 21), medinių karstų liekanos fiksuotos keturiuose kapuose.

Visi mirusieji (sprendžiant iš išlikusių griaučių padėties) buvo palaidoti paguldant juos ant nugaros ištiestomis kojomis. Daugumos geriau ar blogiau išlikusių kapų orientacija yra į P-PV. Perkasoje Nr. 1 iš 14 aptiktų kapų, 13 kapų galvomis orientuoti į P-PV ir tik vienas (kapas 14) orientuotas į priešingą pusę – į Š. Perkasoje Nr. 2 iš aptiktų 11 kapų, 7 kapai galvomis orientuoti į P-PV, 1 kapas (kapas Nr. 16) – į R-PR, 3 kapai (kapai Nr. 15, 17, 19) – į V-ŠV.

Remiantis antropologinių tyrimų duomenimis, Perkasoje Nr. 1 ir Perkasoje Nr. 2 maišytuose sluoksniuose surinkti pavieniai žmonių kaulai yra priskirtini 27 individams, iš kurių lytį ir/ar amžių pavyko nustatyti 19 individų: 8 vyrai, 7 moterys ir 4 vaikai.

Pagal tyrimų metu aptiktus radinius bei sprendžiant iš laidosenos, 2017 metais Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio teritorijoje aptikti kapai datotini XVII-XIX amžiumi.

Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio (u. k. 1073) teritorijoje, prieš vykdant žemės judinimo darbus reikalingi detalieji archeologiniai tyrimai.



Archeologė









Elena Pranckėnaitė




Objektas: Vilnius, 2017. Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio teritorija, Vasario 16-osios g. 11.






YPAČIŲJŲ RADINIŲ IR JŲ FRAGMENTŲ INVENTORINĖ LENTELĖ




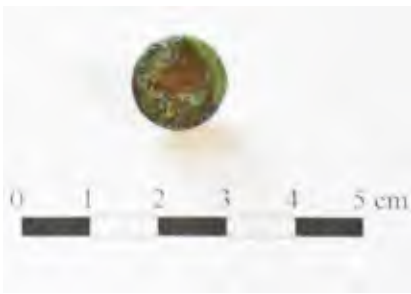
Inv. Nr.	Aprašymas	Foto nuotrauka / piešinys
<i>Perkasa 1, kapas 1.</i>		
1	Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 101 mm, stačiakampio pjūvio, Ø 4x3 mm. Galvutė apvali, Ø 15 mm. Korodavusi.	
2	Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 64 mm, stačiakampio pjūvio, Ø 7x4 mm. Galvutė pailga, Ø 5x9 mm. Korodavusi.	
3	Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 45 mm, stačiakampio pjūvio, Ø 4x4 mm. Galvutė apvali, Ø 10x8 mm. Korodavusi.	
4	Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 82 mm, stačiakampio pjūvio, Ø 8x3 mm. Galvutė pailga, Ø 12x8 mm. Korodavusi.	
<i>Perkasa 1, kapas 3.</i>		
5	Saga, varinė (?). Apvali, Ø 16 mm, su keturiomis skylutėmis. Rasta juosmens srityje.	
6	Saga, varinė (?). Apvali, Ø 12 mm, su keturiomis skylutėmis. Rasta juosmens srityje.	
<i>Perkasa 1, kapas 4.</i>		
7	Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 65 mm, stačiakampio pjūvio, Ø 4x4 mm. Galvutė apvali, Ø 4x3 mm. Korodavusi.	
8	Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 60 mm, stačiakampio pjūvio, Ø 4x4 mm. Galvutė apvali, Ø 4x3 mm. Korodavusi.	

9	Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 63 mm, stačiakampio pjūvio, Ø 3x2 mm. Galvutė nulūžusi. Korodavusi.	
10	Pakabutis (?), varis, stiklas. Rėmelis stačiakampio formos, 18x9 mm dydžio, pagamintas iš profiliuotos varinės vielos, kampai puošti „auselėmis“. Rėmelio viduje buvo įdėtas stikliukas.	
Perkasa 1, kapas 6.		
11	Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 49 mm, stačiakampio pjūvio, Ø 7x5 mm. Galvutė pailga, Ø 8x36 mm. . Korodavusi.	
12	Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 46 mm, stačiakampio pjūvio, Ø 4x3 mm. Galvutė apvali, pailga, Ø 14x8 mm. Korodavusi.	
13	Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 45 mm, stačiakampio pjūvio, Ø 4x3 mm. Galvutė stačiakampė, Ø 17x7 mm. Korodavusi.	
14	Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 95 mm, stačiakampio pjūvio, Ø 3x4 mm. Galvutė stačiakampė, Ø 11x10 mm. Korodavusi.	
Perkasa 1, kapas 7.		
15	Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 42 mm, stačiakampio pjūvio, Ø 3x2 mm. Galvutė nulūžusi. Korodavusi.	
16	Saga, varinė. Plokščia, apvali, Ø 11 mm, ąselė Ø 2mm.	
17	Saga, varinė. Išgaubta, apvali, Ø 12 mm.	




<i>Perkasa 1, kapas 8.</i>		
18	Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 70 mm, stačiakampio pjūvio, Ø 6x3 mm, su medienos liekanomis. Galvutė nulūžusi. Korodavusi.	
19	Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 74 mm, stačiakampio pjūvio, Ø 4x3 mm, su medienos liekanomis. Galvutė apvali, Ø 13 mm. Korodavusi.	
20	Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 74 mm, stačiakampio pjūvio, Ø 4x3 mm, su medienos liekanomis. Galvutė apvali, Ø 13 mm. Korodavusi.	
21	Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 57 mm, stačiakampio pjūvio, Ø 3x4 mm. Galvutė stačiakampė, Ø 15x8 mm. Korodavusi.	
22	Religinis medaliukas, varinis. Su kilpele. Ovalo formos, Ø 23x19 mm. Korodavęs.	
22b	Batas, odinis. Matmenis sunku nustatyti, nes labai deformuotas. Perduotas LNM restauratoriams. Tiksliai bus identifikuotas po restauravimo.	
22c	Batas, odinis. Matmenis sunku nustatyti, nes labai deformuotas. Perduotas LNM restauratoriams. Tiksliai bus identifikuotas po restauravimo.	





22d	<p>Odos (batų aulų fragmentai?) Matmenis sunku nustatyti, nes labai deformuoti. Perduoti LNM restauratoriams. Tiksliai bus identifikuoti po restauravimo.</p>	
22e	<p>Karsto fragmentai, mediniai, puošti vario lydinio? vinutėmis. Vinučių galvutės apvalios, išgaubtos, Ø – apie 9 mm. Perduoti LNM restauratoriams. Tiksliai bus identifikuoti po restauravimo.</p>	
Perkasa 1, kapas 10.		
23	<p>Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 80 mm, stačiakampio pjūvio, Ø 4x4 mm. Galvutė stačiakampė, Ø 17x5 mm. Korodavusi.</p>	
24	<p>Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 39 mm, stačiakampio pjūvio, Ø 3x2 mm. Galvutė apvali, Ø 4 mm. Korodavusi.</p>	
Perkasa 1, kapas 12.		
25	<p>Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 104 mm, stačiakampio pjūvio, Ø 6x4 mm, sulinkusi. Galvutė stačiakampė, Ø 12x6 mm. Korodavusi.</p>	
26	<p>Žiedas, varinis. Ø 19 mm. Pagamintas iš 3 mm storio juostelės.</p>	

27	Religinis medaliukas, varinis. Su kilpele. Ovalo formos, Ø 25x19 mm. Prie medaliuko prilipęs (?) kryželis. Su audinio atspaudais.	
28	Moneta, bilonas. Jono Kazimiero (1644 – 1664 m.) šilingas (?).	
28b	Audeklo fragmentas (apie 150x110 mm dydžio) su vario lydinio papuošimais (galbūt su sagute?). Perduotas LNM restauratoriams. Tiksliai bus identifikuotas po restauravimo.	
Perkasa 2, kapas 16.		
29	Sagtelė, varinė. Apvali Ø 21 mm, lankelis pusapvalio skersinio pjūvio, Ø 3x1 mm, liežuvėlis, 22 mm ilgio. Pasidengusi patina.	
30	Kabliukas, varinis. 1 grandis, 2 žiedai, Ø 5 mm, sujungti 7 mm ilgio strypeliu. Pasidengusi patina.	
31	Nenustatytos paskirties dirbinys, varis. Apskrita plokštelė, dydis 20x11 mm. Korodavusi.	
Perkasa 2, kapas 18.		
32	Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 77 mm, kvadratinio pjūvio, Ø 6x4 mm,	

	sulinkusi. Galvutė apvali, Ø 9 mm. Korodavusi.	
33	Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 40 mm, kvadratinio pjūvio, Ø 6x4 mm, sulinkusi. Galvutė stačiakampė, Ø 10x8 mm. Korodavusi.	
34	Kilpelės, varis (12 vnt.). Pagamintos iš 1 mm skersmens varinės vielos. Ø 9 mm, stipriai sunykusios.	
35	Saga, stiklas (?). Apvali, Ø 9mm, centre 4 skylutės. Puošta baltai - juodu geometriniu ornamentu.	
36	Dekoratyvinės aprangos detalės, oda (?). Trys 214 mm, 120 mm ir 74 mm ilgio juostelės.	
Perkasa 2, kapas 19.		
37	Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 77 mm, stačiakampio pjūvio, Ø 5x4 mm, su medienos liekanomis. Galvutė apvali, Ø 14 mm. Korodavusi.	
38	Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 41 mm, stačiakampio pjūvio, Ø 10x4 mm, su medienos liekanomis. Galvutė nulūžusi. Korodavusi.	
Perkasa 2, kapas 21.		
39	Saga, varis. Apvali, Ø 13 mm. Pasidengusi patina. Rasta prie dešinės rankos alkūnės.	
Perkasa 2, kapas 22.		
40	Kilpvinė, geležinė. Ilgis 53 mm, stačiakampio pjūvio, Ø 4x4 mm. Korodavusi.	
41	Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 62 mm,	

	stačiakampio pjūvio, Ø 6x3 mm, su medienos liekanomis. Galvutė apvali, Ø 15 mm. Korodavusi.	
42	Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 71 mm, stačiakampio pjūvio, Ø 4x3 mm, su medienos liekanomis. Galvutė apvali, Ø 11 mm. Korodavusi.	
43	Vinies galvutė, geležinė. Apvali, išgaubta, Ø 35 mm. Korodavusi.	
Perkasa 2, kapas 24.		
44	Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 49 mm, stačiakampio pjūvio, Ø 5x3 mm, su medienos liekanomis. Galvutė nulūžusi. Korodavusi.	
Perkasa 2, kapas 25.		
45	Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 32 mm, stačiakampio pjūvio, Ø 5x3 mm, su medienos liekanomis. Galvutė apvali, Ø 17 mm. Korodavusi.	
46	Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 59 mm, stačiakampio pjūvio, Ø 3x3 mm, su medienos liekanomis. Galvutė stačiakampė, Ø 17 mm. Korodavusi.	
47	Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 73 mm, stačiakampio pjūvio, Ø 5x3 mm. Galvutė apvali, Ø 15 mm. Korodavusi.	
48	Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 54 mm, stačiakampio pjūvio, Ø 6x3 mm. Galvutė apvali, Ø 14 mm. Korodavusi.	
49	Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 84 mm, stačiakampio pjūvio, Ø 4x3 mm, su medienos liekanomis. Galvutė apvali, Ø 18 mm. Korodavusi.	
50	Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 83 mm, stačiakampio pjūvio, Ø 4x3 mm, su medienos liekanomis. Galvutė stačiakampė, Ø 18x9 mm. Korodavusi.	
51	Vinis, geležinė, kaltinė. Ilgis 79 mm, stačiakampio pjūvio, Ø 4x3 mm, su medienos liekanomis. Galvutė ovalo formos, Ø 21x19 mm. Korodavusi.	

<i>Perkasa 1, maišytas sluoksnis.</i>		
52	Moneta, varis. Rusijos imperijos 1752 m. Denga. Jelizaveta.	
53	Religinis medaliukas, varinis, jėzuitų. Ispanija, XVII-XVIII a. Su kilpele (nulūžusi). Ovalo formos, Ø 32x22 mm. Vienoje pusėje – Gvadelupės Dievo Motinos atvaizdas, pakraščiuose – stilizuoti spinduliai. Kitoje pusėje – šventųjų figūrų grupinė kompozicija (Teresė Akvilietė, Ignacas Lojda, Pranciškus Ksaveras, Pilypas Neris, Izidorius Artojas). Kanonizuoti 1622 m.	
54	Metalinė plokštelė, 73x53 mm dydžio, su išraižytu (?) portretu.	
55	Moneta. Jono Kazimiero (1666 m.) šilingas. Vilnius.	
56	Moneta. Jono Kazimiero (1665 m.) šilingas. Vilnius.	
57	Saga, varinė. Išgaubta, Ø 23 mm. Pasidengusi patina, atsispaudęs audinio reljefas.	
58	Religinis medaliukas, varinis., dominikonų. Su šv. Vincento Ferero ir Rožinio Švč. Mergelės Marijos atvaizdais. Ispanija? XVIII a. Apvalus, Ø 25 mm. Šventasis iškėlęs dešinę ranką, kairiame šone užrašas „S. VINCEN.“, dešinėje – „FERRERI“. Kitoje pusėje Švč. Mergelė Marija su rožiniu ir su kūdikiu ant kelių.	

		
59	<p>Skaičiavimo žetonas. LDK iždininko (1590-1598) Dmitrijaus Chaleckio. Vėliau naudotas kaip religinis medaliukas, varinis. Apvalus, Ø 25 mm. Vienoje pusėje atvaizdas nusitrynęs, herbas. Kitoje užrašas „1594 BENEDIC DOMINI DIVITE FACT“.</p>	
60	<p>Kulka, švinas. Apvali, Ø 15 mm.</p>	
61	<p>Akmuo su užrašu „DĖKOJU UŽ SUTEIKTĄ MEILĘ GYVENIMĄ IR ARTIMUS BRANGIUS ŽMONES“.</p>	
62	<p>Akmuo su užrašu „DĖKOJAM VIENAS UŽ KITĄ“.</p>	
Perkasa 2, maišytas sluoksnis.		
63	<p>Apkalėlis, varinis. Žvaigždutė, išgaubtas, Ø 22 mm.</p>	
64	<p>Butelio dugno su sienelės fragmentas, stiklas. Dugnas stačiakampio formos, įgaubtas, matmenys nenustatyti. Stiklo masė bespalvė, skaidri, irizuota.</p>	
65	<p>Išgaubtos čerpės fragmentas, molis. Fragmento dydis 145x91x5 mm. Gūbrys stačiakampio formos,</p>	

	45x28x17 mm dydžio. Aplipusi kalkių skiediniu. Molio masė su smėlio priemaišomis, degta oksidacinėje aplinkoje.	
--	---	--

Tyrimų metu Perkasoje 1 maišytame grunte surinktos, bet neinventorintos 72 geležinės vinys (jų fragmentai) bei 4 neidentifikuoti metalinių dirbinių fragmentai. Perkasoje 2 maišytame grunte surinktos, bet neinventorintos 42 geležinės vinys (jų fragmentai).

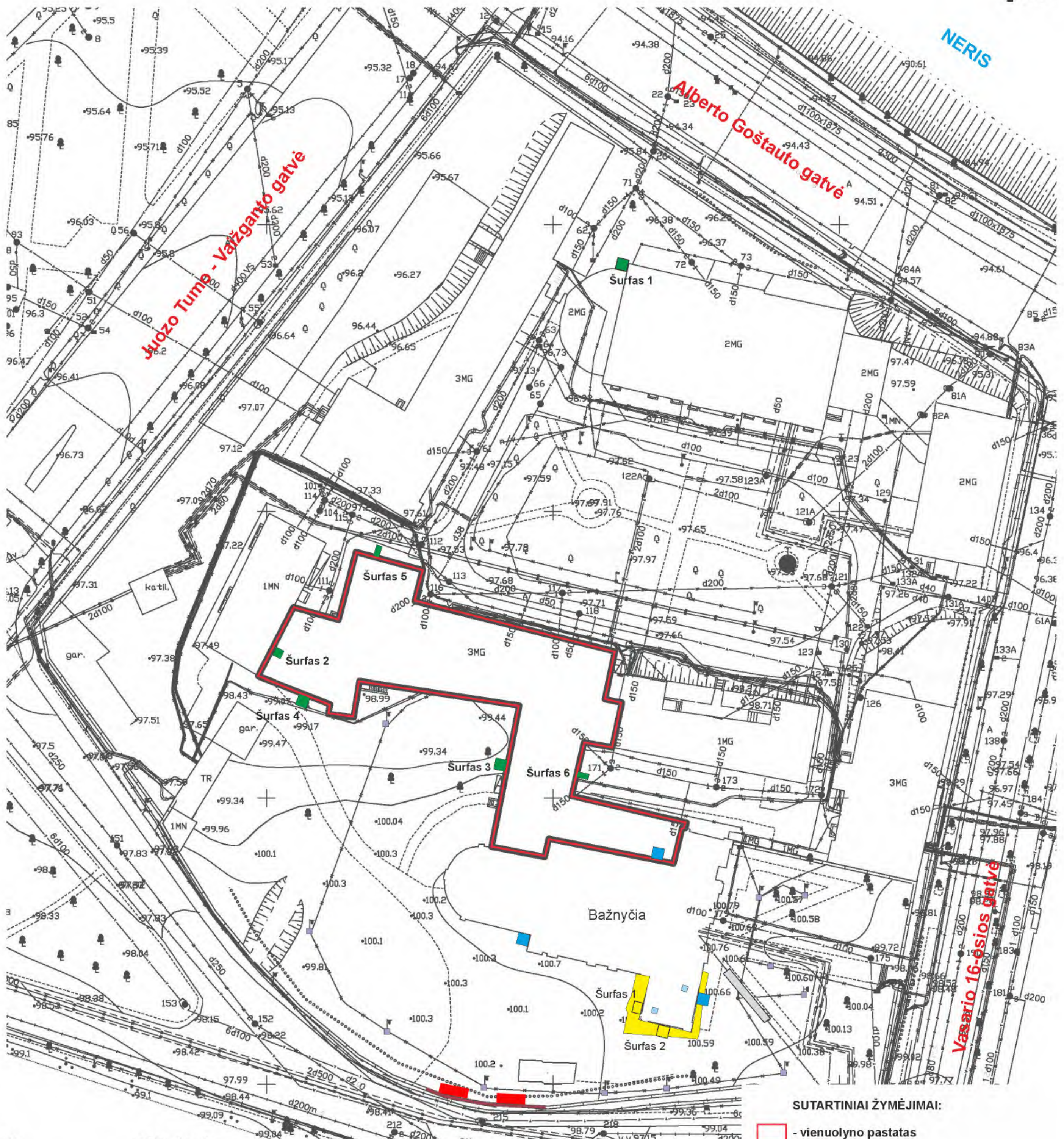
Objektas: Vilnius, 2017. Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio teritorija, Vasario 16-osios g. 11.

BUITINĖS KERAMIKOS FRAGMENTŲ INVENTORINĖ LENTELĖ

Inv.Nr.	Indas	Indo dalis	Glazūra	Išdegimas	Priemaišos	Pastabos	Foto nuotrauka / piešinys
1	2	3	4	5	6	7	8
Perkasa 1, maišytas sluoksnis							
66	keptuvė	rankena	žalsva	O	S		
67	dubuo	pakraštėlis	ruda	O	S	Ø 81 mm	
68	puodas	dugnas		O	S	Ø 78 mm	
69	dubuo	pakraštėlis		O	S		
70	puodas	pakraštėlis		O	S		
Perkasa 2, maišytas sluoksnis							
71	puodas	dugnas-sienelė	ruda	O	S	dugno Ø 96 mm	
72	puodas	sienelė	ruda	O	S		
73	puodas	dugnas	ruda	O	S		
74	puodas	sienelė	ruda	O	S		
75	puodas	sienelė	ruda	O	S		
76	puodas	sienelė	ruda	O	S		

Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio (u. k. 1073) teritorija,
Vilniaus m., Vasario 16-osios g. 11. Suvestinis archeologinių tyrimų planas

4
N



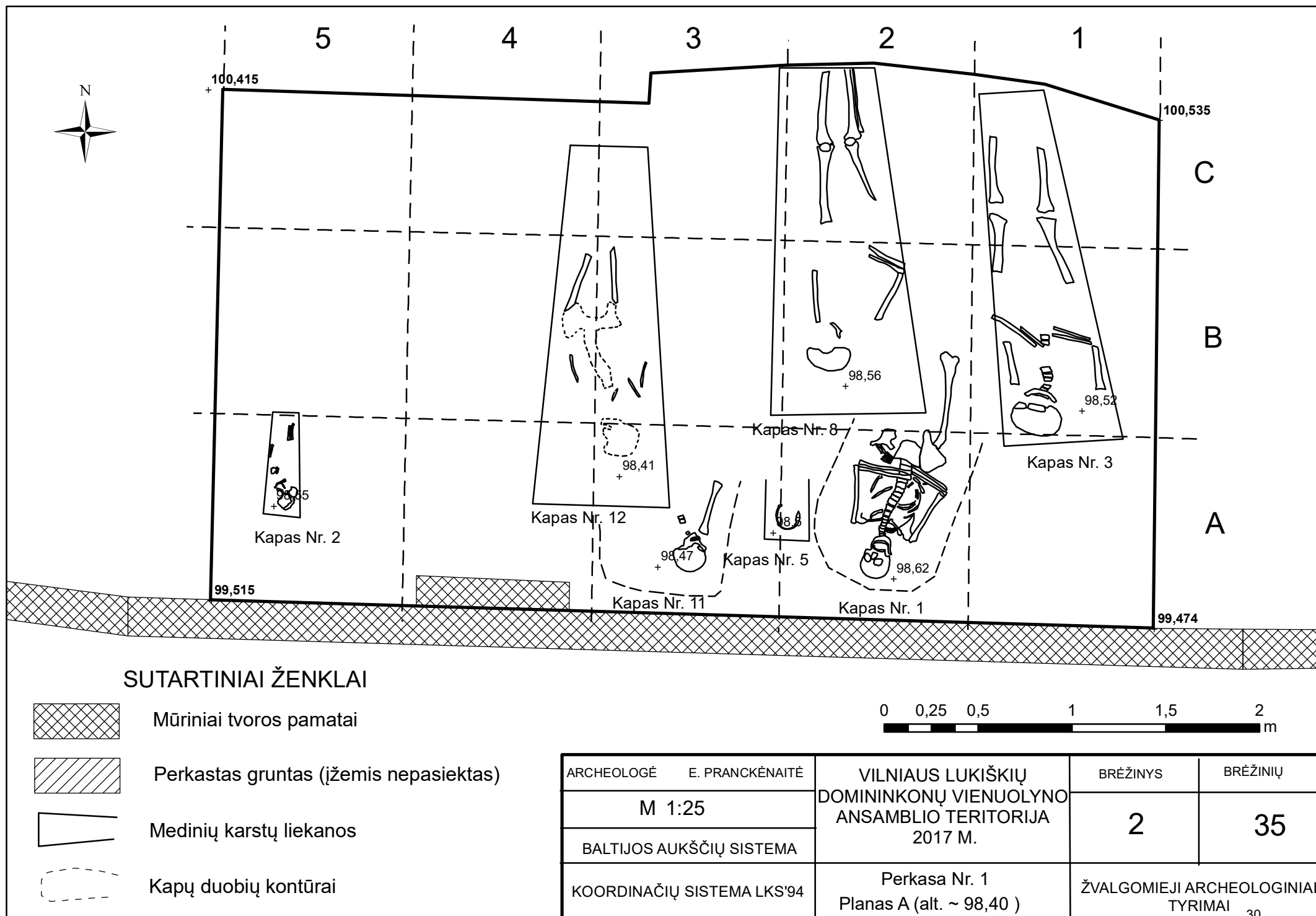
0 25 (m)

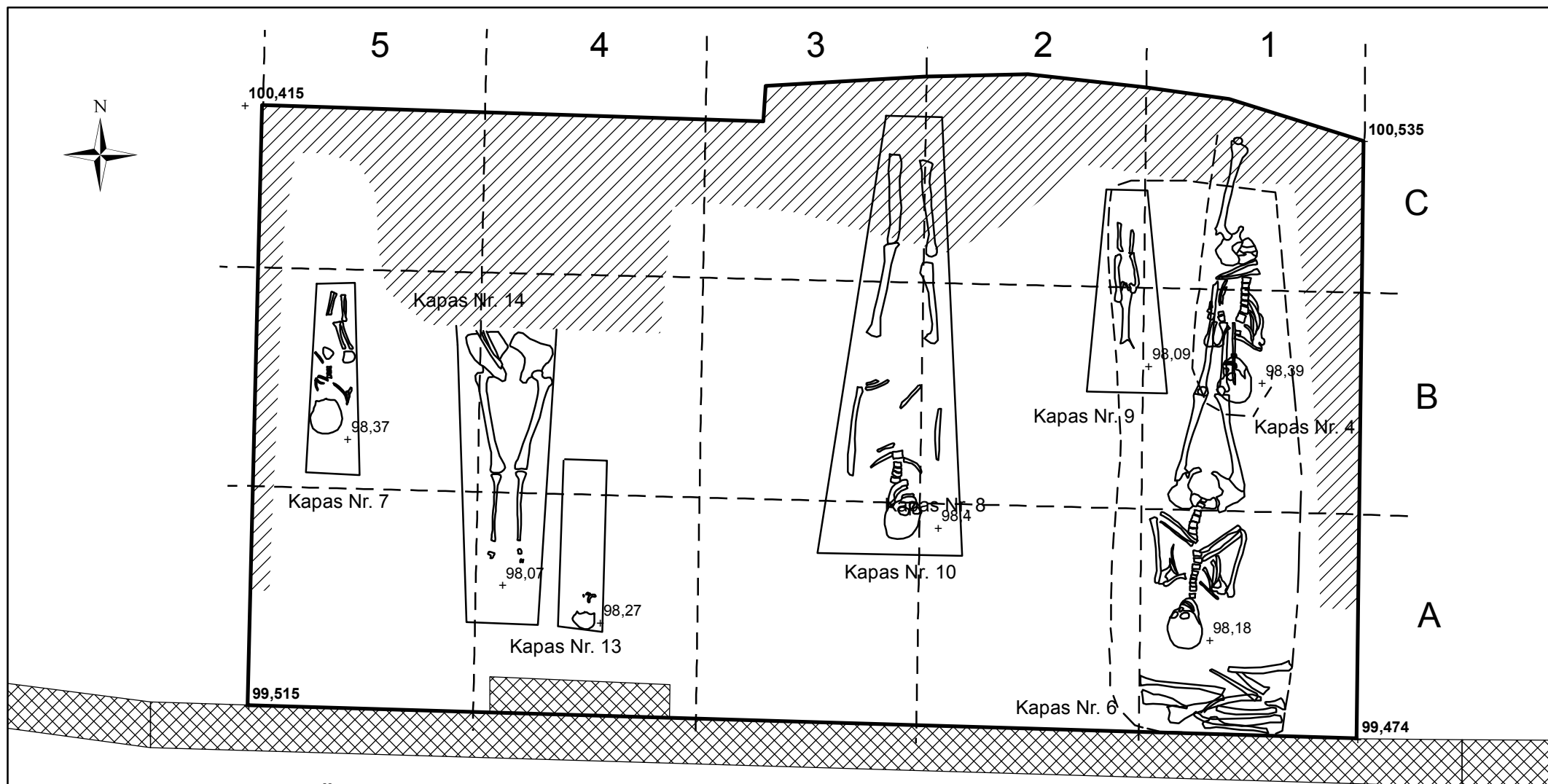
SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:

- vienuolyno pastatas
- 1971 metais žvalgytos vietos
- 1992 metais tirtos vietos
- 1998 metais žvalgytos vietos
- 2003 metais fiksuota vieta
- 2014 metais atliktų tyrimų vieta
- 2016 metais tirti šurfai
- 2017 metais tirtų perkasių vieta
- Avarinės būklės tvoros atkarpa

BRĖŽINIŲ SĄRAŠAS

1. Situacijos planas
2. Perkasa Nr. 1. Planas A
3. Perkasa Nr. 1. Planas B
4. Perkasa Nr. 2. Planas A
5. Perkasa Nr. 2. Planas B
6. Perkasa Nr. 2. Planas C
7. Perkasa Nr. 1. Kapas Nr. 1
8. Perkasa Nr. 1. Kapas Nr. 2
9. Perkasa Nr. 1. Kapas Nr. 3
10. Perkasa Nr. 1. Kapas Nr. 4
11. Perkasa Nr. 1. Kapas Nr. 5
12. Perkasa Nr. 1. Kapas Nr. 6
13. Perkasa Nr. 1. Kapas Nr. 7
14. Perkasa Nr. 1. Kapas Nr. 8
15. Perkasa Nr. 1. Kapas Nr. 9
16. Perkasa Nr. 1. Kapas Nr. 10
17. Perkasa Nr. 1. Kapas Nr. 11
18. Perkasa Nr. 1. Kapas Nr. 12
19. Perkasa Nr. 1. Kapas Nr. 13
20. Perkasa Nr. 1. Kapas Nr. 14
21. Perkasa Nr. 2. Kapas Nr. 15
22. Perkasa Nr. 2. Kapas Nr. 16
23. Perkasa Nr. 2. Kapas Nr. 17
24. Perkasa Nr. 2. Kapas Nr. 18
25. Perkasa Nr. 2. Kapas Nr. 19
26. Perkasa Nr. 2. Kapas Nr. 20
27. Perkasa Nr. 2. Kapas Nr. 21
28. Perkasa Nr. 2. Kapas Nr. 22
29. Perkasa Nr. 2. Kapas Nr. 23
30. Perkasa Nr. 2. Kapas Nr. 24
31. Perkasa Nr. 2. Kapas Nr. 25
32. Perkasa Nr. 1. Pietinė sienelė
33. Perkasa Nr. 1. Rytinė sienelė
34. Perkasa Nr. 2. Pietinė sienelė
35. Perkasa Nr. 2. Rytinė sienelė

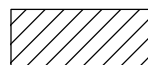




SUTARTINIAI ŽENKLAI



Mūriniai tvoros pamatai



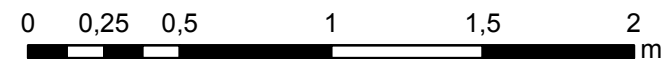
Perkastas gruntas (įžemis nepasiektas)



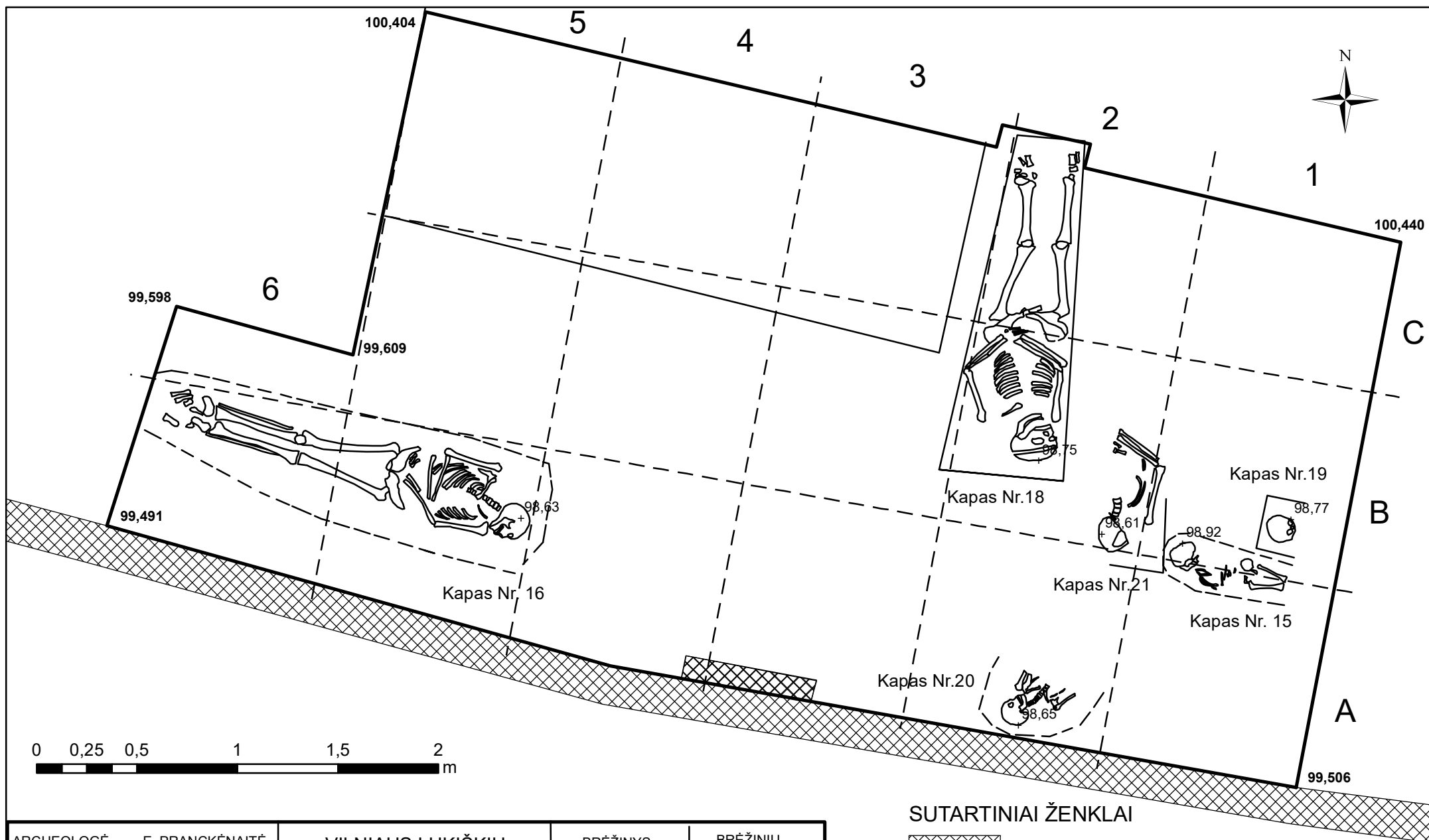
Medinių karstų liekanos



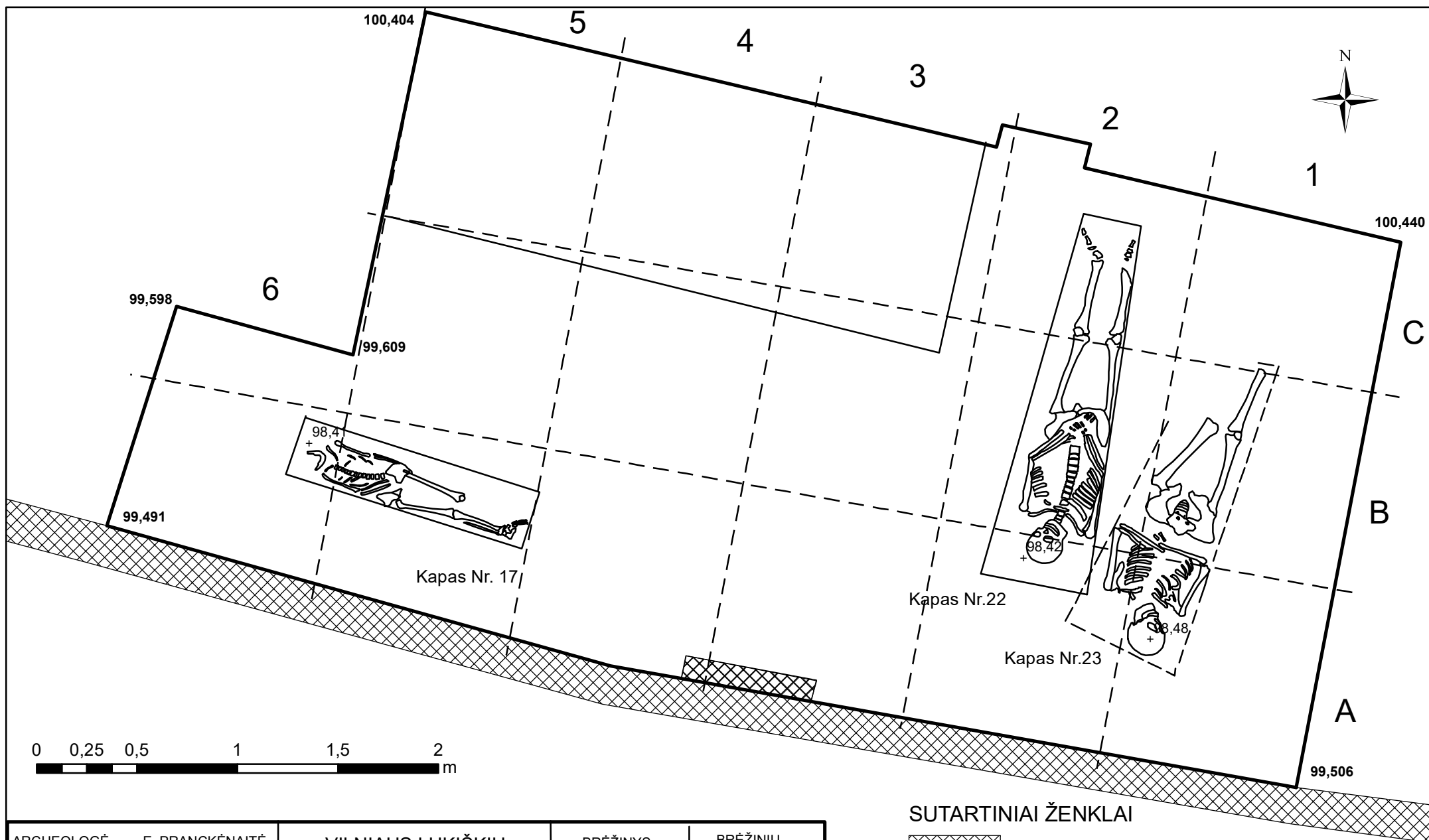
Kapų duobių kontūrai



ARCHEOLOGĖ	E. PRANCKĖNAITĖ	VILNIAUS LUKIŠKIŲ DOMININKONŲ VIENUOLYNŲ ANSAMBLIO TERITORIJA 2017 M.	BRĖŽINYS	BRĖŽINIŲ
M 1:25			3	35
BALTIJOS AUKŠČIŲ SISTEMA				
KOORDINAČIŲ SISTEMA LKS'94		Perkasa Nr. 1 Planas B (alt. ~ 98,05)	ŽVALGOMIEJI ARCHEOLOGINIAI TYRIMAI	







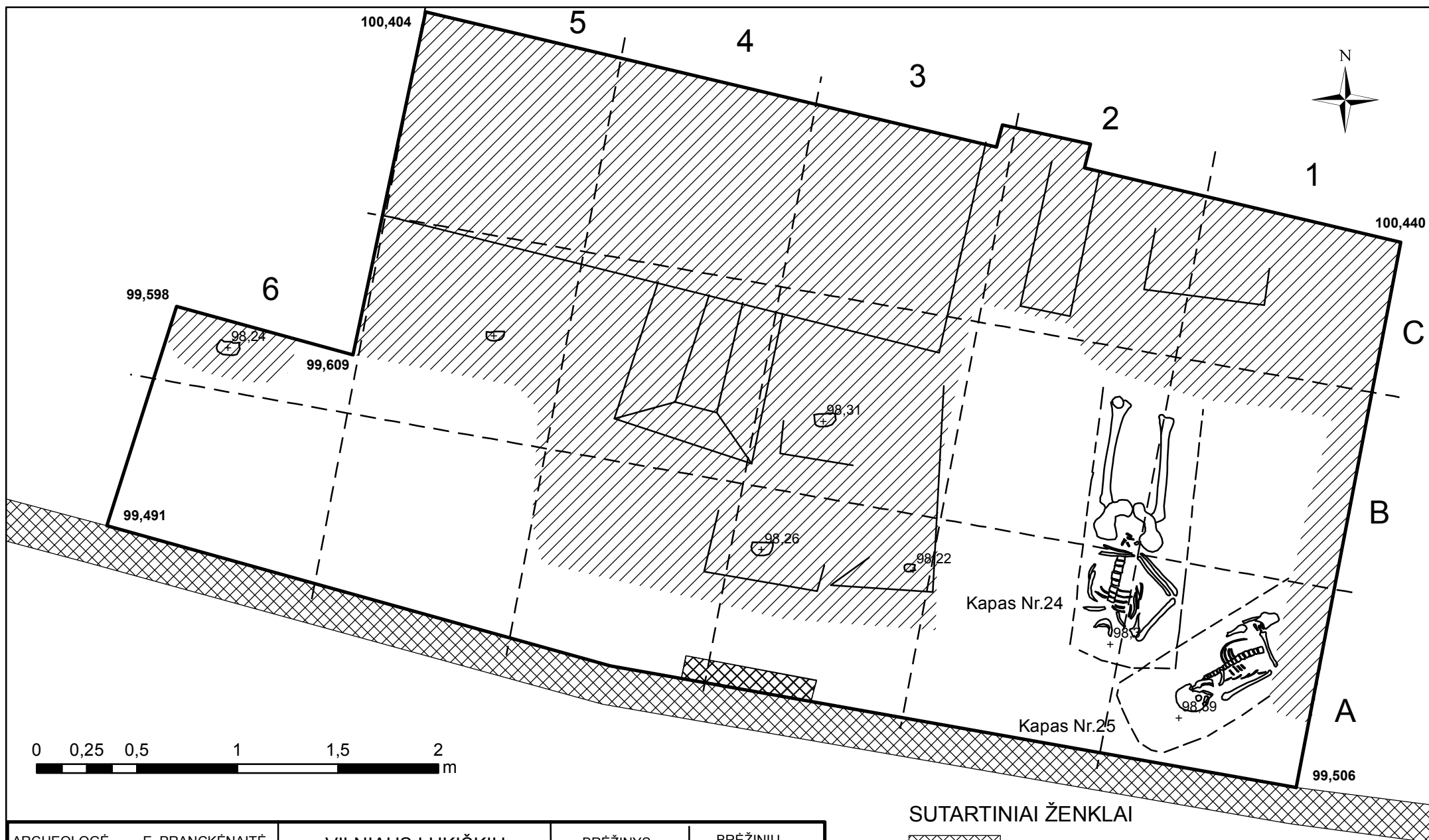
ARCHEOLOGĖ	E. PRANCKĖNAITĖ	VILNIAUS LUKIŠKIŲ DOMININKONŲ VIENUOLYNO ANSAMBLIO TERITORIJA 2017 M.	BRĖŽINYS	BRĖŽINIŲ
M 1:25			4	35
BALTIJOS AUKŠČIŲ SISTEMA				
KOORDINAČIŲ SISTEMA LKS'94		Perkasa Nr. 2 Planas A (alt. ~ 98,60)	ŽVALGOMIEJI ARCHEOLOGINIAI TYRIMAI	



ARCHEOLOGĖ	E. PRANCKĖNAITĖ	VILNIAUS LUKIŠKIŲ DOMININKONŲ VIENUOLYNO ANSAMBLIO TERITORIJA 2017 M.	BRĖŽINYS	BRĖŽINIŲ
M 1:25			5	35
BALTIJOS AUKŠČIŲ SISTEMA				
KOORDINAČIŲ SISTEMA LKS'94		Perkasa Nr. 2 Planas B (alt. ~ 98,40)	ŽVALGOMIEJI ARCHEOLOGINIAI TYRIMAI	

SUTARTINIAI ŽENKLAI

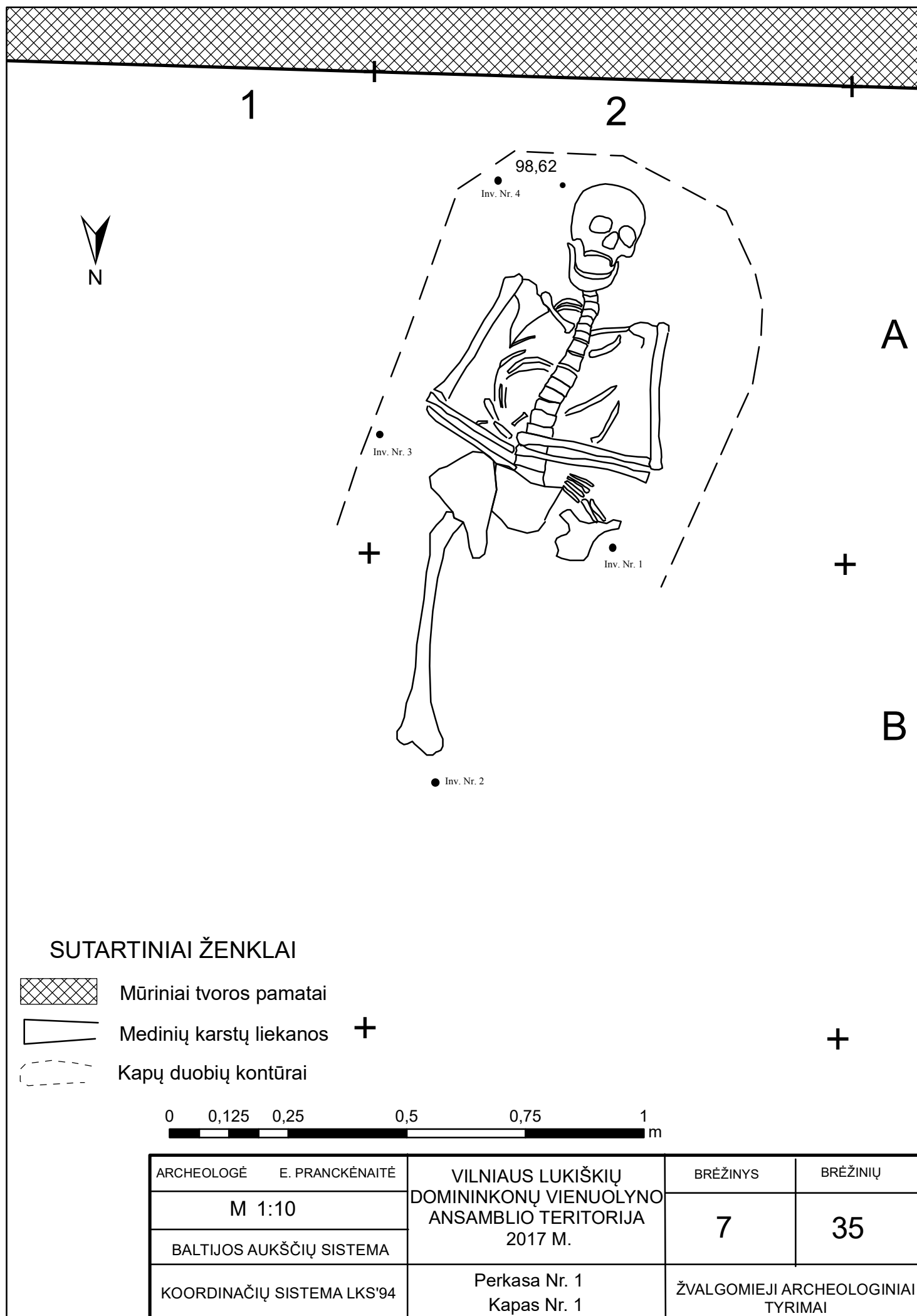
-  Mūriniai tvoros pamatai
-  Perkastas gruntas (įžemis nepasiektas)
-  Medinių karstų liekanos
-  Kapų duobių kontūrai

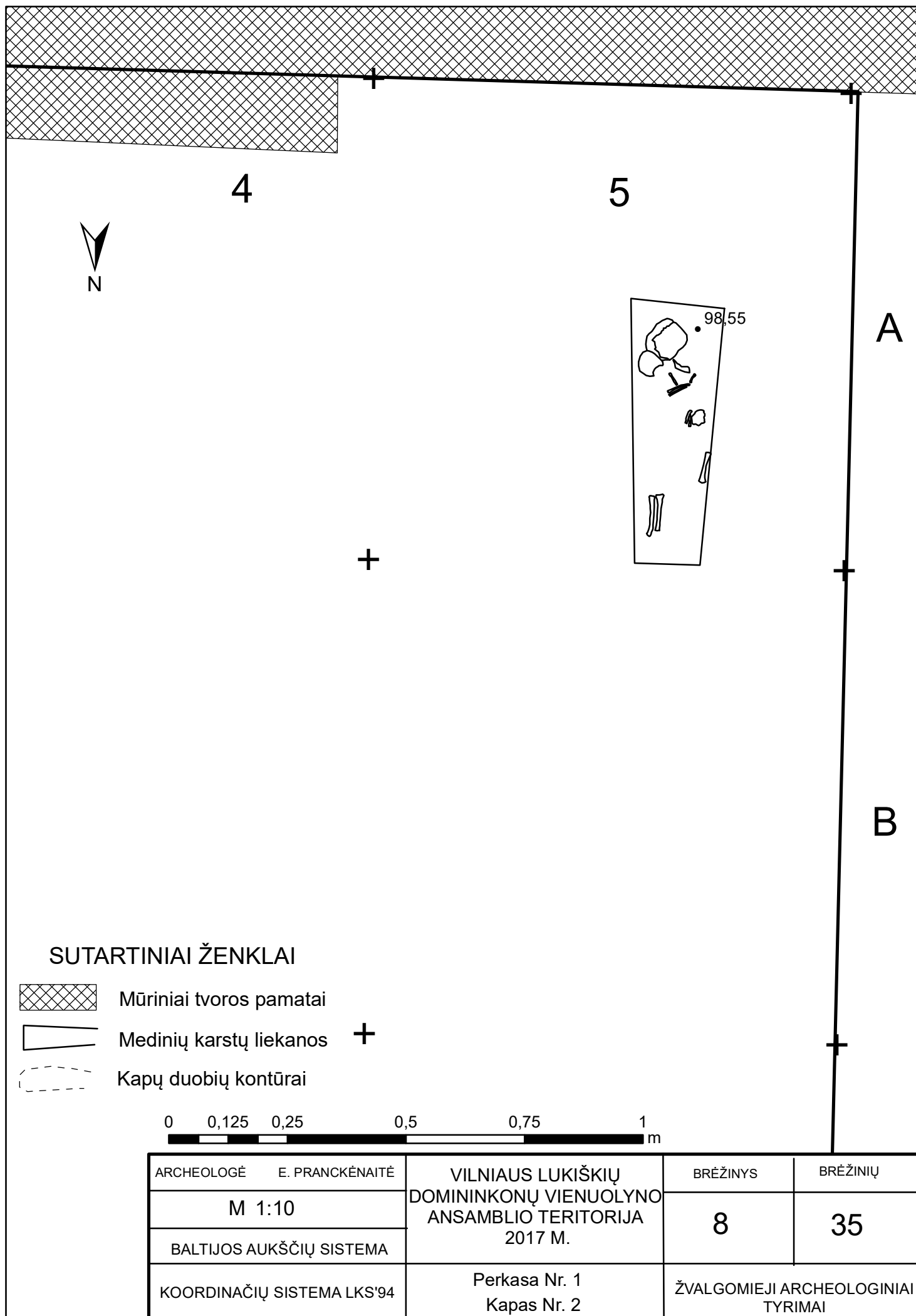


ARCHEOLOGĖ	E. PRANCKĖNAITĖ	VILNIAUS LUKIŠKIŲ DOMININKONŲ VIENUOLYNŲ ANSAMBLIO TERITORIJA 2017 M.	BRĖŽINYS	BRĖŽINIŲ
M 1:25			6	35
BALTIJOS AUKŠČIŲ SISTEMA				
KOORDINAČIŲ SISTEMA LKS'94		Perkasa Nr. 2 Planas C (alt. ~ 98,05)	ŽVALGOMIEJI ARCHEOLOGINIAI TYRIMAI	

SUTARTINIAI ŽENKLAI

- Mūriniai tvoros pamatai
- Perkastas gruntas (įžemis nepasiektas)
- Medinių karstų liekanos
- Kapų duobių kontūrai





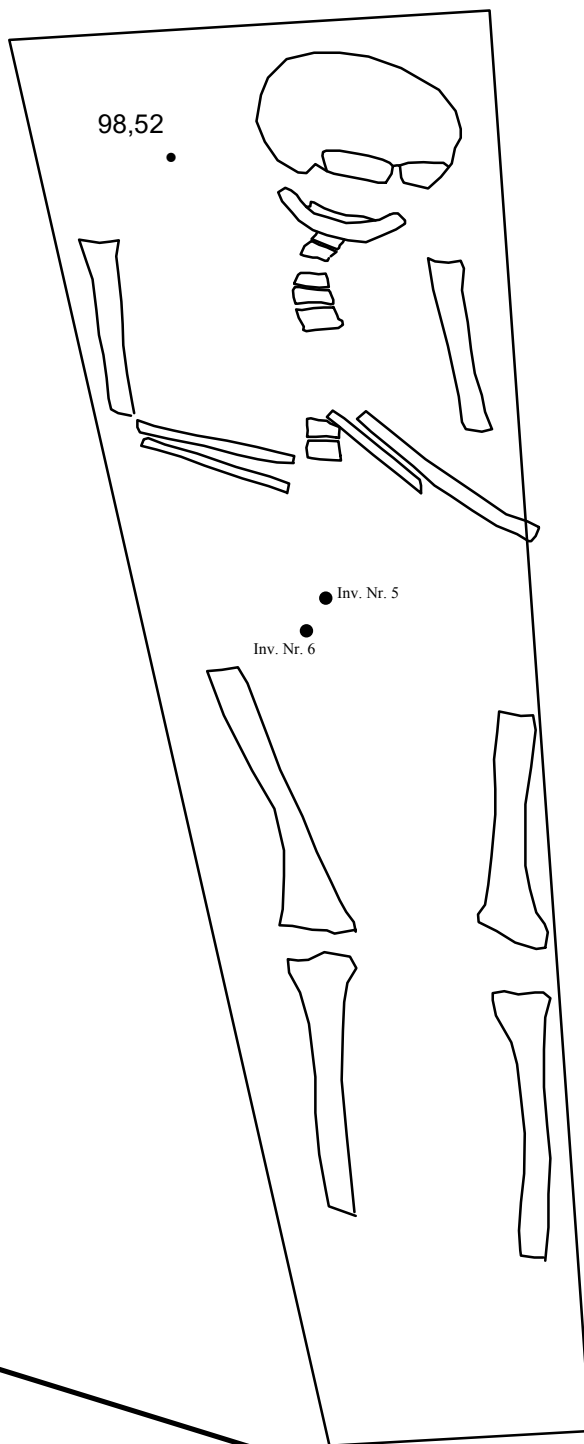


B

C

1

2



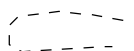
SUTARTINIAI ŽENKLAI



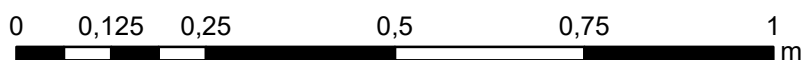
Mūriniai tvoros pamatai



Medinių karstų liekanos



Kapų duobių kontūrai



ARCHEOLOGĖ	E. PRANCKĖNAITĖ	VILNIAUS LUKIŠKIŲ DOMININKONŲ VIENUOLYNŲ ANSAMBLIO TERITORIJA 2017 M.	BRĖŽINYS	BRĖŽINIŲ
M 1:10			9	35
BALTIJOS AUKŠČIŲ SISTEMA				
KOORDINAČIŲ SISTEMA LKS'94		Perkasa Nr. 1 Kapas Nr. 3	ŽVALGOMIEJI ARCHEOLOGINIAI TYRIMAI	

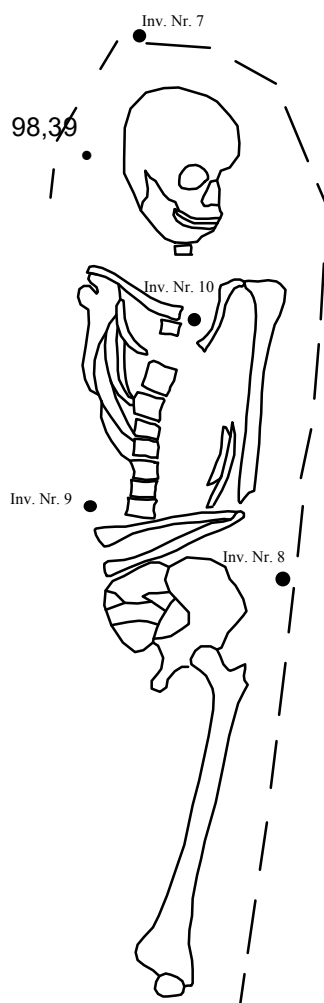


B

C

1

2



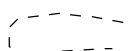
SUTARTINIAI ŽENKLAI



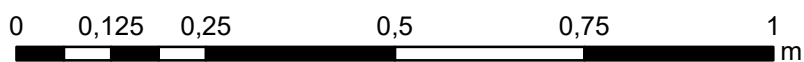
Mūriniai tvoros pamatai



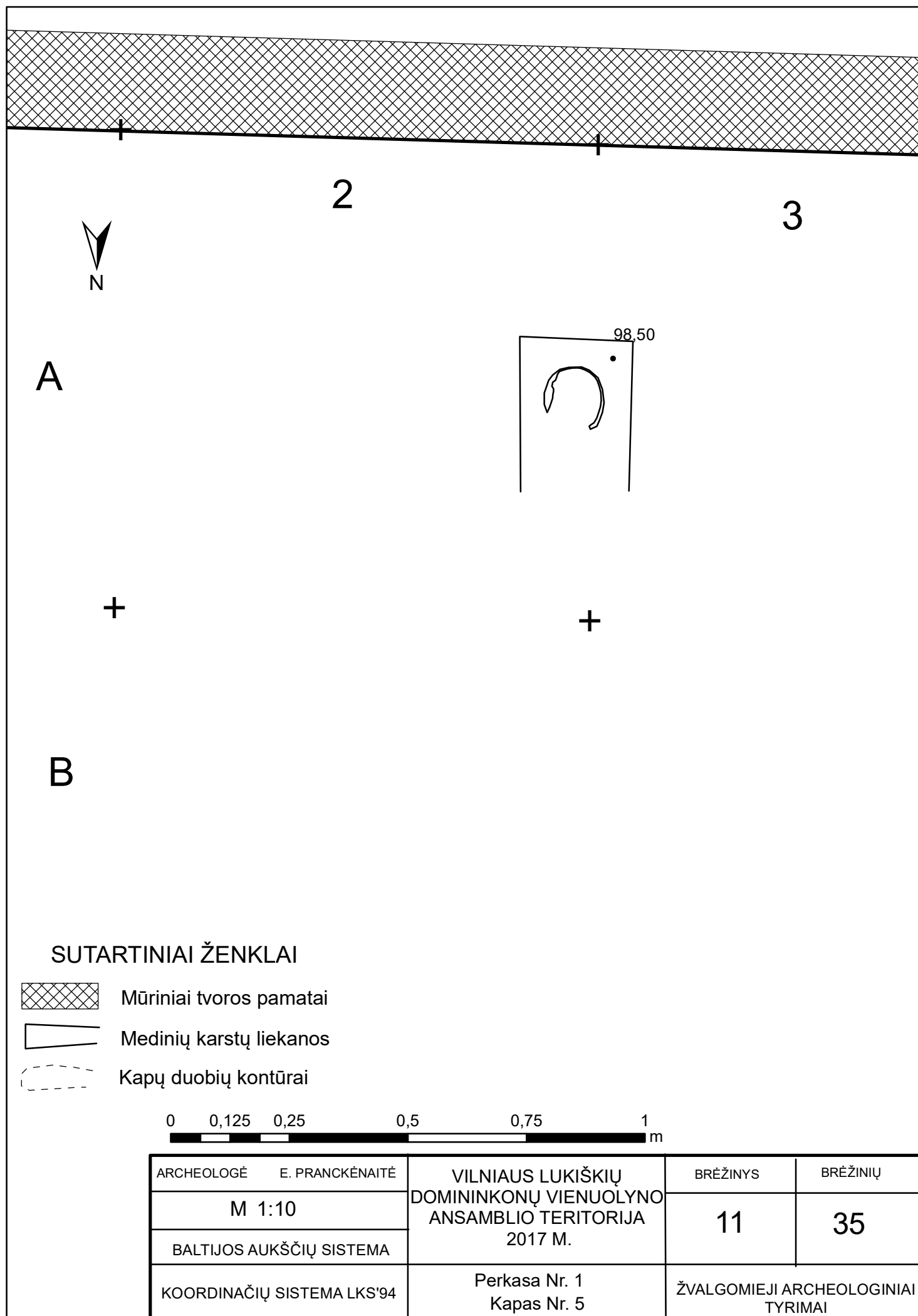
Medinių karstų liekanos



Kapų duobių kontūrai



ARCHEOLOGĖ	E. PRANCKĖNAITĖ	VILNIAUS LUKIŠKIŲ DOMININKONŲ VIENUOLYNŲ ANSAMBLIO TERITORIJA 2017 M.	BRĖŽINYS	BRĖŽINIŲ
M 1:10			10	35
BALTIJOS AUKŠČIŲ SISTEMA				
KOORDINAČIŲ SISTEMA LKS'94		Perkasa Nr. 1 Kapas Nr. 4	ŽVALGOMIEJI ARCHEOLOGINIAI TYRIMAI	





A

B

SUTARTINIAI ŽENKLAI



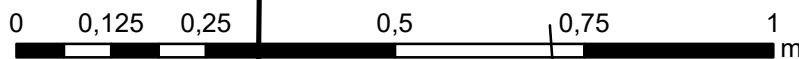
Mūriniai tvoros pamatai



Medinių karstų liekanos



Kapų duobių kontūrai



1

2

Inv. Nr. 12

Inv. Nr. 13

98,18

Inv. Nr. 11

Inv. Nr. 14

ARCHEOLOGĖ E. PRANCKĖNAITĖ

M 1:10

BALTIJOS AUKŠČIŲ SISTEMA

KOORDINAČIŲ SISTEMA LKS'94

VILNIAUS LUKIŠKIŲ
DOMININKONŲ VIENUOLYNO
ANSAMBLIO TERITORIA
2017 M.

Perkasa Nr. 1
Kapas Nr. 6

BRĖŽINYS

12

BRĖŽINIŲ

35

ŽVALGOMIEJI ARCHEOLOGINIAI
TYRIMAI



4

5



Inv. Nr. 15

98,37

Inv. Nr. 17

Inv. Nr. 16

B

C

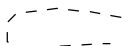
SUTARTINIAI ŽENKLAI



Mūriniai tvoros pamatai



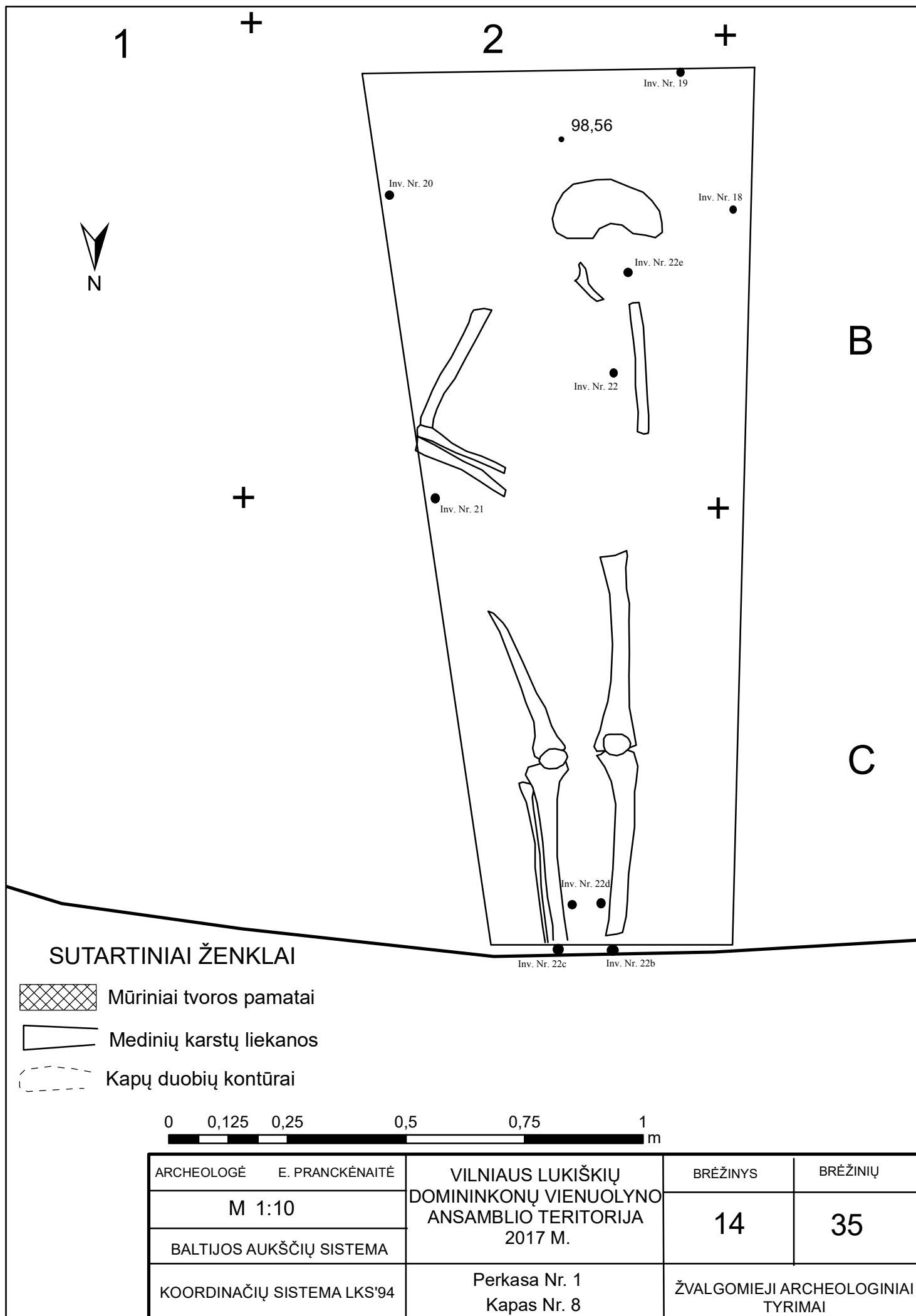
Medinių karstų liekanos

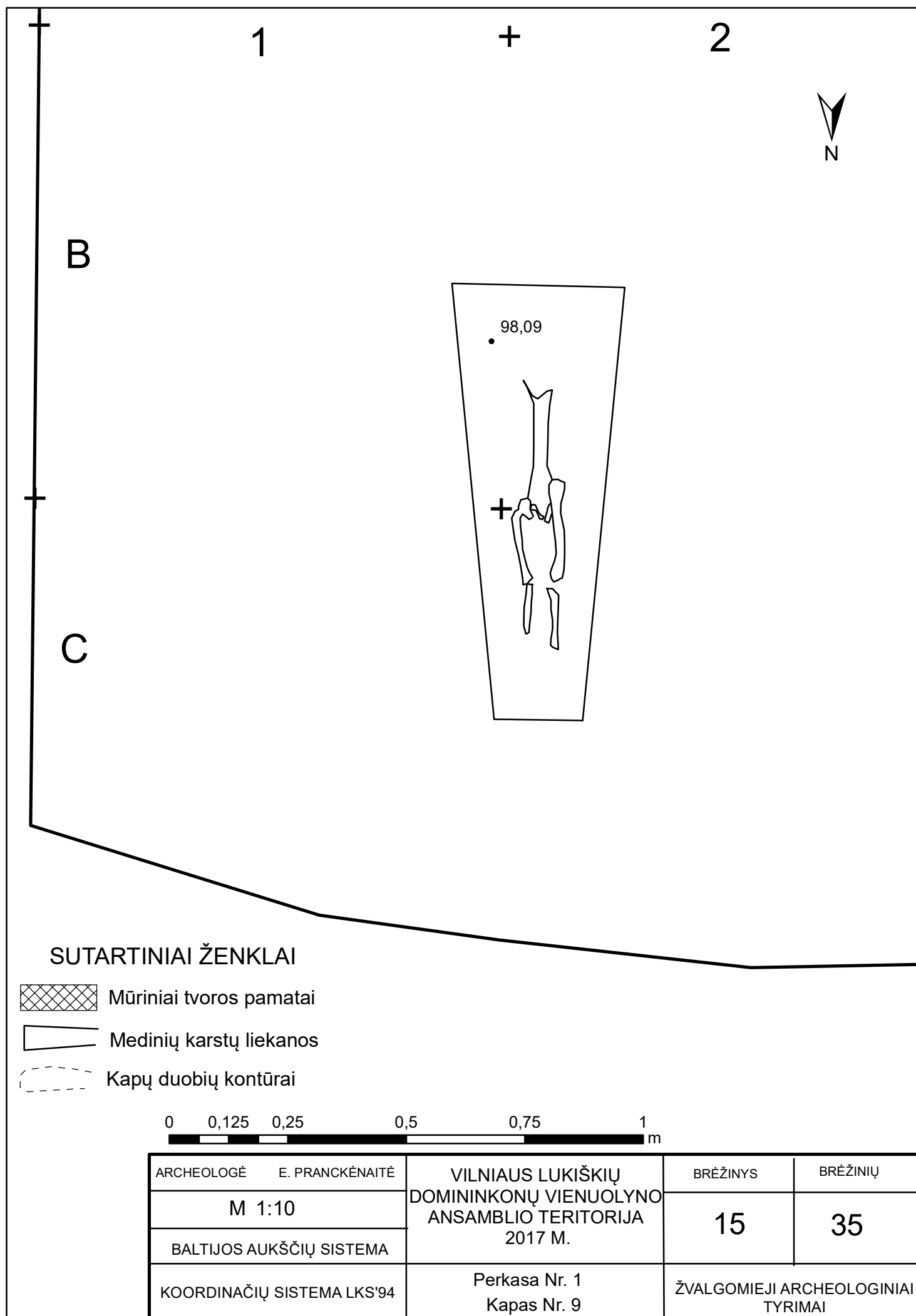


Kapų duobių kontūrai

0 0,125 0,25 0,5 0,75 1 m

ARCHEOLOGĖ E. PRANCKĖNAITĖ	VILNIAUS LUKIŠKIŲ DOMININKONŲ VIENUOLYNŲ ANSAMBLIO TERITORIJĄ 2017 M.	BRĖŽINYS	BRĖŽINIŲ
M 1:10		13	35
BALTIJOS AUKŠČIŲ SISTEMA			
KOORDINAČIŲ SISTEMA LKS'94	Perkasa Nr. 1 Kapas Nr. 7	ŽVALGOMIEJI ARCHEOLOGINIAI TYRIMAI	





2

3

+

B

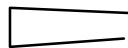
+

C

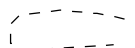
SUTARTINIAI ŽENKLAI



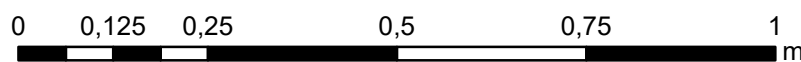
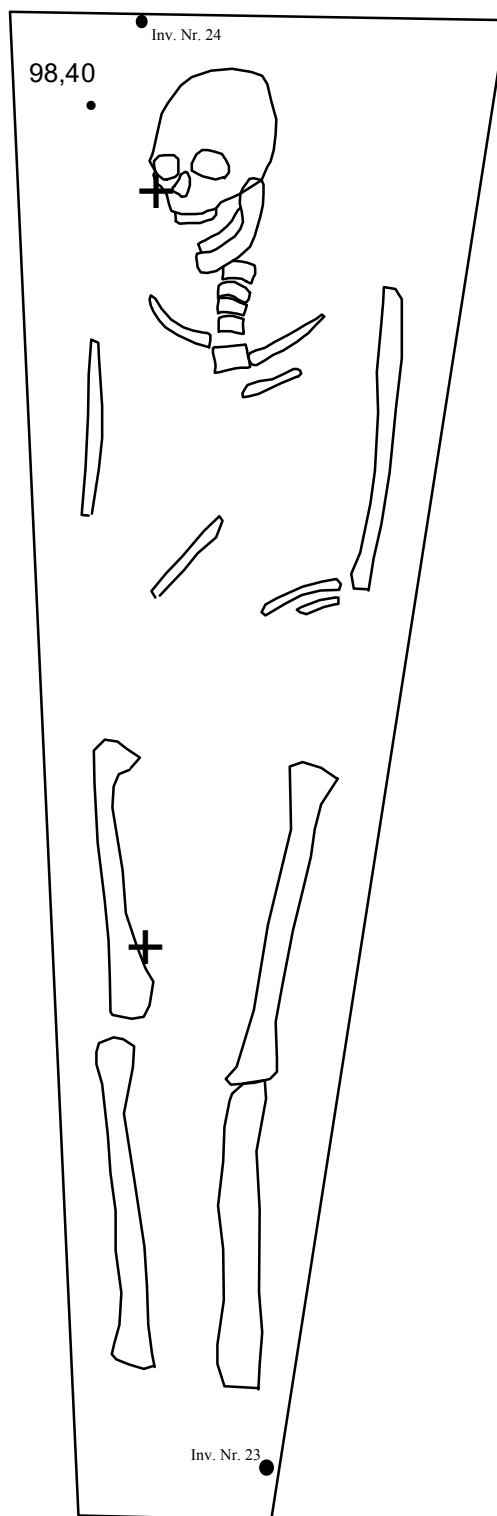
Mūriniai tvoros pamatai



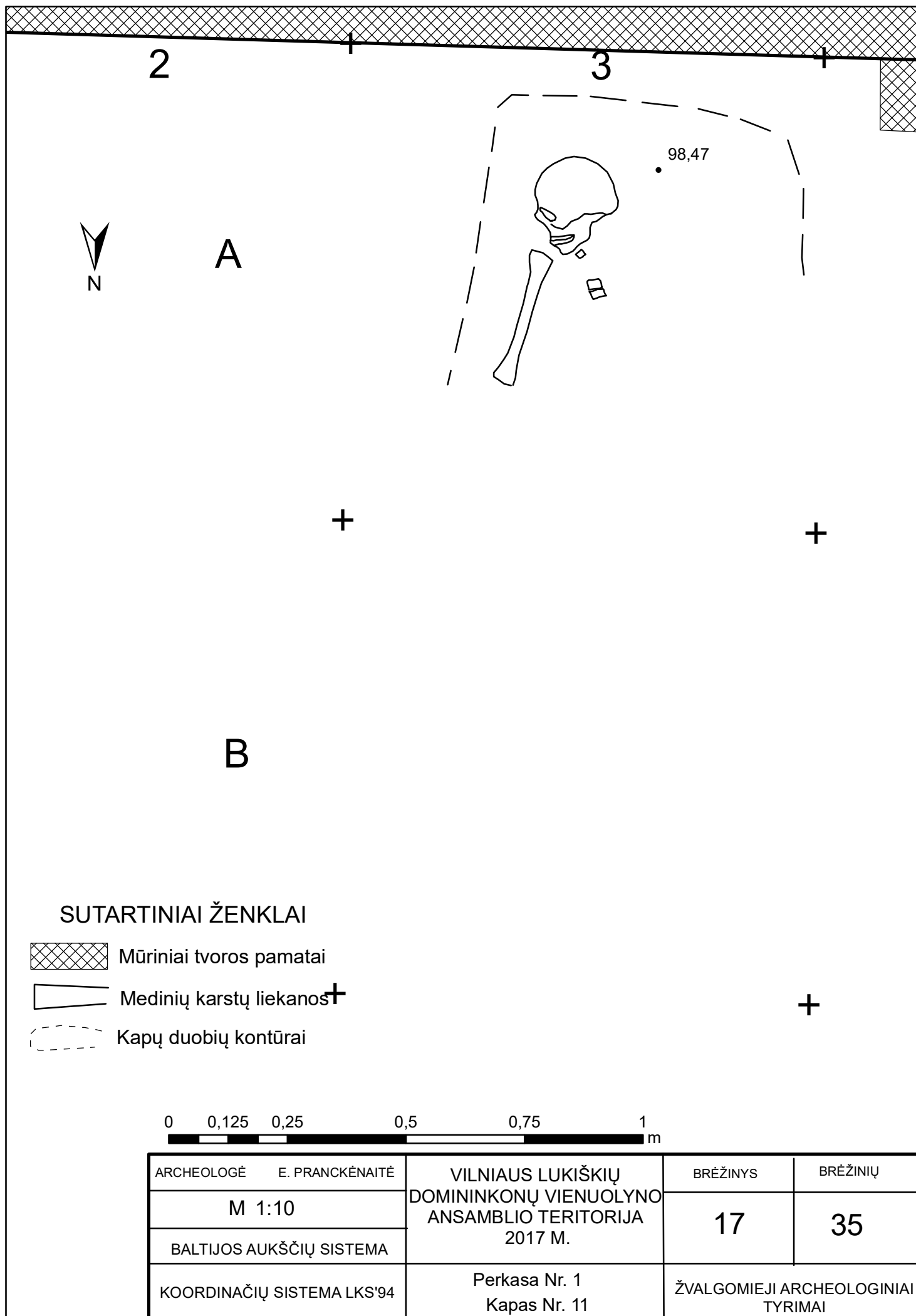
Medinių karstų liekanos



Kapų duobių kontūrai



ARCHEOLOGĖ	E. PRANCKĖNAITĖ	VILNIAUS LUKIŠKIŲ DOMININKONŲ VIENUOLYNŲ ANSAMBLIO TERITORIJA 2017 M.	BRĖŽINYS	BRĖŽINIŲ
M 1:10			16	35
BALTIJOS AUKŠČIŲ SISTEMA				
KOORDINAČIŲ SISTEMA LKS'94		Perkasa Nr. 1 Kapas Nr. 10	ŽVALGOMIEJI ARCHEOLOGINIAI TYRIMAI	



3

4

A



+

B

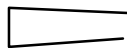
+

C

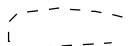
SUTARTINIAI ŽENKLAI



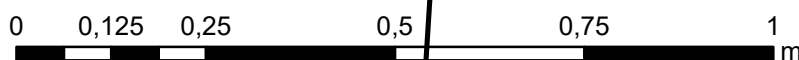
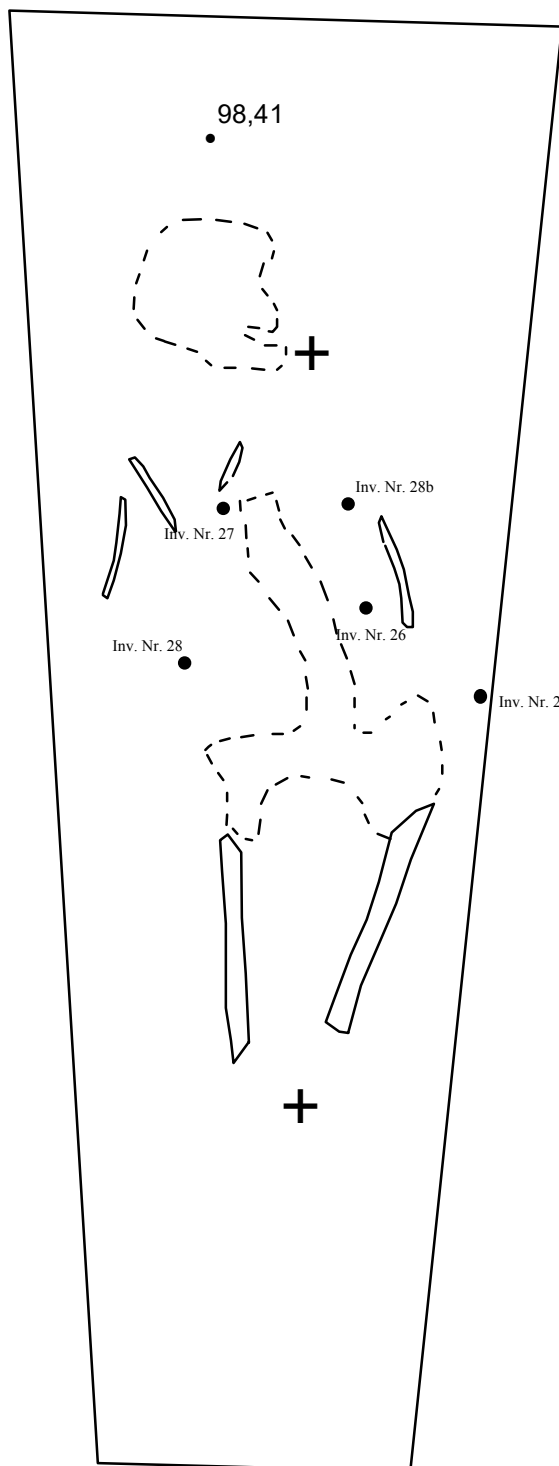
Mūriniai tvoros pamatai



Medinių karstų liekanos



Kapų duobių kontūrai



ARCHEOLOGĖ E. PRANCKĖNAITĖ

M 1:10

BALTIJOS AUKŠČIŲ SISTEMA

KOORDINAČIŲ SISTEMA LKS'94

VILNIAUS LUKIŠKIŲ
DOMININKONŲ VIENUOLYNŲ
ANSAMBLIO TERITORIJĄ
2017 M.

Perkasa Nr. 1
Kapas Nr. 12

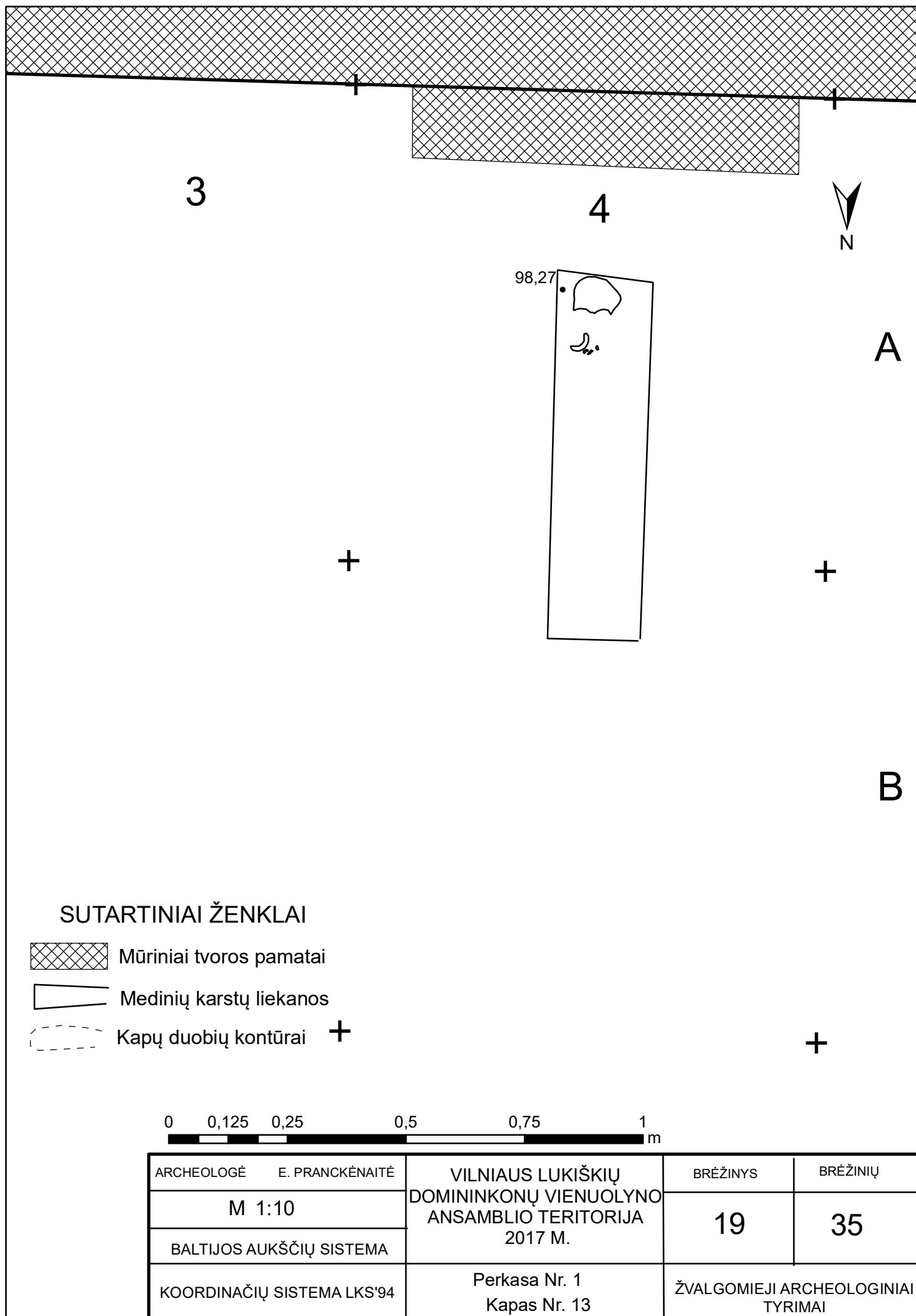
BRĖŽINYS

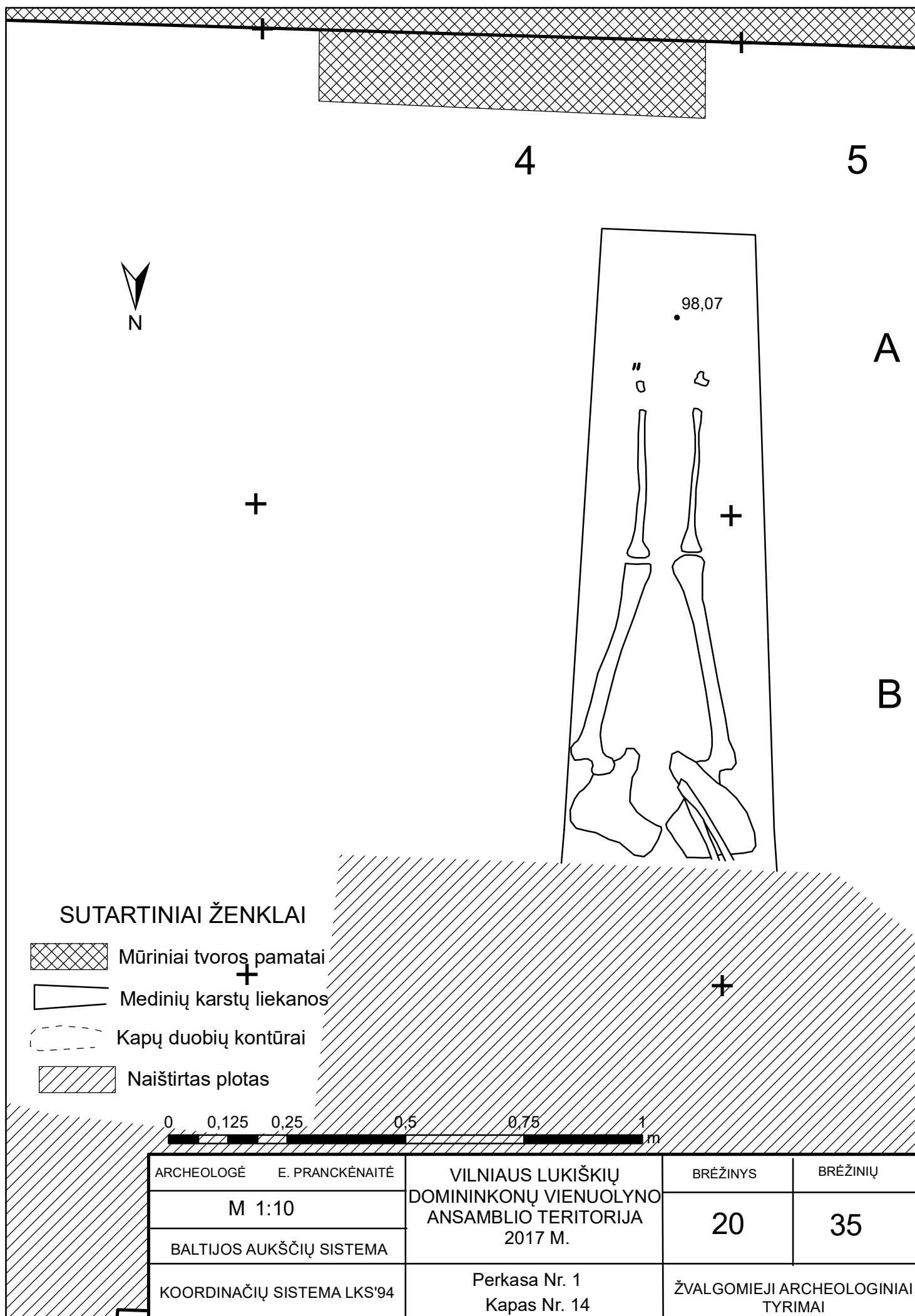
18

BRĖŽINIŲ

35

ŽVALGOMIEJI ARCHEOLOGINIAI
TYRIMAI







2

1



98,92



A

B

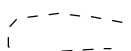
SUTARTINIAI ŽENKLAI



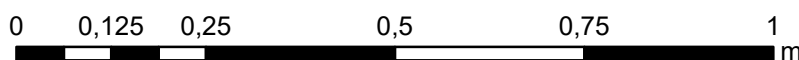
Mūriniai tvoros pamatai



Medinių karstų liekanos



Kapų duobių kontūrai



ARCHEOLOGĖ	E. PRANCKĖNAITĖ	VILNIAUS LUKIŠKIŲ DOMININKONŲ VIENUOLYNO ANSAMBLIO TERITORIJA 2017 M.	BRĖŽINYS	BRĖŽINIŲ
M 1:10			21	35
BALTIJOS AUKŠČIŲ SISTEMA				
KOORDINAČIŲ SISTEMA LKS'94		Perkasa Nr. 2 Kapas Nr. 15	ŽVALGOMIEJI ARCHEOLOGINIAI TYRIMAI	



5

98,63

Inv. Nr. 30

Inv. Nr. 31

Inv. Nr. 29

6

B

SUTARTINIAI ŽENKLAI



Mūriniai tvoros pamatai

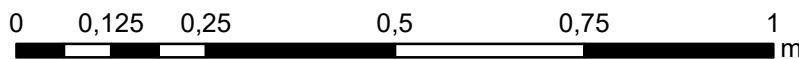


Medinių karstų liekanos

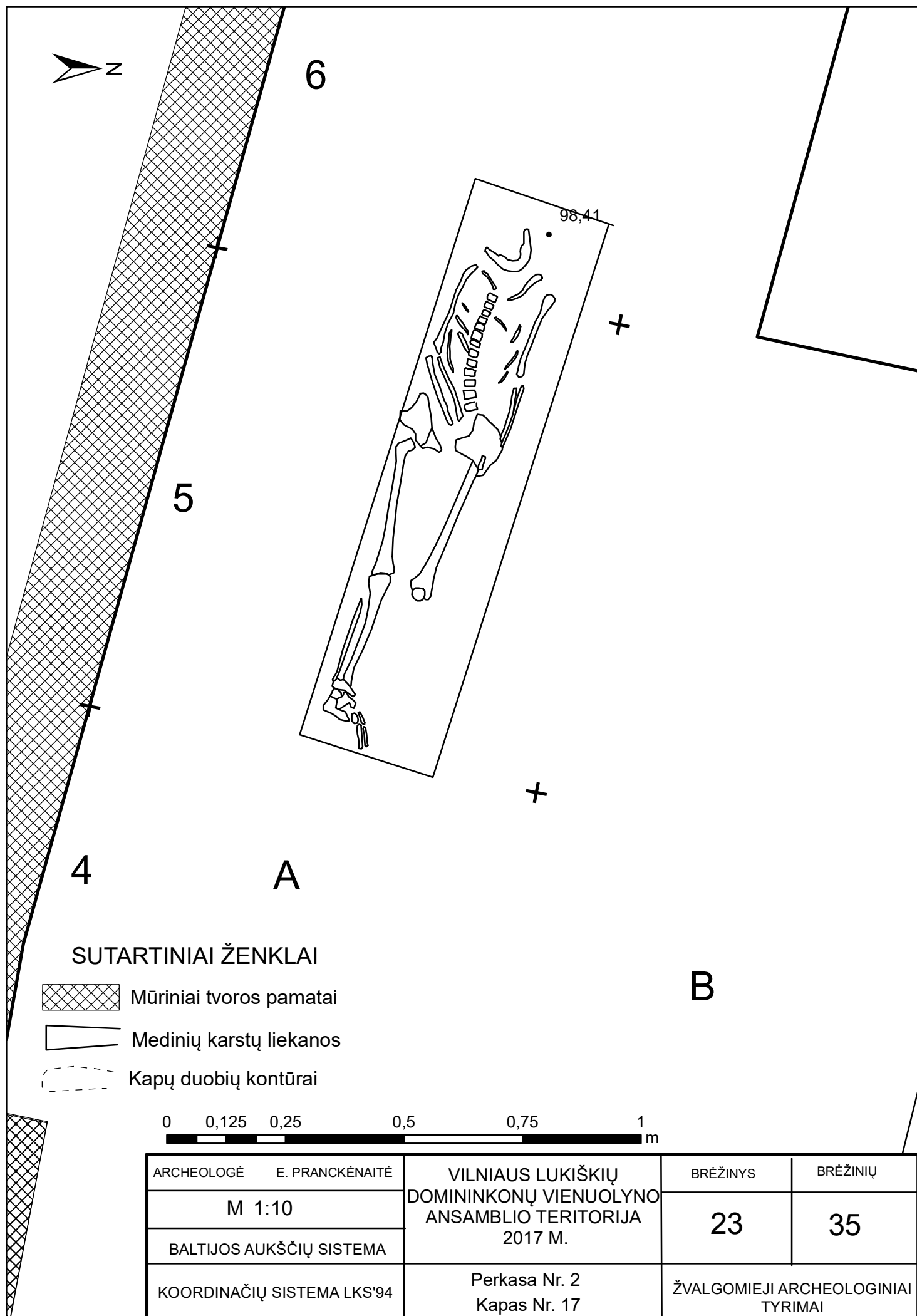


Kapų duobių kontūrai

A



ARCHEOLOGĖ	E. PRANCKĖNAITĖ	VILNIAUS LUKIŠKIŲ DOMININKONŲ VIENUOLYNŲ ANSAMBLIO TERITORIJA 2017 M.	BRĖŽINYS	BRĖŽINIŲ
M 1:10			22	35
BALTIJOS AUKŠČIŲ SISTEMA				
KOORDINAČIŲ SISTEMA LKS'94		Perkasa Nr. 2 Kapas Nr. 16	ŽVALGOMIEJI ARCHEOLOGINIAI TYRIMAI	



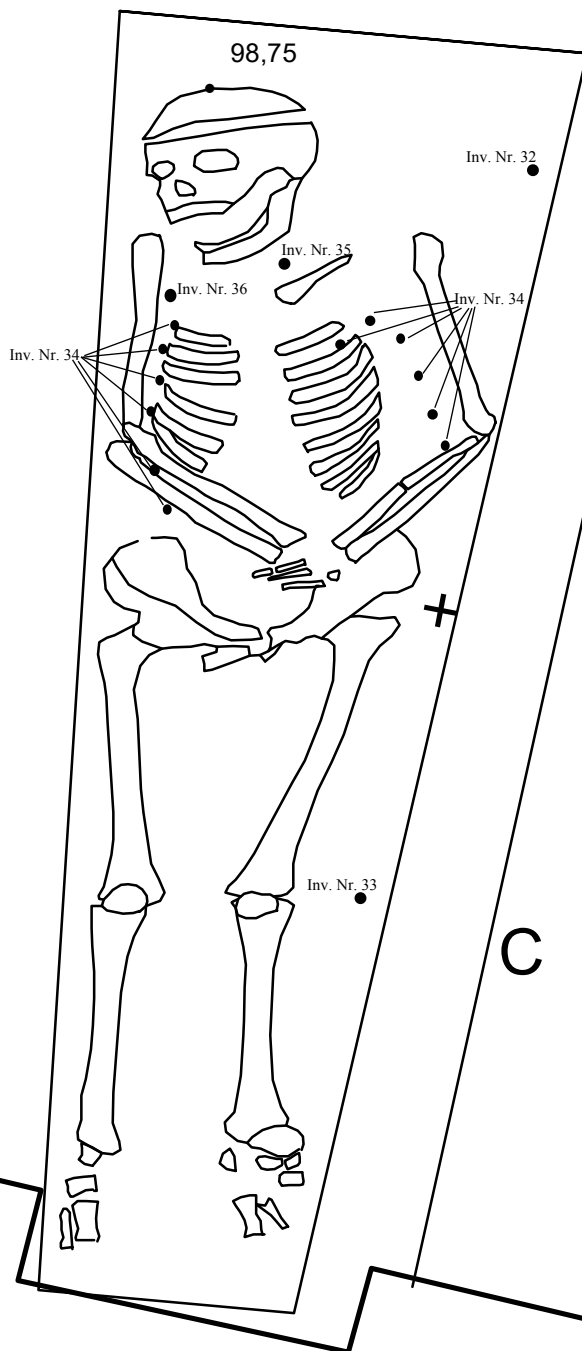


1

2

B

C



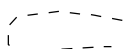
SUTARTINIAI ŽENKLAI



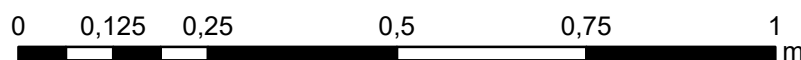
Mūriniai tvoros pamatai



Medinių karstų liekanos





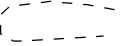

Kapų duobių kontūrai

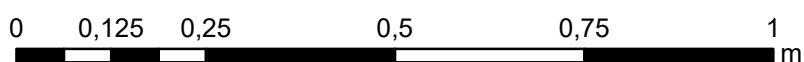


ARCHEOLOGĖ	E. PRANCKĖNAITĖ	VILNIAUS LUKIŠKIŲ DOMININKONŲ VIENUOLYNŲ ANSAMBLIO TERITORIJA 2017 M.	BRĖŽINYS	BRĖŽINIŲ
M 1:10			24	35
BALTIJOS AUKŠČIŲ SISTEMA				
KOORDINAČIŲ SISTEMA LKS'94		Perkasa Nr. 2 Kapas Nr. 18	ŽVALGOMIEJI ARCHEOLOGINIAI TYRIMAI	

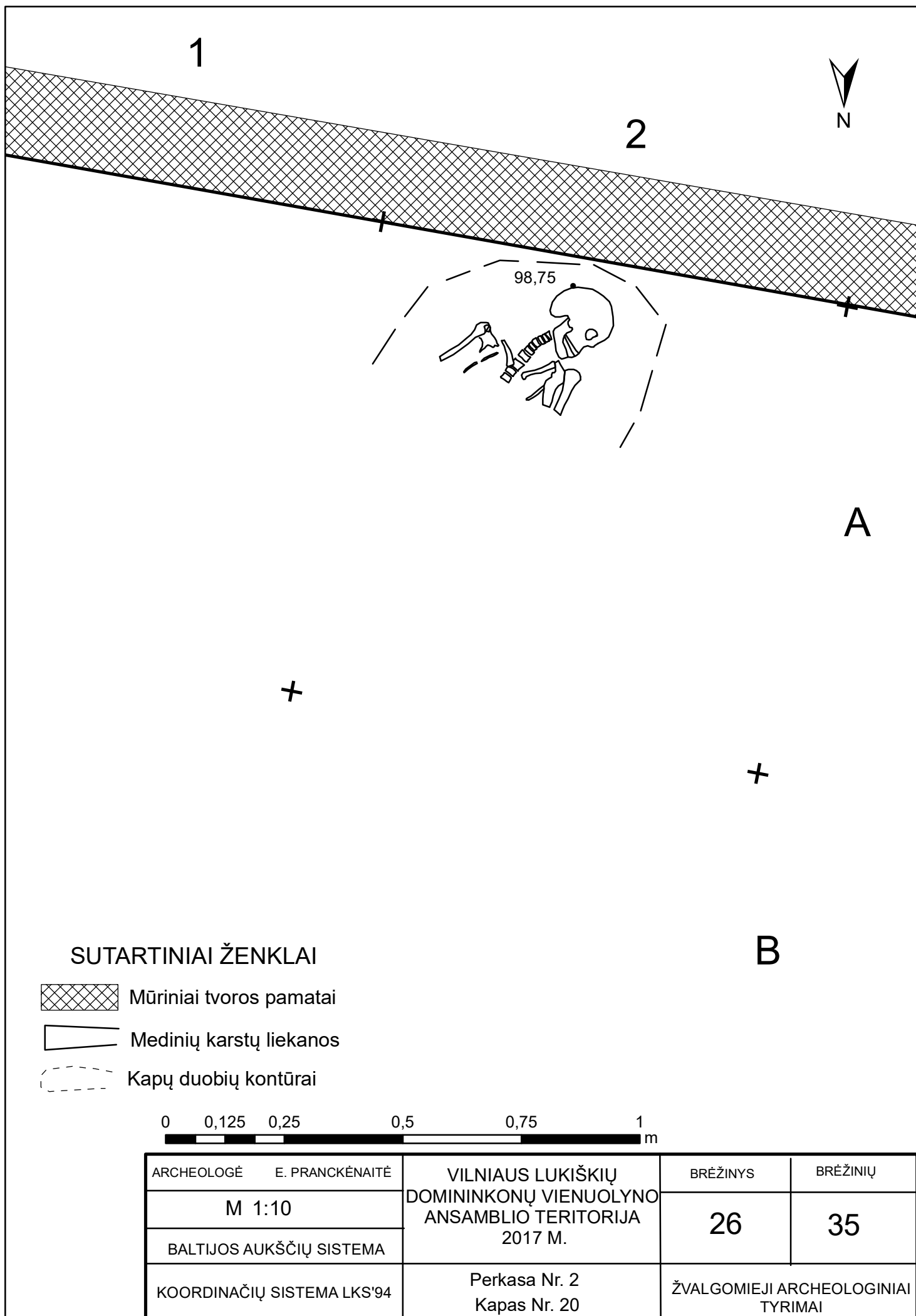


SUTARTINIAI ŽENKLAI

-  Mūriniai tvoros pamatai
-  Medinių karstų liekanos
-  Kapų duobių kontūrai
-  Perkastas gruntas (kiti kapai)



ARCHEOLOGĖ	E. PRANCKĖNAITĖ	VILNIAUS LUKIŠKIŲ DOMININKONŲ VIENUOLYNO ANSAMBLIO TERITORIJĄ 2017 M.	BRĖŽINYS	BRĖŽINIŲ
M 1:10			25	35
BALTIJOS AUKŠČIŲ SISTEMA				
KOORDINAČIŲ SISTEMA LKS'94	Perkasa Nr. 2 Kapas Nr. 19		ŽVALGOMIEJI ARCHEOLOGINIAI TYRIMAI	





A

B

1

+

2

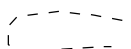
SUTARTINIAI ŽENKLAI



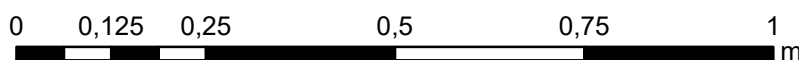
Mūriniai tvoros pamatai



Medinių karstų liekanos



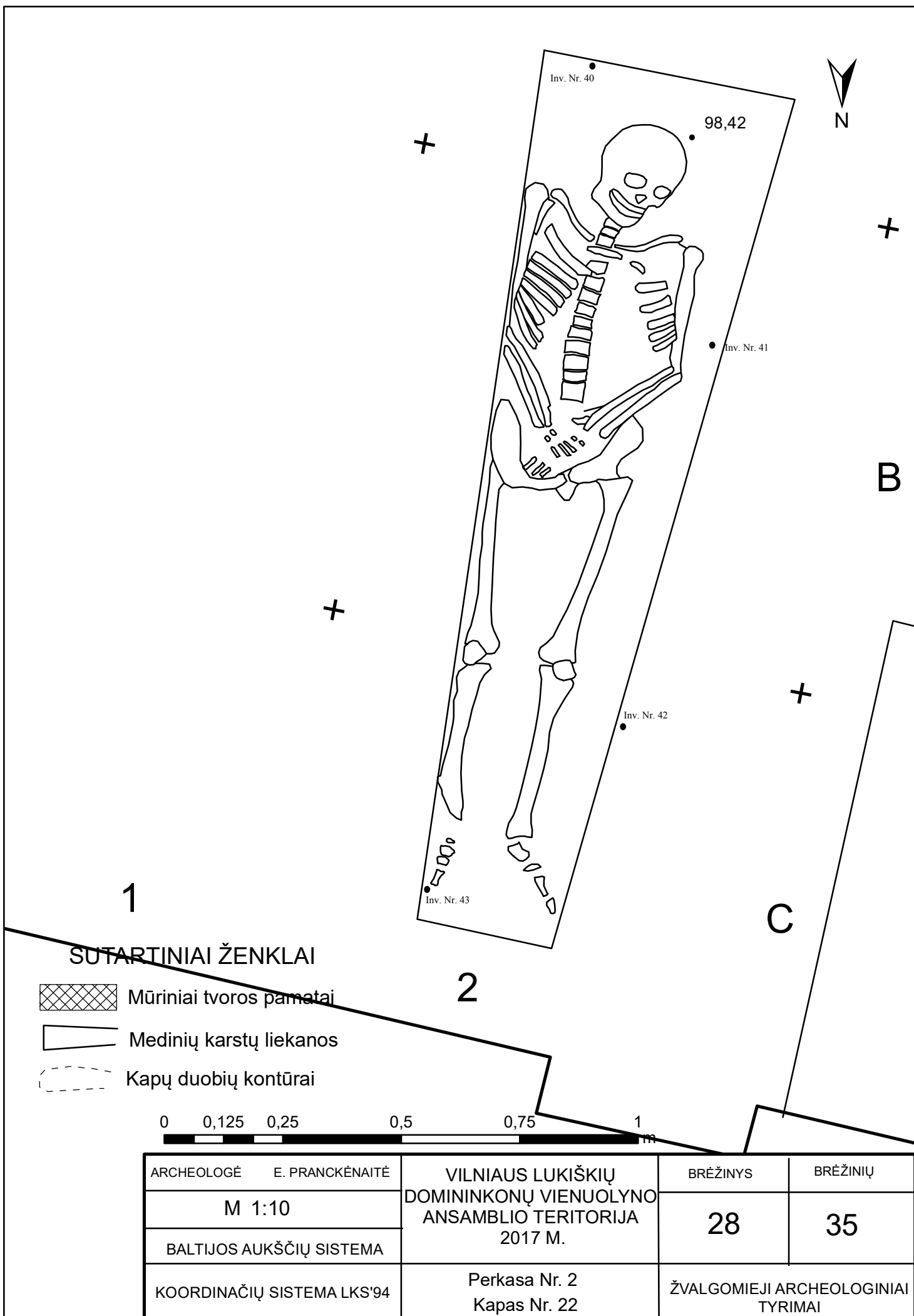
Kapų duobių kontūrai

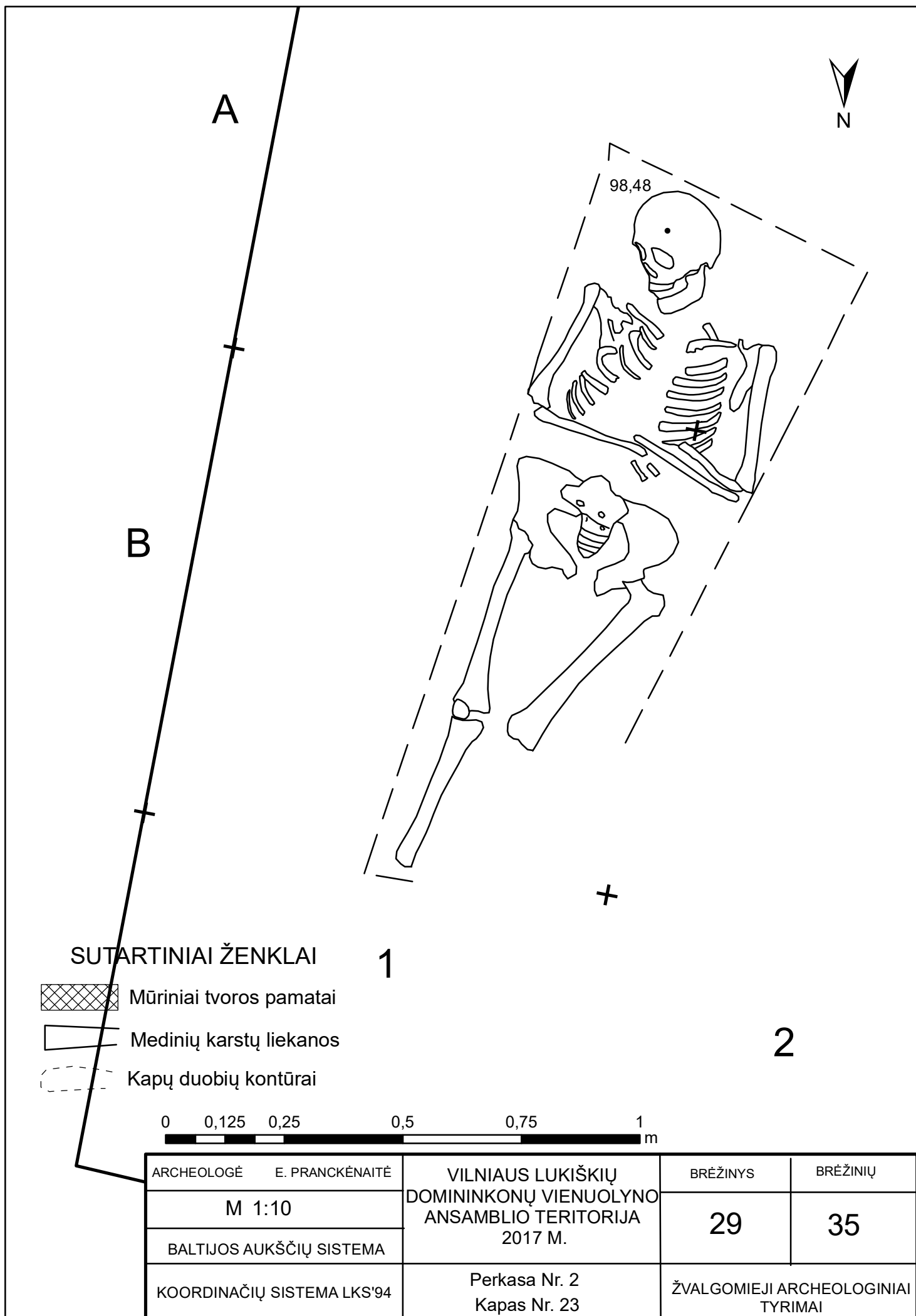


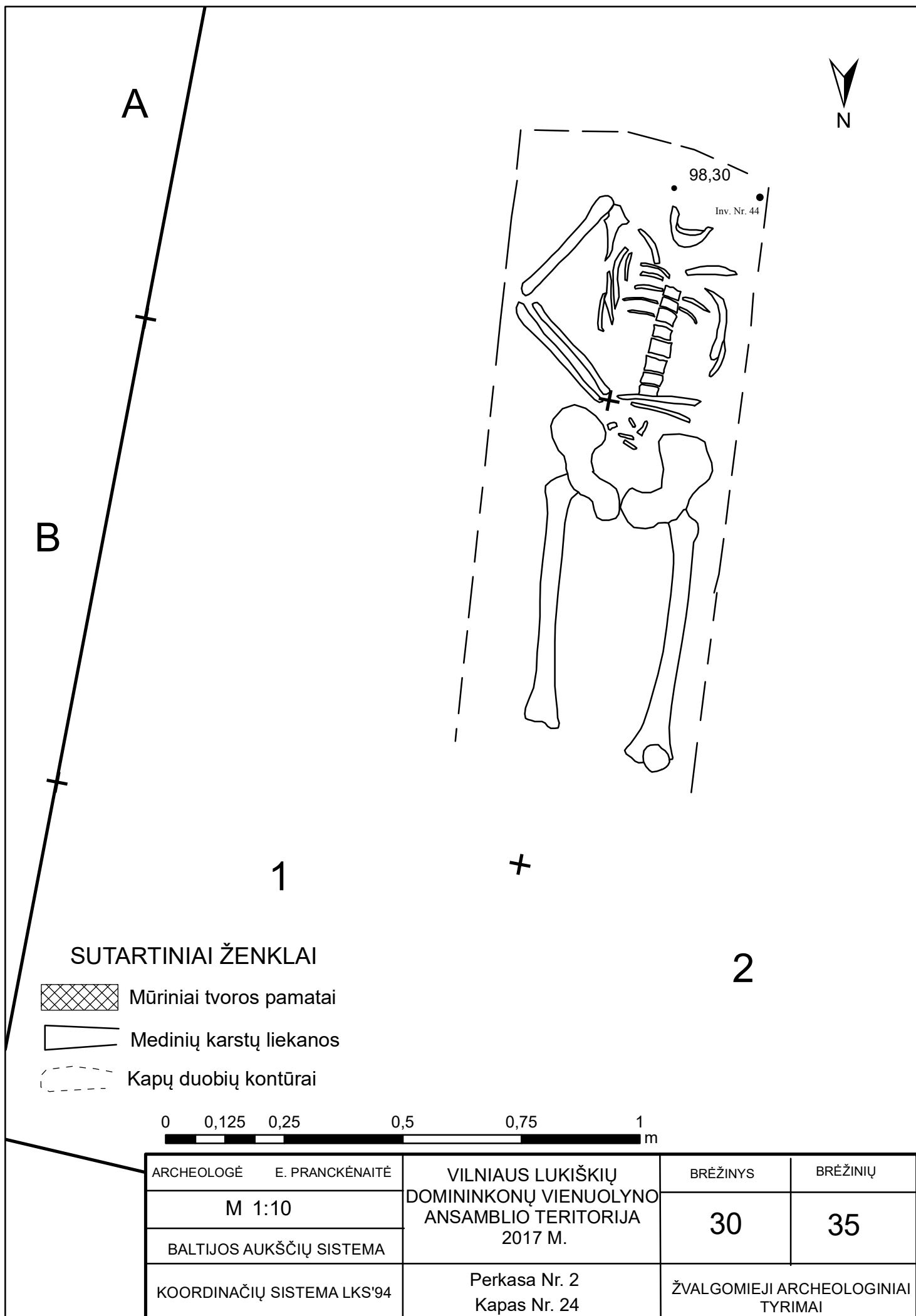
Inv. Nr. 39

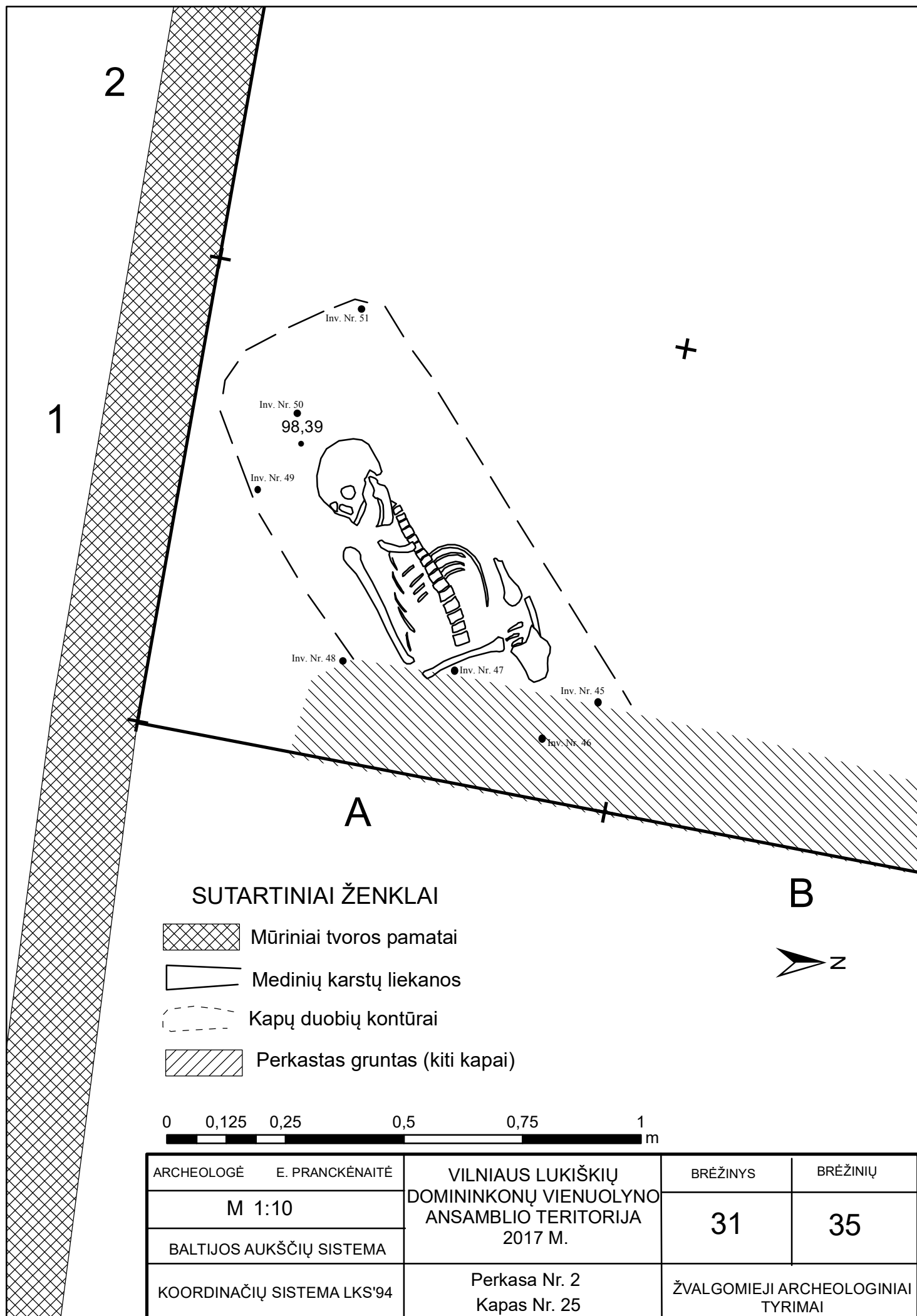
98,61

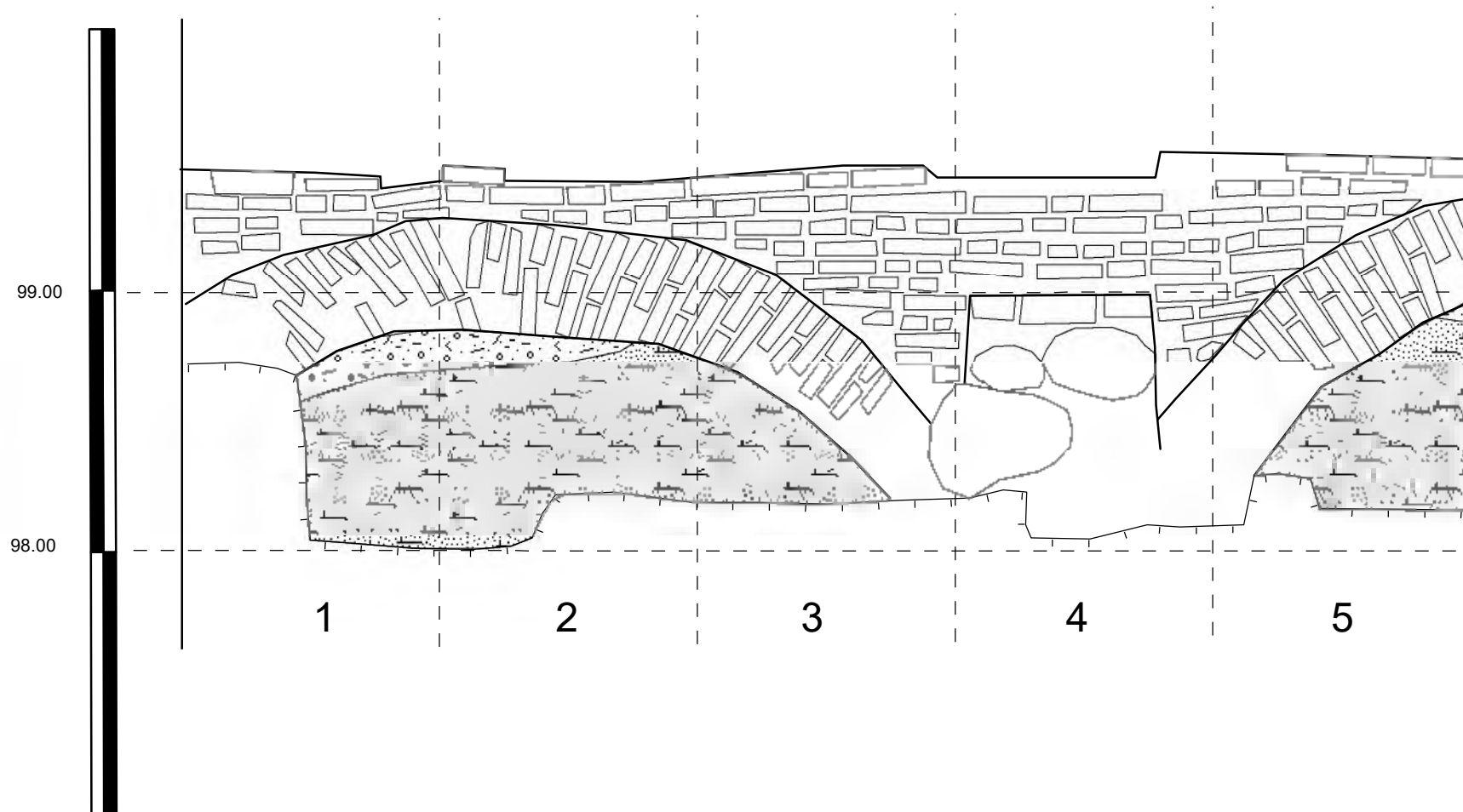
ARCHEOLOGĖ	E. PRANCKĖNAITĖ	VILNIAUS LUKIŠKIŲ DOMININKONŲ VIENUOLYNŲ ANSAMBLIO TERITORIJA 2017 M.	BRĖŽINYS	BRĖŽINIŲ
M 1:10			27	35
BALTIJOS AUKŠČIŲ SISTEMA				
KOORDINAČIŲ SISTEMA LKS'94		Perkasa Nr. 2 Kapas Nr. 21	ŽVALGOMIEJI ARCHEOLOGINIAI TYRIMAI	











Sutartiniai ženklai

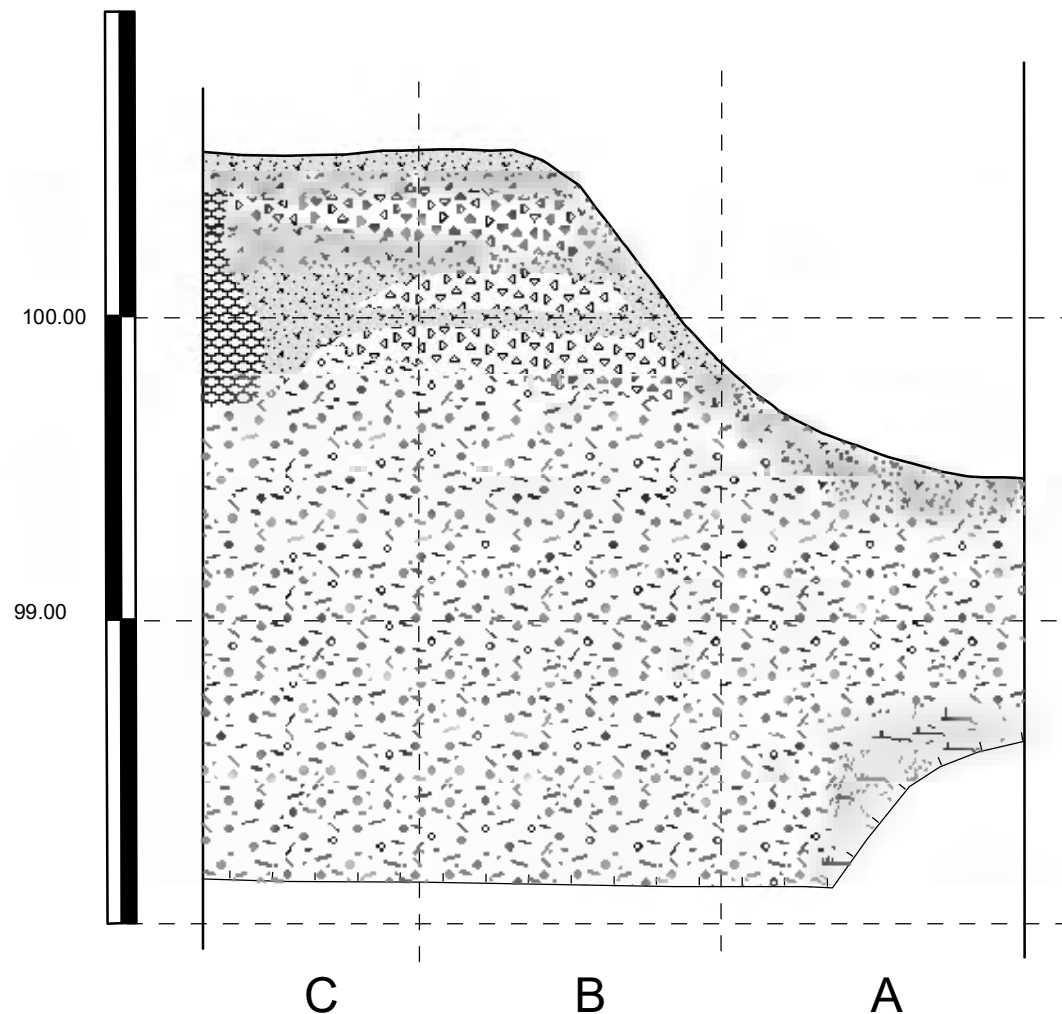


Maišytas gruntas



Molis

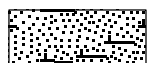
ARCHEOLOGĖ E. PRANCKĖNAITĖ	VILNIAUS LUKIŠKIŲ DOMININKONŲ VIENUOLYNO ANSAMBLIO TERITORIJA 2017 M.	BRĖŽINYS	BRĖŽINIŲ
M 1:25		32	35
BALTIJOS AUKŠČIŲ SISTEMA			
KOORDINACIŲ SISTEMA LKS'94	Perkasa Nr. 1 Pietinė sienelė	ŽVALGOMIEJI ARCHEOLOGINIAI TYRIMAI	



Sutartiniai ženklai



Maišytas gruntas



Molis



Griuvenos, statybinis laužas



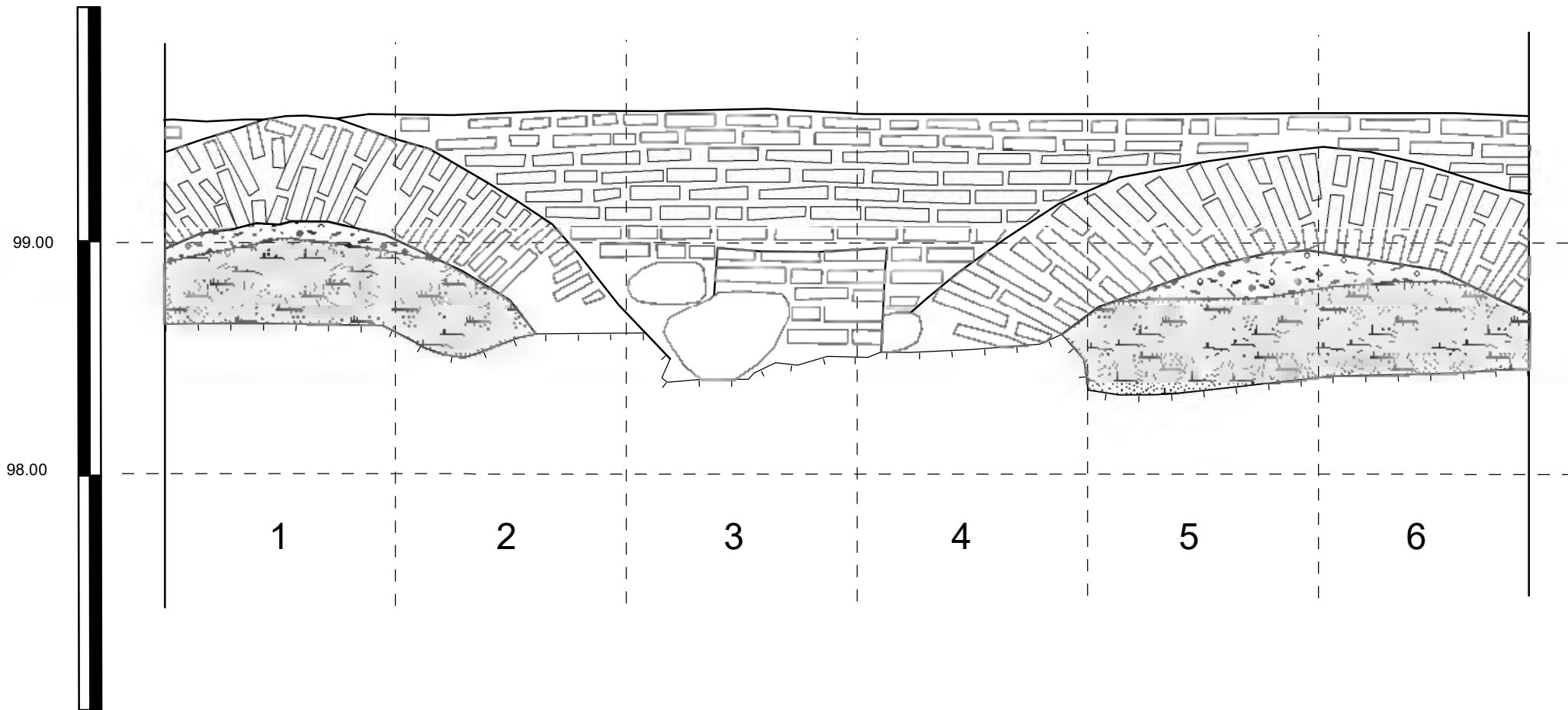
Juodžemis



Perkasmas el. kabeliui

0 0,25 0,5 1 1,5 2 m

ARCHEOLOGĖ E. PRANCKĖNAITĖ	VILNIAUS LUKIŠKIŲ DOMININKONŲ VIENUOLYNŲ ANSAMBLIO TERITORIJA 2017 M.	BRĖŽINYS	BRĖŽINIŲ
M 1:25		33	35
BALTIJOS AUKŠČIŲ SISTEMA			
KOORDINAČIŲ SISTEMA LKS'94	Perkasa Nr. 1 Rytinė sienelė	ŽVALGOMIEJI ARCHEOLOGINIAI TYRIMAI	



Sutartiniai ženklai



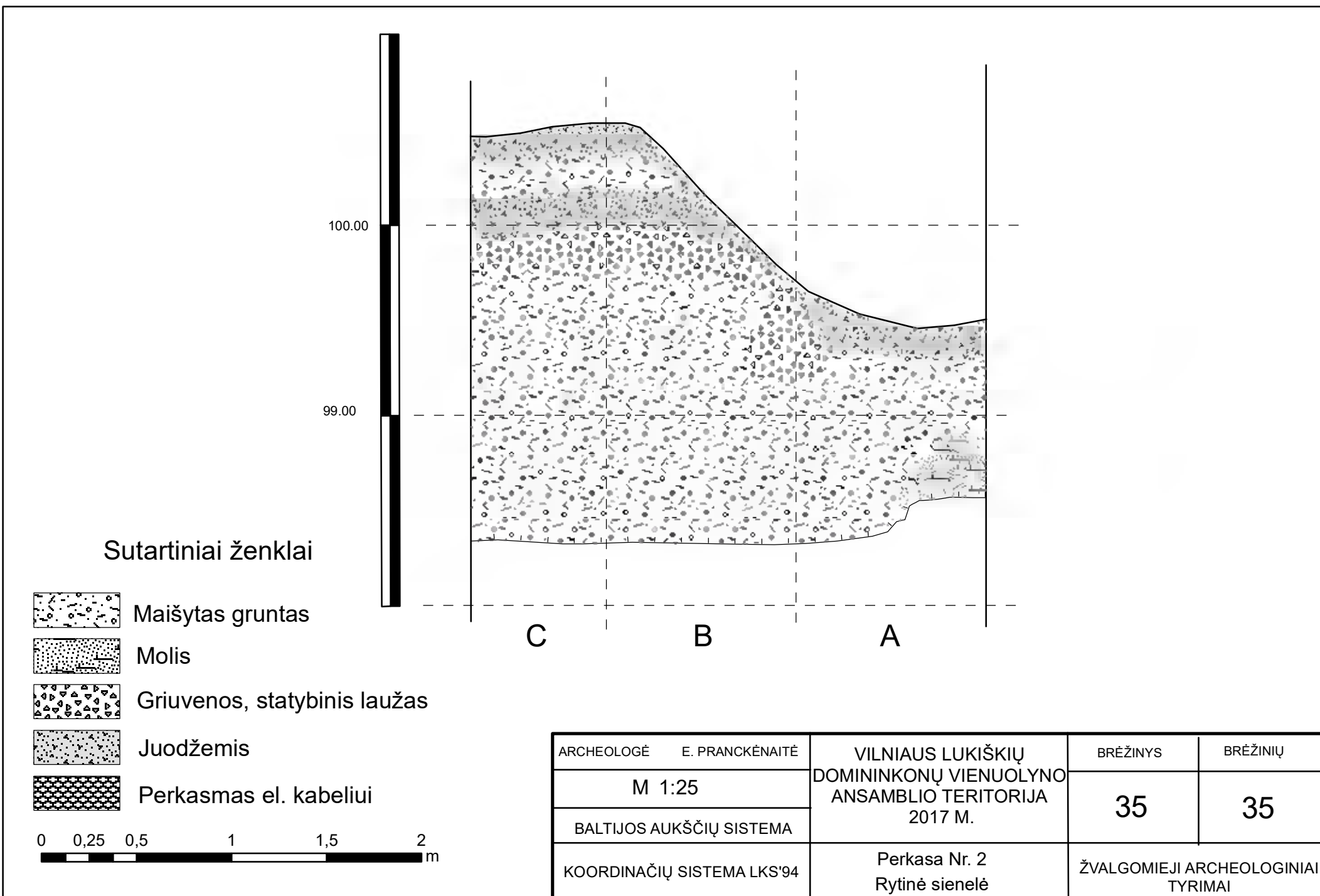
Maišytas gruntas



Molis

0 0,25 0,5 1 1,5 2 m

ARCHEOLOGĖ E. PRANCKĖNAITĖ	VILNIAUS LUKIŠKIŲ DOMININKONŲ VIENUOLYNŲ ANSAMBLIO TERITORIJĄ 2017 M.	BRĖŽINYS	BRĖŽINIŲ
M 1:25		34	35
BALTIJOS AUKŠČIŲ SISTEMA			
KOORDINAČIŲ SISTEMA LKS'94	Perkasa Nr. 2 Pietinė sienelė	ŽVALGOMIEJI ARCHEOLOGINIAI TYRIMAI	



FOTONUOTRAUKŲ SĄRAŠAS

1. Perkasa Nr. 1 prieš tyrimus iš R pusės
2. Perkasa Nr. 1 iš V (gylis ties Š sienie – 1 m)
3. Perkasa Nr. 1 iš R (gylis ties Š sienie – 1 m)
4. Perkasa Nr. 1 iš V (gylis ties ŠR kampu – 1,7 m)
5. Perkasa Nr. 1 iš R (gylis ties ŠV kampu – 1,3 m)
6. Perkasa Nr. 1 iš V (gylis ties ŠR kampu – 2,1 m)
7. Perkasa Nr. 1 iš R (gylis ties ŠV kampu – 1,7 m)
8. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 1 iš Š pusės
9. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 2 iš Š pusės
10. Perkasa Nr. 1, tvoros arkinio pamato fragmentas iš Š pusės
11. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 3 iš R pusės
12. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 4 iš R pusės
13. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 5 iš V pusės
14. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 6 iš R pusės
15. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 7 iš R pusės
16. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 8 iš R pusės
17. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 9 iš V pusės
18. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 10 iš R pusės
19. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 11 iš Š pusės
20. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 12 iš R pusės
21. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 13 iš V pusės
22. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 14 iš V pusės
23. Perkasa Nr. 2 prieš tyrimus iš ŠV pusės
24. Perkasa Nr. 2 iš R pusės
25. Perkasa Nr. 2 iš V pusės (gylis ties ŠR kampu – 1,5 m)
26. Perkasa Nr. 2 iš R pusės (gylis ties ŠV kampu – 1,2 m)
27. Perkasa Nr. 2 iš R pusės (gylis ties ŠV kampu – 1,5 m)
28. Perkasa Nr. 2 iš V pusės (gylis ties ŠR kampu – 1,8 m)
29. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 15 iš R pusės
30. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 16 iš Š pusės
31. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 17 iš Š pusės
32. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 18 iš R pusės
33. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 19 iš P pusės
34. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 20 iš Š pusės
35. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 21 iš R pusės
36. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 22 iš R pusės
37. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 23 iš V pusės
38. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 24 iš Š pusės
39. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 25 iš R pusės
40. Perkasa Nr. 2, R perkasos dalis su paliktais kapais išpjovoje iš R pusės
41. Perkasa Nr. 2, centrinė perkasos dalis su paliktais kapais iš PV pusės
42. Perkasa Nr. 2, centrinė perkasos dalis su paliktais kapais iš R pusės
43. Perkasa Nr. 2, Arkinio pamato fragmentas iš Š pusės
44. Perkasa Nr. 2, Arkinio pamato fragmentas iš ŠR pusės
45. Perkasa Nr. 2, V perkasos dalis (išpjova) su paliktu kapu iš V pusės
46. Perkasa Nr. 2, centrinė ir vakarinė perkasos dalis su paliktais kapais iš R pusės
47. Perkasa Nr. 2, centrinė ir vakarinė perkasos dalis su paliktais (geotekstile uždengtais) kapais iš R pusės
48. Perkasa Nr. 1, ištirtoje R perkasos dalyje įrengtas 1,6 m skersmens gelžbetoninis rentinys iš ŠV pusės
49. Perkasa Nr. 2, ištirtose R ir V perkasos dalyse įrengti 1 m skersmens gelžbetoniniai rentiniai iš ŠR pusės
50. Tyrimų vieta baigus tyrimus ir tvoros avarijos grėsmės pašalinimo darbus



1. Perkasa Nr. 1 prieš tyrimus iš R pusės



2. Perkasa Nr. 1 iš V (gylis ties Š sienie – 1 m)



3. Perkasa Nr. 1 iš R (gylis ties Š sienie – 1 m)



4. Perkasa Nr. 1 iš V (gylis ties ŠR kampu – 1,7 m)



5. Perkasa Nr. 1 iš R (gylis ties ŠV kampu – 1,3 m)



6. Perkasa Nr. 1 iš V (gylis ties ŠR kampu – 2,1 m)



7. Perkasa Nr. 1 iš R (gylis ties ŠV kampu – 1,7 m)



8. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 1 iš Š pusės



9. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 2 iš Š pusės



10. Perkasa Nr. 1, tvoros arkinio pamato fragmentas iš Š pusės



11. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 3 iš R pusės



12. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 4 iš R pusės



13. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 5 iš V pusės



14. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 6 iš R pusės



15. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 7 iš R pusės



16. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 8 iš R pusės



17. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 9 iš V pusės



18. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 10 iš R pusės



19. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 11 iš Š pusės



20. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 12 iš R pusės



21. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 13 iš V pusės



22. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 14 iš V pusės



23. Perkasa Nr. 2 prieš tyrimus iš ŠV pusės



24. Perkasa Nr. 2 iš R pusės



25. Perkasa Nr. 2 iš V pusės (gylis ties ŠR kampu – 1,5 m)



26. Perkasa Nr. 2 iš R pusės (gylis ties ŠV kampu – 1,2 m)



27. Perkasa Nr. 2 iš R pusės (gylis ties ŠV kampu – 1,5 m)



28. Perkasa Nr. 2 iš V pusės (gylis ties ŠR kampu – 1,8 m)



29. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 15 iš R pusės



30. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 16 iš Š pusės



31. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 17 iš Š pusės



32. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 18 iš R pusės



33. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 19 iš P pusės



34. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 20 iš Š pusės



35. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 21 iš R pusės



36. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 22 iš R pusės



37. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 23 iš V pusės



38. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 24 iš Š pusės



39. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 25 iš R pusės



40. Perkasa Nr. 2, R perkastos dalis su paliktais kapais išpjovoje iš R pusės



41. Perkasa Nr. 2, centrinė perkastos dalis su paliktais kapais iš PV pusės



42. Perkasa Nr. 2, centrinė perkastos dalis su paliktais kapais iš R pusės



43. Perkasa Nr. 2, Arkinio pamato fragmentas iš Š pusės



44. Perkasa Nr. 2, Arkinio pamato fragmentas iš ŠR pusės



45. Perkasa Nr. 2, V perkastos dalis (išpjova) su paliktu kapu iš V pusės



46. Perkasa Nr. 2, centrinė ir vakarinė perkastos dalis su paliktais kapais iš R pusės



47. Perkasa Nr. 2, centrinė ir vakarinė perkastos dalis su paliktais (geotekstile uždengtais) kapais iš R pusės



48. Perkasa Nr. 1, ištirtoje R perkastos dalyje įrengtas 1,6 m skersmens gelžbetoninis rentinys iš ŠV pusės



49. Perkasa Nr. 2, ištirtose R ir V perkastos dalyse įrengti 1 m skersmens gelžbetoniniai rentiniai iš ŠR pusės



50. Tyrimų vieta baigus tyrimus ir tvoros avarijos grėsmės pašalinimo darbus

Žmonių palaikų iš Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno teritorijos (2017 m. archeologiniai tyrimai) antropologinė ataskaita

Tyrimas atliktas 2018 m. balandžio-gegužės mėn.

Atlikta vizuali palaikų lyties ir amžiaus diagnostika pagal visuotinai priimtas metodikas. Detaliai įvertinta patologija, duomenis surašant į specialias osteologines formas. Lytis buvo nustatoma pagal kokybinius skeleto lytinio dimorfizmo rodiklius, amžius – pagal kaukolės siūlių, ilgųjų kaulų epifizų sukaulėjimą, dantų dygimą, dubenkaulio ausinio paviršiaus ir gaktikaulio pokyčius. Suardytų palaidojimų minimalus individų skaičius nustatytas pagal maksimalų identifikuojamų kaulo anatominių elementų išlikimą.

Pateikiama kiekvieno kapo charakteristika apibūdinant kaulinės medžiagos išlikimą bei ryškiausią patologiją. Prie ataskaitos pridedami ir nufotografuoti patologijų atvejai (žr. Priedai).

Minėtos osteologinės formos bei patologijų nuotraukos yra saugomos Vilniaus universiteto Anatomijos, histologijos ir antropologijos katedros archyve.

Kapai

Kapas 1. Kaukolė ir postkranijinio skeleto fragmentai. Moteris virš 40 metų.

Patologijos: Kairiojo alkūnės sąnario pažengęs osteoartritas.

Kapas 2. Kaukolė ir postkranijinis skeletas. Naujagimis, 0±2 mėn.

Kapas 3. Kaukolės ir postkranijinio skeleto fragmentai. Nenustatytos lyties individas virš 20 metų.

Kapas 4. Kaukolė ir postkranijinio skeleto fragmentai. Moteris, 20-25 metai.

Patologijos: Kryžkaulio *Spina bifida* (atviras kryžkaulio kanalas).

Kapas 5. Kaukolės fragmentai. Nesuaugęs individas, 0-7 metai.

Kapas 6. Kaukolė ir postkranijinis skeletas. Vyras, 30-39 metai.

Patologijos: Nežymių osteofitų (kaulinės išaugos, atsirandančios žmogui senstant, dėl fizinio krūvio ir kt.) formavimasis ant VII-VIII krūtinės ir IV juosmens slankstelių.

Kapas 7. Kaukolė ir postkranijinio skeleto fragmentai. Nesuaugęs individas, 4m±12mėn.

Patologijos: Kaukolės skliauto vidinės dalies išplitęs aktyvus uždegimas (1 pav.).

Abiejų akiduobių nežymi *Cribra orbitalia* (mažakraujystės požymis) (2 pav.).

Abiejų blauzdikaulių ir dešiniojo šivikaulio aktyvus periostitas (nespecifinis antkaulio uždegimas).

Kapas 8. Kaukolės ir postkranijinio skeleto fragmentai. Vyras virš 30 metų.

Patologijos: Abiejų blauzdikaulių ir šivikaulių periostitas.

Kapas 10. Kaukolės fragmentai. Galimai moteris virš 40 metų.

Kapas 11. Kaukolės ir postkranijinio skeleto fragmentai. Vyras virš 40 metų.

Patologijos: I-VI krūtinės slankstelių Šmorlio mazgai (tarpslankstelinio diskų išvaržos dėl didelio fizinio krūvio, staigios traumos ir pan.).

Kapas 12. Apatinio žandikaulio ir postkranijinio skeleto fragmentai. Nenustatytos lyties virš 20 metų individas.

Kapas 13. Kaukolės fragmentai. Nesuaugęs individas, 2m±8mėn.

Patologijos. Kaukolės skliauto vidinėje dalyje ir akiduobėse fiksuotos naujo aktyvaus kaulinio audinio formavimasis. Skorbuto požymis.

Kapas 15. Kaukolės ir postkranijinio skeleto fragmentai. Nesuaugęs individas, 4m±12mėn.

Kapas 16. Kaukolė ir postkranijinis skeletas. Galimai vyras, 18-20 metų.

Kapas 17. Apatinis žandikaulis ir postkranijinio skeleto fragmentai. Nesuaugęs individas, 12m±30mėn.

Kapas 18. Kaukolė ir postkranijinis skeletas. Moteris, 35-45 metai.

Patologijos: Dešiniojo blauzdikaulio osteoperiostitas (nespecifinis antkaulio ir kaulo uždegimas).

Kairiojo blauzdikaulio ir šeivikaulio periostitas.

III-XII krūtinės ir V juosmens slankstelių bei kryžkaulio osteofitai.

Pomirtinė individo autopsija.

Kapas 19. Kaukolės fragmentai. Nesuaugęs individas, 3-7 metai.

Kapas 20. Kaukolės ir postkranijinio skeleto fragmentai. Nenustatytos lyties individas virš 20 metų.

Kapas 21. Kaukolės ir postkranijinio skeleto fragmentai. Nenustatytos lyties individas virš 20 metų.

Kapas 22. Kaukolė ir postkranijinis skeletas. Vyras, 40-49 metai.

Patologijos: Dešiniojo blauzdikaulio distalinio trečdalis lūžis su žymia deformacija. Aplink lūžio vieta – lokalizuotas periostitas. Kaulo ankilozė su šeivikauliu (3 ir 4 pav.).

Kairiojo blauzdikaulio ir šeivikaulio osteoperiostitas (5 pav.).

III-V juosmens slankstelių ir kryžkaulio osteofitai.

Kapas 23. Kaukolė ir postkranijinio skeleto fragmentai. Moteris virš 50 metų.

Patologijos: Stuburo osteofitozė.

Kapas 24. Apatinis žandikaulis ir postkranijinio skeleto fragmentai. Galimai moteris, 25-30 metų.

Kapas 25. Kaukolė ir postkranijinio skeleto fragmentai. Galimai vyras virš 40 metų.

Patologijos: XVII-XVIII krūtinės slankstelių Šmorlio mazgai (6 pav.).

Suardyti kapai

Minimalus individų skaičius iš suardytų kapų, remiantis kairiojo šlaunikaulio išlikimu, yra 27. Lytį ir/ar amžių pavyko nustatyti 19 individų (*Lentelė 1*):

Lentelė 1. Vyrų, moterų ir vaikų pasiskirstymas amžiaus grupėse

VYRAI						
18-20	20-30	30-40	40-50	50+	?	Viso
-	-	-	1	1	6	8

MOTERYS						
18-20	20-30	30-40	40-50	50+	?	Viso
-	-	-	-	-	7	7

VAIKAI					
0-5	5-10	10-15	15-20	?	Viso
4	-	-	-	-	4

Patologijos:

- Galimai vyro virš 30 metų pomirtinė autopsija – pašalintas kaukolės skliauto viršus (7 pav.);
- Galimai vyro muštinis sužalojimas dešinėje momenkaulio dalyje, sužalojimo dydis ovalo formos 35x39 mm (8 pav.);
- Dešiniojo žastikaulio chirurginio kaklelio lūžis (9 pav.);
- Kairiojo žastikaulio chirurginio kaklelio lūžis;
- Dešiniojo alkūnkaulio distalinio trečdalis lūžis;
- Kairiojo stipinkaulio aktyvus osteoperiostitas (10 pav.);
- Dešiniojo blauzdikaulio periostitas.

Tyrė:

Vilniaus universiteto Medicinos fakulteto

Anatomijos, histologijos ir antropologijos katedros vyresnioji specialistė



Justina Kozakaite

2018-05-10

Priedai



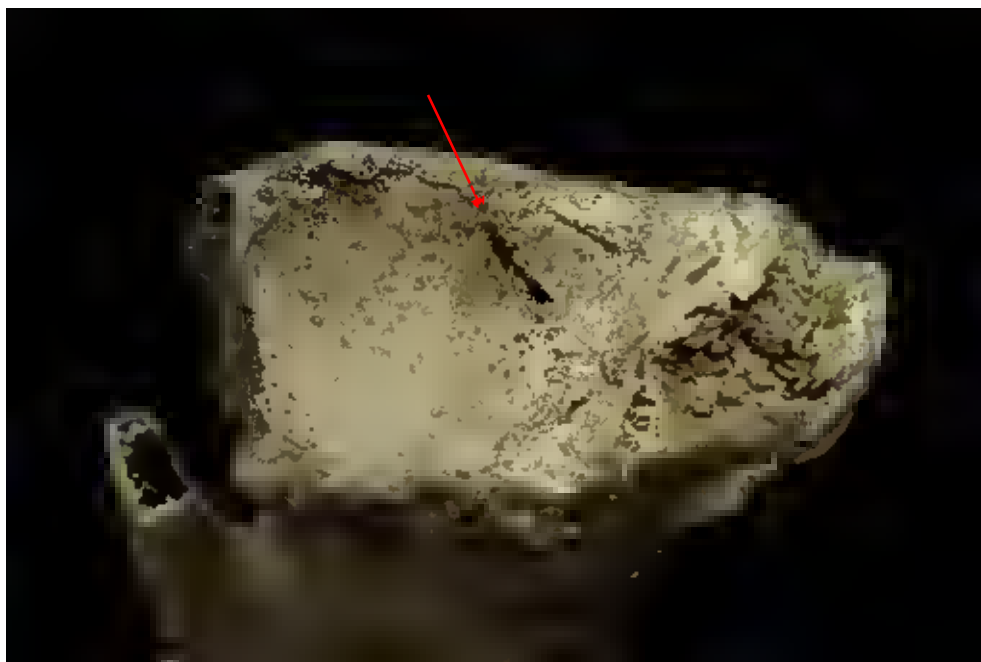
1 pav. Kapas 7, nesuaugęs individas, $4m \pm 12m\text{m}$. Kaukolės vidinės dalies išplitęs uždegimas – meningito požymis.



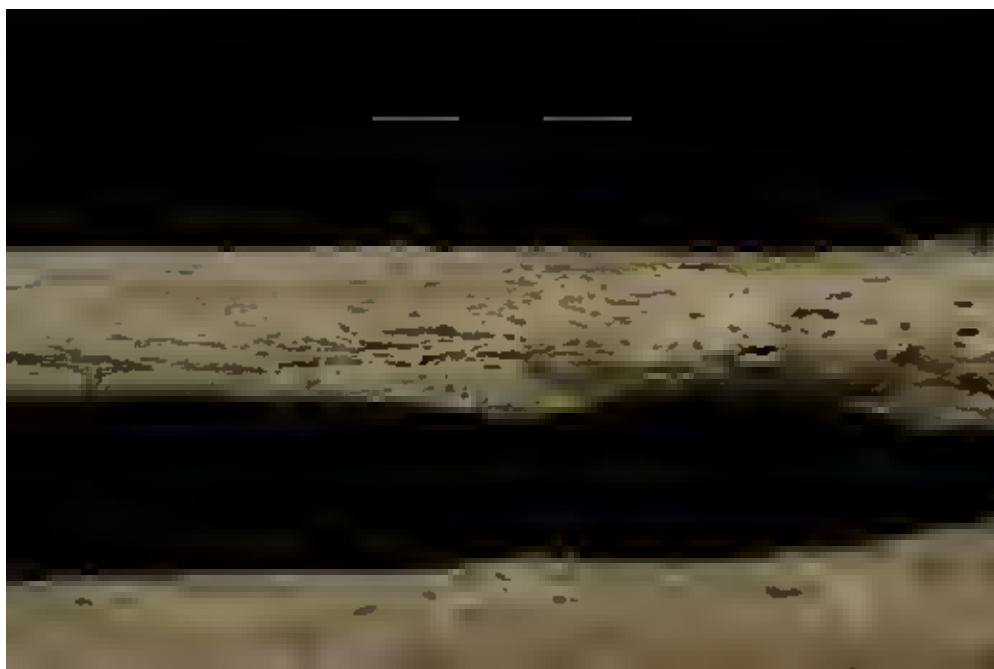
2 pav. Kapas 7, nesuaugęs individas, $4m \pm 12m\text{m}$. Kairės akiduobės nežymus porėtumas – mažakraujystės požymis.



3 pav. Kapas 22, vyras, 40-49 metai. Dešiniojo blauzdikaulio lūžis su deformacija. Lūžio vietoje susijungęs su šeivikauliu.



4 pav. Kapas 22, vyras, 40-49 metai. To paties dešiniojo blauzdikaulio pažeistas ir sąnarys.



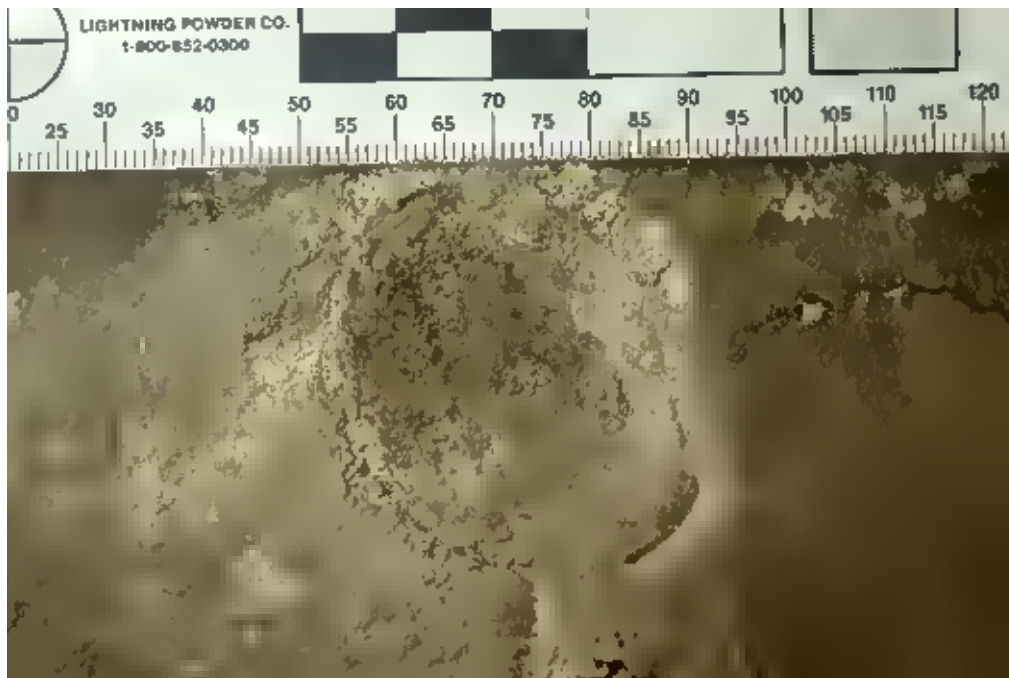
5 pav. Kapas 22, vyras, 40-49 metai. Dešiniojo šėivikaulio išplitusi nespecifinė infekcija.



6 pav. Kapas 25, galimai vyras virš 40 metų. Krūtinės slankstelio kūno pažeidimas – Šmorlio mazgai.



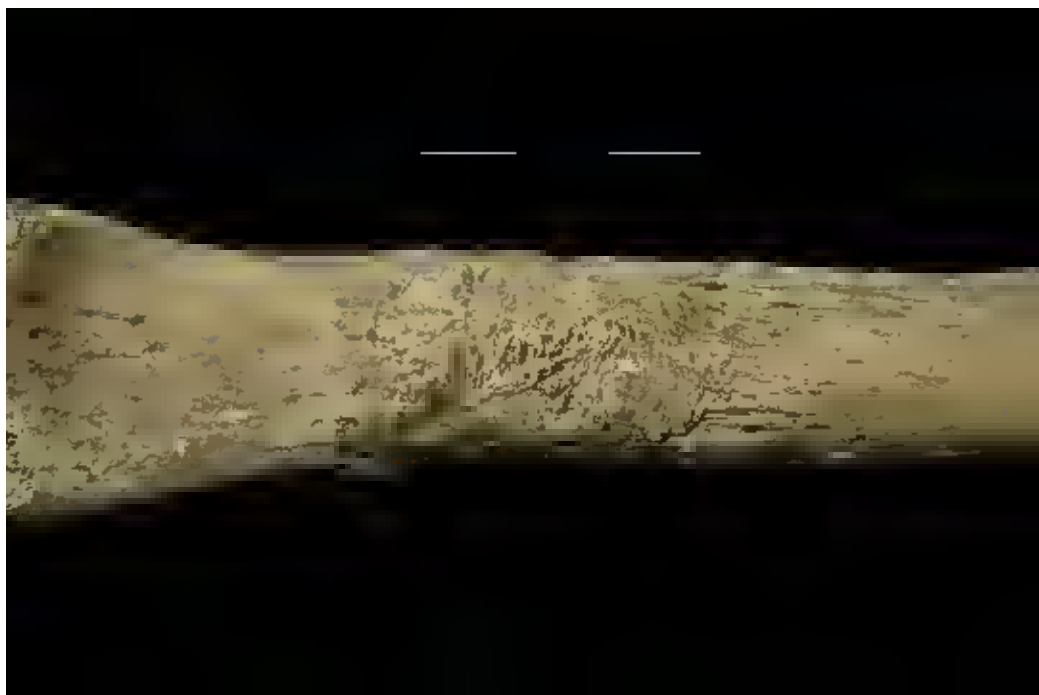
7 pav. Suardyti kapai, galimai vyras virš 40 metų. Pomirtinė autopsija – galvos skliauto pašalinimas.



8 pav. Suardyti kapai, galimai vyras. Sugijęs sužalojimas buku įrankiu dešinėje momenkaulio pusėje.



9 pav. Suardyti kapai. Kairiojo žastikaulio chirurginio kaklo sugijęs lūžis.



10 pav. Suardyti kapai. Kairiojo stipinkaulio aktyvus osteoperiostitas.

Tyrėjas: dr. Elena Pranckėnaitė
Tel. Nr.: 861635992
El. paštas: elenapranckenaite@yahoo.com

Užsakovas: Pamokslininkų Ordino
(Dominikonų) Vilniaus Šv. Apaštalo Pilypo
ir Jokūbo vienuolynas
Vasario 16-osios g. 10, LT-01107 Vilnius,
Tel. (+370 5) 212 46 11

Vienas iš tyrinėjimų
Slavomir Brezel
Patvirtinta užsakovo: Tvirtinu



Data: 2017 m. lapkričio 2 d.



**Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio (u. k. 1073)
teritorijos, Vilniaus m. sav., Vasario 16-osios g. 11, 2017 m. žvalgomųjų
archeologinių tyrimų
PROJEKTAS**

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

Bendrieji duomenys

2017 m. lapkričio mėn. Pamokslininkų Ordino (Dominikonų) Vilniaus Šv. Apaštalų Pilypo ir Jokūbo vienuolynas, atsižvelgdamas į tai, jog dalis Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio (u. k. 1073) tvoros (u. k. 37633) 2017-10-05 Statinio dalinės ekspertizės aktu Nr. 17-136T yra pripažinta avarine, pagal UAB „Senamiesčio projektai“ parengtą Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio tvoros tvarkybos darbų (avarijos grėsmės pašalinimo) projektą (toliau – Projektas) skubos tvarka planuoja vykdyti avarinės tvoros dalies tvirtinimo darbus. Parengto Projekto konstrukcinių sprendinių įgyvendinimui, pavojaingai pasvirusią tvoros dalį (apie 20 m. ilgio), vidinėje jos pusėje (bažnyčios šventoriuje) dviejose vietose planuojama atsikasti iki jos arkinių pamatų apačios ir giliau. Planuojamų vykdyti tvoros avarijos grėsmės pašalinimo darbų vietoje žemės paviršius (reljefas) šiuo metu yra nelygus (žr. Planuojamos tyrimų vietos fotofiksaciją), nes dar prieš maždaug 20 metų d šis g r u n o palei pavojaingai pasvirusią tvoros dalį buvo iškasta, o pati tvoros atkarpa sutvirtinta, įrengiant laikinas priemones.

Tyrimų pobūdžio pagrindimas

Prieš pradėdant vykdyti Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio tvoros avarijos grėsmės pašalinimo darbus, Projekte numatytose vietose būtina atlikti archeologinius tyrimus. Atsižvelgus į Projekto sprendinius (žr. Projekto sprendinių brėžiniai) bei įvertinus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio teritorijoje jau vykdytų tyrimų duomenis (žr. Ankstesni archeologiniai tyrimai), numatomų žemės kasimo darbų vietose planuojama atlikti žvalgomuosius archeologinius tyrimus, tiriant dvi žvalgomasias perkasas. Žvalgomųjų archeologinių tyrimų pobūdis pasirinktas dar ir todėl, kad perkastos nebus tiriamos viena šalia kitos, o tarp jų liks 5-6 m atstumas.

Tyrimų tikslas

Žvalgomųjų archeologinių tyrimų tikslas – Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio tvoros avarijos grėsmės pašalinimo darbų vietas, kuriose bus vykdomi žemės kasimo darbai, ištirti iki įžemio, tiriant 2 2x5 m dydžio perkasas bei fiksuojant jose galimai suardytus ir/ar galimai nesuardytus palaidojimus, kitas archeologines ar architektūrines struktūras, objektus ir radinius. Aptikus nesuardytus palaidojimus, jie bus atidengti, išpreparuoti, užfiksuoti ir iškelti.

Tyrimų apimtys

Žvalgomųjų archeologinių tyrimų metu Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio teritorijoje, prie pavojaingai pasvirusios tvoros dalies, vidinėje jos pusėje (bažnyčios šventoriuje) planuojama iki įžemio ištirti 2 (2x5 m dydžio) perkasas (žr. Žvalgomųjų archeologinių tyrimų situacijos planą). Bendras žvalgomųjų archeologinių tyrimų plotas - 20 m².

Tyrimų trukmė

Žvalgomuosius archeologinius tyrimus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio teritorijoje planuojama atlikti 2017 m. lapkričio mėn.

Ankstesni archeologiniai tyrimai Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio teritorijoje

1971 m. Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblyje prie bažnyčios pamatų archeologinius tyrimus atliko J. Racevičienė¹. Buvo tiriami trys šurfai. Vienas šurfas tirtas prie bažnyčios pietinio bokšto rytų sienos. Atkasti bažnyčios pamatai, įžemis pasiektas 4,6 m gylyje pietvakariniame šurfo kampe. Aptikta suardytų kapų. Arčiausiai numatyto rekonstruoti pastato tirtas trečias šurfas. Jame įžemis fiksuotas 2,3 m gylyje. Minima, kad kasimo

¹ Racevičienė J., 1971 m. prie buv. Jokūbo ir Pilypo bažnyčios Vilniuje vykdytų archeologinių stebėjimų ataskaita. Vilniaus apskrities archyvas f. 5 b. 5033.

darbų metu buvo sunaikintas plytų grindinys, perkasti žmonių kapai. Šurfe, tirtame prie bažnyčios pietvakarinės dalies atkasti bažnyčios pamatai, įžemis pasiektas 2,3 m gylyje.

1992 m. bažnyčios pietiniame bokšte V. Grišinas ištyrė 2 šurfus². Kasti griuvenų sluoksniai, aptikti suardyti žmonių palaikai.

1998 m. D. Luchtanienė šioje teritorijoje atliko žvalgomuosius archeologinius tyrimus³. Tuomet buvo įrengiamas šventoriaus apšvietimas. Apšvietimo stulpų vietose ištirti devyni 1×1 m dydžio šurfai iki 1,5 m gylio ir du 0,5×0,5 m dydžio šurfai iki 0,5 m gylio. Smėlio įžemis pasiektas tik viename šurfe, tirtame būsimos švietimo vietoje šiaurės vakarinėje žvalgytos teritorijos dalyje, netoli rekonstruojamo pastato. Čia įžemis pasiektas 1,4 m gylyje. Šurfuose tirtas anksčiau perkastas sluoksnis, kuriame aptikta žmonių kaulų. Prie tako, vedančio į bažnyčios pagrindinį įėjimą nuo Vasario 16-osios g. atkastas XVIII-XIX a. mūro fragmentas – spėjamas ankstesnės šventoriaus tvoros pamatas.

2003 m. rytinėje šventoriaus dalyje žvalgyta 25 m ilgio ir 1,5 m gylio tranšėja vandentiekiiui nuo esamos trasos link bažnyčios portalo⁴. Žemės kasimo darbų metu aptikta žmonių kaulų, tačiau apžiūrėjus kasimo vietą konstatuota, kad kapų nebuvo suardyta. Archeologinių radinių nerasta, tranšėjos sienelėse stabėtas sujauktas įžemio smėlis.

2014 m. L. Girlevičius atliko žvalgomuosius archeologinius tyrimus ir archeologinius žvalgymus prie Šv. Apaštalo Pilypo ir Jokūbo bažnyčios pietinio bokšto⁵. Žvalgomieji archeologiniai tyrimai atlikti 7 m² plote iki pradedant bažnyčios bokšto pamatų hidroizoliavimo darbus. Žvalgomųjų tyrimų metu iki numatyto statybos projekcinio 1,3 m gylio neaptikus nesuardytų žmonių kapų, vėlesnių žemės kasimo darbų metu ~50 m² plote buvo atlikti archeologiniai žvalgymai. Šurfe 1 veikusiai bažnyčios bokšto statybos metu apardytos žmonių kapų 1 ir 2 viršutinės dalys atkastos 1,7-1,8 m gylyje nuo žemės paviršiaus, tačiau nesant galimybės praplėsti šurfą, kapai nebuvo pilnai ištirti. 1,8 m gylyje dalyje šurfo pasiektas smėlio, priemolio įžemis. Šurfe 2 nesuardytų kapų neaptikta, 2 m gylyje dalyje šurfo pasiektas smėlio, molio įžemis. Abiejuose šurfuose 70 cm gylyje atkastas bokšto pamato praplatėjimas reikšmingai sumažinęs tiriamąsias šurfų dalis. Archeologinių žvalgymų metu pamato viršutinė dalis buvo pilnai atkasta, o pamato (rūsio sienos) įgilinimo nebuvo bandoma nustatyti – jis žinomas iš ankstesnių tyrimų.

2016 m. G. Jonutis aptariamoje teritorijoje ir gretimame sklype atliko žvalgomuosius archeologinius tyrimus⁶. Vienas tyrimų etapas vyko geologinių šurfų vietose. Šių tyrimų metu iki įžemio ištirti 2 šurfai, tirtas 5 m² plotas. Tyrimų metu fiksuoti 60–260 cm storio kultūrinis sluoksnis. Šurfe 1 (šurfas kastas kitame sklype) fiksuotas 185–260 cm storio piltinio pobūdžio sluoksniai su XX amžiaus statybinėmis šiukšlėmis. Jis suformuotas XIX–XX a. statant Šv. Jokūbo pastatų komplekso šiaurinį korpusą bei jo priestatą. Šurfe 2 fiksuotas iki 60–110 cm storio piltinio pobūdžio kultūrinis sluoksnis, suformuotas XVIII amžiuje statant vienuolyno pastatą. Nesuardyto archeologijos požiriu vertingo sluoksnio ar radinių neaptikta. Prie aukščiau paminėto vienuolyno pastato pamatų buvo ištirti 4 šurfai (3–6) numatomų žemės darbų (pamatų

² Grišinas V., Archeologinė priežiūra Vilniuje, Šv. Jokūbo – Pilypo bažnyčia. LIIR f. 1 b. 2014;

³ Luchtanienė D., Žvalgomieji archeologiniai tyrimai Vilniuje, šv. Jokūbo ir Pilypo bažnyčios aplinkoje 1998 m. LIIR f. 1 b. 3224;

⁴ Žukovskis R., Archeologinių žvalgymų Vilniaus senjojo miesto vietos su priemiesčiais (A1610K) bei urbanistikos paminklo teritorijoje (UV-69) Vilniaus m. 2003 metais ataskaita // Archeologiniai žvalgymai Vasario 16-osios g. 10 Šv. Jokūbo ir Pilypo bažnyčios aplinkoje. LIIR f. 1 b. 4172;

⁵ Girlevičius L., Vilniaus senjojo miesto su priemiesčiais (25504) teritorijos, Vilniaus miesto istorinės dalies, vad. Naujamiesčiu (33653) teritorijos, Šv. Jokūbo ligoninės pastatų komplekso (30748) teritorijos, Vilniaus m. sav., Vilniaus m., Vasario 16-osios g. 11 2014 metų žvalgomųjų archeologinių tyrimų ataskaita, Vilnius, 2015.

⁶ Jonutis G., Vilniaus miesto istorinės dalies, vad. Naujamiesčiu (33653), Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio (1073), Šv. Jokūbo ligoninės pastatų komplekso (30748) teritorijos (Vilniaus m. sav., Vilniaus m., vasario 16-osios g. 10, 11) žvalgomųjų archeologinių tyrimų 2016 m. ataskaita, Vilnius, 2017.

hidroizoliavimo) vietose. Šurfe 3 fiksuotas bendras iki 310 cm storio (ties pamatu) kultūrinis sluoksnis su XVII – XX a. radiniais. Šurfe 4 fiksuotas bendras iki 225 cm storio kultūrinis sluoksnis su XVIII–XX a. radiniais.

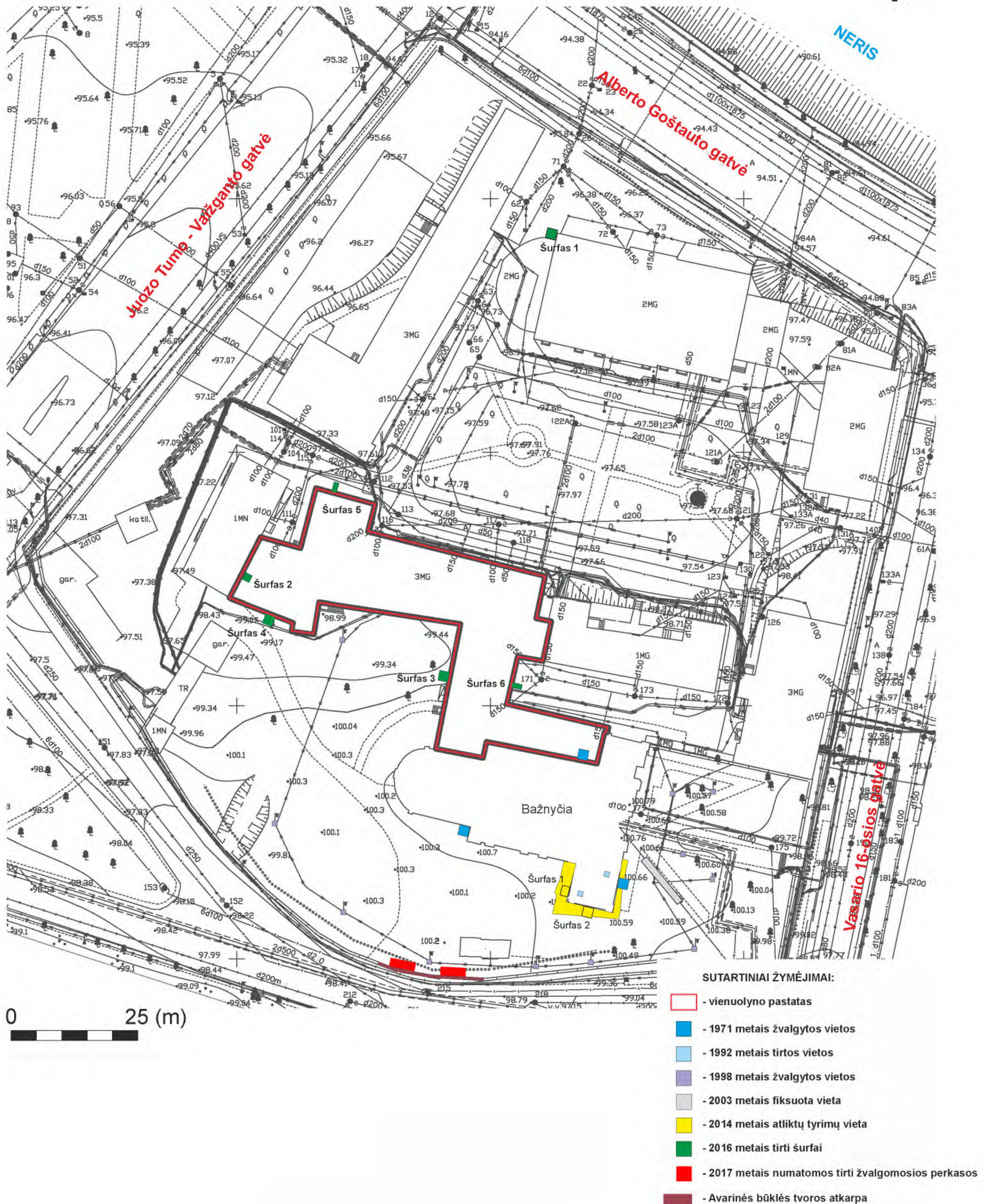
PRIDEDAMA:

1. Žvalgomųjų archeologinių tyrimų situacijos planas (1 lapas);
2. Planuojamos tyrimų vietos fotofiksacija (1 lapas);
3. Projekto sprendinių brėžiniai (2 lapai).



dr. Elena Pranckėnaitė

Žvalgomųjų archeologinių tyrimų situacijos planas M 1:500

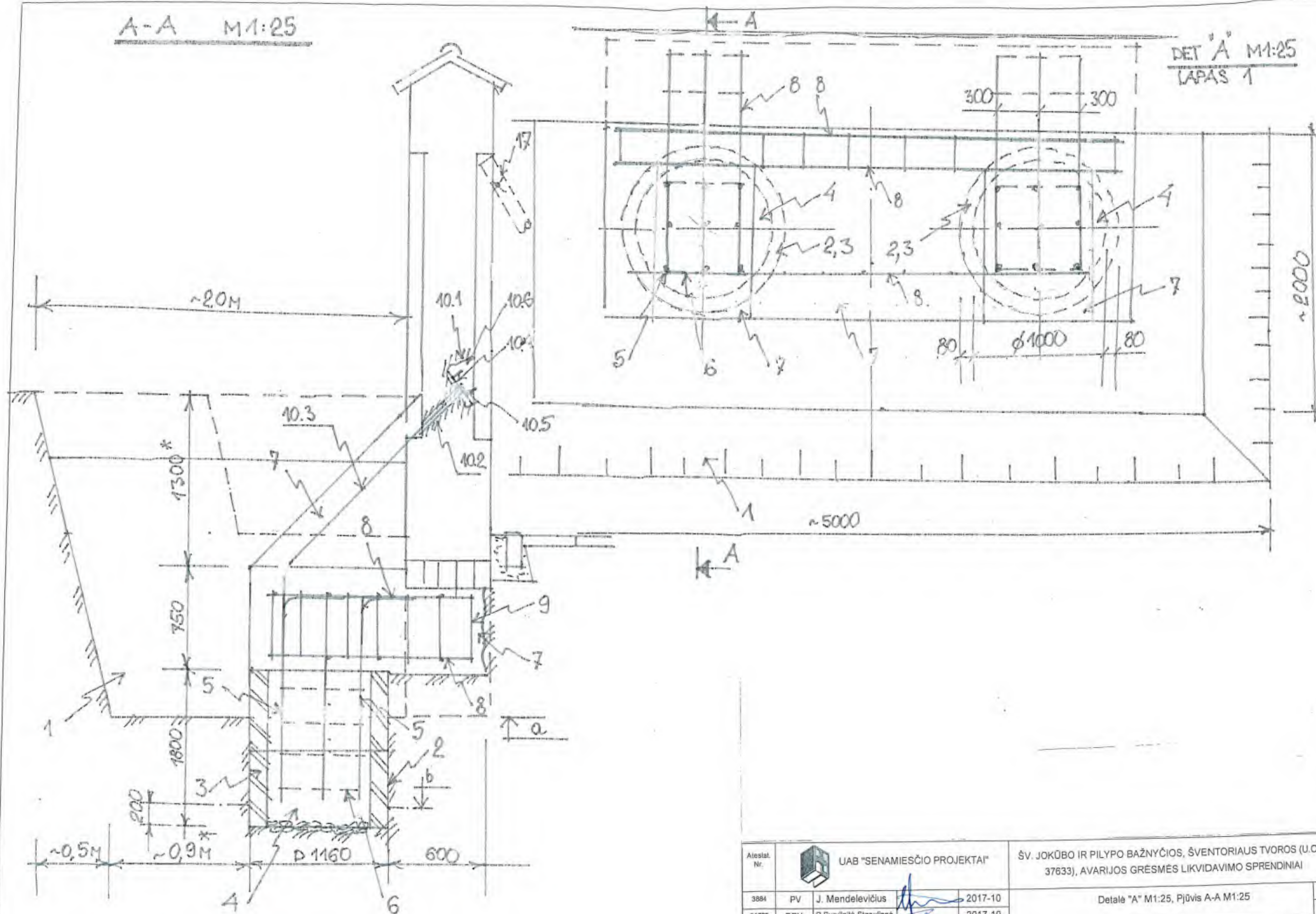



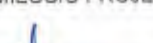

Planuojamos tyrimų vietos fotofiksacija



A-A M1:25

DET "A" M1:25
LAPAS 1



Atestat. Nr.	 UAB "SENAMIESČIO PROJEKTAI"				ŠV. JOKŪBO IR PILYPO BAŽNYČIOS, ŠVENTORIAUS TVOROS (U.O.K. 37633), AVARIJOS GRĖSMĖS LIKVIDAVIMO SPRENDINIAI				
3884	PV	J. Mendelevičius		2017-10	Detalė "A" M1:25, Pjūvis A-A M1:25			LAIDA	
31729	PDV	R. Survilaitė-Stanulienė		2017-10					
Kalba	UŽSAKOVAS:				SP-304-349-17-TDP.B.SK-02			LAPAS	LAPŲ
LT	Pamokslininkų Ordino (Dominikonų) Vilniaus Šv. Apaštakų Pilypo ir Jokūbo Vienuolynas							1	1



**KULTŪROS PAVELDO DEPARTAMENTAS
PRIE KULTŪROS MINISTERIJOS**

LEIDIMAS ATLIKTI ARCHEOLOGINIUS TYRIMUS

2017-11-10

(data)

Nr.

Vilnius

LA-539

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymo (Žin., 1995, Nr. 3-37; 2004, Nr. 153-5571) 18 straipsnio 6 dalimi, šis leidimas išduotas

Elenai Pranckėnaitei (2013-06-26 Nr. 2628)

(tyrėjo vardas, pavardė, nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos specialisto atestato išdavimo data ir Nr.

arba mokslo laipsnis ir (ar) pedagoginis vardas)

atlikti:

Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio (1073) teritorijos

(numatomos tirti vietos pavadinimas, unikalus kodas Kultūros vertybių registre,

Vilniaus m. sav., Vilniaus m., Vasario 16-osios g. 11

adresas, archeologinių tyrimų pobūdis)

žvalgomojus archeologinius tyrimus

pagal archeologinių tyrimų projektą:

Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio (u. k. 1073) teritorijos, Vilniaus m. sav., Vasario 16-osios g. 11, 2017 m. žvalgomųjų archeologinių tyrimų projektas, 2017-11-07

(projekto pavadinimas, aprobavimo data)

archeologinių tyrimų grupę sudaro šie archeologai (pildoma, jeigu grupė sudaroma):

Agnė Žilinskaite, Rimantas Kraujalis

(vardai, pavardės)

(antra pusė)

Papildomi paveldosaugos reikalavimai archeologinių tyrimų metu :

Leidimas galioja iki 2017-11-30
(metai, mėnuo, diena)

Leidimo galiojimas pratęstas iki _____
(metai, mėnuo, diena)

Apskaitos, paveldotvarkos planavimo
skyriaus vyr. specialistė

(leidimą išdavusio tarnautojo pareigų pavadinimas)



(parašas)

Augustina Kurilienė

(vardas, pavardė)

(leidimą galiojimą pratęsusio tarnautojo pareigų
pavadinimas)

(parašas)

(vardas, pavardė)

A. V.

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

Tyrėjas archeologinių tyrimų metu ir juos atlikęs privalo laikytis Lietuvos Respublikos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymo (Žin., 1995, Nr. 3-37; 2004, Nr. 153-5571), Paveldo tvarkybos reglamento PTR 2.13.01:2011 „Archeologinio paveldo tvarkyba“, patvirtinto Lietuvos Respublikos kultūros ministro 2011 m. rugpjūčio 16 d. įsakymu Nr. ĮV-538 (Žin., 2011, Nr. 109-5162), Nekilnojamųjų kultūros vertybių atskleidimui reikalingų tyrimų duomenų apimties aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Kultūros ministro 2005 m. birželio 22 d. įsakymu Nr. ĮV-259 (Žin., 2005, Nr. 80-2927), Kultūros paveldo objektų ar vietovių apžiūros, būklės fiksavimo ir tyrimo atlikimo užtikrinimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos kultūros ministro 2005 m. birželio 9 d. įsakymu Nr. ĮV-240 (Žin., 2005, Nr. 76-2766), Nekilnojamojo kultūros paveldo tyrimų metu rastų archeologinių radinių perdavimo muziejams taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos kultūros ministro 2005 m. vasario 25 d. įsakymu Nr. ĮV-66 (Žin., 2005, Nr. 30-960), Leidimų atlikti archeologinius tyrimus išdavimo tvarkos aprašo, kitų teisės aktų nustatytų paveldosaugos reikalavimų ir šiame leidime nustatytų papildomų paveldosaugos reikalavimų.

Pamokslininkų Ordino (Dominikonų) Vilniaus
Šv. Apaštalų Pilypo ir Jokūbo vienuolynui,
Vasario 16-osios g. 10, LT-01107 Vilnius

Kultūros paveldo departamento prie Kultūros
ministerijos Vilniaus skyriui,
Šnipiškių g. 3, LT-09309 Vilnius

**Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio (u. k. 1073)
teritorijos, Vilniaus m. sav., Vasario 16-osios g. 11, 2017 m. žvalgomųjų
archeologinių tyrimų
PAZYMA**

Tyrėja:
dr. Elena Pranckėnaitė
KPD atest. Nr. 2628

Vilnius
2017 m. gruodžio 1 d.

2017 m. lapkričio mėn. Pamokslininkų Ordino (Dominikonų) Vilniaus Šv. Apaštalų Pilypo ir Jokūbo vienuolyno užsakymu, prieš pradedant vykdyti Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio (u. k. 1073) tvoros (u. k. 37633) avarijos grėsmės pašalinimo darbus, UAB „Senamiesčio projektai“ parengtame Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio tvoros tvarkybos darbų (avarijos grėsmės pašalinimo) projekte (toliau – Projektas) numatytose vietose buvo atlikti žvalgomieji archeologiniai tyrimai.

Atsižvelgus į Projekto sprendinius bei įvertinus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio teritorijoje jau vykdytų tyrimų duomenis, prie pavojingai pasvirusios tvoros dalies, vidinėje jos pusėje (bažnyčios šventoriuje), numatomų žemės kasimo darbų vietose ištirtos dvi žvalgomosios perkastos (žr. Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio (u. k. 1073) teritorija, Vilniaus m., Vasario 16-osios g. 11, 2017 m. žvalgomųjų archeologinių tyrimų situacijos planas). Žvalgomiesiems archeologiniams tyrimams vadovavo archeologė dr. Elena Pranckėnaitė. Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio teritorijos žvalgomiesiems archeologiniams tyrimams 2017-11-10 išdavė leidimą Nr. LA-539.

Planuojamų vykdyti tvoros avarijos grėsmės pašalinimo darbų vietoje žemės paviršius (reljefas) buvo nelygus (žr. fotonuotraukas 1, 23, 24), nes dar prieš maždaug 20 metų dalis grunto palei pavojingai pasvirusią tvoros dalį buvo iškasta, o pati tvoros atkarpa sutvirtinta, įrengiant laikinas priemones.

2017 m. žvalgomųjų archeologinių tyrimų metu buvo planuojama ištirti 2 (2x5 m dydžio) perkastas, kasant jas ties tvoros pamatu, tačiau tyrimų metu pasiekus apie 2 m. gylį (ties Š perkastų sienelėmis), sienelės pradėjo griūti ir perkastos buvo išplėstos, papildomai kasant 1 m pločio ir iki 1 m gylio juostas bei padarant laiptus (žr. fotonuotraukas 6, 27, 28). Perkastos Nr. 2 V dalyje, aptikus kapą, orientuotą lygiagrečiai tvoros pamatui, V perkastos sienelėje buvo padaryta 1x1,2 m dydžio išpjova. Perkasoje Nr. 1 (3x5 m dydžio) iki žemio ir paliktų netirtų kapų duobių, kurios tęsiasi po perkastos sienelėmis, ištirtas apie 14 m² bendras plotas, o Perkasoje Nr. 2 (3x5 m dydžio su 1x1,2 m dydžio išpjova) iki žemio ir paliktų netirtų kapų duobių, kurios tęsiasi po perkastos sienelėmis, ištirtas apie 13 m² bendras plotas. Perkasoje Nr. 1 aptikta 14 kapų (žr. fotonuotraukas 8, 9, 11-22), o Perkasoje Nr. 2 - 11 kapų (žr. fotonuotraukas 29-39), iš kurių didelė dalis smarkiai apardyti. Viso ištirtas apie 27 m² plotas, fiksuoti ir ištirti 25 kapai.

Perkasa Nr. 1 tirta Š Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio tvoros pusėje, kur esamo žemės paviršiaus reljefas labai nelygus - prie tvoros pamato jis yra apie 1 m žemiau nei ties Š perkastos kraštine.

Po 0,1-0,15 m storio velėnos ir juodžemio sluoksniu, beveik per visą perkastos plotą (išskyrus ŠR perkastos kampą ir V perkastos dalį) atsidendę perkastos griuvenų, statybinio laužo su XX a. pabaigos – XXI a. pradžios šiukšlėmis sluoksnis, kuris ties Š perkastos sieniele fiksuotas iki 1-1,2 m gylio. ŠR perkastos kampe po 0,1-0,15 m storio velėnos ir juodžemio sluoksniu fiksuotas apie 0,15 m storio griuvenų, statybinio laužo sluoksnis, po juo 0,1-0,15 m storio juodžemio sluoksnis, po juo 0,1-0,15 m storio griuvenų, statybinio laužo sluoksnis, po kuriuo vėl fiksuotas 0,1 m juodžemio sluoksnis, po juo dar 0,1-0,15 m storio griuvenų, statybinio laužo sluoksnis. Po šiuo sluoksniu, ŠR perkastos kampe apie 0,8 m gilyje nuo esamo žemės paviršiaus pasiektas maišytas tamsiai rudas gruntas – greičiausiai pirminis čia buvusių kapinių žemės paviršius. ŠV perkastos kampe šis sluoksnis fiksuotas apie 0,6 m nuo esamo žemės paviršiaus. Šiame maišytame sluoksnyje (iki 1,8 m gylio ties Š perkastos sieniele ir iki 1 m gylio ties tvoros pamatu) aptiktas didelis kiekis pavienių žmogaus kaulų bei jų fragmentų, 11 atsitiktinių radinių (monetų, sagų, religiniai medaliukai, skaičiavimo žetonas ir kt.), 5 buitinės keramikos fragmentai bei 72 geležinės karstų vinys (jų fragmentai) ir 4 neidentifikuoti metalinių dirbinių fragmentai.

Giliau šiame sluoksnyje aptikta 14 kapų, iš kurių 5 kapai priskirtini kūdikiams ir/ar vaikams, 9 kapai priskirtini suaugusiems individams. Visi vaikai buvo palaidoti mediniuose karstuose, dalis suaugusiųjų - taip pat mediniuose karstuose (5 kapai), o 4 suaugę individai aptikti be jokių karstų žymių.

Visi mirusieji (sprendžiant iš išlikusių griaučių padėties) buvo palaidoti paguldant juos ant nugaros ištiestomis kojomis. Daugumos geriau ar blogiau išlikusių kapų orientacija yra į P-PV. Perkasoje Nr. 1 iš 14 aptiktų kapų, 13 kapų galvomis orientuoti į P-PV ir tik vienas (kapas 14) orientuotas į priešingą pusę – į Š.

Pagal kapuose aptiktus radinius (33 vnt.) ir laidoseną Perkasoje Nr. 1 aptiktus kapus galima būtų datuoti XVII-XIX amžiumi.

Perkasos Nr. 1 P sienelėje fiksuoti tvoros arkiniai pamatai. Per visą perkastos ilgį beveik pilnai atidengta viena arka ir kitos arkos fragmentas. Arkos mūrytos iš 26/25 x 7/6x ? cm dydžio gelsvos spalvos plytų, tarpusavyje rištų rupiu, pilkšvos spalvos kalkių skiediniu. Pagal mūro pobūdį arkiniai pamatai datotini XVIII a. pirmąja puse (žr. fonuotrauką 10).

Perkasa Nr. 2 tirta 4,85 m atstumu į V nuo Perkastos Nr. 1 PV kampo, Š Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio tvoros pusėje, kur esamo žemės paviršiaus reljefas labai nelygus - prie tvoros pamato jis yra apie 1 m žemiau nei ties ŠŠR perkastos kraštine.

Po 0,15-0,18 m storio velėnos ir juodžemio sluoksniu, fiksuotas apie 0,2 m storio maišyto tamsiai rudo grunto sluoksnis. Po juo vėl fiksuotas 0,17-0,22 m storio juodžemio sluoksnis su statybinių atliekų fragmentais, po kuriuo atsidenė perkastas griuvenų, statybinio laužo su XX a. pabaigos – XXI a. pradžios šiukšlėmis 0,22-0,28 m storio sluoksnis. Po šiuo sluoksniu, ŠR perkastos kampe apie 0,85 m gylyje nuo esamo žemės paviršiaus pasiektas maišytas tamsiai rudas gruntas – greičiausiai pirminis čia buvusių kapinių žemės paviršius.

Maišytas juodžemio sluoksnis su statybinių atliekų fragmentais, medžio kelmo ir šaknų liekanomis ties ŠŠR perkastos sieniele fiksuotas iki 0,9-1 m gylio. ŠV perkastos kampe šis sluoksnis fiksuotas iki 0,8 m gylio nuo esamo žemės paviršiaus. Po šiuo sluoksniu pasiektas maišytas tamsiai rudas gruntas – greičiausiai pirminis čia buvusių kapinių žemės paviršius. Šiame maišytame buv. kapinių žemės sluoksnyje (iki 1,75-1,85 m gylio ties ŠŠR perkastos sieniele ir iki 0,7-0,8 m gylio ties tvoros pamatu) aptiktas didelis kiekis pavienių žmogaus kaulų bei jų fragmentų, 3 atsitiktiniai radiniai, 6 buitinės keramikos fragmentai bei 42 geležinės karstų vinys (jų fragmentai).

Giliau šiame sluoksnyje aptikta 11 kapų, iš kurių iš kurių 3 kapai priskirtini kūdikiams ir/ar vaikams, 8 kapai priskirtini suaugusiems individams. Du vaikai buvo palaidoti mediniuose karstuose, dalis suaugusiųjų - taip pat mediniuose karstuose (4 kapai), o vienas vaikas ir 4 suaugę individai aptikti be jokių karstų žymių.

Visi mirusieji (sprendžiant iš išlikusių griaučių padėties) buvo palaidoti paguldant juos ant nugaros ištiestomis kojomis. Daugumos geriau ar blogiau išlikusių kapų orientacija yra į P-PV. Perkasoje Nr. 2 iš 11 aptiktų kapų, 7 kapai galvomis orientuoti į P-PV, 1 kapas – į R-PR, 3 kapai – į V-ŠV.

Pagal kapuose aptiktus radinius (23 vnt.) ir laidoseną Perkasoje Nr. 2 aptiktus kapus taip pat galima būtų datuoti XVII-XIX amžiumi.

Perkasos Nr. 2 PPV sienelėje fiksuoti šventoriaus tvoros arkiniai pamatai. Per visą perkastos ilgį nepilnai atidengtos dvi arkos, mūrytos iš 26/25 x 7/6x ? cm dydžio gelsvos spalvos plytų, tarpusavyje rištų rupiu, pilkšvos spalvos kalkių skiediniu. Pagal mūro pobūdį arkiniai pamatai datotini XVIII a. pirmąja puse.

Atsižvelgus į tai, jog Perkastos Nr. 1 R dalis ties tvoros pamato arka ir Perkastos Nr. 2 vietos ties tvoros pamato arkomis (ties kuriomis pagal Projektą numatyta įrengti gelžbetoninius rentinius) buvo ištirtos iki įžemio, o kitų kapų (kurių preliminariai Perkasoje Nr. 1 buvo identifikuota 4, o Perkasoje Nr. 2 - ne mažiau kaip 8) tirti ir iškelti nebuvo būtinybės, jie buvo palikti neliesti radimo vietoje, uždengti geotekstile ir užkasti (žr. fotonuotraukas 40-45).

Ištirtose iki įžemio vietose galima vykdyti Projekto sprendiniuose numatytų gelžbetoninių rentinių įkasimą/įleidimą į įžemį (nejudintą gruntą), gruntą iškasant po rentiniais iš vidinės pusės, kad šie darbai nepadarytų neigiamos įtakos paliktiems kapams. Šiuos darbus vykdyti dalyvaujant archeologijos tyrimų specialistui.

Ateityje vykdant žemės judinimo darbus Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio teritorijoje būtini archeologiniai tyrimai.

PRIDEDAMA:

1. Žvalgomųjų archeologinių tyrimų situacijos planas (1 lapas);
2. Žvalgomųjų archeologinių tyrimų fotonuotraukos (12 lapų).



dr. Elena Pranckėnaitė



Vilniaus Lukiškių dominikonų vienuolyno statinių ansamblio (u. k. 1073) teritorija, Vilniaus m.,
Vasario 16-osios g. 11, 2017 m. žvalgomųjų archeologinių tyrimų fotonuotraukos



1. Perkasa Nr. 1 prieš tyrimus iš R pusės



2. Perkasa Nr. 1 iš V (gylis ties Š sienie – 1 m)



3. Perkasa Nr. 1 iš R (gylis ties Š sienie – 1 m)



4. Perkasa Nr. 1 iš V (gylis ties ŠR kampu – 1,7 m)



5. Perkasa Nr. 1 iš R (gylis ties ŠV kampu – 1,3 m)



6. Perkasa Nr. 1 iš V (gylis ties ŠR kampu – 2,1 m)



7. Perkasa Nr. 1 iš R (gylis ties ŠV kampu – 1,7 m)



8. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 1 iš Š pusės



9. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 2 iš Š pusės



10. Perkasa Nr. 1, tvoros arkinio pamato fragmentas iš Š pusės



11. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 3 iš R pusės



12. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 4 iš R pusės



13. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 5 iš V pusės



14. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 6 iš R pusės



15. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 7 iš R pusės



16. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 8 iš R pusės



17. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 9 iš V pusės



18. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 10 iš R pusės



19. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 11 iš Š pusės



20. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 12 iš R pusės



21. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 13 iš V pusės



22. Perkasa Nr. 1, kapas Nr. 14 iš V pusės



23. Perkasa Nr. 2 prieš tyrimus iš ŠV pusės



24. Perkasa Nr. 2 iš R pusės



25. Perkasa Nr. 2 iš V pusės (gylis ties ŠR kampu – 1,5 m)



26. Perkasa Nr. 2 iš R pusės (gylis ties ŠV kampu – 1,2 m)



27. Perkasa Nr. 2 iš R pusės (gylis ties ŠV kampu – 1,5 m)



28. Perkasa Nr. 2 iš V pusės (gylis ties ŠR kampu – 1,8 m)



29. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 15 iš R pusės



30. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 16 iš Š pusės



31. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 17 iš Š pusės



32. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 18 iš R pusės



33. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 19 iš P pusės



34. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 20 iš Š pusės



35. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 21 iš R pusės



36. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 22 iš R pusės



37. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 23 iš V pusės



38. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 24 iš Š pusės



39. Perkasa Nr. 2, kapas Nr. 25 iš R pusės



40. Perkasa Nr. 2, R perkastos dalis su paliktais kapais išpjovoje iš R pusės



41. Perkasa Nr. 2, centrinė perkastos dalis su paliktais kapais iš PV pusės



42. Perkasa Nr. 2, centrinė perkastos dalis su paliktais kapais iš R pusės



43. Perkasa Nr. 2, V perkastos dalis (išpjova) su paliktu kapu iš V pusės



44. Perkasa Nr. 2, centrinė ir vakarinė perkastos dalis su paliktais kapais iš R pusės



45. Perkasa Nr. 2, centrinė ir vakarinė perkastos dalis su paliktais (geotekstile uždengtais) kapais iš R pusės

Duomenys apie
projektuotoją



UAB „SENAMIESČIO PROJEKTAI“
Įmonės kodas: 302764487,
Konstitucijos pr.12-340, Vilnius LT-09308,
Tel.: 8 686 21836, info@senamiescio.lt

Projektuojamo
Paveldo objekto
duomenys

**Vilniaus Šv. apaštalų Jokūbo ir Pilypo bažnyčios, dominikonų
vienuolyno ansamblio ir Šv. Jokūbo ligoninės statinių
komplekso tvora**

Unikalus kultūros vertybių registro kodas 37633.
Vilniaus miesto sav., Vilniaus m., Vasario 16-osios g. 11
Žemės sklypo kad. Nr. 0101/0040:302

Teritorija

Vilniaus senamiestis (unik. kodas 16073) vizualinės apsaugos pozonis
Vilniaus miesto istorinė dalis, vad. Naujamiesčiu (unik. kodas
33653
Vilniaus senojo miesto ir priemiesčių archeologinė vietovė (unik.kodas
25504);
Vilniaus Šv. apaštalų Jokūbo ir Pilypo bažnyčios, dominikonų
vienuolyno ansamblio ir Šv. Jokūbo ligoninės statinių kompleksas
(unik. kodas. 1073)

Tvarkybos projekto
pavadinimas

**Vilniaus Šv. apaštalų Jokūbo ir Pilypo bažnyčios, dominikonų
vienuolyno ansamblio ir Šv. Jokūbo ligoninės statinių
komplekso tvoros (unik. kodas 37633) Vasario 16-osios g. 11,
Vilniuje dalies tvoros avarijos grėsmės šalinimo (apsaugos
techninių priemonių įrengimo ir neatidėliotinų saugojimo
darbų) aprašas su schema**

Byla:

SP-0881-24-TvTP

Statytojas:

UAB "Grinda"
Įmonės. kodas 120153047, Eigulių g. 32,
LT-03150 Vilnius .
Direktorius Jonas Davidavičius;

Direktorius

Edgar Mendelevič

Projekto vadovas
Atest. A 1132, KPD Nr. 0869

Ramūnas Buitkus

Konstruktorius
At. Nr. 0877

Jakovas Mendelevičius

VILNIUS, 2024



**KULTŪROS PAVELDO DEPARTAMENTAS
PRIE KULTŪROS MINISTERIJOS
VILNIAUS TERITORINIS SKYRIUS**

UAB „Senamiesčio Projektai“
info@senamiescio.lt

2025-01- Nr.
Į 2024-11-23 prašymą

DĖL VILNIAUS ŠV. APAŠTALŲ JOKŪBO IR PILYPO BAŽNYČIOS, DOMINIKONŲ VIENUOLYNO ANSAMBLIO IR ŠV. JOKŪBO LIGONINĖS STATINIŲ KOMPLEKSO TVOROS VASARIO 16-OSIOS G. 11, VILNIUJE, TVARKYBOS (AVARIJOS GRĖSMĖS ŠALINIMO) DARBŲ APRAŠO

Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Vilniaus teritorinis skyrius gavo peržiūrėti Vilniaus Šv. Apaštalų Jokūbo ir Pilypo bažnyčios, dominikonų vienuolyno ansamblio ir Šv. Jokūbo ligoninės statinių komplekso tvoros (unikalus kodas Kultūros vertybių registre 37633) Vasario g. 16-osios g. 11, Vilniuje, tvarkybos darbų (avarijos grėsmės šalinimo, apsaugos techninių priemonių įrengimo ir neatidėliotinų saugojimų) aprašo Nr. SP-0881-24-TVTP-AR sprendinius. (statytojas: UAB „Grinda“, projekto rengėjas – UAB „Senamiesčio Projektai“, PV – R. Buitkus.) (toliau – Darbo aprašas). Šiuo projektu atsižvelgiant į tvoros segmentų tarp esamų stiprinimo elementų posvirį ir avarinės būklės požymį (avarinės būklės tyrimų rengėjas – VšĮ Vilnius Tech, tyrimų vadovas – A. Šneideris) nustatytą segmentą tvoros numatoma išrinkti rankiniu būdu iki grunto lygio Šv. Jokūbo ir Šv. Pilypo bažnyčios pusėje. Plytas sandėliuojant saugojimo aikštelėje, jas pritaikant atstatomai tvoros daliai. Pamatai sutvirtinami.

Informuojame, kad paveldosaugos požiūriu pateiktas Darbo aprašas patikrintas ir jam pritarta 2025 – 01 – 13 (Reg. Nr. 15).

Primename, kad planuojami avarijos grėsmės šalinimo darbai Vasario 16 – osios g. 11, Vilniuje patenka į Lietuvos Respublikos Kultūros vertybių registre registruotų nekilnojamojo kultūros paveldo vietovių – Vilniaus miesto istorinės dalies, vad. Naujamiesčiu (unikalus kodas Kultūros vertybių registre 33653) Vilniaus senjojo miesto ir priemiesčių archeologinės vietovės (unikalus kodas Kultūros vertybių registre 25504, statusas – valstybės saugomas) bei Vilniaus Šv. apaštalų Jokūbo ir Pilypo bažnyčios, dominikonų vienuolyno ansamblio ir Šv. Jokūbo ligoninės statinių komplekso (unikalus kodas Kultūros vertybių registre 1073) Vilniaus miesto sav., Vilniaus m., Vasario 16-osios g. 1, 11 teritorijoje, todėl visi darbai projektuojami ir atliekami vadovaujantis paveldosaugos reikalavimais, t. y., kultūros paveldo objekto, vietovės, jų teritorijų ir apsaugos zonų valdymo, naudojimo, disponavimo jais sąlygomis, nustatytomis Lietuvos Respublikos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatyme, jame nurodytuose dokumentuose ir kituose teisės aktuose kultūros paveldo objekto, vietovės, jų teritorijų ir apsaugos zonų vertingosioms savybėms apsaugoti.

Žemės judinimo darbų vietose privalomi archeologiniai tyrimai, vadovaujantis Archeologinio paveldo tvarkybos reglamentu (PTR. 2.13.01:2011, patvirtintu 2011-08-16 d. Lietuvos Respublikos Kultūros ministro įsakymu Nr. ĮV-538). Žemės judinimo darbų vietose privalomi archeologiniai tyrimai, vadovaujantis Archeologinio paveldo tvarkybos reglamentu (PTR. 2.13.01:2011, patvirtintu 2011-08-16 d. Lietuvos Respublikos Kultūros ministro įsakymu Nr. ĮV-538). Archeologinių tyrimų

apimtytys nustatomos tyrėjo vadovaujantis Archeologinio paveldo tvarkybos reglamento nuostatomis ir tyrimų pobūdžiui pritarus Mokslinei archeologijos komisijai. Tose vietose, kur kultūrinis sluoksnis yra saugomas ir iki projekcinio gylio nejudintas, yra tikimybė aptikti buvusio, sunykusio užstatymo pamatų liekanų ir architektūrinių elementų. Privaloma parengti visų atkarpų archeologinių tyrimų metodą į tai atsižvelgti bei naujų vietose pirmiausiai numatyti žvalgomuosius archeologinius tyrimus.

Jeif atliekant darbus bus aptikta nekilnojamojo daikto vertingųjų savybių, apie tai privaloma informuoti už paveldo apsaugą atsakingas institucijas Lietuvos Respublikos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymo 9 straipsnio 3 dalyje nustatyta tvarka.

Vedėja

Gerda Mockevičė

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos 188692688, Šnipiškių g. 3, LT-09309 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	PROJEKTAS - VASARIO 16-OSIOS G. 11 VILNIUS TVORA
Dokumento registracijos data ir numeris	2025-01-13 Nr. (12.8-V E)2V-71
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Gerda Mockevičė, Vedėjas, Vilniaus teritorinis skyrius
Sertifikatas išduotas	GERDA MOCKEVIČĖ LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2025-01-13 16:17:09 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2025-01-13 16:17:24 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2022-12-29 22:31:20 – 2027-12-28 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, i.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2022-05-19 16:48:06 iki 2025-05-18 16:48:06
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	DBSIS, versija 3.5.80.3
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2025-01-13 16:27:43)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2025-01-13 16:27:44 DBSIS

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

I. ĮŽANGA

Užsakovas (statytojas):	UAB "Grinda" Įmonės kodas 120153047, Eigulių g. 32, LT-03150 Vilnius . Direktorius Jonas Davidavičius
Tvarkybos darbų projekto pavadinimas:	Vilniaus Šv. apaštalų Jokūbo ir Pilypo bažnyčios, dominikonų vienuolyno ansamblio ir Šv. Jokūbo ligoninės statinių komplekso tvoros (unik. kodas 37633) Vasario 16-osios g. 11, Vilniuje dalies tvoros avarijos grėsmės pašalinimo (neatidėliotinių saugojimo darbų) aprašas su schema
Teritorija:	Vilniaus senamiestis (unik. kodas 16073) vizualinės apsaugos pozonis ; Vilniaus miesto istorinė dalis, vad. Naujamiesčiu (unik. kodas 33653 Vilniaus senojo miesto ir priemiesčių archeologinė vietovė (unik.kodas 25504); Vilniaus Šv. apaštalų Jokūbo ir Pilypo bažnyčios, dominikonų vienuolyno ansamblio ir Šv. Jokūbo ligoninės statinių kompleksas (unik. kodas. 1073
Projekto kodas	SP-0881-24-TvTP


II. PROJEKTO RENGIMO DOKUMENTAI

Išėities duomenys, specialiųjų tyrinėjimų ataskaitos, projektinių pasiūlymų rengimo dokumentai:

- Kultūros vertybių registro duomenys;
- Fotogrametriniai apmatavimai, atlikti 2024 metais;
- Esamo statinio tyrimo aktas Nr. T24-22;
- Žvalgomieji archeologiniai tyrimai 2017 E. Pranckėnaitė;

Rengiant projektinius pasiūlymus vadovautasi šiais normatyviniais dokumentais:
Įstatymai:

- Lietuvos Respublikos statybos įstatymą (Žin., 1996, Nr. 32-788; 2001, Nr. 101-3597);
- Lietuvos Respublikos nekilnojamųjų kultūros vertybių apsaugos įstatymas (2004 m. rugsėjo 28 d. Nr. IX-2452;
- Lietuvos Respublikos civilinis kodeksas (Žin., 2000, Nr. 74-2262);
- Lietuvos Respublikos autorių teisių ir gretutinių teisių įstatymą (Žin., 1999, Nr. 50-1598; 2003, Nr. 28-1125);

KVAL. PATV. DOK. NR.	 UAB „SENAMIESČIO PROJEKTAI“			STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Vilniaus Šv. apaštalų Jokūbo ir Pilypo bažnyčios, dominikonų vienuolyno ansamblio ir Šv. Jokūbo ligoninės statinių komplekso tvoros (unik. kodas 37633) Vasario 16-osios g. Vilniuje dalies tvoros avarijos grėsmės pašalinimo (neatidėliotinių saugojimo darbų) aprašas su schema		
A1132/ KPD 0869	PV/PDV	R. Buitkus	2024 12	STATINIO PAVADINIMAS Vilniaus Šv. apaštalų Jokūbo ir Pilypo bažnyčios, dominikonų vienuolyno ansamblio ir Šv. Jokūbo ligoninės statinių komplekso tvora (unik. kodas 37633)		
				DOKUMENTO PAVADINIMAS Aiškinamasis raštas		Laida
						0
Kalba	UŽSAKOVAS (STATYTOJAS) UAB "Grinda"			DOKUMENTO ŽYMUO SP-0881-24-TvTP-AR	Lapas	Lapų
LT					1	23

Paveldo tvarkybos dokumentai:

- PTR 3.08.01:2013 „Tvarkybos darbų rūšys“
- PTR 2.02.03:2007 „Akmens mūro ir natūralaus akmens, plytų mūro tvarkyba“.
- Lietuvos Respublikos kultūros ministro įsakymas. Dėl apsaugos techninių priemonių įrengimo ir neatidėliotųjų saugojimo darbų sąrašo patvirtinimo. 2013 m. rugpjūčio 20 d. Nr. IV-607. III skyrius. 6.2.2. punktas.

Lietuvos standartai:

- Lietuvos standartas LST 1516:2015 „Statinio projektas. Bendrieji įforminimo reikalavimai“.

1. BENDRIEJI DUOMENYS

Vilniaus Šv. apaštalų Jokūbo ir Pilypo bažnyčios, dominikonų vienuolyno ansamblio ir Šv. Jokūbo ligoninės statinių komplekso tvoros (unik. kodas 37633) Vasario 16-osios g. 11, Vilniuje dalies tvoros avarijos grėsmės šalinimo apsaugos techninių priemonių įrengimo (neatidėliotųjų saugojimo darbų) aprašas su schema parengtas remiantis šiuo metu galiojančiais reglamentais bei teisės aktais.

Vilniaus Šv. apaštalų Jokūbo ir Pilypo bažnyčios, dominikonų vienuolyno ansamblio ir Šv. Jokūbo ligoninės statinių komplekso tvora. Statinių komplekso tvora (unik. kodas 37633) yra šiose saugomose teritorijose:

Vilniaus senamiestis (unik. kodas 16073) vizualinės apsaugos pozonis ;

Vilniaus miesto istorinė dalis, vad. Naujamiesčiu (unik. kodas 33653

Vilniaus senojo miesto ir priemiesčių archeologinė vietovė (unik.kodas 25504)

Vilniaus Šv. apaštalų Jokūbo ir Pilypo bažnyčios, dominikonų vienuolyno ansamblio ir Šv. Jokūbo ligoninės statinių kompleksas (unik. kodas. 1073)

Ir jai nustatytos šios vertingosios savybės:

Vertingosios savybės

7.1.1.2. tūris - **tvora, susidedanti iš P, R ir Š dalių, su vartais P ir R dalyse** (R tvoros dalis, buvusi mūrinė, XIX

a. pab. - XX a. pr. perstatyta į metalinę, P tvoros dalis yra palei Lukiškių g., R tvoros dalis yra palei Vasario 16-osios g., Š tvoros dalis skiria ŠR šventoriaus dalį nuo vienuolyno kiemo; būklė patenkinama; BR Nr. 1, 19; IKONOGN Nr. 16-23; FF Nr. 213-234; 2014 m.); **stogo forma - P tvoros dalies dvišlaitė** (-; būklė gera; IKONOGN Nr. 18-23; FF Nr. 213-225; 2014 m.); **stogo dangos medžiaga ar jos tipas - P tvoros dalies čerpių dangos tipas** (-; -; IKONOGN Nr. 18-23; FF Nr. 213-225; 2014 m.); **R tvoros dalies vidurinio tarpsnio skardos dangos tipas** (-; -; FF Nr. 227-229; 2014 m.);

7.1.1.3. sienų angos, nišos - **P tvoros dalies angos su segmentinėmis ir pusapskritėmis sąramomis** (P

tvoros dalies R angos vietoje suformuota niša; būklė gera; IKONOGN Nr. 18, 21, 22; FF Nr. 213, 214, 219, 225; 2014 m.); **R tvoros dalies vartų anga** (-; būklė gera; BR Nr. 1, 19; FF Nr. 231, 232; 2014 m.);

SP-0881-24-TvTP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	2	5	0

7.1.1.4. fasadų apdaila ir puošyba - **P tvoros dalies P pusės bei R tvoros dalies plytų mūro piliastrai** (-; būklė patenkinama; IKONOG Nr. 16, 18-23; FF Nr. 213-220; 2014 m.); **P tvoros dalies P pusės plytų mūro profiliuotas karnizas** (-; būklė patenkinama; FF Nr. 214-220; 2014 m.); **P, Š tvorų dalių tinko tipas, R tvoros dalies cokolio ir vidurinio tarpsnio tinko tipas** (-; IKONOG Nr. 16, 18-23; FF Nr. 213-229; 2014 m.);

7.1.1.5. konstrukcijos - **pamatas su P tvoros dalyje plytų mūro cokoliu, R tvoros dalyje akmenų ir plytų mūro cokoliu** (pamatas netyrinėtas; -; IKONOG Nr. 18, 22, 23; FF Nr. 216-220, 227-229; 2014 m.); **P ir Š tvoros dalių plytų mūro sienos su plytų mūro stulpais, R tvoros dalies vidurinio tarpsnio plytų mūro siena** (-; būklė patenkinama; BR Nr. 1, 19; IKONOG Nr. 16-23; FF Nr. 213-229; 2014 m.); **R tvoros dalies viršutinio tarpsnio metalinė konstrukcija** (-; būklė gera; IKONOG Nr. 17; FF Nr. 227-234; 2014 m.); **stalių ir kitų medžiagų gaminiai - R tvoros dalies metaliniai vartai** (-; būklė gera; FF Nr. 232-234; 2014 m.); **P tvoros medinių dvivėrių vartų tipas** (-; IKONOG Nr. 18, 22; FF Nr. 219, 225; 2014 m.).

2. ISTORINĖ MEDŽIAGA

XVI a. pab. tuo metu tuščioje teritorijoje palei Nerį, nuo dabartinio Baltojo tilto iki Geležinio Vilko tilto, ėmė kurtis totoriai. XVII-XVIII a. buvo gyvenama tik šiaurinėje minėtos teritorijos dalyje, palei upę bei taip vadinamose Totorių Lukiškėse, nors iki XVII a. vid. Lukiškės, ypač žemiau totorių gyvenvietės esantis uosto ir sandėlių rajonas, gan sparčiai vystėsi. Uostas ir šalia jo esantys sandėliai labiausiai siejo šį priemiestį su miestu. Didieji miestą nusiaubę gaisrai dėl užstatymo retumo bei nuošalumo juos aplenkėdavo, bet netrukdavo vietinės reikšmės gaisrų. XVIII a. pab. - XIX a. I p. Lukiškių priemiestis buvo dar gana nuošalus, centrinė dalis buvo naudojama kaip ganyklos, o užstatymas išsidėstęs palei upės pakrantę. Tik XIX a. II p. priemiestis ima suaugti su miestu, ir pagrindiniai keliai, jungę priemiestį su miestu, ilgainiui virto Šv. Jokūbo ir Lukiškių gatvėmis. Pirmoji medinė Šv. Apaštalo Pilypo ir Jokūbo bažnyčia Lukiškėse pastatyta 1642 m. Smolensko kašteliono Jurgio Liutauro Chreptavičiaus (1586-1650) fundacijos dėka. Įrašų Lietuvos vyriausiojo tribunolo knygoje liudijimu, jis dovanojo Vilniaus dominikonams 40 000 auksinų, nurodydamas Lukiškių kapinėse pastatyti bažnyčią ir vienuolyną. Tačiau mediniai pastatai sudegė 1655 m., 1684 m., todėl 1690 m. pradėta statyti mūrinė bažnyčia, o 1713-1739 m. - mūrinis vienuolyno namas, kurie tapo svarbiausiais akcentais šiame miesto pakraštyje. Prie vienuolyno veikė mokykla, kurioje dėstė patys tėvai dominikonai. Vienuolynui priklausė dvejios kapinės: vienos šventoriuje (veikė iki 1865 m.), o kitos - parapinės už 1000 žingsnių į pietus nuo vienuolyno korpuso. Šventorius su kapinėmis, kuriose laidoti net Šv. Dvasios vienuolyno mirusieji dominikonai, buvo aptvertas mūrine tvora. Parapinėse neaptvertose kapinėse būdavo laidojami mirusieji vienuolyno ligoninėje. Špitolė, funduota Ašmenos žemės raštininko Stepono Sliznios, prie vienuolyno veikė nuo 1723 m. 1765 m. per Lukiškių priemiesčio gaisrą špitolė sudegė, bet dominikonai ją atstatė ir išlaikė iki XIX a. pr. (1809 m.). 1798 m. carinė valdžia didesnę dalį vienuolyno namo ir šiaurinę vienuolyno teritoriją perdavė Ligoninių komisijai. 1799 m. prie vienuolyno įsteigta viena seniausių Vilniaus ligoninių, vėliau pavadinta Šv. Jokūbo vardu. Tai buvo pirmoji pasaulietinė ligoninė Vilniuje. Pirmoji ligoninė turėjo 250 lovų: 200 - prieglaudai ir 50 - gydymui. Be bendrojo, ligoninėje veikė specialūs skyriai: akušerijos, psichiatrijos, dermatologinis ir venerinis. 1804 m. 9 ligoninės salėse palatose gydėsi 248 ligoniai, o 1805 m. - 700 ligonių. Didelė dalis jų priglauti kaip vargšai, paliegiečiai, gimdyvės, kareiviai, kaliniai. Dabartinė Šv. apaštalo Jokūbo ir Pilypo bažnyčios, dominikonų vienuolyno ansamblio ir Šv. Jokūbo ligoninės statinių komplekso teritorija, ribojama A. Goštauto, Vasario 16-osios gatvių,

SP-0881-24-TvTP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	3	5	0

Lukiškių aikštės, J. Tumo-Vaižganto g. su prie jos besišliejančia automobilių stovėjimo aikštele, iki 1798 m. priklausė vienuolynui ir buvo sudaryta iš dviejų posesijų - 750 ir 751. 1790 m. miesto tarifikacijoje nurodyta, kad 750 posesijoje esančiam vienuolynui priklauso: 11 kambarių, 6 kambaros, 12 vietų arklidė, 1 vežiminė, 1 daržas, 1 didelis pusrūsysis ir 2 maži pusrūsiai. 751 posesijoje, kurioje stovėjo vienuolių išlaikomos ligoninės pastatai, buvo: 23 kambariai, 20 vietų arklidė, 1 didelė vežiminė, 1 maža vežiminė, 1 sandėlis, 1 didelis pusrūsysis, 3 maži pusrūsiai, 1 didelis daržas, 1 mažas daržas, 1 mažas bravoras. 1730 m., 1790-1793 m., 1808 m. Vilniaus miesto planuose 751 posesijos vakarinėje dalyje pažymėtas ištęsto stačiakampio plano pastatas, statytas dominikonų vienuolių XVIII a. 4-9 deš. Šis pastatas, vienas išligoninės korpusų, stovėjo iki pat XX a. II p., kai jį nugriovus, šioje vietoje buvo pastatytas naujas ligoninės korpusas (nugriautas 2014 m.). 1798 m. šiaurinę vienuolyno teritoriją su vienuolyno namodalimi perdavus Ligoninių komisijai, posesijos buvo atskirtos. 1808 m. panaikinus Ligoninių komisiją, Šv. Jokūbo ligoninė 1809 m. perduota gailestingųjų seserų šaričių žinion, kadangi tuometiniam generalgubernatoriui apžiūrėjus Vilniaus ligonines, konstatuota, kad visos tvarkomos prastai, išskyrus tas, kurias tvarko gailestingosios seserys. 1812 m. Prancūzijos-Rusijos karo metu ligoninėje buvo gydomi ir Napoleono armijos kariai. Čia dirbo prancūzų karo chirurgai, tarp kurių ir garsus prancūzų karo lauko chirurgijos organizatorius Dominykas Žanas Larėjus (1766-1842). Mirę kariai buvo laidojami šalia bažnyčios esančiose kapinėse. 1817 m. ligoninės pastatai buvo 2 aukštų, vienuoliams likusi dalis tuo metu gyventi netiko, išskyrus 4 celes, tačiau pastatas nebuvo remontuojamas iki 1842 metų, kai remontuota ir bažnyčia bei ligoninei priklausiusi korpuso dalis. 1844 m. išskeldinus vienuolius, bažnyčia ir prie jos buvusios patalpos perėjo parapijos žinion. Likusios dalies vienuolyno patalpos atiteko parapinei bažnyčiai ir buvo vadinamos klebonija. Jų pirmame aukšte buvo vienas butas ir trys sandėliai, antrajame - šeši butai. Po Antrojo pasaulinio karo ir ši buvusio dominikonų vienuolyno dalis buvo atiduota ligoninei. XIX a. I p. gana didelėje ligoninės teritorijoje iki Neries upės kranto stovėjo nemažai pastatų: rūšiai, kepykla, sandėlis, tualetas, vienuolių dominikonų rūšiai, arklidė, 8 mediniai, taip pat 3 mūriniai ligoninės pastatai, šuliny, sodas. Mūriniai pastatai buvo dviejų aukštų, tik kepyklos virtuvės - vieno. 1833 - 1834 m. Kelių ir susisiekimo valdybos inžinieriai suplanavo dviejų aukštų mūrinę felšerių mokyklą ir laikiną ligoninės pastatą, tačiau suplanuotų pastatų niekas neskubėjo statyti. 1838 m. numatyta pastatyti naują ligoninės korpusą, talpinantį 120 lovų bei atlikti dviejų senųjų korpusų kapitalinį remontą, perplanuojant vidaus patalpas bei rekonstruojant fasadus pagal naujojo korpuso stilių. 1845 m. esamos būklės plane naujasis mūrinis šiaurinis ligoninės korpusas jau pažymėtas. Senieji ligoninės fligeliai remontuoti 1849 m. Dar kartą remonto darbai vykdyti 1882-1883 m. pagal gubernijos inžinieriaus J. Levicko projektą. 1872-1873 m. ligoninės ataskaitos rodo, kad čia nuolatos gydėsi daugiau kaip 100 ligonių, sergančių įvairiomis ligomis. Išsamioje 1893 m. ataskaitoje pažymėta, kad ligoninė turi terapijos, chirurgijos, venerologijos, akušerijos, ginekologijos ir psichiatrijos skyrius. Be to, per šiuos metus čia buvo gydyta 5560 ambulatorinių pacientų. Ligoninėje veikė Vilniaus gubernijos akušerių mokykla. Šv. Jokūbo ligoninėje paskutines savo gyvenimo dienas praleido įkalintas vienas iš 1863 m. sukilimo prieš Rusijos imperijos valdžią vadų Zigmantas Sierakauskas (1826-1863). Pirmojo pasaulinio karo metu vokiečiams okupavus Vilnių, dalis ligoninės patalpų buvo naudojama karo belaisvių stovyklai.

1928 m. ligoninė turėjo 250-300 lovų ir buvo stambiausia Vilniaus mieste. Joje buvo chirurgijos, vidaus ligų, pediatrijos, gimdymo, ginekologijos, otolaringologijos skyriai. 1939 m., kai Vilniaus kraštas buvo grąžintas Lietuvai, Vilniaus Šv. Jokūbo ligoninė turėjo 300 lovų ir buvo didžiausia mieste. Joje veikė 70 lovų chirurgijos, 90 lovų vidaus ir nervų ligų, 35 lovų vaikų chirurgijos, 30 lovų vaikų vidaus, 45 ir 30 lovų akušerijos ir ginekologijos skyriai. Veikė rentgeno ir fizioterapijos

SP-0881-24-TvTP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	4	5	0

kabinetai, vaistinė, klinikinė laboratorija, patologinės anatomijos skyrius. Čia dirbo 15 gydytojų. Tie patys gydytojai nemokamai priimdavo ambulatorinius ligonius ir budėdavo kas trečią parą. Per metus ligoninėje gydėsi 8-9 tūkst. ligonių. Antrojo pasaulinio karo (1941-1944) metais Šv. Jokūbo ligoninėje gyventojams buvo teikiama visokeriopa medicinos pagalba. Medicinos fakulteto klinikinės katedros čia veikė ir po to, kai 1943 m. buvo uždarytas Vilniaus universitetas. 1944 m. Vilniaus Šv. Jokūbo ligoninė pervadinama į Vilniaus I tarybinę klinikinę ligoninę. Lovų skaičius padidinamas iki 450. Šioje stambiausioje miesto gydymo įstaigoje įkuriamos Vilniaus valstybinio universiteto Chirurgijos ir vidaus ligų katedros. Atidaromi traumatologijos, neurochirurgijos, reanimacijos skyriai. Iki 1968 m. I tarybinė ligoninė – svarbiausia Vilniaus ligoninė, kurioje teikiama specializuota medicinos pagalba, rengiami specialistai kitoms ligoninėms. Čia labai sunkiomis sąlygomis atliekamos sudėtingos skrandžio ir stemplės, žarnyno rekonstrukcinės operacijos, pradedamos torakalinės, stambiųjų ir periferinių arterijų rekonstrukcinės operacijos. 1960 m. ligoninėje atlikta pirmoji Lietuvoje inkstų persodinimo operacija, laikoma nefrologijos pradžia šalyje. Įvairiais laikotarpiais čia dirbo iškiliausi to meto gydytojai, chirurgai (žr. priedą Nr. 1). Po Antrojo pasaulinio karo ligoninė buvo kapitaliai remontuojama, nes 1953-1954 m. ir bažnyčios, ir ligoninės pastatai įvertinti kaip labai blogos būklės. XX a. 8-ame deš. pagal Komunalinio ūkio projektavimo instituto projektą ligoninės pastatai rekonstruoti. 1991 m. buv. Šv. Jokūbo ligoninėje buvo gydomi nukentėję nuo Sovietų Sąjungos teroro. XXI a. pr. ligoninė iškelta, pastatai privatizuoti. 1992 m. Šv. apaštalų Jokūbo ir Pilypo bažnyčia, kuri 1948 m. buvo uždaryta, joje įrengiant vaisių-daržovių, vėliau - Operos ir baleto teatro sandėlį, grąžinta tikintiesiems. 1993 m. vienuolyne apsigyveno atsikūrę dominikonai, ligoninė dalyje vienuolyno patalpų veikė iki 2003 m.

ESAMA PADĖTIS


Remiantis Vilniaus Gedimino technikos universiteto 2024 07 09 parengtu "Esamo statinio tyrimo aktu" Nr. T24-22 tvoros ruožas tarp stiprinimo elementų dėl posvyrio gali būti vertinamas kaip turintis avarinės būklės požymių. Stiprinimai iš dalies valdo sienos deformacijas, tačiau dėl pamato konstrukcijos siena ir toliau gali deformuotis dėl mūro masės pasislinkimo viršutinėje dalyje.

Nesiimant papildomų saugojimo priemonių galima dalies tvoros griūties.

PROJEKTO SPRENDINIAI, ĮTAKA PASTATO VERTINGOSIOS SAVYBĖMS

Atsižvelgiant į tvoros segmentų tarp esamų stiprinimo elementų posvirį ir avarinės būklės požymį, tvoros dalis nuardoma rankiniu būdu iki grunto lygio Šv. Jokūbo ir Šv. Pilypo bažnyčios pusėje. Plytas sandėliuojant saugojimo aikštelėje, jas pritaikant atstatomai tvoros daliai.

Vilniaus miesto savivaldybės administracija įsipareigoja parengti atskirą išardytos tvoros fragmento tvarkybos (restauravimo) atkuriant projektą ir jį įgyvendinti.

Pareigos	Vardas pavardė	Atestatų Nr.	Parašas	Data
Projekto vadovas	Ramūnas Buitkus	A1132; KPD 0869		2024-12

SP-0881-24-TvTP-AR	Lapas	Lapų	Laida
	5	5	0



KVALIFIKACIJOS A T E S T A T A S

LIETUVOS ARCHITEKTŲ RŪMAI

Nr. A 1132

Ramūnas Buitkus

**Statinio projekto, statinio projekto vykdymo priežiūros,
statinio projekto architektūrinės dalies,
statinio projekto architektūrinės dalies vykdymo priežiūros,
statinio projekto sklypo plano (sklypo sutvarkymo) dalies,
statinio projekto sklypo plano (sklypo sutvarkymo) dalies vykdymo priežiūros
vadovas**

Statinių rūšys: pastatai ir inžineriniai statiniai

Statinių kategorija: ypatingieji ir neypatingieji statiniai, įskaitant statinius,
esančius kultūros paveldo objekto teritorijoje, jo apsaugos zonoje ar kultūros paveldo
vietovėje (išskyrus kultūros paveldo objektus ir kultūros paveldo statinius)

Lietuvos architektų rūmų pirmininkas



Algimantas Pliučas

Išduota 2014 m. vasario mėn. 11 d.

pagal Architektų profesinio atestavimo komisijos posėdžio protokolą Nr. 86.

Atnaujinta 2024 m. balandžio mėn. 30 d. Lietuvos architektų rūmų sprendimu Nr. 24/04/S-214



LIETUVOS RESPUBLIKOS
KULTŪROS MINISTERIJA

NEKILNOJAMOJO KULTŪROS PAVELDO APSAUGOS SPECIALISTO KVALIFIKACIJOS ATESTATAS

2021-05-12 Nr. 0869
(data)

Ramūnas Buitkus

(atestuoto specialisto vardas, pavardė)

Nekilnojamojo kultūros paveldo taikomieji moksliniai ir ardomieji tyrimai – architektūriniai tyrimai; polichromijos ir sienų tapybos tyrimai.
Tvarkybos darbų projektų rengimas ir vadovavimas projektavimui – architektūrinio paveldo tvarkybos darbų projektavimas; architektūrinės polichromijos tvarkybos darbų projektavimas.
Tvarkybos darbų projektų vykdymo priežiūra ir vadovavimas tvarkybos darbų projektų vykdymo priežiūrai – architektūrinio paveldo tvarkybos darbų projektų sprendinių įgyvendinimo priežiūra; architektūrinės polichromijos tvarkybos darbų projektų sprendinių įgyvendinimo priežiūra

(nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos veikla (-os) ir specializacija (-os))

Lietuvos Respublikos kultūros ministras

A. V.

Simonas Kairys

(vardas ir pavardė)

(parašas)

A 0869



LIETUVOS RESPUBLIKOS
KULTŪROS MINISTERIJA

NEKILNOJAMOJO KULTŪROS PAVELDO APSAUGOS SPECIALISTO KVALIFIKACIJOS ATESTATAS

2021-05-12 Nr. 0877
(data)

Jakovas Mendelevičius

(atestuoto specialisto vardas, pavardė)

Nekilnojamo kultūros paveldo taikomieji moksliniai ir ardomieji tyrimai – statinių konstrukcijų tyrimai.
Tvarkybos darbų projektų rengimas ir vadovavimas projektavimui – architektūrinio paveldo inžinerinės
dalies (konstrukcijų) tvarkybos darbų projektavimas.

Paveldosaugos (specialioji) ekspertizė – architektūrinio paveldo inžinerinės dalies (konstrukcijų)
tvarkybos darbų projektų.

Tvarkybos darbų projektų vykdymo priežiūra ir vadovavimas tvarkybos darbų projektų vykdymo
priežiūrai – architektūrinio paveldo inžinerinės dalies (konstrukcijų) tvarkybos darbų projektų
sprendinių įgyvendinimo priežiūra

(nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos veikla (-os) ir specializacija (-os))

Lietuvos Respublikos kultūros ministras

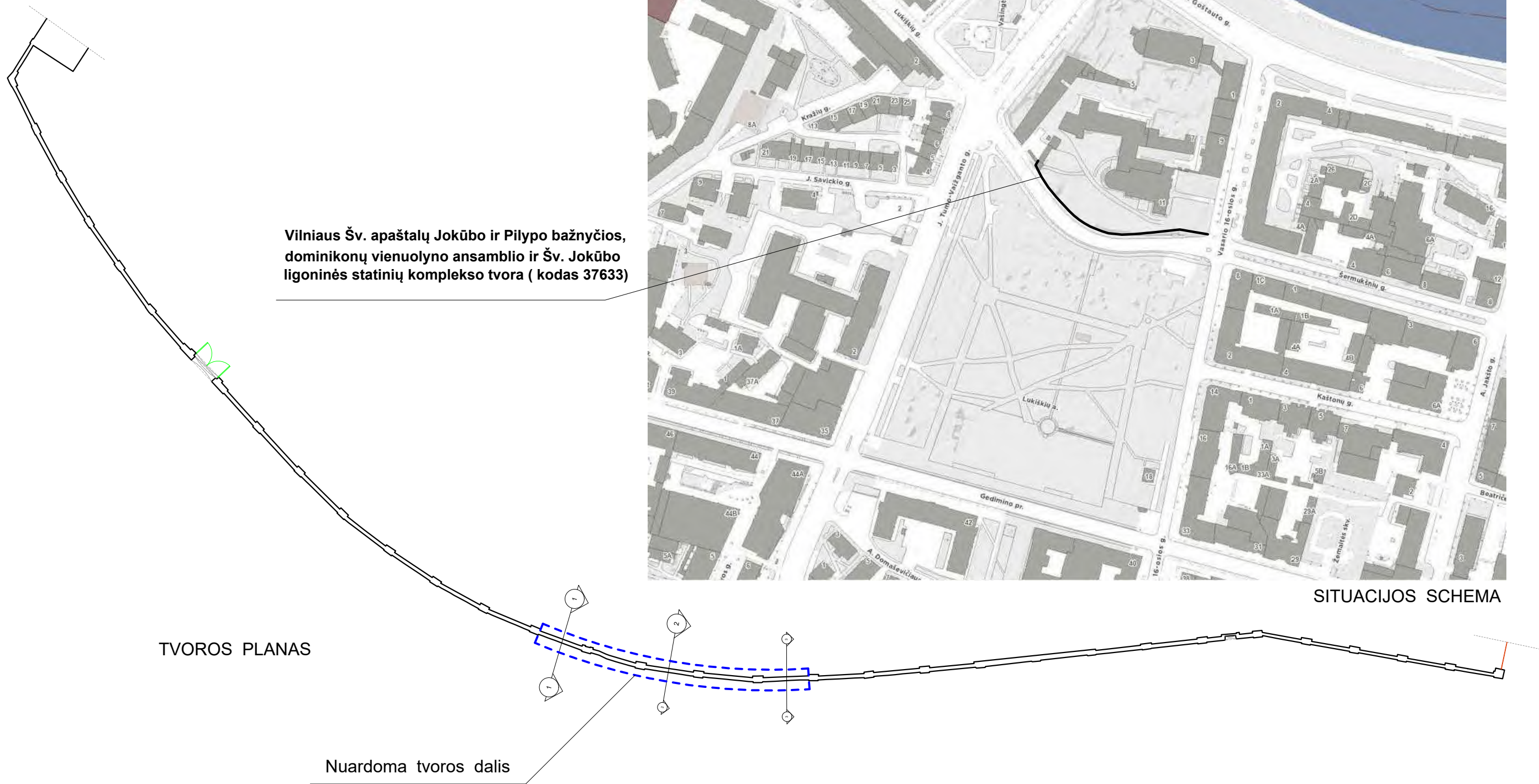
A. V.

Simonas Kairys

(vardas ir pavardė)

(parašas)

A 0877





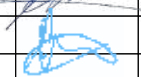
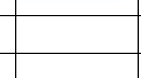
Paveldo tvarkybos dokumentai:

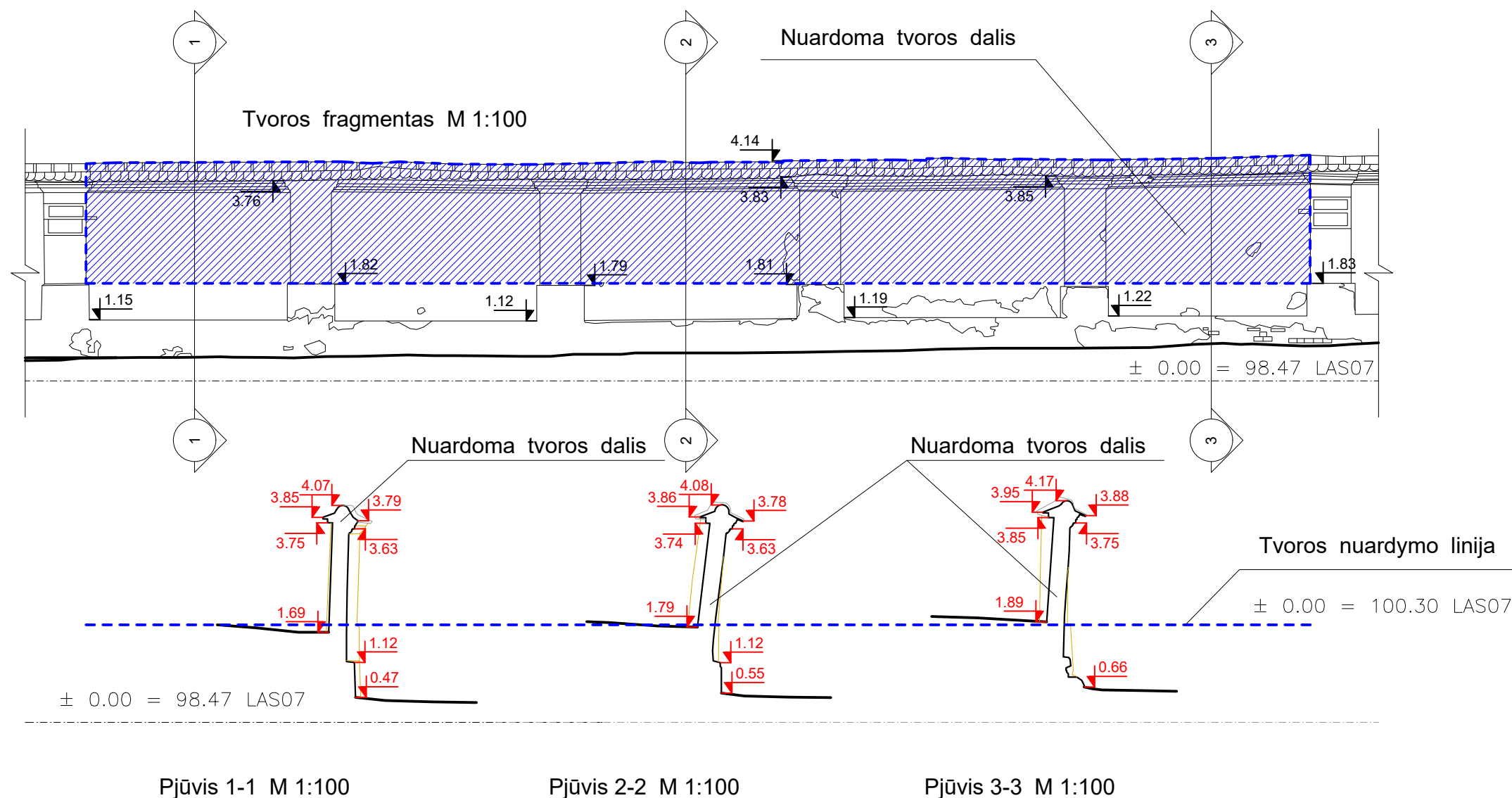
- PTR 3.08.01:2013 „Tvarkybos darbų rūšys“
- PTR 2.02.03:2007 „Akmens mūro ir natūralaus akmens, plytų mūro tvarkyba“.
- Lietuvos Respublikos kultūros ministro įsakymas. Dėl apsaugos techninių priemonių įrengimo ir neatidėliotųjų saugojimo darbų sąrašo patvirtinimo. 2013 m. rugpjūčio 20 d. Nr. IV-607. III skyrius. 6.2.2. punktas.
-

PASTABOS:

1. Matmenis ir kiekius tikslinti vietoje;
2. Pažeistų vietų nužymėjimas salyginis, tikslios vietos parenkamos įvertinus kiekvienos pažeistos būklę darbų vykdymo metu.
3. Atliekant darbus vadovautis paveldo tvarkybos reglamentais.

±0.000 = Abs. alt. 98.47

KVAL. DOK. NR.	 UAB „SENAMIESČIO PROJEKTAI“				STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Vilniaus Šv. apaštalų Jokūbo ir Pilypo bažnyčios, dominikonų vienuolyno ansamblio ir Šv. Jokūbo ligoninės statinių komplekso tvoros (unik. kodas 37633) Vasario 16-osios g. 11, Vilniuje dalies tvoros avarijos grėsmės pašalinimo (neatidėliotųjų saugojimo darbų) aprašas su schema			
A1132/0869	PV	R. Buitkus		2024 12	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS Vilniaus Šv. apaštalų Jokūbo ir Pilypo bažnyčios, dominikonų vienuolyno ansamblio ir Šv. Jokūbo ligoninės statinių komplekso tvora (unik. kodas 37633)			
A1132/0869	PDV	R. Buitkus		2024 12	DOKUMENTO PAVADINIMAS Situacijos schema; Tvoros planas			
NKPA 0877	Konst.	J. Mendelevičius		2024 12				
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS(A) / UŽSAKOVAS(Ė) UAB "Grinda"				DOKUMENTO ŽYMUO SP-0881-24-TvTP-Br.01		LAPAS 1	LAPŲ 1
LT								







- Paveldo tvarkybos dokumentai:
- PTR 3.08.01:2013 „Tvarkybos darbų rūšys“
 - PTR 2.02.03:2007 „Akmens mūro ir natūralaus akmens, plytų mūro tvarkyba“.
 - Lietuvos Respublikos kultūros ministro įsakymas. Dėl apsaugos techninių priemonių įrengimo ir neatidėliotųjų saugojimo darbų sąrašo patvirtinimo. 2013 m. rugpjūčio 20 d. Nr. IV-607. III skyrius. 6.2.2. punktas.
- PASTABOS:
1. Matmenis ir kiekius tikslinti vietoje;
 2. Pažeistų vietų nužymėjimas salyginis, tikslios vietos parenkamos įvertinus kiekvienos pažeistos būklę darbų vykdymo metu.
 3. Atliekant darbus vadovautis paveldo tvarkybos reglamentais.

±0.000 = Abs. alt. 98.47

Avarijos grėsmės pašalinimo (neatidėliotųjų saugojimo darbų) žiniaraštis.

NR.	KIEKIS/ MATO VNT.	DARBAI	PASTABOS
1.	18.4m ³	Plytų mūro ardymas rankiniu būdu (23.5 tiesiniai metrai)	Kiekius tikslinti vietoje.
	18.4m ³	Plytų sudėjimas ant padėklų ir išvežimas į saugojimo aikštelę 10km atstumu	Kiekius tikslinti vietoje.

KVAL. DOK. NR.	 UAB „SENAMIESČIO PROJEKTAI“				STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Vilniaus Šv. apaštalų Jokūbo ir Pilypo bažnyčios, dominikonų vienuolyno ansamblio ir Šv. Jokūbo ligoninės statinių komplekso tvoros (unik. kodas 37633) Vasario 16-osios g. 11, Vilniuje dalies tvoros avarijos grėsmės pašalinimo (neatidėliotųjų saugojimo darbų) aprašas su schema			
A1132/0869	PV	R. Buitkus		2024 12	STATINIO NR. IR PAVADINIMAS			
A1132/0869	PDV	R. Buitkus		2024 12	Vilniaus Šv. apaštalų Jokūbo ir Pilypo bažnyčios, dominikonų vienuolyno ansamblio ir Šv. Jokūbo ligoninės statinių komplekso tvora (unik. kodas 37633)			
NKPA 0877	Konst.	J. Mendelevičius		2024 12	DOKUMENTO PAVADINIMAS			LAIDA
					Tvoros fragmentas; Pjūviai 1-1; 2-2; 3-3 M 1:100;			0
					Avarijos grėsmės pašalinimo (neatidėliotųjų saugojimo darbų) žiniaraštis.			
KALBOS TRUMP.	STATYTOJAS(-A) / UŽSAKOVAS(-Ė)				DOKUMENTO ŽYMUO			LAPAS
LT	UAB "Grinda"				SP-0881-24-TvTP-Br.02			LAPŲ
							1	
							1	