

KULTŪROS PAVELDO DEPARTAMENTAS
PRIE KULTŪROS MINISTERIJOS
GAUTA
2013-05-21 Nr. AP-131 (9.70.)

Julius KANARSKAS

SEN. ĮPILTIES PILIAKALNIO SU GYVENVIETE (23781),
KRETINGOS R. SAV., SEN. ĮPILTIES K., APSAUGOS ZONOS
2012 M. ŽVALGOMŪJŲ ARCHEOLOGINIŲ TYRINĖJIMŲ
ATASKAITA

Kultūros paveldo centro Paveldosaugos
bibliotekos Dokumentų fondai
Fondo Nr. 39
Apyrašo Nr. 3558
Apsk. Vien. Nr.

Kretinga,

2013 m.

TURINYS

Įvadas _____	3
Anksčiau atliktų archeologinių tyrinėjimų apžvalga _____	6
Archeologinių tyrinėjimų aprašymas _____	9
Šūrfas Nr. 12 _____	10
Šūrfas Nr. 13 _____	10
Šūrfas Nr. 14 _____	11
Šūrfas Nr. 15 _____	11
Šūrfas Nr. 16 _____	12
Šūrfas Nr. 17 _____	12
Šūrfas Nr. 18 _____	12
Šūrfas Nr. 19 _____	13
Šūrfas Nr. 20 _____	13
Šūrfas Nr. 21 _____	14
Šūrfas Nr. 22 _____	14
Šūrfas Nr. 23 _____	15
Išvados _____	16
Nuotraukų sąrašas _____	19
Grafinės medžiagos sąrašas _____	21
Ikonografinės medžiagos sąrašas _____	22
Priedų sąrašas _____	23
Nuotraukos _____	24
Grafinė medžiaga _____	40
Ikonografinė medžiaga _____	43
Priedai _____	47

IVADAS

Valstybės saugomas kultūros paminklų kompleksas u. k. 23781¹ – Įpilties, Senosios Įpilties piliakalnis su gyvenviete yra Sen. Įpilties kaimo V dalyje, Įpilties upelio dešiniajame krante, netoli jo santakos su Šventosios upe, Kretingos r. sav. Piliakalnio su gyvenviete teritorija apima 14,78 ha plotą, kurį juosia 105,1 ha dydžio vizualinis apsaugos zonos pozonis (ilustr. 1).

Piliakalnis įrengtas aukštumos kyšulyje, įsiterpiančiame į Įpilties upelio vingį (pav. 2; nuotr. 44), kuris puslankiu supa piliakalnį iš ŠR, R ir P pusių. Šlaitai statūs, 6–10 m aukščio. Aikštelė ovali, pailga ŠR-PV, 60 x 40 m dydžio. Ją žiedu juosia pylimas, kuris ŠV pusėje nuo aukštumos 8–10 m aukščio ir 36–40 m pločio, o nuo tvenkinio pusės – 3 m aukščio ir 15 m pločio. Pylimo kauburiu eina iki 3,3 m pločio ir 0,6 m gylio griovys². Aikštelė ir pylimai dirvonuoja, šlaitai apauga medžiais, R dalyje apardyti bebrų urvų.

Į Š ir V nuo piliakalnio 5 ha plote plyti dirvonuojanti papėdės gyvenvietės teritorija. Jos P dalyje šalia piliakalnio stovi dekoratyvinė skulptūra „Kuršis“ (aut. Raimundas Puškorius, Kretinga, 2003 m.), skirta Įpilties vardo pirmojo paminėjimo rašytiniuose šaltiniuose 750 metinėms paminėti. Gyvenvietės V dalyje įrengta skulptūrinė kompozicija „Alka“ (pav. 2) (aut. Ieva Vasauskienė, Gytis Tiškus, Klaipėda, 2007 m.).

Į PV nuo papėdės gyvenvietės teritorijos, Įpilties tvenkinio V pakrantėje yra buvęs kolūkio laikų karjeras (pav. 1, 2; ilustr. 2; nuotr. 1–6), kurio teritoriją vietos bendruomenė naudoja kaip paplūdimį. Jo Š-ŠV pakraštys rekultivuotas, šlaito paviršius žemėja į P-PR, t. y. link tvenkinio (nuotr. 1, 3). Vakarinis pakraštys paliktas netvarkytas, jame išliko pylimas, susiformavęs nustumdžius juodžemio sluoksnį (nuotr. 3, antrame plane). Pylimas ir karjero V pakraštys apaugę menkaverčiais medžiais ir krūmais, pylimo Š gale nuo 1991 m. stovėjo kaimo kryžius (nuverstas audros), priešais kurį karjero šlaite įrengta sienelė su informaciniu Įpilties apylinkės lankytinų vietų stendu ir Sen. Įpilties kaimo metrika. Karjero ŠR šlaite, kuris ribojasi su piliakalnio gyvenvietės teritorija, įrengti laiptai, priešais kuriuos stovi standas (nuotr. 2, antrajame plane; nuotr. 5, dešiniajame krašte) su informacija apie aukštumoje įrengtą skulptūrinę kompoziciją „Alka“. Į Š nuo stendo šlaite auga sodintos pušelės.

¹ Įpilties, Senosios Įpilties piliakalnis su gyvenviete, Kretingos r. sav., Sen. Įpilties k. (Darbėnų sen.), *Kultūros vertybių registras* [interaktyvus]. Prieiga per internetą: <http://kvr.kpd.lt/heritage/Pages/KVRDetail.aspx?lang=lt&MC=23781>

² *Lietuvos piliakalniai: atlasas*, V., 2005, t. 1, p. 446–447.

Sen. Įpilties kaimo bendruomenės iniciatyva 2011 m. buvo parengti buvusio karjero teritorijos pritaikymo rekreacinei paskirčiai techninio projekto projektiniai pasiūlymai (rengėjas – A. Jankuvienės IĮ, Klaipėda), o 2012 m. pradėtas rengti ir įgyvendinti rekreacinės teritorijos detalusis planas. Rekreaciniėje teritorijoje planuojama įrengti paplūdimio tinklinio aikštelę, laužavietę su pavėsinėmis, skulptūras, vaikų žaidimo įrenginius, automobilių stovėjimo aikštelę, lauko estradą, Šventosios slėnio apžvalgos bokštelį, atnaujinti kaimo kryžių, iškirsti krūmus ir menkaverčius medžius.

Visa projektuojama teritorija patenka į valstybės saugomo kultūros paminklų komplekso – Įpilties, Senosios Įpilties piliakalnio su gyvenviete (u. k. 23781) vizualinį apsaugos zonos pozonį, todėl KPD Klaipėdos teritorinis padalinio nurodymu Sen. Įpilties kaimo bendruomenė organizavo archeologinius tyrinėjimus.

Tyrinėjimams atlikti 2012-06-14 parengiau „Senosios Įpilties piliakalnio su gyvenviete (23781), Kretingos r. sav., Sen. Įpilties k., apsaugos zonos 2012 m. žvalgomųjų archeologinių tyrinėjimų projektą“ (priedas 2), kuris buvo aprobuotas MAK-o 2012-06-19 posėdyje Nr. 18. Tyrimus vykdžiau vadovaudamasis KPD 2012-06-20 išduotu leidimu Nr. 160 vykdyti archeologinius tyrinėjimus (priedas 1).

Remdamasis Archeologinio paveldo tvarkybos reglamento 20.2 punktu, projektuojamoje teritorijoje atlikau žvalgomuosius archeologinius tyrimus ir archeologinius žvalgymus. Jų tikslas – patikrinti ar projektuojamoje teritorijoje yra išlikę archeologinę vertę turinčio senovės gyvenvietės kultūrinio sluoksnio, senovės laidojimo ar senovės kulto vietų, pavienių archeologinių radinių, senųjų kaimo kapinių, kitų archeologinio ir istorinio paveldo objektų. Lauko darbus atlikau 2012 m. birželio 25 d. Archeologiniams žvalgymams naudoju metalo detektorių, o šurfų koordinatėms nustatyti – globalios palydovinės navigacijos sistemos prietaisą. Iš viso išžvalgiau apie 2700 m² dydžio plotą, kuriame iškasiau 12-ką 1 x 1 m dydžio šurfų ir iki žemio ištyriau 14,46 m² plotą (pav. 1:Š12–Š23; pav. 2:1). Tiriamas iškasas pažymėjau laikydamasis tęstinės šurfų numeracijos Nr. 12–23.

Archeologinio sluoksnio, kitų archeologinio ar kito pobūdžio vertingųjų savybių turinčių kultūros paveldo objektų ištirtoje teritorijoje neaptikta. Žmogaus ūkinės veiklos permaišytame dirvožemyje teritorijos Š pakraštyje rasta trejetas molio tinko fragmentų (šurfai Nr. 13 ir Nr. 20). Šie radiniai atsitiktinio pobūdžio, ūkinės veiklos ar melioracijos darbų metu greičiausiai patekę iš greta esančios papėdės gyvenvietės suardyto kultūrinio sluoksnio.

Tyrimai buvo ne komercinio pobūdžio, kasimo darbuose dalyvavo kaimo bendruomenės deleguoti savanoriai darbininkai. Tyrimus fiksavo, ataskaitą ir ortografinį planą parengė tyrimų

vadovas J. Kanarskas. Archeologinių tyrimų ataskaitos ruošimo išlaidas bendruomenė padengė iš detaliojo projekto administravimo lėšų.

Archeologinius tyrimus stebėjo Darbėnų seniūnas Edvardas Tedevušas Stelmokas ir Senosios Įpilties kaimo bendruomenės pirmininkė Birutė Stelmokienė, kurie perdavė geležinį įmovinį ietigalį, rastą apie 1980 m. piliakalnio papėdės gyvenvietės teritorijos V dalyje, ariamoje dirvoje. 2013 m. šį radinį E. Stelmokas oficialiai perdavė Kretingos muziejui (priedas 5).

Kretingos muziejui (KM) taip pat buvo perduoti tiriamoje teritorijoje rasti visi 3 molio tinko fragmentai, kurie gali būti panaudoti archeologinei ekspozicijai ar kitiems tyrimo tikslams (priedas 6). Paruošiamųjų darbų ir tyrimų metu sukaupta pagalbinė archyvinė, rašytinė ir ikonografinė medžiaga saugoma Kretingos muziejaus moksliniame archyve (KMMA, f. 4, b. 591).

Atlikęs lauko darbus, 2012-06-26 parengiau archeologinių tyrimų pažymą, kuri buvo įteikta tyrimų organizatorei Senosios Įpilties kaimo bendruomenės pirmininkei Birutei Stelmokienei ir KPD Klaipėdos TP vedėjai Audronei Puzonienei (priedas 3).

Apie tyrimų rezultatus parengiau informaciją leidiniui „Archeologiniai tyrinėjimai Lietuvoje 2012 metais“ (priedas 4).

Tyrimų ataskaitą parengiau 3 egzemplioriais, kurie skirti Lietuvos istorijos instituto rankraštynei (LIIR), Kultūros paveldo centro paveldosaugos bibliotekai (KPC PB) ir Kretingos muziejaus Moksliniame archyvui (KMMA).

Tekstinė dalis įrašyta PDF, nuotraukos – JPEG, grafinė medžiaga – TIFF formatu į kompaktinę plokštelę, kuri pridėta prie šios ataskaitos (priedas 7).

ANKSČIAU ATLIKTŲ ARCHEOLOGINIŲ TYRINĖJIMŲ APŽVALGA

Sen. Įpilties piliakalnis su gyvenvieta yra vienas didžiausių ir įspūdingiausių Vakarų Lietuvos archeologinių kompleksų.

Pirmąkart Įpiltis (Empilten) paminėta Kuršo vyskupo Heinricho 1253 m. balandžio 5 d. rašte Livonijos ordino magistrui dėl pietinių Kuršo žemių pasidalijimo³, po kurio ji atiteko Livonijos Ordinui. Įpiltis priklausė kuršių Duvzarės žemei ir, manoma, buvo pagrindinė šio regiono tvirtovė. Kuršiams 1260 m. sukilus, ji tapo viena pagrindinių sukilėlių tvirtovių. 1263 m. Livonijos ordino magistro Vernerio fon Breithauzeno vadovaujami kryžiuočiai Įpiltį (Ampille, Ampilten) apsupo, o įgulai pasitraukus į Žemaitiją (Lietuvą), pilį užėmė ir sudegino⁴.

Susiformavus XVI a. Sen. Įpilties kaimui, piliakalnis su papėdės gyvenvieta pateko į ariamas kaimo žemės naudmenas. Piliakalnis pažymėtas Palangos seniūnijos XVIII a. II pusės inventoriuje⁵ (ilustr. 3), kuriame aplinkui piliakalnį esanti žemė vadinama Papiliu. Į Š nuo papilio, papėdės gyvenvietės Š dalyje, žymimas Rimkiškių sklypas. Pasak padavimų, Rimkiškiai senovėje buvęs miestas, kurį priešams sudegus kitapus Įpilties upelio įsikūrė Sen. Įpilties kaimas.

Archeologinėje literatūroje piliakalnis pirmąkart paminėtas 1899 m. Fiodoro Pokrovskio „Kauno gubernijos archeologiniame žemėlapyje“⁶, antrąkart – 1928 m. Petro Tarasenkos „Lietuvos archeologijos medžiagoje“⁷.

1933 ir 1934 m. jį tyrinėjo generolo dr. Vlodo Nagevičiaus vadovaujama Lietuvos Respublikos švietimo ministerijos ir Vytauto Didžiojo karo muziejaus archeologinė ekspedicija⁸. Iš viso buvo ištirtas apie 1000 m² plotas, padarytas skersinis abiejų pylimų pjūvis ir tyrinėta aikštelė, ištirta pilies vartų vieta. Aikštelėje rasta lipdytos ir žiestos keramikos, geležinių strėlių antgalių, sidabrinis lietuviškas ilgasis, pylime fiksuoti 8 pagrindiniai jo tvirtinimo etapai⁹.

Apie tyrimus plačiai rašė Lietuvos spauda, jų stebėti vyko interesantų ekskursijos, buvo

³ Pajūrio žemaičių XIII-XIV amžiaus dokumentai (originalų nuorašai ir vertimai), sudarė Adolfas Nezabitauskas, Šiauliai, 1963, *Kretingos muziejaus mokslinis archyvas (toliau – KMM)*, f. 16, b. 1, l. 4.

⁴ *Ten pat*, b. 2, l. 16, 20.

⁵ *Lietuvos mokslų akademijos Vrublevskių bibliotekos rankraščių skyrius*, f. 11–43, l. 46–47, VII žemėlapis.

⁶ Фёдоръ Покровскій, *Археологическая карта Ковенской губернии*, Вильна, 1899, с. 84.

⁷ Petras Tarasanka, *Lietuvos archeologijos medžiaga*, K., 1928, p. 140.

⁸ Vladas Nagevičius, Impilties, Kretingos rj., piliakalnio 1933 m. kasinėjimų dienoraštis, *Lietuvos istorijos instituto rankraštynas (toliau – LIIR)*, f. 1, b. 765, 43 l.; Vladas Nagevičius, Impilties, Kretingos rj., piliakalnio 1934 m. kasinėjimų dienoraštis, *LIIR*, f. 1, b. 765, 50 l.

⁹ Jonas Puzinas, VI. Nagius Nagevičius kaip archeologas, *Generolo gydytojo Vlodo Nagiaus Nagevičiaus gyvenimo ir darbų apžvalga*, Putnamas (JAV), 1962, p. 248–250.

atvykęs Lietuvos Respublikos prezidentas Antanas Smetona, aukšto rango vyriausybė pareigūnai, valstybės ir visuomenės veikėjai, Latvijos nacionalinės archeologinės mokyklos kūrėjas prof. Francis Baluodis ir kt.¹⁰ Po tyrinėjimų buvo susirūpinta piliakalnio apsauga. 1935 m. liepos 9 d. žemės rėžių savininkai pasižadėjo Valstybės archeologijos komisijai piliakalnio nebearti¹¹, o gyvenvietės teritorija buvo ariama iki pat XX a. pab.

1948 m. piliakalnį ir papėdės gyvenvietę žvalgė Lietuvos mokslų akademijos Lietuvos istorijos instituto (LII) ekspedicija (vadovas Pranas Kulikauskas)¹², o 1956–1959 m. – KM vyr. mokslinis bendradarbis Juozas Mickevičius. Šis pastebėjo, kad į V nuo piliakalnio ir gyvenvietės kasamo žvyro karjero Š pakraštyje esama kultūrinio sluoksnio pėdsakų (iliustr. 2), parengė piliakalnio archeologinio paminklo pasą¹³.

1972 m. piliakalnis su gyvenvieta buvo įrašytas į Lietuvos istorijos ir kultūros paminklų sąrašą ir paskelbtas respublikinės reikšmės archeologiniu paminklu (AR-525)¹⁴. 1984 m. jį žvalgė Mokslinės metodinės kultūros paminklų apsaugos tarybos (MMT) archeologai (ekspedicijos vadovas Romas Olišauskas)¹⁵, o 1992 m. – Lietuvos kultūros paveldo mokslinis centro (dab. KPC) archeologai (ekspedicijos vadovas Vilnius Morkūnas)¹⁶, kurie kartu su Valstybinio žemėtvarkos instituto (VŽI) specialistais nustatė saugomos teritorijos ir apsaugos zonų ribas (iliustr. 1)¹⁷.

1997 m. piliakalnis su gyvenvieta buvo įrašytas į Lietuvos Respublikos kultūros vertybių registro archeologinių vietų sąrašą (A437K)¹⁸, 1998 m. paskelbtas kultūros paminklu (A437KP)¹⁹.

1998 m. žvalgomuosius piliakalnio ir papėdės gyvenvietės tyrimus atliko dr. Romas Jarockis (LII), kuriam talkino geologai P. Šinkūnas iš Geologijos instituto ir J. Risbergas iš Stokholmo (Švedija) universiteto. Tyrimų metu buvo padaryti 54 gręžiniai ir ištirtas 6 m² plotas (šeši 1 x 1 m dydžio šurfai). Nustatyta, kad piliakalnio kultūrinis sluoksnis siekia 1 m, o papėdės gyvenvietės – iki 40 cm storio. Rasta lipdytos ir žiestos keramikos, geležinio dirbinio ir žalvarinio

¹⁰ Valstybės archeologijos komisijos medžiaga, *Kultūros paveldo centro paveldosaugos biblioteka (toliau – KPC PB)*, f. 1, ap. 1, b. 19, l. 189–196.

¹¹ *Ten pat*, l. 204.

¹² Pranas Kulikauskas, Lietuvos TSR Mokslų Akademijos Lietuvos Istorijos Instituto Archeologinės ekspedicijos, įvykusios nuo 1948 m. liepos 20 d. iki rugpjūčio 26 d. dienoraštis, *LIIR*, f. 1, b. 1, l. 25–26, Nr. 47–48.

¹³ Kretingos rajono Laukžemės apylinkės archeologijos paminklų pasai, 1956–1959, *KMMA*, f. 4, b. 12, l. 93–98.

¹⁴ *Lietuvos TSR kultūros paminklų sąrašas*, V., 1973, p. 137, eil. Nr. 525.

¹⁵ Ekspedicijos ataskaita nebuvo parengta, o žvalgymų medžiaga saugoma KPC.

¹⁶ Vilnius Morkūnas, 1992 m. Kretingos rajono žvalgomosios archeologinės ekspedicijos ataskaita, Vilnius, 1995, *KPC PB*, f. 18, ap. 1, b. 14, l. 46–47.

¹⁷ Kretingos rajono archeologijos paminklų teritorijų ribų ir apsauginių zonų planai (nuorašai), 1996, *KMMA*, f. 4, b. 466, l. 77–79.

¹⁸ Valstybės žinios, 1998- 2-07, Nr. 14.

¹⁹ *Ten pat*, 1998-05-27, Nr. 49-1342.

smeigtuko dalys, sudegusių grūdų²⁰.

2003 m. papėdės gyvenvietės žvalgomojus tyrimus vykdė Julius Kanarskas²¹. Jos teritorijos P pakraštyje buvo ištirtas 4 m² plotas (pav. 2:Š7), aptikta arimo sunaikinto kultūrinio sluoksnio pėdsakų su angliukais, degėsiomis, molio tinku, rasta I–II tūkst. lipdytos ir vėlyvos žiestos keramikos šukių, gargažė. Ištirtame plote pastatyta Įpilties 750-mečiui skirta skulptūra „Kuršis“.

2005 m. piliakalnio su gyvenviete kompleksas pripažintas valstybės saugomu kultūros paminklu²², o 2007 m. patvirtintas išskirtinę kultūrinę vertę turinčiu nekilnojamojo kultūros paveldo objektu²³.

2007 m. papėdės gyvenvietės žvalgomojus tyrimus tęsė J. Kanarskas²⁴. Gyvenvietės V pakraštyje projektuojamų skulptūrų ir aukuro vietose buvo ištirtas 4 m² plotas (keturi 1 x 1 m dydžio šurfai) (pav. 1:Š8–11; 2:Š8–11), kuriame kultūrinio sluoksnio pėdsakų ar pavienių radinių neaptikta.

Iš viso papėdės gyvenvietėje 1998, 2003 ir 2007 m. buvo ištirtas 11 m² plotas. Jame aptiktas iki 40 cm storio kultūrinis sluoksnis, kurio didžioji dalis XVII–XX a. sunaikinta gyvenvietės teritoriją intensyviai ariant.

1933–1934 m. tyrinėjimų medžiaga ir radiniai saugomi Vytauto Didžiojo karo muziejuje Kaune, 1998 m. – Lietuvos nacionaliniame muziejuje, o 2003 m. – Kretingos muziejuje.

Piliakalnis datuojamas I tūkst. pr. – XIII a. vid. Nuo XI a. naudotas kaip tvirtovė²⁵.

Projektuojama rekreacinė teritorija anksčiau netyrinėta. J. Mickevičiaus 1959 m. parengtame piliakalnio archeologinio paminklo pase nurodyta, kad žvyro karjero Š pakraštyje link kapinyno-kapinių, vad. Maro kapeliais, Karių kapeliais, esama kultūrinio sluoksnio pėdsakų (ilustr. 2)²⁶. Kitų duomenų apie karjero naudojimo metu aptiktą archeologinį sluoksnį ar pavienius archeologinius radinius nėra.

²⁰ Romas Jarockis, Įpilties piliakalnio ir senovės gyvenvietės (AR 525a), Kretingos raj., Laukžemės sen., 1998 metų archeologiniai žvalgomieji tyrimai, *LIIR*, f. 1, b. 3261; Romas Jarockis, Įpilties piliakalnio žvalgomieji tyrinėjimai 1998 m., *ATL 1998 ir 1999 metais*, V., 2000, p. 91–93.

²¹ Julius Kanarskas, Įpilties piliakalnio gyvenvietės A437K2P, Senosios Įpilties k., Darbėnų sen., Kretingos raj., Klaipėdos aps., žvalgomųjų archeologinių tyrinėjimų 2003 metais ataskaita, *LIIR*, f. 1, b. 4105; Julius Kanarskas, Senosios Įpilties piliakalnio gyvenvietė, *ATL 2003 metais*, V., 2005, p. 39–40; Julius Kanarskas, Senosios Įpilties piliakalnio papėdės gyvenvietė, *ATL 2007 metais*, V., 2008, p. 79–81.

²² Valstybės žinios, 2005-05-07, Nr. 58-2034.

²³ *Ten pat*, 2007-02-22, Nr. 23-878.

²⁴ Julius Kanarskas, Sen. Įpilties piliakalnio senovės gyvenvietės (A437K2P) teritorijos, Kretingos r., archeologinių tyrinėjimų 2007 metais ataskaita, *LIIR*, f. 1, b. 4809; Julius Kanarskas, Senosios Įpilties piliakalnio papėdės gyvenvietė, *ATL 2007 metais*, V., 2009, p. 79–81.

²⁵ Romas Jarockis, Įpilties piliakalnis, *VLE*, V., 2005, t. 8, p. 204.

²⁶ Kretingos rajono Laukžemės apylinkės archeologijos paminklų pasai, l. 95v.

ARCHEOLOGINIŲ TYRINĖJIMŲ APRAŠYMAS

Projektuojama rekreacinė teritorija apima 8545 m² dydžio plotą (nuotr. 1, 2). Tačiau didžiaja dalį užima buvęs karjeras, kurio gylis nuo pirminio žemės paviršiaus PV pakraštyje siekia iki 2,37 m. Tyrimams tinkama tik teritorijos Š dalis – apie 2700 m² dydžio plotas (pav. 1:1–7; pav. 2:1). Jo P dalyje yra dauba – buvusio karjero duobė, nuo kurios į V, Š ir R puses kyla rekultivuotas, dirvonuojantis buvusio karjero šlaitas, susisiekiantis su aukštuma (nuotr. 3–6).

Tyrimams tinkamame projektuojamos rekreacinės teritorijos plote buvo atlikti archeologiniai žvalgymai naudojant metalo ieškiklį ir žvalgomieji archeologiniai tyrinėjimai, kurių metu iškasta 12 žvalgomųjų 1 x 1 m dydžio šurfų. Jie žymėti prisilaikant tęstinės numeracijos nuo Nr. 12 iki Nr. 23 (pav. 1:Š12–Š23).

Šurfams Nr. 12–15 parinkta vieta aukščiausioje dalyje, šlaito viršuje numatomos automobilių aikštelės vietoje. Šurfas Nr. 12 buvo kasamas 12 m į PV nuo teritorijos ŠR riboženklio, o kiti – kas 20 m, lygiagrečiai lauko keliukui, vedančiam į Šventosios upės slėnį, 2 m atstumu į PR nuo jo (pav. 1:Š12–Š15). 10 m į PV nuo minėto keliuko vienoje linijoje buvo išdėstyti šurfai Nr. 16–20 (pav. 1:Š16–Š19), kurioje atstumas tarp atskirų šurfų bei tarp šurfo Nr. 19 ir teritorijos ŠR riboženklio – 17 m. Trečia šurfų eilė – šurfai Nr. 20–23 buvo išdėstyti palei tiriamos teritorijos R pakraštį ir leidosi nuo aukščiausios vietos link vandens telkinio (pav. 1:Š19–Š23). Jie buvo kasami 8 m (šurfas Nr. 20), 19 m (šurfas Nr. 21), 38 m (šurfas Nr. 22) ir 55 (šurfas Nr. 23) į P-PV nuo teritorijos ŠR riboženklio. Visi jie yra aukštumos papėdėje, o šurfui Nr. 22 parinkta vieta numatomos lauko estrados vietoje. Gruntas tyrinėjimams buvo labai nepalankus: dirvožemį sudarė perdžiuvęs žvyringas molis, kuris buvo kietas kaip betonas. Todėl daugumai šurfų iškasti dirvožemio trupinimui teko naudoti kirtiklį ir laužtuvą.

Lauko darbai buvo atlikti 2012 m. birželio 25 d. Iš viso šurfais buvo iširtas 14,46 m² plotas, o archeologiniai žvalgymai atlikti 2700 m² plote. Archeologinio sluoksnio tiriamoje teritorijoje neaptikta, atsitiktinių ypačiųjų radinių nerasta, išskyrus šurfuose Nr. 13 ir Nr. 20 perartame dirvožemyje aptiktus tris molio tinko fragmentus (nuotr. 43).

Archeologinių tyrimų organizatoriai Sen. Įpilties kaimo bendruomenės pirmininkė B. Stelmokienė ir Darbėnų seniūnas E. T. Stelmokas atnešė apie 1980 m. papėdės gyvenvietėje rastą VIII–XIII a. *geležinį įmovinį ietigalį* (pav. 2:Rv; rad. sqr. Nr. 1; nuotr. 45), kurį 2013 m. oficialiai perdavė Kretingos muziejui (priedas 5).

1 lentelė: 2012 m. tyrinėto ploto koordinatės WGS-84 dešimtainėje sistemoje:

Objekto pavadinimas ir Nr.	Objekto žymėjimas plane	Šiaurės plotuma	Rytų ilguma
Tirto ploto kampas 1	1	56,123613	21,243042
Tirto ploto kampas 2	2	56,123614	21,242847
Tirto ploto kampas 3	3	56,123489	21,242490
Tirto ploto kampas 4	4	56,123255	21,242023
Tirto ploto kampas 5	5	56,123152	21,242090
Tirto ploto kampas 6	6	56,123076	21,242938
Tirto ploto kampas 7	7	56,123511	21,243135
Šūrfas Nr. 12	Š12	56,123575	21,242876
Šūrfas Nr. 13	Š13	56,123487	21,242576
Šūrfas Nr. 14	Š14	56,123374	21,242327
Šūrfas Nr. 15	Š15	56,123242	21,242079
Šūrfas Nr. 16	Š16	56,123162	21,242101
Šūrfas Nr. 17	Š17	56,123293	21,242349
Šūrfas Nr. 18	Š18	56,123398	21,242599
Šūrfas Nr. 19	Š19	56,123503	21,242865
Šūrfas Nr. 20	Š20	56,123542	21,243023
Šūrfas Nr. 21	Š21	56,123442	21,242982
Šūrfas Nr. 22	Š22	56,123262	21,242978
Šūrfas Nr. 23	Š23	56,123106	21,242829
Radimvietė*	Rv	56,124420	21,244092

* Apytikrė apie 1980 m. rasto įmovinio ietigalio radimo vieta.

Šūrfas Nr. 12 (lent. 1; pav. 1:Š12; nuotr. 7–9)

Atmatuotas tiriamo sklypo ŠR pakraštyje, dirvonuojančiame lauke, į P pusę žemėjančio aukštumos šlaito viršutinėje dalyje, 12 m į PV nuo sklypo ŠR kampo ir 2 m į PR nuo sklypo ŠV pakraščiu link Šventosios upės slėnio einančio lauko keliuko (pav. 1:Š12; lent. 1; nuotr. 7).

1,0 x 1,0 m dydžio, 17–27 cm gylio, orientuotas pagal pasaulio šalis (nuotr. 8). Teritorija dirvonuoja, paviršius žemėja į P. Iš viso ištirtas 1 m² plotas.

Viršuje – 17–20 cm storio tamsiai rudas, perdžiuvęs ir sukietėjęs žvyringo, permaišyto molio, mažai humusingas dirvožemis, kurio paviršiuje susidariusi 7–11 cm storio velėna.

Po dirvožemiu 17–20 cm gylyje prasideda rudo žvyringas molio įžemis, kurio paviršius persunktas organinių dirvožemio liekanų ir patamsėjęs.

Archeologinio sluoksnio ar pavienių radinių nerasta. Šūrfas užpiltas (nuotr. 9).

Šurfas Nr. 13 (lent. 1; pav. 1:Š13; nuotr. 10–12)

Atmatuotas teritorijos Š-ŠR pakraštyje, dirvonuojančiame lauke, į PR žemėjančiame pakilumos šlaite, 2 m į PR nuo sklypo ŠV pakraščiu į Šventosios upės slėnį einančio lauko keliuko ir 20 m į PV nuo šurfo Nr. 12 (pav. 1:Š13; lent. 1; nuotr. 10).

1,0 x 1,0 m dydžio, 30–33 cm gylio, orientuotas pagal pasaulio šalis (nuotr. 11). Teritorija dirvonuoja, paviršius žemėja į PR. Iš viso ištirtas 1 m² plotas.

Viršuje – 15–22 cm storio tamsiai rudas, perdžiuvęs ir sukietėjęs, permaišyto žvyringo molio dirvožemis, kurio paviršiuje susidariusi 7–10 cm storio velėna.

Po dirvožemiu 15–22 cm gylyje prasideda rudo žvyringo molio įžemis, kurio paviršinis sluoksnis persunktas organinių dirvožemio liekanų ir patamsėjęs.

Dirvožemyje, 26 cm į P nuo šurfo Š sienelės, 45 cm į R nuo šurfo V sienelės, 10 cm gylyje rastas atsitiktinis *molio tinko fragmentas (rad. sqr. Nr. 2; nuotr. 43:1)*.

Archeologinio sluoksnio neaptikta. Šurfas užpiltas (nuotr. 12).

Šurfas Nr. 14 (lent. 1; pav. 1:Š14; nuotr. 13–15)

Atmatuotas sklypo Š-ŠV dalyje, dirvonuojančiame lauke, pakilumos šlaite, žemėjančiame į PR pusę, 2 m į PR nuo sklypo ŠV pakraščiu link Šventosios upės slėnio einančio lauko keliuko ir 20 m į PV nuo šurfo Nr. 13 (pav. 1:Š14; lent. 1; nuotr. 13).

1,1 x 1,1 m dydžio, 25–26 cm gylio, orientuotas pagal pasaulio šalis (nuotr. 14). Teritorija dirvonuoja, paviršius žemėja į PR. Iš viso ištirtas 1,21 m² plotas.

Viršuje – 17–20 cm rudas, perdžiuvęs ir sukietėjęs, permaišyto žvyringo molio dirvožemis, kurio paviršiuje susidariusi 7–10 cm storio velėna.

Po dirvožemiu 17–20 cm gylyje prasideda rudo molio įžemis.

Archeologinio sluoksnio ar pavienių radinių nerasta. Šurfas užpiltas (nuotr. 15).

Šurfas Nr. 15 (lent. 1; pav. 1:Š15; nuotr. 16–18)

Atmatuotas sklypo ŠV pakraštyje, dirvonuojančiame lauke, pakilumos šlaite, žemėjančiame į PR pusę, 2 m į PR nuo sklypo ŠV pakraščiu link Šventosios upės slėnio praeinančio lauko keliuko ir 20 m į PV nuo šurfo Nr. 14 (pav. 1:Š15; lent. 1; nuotr. 16).

1,2 x 1,2 m dydžio, 31–33 cm gylio, orientuotas pagal pasaulio šalis (nuotr. 17). Teritorija dirvonuoja, paviršius žemėja į PR. Iš viso ištirtas 1,44 m² plotas.

Viršuje – 23–27 cm storio pilkšvai rudas, permaišyto molingo žvyro, nežymiai humusin-

gas dirvožemis, kurio paviršiuje susidariusi iki 10 cm storio velėna.

Žemiau – 5–7 cm storio permaišyto šviesiai rudo smėlingo smulkaus žvyro sluoksnis.

30–32 cm gylyje prasideda žvyringo rudo molio įžemis.

Archeologinio sluoksnio ar pavienių radinių nerasta. Šurfas užpiltas (nuotr. 18).

Šurfas Nr. 16 (lent. 1; pav. 1:Š16; nuotr. 19–21)

Atmatuotas sklypo ŠV dalyje, dirvonuojančiame lauke, pakilumos šlaite, žemėjančiame į PR pusę, 10 m į PR nuo sklypo ŠV pakraščiu link Šventosios upės slėnio praeinančio lauko keliuko, 10 m į P nuo šurfo 15 (pav. 1:Š16; lent. 1; nuotr. 19).

1,1 x 1,1 m dydžio, iki 32 cm gylio, orientuotas pagal pasaulio šalis (nuotr. 20). Teritorija dirvonuoja, paviršius žemėja į PR. Iš viso ištirtas 1,21 m² plotas.

Viršuje – 10–17 cm storio perdžiuvęs ir sukietėjęs, permaišyto tamsiai rudo molio, mažai humusingas dirvožemis, kurio paviršiuje susiformavusi iki 10 cm storio velėna.

Po dirvožemiu 10–17 cm gylyje prasideda rudo molio įžemis.

Archeologinio sluoksnio ar pavienių radinių nerasta. Šurfas užpiltas (nuotr. 21).

Šurfas Nr. 17 (lent. 1; pav. 1:Š17; nuotr. 22–24)

Atmatuotas sklypo ŠV dalyje, dirvonuojančiame lauke, pakilumos šlaite, žemėjančiame į PR pusę, 10 m į PR nuo sklypo ŠV pakraščiu link Šventosios upės slėnio praeinančio lauko keliuko, 20 m į ŠR nuo šurfo Nr. 16 ir 10 m į P nuo šurfo Nr. 14 (pav. 1:Š17; lent. 1; nuotr. 22).

1,2 x 1,2 m dydžio, 7–12 cm gylio, orientuotas pagal pasaulio šalis (nuotr. 23). Teritorija dirvonuoja, paviršius žemėja į PR. Iš viso ištirtas 1,44 m² plotas.

Viršuje – 7–12 cm perdžiuvęs ir sukietėjęs tamsiai rudo permaišyto molio humusingas dirvožemis, per visą gylį peraugęs velėna.

Po juo 7–12 cm gylyje atsidengė rudo molio įžemis, kurio paviršiuje ŠR-PV kryptimi įsirežusi 16–23 cm pločio ir 9–12 cm gylio nuo esamo žemės paviršiaus arimo vaga (nuotr. 23).

Archeologinio sluoksnio ar pavienių radinių nerasta. Šurfas užpiltas (nuotr. 24).

Šurfas Nr. 18 (lent. 1; pav. 1:Š18; nuotr. 25–27)

Atmatuotas sklypo Š dalyje, dirvonuojančiame lauke, į PR pusę žemėjančiame pakilumos šlaite, 10 m į PR nuo sklypo ŠV pakraščiu link Šventosios slėnio einančio lauko keliuko, 20 m į ŠR nuo šurfo Nr. 17 ir 13 m į P nuo šurfo Nr. 13 (pav. 1:Š18; lent. 1; nuotr. 25).

1,1 x 1,1 m dydžio, 23–27 cm gylio, orientuotas pagal pasaulio šalis (nuotr. 26). Teritorija dirvonuoja, paviršius žemėja į PR. Iš viso ištirtas 1,21 m² plotas.

Viršuje – 20–22 cm storio perdžiuvęs, sukietėjęs tamsiai rudo permaišyto, nežymiai žvyringo molio, mažai humusingas dirvožemis, kurio paviršiuje susiformavusi iki 8 cm storio velėna.

Po dirvožemiu 20–22 cm gylyje prasideda rudo molio įžemis, kurio paviršius persunktas organinių dirvožemio liekanų ir patamsėjęs.

Archeologinio sluoksnio ar pavienių radinių nerasta. Šurfas užpiltas (nuotr. 27).

Šurfas Nr. 19 (lent. 1; pav. 1:Š19; nuotr. 28–30)

Atmatuotas sklypo Š-ŠR dalyje, dirvonuojančiame lauke, į PR-P pusę žemėjančiame pakilumos šlaite, 10 m į PR nuo sklypo ŠV pakraščiu link Šventosios upės slėnio einančio lauko keliuko, 20 m į ŠR nuo šurfo Nr. 18 ir 8 m į P nuo šurfo Nr. 12 (pav. 1:Š19; lent. 1; nuotr. 28).

1,05 x 1,05 m dydžio, 40–48 cm gylio, orientuotas pagal pasaulio šalis (nuotr. 29). Teritorija dirvonuoja, paviršius žemėja į PR. Iš viso ištirtas 1,10 m² plotas.

Viršuje – 26–30 cm storio perdžiuvęs ir sukietėjęs, pilkai rudas, permaišyto žvyringo molio, mažai humusingas dirvožemis, kurio paviršiuje susiformavusi 6–8 cm storio velėna.

Žemiau – 12–13 cm storio maišytas, žvyringas ir molingas dirvožemio sluoksnis, susiformavęs rekultivuojant karjero šlaitą.

42–43 cm gylyje prasideda rudo molio įžemis, kuriame matosi kurmių urvų kontūrai, išsiskiriantys šviesiai rudos spalvos smulkaus žvyro užpildu.

Archeologinio sluoksnio ar pavienių radinių nerasta. Šurfas užpiltas (nuotr. 30).

Šurfas Nr. 20 (lent. 1; pav. 1:Š20; nuotr. 31–33)

Atmatuotas sklypo ŠR dalyje, dirvonuojančiame lauke, į P-PV pusę žemėjančiame pakilumos šlaite, 10 m į PR nuo šurfo Nr. 12 ir 10 m į ŠR-R nuo šurfo Nr. 19 (pav. 1:Š20; lent. 1; nuotr. 31).

1,0 x 1,0 m dydžio, 20–23 cm gylio, orientuotas pagal pasaulio šalis (nuotr. 32). Teritorija dirvonuoja, paviršius žemėja į PV-P. Iš viso ištirtas 1,0 m² plotas.

Viršuje – 14–18 cm storio perdžiuvęs ir sukietėjęs, tamsiai rudo permaišyto žvyringo molio, mažai humusingas dirvožemis, kurio paviršiuje susiformavusi 6–8 cm storio velėna.

Po dirvožemiu 14–18 cm gylyje prasideda šviesiai rudos spalvos žvyro įžemis, kurio paviršius persunktas organinių dirvožemio liekanų ir patamsėjęs.

Šurfo V pakraštyje įžemyje išryškėjo nuo 24 cm (P šurfo dalyje) iki 28 cm (Š dalyje) pločio kontūras, užpildytas tamsia maišyta žeme. Buvo spėjama, kad tai požeminės melioracijos sistemos tranšėjos pakraštys. 70 cm ilgio kontūro Š dalis patikrinimui per visą plotį buvo išpreparuota. 80 cm gylyje nuo esamo žemės paviršiaus atsidenę keramikiniai melioracijos vamzdeliai spėjimą patvirtino ir paliudijo, kad melioracijos linija nueina į P-PV, link tvenkinio.

Dirvožemyje, 17 ir 43 cm į P nuo šurfo Š sienelės, 19 ir 55 cm į R nuo šurfo V sienelės 7 ir 11 cm gylyje rasta *pora molio tinko fragmentų (rad. sqr. Nr. 3, 4; nuotr. 43:2–3)*.

Kitų archeologinio sluoksnio pėdsakų ar pavienių radinių neaptikta. Šurfas užpiltas (nuotr. 33).

Šurfas Nr. 21 (lent. 1; pav. 1:Š21; nuotr. 34–36)

Atmatuotas sklypo ŠR dalyje, dirvonuojančiame lauke, į PV pusę žemėjančiame pakilumos šlaite, 11 m į PV nuo šurfo Nr. 20 ir 10 m į PR nuo šurfo Nr. 19 (pav. 1:Š21; lent. 1; nuotr. 34).

1,2 x 1,1 m dydžio, 34–42 cm gylio, orientuotas pagal pasaulio šalis (nuotr. 35). Teritorija dirvonuoja, paviršius žemėja į PV. Iš viso ištirtas 1,32 m² plotas.

Viršuje – 17–22 cm storio permaišytas, tamsiai rudo, labai molingo žvyro, perdžiuvęs ir sukietėjęs humusingas dirvožemis, kurio paviršiuje susidariusi 7–9 cm storio velėna.

Žemiau – 12–17 cm storio maišytas, rudo žvyringo molio juodžemis, susidaręs nuslenkant karjero šlaitui arba jį rekultivuojant.

34–40 cm gylyje prasideda nežymiai žvyringo rudo molio įžemis, kurio paviršius persunktas organinių dirvožemio liekanų ir patamsėjęs.

Šurfo R pusėje įžemyje išryškėjo iki 43–47 cm pločio požeminės melioracijos sistemos tranšėjos kontūras, pareinantis nuo šurfo Nr. 20 ir nueinantis į P-PV link tvenkinio. Jos užpildą sudaro tamsiai rudas, permaišytas žvyringas molis.

Archeologinio sluoksnio ar pavienių radinių nerasta. Šurfas užpiltas (nuotr. 36).

Šurfas Nr. 22 (lent. 1; pav. 1:Š22; nuotr. 37–39)

Atmatuotas sklypo ŠR dalyje, dirvonuojančios aukštumos V papėdėje, projektuojamos lauko estrados vietoje, 20 m į P nuo šurfo Nr. 20 ir 27 m į PR nuo šurfo Nr. 18 (pav. 1:Š22; lent. 1; nuotr. 37).

1,2 x 1,1 m dydžio, nuo 52 cm (V dalyje) iki 70 cm (R dalyje) gylio, orientuotas pagal pa-

saulio šalis (nuotr. 38). Teritorija dirvonuoja, paviršius žemėja į V. Iš viso ištirtas 1,32 m² plotas.

Viršuje – 8–12 cm storio tamsiai rudos spalvos perdžiuvęs humusingas dirvožemis, kurio paviršiuje susidariusi 6–8 cm storio velėna.

Žemiau – 40–44 cm, o šurfo R pakraštyje – iki 58 cm storio permaišyto dirvožemio sluoksnis, susidaręs nuslinkus žvyro karjero šlaitui arba rekultivuojant karjerą. Šurfo V pusėje jį sudaro 40–44 cm storio tamsiai rudas, humusingas, mažai žvyringas, permaišytas molis, o šurfo R pusėje virš permaišyto molio supiltas 25–28 cm storio nežymiai molingas šviesiai rudo permaišyto žvyro sluoksnis (nuotr. 38).

Įžemis tamsiai rudo molio, šurfo V pakraštyje prasideda 46–48 cm, o šurfo R pakraštyje – 65–68 cm gylyje nuo esamo žemės paviršiaus.

Archeologinio sluoksnio ar pavienių radinių nerasta. Šurfas užpiltas (nuotr. 39).

Šurfas Nr. 23 (lent. 1; pav. 1:Š23; nuotr. 40–42)

Atmatuotas sklypo ŠR dalyje, dirvonuojančiame buvusio karjero dugne, 12 m į Š nuo tvenkinio, 18 m į PV nuo šurfo Nr. 22 ir 35 m į PR nuo šurfo Nr. 17 (pav. 1:Š23; lent. 1; nuotr. 40).

1,1 x 1,1 m dydžio, 7–16 cm gylio, orientuotas pagal pasaulio šalis (nuotr. 41). Teritorija dirvonuoja, paviršius lygus. Iš viso ištirtas 1,21 m² plotas.

Viršuje – 7–16 cm storio permaišyto rudo molio, humusingas dirvožemis, per visą storį peraugęs velėna.

Po juo 7–16 cm gylyje prasideda rudo smulkaus žvyro įžemis.

Archeologinio sluoksnio ar pavienių radinių nerasta. Šurfas užpiltas (nuotr. 42).

IŠVADOS

1. Senosios Įpilties kaimo bendruomenės, Kretingos r. sav., iniciatyva 2012 m. atlikti projektuojamos rekreacinės teritorijos, patenkančios į Įpilties, Senosios Įpilties piliakalnio su gyvenvieta (u. k. 23781) vizualinio apsaugos zonos pozonį, žvalgomieji archeologiniai tyrinėjimai ir archeologiniai žvalgymai.

2. Iš viso rekultivuoto buvusio žvyro karjero Š šlaite buvo išžvalgytas 2700 m² plotas, iškasta 12 žvalgomųjų šurfų, kuriais ištirtas 14,46 m² plotas.

3. Archeologinio sluoksnio, kitų archeologinio, istorinio, kultūrinio pobūdžio vertingųjų savybių turinčių kultūros paveldo objektų ištirtoje teritorijoje neaptikta.

4. Žmogaus ūkinės veiklos permaišytame dirvožemyje rasta pavienių molio tinko fragmentų (šurfai Nr. 13 ir Nr. 20), kurie yra atsitiktinio pobūdžio, greičiausiai ūkinės veiklos ar melioracijos darbų metu patekę iš greta esančios papėdės gyvenvietės suardyto kultūrinio sluoksnio.

5. Projektuojama teritorija išliekamųjų archeologinio ar kito kultūrinio pobūdžio vertingųjų savybių neturi. Joje galimi žemės judinimo ir smulkiosios architektūros statinių statybos darbai pritaikant teritoriją rekreacijai ir aktyviam poilsiui.

6. Aptikti molio tinko fragmentai, kaimo gyventojų perduotas įmovinis ietigalis iš papėdės gyvenvietės ir pagalbinių tyrimų medžiaga saugoma Kretingos muziejuje.

Archeologas
(N. k. p. a. specialisto atestato Nr. 2258)



Julius Kanarskas

2013-03-24

RADINIŲ SĄRAŠAS

I. INIDIVIDUALŪS RADINIAI

Atsitiktiniai radiniai iš gretimos papėdės gyvenvietės teritorijos:

1 (5)²⁷. **Ietigalis, įmovinis, geležinis (nuotr. 45).**²⁸ Plunksna lauro lapo formos, išžesto rombo skerspjuvio. Perėjimas iš plunksnos į įmova ryškus, daugiakampio skerspjuvio. Įmova kiauravidurio apskritimo skerspjuvio, platėja link angos. Būklė: ietigalis korodavęs, plunksnos smaigalys nulenkta į vieną pusę, jo galas nulaužtas; įmovos angokraštis ir jungiamoji siūlė ištrupėję. Datuojamas VIII–XIII a. Matmenys: ilgis – 148 mm, plunksnos plotis – 30 mm, storis – 8 mm, įmovos galo skersmuo – 21 mm. Svoris – 113,6 g.

II. NEINVENTORINAMA MASINĖ MEDŽIAGA²⁹

Eilės nr.	Vieta	Gylis (cm)	Radinio pavadinimas	Svoris (g)	Datuotina (tūkst. po Kr.)	Apibūdinimas	Matmenys (mm)			Grafinė medžiaga
							aukštis	plotis	storis	
2	Šurfo 13 dirvožemio sluoksnyje	10	Molio tinko fragmentas	25,0	I–II pr.	Netaisyklingo trikampio skerspjuvio, iš tarpo tarp trijų stulpų. Molio masė rudos spalvos, su smėlio ir smulkių akmenukų priemaišomis	22	33	36	Nuotr. 43:1
3	Šurfo 20 dirvožemio sluoksnyje	7	Molio tinko fragmentas	12,7	I–II pr.	Netaisyklingos formos, viena pusė įgaubta, buvusi prispausta prie stulpo, likęs	33	33	14	Nuotr. 43:2

²⁷ Suvestinis radinio numeris (skaičiuojant nuo 1998 m.).

²⁸ Atsitiktinis radinis, kurį apie 1980 m. piliakalnio papėdės gyvenvietės teritorijoje ariamoje dirvoje aptiko Birutė ir Edvardas Stelmokai, gyv. Sen. Įpilties k., Darbėnų apyl., Kretingos raj. Radėjai ietigalį 2012-06-25 perdavė šios ataskaitos autoriui, o oficialiai perdavimas Kretingos muziejui įformintas 2013 m. (žr. priedas 5).

²⁹ Perduota nuolatiniam saugojimui į Kretingos muziejų kaip eksponavimui ar galimiems tyrimams tinkama medžiaga.

						paviršius ištrupėjęs. Molio masė šviesiai rudos spalvos, su smėlio ir smulkių akmenukų priemaišomis				
4	Šurfo 20 dirvožemio sluoksnyje	11	Molio tinko fragmentas	11,4	I–II pr.	Netaisyklingos formos, pailga. Molio masė rudos spalvos, su smėlio ir smulkių akmenukų priemaišomis, perdegusi, papilkėjusi, tik vienoje pusėje nedidelė paviršiaus dalis rudos spalvos.	34	16	19	Nuotr. 43:3

NUOTRAUKŲ SĄRAŠAS

- 1 nuotr.:** Planuojamos tirti teritorijos vaizdas iš ŠV pusės.
- 2 nuotr.:** Planuojamos tirti teritorijos vaizdas iš PR pusės.
- 3 nuotr.:** Planuojamos tirti teritorijos vaizdas iš ŠR pusės.
- 4 nuotr.:** Planuojamos tirti teritorijos ŠV dalies vaizdas iš PV pusės.
- 5 nuotr.:** Planuojamos tirti teritorijos R dalies vaizdas iš P pusės.
- 6 nuotr.:** Planuojamos tirti teritorijos vaizdas iš ŠR pusės.
- 7 nuotr.:** Atmatuoto šurfo Nr. 12 vaizdas iš ŠV pusės.
- 8 nuotr.:** Ištirto šurfo Nr. 12 vaizdas iš P pusės.
- 9 nuotr.:** Užpilto šurfo Nr. 12 vaizdas iš ŠV-Š pusės.
- 10 nuotr.:** Atmatuoto šurfo Nr. 13 vaizdas iš Š pusės.
- 11 nuotr.:** Ištirto šurfo Nr. 13 vaizdas iš P pusės.
- 12 nuotr.:** Užpilto šurfo Nr. 13 vaizdas iš Š-ŠV pusės.
- 13 nuotr.:** Atmatuoto šurfo Nr. 14 vaizdas iš Š pusės.
- 14 nuotr.:** Ištirto šurfo Nr. 14 vaizdas iš P pusės.
- 15 nuotr.:** Užpilto šurfo Nr. 14 vaizdas iš Š pusės.
- 16 nuotr.:** Atmatuoto šurfo Nr. 15 vaizdas iš ŠV-Š pusės.
- 17 nuotr.:** Ištirto šurfo Nr. 15 vaizdas iš P pusės.
- 18 nuotr.:** Užpilto šurfo Nr. 15 vaizdas iš ŠV pusės.
- 19 nuotr.:** Atmatuoto šurfo Nr. 16 vaizdas iš ŠV pusės.
- 20 nuotr.:** Ištirto šurfo Nr. 16 vaizdas iš P pusės.
- 21 nuotr.:** Užpilto šurfo Nr. 16 vaizdas iš ŠV pusės.
- 22 nuotr.:** Atmatuoto šurfo Nr. 17 vaizdas iš Š-ŠV pusės.
- 23 nuotr.:** Ištirto šurfo Nr. 17 vaizdas iš P pusės.
- 24 nuotr.:** Užpilto šurfo Nr. 17 vaizdas iš ŠV-Š pusės.
- 25 nuotr.:** Atmatuoto šurfo Nr. 18 vaizdas iš Š pusės.
- 26 nuotr.:** Ištirto šurfo Nr. 18 vaizdas iš P pusės.
- 27 nuotr.:** Užpilto šurfo Nr. 18 vaizdas iš ŠV pusės.
- 28 nuotr.:** Atmatuoto šurfo Nr. 19 vaizdas iš Š pusės.
- 29 nuotr.:** Ištirto šurfo Nr. 19 vaizdas iš P pusės.

30 nuotr.: Užpilto šurfo Nr. 19 vaizdas iš Š-ŠV pusės.

31 nuotr.: Atmatuoto šurfo Nr. 20 vaizdas iš Š pusės.

32 nuotr.: Ištirto šurfo Nr. 20 vaizdas iš P pusės. Kairėje atkasta požeminės melioracijos tranšėjos dalis.

33 nuotr.: Užpilto šurfo Nr. 20 vaizdas iš Š pusės.

34 nuotr.: Atmatuoto šurfo Nr. 21 vaizdas iš Š pusės.

35 nuotr.: Ištirto šurfo Nr. 21 vaizdas iš P pusės. Dešinėje – požeminės melioracijos tranšėjos kontūras.

36 nuotr.: Užpilto šurfo Nr. 21 vaizdas iš Š-ŠV pusės.

37 nuotr.: Atmatuoto šurfo Nr. 22 vaizdas iš V pusės.

38 nuotr.: Ištirto šurfo Nr. 22 vaizdas iš V pusės.

39 nuotr.: Užpilto šurfo Nr. 22 vaizdas iš V pusės.

40 nuotr.: Atmatuoto šurfo Nr. 23 vaizdas iš Š pusės.

41 nuotr.: Ištirto šurfo Nr. 23 vaizdas iš R pusės.

42 nuotr.: Užpilto šurfo Nr. 23 vaizdas iš ŠR pusės.

43 nuotr.: Molio tinko fragmentai, rasti šurfuose Nr. 13 (1) ir Nr. 20 (2, 3).

44 nuotr.: Sen. Įpilties piliakalnio vaizdas iš V pusės, nuo projektuojamos rekreacinės teritorijos centrinės dalies.

45 nuotr.: Birutės ir Edvardo Stelmokų apie 1980 m. Sen. Įpilties piliakalnio papėdės gyvenvietės teritorijoje rastas ietigalis.

GRAFINĖS MEDŽIAGOS SĄRAŠAS

1 pav. Senosios Įpilties piliakalnio su gyvenvieta (23781) vizualinis apsaugos zonos pozonis, Sen. Įpilties k., Darbėnų sen., Kretingos r. sav. 2012 m. tirtų vietų planas. M 1:1000.

2 pav. Senosios Įpilties piliakalnis su gyvenvieta (23781), Sen. Įpilties k., Darbėnų sen., Kretingos r. sav. Situacijos planas. M 1 : 4000.

IKONOGRAFINĖS MEDŽIAGOS SĄRAŠAS

1 iliustr.: Senosios Įpilties piliakalnio I ir sen. Gyvenvietės, Senosios Įpilties piliakalnio III, vad. Marijos kalneliu, Senosios Įpilties senkapio II, vad. Karių kapeliais, Maro kapeliais ir Senosios Įpilties akmens, vad. Aukuro akmeniu – respublikinės reikšmės archeologijos paminklų (AR-525^a), (AR-527), (AR-529) ir (AR-530), apsaugos, reguliuojamo užstatymo ir saugomo gamtinio landšafto zonų planas. Sudarė A. Rutkauskienė, G. Milienė, 1992.07.24 (Valstybinis žemėtvarkos institutas).

Šlt.: Kretingos rajono archeologijos paminklų teritorijų ribų ir apsauginių zonų planai (nuorašai), 1996, *KMMA*, f. 4, b. 466, l. 79.

2 iliustr.: Sen. Įpilties piliakalnio ir gyvenvietės situacijos schema. Parengė: Vladas Šaulys, Juozas Mickevičius, 1956–1959 m.

Šlt.: Kretingos rajono Laukžemės apylinkės archeologijos paminklų pasai, 1956–1959, *KMMA*, f. 4, b. 12, l. 95v.

3 iliustr.: Piliakalnis XVIII a. II p. Sen. Įpilties kaimo žemių schemoje.

Šlt.: *Lietuvos mokslų akademijos Vrublevskių bibliotekos rankraščių skyrius*, f. 11–43, VII žemėlapis.

PRIEDŲ SĄRAŠAS

- 1 priedas. Leidimas vykdyti archeologinius tyrimus, 2012-06-20, Nr. 160, kopija, 1 l.
- 2 priedas. Senosios Įpilties piliakalnio su gyvenviete (23781), Kretingos r. sav., Sen. Įpilties k., apsaugos zonos 2012 m. žvalgomųjų archeologinių tyrinėjimų projektas, 2012-06-14, kopija, 8 l.
- 3 priedas. Archeologinių tyrimų pažyma, 2012-06-26, kopija, 5 l.
- 4 priedas. Informacija leidiniui „Archeologiniai tyrimai Lietuvoje 2012 metais“, projekto kopija, 1 l.
- 5 priedas. Kretingos muziejaus eksponatų priėmimo-perdavimo aktas Nr. 16, 2013-03-14, kopija, 1 l.
- 6 priedas. Kretingos muziejaus eksponatų priėmimo-perdavimo aktas Nr. 4, 2013-03-12, kopija, 1 l.
- 7 priedas. Kompaktinis diskas su ataskaitos tekstu PDF, nuotraukomis JPEG ir grafine medžiaga TIFF formatuose, 1 vnt.

Senosios Iplities piliakalnis su
gyvenviete (u. k. 237081),
Kretingos r. sav., Sen. Iplities k.

NUOTRAUKOS

(45 nuotraukos; 15 lapų)

FOTOFIKSACIJA: Sen. Ipieties piliakalnio su gyvenviete (u. k. 23781) apsaugos zona, Kretingos r.



1 nuotr.:
Planuojamos tirti teritorijos
vaizdas iš ŠV pusės.



2 nuotr.:
Planuojamos tirti teritorijos
vaizdas iš PR pusės.



3 nuotr.:
Planuojamos tirti teritorijos
vaizdas iš ŠR pusės.

Fot. Julius Kanarskas, 2012-06-07.

FOTOFIKSACIJA: Sen. Įpilties piliakalnio su gyvenvieta (u. k. 23781) apsaugos zona, Kretingos r.



4 nuotr.:
Planuojamos tirti teritorijos ŠV dalies vaizdas iš PV pusės.



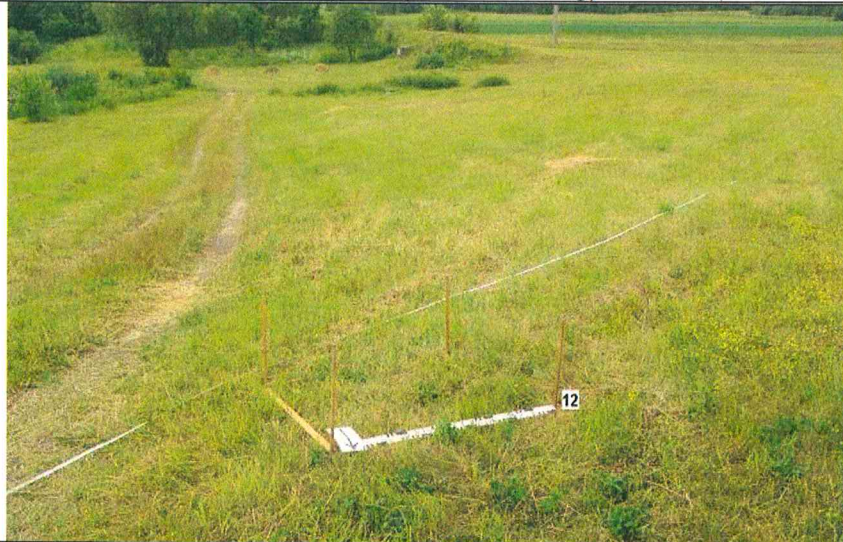
5 nuotr.:
Planuojamos tirti teritorijos R dalies vaizdas iš P pusės.



6 nuotr.:
Planuojamos tirti teritorijos vaizdas iš ŠR pusės.

Fot. Julius Kanarskas, 2012-06-07 (4), 2012-06-13 (5, 6).

FOTOFIKSACIJA: Sen. Īpilties piliakalnio su gyvenviete (u. k. 23781) apsaugos zona, Kretingos r.



7 nuotr.:
Atmatuoto šurfo Nr. 12 vaizdas iš ŠV pusės.



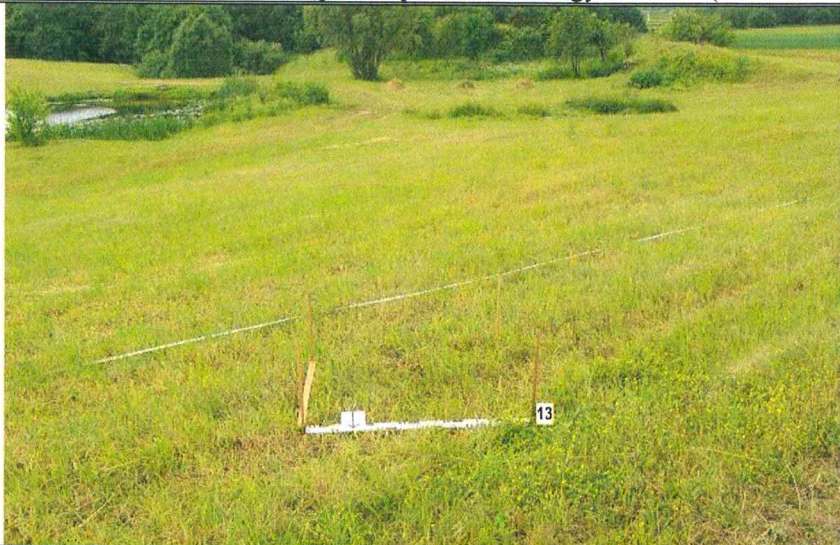
8 nuotr.:
Ištirto šurfo Nr. 12 vaizdas iš P pusės.



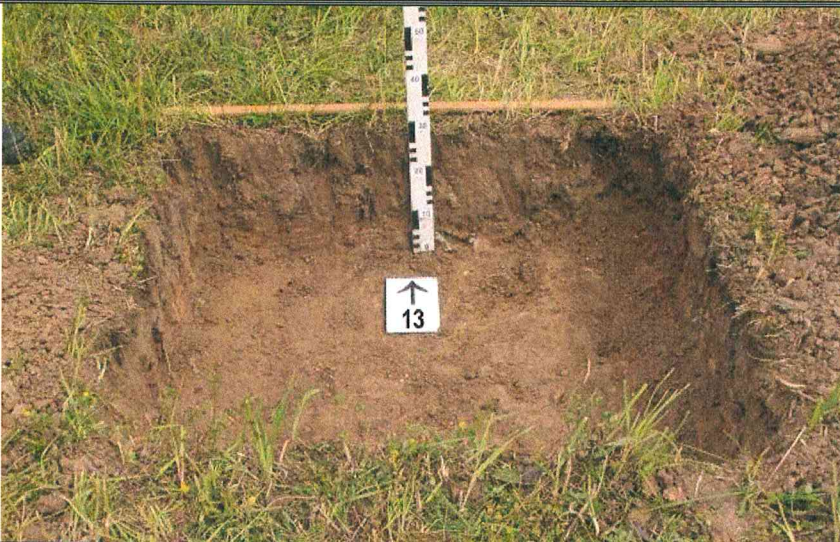
9 nuotr.:
Užpildo šurfo Nr. 12 vaizdas iš ŠV-Š pusės.

Fot. Julius Kanarskas, 2012-06-25.

FOTOFIKSACIJA: Sen. Īpilties piliakalnio su gyvenvietė (u. k. 23781) apsaugos zona, Kretingos r.



10 nuotr.:
Atmatuoto šurfo Nr. 13 vaizdas iš Š pusės.



11 nuotr.:
Ištirto šurfo Nr. 13 vaizdas iš P pusės.

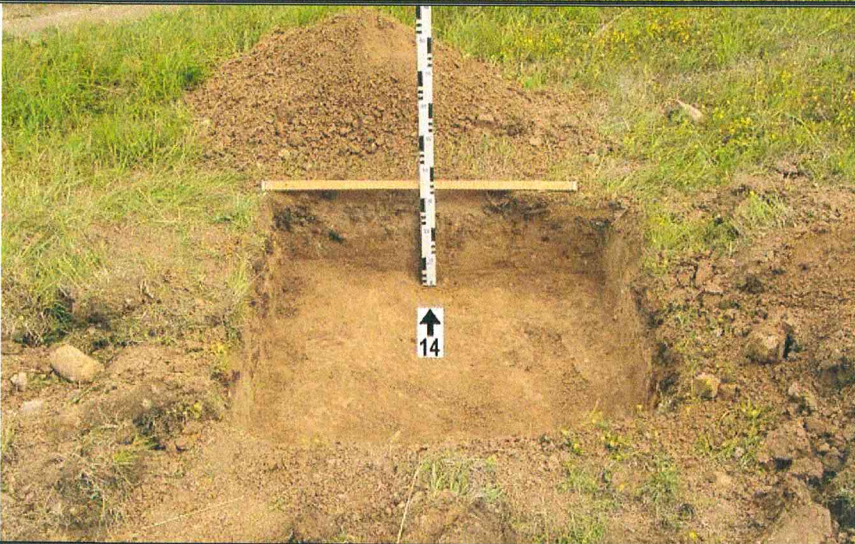


12 nuotr.:
Užpildo šurfo Nr. 13 vaizdas iš Š-ŠV pusės.

Fot. Julius Kanarskas, 2012-06-25.



13 nuotr.:
Atmatuoto šurfo Nr. 14 vaizdas iš Š pusės.

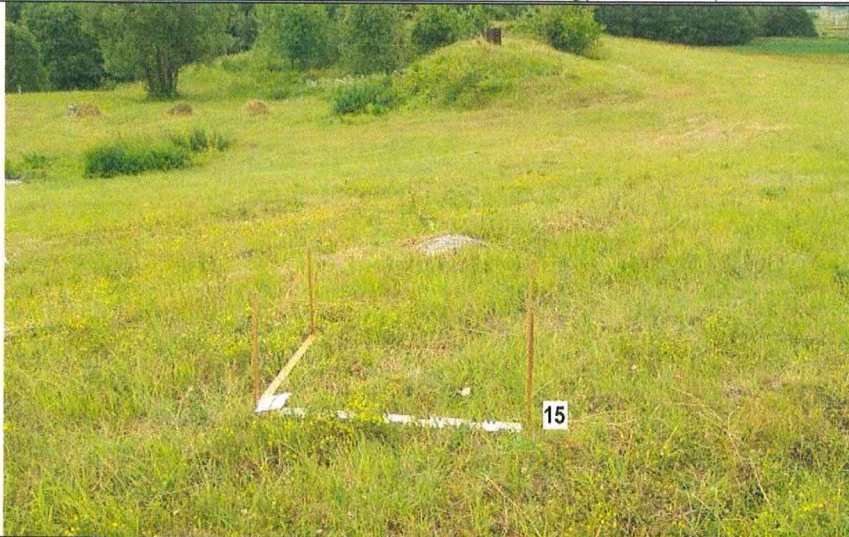


14 nuotr.:
Ištirto šurfo Nr. 14 vaizdas iš P pusės.



15 nuotr.:
Užpildo šurfo Nr. 14 vaizdas iš Š pusės.

FOTOFIKSACIJA: Sen. Ķpilties piliakalnio su gyvenviete (u. k. 23781) apsaugos zona, Kretingos r.



16 nuotr.:
Atmatuoto šurfo Nr. 15 vaizdas iš ŠV-Š pusės.



17 nuotr.:
Ištirto šurfo Nr. 15 vaizdas iš P pusės.

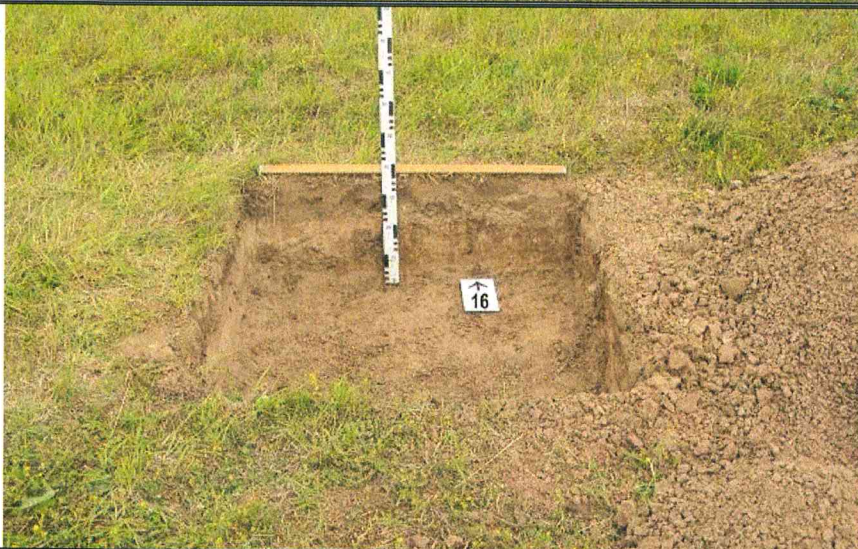


18 nuotr.:
Užpildo šurfo Nr. 15 vaizdas iš ŠV pusės.

Fot. Julius Kanarskas, 2012-06-25.



19 nuotr.:
Atmatuoto šurfo Nr. 16 vaizdas iš ŠV pusės.



20 nuotr.:
Ištirto šurfo Nr. 16 vaizdas iš P pusės.

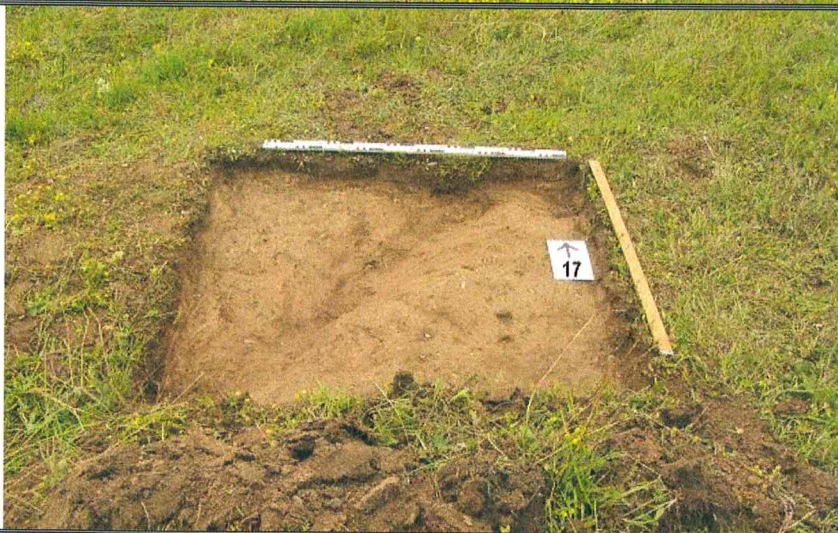


21 nuotr.:
Užpildo šurfo Nr. 16 vaizdas iš ŠV pusės.

FOTOFIKSACIJA: Sen. Įpilties piliakalnio su gyvenvietė (u. k. 23781) apsaugos zona, Kretingos r.



22 nuotr.:
Atmatuoto šurfo Nr. 17 vaizdas iš
Š-ŠV pusės.



23 nuotr.:
Ištirto šurfo Nr. 17 vaizdas iš P
pusės.



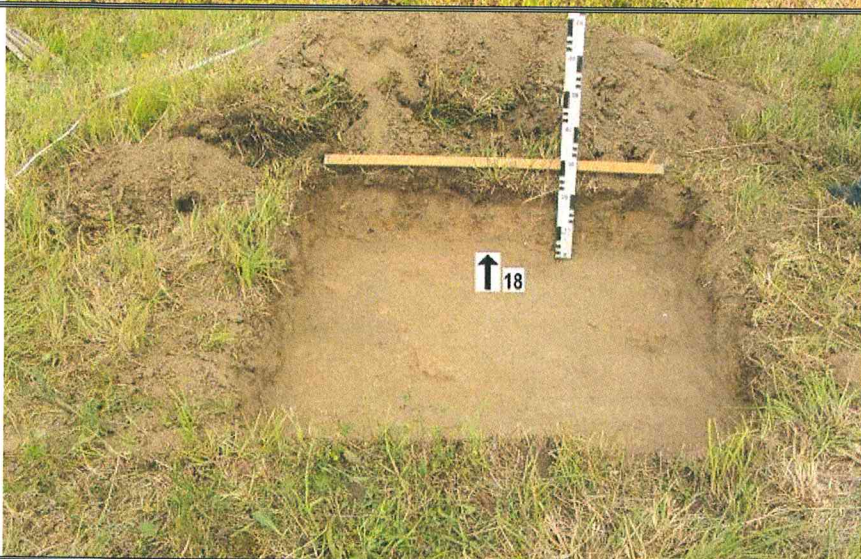
24 nuotr.:
Užpildo šurfo Nr. 17 vaizdas iš
ŠV-Š pusės.

Fot. Julius Kanarskas, 2012-06-25.

FOTOFIKSACIJA: Sen. Įpilties piliakalnio su gyvenviete (u. k. 23781) apsaugos zona, Kretingos r.



25 nuotr.:
Atmatuoto šurfo Nr. 18 vaizdas iš Š pusės.



26 nuotr.:
Ištirto šurfo Nr. 18 vaizdas iš P pusės.



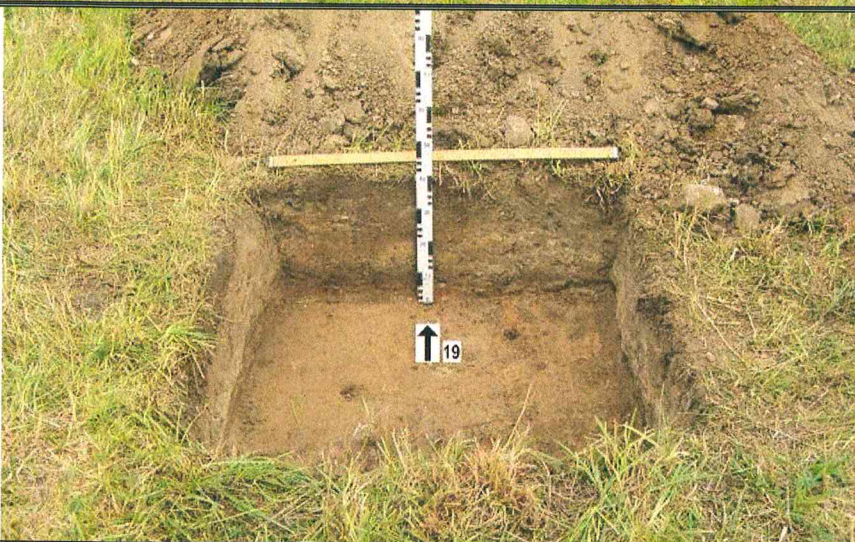
27 nuotr.:
Užpildo šurfo Nr. 18 vaizdas iš ŠV pusės.

Fot. Julius Kanarskas, 2012-06-25.

FOTOFIKSACIJA: Sen. Įpilties piliakalnio su gyvenvieta (u. k. 23781) apsaugos zona, Kretingos r.



28 nuotr.:
Atmatuoto šurfo Nr. 19 vaizdas iš Š pusės.



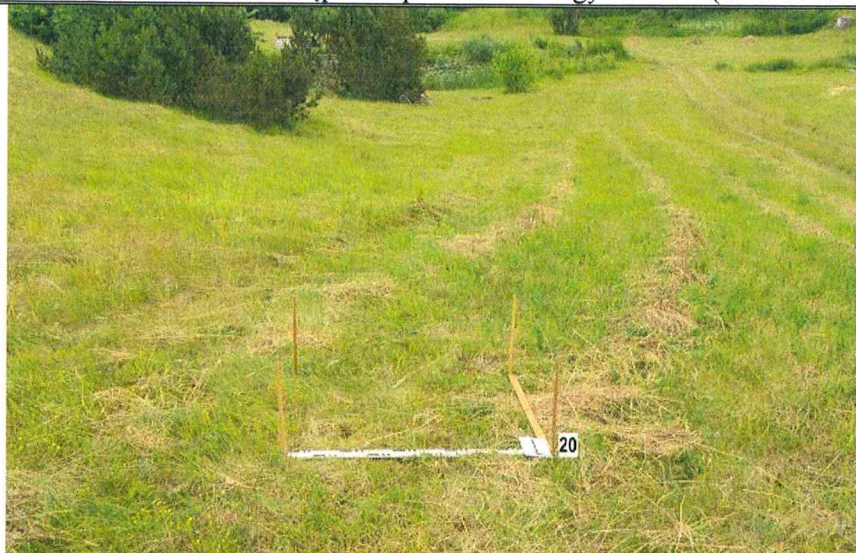
29 nuotr.:
Ištirto šurfo Nr. 19 vaizdas iš P pusės.



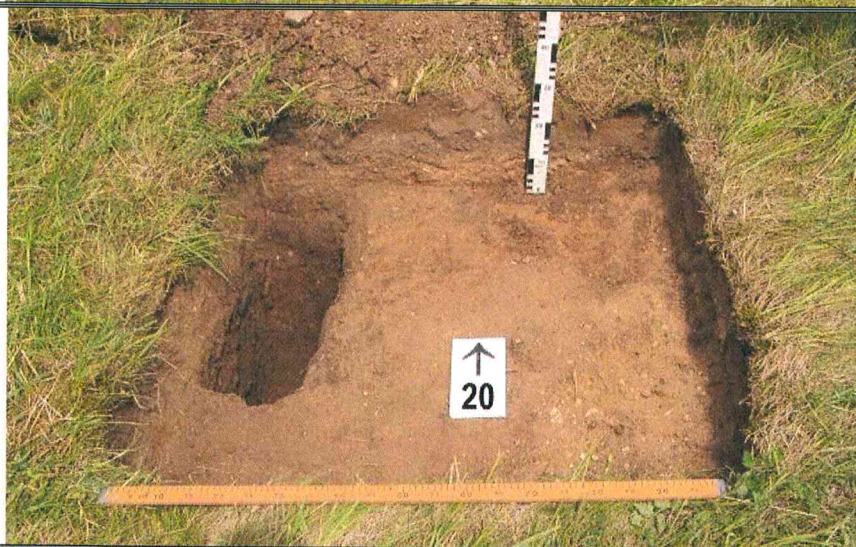
30 nuotr.:
Užpildo šurfo Nr. 19 vaizdas iš Š-ŠV pusės.

Fot. Julius Kanarskas, 2012-06-25.

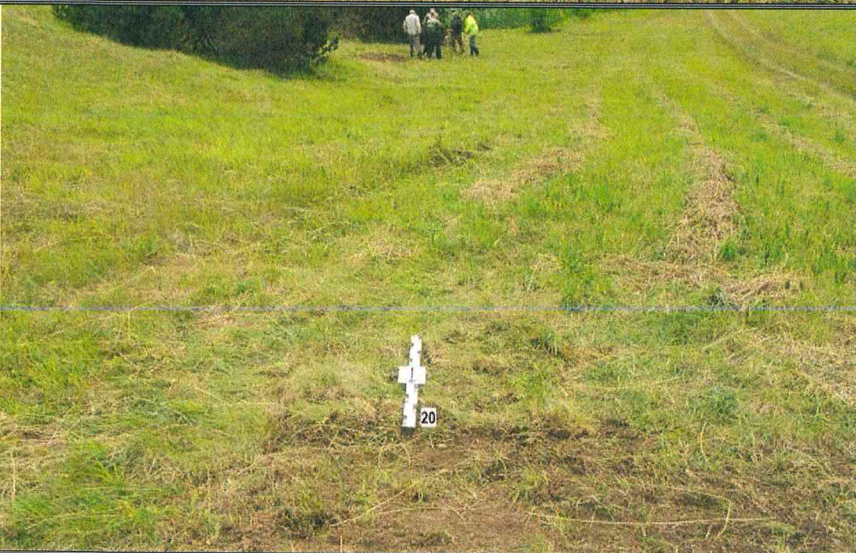
FOTOFIKSACIJA: Sen. ĩpilties piliakalnio su gyvenviete (u. k. 23781) apsaugos zona, Kretingos r.



31 nuotr.:
Atmatuoto ŗurfo Nr. 20 vaizdas iš Ŗ pusės.



32 nuotr.:
Īštirto ŗurfo Nr. 20 vaizdas iš P pusės. Kairėje atkasta požeminės melioracijos tranšėjos dalis.



33 nuotr.:
Uŗpildo ŗurfo Nr. 20 vaizdas iš Ŗ pusės.

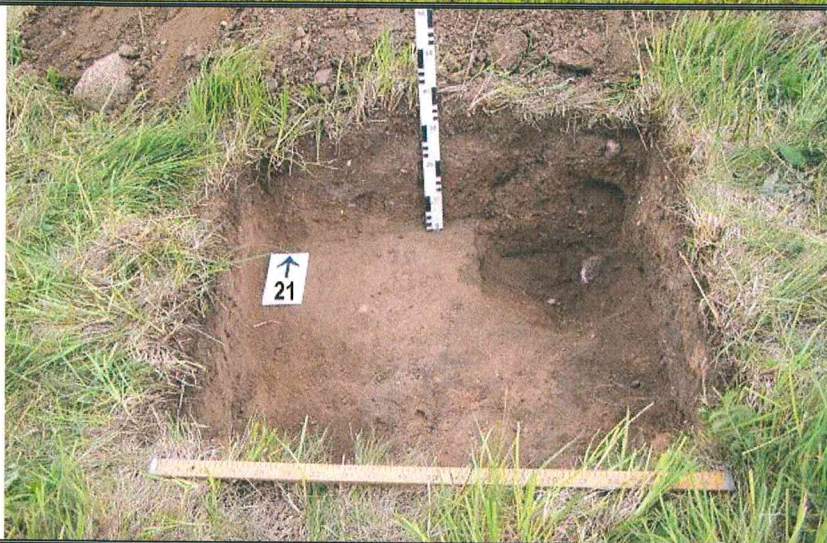
Fot. Julius Kanarskas, 2012-06-25.

FOTOFIKSACIJA: Sen. Ipaties piliakalnio su gyvenvieta (u. k. 23781) apsaugos zona, Kretingos r.



34 nuotr.:

Atmatuoto šurfo Nr. 21 vaizdas iš Š pusės.



35 nuotr.:

Ištirto šurfo Nr. 21 vaizdas iš P pusės. Dešinėje – požeminės melioracijos tranšėjos kontūras.

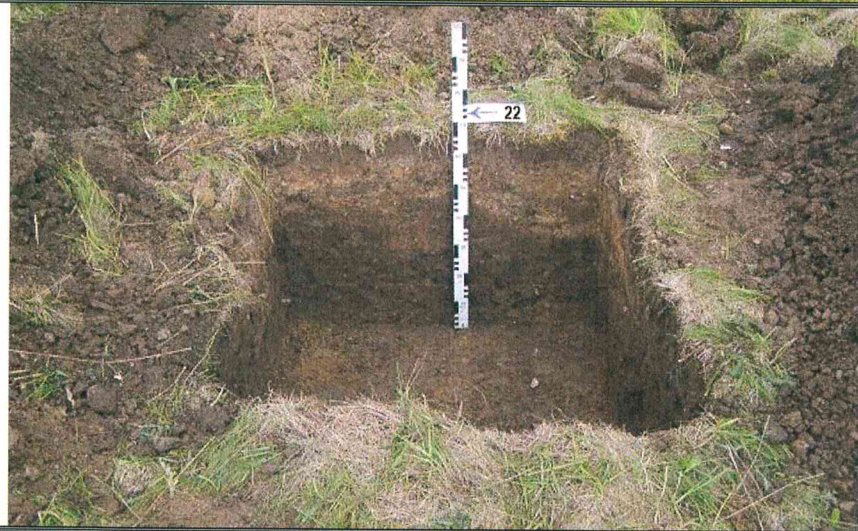


36 nuotr.:

Užpilto šurfo Nr. 21 vaizdas iš Š-ŠV pusės.



37 nuotr.:
Atmatuoto šurfo Nr. 22 vaizdas iš V pusės.

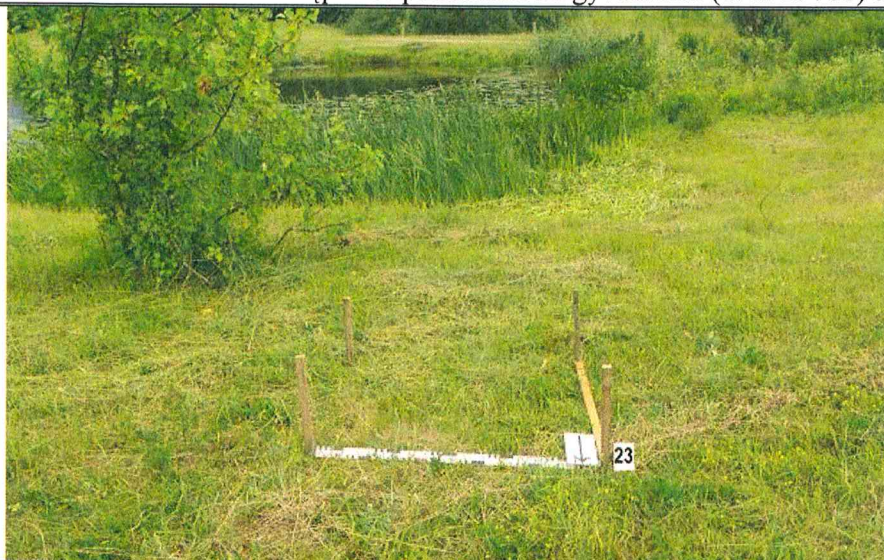


38 nuotr.:
Ištirto šurfo Nr. 22 vaizdas iš V pusės.

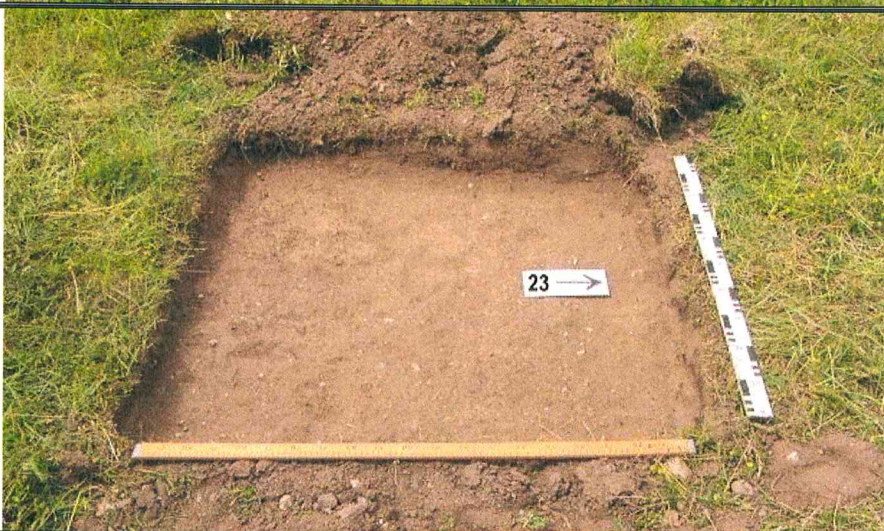


39 nuotr.:
Užpildo šurfo Nr. 22 vaizdas iš V pusės.

FOTOFIKSACIJA: Sen. Įpilties piliakalnio su gyvenvieta (u. k. 23781) apsaugos zona, Kretingos r.



40 nuotr.:
Atmatuoto šurfo Nr. 23
vaizdas iš Š pusės.



41 nuotr.:
Ištirto šurfo Nr. 23 vaizdas iš
R pusės.



42 nuotr.:
Užpildo šurfo Nr. 23 vaizdas iš
ŠR pusės.

Fot. Julius Kanarskas, 2012-06-25.

FOTOFIKSACIJA: Sen. Įpilties piliakalnio su gyvenvieta (u. k. 23781) apsaugos zona, Kretingos r.



43 nuotr.:

Molio tinko fragmentai, rasti šurfluose Nr. 13 (1) ir Nr. 20 (2, 3).



44 nuotr.:

Sen. Įpilties piliakalnio vaizdas iš V pusės, nuo projektuojamos rekreacinės teritorijos centrinės dalies.



45 nuotr.:

Sen. Įpilties piliakalnio papėdės gyvenvietės teritorijoje Birutės ir Edvardo Stelmokų apie 1980 m. rastas ietigalis.

Fot. Julius Kanarskas, 2012-06-25 (44); 2013-03-13 (43, 45).

Senosios Įpilties piliakalnis su
gyvenvieta (u. k. 237081),
Kretingos r. sav., Sen. Įpilties k.

GRAFINĖ MEDŽIAGA

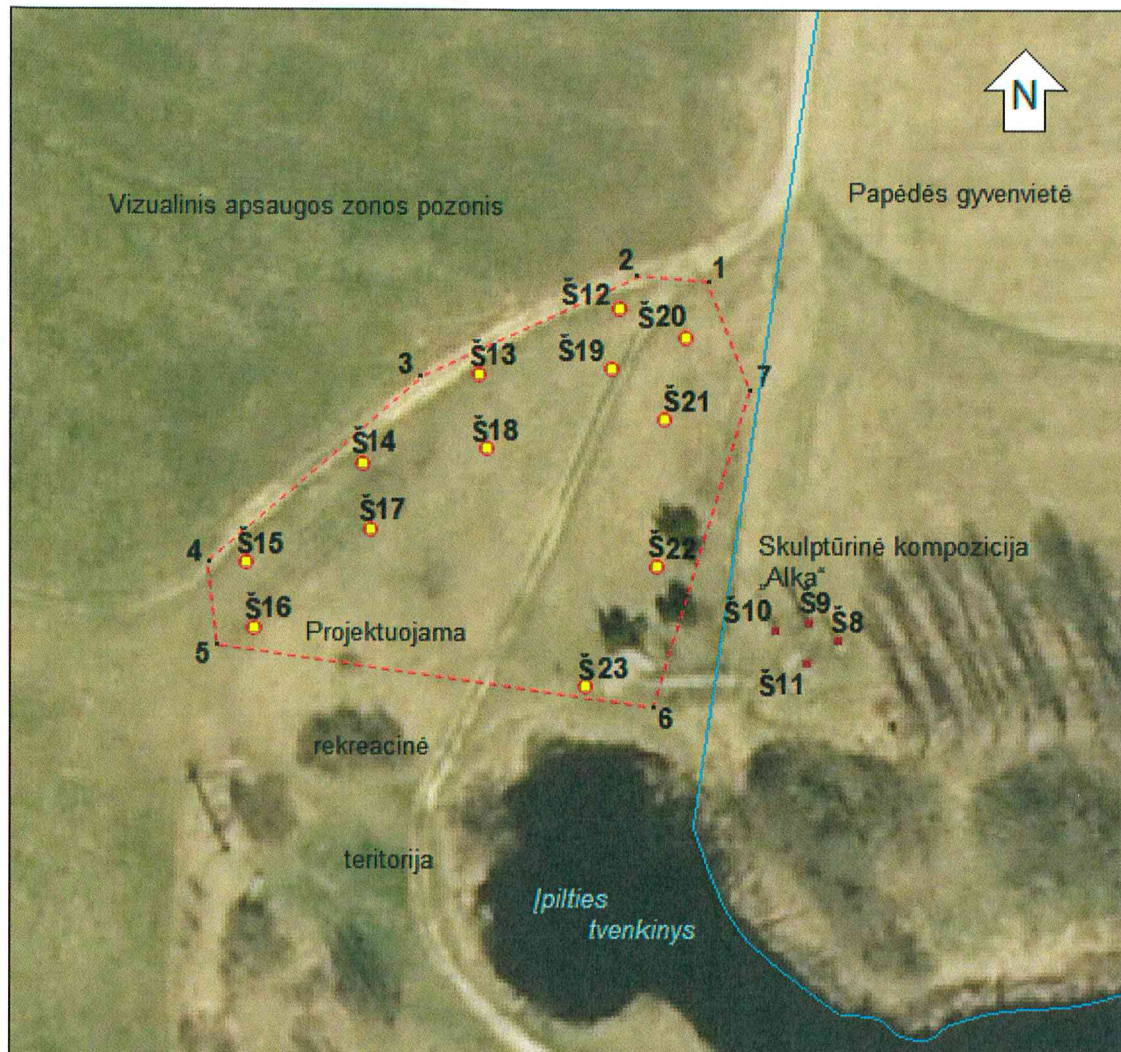
(2 ortografiniai planai; 2 lapai)

Pav. 1.

SENOSIOS ĮPILTIES PILIAKALNIO SU GYVENVIETE (23781) VIZUALINIS APSAUGOS ZONOS POZONIS

Sen. Įpilties k., Darbėnų sen., Kretingos r. sav.

2012 M. TIRTŲ VIETŲ SITUACIJOS PLANAS



M 1 : 1000

(viename centimetre – 10 metrų)



PAAIŠKINIMAI:	
	Piliakalnio su gyvenviete teritorijos riba
	2007 m. ištirti šurfai
	2012 m. tyrinėta teritorija
	Tyrinėtose teritorijos ribų kampų taškai
	Žvalgomojo šurfo vieta ir numeris

2012 m. žvalgytos teritorijos ribų koordinatės
WGS-84 dešimtainėje sistemoje

Eil. Nr.	N / lat	E / long
Taškas 1	56,123613	21,242042
Taškas 2	56,123614	21,242847
Taškas 3	56,123489	21,24249
Taškas 4	56,123255	21,242023
Taškas 5	56,123152	21,24209
Taškas 6	56,123076	21,242938
Taškas 7	56,123511	21,243135

2012 m. tirtų šurfų koordinatės
WGS-84 dešimtainėje sistemoje

Eil. Nr.	N / lat	E / long
Šurfas 13	56,123487	21,242576
Šurfas 14	56,123374	21,242327
Šurfas 15	56,123242	21,242079
Šurfas 16	56,123162	21,242101
Šurfas 17	56,123293	21,242349
Šurfas 18	56,123395	21,242599
Šurfas 19	56,123503	21,242865
Šurfas 20	56,123542	21,243023
Šurfas 21	56,123442	21,242982
Šurfas 22	56,123262	21,242978
Šurfas 23	56,123106	21,242829

Parengė Julius Kanarskas, 2012 m.

Pav. 2.

SENOSIOS ĮPILTIES PILIAKALNIS SU GYVENVIETE (23781)

Sen. Įpilties k., Darbėnų sen., Kretingos r. sav.

SITUACIJOS PLANAS



M 1 : 4000
(viena centimetre – 40 metrų)

PAAIŠKINIMAI:			
①	2012 m. tyrinėtas plotas	Š7	2003 m. J. Kanarsko ištirta šurfo vieta
Rv	Apytikrė ~1980 m. rasto ietigalio radimvietė	Š6-11	2007 m. J. Kanarsko ištirtų šurfų vietos
2	Apytikrė 1933–1934 m. V. Nagevičiaus tirtų plotų vieta	[Red line]	Piliakalnio su gyvenviete teritorijos ribos
		[Blue line]	Vizualinio apsaugos zonos pozonio ribos

Senosios Įpilties piliakalnis su
gyvenvieta (u. k. 237081),
Kretingos r. sav., Sen. Įpilties k.

IKONOGRAFINĖ MEDŽIAGA

(3 planai; 3 lapai)

TVIRTINU:

Kultūros paveldo mokslinio centro
 direktorius V. Karčiauskas
 1992 m. mėn. d.

SUDERINTA:

Žemės ūkio ministerijos žemės
 tvarkymo departamento žemėtvarkos
 ir žemės naudojimo skyriaus
 viršininkas S. Deveikis
 1992 m. mėn. d.

ZONA TVIRTINU:

Kultūros paveldo centro
 direktorius
 V. Karčiauskas
 1992 m. mėn. d.



Kretingos rajono valdytojo pavaduotojas
 (komisijos pirmininkas)

Kretingos rajono paminklotvarkininkas *A. Mulvinskas* A. Mulvinskas

Rajono architektas-inspektorius *V. Petrutis* V. Petrutis

Rajono žemėtvarkos tarnybos viršininkas K. Kruse

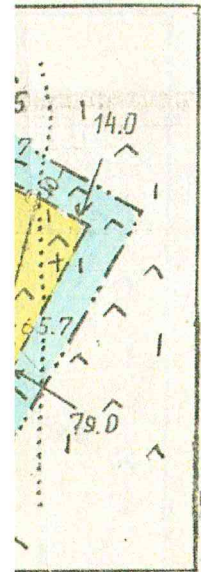
Kultūros paveldo mokslinio centro arche-
 ologas *V. Morkunas* V. Morkunas

Darbėnų apylinkės viršaitis P. Kašėta

*Nesutinku su paminklo AR-525 A
 nustatyta teritorija. 13,6 ha plotas. P. Kašėta
 1994/12/01 Dabnyų gyvenvietės apylinkėse*

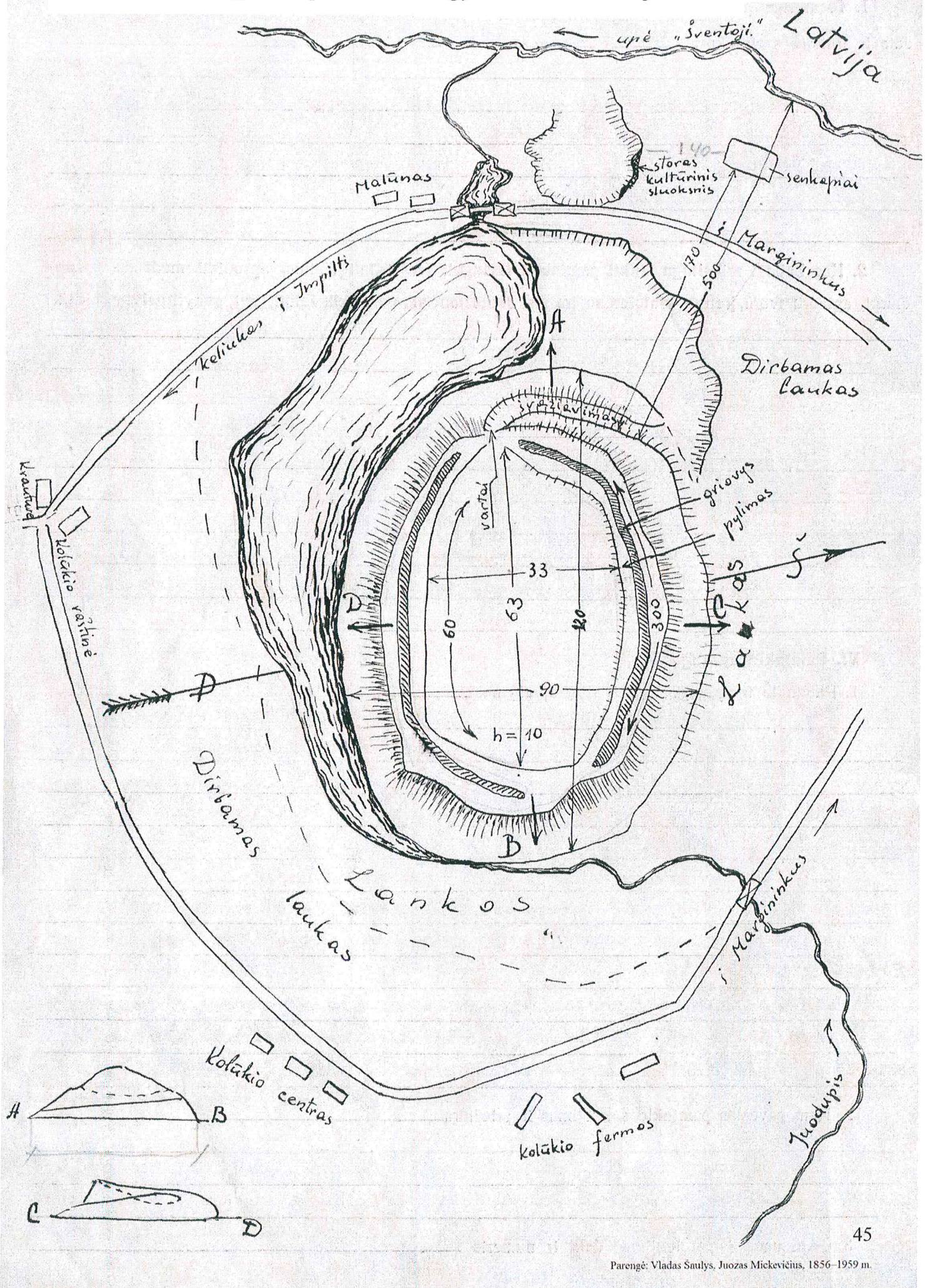
Lauke kartografavo: Valstybinio žemėtvarkos instituto
 Žemės kadastro skyrius, 1992.05.

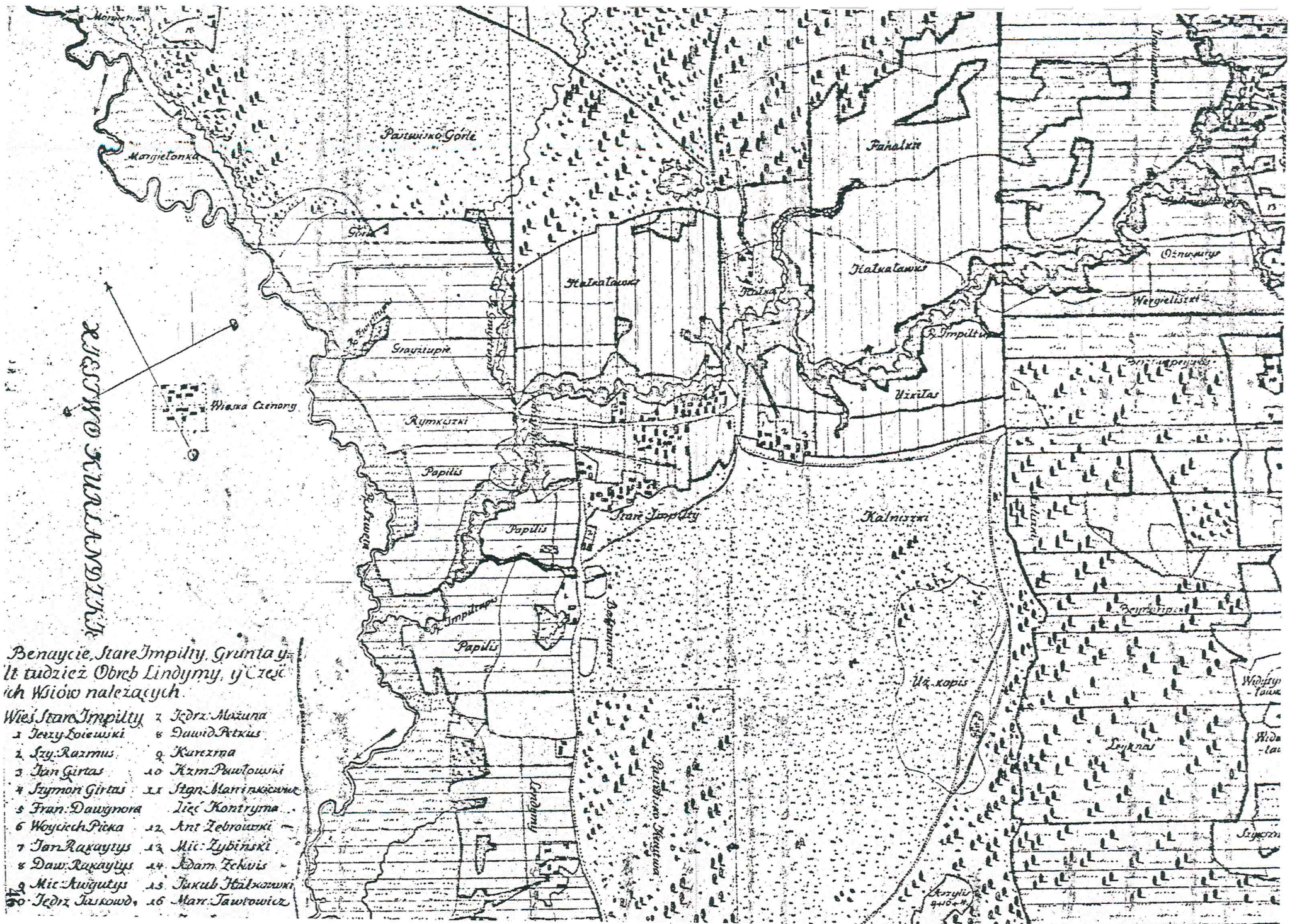
Planą sudarė: Vyr. inž. *A. Rutkauskienė* A. Rutkauskienė 1992.07.24
 Gr. vadovas *G. Milienė* G. Milienė



0
 - 20m
 os zonų
 na
 AR-529
 0,22
 -
 -
 0,18
 -
 -
 -
 -
 0,40

Iliustr. 2. Sen. Įpilties piliakalnio ir gyvenvietės situacijos schema.





Ilustr. 3: Piliakalnis XVIII a. II p. Sen. Īpilties kaimo žemių schemoje.

Senosios Įpilties piliakalnis su
gyvenvieta (u. k. 237081),
Kretingos r. sav., Sen. Įpilties k.

PRIEDAI

(7 priedai; 17 lapų, 1 kompaktinė plokštelė)

L E I D I M A S

vykdyti archeologinius tyrimus

2012-06-20 Nr. 160
Vilnius

Pagal Lietuvos Respublikos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymo 18 str. šis leidimas išduotas **Juliui Kanarskui**

Vykdyti Ipilties, Senosios Ipilties piliakalnio su gyvenvieta (23781) apsaugos zonos, Kretingos r. sav., Senosios Ipilties k.,

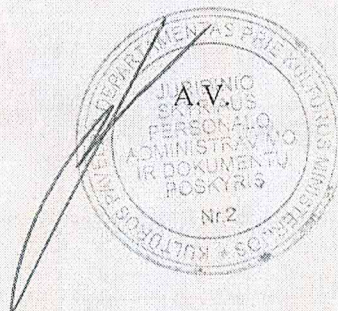
žvalgomojus archeologinius tyrimus

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

Tyrimų projektas: Senosios Ipilties piliakalnio su gyvenvieta (23781), Kretingos r. sav., Sen. Ipilties k., apsaugos zonos 2012 m. žvalgomųjų archeologinių tyrinėjimų projektas, 2012-06-14, Nr. 160.

Apskaitos, paveldotvarkos planavimo skyriaus
vyriausiasis specialistas

V. Lučunas



Tyrėjas: Julius Kanarskas

Tel.: +370-670-68724

+370-616-83661

Užsakovas: Senosios Iplities kaimo bendruomenė,

K. Skroblio g. 1, Senosios Iplities k.,

LT-97282 Kretingos r. sav.

Tel.: 8-612-61015

El. p.: ipiltis@gmail.com

Patvirtinta užsakvo:

Birutė Stalmokienė,

Senosios Iplities kaimo bendruomenės
pirmininkė

Data: 2012-06-14



Priedas 2

Lapas 1

**Senosios Iplities piliakalnio su gyvenvieta (23781), Kretingos r. sav., Sen. Iplities k.,
apsaugos zonos 2012 m. žvalgomųjų archeologinių tyrinėjimų**

PROJEKTAS

Kretinga, 2012 m. birželio 14 d.

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

Bendrieji duomenys

Įpilties, Senosios Įpilties piliakalnis su gyvenvieta (valstybės saugomas kultūros paminklų kompleksas, u. k. 23781) yra Sen. Įpilties kaimo vakarinėje dalyje, Įpilties upelio dešiniajame krante, netoli jo santakos su Šventosios upe.

Į PV nuo piliakalnio gyvenvietės teritorijos, Įpilties tvenkinio V pakrantėje buvęs kolūkio laikų karjeras, kurio teritoriją vietos bendruomenė naudoja kaip paplūdimį (1, 2 nuotr.). Jo Š-ŠV pakraštys rekultivuotas, šlaito paviršius žemėja į pietus-pietryčius, t. y. link tvenkinio. Vakarinis pakraštys paliktas netvarkytas, jame išliko pylimas, susiformavęs nustumdžius juodžemio sluoksnį. Pylimas ir karjero V pakraštys apaugę menkaverčiais medžiais ir krūmais, pylimo Š gale nuo 1991 m. stovėjo kaimo kryžius (nuverstas audros), priešais kurį karjero šlaite įrengta sienelė su informaciniu Įpilties apylinkės lankytinų vietų stendu ir Sen. Įpilties kaimo metrika. Karjero ŠR šlaite, kuris ribojasi su piliakalnio gyvenvietės teritorija, įrengti laiptai, priešais kuriuos stovi informacinis stendas, skirtas aukštumoje, senovės gyvenvietės V pakraštyje įrengtai skulptūrinei grupei „Alka“. Į Š nuo stendo šlaite auga sodintos pušelės.

Senosios Įpilties kaimo bendruomenės iniciatyva parengti buvusio karjero teritorijos pritaikymo rekreacinei paskirčiai techninio projekto projektiniai pasiūlymai (rengėjas – A. Jankuvienės IĮ, Klaipėda), o šiuo metu numatoma rengti rekreacinės teritorijos detalų planą. Rekreaciniame teritorijoje planuojama įrengti paplūdimio tinklinio aikštelę, laužavietę su pavėsinėmis, skulptūras, vaikų žaidimo įrenginius, automobilių stovėjimo aikštelę, lauko estradą, Šventosios slėnio apžvalgos bokštelį, atnaujinti kaimo kryžių, iškirsti krūmus ir menkaverčius medžius.

Archeologinius tyrinėjimus organizuoja Senosios Įpilties kaimo bendruomenė. Tyrimai ne komercinio pobūdžio, projekte lėšos jiems nebuvo numatytos. Kasimo darbus savanorystės principu atliks bendruomenės deleguoti asmenys, o faktines geodezinių paslaugų ir archeologinių tyrimų ataskaitos ruošimo išlaidas bendruomenė dengs iš detaliojo projekto administravimo lėšų.

Tyrimų pobūdžio pagrindimas

Visa projektuojama karjero teritorija patenka į valstybės saugomo kultūros paminklų komplekso – Įpilties, Senosios Įpilties piliakalnio su gyvenvieta (23781) vizualinį apsaugos zonos pozonį¹, todėl KPD Klaipėdos teritorinis padalinys nurodė joje atlikti archeologinius tyrimus. Duomenų apie karjero eksploatavimo metu galimai teritorijoje aptiktas archeologinio ar kitokio pobūdžio vertingąsias savybes

¹ Įpilties, Senosios Įpilties piliakalnis su gyvenvieta, Kretingos r. sav., Sen. Įpilties k. (Darbėnų sen.), in: *Kultūros vertybių registras* [interaktyvus]. Prieiga per internetą: <http://kvr.kpd.lt/heritage/Pages/KVRDetail.aspx?lang=lt&MC=23781>

turinčius objektus nėra. Remiantis Archeologinio paveldo tvarkybos reglamento 20.2 punktu, projektuojamoje teritorijoje numatoma vykdyti žvalgomuosius archeologinius tyrimus ir archeologinius žvalgymus.

Archeologinių tyrimų tikslas

Patikrinti ar projektuojamoje teritorijoje yra išlikę archeologinę vertę turinčio senovės gyvenvietės kultūrinio sluoksnio, senovės laidojimo ar senovės kulto vietų, pavienių archeologinių radinių, senųjų kaimo kapinių, kitų archeologinio ir istorinio paveldo objektų.

Tyrimų apimtys

Projektuojamos rekreacinės teritorijos bendras plotas apima 8545 m². Tačiau didžiąją dalį užima buvęs karjeras, kurio gylis nuo pirminio žemės paviršiaus PV pakraštyje siekia iki 2,37 m. Tyrimams tinkama tik teritorijos Š dalis – apie 2700 m² dydžio plotas. Jo P dalyje yra dauba – buvusio karjero duobė, nuo kurios į V, Š ir R puses kyla rekultivuotas buvusio karjero šlaitas, susisiekiantis su aukštuma (planas; 3, 9 nuotr.).

Tyrimams tinkamame projektuojamos rekreacinės teritorijos plote numatoma vykdyti archeologinius žvalgymus naudojant metalo ieškiklį ir iškasti 12 žvalgomųjų 1 x 1 m dydžio šurfų (Š1–Š12).

Šurfams Š1–Š4 parinkta vieta aukščiausioje teritorijos dalyje, šlaito viršuje numatomos automobilių aikštelės vietoje. Šurfas Š1 bus kasamas 10 m į PV nuo teritorijos ŠR riboženklio, o kiti – kas 20 m, lygiagrečiai lauko keliukui, vedančiam į Šventosios upės slėnį, 1,5–2 m atstumu į PR nuo jo (planas: Š1–Š4; 4 ir 5 nuotr.). 10 m į PV nuo minėto keliuko išdėstoma antra – šurfų Š5–Š8 linija (planas: Š5–Š8; 4, 6 nuotr.), kurioje atstumas tarp atskirų šurfų bei tarp Š5 ir teritorijos ŠR riboženklio – 20 metrų. Trečia šurfų – Š9–12 eilė išdėstoma palei tiriamos teritorijos R pakraštį ir leidžiasi nuo teritorijos aukščiausios vietos link vandens telkinio (planas: Š9–Š12; 7 ir 8 nuotr.). Šurfai kasami 10 m (Š9), 20 m (Š10), 40 m (Š11) ir 55 (Š12) į P-PV nuo teritorijos ŠR riboženklio. Visi jie yra aukštumos papėdėje, o Š11 parinkta vieta numatomos lauko estrados vietoje.

Iš viso numatoma šurfais ištirti 12 m² dydžio plotą, o archeologinius žvalgymus atlikti 2700 m² dydžio plote. Aptikus kultūrinį sluoksnį, tolesnių archeologinių tyrimų programa bus koreguojama ir teikiama svarstyti ir tvirtinti Mokslinei archeologijos komisijai.

Tyrimų trukmė

2012 m. birželio 25–30 d.

Ankstesni tyrimai

Rašytiniuose šaltiniuose Įpiltis pirmąkart paminėta 1253 m. Kuršo vyskupo Henriko rašte dėl pietinių kuršių žemių dalybų.

Archeologinėje literatūroje Sen. Įpilties piliakalnis pirmąkart paminėtas 1899 m. F. Pokrovskio „Kauno gubernijos archeologiniame žemėlapyje“, antrąkart – 1928 m. P. Tarasenkos „Lietuvos archeologijos medžiagoje“.

1933–1934 m. piliakalnį tyrinėjo gen. V. Nagevičius, 1998 m. piliakalnio su gyvenviete žvalgomočius archeologinius tyrimus vykdė R. Jarockis, 2003 ir 2007 m. gyvenvietę žvalgė J. Kanarskas.

1933–1934 m. ištirtas apie 1000 m² dydžio plotas, padarytas skersinis abiejų pylimų pjūvis ir tyrinėta pilies aikštelė, ištirta pilies vartų vieta. Joje rasta lipdytos ir žiestos keramikos, geležinių strėlių antgalių, sidabrinis lietuviškas ilgasis, pylime fiksuoti 8 pagrindiniai jo tvirtinimo etapai.²

1998 m. ištirtas 6 m² dydžio plotas, išgręžti 54 gręžiniai, nustatyta, kad piliakalnio aikštelėje kultūrinis sluoksnis yra apie 1 m, o papėdės gyvenvietėje – 0,4 m storio, rasta lipdytos ir žiestos keramikos, geležinio dirbinio ir žalvarinio smeigtuko dalys, sudegusių grūdų.³

2003 ir 2007 m. papėdės gyvenvietės ištirtas 8 m² dydžio plotas, aptikta sunaikinto kultūrinio sluoksnio pėdsakų, šlako, II tūkst. pr. lipdytos ir XVI–XVIII a. žiestos keramikos šukių.⁴

Piliakalnis datuojamas I tūkst. pr. – XIII a. vid. Nuo XI a. naudotas kaip tvirtovė.⁵

Projektuojama rekreacinė teritorija anksčiau netyrinėta, duomenų apie karjero naudojimo metu joje aptiktus radinius nėra.

PRIDEDAMA:

Teritorijos tiriamų vietų planas (1 lp.).

Tiriamos teritorijos ir vietų fotofiksacija (9 nuotr., 3 lp.).

Archeologas

(N. k. p. a. specialisto atestato Nr. 2258)






Julius Kanarskas

² Jonas Puzinas, Vl. Nagius Nagevičius kaip archeologas, *Generolo gydytojo Vlodo Nagiaus Nagevičiaus gyvenimo ir darbų apžvalga*, Putnamas (JAV), 1962, p. 248–250; *Lietuvos piliakalniai: Atlasas*, V., 2005, t. 1, p. 446–447.




³ Romas Jarockis, Impilties piliakalnio žvalgomieji tyrinėjimai 1998 m., *ATL 1998 ir 1999 metais*, V., 2000, p. 91–93.

⁴ Julius Kanarskas, Senosios Įpilties piliakalnio gyvenvietė, *ATL 2003 metais*, V., 2005, p. 39–40; Julius Kanarskas, Senosios Įpilties piliakalnio papėdės gyvenvietė, *ATL 2007 metais*, V., 2008, p. 79–81.




⁵ Romas Jarockis, Įpilties piliakalnis, *VLE*, V., 2005, t. 8, p. 204.

FOTOFIKSACIJA	Rekreacinė teritorija, Sen. Iplities k., Kretingos r. (piliakalnio su gyvenvietė 23781 apsaugos zona)
	<p>1 nuotr.: Bendras projektuojamos teritorijos vaizdas iš ŠV pusės.</p>
	<p>2 nuotr.: Bendras projektuojamos teritorijos vaizdas iš PR pusės.</p>
	<p>3 nuotr.: Tirti numatomos teritorijos bendras vaizdas iš PR pusės, nuo užtvankos.</p>

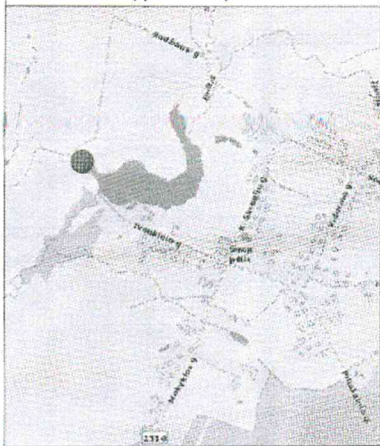
Fot. Julius Kanarskas, 2012-06-07.

FOTOFIKSACIJA	Rekreacinė teritorija, Sen. Įpilties k., Kretingos r. (piliakalnio su gyvenvietė 23781 apsaugos zona)
	4 nuotr.: Šurfams Š1-Š8 parinktos vietos bendras vaizdas iš ŠR pusės.
	5 nuotr.: Šurfams Š1-Š4 parinktos vietos bendras vaizdas iš PV pusės.
	6 nuotr.: Šurfams Š5-Š8 parinktos vietos bendras vaizdas iš PV pusės.

Fot. Julius Kanarskas, 2012-06-13.

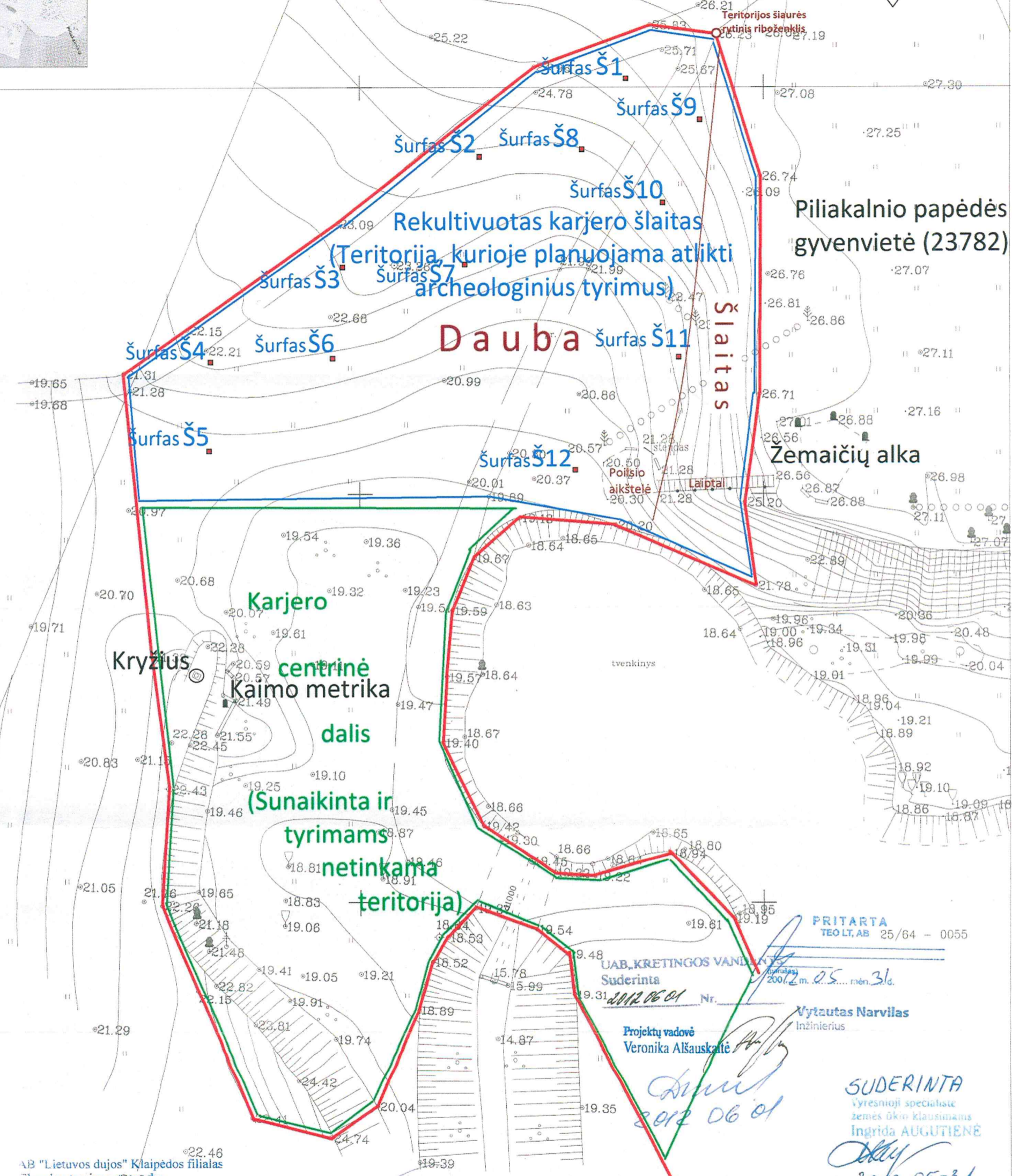
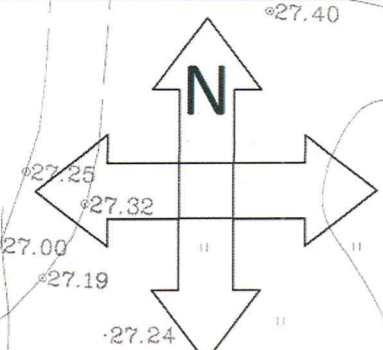
FOTOFIKSACIJA	Rekreacinė teritorija, Sen. Ipilties k., Kretingos r. (piliakalnio su gyvenvietė 23781 apsaugos zona)
	<p>7 nuotr.: Šurfams Š9-Š12 parinktos vietos bendras vaizdas iš Š pusės.</p>
	<p>8 nuotr.: Šurfams Š9-Š12 parinktos vietos bendras vaizdas iš P pusės.</p>
	<p>9 nuotr.: Rekultivuoto buvusio karjero dauba tiriamos teritorijos P ir centrinėje dalyje. Bendras vaizdas iš P pusės.</p>

Fot. Julius Kanarskas, 2012-06-13.



PROJEKTUOJAMA REKREACINĖ TERITORIJA Sen. Įpilties k., Darbėnų sen., Kretingos r. sav.

ARCHEOLOGINIŲ TYRIMŲ VIETŲ PLANAS



AB "Lietuvos dujos" Klaipėdos filialas
Eksploatavimo tarnyba
Pietų skyrius (Kretinga)
PRITARTA Nr. 2012 m. 06 mėn. 04 d.
Parašas: Tomas Baisaitis

SUDERINTA
AB LESTO
Kretingos tinklo eksploatavimo grupė
2012 m. 06 mėn. 01 d.
Kretingos tinklo eksploatavimo grupės inžinierius
Antanas Palujanskas

PRITARTA
TEO LT, AB 25/64 - 0055
UAB „KRETINGOS VANDENŲ TINKLŲ“
Suderinta
2012 m. 05 mėn. 31 d.
Projektų vadovė
Veronika Alkauskaitė
Vytautas Narvilas
Inžinierius
SUDERINTA
Vyresnioji specialistė
žemės ūkio klausimams
Ingrida AUGUTIENĖ
2012-05-31

Koordinacių sistema-LKS-94
Aukščių sistema-Baltijos

K224350



Archeologinių tyrimų vietas pažymėjo J. Kanarskas, 2012-06-13.

O. Krusos įmonė Licencija Nr.188TK-441 išduota 2004m.rugsėjo 22d.			
pareigos	v. pavardė	parašas	data
	O. Krusa		2012 05
Objektas	Topografinė nuotrauka. Kretingos raj., Senosios Įpilties k.		
Užsakovas			



**Senosios Įpilties kaimo bendruomenės
pirmininkei Birutei Stalmokienei**

**Kultūros paveldo departamento Klaipėdos teritorinio padalinio
vedėjai Audronei Puzonienei**

2012-06-26,
Kretinga

ARCHEOLOGINIŲ TYRIMŲ PAŽYMA

ĮPILTIES, SEN. ĮPILTIES PILIAKALNIO SU GYVENVIETE (23781) VIZUALINIO APSAUGOS ZONOS POZONIO, KRETINGOS R. SAV., SEN. ĮPILTIES K., 2012 M. ŽVALGOMŲJŲ ARCHEOLOGINIŲ TYRIMŲ IŠVADOS

1. Vadovaujantis Kultūros paveldo departamento 2012-06-20 išduotu leidimu Nr. 160 vykdyti archeologinius tyrimus (kopija pridedama), 2012 m. birželio 25 d. buvo atlikti projektuojamos rekreacinės teritorijos, patenkančios į Įpilties, Sen. Įpilties piliakalnio su gyvenvieta (kultūros paminklų komplekso unikalus kodas 23781) vizualinio apsaugos zonos pozonį, žvalgomieji archeologiniai tyrinėjimai ir archeologiniai žvalgymai. Jų tikslas – patikrinti ar projektuojamoje teritorijoje yra išlikę archeologinio pobūdžio vertingąsias savybes turinčio senovės gyvenvietės kultūrinio sluoksnio, senovės laidojimo ar senovės kulto vietų, pavienių archeologinių radinių, senųjų kaimo kapinių, kitų archeologinio ir istorinio paveldo objektų.

2. Projektuojamos rekreacinės teritorijos bendras plotas – 8545 m². Ji apima buvusį žvyro karjerą, kurio gylis pietvakariniame pakraštyje nuo pirminio žemės paviršiaus siekia iki 2,37 m. Tyrimams buvo parinkta mažiau karjero sunaikinta teritorijos šiaurinė dalis, užimanti apie 2700 m² dydžio plotą, kuriame yra rekultivuoto karjero šlaitas, susisiekiantis su aukštuma ir saugoma piliakalnio su gyvenvieta teritorija (žr. Archeologinių tyrimų vietų planą).

3. Archeologiniams tyrimams pasirinktos teritorijos aukščiausioje – šiaurinėje-šiaurės vakarinėje dalyje buvo iškasta 10 (Š1–Š10), o žemesnėje, link tvenkinio besileidžiančioje rytinėje dalyje – 2 (Š11–Š12) žvalgomieji 1x1 m dydžio šurfai. Iš viso šurfais buvo ištirtas 14,46 m² dydžio plotas, o archeologiniai žvalgymai atlikti 2700 m² dydžio plote.

4. Archeologinio sluoksnio, kitų archeologinio ar kito pobūdžio vertingųjų savybių turinčių kultūros paveldo objektų ištirtoje teritorijoje neaptikta.

5. Žmogaus ūkinės veiklos permaišytame juodžemyje (arimo sluoksnyje) teritorijos šiauriniame pakraštyje rasta molio tinko fragmentų (šurfai Š2, Š9). Šie radiniai atsitiktinio pobūdžio, ūkinės veiklos ar melioracijos darbų metu greičiausiai patekę iš greta esančios papėdės gyvenvietės suardyto kultūrinio sluoksnio.

6. Šiuo metu dalis teritorijos naudojama rekreacinei-memorialinei paskirčiai (įrengti informaciniai stendai, kaimo metrika, pastatytas kryžius, veikia paplūdimys ir pan.).

7. Paveldosauginės archeologinių tyrimų išvados:

7.1. Projektuojama teritorija išliekamųjų archeologinio ar kito kultūrinio pobūdžio vertingųjų savybių neturi.

7.2. Teritorija gali būti naudojama rekreacinei paskirčiai. Joje galimi žemės judinimo darbai, esamų statinių (informacinių stendų, kaimo metrikos, kryžiaus) atnaujinimas ir naujų, trumpalaikiam poilsiui skirtų rekreacinių statinių statyba.

Archeologas
(N. k. p. a. specialisto atestato Nr. 2258)



Julius Kanarskas

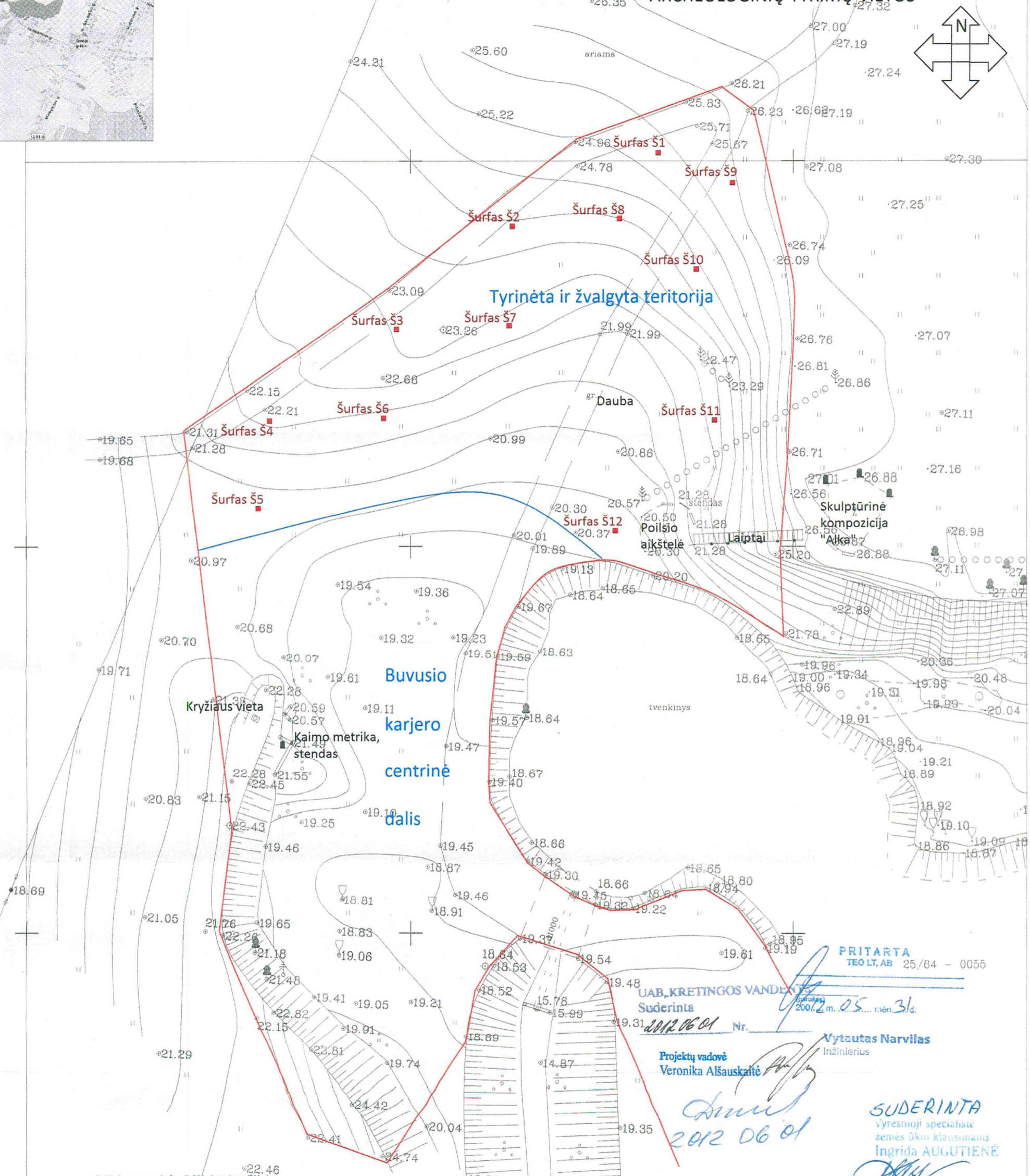
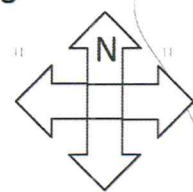
PRIDEDAMA:

1. Archeologinių tyrimų vietų planas, 1 lp.
2. KPD 2012-06-20 leidimo Nr. 160 vykdyti archeologinius tyrimus kopija, 1 lp.
3. Nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos specialisto atestato Nr. 2258 kopija, 1 lp.



PROJEKTUOJAMA REKREACINĖ TERITORIJA
Sen. Jpilties k., Darbėnų sen., Kretingos r. sav.

ARCHEOLOGINIŲ TYRIMŲ VIETOS



AB "Lietuvos dujos" Klaipėdos filialas
Eksploatavimo tarnyba
Pietų skyrius (Kretinga)
PRTARTA Nr. _____
2012 m. 06 mėn. 04 d.
Parašas: *Tomas Balsaitis*
Eksploatavimo tarnybos
Pietų skyriaus (Kretinga)
eksploatavimo inžinierius
Tomas Balsaitis

SUDERINTA
AB LESTO
Kretingos tinklo eksploatavimo grupė
2012 m. 06 mėn. 01 d.
Kretingos tinklo eksploatavimo
grupės inžinierius
Antanas Palujanskas

PRITARTA
TEO LT, AB 25/64 - 0055
UAB, KRETINGOS VANDENŲ TINKLAS
Suderinta
2012 m. 05 mėn. 31 d.
2012.06.01 Nr. _____
Projektų vadovė
Veronika Alšauskaitė
Inžinierius
Veronika Alšauskaitė
2012 06 01
Vytautas Narvilas
Inžinierius

SUDERINTA
Vyresnioji specialistė
žemės ūkio klausimams
Ingrida AUGUTIENĖ
Ingrida Augutienė
2012-05-31

Koordinacių sistema - LKS-94
Aukščių sistema - Baltijos

O. Krusos įmonė Licencija Nr. 188TK-441 išduota 2004 m. rugsėjo 22 d.			
pareigos	v. pavardė	parašas	data
	O. Krusa	<i>O. Krusa</i>	2012 05
Objektas	Topografinė nuotrauka. Kretingos raj., Senosios Jpilties k.		
Užsakovas	1:500		



Leidimas galioja iki 2012-11-30

L E I D I M A S

vykdyti archeologinius tyrimus

2012-06-20 Nr. 160
Vilnius

Pagal Lietuvos Respublikos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymo 18 str. šis leidimas išduotas **Juliui Kanarskui**

Vykdyti Įpilties, Senosios Įpilties piliakalnio su gyvenvieta (23781) apsaugos zonos, Kretingos r. sav., Senosios Įpilties k.,

žvalgomojus archeologinius tyrimus

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

Tyrimų projektas: Senosios Įpilties piliakalnio su gyvenvieta (23781), Kretingos r. sav., Sen. Įpilties k., apsaugos zonos 2012 m. žvalgomųjų archeologinių tyrinėjimų projektas, 2012-06-14, Nr. 160.

Apskaitos, paveldotvarkos planavimo skyriaus
vyriausiasis specialistas

V. Lučunas





KULTŪROS PAVELDO DEPARTAMENTAS
PRIE KULTŪROS MINISTERIJOS

NEKILNOJAMOJO KULTŪROS PAVELDO APSAUGOS
SPECIALISTO ATESTATAS

2012-03-22
(data) Nr. 2258

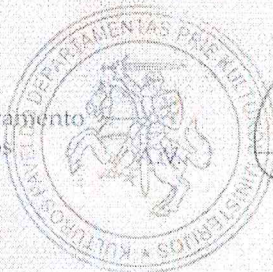
JULIUS KANARSKAS

A. k. 36008281544

*VEIKLOS RŪŠIS - TAIKOMŲJŲ MOKSLINIŲ ARDOMŲJŲ TYRIMŲ VYKDYMAS,
SPECIALIZACIJA - ARCHEOLOGIJOS TYRIMAI;
TREČIA KAT.*

Atestatas galioja iki 2017-03-22
(data)

Kultūros paveldo departamento
prie Kultūros ministerijos
direktorius



(parašas)

Diana Varnaitė
(vardas ir pavardė)

Atestavimo komisijos pirmininkas

(parašas)

Aušrelė Angelė Racevičienė
(vardas ir pavardė)

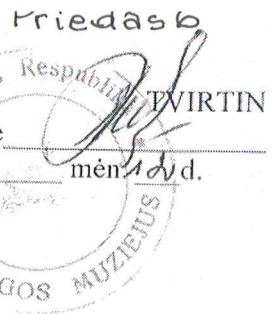
Informacija leidiniui „Archeologiniai tyrinėjimai Lietuvoje 2012 metais“.

NEINFORMATYVŪS ARCHEOLOGINIAI TYRINĖJIMAI

Tirtų paminklų sąrašas

Eil. Nr.	Objektas ir jo adresas	Tyrinėtojas	Tyrinėtą plotą, m ²	Rezultatai
1	Sen. Įpilties piliakalnio su gyvenvieta (23791) apsaugos zona, Sen. Įpilties k., Kretingos r. sav.	Julius Kanarskas	14,46 (12 šurfų), žvalgyta 2700	Archeologinio sluoksnio nerasta, aptikta pavienių molio tinko fragmentų. Iš vietos gyventojų gautas VIII–XII a. geležinis įmovinis ietigalis, rastas apie 1980 m. papėdės gyvenvietės teritorijoje (perduotas Kretingos muziejui)

Muziejaus direktorė V. Kanapkienė
2013 m. ko mėn. 12 d.



Kretingos rajono savivaldybė
KRETINGOS MUZIEJUS
Vilniaus 20, LT-97104 Kretinga, tel.-faks. 8-445 77323, tel. 8-445 79039

EKSPONATŲ PRIĖMIMO-PERDAVIMO AKTAS

2013 m. ko mėn. 12 d. Nr. 4

Muziejaus darbuotojas vyr. fondų saugotoja Dalia Padriezienė priėmė, o
archeologas Julius Kanarskas, Savanorių 29-14, Kretinga
perdavė nuolat saugoti muziejui šias muziejines vertybes:
(nuolat ar laikinai saugoti)

Eil. Nr.	Muziejinės vertybės pavadinimas ir trumpas aprašymas	Būklė	Kaina	Pastabos
1.	RADINIAI, archeologiniai, Senosios Įpilties piliakalnio su gyvenvieta (u. k. 23781), Darbėnų sen., Kretingos r. sav., 2012 m. archeologinių tyrinėjimų masinė medžiaga:	Patenkinama	Dov.	<u>LS 38224</u> <u>1-3</u>
	1. Molio tinko fragmentas, tamsiai rudos spalvos, su smėlio ir smulkiai grūsto akmens priemaišomis, trikampio pavidalo skerspjuvio, su įgaubtomis visomis trimis sienelėmis. Matmenys: aukštis – 22 mm, plotis – 33 mm, storis – 36 mm.			
	2. Molio tinko fragmentas, šviesiai rudos spalvos, su smėlio ir smulkiai trupinto akmens priemaišomis, netaisyklingos formos. Viena puė įgaubta. Matmenys: aukštis – 33 mm, plotis – 33 mm, storis – 14 mm.			
	3. Molio tinko fragmentas, pailgas. Molio masė su smėlio ir smulkiai trupinto akmens priemaišomis, nuo ugnies papilkėjusi. Išorinė sienelė rudos spalvos. Matmenys: aukštis – 34 mm, plotis – 16 mm, storis – 19 mm.			
	Senosios Įpilties su gyvenvieta apsaugos zonos žvalgomuosius archeologinius tyrinėjimus 2012 m. atliko Julius Kanarskas; KPD leidimo Nr. 160, 2012-06-20; atestato Nr. 2258, 2012-03-22.			

Iš viso priimta (skaičiais ir žodžiais): 3 (trys) masiniai archeologiniai radiniai

Aktas sudarytas 3 egzemplioriais.

Priėmė vyr. fondų saugotoja
(Pareigų pavadinimas)

Perdavė archeologas
(Pareigų pavadinimas)

Vyr. fondų saugotoja

Rinkinio saugotojas

D. Padry
(Parašas)
J. Kanarskas
(Parašas)
D. Padry
(Parašas)
Donatas Butkus
(Parašas)

Dalia Padriezienė
(Vardas ir pavardė)

Julius Kanarskas
(Vardas ir pavardė)

Dalia Padriezienė
(Vardas ir pavardė)

Donatas Butkus
(Vardas ir pavardė)

2013 m. ko mėn. 12 d.