

Gintautas Zabiela

**ANYKŠČIŲ SENOJO MIESTO VIETOS (A1400)
A. BARANAUSKO a. 2, ANYKŠČIŲ MIESTAS 2008 m.
ARCHEOLOGINIŲ TYRIMŲ ATASKAITA**

Vilnius 2008

TURINYS

| | |
|--------------------------------------|----|
| ĮVADAS..... | 4 |
| ANKSTESNIŲ TYRINĖJIMŲ APŽVALGA | 4 |
| OBJEKTO APRAŠYMAS..... | 6 |
| ŽVALGOMIEJI TYRINĖJIMAI..... | 7 |
| ŠURFAS 1..... | 7 |
| ŠURFAS 2..... | 8 |
| ŠURFAS 3..... | 8 |
| ŠURFAS 4..... | 9 |
| ŠURFAS 5..... | 9 |
| ŠURFAS 6..... | 10 |
| ŠURFAS 7..... | 10 |
| ŠURFAS 8..... | 11 |
| ŠURFAS 9..... | 11 |
| ŠURFAS 10..... | 12 |
| TYRINĖJIMAI..... | 12 |
| PLOTAS 1..... | 13 |
| PLOTAS 2..... | 16 |
| PV kampas..... | 18 |
| PLOTAS 3..... | 18 |
| PV sienelė..... | 20 |
| ŠV sienelė..... | 20 |
| PLOTAS 4..... | 20 |
| PV sienelė..... | 22 |
| ŠV sienelė..... | 22 |
| IŠVADOS..... | 22 |
| RADINIŲ SĄRAŠAS | 25 |
| INDIVIDUALŪS RADINIAI..... | 25 |
| PLOTAS 1..... | 25 |
| PLOTAS 2..... | 26 |
| PLOTAS 3..... | 26 |
| PLOTAS 4..... | 26 |
| ŠURFAS 10..... | 26 |
| ATSITIKTINIAI RADINIAI..... | 27 |
| MASINIAI RADINIAI | 27 |
| KOKLIAI | 27 |
| STIKLAS | 33 |
| KERAMIKA | 38 |
| PAKRAŠTĖLIAI | 38 |

| | |
|--|-----|
| SIENELĖS | 50 |
| DUGNAI | 69 |
| ĄSOS..... | 77 |
| ĄTSKIRI KERAMIKOS DIRBINIAI | 77 |
| PORCELIANAS | 78 |
| KERAMIKOS APRAŠYMO LENTELIŲ SUTARTINIAI ŽENKLAI. | 83 |
| NEINVENTORINTI RADINIAI | 84 |
| PLOTAS 1 | 84 |
| PLOTAS 2..... | 86 |
| PLOTAS 3 | 86 |
| PLOTAS 4..... | 87 |
| ŠURFAS 4..... | 87 |
| ŠURFAS 7..... | 87 |
| ŠURFAS 8..... | 87 |
| ŠURFAS 10..... | 88 |
| ĄTSITIKTINIAI RADINIAI | 88 |
| BRĚŽINIŲ IR PIEŠINIŲ SĄRAŠAS..... | 89 |
| FOTONUOTRAUKŲ SĄRAŠAS | 89 |
| PRIEDŲ SĄRAŠAS | 92 |
| BRĚŽINIAI..... | 93 |
| FOTONUOTRAUKOS..... | 98 |
| PRIEDAI | 121 |
| ŽVALGOMŲJŲ ARCHEOLOGINIŲ TYRINĖJIMŲ LEIDIMAS | 121 |
| ŽVALGOMŲJŲ ARCHEOLOGINIŲ TYRINĖJIMŲ PROGRAMA..... | 122 |
| ARCHEOLOGINIŲ TYRIMŲ LEIDIMAS | 124 |
| ARCHEOLOGINIŲ TYRIMŲ PROGRAMA | 125 |
| RADINIŲ PERDAVIMO AKTAS | 129 |

ĮVADAS

2008 m. Anykščių senamiestyje (A 1400), sklype A. Baranausko aikštė 2 esančio pastato – Anykščių kultūros rūmų – viduje vykdyti žvalgomieji archeologiniai, o po jų – ir pilni archeologiniai tyrinėjimai. Jiems Kultūros paveldo departamentas išdavė atitinkamus leidimus: 2008 m. rugsėjo 9 d. leidimą Nr.188 (žvalgomiesiems tyrinėjimams – žr. priedus Nr.1–2), 2008 m. spalio 14 d. leidimą Nr.228 (pilniems tyrinėjimams – žr. priedus Nr.3–4).

Archeologinius tyrimus Anykščių kultūros rūmų viduje sąlygojo prasidėjusi šio pastato rekonstrukcija. Patys tyrimai vyko dviem etapais. Pradžioje rugsėjo mėnesį numatomų žemės kasimo darbų vietoje pastato viduje buvo atlikti žvalgomieji tyrinėjimai, po to paaiškėjus, kad ten yra išlikę senamiesčio kultūriniai sluoksniai spalio mėnesį buvo pilnai iširta archeologiškai vertinga statybos darbų liečiama teritorija. Žemės kasimo darbus atliko UAB „Anrestas“ darbininkai. Planus vietoje braižė, fotografavo ir metalo detektoriumi „Minelab“ dirbo ataskaitos autorius, planus ir fotonuotraukas ataskaitai parengė Aida Janonytė. Kadangi tyrimų vietą ribotojo tarybiniu laikotarpiu statyto masyvaus pastato gilių gelžbetonių blokų pamatų griovių suardytos kultūrinio sluoksnio vietos, grafiškai buvo fiksuotos tik šurfulių sienelės bei tyrinėtų plotų profilių dalys su išlikusia nesuardyta senamiesčio kultūrinio sluoksnio stratigrafija.

ANKSTESNIŲ TYRINĖJIMŲ APŽVALGA

Anykščių senamiesčio kultūrinio sluoksnio tyrinėjimai nepertraukiamai vykdomi nuo 1990 m. Nuo tada iki 2008 m. pabaigos Anykščių senamiestyje buvo kasinėta kone kiekvienoje gatvėje ir jo senųjų kultūrinių sluoksnių stratigrafija neblogai pažįstama. Visi ankstesnių Anykščių senamiesčio tyrinėjimų metu surinkti radiniai saugomi AM.

Tyrinėta vieta yra 300 m į ŠR nuo Anykščių bažnyčios, Šventosios kairiajame krante, Anykščių senamiesčio Š dalyje (pav.1). Dabar šiuo adresu čia yra tarybiniu laikotarpiu apie XX a. 8 dešimtmetį iš kelių ankstesnių istorinių sklypų suformuotas sklypas, kurio Š dalyje stovi masyvus gelžbetoninis kultūros rūmų pastatas (nuotrauka 1). Jis statytas 1976 m. Statybos darbus vykdė tuometinė Anykščių statybos remonto valdyba (pastato architektas R. Šileika, konstruktorius G. Dovydis). Apie tai byloja pastato PV pusėje pritvirtinta atitinkama lentelė (nuotrauka 2). Kadangi tuo metu Anykščių senamiesčio kultūrinis sluoksnis nebuvo saugoma archeologijos vertybė, statybos metu jokie archeologiniai tyrimai nevykdyti.

Kultūros rūmai statyti ne prie A. Baranausko aikštės Š kraštinės, o atitraukti nuo jos į Š per 45 m, t. y. jau sklypo gilumoje ir iš esmės jau net kituose sklypuose, buvusiuose į Š nuo dabartinės A. Baranausko aikštės Š kraštinės besišliejusiu sklypų (į P nuo dabartinės Parko gatvės). Sprendžiant pagal istorinius Anykščių planus čia būta ilgų (iki 50 m) siaurų (apie 10 m) sklypų, kurių vieni šliejosi prie dabartinės A. Baranausko aikštės (P dalyje), kiti – prie Parko gatvės (Š dalyje). Pastatyti kultūros namai užėmė mažiausiai 4 sklypus (pats pastatas) suardydami istorinę šios Anykščių vietos urbanistinę struktūrą, nes pats pastatas statytas labiau sklypo gilumoje (daugumoje sklypuose prie Parko gatvės).

Tyrinėtos vietos istorija atskirai netyrinėta. 1853 Anykščių planas šioje vietoje užstatymo nerodo¹. 1865 m. plane maždaug šioje vietoje jau parodytas kažkoks pastatas². 1891 m. miesto planas³ šio pastato neberodo – galbūt jį bus sunaikinęs 1870 m. kovo 11 d. gaisras, išdeginęs miesto centrą. Apie 1924 m. iš bažnyčios bokšto daryta nuotrauka⁴ bei 1925 m. planas⁵ jau rodo gana tankų šios vietos užstatymą. Tuo metu čia jau buvo susiformavę trumpos Respublikos (R dalyje) bei Gedimino (V dalyje) gatvelės, Š dalyje besirėmusios į tuometinę Sodnų (dabar Parko) gatvę⁶. Palei abi gatveles iš jų abiejų pusių parodyti stovėję po 2–4 namus. Tokia struktūra išliko iki 1944 m., kuomet liepos 15 d Raudonajai Armijai puolant ši miesto dalis buvo sunaikinta ją apšaudžius iš reaktyvinės artilerijos („katiušų“)⁷. 1967 m. miesto plane maždaug šioje vietoje tik kiek arčiau dabartinės A. Baranausko aikštės buvo numatyta pastatyti 9–11 aukštų Tarybų rūmus, o greta jų – Kultūros namus⁸. Pakoregavus projektą Tarybų rūmų atsisakyta buvo, o Kultūros rūmai patraukti labiau į sklypo gilumą, kur ir buvo pastatyti nepaisant to, kad nuo 1969 m. Anykščiai tapo vietinės reikšmės urbanistikos paminklu. Ši vieta į urbanistikos paminklo ribas pateko, schemoje čia parodyta 4 arčiau Parko gatvės stovintys pastatai, kurie buvo

¹ Miškinis A. Lietuvos urbanistikos paveldas ir jo vertybės. T.II. Rytų Lietuvos miestai ir miesteliai. II knyga. Vilnius, 2005, p. 32 pav. 19, p. 33 pav. 20, p. 34 pav. 21.

² Miškinis A. Lietuvos urbanistikos paveldas ir jo vertybės. T.II. Rytų Lietuvos miestai ir miesteliai. II knyga. Vilnius, 2005, p. 36 pav. 23.

³ Miškinis A. Lietuvos urbanistikos paveldas ir jo vertybės. T.II. Rytų Lietuvos miestai ir miesteliai. II knyga. Vilnius, 2005, p. 37 pav. 25.

⁴ Miškinis A. Lietuvos urbanistikos paveldas ir jo vertybės. T.II. Rytų Lietuvos miestai ir miesteliai. II knyga. Vilnius, 2005, p. 46 pav. 39.

⁵ Miškinis A. Lietuvos urbanistikos paveldas ir jo vertybės. T.II. Rytų Lietuvos miestai ir miesteliai. II knyga. Vilnius, 2005, p. 47 pav. 40.

⁶ Miškinis A. Lietuvos urbanistikos paveldas ir jo vertybės. T.II. Rytų Lietuvos miestai ir miesteliai. II knyga. Vilnius, 2005, p. 48 pav. 41; p. 53 pav. 55, p. 54 pav. 60.

⁷ Miškinis A. Lietuvos urbanistikos paveldas ir jo vertybės. T.II. Rytų Lietuvos miestai ir miesteliai. II knyga. Vilnius, 2005, p. 56.

⁸ Miškinis A. Lietuvos urbanistikos paveldas ir jo vertybės. T.II. Rytų Lietuvos miestai ir miesteliai. II knyga. Vilnius, 2005, p. 62.

nugriauti prieš statybas. Tyrimų metu pasišnekėjus su objekte dirbančiais darbininkais jie prisiminė šioje vietoje stovėjusius kelis medinius pastatus, nugriautus prieš statybą.

Artimiausi tyrinėtai vietai archeologiniai tyrimai vykdyti į P nuo kultūros rūmų, kur 1990 m. buvo iškasti šurfai 65 ir 66 (vadovas L. Dzikas). Maždaug viduryje tarp kultūros namų ir pastato A. Baranausko a. 1/2 kastame šurfe 65 aptiktas 1,5 m storio kultūrinis sluoksnis, kurio apatinėje dalyje rastas žaliai glazūruoto koklio fragmentas, viršuje – XIX a. keramikos⁹. Maždaug viduryje tarp kultūros namų ir pastato A. Baranausko a. 3 kastame šurfe 66 aptiktas iki 2 m storio kultūrinis sluoksnis su 2 perdegusių žaliai ? glazūruotų koklių fragmentais bei Kuznecovo fabriko porcelianu, stiklais¹⁰. Pagal šių tyrimų rezultatus kultūros rūmų pastato vietoje buvo galima tikėtis apie 1–1,5 m storio XVII–XIX a. senamiesčio kultūrinio sluoksnio.

OBJEKTO APRAŠYMAS

Archeologiniai tyrinėjimai buvo vykdomi kultūros rūmų pastato P dalyje esančiame vestibulyje. Pastarasis yra maždaug 30 m ilgio R–V kryptimi bei 5,8 m pločio, į Š lenktais galais formos. Centrinės tiesios vestibulio dalies ilgis yra 19,4 m matuojant palei P sieną ir 12 m – palei Š sieną, atlenktos R dalies ilgis – 7 m, V dalies – 7,5 m (matuojant palei Š sieną). Tokiu būdu viso vestibulio bendras plotas buvo apie 170 m². Vestibulio grindys buvo padengtos plytelėmis ir po jomis esančiu 12 cm storio betono sluoksniu, kurie prieš tyrimus visame vestibulio plote išlaužti ir pašalinti, nes pagal projektą po visu vestibuliu buvo numatoma įrengti rūšį. Kadangi pradžioje daug kam buvo kilę abejonių, ar išvis vestibulio vietoje po tokios kapitalinės statybos bus išlikęs kultūrinis sluoksnis, archeologinių tyrimų reikalingumą teko įrodinėti žvalgomaisiais archeologiniais tyrimais. Statybininkams buvo svarbu įsitikinti iki kokio gylio šioje vietoje yra įleisti pastato pamatai, kam jie buvo suplanavę pakankamai didelius šurfus (2,5x2,5 m dydžio kiekvienas), kas ir buvo nurodyta tyrimų programoje. Realybėje jie sugebėjo iškasti mažesnius šurfus, dėl ko sumažėjo žvalgomųjų tyrimų apimtys. Dėl perkastame grunte pasitaikančių įvairių su pastato statyba susijusių objektų prie pamatų kastų šurfų dydžiai buvo nevienodi. Objekto specifika įnešė korektūras ir į tyrimų eigą – ji lyginant su numatyta programoje tapo logiškesnė, tačiau bendras tyrimų plotas nuo to nepasikeitė.

⁹ Dzikas L. Anykščių senamiesčio žvalgomųjų archeologinių tyrimų ataskaita, *Lietuvos istorijos instituto Rankraštynas*, f. 1, nr. 1704, p. 13.

¹⁰ Dzikas L. Anykščių senamiesčio žvalgomųjų archeologinių tyrimų ataskaita, *Lietuvos istorijos instituto Rankraštynas*, f. 1, nr. 1704, p. 12.

Išsiaiškinius, kad esamų pamatų neužteks įrengti rūsiui, pirminis projektas pakeistas ir visą vestibulį apsispręsta demontuoti, kas, siekiant palengvinti pamatų apkrovimą, buvo pradėta dar prieš tyrimus (nuotraukos 3–4).

Tyrinėjama vieta lygi (buvo pastato vidaus grindys), užpilta smėliu (pagrindas plytelių grindims) (nuotrauka 5). Palei P sieną praeina šiluminės trasos betoninis lovys su vamzdžiais (demontuoti darbų eigoje). Visi aukščiai tyrinėjimų metu nuimami nivelyru už atskaitos tašką naudojant buvusį vestibulio plytelių grindų lygį (jų paviršių), kuris yra H_{abs} . 80,56 m. Nuo šio paviršiaus ir atliekami visi kiti matavimai.

Ataskaitoje archeologinių tyrimų rezultatai pateikiami ta pačia tvarka, kaip jie buvo vykdomi – pradžioje žvalgomųjų tyrimų, po to – pilnų.

ŽVALGOMIEJI TYRINĖJIMAI

Šurfai kasti pradėdant vestibulio R dalimi ir einant į V (pav. 2). Jie orientuoti pagal atitinkamas vestibulio sienas. Šurfų dydžius apsprendė galimybė juose pasiekti vestibulio pamatų apačią bei paviršiaus, nuo kurio jie buvo pradėti kasti struktūros. Po išlaužtu betono sluoksniu visame vestibulio plote buvo 30–50 cm storio statybų metu papildtas rusvo žvyro – gelsvo smėlio sluoksnis, po kuriuo prasideda rusvai pilka žemė su plytgaliais. Pastarosios paviršius ir laikomas archeologinių tyrinėjimų paviršiumi, nuo kurio senamiesčio sluoksniai ir buvo pradėdami tirti ir fiksuoti, nors šios žemės paviršius tiriamame plote ir nebuvo visai lygus.

ŠURFAS 1

Š1 kastas išoriniame kultūros namų vestibulio šone, jo R krašte, kampe tarp vestibulio R sienos ir pagrindinio kultūros namų pastato P sienos R dalies (pav. 2). Jis 1,5x1,4 m dydžio (2,1 m²), orientuotas beveik R–V (170°–350°) kryptimi (palei pastato sienas). Rusvai pilka maišyta žemė su plytgaliais prasideda H_{abs} . 79,05 m gylyje po paviršiuje supiltu storu rudo žvyro – smėlio sluoksniu. Šurfo P sienelėje virš jos 60 cm gylyje nuo buvusių grindų viršaus yra 20x18 cm dydžio betonas, R sienelėje 70 cm gylyje – 50x18 cm dydžio betonas. Rusvai pilkos kultūros namų statybos metu sumaišytos žemės sluoksnio storis šurfe yra 50 cm (R dalyje) – 150 cm (P dalyje ties pastato pamatu, kur visas kultūrinis sluoksnis yra perkastas iki įžemio kasant griovį pamatui). Jame rasta vos kelios žiastos šukės. Apatinėje rusvai pilko maišyto sluoksnio dalyje 160 cm gylyje 18 cm į R nuo vestibulio priestato V sienos aptiktas lygiagrečiai sienai padėtas 5 cm skersmens

geležinis vamzdis, atkastas 77 cm ilgyje. 140–190 cm (P dalyje) po šiuo sluoksniu pasiektas įžemis – gelsvas smulkus žvyras, giliau pereinantis į smėlį (nuotraukos 6–7). Visas kultūrinis sluoksnis šurfe sunaikintas ankstesnių statybų metu mechanizuotai į žemį įsikasant mažiausiai 45 cm (matyti ekskavatoriaus dantų žymės). Šurfas 1 kastas iki 210 cm gylio norint pasiekti vestibulio P sienos pamatų apačią, rastą 195 cm gylyje. Patys pamatai sudėti iš 3 (į aukštį) 60 cm aukščio betoninių blokų, o pačioje dar dėtas 27 cm aukščio blokas, į išorę išsikišęs per 10 (V dalyje) – 16 cm (Š dalyje) – savotiška mini banketė.

ŠURFAS 2

Š2 kastas vestibulio R dalyje, 1 m į PR nuo Š sienos posūkio į ŠR (pav. 2). Jis 1,25x1,15 m dydžio (1,43 m²), orientuotas ŠR–PV (130°–310°) kryptimi. Rusvai pilka maišyta žemė su plytgaliais prasideda H_{abs.} 80,25 m gylyje po užpiltu rusvu smėliu. Iki 30 cm gylio kasama rusvai pilka žemė, maišyta su šviesiai rusvu žvyru ir gausiais silikatiniais ir skylėtais raudonais plytgaliais (šurfo Š šone). Po šiuo sluoksniu giliau yra iki 30 cm (Š dalyje) rusvai pilkas sluoksnis su plytgaliais betono skiedinio gabalėliais – XX a. antroje pusėje susiformavęs sluoksnis (iki kultūros namų statybos). Jį šurfo Š dalyje nuo giliau esančio irgi rusvai 24 cm storio sluoksnio skiria iki 7 cm storio rusvo žvyro sluoksnis. Po antru rusvai pilku sluoksniu nuo 85 cm gylio didesnėje šurfo dalyje (išskyrus V dalį) yra iki 6 cm (R sienelėje) šviesiai pilko smėlio sluoksnelis, po kuriuo aptiktas iki 20 cm (R sienelėje) storio trečias rusvai pilkas žemės sluoksnis, gulintis ant į P pusę storėjančio 5–12 cm storio gelsvo žvyringo smėlio sluoksnio, esančio 100 cm gylyje ir gulinčio ant iki 25 cm (šurfo R ir P dalyse) rusvai pilko smėlingo sluoksnio kiek nelygia apačia. Pastarasis sluoksnis susiformavęs ant įžemio – geltono smėlio, pasiekto 145 cm gylyje (H_{abs.} 78,99 m), ir traktuotinas kaip čia buvusių daržų žemė (pav. 3) (nuotraukos 8–11).

ŠURFAS 3

Š3 kastas vestibulio centrinėje dalyje, 3 m į R nuo jo centrinės ašies, 1,5 m į P nuo Š sienos (pav. 2). Jis 1,55x1,4 m dydžio (2,17 m²), orientuotas ŠV–PR (160°–340°) kryptimi. Rusvai pilka maišyta žemė su plytgaliais prasideda H_{abs.} 80,30 m. Paviršiuje yra 10 cm storio šviesiai rusvo žvyro sluoksnis, po kuriuo iki 190 cm gylio kasama rusvai pilka kultūros rūmų pastato statybos metu sumaišyta žemė (joje yra baltų silikatinų ir raudonų skylėtų plytų duženų, iki 30 cm skersmens akmenų). Šioje žemėje iki 80 cm gylyje rastas **butelio stiklas**, žiesta **šukė**, **koklio sienelės fragmentas**, visame gylyje – ir kitokių XX a.

butelio stiklas, žiesta **šukė**, **koklio** sienelės fragmentas, visame gylyje – ir kitokių XX a. dirbinių. Po šiuo sluoksniu 200 cm gylyje ($H_{\text{abs.}}$ 78,40 m.) pasiektas įžemis – gelsvas smėlis (nuotraukos 12–15). Jo viršuje šurfo ŠV kampe rasta raudona 26x13x6 cm dydžio **plyta**.

ŠURFAS 4

Š4 kastas į Š nuo vestibulio esančios kultūros namų pastato patalpos Š krašte, į P nuo kapitalinės kultūros namų pastato P, į V nuo pastato centrinės ašies siekiant konstruktoriui pateikti šios sienos pamatų įgilinimo gylį. Jis 1,3x1 m dydžio ($1,3 \text{ m}^2$), orientuotas ŠR–PV (50° – 230°) kryptimi. Nuo paviršiaus iki 70 cm gylio ($H_{\text{abs.}}$ 79,80 m) yra rusvas akmenuotas žvyras, tik vietomis nežymiai maišytas su pilka žeme. Giliau yra pilkos statant kultūros namus sumaišytos žemės sluoksnis, einantis iki 230 cm gylio. Jame aptikta stambių (iki 50x45x40 cm dydžio) akmenų, paskirų geležinių dirbinių (200 cm gylyje rastas XX a. datuojamas lango ar durų apkalas), net vielų (200 cm gylyje) ir kitų nesenų šiukšlių. Kadangi dėl gylio šurfo 230 cm gylyje pilnoje apimtyje nebebuvo įmanoma kasti į jo dugne dar tebesančią pilką žemę gilintasi 60x50 cm dydžio plotelyje siekiant aptikti betoninių pamatų apačią. Taip kastasi dar 50 cm iki 280 cm gylio, kuomet pamatų apačios ieškota bandant žemę laužtuvu (kasti šurfą jo neišplatinat jau buvo nebeįmanoma). Tokiu būdu nustatyta, kad pamatai čia sudėti mažiausiai iš 6 betoninių blokų juos kraunant vienas ant kito ir įgilinti mažiausiai iki 360 cm ($H_{\text{abs.}}$ 76,90 m) nuo buvusio pastato grindų lygio (nuotrauka 16). Visi kultūriniai sluoksniai šurfe sunaikinti kultūros namų statybos metu kasant gilų griovį pamatui.

ŠURFAS 5

Š5 kastas vestibulio centrinės dalies ašyje, ties vidine (Š) jo siena (pav. 2). Jis 1,5x1,2 m dydžio ($1,8 \text{ m}^2$), orientuotas Š–P kryptimi. Šurfas kastas iki 3,1 m gylio ieškant Š sienos (kartu ir būsimo rūsio) pamato. Pamatą sudaro 5 blokai, kiekvienas po 60 cm aukščio. Blokai stovi ant 8 cm pločio banketės. Iki 60 cm gylio yra rusvas žvyras, giliau (iki 3,1 m gylio) kasamas rusvai pilkas maišytas statant rūmus sluoksnis su dviem iki 65x45x40 cm dydžio akmenimis PV kampe, kur yra iki 1,2 aukščio per 4 akmenis krauta sienelė – XX a. ? namo rūsio dalis (sluoksnis prie jo visiškai suardytas) (nuotraukos 17–19). Viršutinis akmuo yra 100 cm gylyje ($H_{\text{abs.}}$ 79,54 m). Šių akmenų skersmuo 30–50 cm, jie rišti moliu šviesiai gelsvu kalkingu skiediniu. Įžemis šurfe dėl didelio jo gylio nepasiektas, tačiau visiškai aišku, kad čia viskas suardyta statybų metu.

ŠURFAS 6

Š6 kastas vestibulio centrinės dalies ašyje, palei vestibulio P sieną ties čia esančia 30x30 cm skersmens keturkampe betonine kolona (pav. 2). Jis 1,6x1,2 m dydžio (1,92 m²), orientuotas R–V kryptimi. Dėl žemėje esančių įvairių nesenu konstrukcijų šurfo V dalis, patekusi į kultūros namų statybos metu permaišytą sluoksnį, tyrimų metu išgriuvo. Viršuje yra iki 50 cm storio užpildo šviesiai rusvo smėlio sluoksnis (jame aptiktas betoninis šiluminės trasos lovys), po kuriuo buvo 12 cm storio pilko kieto priesmėlio sluoksnis (H_{abs.} 79,40 m), 1 cm storio tamsiai rudo kieto priesmėlio sluoksnelis, 3 cm storio rudo kieto molio sluoksnelis, 10 cm storio rudo žvyro sluoksnelis, iki 35 cm storio pilkai rudo kiek sluoksniuoto priesmėlio sluoksnelis, iki 10 cm storio gelsvo smėlio sluoksnelis. Dauguma šių sluoksnių yra tik šurfo Š pusėje (iš esmės jo Š sienelėje) ir aiškiai priklauso čia XX a. stovėjusio pastato krosniai. Po jais 90 cm (P) – 130 cm (Š) gylyje yra 35 cm (Š) – 50 cm storio pilkas kiek žvyringas sluoksnis, gulintis ant įžemio – rusvo – rausvo smėlio. Šiame sluoksnyje rasta XIX a. radinių. Jo PR dalyje 1,1 m gylyje 25 cm aukščiau įžemio yra 45 ilgio 6 cm storio rausvo molio sluoksnelis, viršuje padengtas iki 1 cm storio juoda degėsinga žeme, o link Š, 140 cm gylyje yra iki 10 cm storio rusvas žvyringas sluoksnis, gulintis ant rusvo šviesėjančio 12–20 cm storio priesmėlio – buvusios daržų žemės, esančios ant įžemio 160–170 cm gylyje (H_{abs.} 78,40 m) (pav. 3) (nuotrauka 20).

ŠURFAS 7

Š7 kastas vestibulio V dalyje, 1 m į P nuo Š sienos posūkio į ŠV (pav. 2). Jis 1,25x1,1 m dydžio (1,37 m²), orientuotas ŠR–PV (50°–230°) kryptimi. Paviršiuje yra 10 cm storio užpildas rudas žvyras, po kuriuo H_{abs.} 80,23 m aptiktas 55 cm (P dalyje) – 95 cm (Š dalyje) storio maišytas rusvai pilkas priesmėlis – šviesiai rudas žvyras. Šis sluoksnis susiformavęs statant kultūros namus. Jame šurfo ŠV sienelėje yra 55x40x35 cm dydžio akmuo. Sluoksnyje buvo ir daugiau iki 20 cm skersmens akmenų, raudonų plytelių. Po šiuo maišytu sluoksniu 65 cm (PV dalyje) – 100 cm (Š dalyje) gylyje yra 30 cm (V dalyje) – 75 cm (R dalyje) storio pilkai rusvas priesmėlis su prieškarinių raudonų plytų griuvenomis. Šiame sluoksnyje aptikta XIX a. pabaigos **porceliano** šukių. Po pilkai rusvo priesmėlio sluoksniu yra 30 cm (R dalyje) – 60 cm (V dalyje) storio pilko priesmėlio sluoksnis su XVII a. radiniais: dubeninių ir plokštinių **koklių** fragmentais (koklių sąrašo nr.546–568). Šio sluoksnio viršutinė 7 cm storio dalis tamsiai pilka, puvēsinga (sunkusi mediena?). Į apačią šis sluoksnis šviesėja. Po juo 170 cm (PR dalyje) – 190 cm (ŠV

dalyje) gylyje ($H_{abs.}$ 78,60 – 78,80 m) pasiektas įžemis – geltonas smėlis kiek nelygiu paviršiumi (šurfo PV sienelėje matyti iki 20 cm aukščio įžemio iškilimas) (pav. 3) (nuotraukos 21–24).

ŠURFAS 8

Š8 kastas vestibulio V dalyje, 1 m į PV nuo ŠV sienos, 1,5 m į V nuo šios sienos posūkio į ŠV kampo (pav. 2). Jis 1,1x0,95 m dydžio (1,04 m²), orientuotas PR–ŠV (120°–300°) kryptimi. Po viršuje užpilto 10 cm storio šviesiai rusvo žvyro sluoksneliu yra iki 125 cm (V dalyje) – 140 cm (R dalyje) gylio kultūros namų statybos metu sumaišytas rusvas žvyringas sluoksnis. Šio sluoksnio apatinėje dalyje virš žemiau esančio nesuardyto kultūrinio sluoksnio yra iki 40 cm storio rusvai pilkas su raudonų plytelių griuvenomis ir 15–25 cm skersmens akmenimis sluoksnis bei po juo esantis iki 15 cm storio gelsvo smėlio sluoksnis, plonėjantis į ŠR pusę (šurfo Š sienelėje jis tik 6 cm storio). Po maišytu rusvu žvyringu sluoksniu $H_{abs.}$ 79,30 m prasideda gana vientisas rusvai pilkas kultūrinis sluoksnis, kurio storis siekia 110 cm (R dalyje) – 120 cm (Š dalyje). Jo viršutinėje dalyje aptikta XIX a. radinių, apačioje – XVII ar XVIII a. radinių: dubeninių ir plokštinių **koklių** fragmentų (koklių sąrašo nr.569–572). Šis sluoksnis yra ant gana lygaus įžemio – geltono smėlio, pasiekto 260 cm gylyje ($H_{abs.}$ 77,80 m) (nuotraukos 25–28). Rusvai pilkame kultūriniame sluoksnyje 210 cm gylyje 35–40 cm aukščiau įžemio vietomis (labiau šurfo P dalyje) yra iki 6 cm storio rusvo priemolio sluoksnis – XVII a. ? pastato horizontas (pav. 3).

ŠURFAS 9

Š9 kastas vestibulio V dalyje, maždaug šios dalies centre, į ŠR nuo jo išorinės (PV) sienos (pav. 2). Jis 1,5x1,4 m dydžio (2,1 m²), orientuotas PR–ŠV (120°–300°) kryptimi. Šurfo ŠR ir PV sienelės išgriuvo, viršutiniai sluoksniai nugriuvo ir ŠV pusėje. Šurfas kastas iki 250 cm gylio ($H_{abs.}$ 77,90 m). Nuo paviršiaus iki 80 cm gylio yra rusva maišyta žvyringa žemė, po kuria $H_{abs.}$ 79,80 m prasideda gana vienalytis pilkas – rusvas kultūrinis sluoksnis, kurio storis yra iki 125 cm. Jo viršutinė iki 60 cm storio dalis labiau maišyta su moliu, degėsiukais, žvyru, yra plytų gabaliukų. Apatinis iki 55 cm storio pilkas vienalytis sluoksnis su XVII a. radiniais: plokštinių **koklių** fragmentais (koklių sąrašo nr.537–540, 573) pasiektas 150 cm gylyje ($H_{abs.}$ 78,85 m) guli ant įžemio – geltono, net rausvo smėlio, pasiekto 200 cm gylyje ($H_{abs.}$ 78,40 m) ir tai tik šurfo R kampe 20 cm pločio 80 cm ilgio juostoje. Kitur viskas perkasta įrengiant koloną ir po ja esančią banketę – viršutinę 40 cm

pločio 2 m gylyje 35 cm aukščio ir apatinę 25 cm pločio virš 40 cm aukščio (pav. 3) (nuotraukos 29–30).

ŠURFAS 10

Š10 kastas 1,8 m į P ir 4 m į R nuo esančios kultūros namų pastato išorinės sienos, į išorę nuo pastato PR dalies, betoninėmis plytelėmis dengto plotelio, kuriame planuojama statyti laiptinę, PR kampe (nuotrauka 31). Ši vieta vienintelė iš visos užstatomos laiptinės vietos, kuri toliausiai nutolusi nuo esamo pastato pamatų ir gali būti išlikusi nesuardyta. Šis šurfas kastas jau po žvalgomųjų tyrinėjimų prieš pradėdant pilnus tyrimus. Jis 1x1,2 m dydžio (1,2 m²), orientuotas V–R kryptimi. Po 12 cm storio betoniniais paviršių dengiančiais blokeliais yra 26 cm storio papildo rusvo žvyro sluoksnis. 38 cm gylyje (H_{abs.} 80,05 m) prasideda 45 cm (R) – 50 (P) cm storio tamsiai pilka žemė su gyvulių kaulais – kultūrinis sluoksnis (nuotraukos 32–33), kuris 80–85 cm gylyje (H_{abs.} 78,65 m) guli ant įžemio – gelsvo smėlio (nuotraukos 34–35). Kultūrinio sluoksnio apačioje 80–100 cm gylyje rastas geležinis **pentinas** (nuotrauka 99:22), kiek aukščiau – pora plokštinių **koklių** fragmentų (koklių sąrašo nr.574–575), langų **stiklo** šukelių. Šurfo R sienelės Š dalyje šis sluoksnis perkastas 75 cm dydžio plotelyje (pav. 3).

TYRINĖJIMAI

Žvalgomųjų archeologinių tyrimų duomenimis viso ištirti reikia apie 100 m² – visą centrinę vestibulio dalį – apie 30 m ilgio laužtai lenktą plotą, susidedantį iš 3 trapezinių dalių: centrinės, orientuotos R–V kryptimi 3,5 m pločio, 14 m ilgio Š sienoje bei 15 m ilgio P sienoje ir dviejų simetriškų šoninių (R ir V) – 4 m pločio 6 m ilgio Š dalyje ir 8 m – P dalyje, orientuotų atitinkamai ŠR–PV ir ŠV–PR kryptimis. Visas šis tiriamas plotas skaičiuotas tiriamų dalių išorinės sienelės atitraukiant per 1 m į vidų nuo vestibulio sienų, kasant pamatus kurioms visi kultūriniai sluoksniai iki pat įžemio buvo suardyti. Sprendžiant pagal žvalgomųjų tyrinėjimų duomenis suardymai kai kuriose vietose net platesni negu 1 m, tad čia ir tiriamų plotų išorinės sienelės atitrauktos daugiau negu per 1 m (R ir V galuose bei ties PR ir PV sienelių posūkiais). Archeologinei fiksicijai palengvinti įsivesta vieninga kvadratų žymėjimo sistema. Visas tiriamas plotas padalintas 1 m² dydžio kvadratais, kurie orientuoti R–V kryptimi pagal tiriamo ploto centrinę (didžiausią) dalį. Kvadratai R–V kryptimi sužymėti skaičiais 1–28, P–Š kryptimi – angliškos abėcėlės raidėmis A–H (pav. 4). Viršutiniai 50–80 cm storio (vietomis net iki 100 cm storio) sluoksniai nukasti mechanizuotai „Bobcat“ tipo traktoriuku, archeologui tik

žvalgant, nes jie suformuoti kultūros namų pastato statybos metu. Pagal žvalgomų archeologinių tyrimų duomenis juos sudarė po paviršiuje buvusių 12 cm storio betonas, ant kurio buvo paklotos grindų plytelės (betonas išlaužtas dar prieš žvalgomuosius tyrinėjimus) papildas 30–50 cm storio rusvo žvyro – gelsvo smėlio sluoksnis bei po juo esančios rusvai pilkos žemės su plytgaliais viršutinė dalis, pagal aptinkamus radinius datuojama XX a. Kartu demontuoti šiame gylyje įrengti pastato inžineriniai tinklai, daugumoje centrinis šildymas, kitokie vamzdžiai bei laidai.

PLOTAS 1

Plotas 1 gavosi sudėtingos konfigūracijos, nes dėl statybininkų technologinių reikalų, susijusių su priestato demontavimu, iškart buvo tiriama pusė vestibulio – jo R dalis. Plotą sudaro lenktos formos netaisyklingas stačiakampis su skirtingo ilgio sienelėmis: V 3,5 m, Š – 8,4 ir 5,2 m, R – 4 m, P – 4,4, 4,4 ir 7,75 m. Visumoje tiriamas plotas susideda iš R–V kryptimi orientuotos V dalies ir ŠR–PV kryptimi (45°–225°) orientuotos R dalies. Tokiu atveju bendras tiriamas P1 plotas yra 42 m². Ploto 1 kvadratai (po 1 m²) pagal bendrą numeraciją R–V kryptimi skaičiais sunumeruoti skaičiais 2–16, Š–P kryptimi – raidėmis A–H (pav. 4). Kv.1A–H eilė (pati rytinė) buvo palikta kaip rezervinė, jeigu paaiškėtų, kad tiriamą plotą reikia praplėsti į R pusę, ko, tyrimų metu paaiškėjus, jog ties visomis P1 kraštinėmis kultūriniai sluoksniai yra suardyti griovių pamatams, daryti neprireikė. Dėl bendros kvadratų numeracijos ir skirtingos ploto 1 orientacijos kv.2–9A–H ir ploto 1 orientacijos nesutampa.

Tyrinėjimo darbai pradėti nuo 80 cm gylio (H_{abs} 79,70 m) skaičiuojant nuo buvusio vestibulio plytelių grindų lygio (nuotrauka 36). 80–100 cm gylyje žemė visur pilkai rusvas maišytas dirvožemis (nuotraukos 37–38) su įvairiais XX a. radiniais¹¹: plytų duženomis, butelių stiklais, Kuznecovo gamykloje Rygoje porceliano šukėmis, keramikos šukėmis¹², tačiau su remontuojamo pastato statyba susijusių radinių jau nepastebėta. Ploto 1 P pusėje šis sluoksnis labiau smėlėtas ir šviesesnis, panašu, kad dar maišytas pastato statybos metu. ŠV dalyje 100–120 cm gylyje žemė jau tamsiai pilka, su degėšiais, virš 17x12,5x6,5 cm dydžio raudonais plytgaliais, XIX a. pabaigos keramika. Čia rasta ir sveika maža 22,5x11x3 cm **plyta**.

¹¹ Tyrimų metu buvo renkami visi radiniai, tačiau juos tvarkant atrinkti ir išmesti XX a. II pusės dirbiniai, o dauguma metalinių XIX–XX a. I pusės radinių (tame tarpe iš suardytų sluoksnių) tik trumpai apibūdinti neinventorintų radinių sąraše šios ataskaitos radinių sąrašo pabaigoje (jie irgi perduoti AM).

¹² Kadangi nemaža radinių dalis buvo surinkta iš permaišytų arba niekaip neišsiskyrusių sluoksnių (paprastai pilkos žemės) siekiant neperkrauti ataskaitos teksto masinės medžiagos radinių sąrašo numeriai nurodomi tik ties archeologiniu aspektu svarbesniais sluoksniais.

Kv.11A–B šiame gylyje ($H_{\text{abs.}}$ 79,37 m) atkasta 85x75 cm dydžio (V–R kryptimi) mūrinių *laiptų* fragmentas, mūrytas iš 28x146,5 cm dydžio raudonų plytų (nuotraukos 39, 41, 43). Plytos dėtos įvairiai: Š dalyje briaunomis į vidurį, viduryje plokščiai, Š–P kryptimi, P dėti gabalai V–R kryptimi. Plytos išlikusios per 2 eiles 16 cm aukštyje, P dalyje perdegusios, rištos gelsvu biriu skiediniu. Į V nuo laiptų liekanų $H_{\text{abs.}}$ 79,41 m guli 40x30x18 cm ir 32x25x20 cm dydžio akmenys – pamatų dalis. Laiptai yra priglausti prie šių akmenų. Į Š nuo laiptų rasta pistoleto gilzė rodo, kad ši struktūra užpilta jau po II Pasaulinio karo. Ploto ŠV kampe kv.15–16D–F 120–140 cm gylyje tamsioje pilkai rudoje žemėje yra plytgaliių, rasta geležinė **pasaga** (nuotrauka 98:5), vinių. Į Š nuo mūrinių laiptų rasta geležinio **puodo** dalis (nuotrauka 98:6), geležinis **strypelis** (nuotrauka 98:4).

Ploto R krašte kv.3E šiame gylyje $H_{\text{abs.}}$ 79,38 m rastos *krosnies* liekanos (nuotraukos 40, 42, 44, 46, 48). Jos 120x80 cm dydžio, orientuotos ŠV–PR kryptimi (150° – 330°) sudarytos iš gelsvo ir rausvo žvyro su akmenimis bei plytgaliais (iki virš 13x13x6 cm dydžio). Krosnies sluoksnio storis iki 15 cm. Pati krosnis išeina už ploto PR sienelės ribų (nuardyta kasant griovį pamatui), o Š dalyje glaudžiasi prie akmeninių pamatų, kurie atkasti kv.2–3E–F 100–120 cm gylyje ($H_{\text{abs.}}$ 79,26 – 79,44 m) maišytoje pilkoje žemėje (nuotrauka 50). Jie pailgi R–V kryptimi, 1,2x0,5 m dydžio akmenų, sudaryti iš 20–50 cm skersmens akmenų, krautų per pora sluoksnių. Į PV nuo krosnies liekanų kv.5E pilkoje žemėje 120–140 cm gylyje rastas pora varinės **skardos** gabalėlių (nuotrauka 98:7), kv.3E 140 cm gylyje – alavinės ? **žvakidės** dalis (nuotrauka 99:3), maišytoje pilkoje žemėje šios krosnies aplinkoje – **moneta** – Rusijos denga ? (nuotrauka 99:3). Krosnis bus XIX a. pabaigos ar XX a. pradžios.

Kv.6D apie 120 cm gylyje ($H_{\text{abs.}}$ 79,26 m) yra 21x18x11 cm ir 13x10x8 cm dydžio akmenys. Kv.7E apie 140 cm gylyje virš geltono smėlio įžemio rastas įspaudų ornamentu puoštas XV a. pabaigos – XVI a. pradžios puodo **pakraštėlis** (keramikos sąrašo bendras nr.7) ir gyvulių kaulų. Kv.3G 140–150 cm gylyje pilkoje žemėje rasta glazūruotų puodų **šukių**. Maišytame sluoksnyje rastas patinuotas stiklinio **bokalo** dugnas (nuotrauka 99:14), geležinė **pasaga** (nuotrauka 98:15). Ploto ŠR dalyje kv.5–7E–F 120–140 cm gylyje ($H_{\text{abs.}}$ 79,00 m) jau pasiektas įžemis – geltonas smėlis (nuotraukos 44, 47, 49, 54), virš kurio buvusiame rausvame priesmėlyje rasta nesenos geležinės armatūros gabalas – čia visas kultūrinis sluoksnis iki pat įžemio sumaišytas statant pastatą. Į kv.7D ir 10C turėję pakliūti žvalgomųjų tyrinėjimų metu iškastų šurfų 1 ir 3 vietos neišsiskyrė.

Ploto V pusėje 120–140 cm gylyje yra tik XIX a. pabaigoje susiformavęs pilkai rusvas sluoksnis su plytgaliais, gelsvo žvyro intarpėliais, butelių stiklais, to laiko

keramika (nuotraukos 45). Visi šie radiniai susiję su sugriautu namu, kurio iki 80 cm pločio iš akmenų mūryti pamatai (jų P dalis) dengiasi šiame gylyje ($H_{abs.}$ 79,13–79,30 m) kv.11–16A–B, 15–16B–D (nuotraukos 51–52, 55). Pamatai aiškiai riboja šioje vietoje kv.12–15B–D buvusį 3,2x virš 2 m (Š dalis nuardyta dabartinio pastato pamato griovio) dydžio rūšį, užpildytą pilka žeme. 140–160 cm gylyje rūšio užpilde rastas XX a. II pusės bato padas, geležinės statinės lankas, daug vinių, butelių stiklų, raudonų plytų duženų, kas rodo, kad rūšys užverstas greičiausiai prieš statant kultūros namus, kuomet ir buvo nugriautas virš jo stovėjęs medinis namas. Iš aptiktų radinių paimti keli charakteringi pavyzdžiai: geležinių **žirklių** dalis (nuotrauka 98:8), **kirstukas** (nuotrauka 99:10), **dildė** (nuotrauka 98:11), aliumininio **šaukšto** kotas (nuotrauka 98:9). Ploto R dalyje 140–160 cm gylyje irgi yra geležinių vielų, vinių – čia sluoksnis taip pat perkastas XX a. Į P nuo pamatų ploto V dalyje kv.12–16A 140–160 cm gylyje rasta nedaug puodų **šukių** (keramikos sąrašo bendras nr.370–374, 431–448, 450, 451) bei $H_{abs.}$ 78,90 m pasiektas įžemis – geltonas smėlis. Centrinėje ploto dalyje kv.6–10A–C įžemis pasiektas 140 cm gylyje ($H_{abs.}$ 79,10 m).

160–180 cm gylyje plote 1 daugumoje jo pakraščiuose kasamas tik kultūros namų pastato statybos metu perkastas kultūrinis sluoksnis – rusvai pilkas priesmėlis su griuvenomis, paskiromis XX a. ir ankstesnėmis puodų šukėmis. Čia rastas ir XX a. dirbinių – molinis **arkliukas** (nuotrauka 99:12), geležinis **gaubtas** (nuotrauka 98:13). Kv.11–16A–D toliau atkasinėjamas pastato rūšys. Kv.11A–B atkasamų mūrinių laiptų I (viršutinės) pakopos ilgis 47 cm, plotis 30 cm, aukštis 18 cm ($H_{abs.}$ 79,37 m), II pakopos ilgis 50 cm, plotis 30 cm, aukštis 17 cm ($H_{abs.}$ 79,18 m), III pakopos ilgis 50 cm, plotis 26 cm, aukštis 20 cm ($H_{abs.}$ 78,98 m), IV pakopos ilgis 105 cm, plotis 26 cm, aukštis 20 cm ($H_{abs.}$ 78,53 m), V pakopos ilgis 119 cm, plotis 21 cm, aukštis 30 cm ($H_{abs.}$ 78,33 m). Apatinė (VI) pakopa yra pilka asla ($H_{abs.}$ 78,05 m) ir nuo jos ties laiptų V šonu sumūryta 80 cm ilgio 26 cm pločio sienutė ($H_{abs.}$ 78,00 m) dedant 7 cm pločio plytą per jos storį briauna (nuotrauka 53, 56, 57). Rūšio pamatų ilgis R–V kryptimi 4,5 m, plotis – 70 cm, aukštis – 100 cm. Jie krauti per 5 sluoksnius iš 12–60 cm skersmens akmenų į 30 cm pločio iš išorės griovį. Į V pusę nuo rūšio sienos kv.16B–D žemė įžemio lygyje ($H_{abs.}$ 78,90 m) yra maišyta – matyt bus perkasta įrengiant rūšį, o tikras įžemis (gelsvas smėlis) čia pasiektas tik 230 cm gylyje ($H_{abs.}$ 78,26 m). Rūšio pamatai rišti gelsvu biriu skiediniu, mūryti XIX a. pabaigoje.

Plote 1 dauguma kultūrinių sluoksnių suardyta XIX a. pabaigoje – XX a. arba jie susiformavę šiuo metu, o ankstesni sluoksniai išlikę fragmentiškai, išsiskyrė tik daugiau pagal radinius apatinėje jų dalyje virš įžemio.

Kadangi visos ploto 1 sienelės išėjo į kultūros namų pastato pamatams iškastus griovius, kurių užpildo žemė yra sumaišyta, sienelių profiliai nebraižyti, atlikta tik jų fotofiksacija (nuotraukos 58–66).

PLOTAS 2

Plotas 2 tirtas vestibulio centrinės dalies V, pusėje, į V nuo ploto 1 kv.16A–D (pav. 2) (nuotrauka 67). Jis tyrinėtas po to, kai ištirtas plotas 1 jau buvo užkastas, kas leido tarp abiejų plotų nebepalikti kontrolinės juostos, tačiau dėl to nuolat griuvo P2 R sienelė, sudaryta iš perkastų žemių. Plotas 2 pailgas R–V kryptimi, 4,3x3,5 m dydžio. Jis suskirstytas 1 m² kvadratais, kurie pagal bendrą numeraciją R–V kryptimi skaičiais sunumeruoti skaičiais 17–21, Š–P kryptimi – raidėmis A–D (pav. 5). Bendras tiriamas P2 plotas yra 15 m². Tyrinėjimo darbai pradėti nuo 50–70 cm gylio ($H_{abs.}$ 79,80–80,05 m) skaičiuojant nuo buvusio vestibulio plytelių grindų lygio¹³. Kv.17–18A $H_{abs.}$ 79,81 m atkasta 42x42 storio betoninė keturkampė kolona – esamo pastato konstrukcijos dalis, kv.19A – iki 50 cm skersmens akmenys. Pradžioje iki 90 cm gylio visame plote kasama pilkai rusva maišyta viršuje žvyringa žemė, kurioje ploto 2 ŠR dalyje yra daugiau gelsvo smėlio. Kv.20A–D žemė labiau pilka, su XX a. pradžios plytgaliais. Čia rasta ir molinis **medalis** (nuotrauka 99:16), geležinis **raktas** (nuotrauka 99:17), pusapvalis **stiklas** (nuotrauka 99:19). Kv.20A 115 cm gylyje ($H_{abs.}$ 79,37 m) atkastas statmenai stovintis 30 cm skersmens apvalus medinis rąstas išpuvusiu vidumi. Rąstas 110 cm ilgio, 32 cm skersmens, apačioje visiškai išpuvęs, greičiausiai XIX a. Kv.20D 140 cm gylyje ($H_{abs.}$ 79,05 m) geltoname smėlyje rastas paskiras 35x22x15 cm dydžio akmuo. Kv.18D 140 cm gylyje rasta bronzinio **apkausto** dalis (nuotrauka 98:18). Kv.20A–D kasama pilka žemė su XIX a. pabaigos – XX a. pradžios radiniais: lėkštėmis, stiklais, net ankstesnio (XVII a.) **koklio** fragmentu (koklių sąrašo nr.48). Į kv.20–21C–D turėjusi pakliūti žvalgomųjų tyrinėjimų metu iškasto šurfo 7 vieta neišsiskyrė. Kv.20–21B–C šalia pamatų, iš jų V pusės, 140–160 cm gylyje už pamatų esančioje pilkoje žemėje rasta nemažai dubeninių **koklių** šukių (jų tarpe ir neglazūrotų reljefinio koklio fragmentų) (koklių sąrašo nr.65–

¹³ Plotai 2–4 buvo tiriama paskutiniame tyrimų etape jau užlyginus ploto 1 vietą ir aplink vykstant įvairiems statybos darbams. Jų metu lauko fiksacija vykdyta nuo tuo metu buvusio žemės paviršiaus ir tik rengiant ataskaitą visi gyliai perskaičiuoti nuo bendro reperio, kas ir atspindi ataskaitos tekste, planuose bei nuotraukose. Tuo tarpu masiniai radiniai iš plotų 2–4 buvo sušifruoti naudojant darbinis santykinis gylis. Pastarieji siekiant išvengti painiavos buvo palikti, nekeisti ir nurodomi radinių sąrašuose. Masinių radinių sąrašuose esančius gylis siejant su plotų planais ir aprašymais plotui 2 reikia pridėti 50 cm, plotui 3 – 60 cm, plotui 4 – 70 cm.

109). Šis sluoksnis yra jau ant įžemio – geltono smėlio, pasiekto 160 cm gylyje ($H_{abs.}$ 78,90 m).

Kv.20A–D 120 cm gylyje ($H_{abs.}$ 79,35 m) atkasami 70 cm pločio akmeniniai pamatai, orientuoti P–Š kryptimi ir einantys skersai visą plotą 2 (nuotraukos 68–74). Pamatai iki 110 cm aukščio, 70 cm pločio, apačioje plateja iki 20 cm (plotis apačioje iki 85 cm), mūryti iš nuo 20 cm iki 65 cm skersmens akmenų, dėtų plokštumomis į V pusę (R pusė labai nelygi). Akmenys rišti gelsvai balkšvu trapiu skiediniu. Kv.20B–C 50 cm nuo pamatų apačios įmūrytos 4 raudoni 13 cm pločio plytgaliai. Akmenys pamatams dėti per 3 sluoksnius, kv.20D jau nuardyti. Pamatai yra to paties XIX a. pabaigoje statyto gyvenamojo namo, kurio rūšio liekanos buvo atkastos plote 1. Tai šio namo V (išorinė) siena. Šalia akmenų, į R nuo jų 180 cm gylyje pilkoje žemėje rasta didelė puodo neglazūruoto **pakraštėlio** dalis (keramikos sąrašo bendras nr.635).

Po pamatais kv.19A–D nuo $H_{abs.}$ 78,25 m išliko tamsiai pilkas iki 30 cm storio sluoksnis, kurio apatinėje dalyje yra iki 3 cm storio raudono molio sluoksnelis (nuotrauka 72). Čia rasta ir dubeninių **koklių** (koklių sąrašo nr.115–128). Ši vieta į žemį – geltoną smėlį – įgilinta per 10–15 cm iki $H_{abs.}$ 78,10 m. Po pamatais šio sluoksnio likučio ištirti buvo neįmanoma dėl darbo saugumo sutemimų, tačiau stratigrafiškai tai yra aiškios minėtų pamatų beveik sunaikintos ankstesnio pastato *krosnies* liekanos. Įdomu tai, kad šis sluoksnis neišliko už pastato ribų toliau į V, kur įžemis pasiektas žymiai aukščiau ($H_{abs.}$ 78,90 m), o virš jo buvę sluoksniai permaišyti XX a.

140–160 cm gylyje tyrimai vyksta tik buvusio pastato viduje kv.17–18A–D, kur kasamas daugumoje gelsvas smėlis, vietomis maišytas su rusva ir pilka žeme be radinių (nuotraukos 73–74). Tai greičiausiai yra po čia stovėjusio namo grindimis supiltas gruntas. Nuėmus dar 10–20 cm storio sluoksnį sluoksnis nesikeičia (nuotrauka 78). Aiškiai matyti, kad tai yra XIX a. ar XX a. pradžioje įrengto rūšio vieta. Matyt, kiek vėliau, rekonstruojant namą, šis rūšys buvo sumažintas jį šioje dalyje užpilant, o jo R dalyje įrengtas mažesnis rūselis, kurio liekanos buvo atkastos plote 1. 180 cm gylyje nuo viršaus pradėjo griūti tiriamo ploto P siena, tad giliau šioje ploto dalyje kastas tik 1,5x0,8 m dydžio šūrfas (kv.17–18A) norint pasiekti įžemį. Šurfe kasamas maišytas pilkai gelsvas priesmėlis su XX a. šukėmis. Rūšio vietos Š dalyje kv.17–18C–D kasama sluoksniais iki 250 cm gylio. Žemė pilka maišyta, vietomis su smėlio juostelėmis. 230 cm gylyje ($H_{abs.}$ 78,20 m) rasta nesupuvusios medienos. 250 cm gylyje ($H_{abs.}$ 78,00 m) tolesnis kasimas šioje ploto dalyje nutrauktas dėl sienelių griuvimo pavojaus ir akivaizdžiai matant, kad čia yra XX a.

užversto rūšio vieta (nuotrauka 75). Įžemis – geltonas smėlis – pasiektas tik kv. 17–18A kastame šurfe net 300 cm gylyje ($H_{abs.}$ 77,50 m).

PV KAMPAS

Kadangi didžioji dalis ploto 2 P sienelės (kv.17–19A) pakliuvo į rūšio vietą arba buvo nuardyta kultūros namų pastato griovio, nesuardyta ankstesnių sluoksnių statigrafija išliko tik ploto 2 PV kampe iš esmės kv.21A ir truputį kv.21B (pav. 5). Čia sluoksnių susiklostymas aprašomas detaliau pradedant nuo ploto 2 kasimo gylio ($H_{abs.}$ 80,00 m). Patys P sienelės sluoksniai juos užfiksavus buvo ištirti, nes siekė tik iki 20 cm storio (toliau buvo pamatų griovio perkasimas). Nuo šio lygio iki 60 cm gylio yra pilkai rusvas permaišytas sluoksnis, po kuriuo yra 4–9 cm storio rudo smėlio sluoksnis, ties pamatais 20 cm plotyje sumaišytas su pilka žeme. PV kampe rudo smėlio sluoksnio storis siekia 22 cm. Po juo yra iki 8 cm storio šviesiai pilko smėlio sluoksnis, giliau – 10 cm storio pilkas sluoksnis, viduryje sustorėjantis iki 20 cm, o V dalyje tampantis 30 cm storio rusvai pilku sluoksniu, po kuriuo yra iki 3 cm storio supuvusios medienos sluoksnelis, o nuo šio sluoksnelio 8 cm į R – 14x12 cm dydžio akmuo. Medienos sluoksnelio storis arčiau akmenų 13 cm. Nuo akmens viršaus eina 2 cm storio šviesiai pilko smėlio sluoksnelis, po kuriuo yra šviesiai rusvai pilkas iki 10 cm storio sluoksnis. Po juo 105 cm gylyje yra iki 20 cm storio tamsiai pilkas sluoksnis, esantis 30 cm aukščiau įžemio – geltono smėlio. Giliau yra iki 7 cm storio šviesiai pilko priesmėlio sluoksnelis, po juo iki 23 cm storio tamsiai pilkas kultūrinis sluoksnis, gulintis jau ant įžemio, pasiekto 150 cm gylyje. PV sienelėje šis sluoksnis tik 4–15 cm storio, o virš jo yra iki 15 cm storio sluoksniuotas rusvas smėlingas sluoksnis. V sienelės apačioje kv.21A–C yra iki 30 cm storio tamsiai pilkas sluoksnis, gulintis ant įžemio. Kv.21C 1,2 m į P nuo Š sienelės prasideda suardyti sluoksniai – visi sluoksniai V sienelėje toliau į Š perkasti iki įžemio (nuotraukos 76–77).

PLOTAS 3

Plotas 3 tirtas vestibulio V, jau į ŠV užsisukančios dalies R pusėje, į ŠV nuo ploto 2 kv.21A–D (pav. 2). Plotas 3 pailgas PR–ŠV (135° – 315°) kryptimi, trapecinis, maždaug 4,3x3,5 m dydžio (matuojant per vidurį, PV sienelės ilgis 5 m, R – 3,5 m, ŠV – 3,4 m, ŠR – 2 m). Jis suskirstytas 1 m² kvadratais, kurie pagal bendrą numeraciją R–V kryptimi skaičiais sunumeruoti skaičiais 21–25, Š–P kryptimi – raidėmis A–E (pav. 5). Dėl bendros kvadratų numeracijos ir skirtingos ploto 3 orientacijos kvadratų ir ploto orientacijos nesutampa. Bendras tiriamas P3 plotas yra 17 m². Tyrinėjimo darbai pradėti nuo 50–60 cm

gylio ($H_{abs.}$ 79,80–80,00 m) skaičiuojant nuo buvusio vestibulio plytelių grindų lygio. Kv.21A–D paliekama 40 cm pločio kontrolinė juosta, kad tiriamas plotas atsiskirtų nuo tuo metu dar baigiamo tyrinėti ploto 2, o vėliau – ir kad į jį negriūtų žemės iš jau ištirto ir užkasto šio ploto (ištirta pasiekus 160 cm gylį). Iki 100 cm (P dalyje – iki 120 cm) kasamas rusvas maišytas smėlingas sluoksnis, iš kurio išrinkti radiniai. Planografiškai kasant griovius pastato pamatams suardyti bei nesuardyti sluoksniai nesiskiria. 100 cm gylyje pilkoje maišytoje žemėje kv.21C rastas 53x30x30 cm dydžio akmuo. 120 cm gylyje ($H_{abs.}$ 79,30 m) žemė pilka, žvyringa, beveik be radinių. Nuo šio gylio pradeda skirtis suardyti ir nesuardyti sluoksniai (nuotrauka 79). Nesuardyti sluoksniai yra tamsesni, be žvyro priemaišų ir su daugiau radinių. Jie išlikę centrinėje tiriamojo ploto dalyje, kur išeina į P ir ŠV sienelės. Tačiau čia jie labai ploni ir kv.21–22C šiame gylyje $H_{abs.}$ 79,30 m jau pasiektas įžemis – geltonas smėlis. Tuo tarpu ploto PV ir ŠR kampus (kv.21–22D–E, 23–24C) užima pamatų griovių duobės, kuriose sluoksniai suardyti įsikasant net į įžemį.

120–140 cm gylyje didesnė nesuardyto tamsiai pilko kultūrinio dėmė išsiskiria kv.21–23A–C, tačiau ji čia dalinai sumišusi su panašiu suardyto sluoksniu ploto PV krašte (nuotrauka 80). Po nesuardytu tamsiai pilku sluoksniu kv. 22–23B–D 150 cm gylyje ($H_{abs.}$ 78,73 m) virš ant įžemio – geltono smėlio – esančio iki 30 cm storio rusvai pilko priesmėlio (dirvožemio) sluoksnio išlikęs nesuardytas išskleisto raudono molio iki 10 cm storio sluoksnis su gausiais dubeniais ir paskirais plokštiniais žaliai glazūruotais **kokliais** (jų tarpe yra su dvigalviu ereliu) (koklių sąrašo nr.121, 185–330), **keramika** (keramikos sąrašo bendras nr.808–821). Molio sluoksnis pailgas beveik P–Š kryptimi, 3x1,2 m dydžio plote 2, išeina už ploto 3 ŠV sienelės ribų (į šią pusę jis gilėja), o P dalyje kv.22–23B užsibaigia plonėdamas ir siaurėdamas. Tai greičiausiai bus išskleistas *krosnies* molis. Ten pat, tik šalia esančioje pilkoje žemėje rasta 1748 m. Rusijos **denga** (nuotrauka 99:20). Po molio bei greta jo buvo rusvai pilko priesmėlio (dirvožemio – daržų žemės) sluoksnis beveik be radinių (rasta tik **keramikos** – keramikos sąrašo bendras nr.847–858), po kuriuo 160–170 cm gylyje ($H_{abs.}$ 78,59 m) pasiektas įžemis – geltonas smėlis nelygiu paviršiumi (nuotraukos 81–82). Kv.22–23A–B yra 50 cm skersmens ir 45 cm gylio ($H_{abs.}$ 78,27 m) rusvai pilku priesmėliu užpildyta duobė, kurios dugne rasta gyvulio kaukolės dalių. Duobės sienelės stačios, dugnas plokščias.

Suardytuose sluoksniuose ploto 3 ŠV kampe sienos griovio iškasime (nuotrauka 87) 140 cm gylyje rastas „Anykščių vyno“ butelio kamštis. Ploto PV kampe žemė irgi maišyta, čia rastas vienas kitas ankstesnės **keramikos** radinėlis. 170 cm gylyje ($H_{abs.}$ 78,77 m) kv.24D rastas 45x35x32 cm užkastas akmuo, greta kurio į PV pusę 150–170 cm gylyje

($H_{\text{abs.}}$ 78,60 m) rasta daug XX a. šukių, čia patekusių iš paviršiaus užkasant griovį dabartinio statinio pamatams.

PV SIENELĖ

Fiksuoti kv.21–23A–B, kur apatinėje dalyje išliko nesuardyti kultūriniai sluoksniai (pav. 5). Juos užfiksavus šis sluoksnių likutis (iki 10 cm storio iki pamatų griovio perkasimo) buvo ištirtas. Nuo kasimo gylio ($H_{\text{abs.}}$ 79,80 m) yra iki 70 cm storio pamatų griovio užpildas – rusvai pilka maišyta žemė, rusvai gelsvas priesmėlis, pilkas priesmėlis, gelsvas smėlis, po kuriuo yra 40–50 cm storio pilkas kultūrinis sluoksnis, esantis virš įžemio – geltono smėlio. Sluoksnyje kv.22–23A–B yra 50 cm skersmens ir 45 cm gylio rusvai pilku priesmėliu užpildyta duobė stačiomis sienelėmis plokščiu dugnu (nuotraukos 83–84).

ŠV SIENELĖ

Apibūdinami tik nesuardyti sluoksniai profilio centrinėje dalyje (pav. 5). Nuo kasimo gylio ($H_{\text{abs.}}$ 79,80 m) iki 10–20 cm gylio yra užpiltas gelsvas smėlis, po juo – 12 cm storio pilkai rusvas priemolis su degėšiais ir paskirais molio tinko gabalėliais, 12 cm storio pilkai rusvas priesmėlis su smulkiais gausiais molio tinko gabalėliais, 10 cm storio rusvai pilkas priesmėlis susmulkiu molio tinku, 13–15 cm storio šviesiai pilkas priesmėlis (jame rasta butelių stiklų), 12 cm storio rusvai pilkas priesmėlis su smulkiais (1 cm skersmens) paskirais akmenukais, 20 cm storio tamsiai rusvai pilkas priesmėlis su medienos puvėsių žymėmis, apačioje apie 1 cm storių tamsesnis, 10 cm storio raudono molio sluoksnis su kokliais, 30 cm storio rusvai pilkas priesmėlis (dirvožemis). Nuo rusvai pilko su medienos puvėsiais sluoksnio gilyn įkasta 40 cm pločio 67 cm gylio duobė stačiomis sienelėmis plokščiu dugnu, kurioje rasta medienos puvėsių (12 cm skersmens stulpo liekanų) (nuotrauka 86). Duobės Š pusėje dar yra 15 cm pločio gelsvo smėlio užpildas (nuotrauka 85).

PLOTAS 4

Plotas 4 tirtas vestibulio V, į ŠV užsisukančios dalies ŠV pusėje, į ŠV nuo ploto 3 kv.22–25C–E (pav. 2). Plotas 4 pailgas PR–ŠV (135° – 315°) kryptimi, trapecinis, maždaug 3,7x3,4 m dydžio (matuojant per vidurį, PV sienelės ilgis 3,5 m, PR – 3,4 m, ŠV – 3,4 m, Š – 4 m). Jis suskirstytas 1 m² kvadratais, kurie pagal bendrą numeraciją R–V kryptimi skaičiais sunumeruoti skaičiais 22–27, Š–P kryptimi – raidėmis C–H (pav. 5). Dėl bendros

kvadratų numeracijos ir skirtingos ploto 4 orientacijos kvadratų ir ploto orientacijos nesutampa. Bendras tiriamas P4 plotas yra 12,6 m². Tyrinėjimo darbai pradėti nuo 70–80 cm gylio (H_{abs.} 79,70–79,80 m) skaičiuojant nuo buvusio vestibulio plytelių grindų lygio. Kv.22–25C–E paliekama 40 cm pločio kontrolinė juosta, kad tiriamas plotas atsiskirtų nuo tuo metu lygiagrečiai tiriamo ploto 3 (ištirta plote 4 pasiekus įžemį). Paviršiuje buvo rudas maišytas užpiltas žvyras su paskirais radiniais. 100–120 cm gylyje buvo rasta keletas iki 20–25 cm skersmens akmenų. Šiame gylyje kv.22–24D–E išsiskyrė žvalgomųjų tyrinėjimų metu kasto *šurfo* 8 vieta, užpildyta labiau žvyringa ir ruda žeme (palikta nekasta). Iki 120 cm (P dalyje – iki 150 cm) gylio kasamas rusvas maišytas smėlingas sluoksnis, iš kurio išrinkti radiniai. Šiame gylyje pilkoje žemėje rastas virš 15x16x6 cm dydžio raudonas plytgalys. Žemė čia daugiau pilkšvas priemėlis beveik be radinių. 140–160 cm gylyje žemė nesikeičia: pilkai rudas priemėlis (nuotrauka 88). Sluoksnyje rasta nemažai XIX a. pabaigos – XX a. pradžios radinių (ŠV dalyje), kitur radinių labai mažai. Nesuardytas kultūrinis sluoksnis šiame gylyje geriausia išlikęs tiriamo ploto centrinėje dalyje kv.24–27E–F, o P ir Š dalyse yra jau suardytas iki įžemio pamatų duobių perkasimo (nuotrauka 97). Maždaug 160 cm gylyje (H_{abs.} 78,90 m) prasideda pilkas kultūrinis sluoksnis, kuriame yra labai nedaug radinių. Jo storis siekia iki 90 cm (nuotraukos 89–91). Kultūrinio sluoksnio vidurinėje dalyje apie 200 cm gylyje (H_{abs.} 78,50 m) ploto V dalyje kv.26–27E–F yra rudo molio, plonėjančio į kraštus iki 10 cm storio apie 150x150 cm dydžio (plote 4) sluoksnelis – galbūt čia stovėjusio pastato molinės aslos likutis. Kitas tokio pat molio, tik raudonesnio, sluoksnis buvo panašiam gylyje (H_{abs.} 78,67 m) kv.24–25D–E, kur sudarė apie 150x80 cm dydžio plotelį, pailgą PV–ŠR kryptimi. Šis molio sluoksnis dalinai buvo atkastas ištiriant ploto 4 kontrolinę juostą ir buvo kiek žemiau daugumoje plote 3 atkasto molio sluoksnio (plote 4 pastarojo buvo atkasta tik 45 cm pločio ŠV galas, ŠR dalyje nuardytas kasant šurfą 8). Jame rasta daug dubeninių ir kiek mažiau plokštinių **koklių** fragmentų (koklių sąrašo nr.371–535), **keramikos** (keramikos sąrašo bendras nr.861–894). Po šiuo sluoksniu rasta geležinė **smailė** (nuotrauka 98:21). Į V nuo 150x80 cm dydžio molio sluoksnelio ir kiek aukščiau jo H_{abs.} 78,70 m pilkame kultūriniame sluoksnyje atsidendė 2 akmenys: 45x40x12 cm ir 22x15x8 cm dydžio (pastarasis jau dalinai PV sienelėje). Po moliu esantis pilkas kultūrinis sluoksnis yra be radinių ir savo struktūra primena daržų žemę. Po šiuo kultūriniu sluoksniu apie 250 cm gylyje (H_{abs.} 78,00 m) pasiektas įžemis – geltonas smėlis (nuotraukos 92–93). Ištiriant kontrolinę juostą kv.24D įžemyje aptikta 60 cm skersmens 35 cm gylio (H_{abs.} 78,03 m) duobė, užpildyta pilku

kultūriniu sluoksniu – ploto 3 ŠV sienelėje aptiktos duobės su sutręšusiu stulpu dalis (nuotrauka 94).

PV SIENELĖ

Virš įžemio – geltono smėlio, pasiekto 240–250 cm gylyje, yra iki 46 cm storio pilkas su paskirais akmenimis kultūrinis sluoksnius be radinių. Jo viršutinėje dalyje kv.25–26 yra 22x15 cm dydžio akmuo, gulėjęs 30 cm aukščiau įžemio. Virš šio sluoksniu yra 35 cm storio pilkas sluoksniuotas (yra šviesiai ir tamsiai pilkų ruoželių) sluoksnius, kiek žemėjantis į ŠV, virš kurio prasideda jau kultūros rūmų pastato statybos metu suardytas rusvai pilkas žvyringas sluoksnius. ŠV sienelės dalyje kv.26–27 virš apatinio pilko sluoksniu yra iki 8 cm storio rudo gryno molio sluoksnius, virš jo pilkas kiek sluoksniuotas priesmėlis (pav. 5). Užfiksavus šis maždaug iki 20 cm storio sluoksniu likutis iširtas iki pamatų griovio suardytos vietos (nuotrauka 95).

ŠV SIENELĖ

Apatinis pilkas 40–50 cm storio sluoksnius yra virš 250 cm gylyje pasiekto įžemio – geltono smėlio. Virš jo kv.G guli 40x virš 15x20 cm dydžio akmuo ($H_{abs.}$ 78,55 m). Virš šio pilko kultūrinio sluoksniu yra 3–5 cm storio vientisas sluoksniuotas pilkas priesmėlis su degėsiais ir raudono molio sluoksneliu, tačiau be radinių, iš P pusės besiremiantis į šį akmenį. Virš akmens yra 20 cm storio rusvai pilkas smėlis ir 4 cm storio tamsiai rudas sluoksnelis su medžio puvėsiais. Virš jo dar yra iki 15 cm storio šviesiai pilkas sluoksnius virš kurio yra jau kasant griovius kultūros namų pastato pamatams suardytas molingas su plytgaliais sluoksnius (pav. 5) (nuotrauka 96). Užfiksavus ir šis maždaug iki 20 cm storio sluoksniu likutis iki pamatų griovio suardytos vietos iširtas.

IŠVADOS

2008 m. Anykščių senamiestyje sklype A. Baranausko aikštėje 1976 m. pastatytą kultūros namų P dalyje esančiame vestibulyje atlikti archeologiniai tyrimai. Jie susidėjo iš 2 dalių: žvalgomųjų tyrinėjimų ir pilnų tyrimų. Pradžioje buvo iširti 9 šurfai (1–9) bendro 15,23 m² dydžio ploto (1 pav.). Šurfais nustatyta, kad esamo pastato pamatai įgilinti iki 2,5–3,6 m nuo esamo žemės paviršiaus, o bendras kultūrinio sluoksniu storis tyrinėtoje vietoje siekia 1,3–2,5 m. Tokiu būdu apie 1 m pločio juostoje palei esamus pamatus senamiesčio kultūrinis sluoksnius yra pilnai suardytas, o likusioje dalyje irgi yra suardytų vietų (šurfas 3). Didesnėje tyrinėtose vietose dalyje vertingas senamiesčio kultūrinis

sluoksnis yra išlikęs (šurfai 2, 7, 8, dalinai šurfuose 6, 9). Jis prasideda 50–80 cm gylyje ir siekia 0,3–1,2 m storio. Sluoksnis pagal jame surastus koklių fragmentus ir žiesticeramiką datuojamas XVII–XIX a.

Tyrimų metu būsimo rūšio vietoje ištirti 4 bendro 86,5 m² dydžio plotai, o R priestato vietoje iškastas šurfas 10 (1,5 m²). Mechanizuotai nuėmus paviršinį iki 80 cm storio žemės sluoksnį, suformuotą esamo kultūros centro pastato statybos metu, aptiktas ir ištirtas 0,5–1,3 m storio senamiesčio kultūrinis sluoksnis (storėjantis į V pusę), preliminariai datuojamas XVII–XIX a. Sluoksnį charakterizuoja gana gausi jame esanti žiesticeramiką bei neglazūruota keramiką, paskiri koklių, stiklo fragmentai, geležiniai vinys bei kitokie metaliniai dirbiniai, gyvulių kaulai. Tokie radiniai byloja apie šioje vietoje nuo XVII a. buvusį intensyvių užstatymą, kurio detalesnio išplanavimo dėl tyrinėtoms vietoms siaurumo bei apardymų esamo pastato statybos metu pasekti nepavyko. Visgi galima konstatuoti, kad tyrinėtoms vietoms V dalyje stovėta medinio pastato, turėjusio dubeninių koklių krosnį (aptikta pastarųjų koklių sąvarta). Šio pastato rekonstrukcijos laiką apytiksliai datuoja surasta 1748 m. Rusijos moneta – denga. XIX a. kultūrinio sluoksnio horizontą charakterizuoja butelių duženos, geros kokybės žiesticeramiką, net porceliano lėkščių fragmentai (tame tarpe gaminti Rygoje, garsioje Kuznecovo fabrike). Tyrinėto ploto centrinėje dalyje atkastas čia iki esamo pastato statybos laikų stovėjusio medinio pastato su rūšiu liekanos – akmeniniai 70 cm storio prastai surišti pamatai, plytinių laiptų liekanos. Pastatas statytas XX a. pirmoje pusėje, jo išlikę liekanos archeologinės vertės neturi ir buvo demontuotos. Rūšio vietoje kultūrinio sluoksnio storis siekė iki 3 m. Jame gausiai rasta XX a. keramikos, geležinių dirbinių. Rūšys greičiausiai užverstas 1944 m.

Anykščiuose Baranausko aikštėje 2 ištyrus bendrą 97 m² plotą nustatyta, kad Anykščių senamiesčio plėtra buvusi intensyvesnė, negu apie ją galima spręsti iš išlikusių planų ir rašytinių šaltinių. Tyrimų metu surinkti 25 individualūs radiniai, 640 koklių fragmentų (pagal numeraciją jų 668, tačiau lauko numeracijoje praleisti skaičiai 93–94, 488, 521, 527, 576–583, 588, 592–594, 596, 623, 626–627, 630, 633, 635–636, 644, 655, 664 – viso 28), 210 porceliano šukių, 196 stiklo šukės, 1465 keramikos šukės. Individualiems radiniams skirti tik seni bei geriau atributuoti dirbiniai. Kiti tyrimų metu surasti geležiniai dirbiniai (jų daugumą sudaro prastai išlikę (labai surūdiję) vinys bei neaiškių dirbinių fragmentai) į individualių radinių sąrašą netraukti, tik bendrai aprašyti radinių sąrašo skyriuje „neinventorinti dirbiniai“. Osteologinė medžiaga dėl jos vėlyvumo (apatiniuose sluoksniuose kaulų beveik nerasta) ir sluoksnių suardymo nebuvo rinkta.

Radiniai iš A. Baranausko aikštės 2 (šifras "AB2 08") perduoti Anykščių A. Baranausko ir A. Vienuolio-Žukausko memorialiniam muziejui, grafinės medžiagos originalai bei fotofiksacija skaitmeniniu pavidalu saugoma pas šios ataskaitos autorių. Šios ataskaitos parengti 4 vienodi egzemplioriai, kurių vienas saugomas Lietuvos istorijos instituto Rankraštyne, kitas – Kultūros paveldo departamente, trečias – Anykščių A. Baranausko ir A. Vienuolio-Žukausko memorialiniame muziejuje, ketvirtas – UAB „Anrestas“.



RADINIŲ SĄRAŠAS

INDIVIDUALŪS RADINIAI

PLOTAS 1

1. **Žvakidės** fragmentas, alavinis ? Aukštis 86 mm, skersmuo 30–51 mm, sienelių storis 2 mm. Svoris 112 g. Rasta kv.3E g. 120–140 cm (nuotrauka 98:1).
2. **Pasagėlė** geležinė nuo bato, padaryta iš plokščios 8x7 mm storio juostelės. Dydis 71x51 mm. Svoris 45 g. Rastas R dalyje g. 120–140 cm (nuotrauka 98:2).
3. **Moneta** varinė – Rusijos denga ?. Skersmuo 25 mm, storis 3 mm. Labai koroduota. Svoris 7 g. R dalyje g. 120–140 cm (nuotrauka 99:3).
4. **Strypelis** geležinis stačiai lenktu galu, labai surūdijęs. Dydis 61x26 mm, storis 7 mm. Svoris 20 g. Rastas V dalyje g. 120–140 cm (nuotrauka 98:4).
5. **Pasaga** geležinė. Dydis 120x115 mm, lankelio storis 14–23x7–9 mm. Svoris 170 g. Rastas V dalyje kv.15–16D–F g. 120–140 cm (nuotrauka 98:5).
6. **Puodo** geležinio pusė su ąsa. Aukštis 125 mm, angos skersmuo apie 10 cm, sienelės storis 3 mm. Svoris 399 g. Rastas V dalyje g. 120–140 cm (nuotrauka 98:6).
7. **Indo** bronzinio užlenktas pakraštys su sienelių dalimi, suplotas (2 fragmentai). Dydis 95x 75 mm ir 30x20 mm, storis 1 mm. Svoris 89 g. Rastas kv.5E g. 120–140 cm gylyje (nuotrauka 98:7).
8. **Žirklys** geležinės dvinarės, nulūžusiu vienu žiedu. Ilgis 173 mm, darbinės dalies ilgis 80 mm. Svoris 56 g. Rastas V dalyje g. 140–160 cm (nuotrauka 98:8).
9. **Kotas** šaukšto aliumininis ?, su kažkoku įrašu. Ilgis 65 mm, storis 7x4–19x3 mm. Svoris 6 g. Rastas V dalyje g. 140–160 cm (nuotrauka 98:9).
- 10 **Kirstukas** geležinis keturkampis. Ilgis 150 mm, storis 10x5 mm. Svoris 50 g. Rastas V dalyje (nuotrauka 99:10).
11. **Dildė** geležinė, pusapvalė. Ilgis 187 mm, storis iki 17x7 mm. Svoris 67 g. Rastas V dalyje g. 160–180 cm (nuotrauka 98:11).
12. **Arkliukas** molinis apdaužytas (numuštas šonas ir trys kojos), neglazūruotas, rudas. Dydis 95x55x28 mm. Svoris 61 g. Rastas g. 160–180 cm (nuotrauka 99:12).

13. **Gaubtas** geležinis pusapvalis su įkypais išcentriniais iškilimais ir strypeliu centre. Skersmuo 120 mm, aukštis 65 mm. Svoris 628 g. Rastas 160–180 cm gylyje (nuotrauka 98:13).

14. **Bokalo** stiklinio dugnas patinuotas, su 3 įdubimais platejančioje pėdoje. Skersmuo 73 mm, aukštis iki 23 mm, sienelės storis 1,5 mm. Svoris 49 g. Rastas centrinėje dalyje (nuotrauka 99:14).

15. **Pasaga** geležinė. Dydis 130x112 mm, lankelio storis 10x7–25x7 mm. Svoris 213 g. Atsitiktinis radinys (nuotrauka 98:15).

PLOTAS 2

16. **Medalis** molinis su mergaitės figūrėle (horeljefu) ir užrašu „Vijurkas 1999 05 27“ ant jos sijono, kiaušinio formos, tamsiai rudas. Dydis 65x51 mm, storis 9 mm. Svoris 28 g. Rastas g. 70–110 cm (nuotrauka 99:16).

17. **Raktas** geležinis, nulaužta rakinamąja dalimi, ovaline ašele. Ilgis 80 mm, strypelio ilgis 62 mm, storis 8 mm. Svoris 22 g. Rastas g. 70–110 cm (nuotrauka 99:17).

18. **Vyris** varinis su 2 kniedėmis ir geležiniu surūdijusiu strypeliu, keturkampis. Dydis 32x22 mm, storis 2 mm. Svoris 18 g. Rastas g. 140 cm (nuotrauka 98:18).

19. **Stiklas** pusapvalis, skaidrus. Skersmuo 43 mm, aukštis 15 mm. Svoris 35 g. Rastas Š dalyje g. 70–120 cm (nuotrauka 99:19).

PLOTAS 3

20. **Moneta** varinė – 1748 m. Rusijos denga. Skersmuo 24 mm, storis 2 mm. Svoris 7 g. Rasta kv.22–23B g. 150 cm (nuotrauka 99:20).

PLOTAS 4

21. **Smailė** geležinė. Ilgis 42 mm, storis iki 9x6 mm. Svoris 5 g. Rasta kv.24E, g. 180 cm po koklių sluoksniu (nuotrauka 98:21).

ŠURFAS 10

22. **Pentinas** geležinis, vienu atlenktu lankeliu. Dydis 160x130 mm, lankelio storis 9x5 mm, stačiu kampu lenkto spyglio? ilgis 45 mm, labai surūdijęs. Svoris 99 g. Rastas g. 80–100 cm (nuotrauka 99:22).

ATSITIKTINIAI RADINIAI

23. **Kamštis** porcelianinis su 22 mm ilgio, 3 mm skersmens geležine viela. Kamščio skersmuo 26 mm, aukštis 23 mm. Svoris 21 g. (nuotrauka 98:23)

24. **Kablys** geležinis nuo durų ar lango. Ilgis 90 mm, keturkampio strypelio storis 7x8 mm, atlenkto užkabinimo ilgis 27 mm. Svoris 37 g (nuotrauka 99:17).

25. **Plyta** šviesiai ruda, 225x110x30 mm. Svoris 1269 g. Rasta P1 V pusės Š dalyje g. 70–120 cm.

MASINIAI RADINIAI

KOKLIAI

| Plo- tas | Kv- ad- ra- tas | Gy- lis | Dub- eni- nis kraš- tas | Dub- eni- nis šo- nas | Dub- eni- nis dug- nas | Ne- gla- zū- ruota plok- štė | Ne- gla- zū- ruota orna- men- tuota | Ne- gla- zū- ruota plok- štės kraš- tas | Ne- gla- zū- ruota šo- nas | Gla- zū- ruo- tas orna- men- tuota | Gl- a- zū- ruo- tas plo- kš- tės kra- šta- s | Gl- a- zū- ruo- tas ne- or- na- men- tuota | Svo- ris g |
|-------------|--------------------------|-------------|-------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|---|---|--|---|--|--|---|------------------|
| 1 | R- Š | 80- 100 | 5 | | | 4, 6 | 2, 8 | 3, 7 | 1, 9 | 10 | | | 330 |
| 1 | V | 100- 120 | | | | 11 | | | | | | | 11 |
| 1 | R- P | 100- 120 | 12 | 17 | | 18 | 15 | 13, 14, 16 | | | | | 186 |
| 1 | R- P | 120- 140 | | | | | | 19, 20 | | 21 | | | 340 |
| 1 | V | 140- 160 | | | | | 23 | | 22, 24 | | | | 108 |
| 1 | V | 120- 140 | 27 | | | | 29 | 25, 26, 28, 30 | | | | | 623 |
| 1 | R- Š | 120- 140 | 32, 33 | | | | | 31 | | | | | 134 |
| 1 | R | 140- 160 | | | | 34, 35 | | | | 36 | | | 157 |
| 1 | V | 160- 180 | | | | | | | 37, 38 | | | | 82 |
| 1 | R | 160- 180 | 39 | | | 40 | | | | | | | 42 |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|------------------------------------|-------------|--|--|---|-------------|--|-----------------------------|---|---|-----------------|----------|
| | è | | | | | | | | | | | |
| 3 | PV | apa- čia | 335 (rud as) | | 333 | | | | | | | 61 |
| 3 | | | | 334 | | | | | | | | 48 |
| 4 | | 0–20 | | | | 336 | | | | | | 212 |
| 4 | | 20– 40 | 348 | | 353 | 355, 356 | 338 | 337, 341, 344, 351 | 340, 342, 345– 347, 349, 352, 354 | 339, 350 | 34 3 | 832 |
| 4 | | 40– 60 | | | | 358, 361 | 360 | | 359 | | 35 7 | 386 |
| 4 | | 60– 120 | 366– 369 | 362– 365 | | | | | | | | 139 |
| 4 | | 80– 100 | 375, 376, 378– 380, 382– 386, 388, 389, 391– 394 | 370, 373, 374, 377, 387 | 371– 372 | | | 381 | | | | 655 |
| 4 | mo lio slu ok sni s | | 390, 399, 419, 421, 423, 425, 428, 429, 432, 435, 436, 438, 442, 443, 445, 448, 449, 454, 458, 459, 461, 464, 465, 466, | 126, 400– 402, 405, 411, 420, 422, 427, 430, 434, 437, 439, 440, 446, 447, 452, 455, 457, 459, 460, 463, 467, 471, 474, | 122, 395 , 396– 398, 403, 404, 406– 409, 410, 412– 415, 418, 444, 470 | | 450 , 451 , 476 | 417, 456 | 431, 453, 457, 462, 501, 519, 532 | 416 , 424, 426, 433, 439, 441, 455, 469, 472, 478, 487, 503, 515, 523 | | 472 1 |

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|------|-------------|---|---|-------------|---|--------------------|--|--|--|-----------------------------------|----------|
| | | | 468, 473, 477, 479, 480, 482, 484, 485, 486, 489, 490, 491, 494, 495, 497, 498, 502, 507, 509, 512, 513, 520 | 475, 481, 483, 492, 493, 496, 499, 500, 504– 506, 508, 510, 511, 514, 516– 518, 522, 524– 526, 528– 531, 533, 534, 535 | | | | | | | | |
| 4 | a.s. | | | | | | | | | | 63 | 21 |
| Š2 | | | | | | | | | 536 | | | 47 |
| Š3 | | | | | | | | 541 | | | | 37 |
| Š7 | | | | | | 543 | | 542, 544 | | | 54 5 | 195 |
| Š7 | | 140– 180 | 547, 548, 550, 551, 556, 559, 566 | 554, 560– 565, 567 | 557, 558 | | 553 | 549, 552, 555 | 546 | | | 438 |
| Š7 | | 140 | 568 | | | | | | | | | 5 |
| Š8 | | 180 | | 569 | | | | 570 | | | | 30 |
| Š8 | | | 572 | | | | | | 571 | | | 84 |
| Š9 | | | | | | | 539, 573 | 537, 538, 540 | | | | 217 |
| Š1 0 | | 60– 80 | | | | | 575 | 574 | | | | 76 |
| ats . | | | 584, 586, 598– 602, 605, 613, 616, | 595, 604, 607, 610– 612, 614, 617, | 650 | 638, 639, 641, 643, 645, 646, 657 | 642, 654 | 587, 589– 591, 597, 603, 606, 608, | 585, 651, 663, 666 | | 66 0, 66 5 | 242 1 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|------|------|--|--|--|--|-------------|--|--|--|--|
| | | | 619– | 618, | | | | | 609, | | | | |
| | | | 622, | 624, | | | | | 615, | | | | |
| | | | 625, | 628, | | | | | 634, | | | | |
| | | | 632, | 629, | | | | | 640, | | | | |
| | | | 647, | 631, | | | | | 649, | | | | |
| | | | 648, | 637, | | | | | 652, | | | | |
| | | | 653, | 658, | | | | | 659, | | | | |
| | | | 656, | 667, | | | | | 661, | | | | |
| | | | 659 | 668 | | | | | 662 | | | | |

Lentelėje numeriai **juodu šriftu** koklių, kurių yra iliustracijos nuotraukose 100–102.

Dubeninių koklių dugnų skersmuo 8 cm (395 (nuotrauka 102), 150 (nuotrauka 102)), 8,1 cm (158 (nuotrauka 102)), 8,2 cm (154 (nuotrauka 102)), 9,7 cm (102 (nuotrauka 102), 101 (nuotrauka 102)), 9,6 cm (100, koklio aukštis 11,2 cm, kraštinės ilgis 11,1 cm, šviesiai rusvos sienelės storis 5 mm išplatintos rantytos briaunos storis 2 cm (nuotrauka 102)). Kraštinės ilgis 12,6 cm (202) (nuotrauka 100), 11,5 cm (176) (nuotrauka 100).

Plokštės dalis su keturių spindulių žvaigžde ir linijomis (51) (nuotrauka 101), tiesiomis linijomis (10) (nuotrauka 101), laužytomis linijomis (642 (nuotrauka 101), 23 (nuotrauka 101)), iškilomis šakotomis linijomis (29) (nuotrauka 101), neaukštu reljefu (2), įdubusiomis linijomis ir uogomis (575) (nuotrauka 101).

Žaliai glazūruotas apie 17 cm ilgio kraštine su dvigalviu reljefiniu ereliu centre, paukščiukais kampuose ir linijų bei taškučiu ornamentu palei šonus (177 (nuotrauka 100), 173 (nuotrauka 100), 178 (nuotrauka 100), 416 sparnas pakeltas (nuotrauka 100)). 212, 216, 469, 585, 433, 213, 424, 426, 487, 439, 455, 472, 515, 244, 201, 523, 284, 418, 441, 203, 503.

Žaliai glazūruotas koklis su erelio uodega (174 (nuotrauka 100), 189).

Šviesiai ruda, lygi plokštė virš 16,5 cm ilgio kraštine ir mažiausiai šešiomis 1 cm skersmens skylėmis plokštėje, aukštis 4,5 cm (25) (nuotrauka 100). Lenkta sienelės kraštas 2,5 cm pločio plokščia briauna (661) (nuotrauka 100).

Neglazūruoti su kvadratinių linijų ornamentu (360 (nuotrauka 102), 36). Stilizuotų gėlių ornamentu (124 (nuotrauka 100), 182 (nuotrauka 101), 338 (nuotrauka 100), 285 (nuotrauka 101)), lenktų linijų ornamentu (143 (nuotrauka 101), 115 (nuotrauka 102), 476 (nuotrauka 101)), tiesių linijų ornamentu (8 (nuotrauka 101), 269 (nuotrauka 101), 15 (nuotrauka 101)), dvigalviu ereliu (450 (nuotrauka 100), 451 (nuotrauka 100), 81 (nuotrauka 101), 82).

Glazūruotas baltai (660) (nuotrauka 100), tamsiai rudai (357 (nuotrauka 100), 665), šviesiai geltonai (43) (nuotrauka 100).

Žaliai glazūruoti iškilę, lygūs (48 (nuotrauka 101), 53 (nuotrauka 101)), iškilusiu viduriu su linijomis pakraščiuose (663) (nuotrauka 101), įkypų iškilimų volelis (21) (nuotrauka 101), smulkių įkypų linijų volelis (350) (nuotrauka 100), linijų (46 (nuotrauka 101), 343 (nuotrauka 100), 666) (nuotrauka 101), sudegęs (551), karūnelė su trikampaiais (339) (nuotrauka 100).

STIKLAS

| Pl o- tas | Kva d- ratas | Gylis cm/ objekt as | But e- lių kaki- - eliai | Butel ių sie- ne- lės | Bu- te- lių dug- -nai | Indai | Lan gų stik- las | Sto- -ris m mi- n- ma- x | Svo- -ris g | Ženklai, pastabos | Iliust- racija |
|--------------|--------------------|------------------------------|---|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------|---------------------------|--|-------------------|---|---------------------------|
| 1 | R | 80- 100 | 1 | | 2 | 3 S | 4 | 2- 5 | 68 | 1 skersmuo 31 mm | |
| 1 | R-Š | 80- 100 | | 9-16 | 5- 8, 17- 18, 20 | 19 D, 21 D, 22-26 S | | 3- 7 | 858 | 5, 6, 9-11, 16 susilydęs, 21 dugno skersmuo 4,6 cm, 20 dugno skersmuo 6,4 cm | 99:5, 103:2 1 |
| 1 | V-P | 100- 120 | 27 | 29- 35 | 28 | | 36- 38 | 2- 4 | 285 | 29-30, 36- 38 susilydę, 27 skersmuo 2,8 cm, 35 ruožuotas buteliukas | |
| 1 | R-P | 100- 120 | 39, 43 | 41- 42 | 40 | 44-45 - taurė, 46 S | | 3- 6 | 386 | 39 skersmuo 3,1 cm, 40 skersmuo 6,4 cm, 41- 43 - susilydę, 44 skersmuo 4,6 cm | 103:4 3, 103:4 4 |
| 1 | V | 120- 140 | 47- 48 | 49- 50 | | | 51 | 2- 5 | 136 | 47 skersmuo 3,1 cm, 48 skersmuo 2 cm | 103:4 8 |
| 1 | V-Š | 120- | | | 52 | | 53 | 2- | 62 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|---|-----|---------|-------|-------|--------|------------------------------------|--------|------|-----|---|------------------------|
| | | 140 | | | | | | 7 | | | |
| 1 | R-Š | 120-140 | | 54-55 | | | | 2 | 74 | 54-55 susilydę | |
| 1 | R | 120-140 | | 56 | | | | 4 | 24 | | |
| 1 | 7E | 140 | | | | 139 taurės S | | 1,5 | 2 | | |
| 1 | R | 140-160 | | 59 | 57-58 | 61 S | 60, 62 | 2-5 | 145 | 57 skersmuo 6,4 cm, 58 skersmuo 5,6 cm, 60, 62 susilydę | |
| 1 | V | 140-160 | | 65-67 | 63, 64 | 68 dubėnėlis, 69 stiklinės D, 70 S | | 2-10 | 534 | 64 yra įspaudas SFA 05, 64 skersmuo 7,4 cm, 65 susilydęs, 69 dugno skersmuo 5,4 cm, 68 – aukštis 4,2 cm, angos skersmuo 10,6 cm | 103:68, 103:69 |
| 1 | R | 160-180 | 71-72 | 77-82 | 73-76 | 83 taurės D, 84 taurės P, 85 87S | 88 | 2-29 | 522 | 74, 85, 87 susilydę, 71 skersmuo 2,6 cm, 73 skersmuo 7,6 cm, 83 skersmuo 4 cm | 99:73 |
| 1 | V | 160-180 | | 91-93 | 89-90 | | | 4-5 | 121 | 89 skersmuo 7,3 cm | |
| 1 | V | | 94 | | | | | 2-3 | 63 | 94 skersmuo 2,9 cm | 99:94 |
| 2 | | 0-40 | 95 | 97-98 | 96 | 99 dubuo | | 3-9 | 291 | 95 skersmuo 2,8 cm, 97 išlieta K, 96 skersmuo 6,2 cm, 98 briaunuotas | 103:95, 103:97, 103:99 |

| | | | | | | | | | | | |
|---|------------------|-------------|-----------------|-------------|-----------------------------|---|-----|---------------|-----|--|-------------|
| | | | | | | | | | | , 99 – angos skersmuo 21 cm, išlietos gėlės | |
| 2 | 20A | 40–60 | 100 | 103– 104 | 101 – 102 , 196 | 105 taurės D | | 1– 5 | 572 | 100 skersmuo 2,7 cm, 101 skersmuo 8 cm, 102 skersmuo 7,2 cm, 104 įrašas CTBO, 1043 įrašas Ost ir A, 105 dugno skersmuo 6,3x5,7 cm, 196 skersmuo 6,3 cm | 103:1 05 |
| 2 | Š | 70– 120 | 106 – 107 | 112– 127 | 108 – 111 | 128 D, 129 D | | 3– 7 | 585 | 106 skersmuo 2,6 cm, 112–113 susilydę, 107 raidės SF, 128 briaunuotas | |
| 2 | | 80– 100 | | 130 | | | | 2– 3 | 18 | | |
| 2 | 18– 20A –C | 100– 120 | | 132– 133 | 131 | 134 stiklai -nio P, 135 taurės D | | 1-6 | 147 | 132-133 susilydę, 134 angos skersmuo 9 cm, 135 dugno skersmuo 4,5 cm | |
| 2 | | 120– 140 | | | | 136 taurės P | 137 | 1,5 – 7 | 15 | 136 išlieti ovalai | 103:1 36 |
| 2 | | 170– 300 | | | | 138 stiklin ės D | | 3– 6 | 84 | 138 skersmuo 6,2 cm | |
| 3 | | 0–10 | 140 | | 141 – 142 | 143 stiklin ės D | | 3– 19 | 403 | 140 skersmuo 3,3 cm, 141 skers muo | |

| | | | | | | | | | | | |
|----|------------------|-------------|--|-------------|-----|--|-----|----------|-----|--|---------------------|
| | | | | | | | | | | 7,4 cm, 142 skersmuo 6,5 cm, 143– skersmuo 6,2 cm | |
| 3 | | 80– 100 | | 144 | | | | 4– 6 | 9 | | |
| 3 | PV | | | | | | 145 | 3 | 15 | | |
| 4 | | 0–20 | | 147– 148 | 146 | 149– 150– taurių K | | 2– 7 | 167 | 146 skersmuo 6 cm, 148 susilydęs, 149 skersmuo 4,5 cm, 150 skersmuo 4,8 cm | 103: 149– 150 |
| 4 | | 40–60 | | | | 151– taure- lės D 152– taure- lės K | | 2– 4 | 95 | 151 skers- muo 4,5 cm, 152 skersmuo 5,4x5 cm | 103: 151– 152 |
| 4 | | 20–40 | | 154– 155 | 153 | | | 4– 8 | 195 | 153 – 8– kampis su 6,2 cm skersmens kryžiumi dugne | 103:1 53 |
| 4 | 25– 27D –G | | | | 156 | | | 4– 6 | 201 | 156 skersmuo 7,5cm | 103:1 56 |
| Š3 | | | | | 157 | | | 4– 8 | 65 | | |
| Š3 | | | | | 158 | | | 5– 7 | 12 | 158 su skaičiumi 20 | |
| Š4 | | 140– 180 | | 159 | | 160 indo P | | 2– 4 | 19 | | |
| Š6 | | | | 161 | | 162 padėk lo D, 163 taurės K | | 4– 13 | 151 | 162 skersmuo 5,5 cm | 103:1 63 |
| Š7 | | 140 | | 164 | | 164 indo S | | 2– 3 | 10 | 165 susilydęs | |
| Š7 | | 80– 180 | | | | | 166 | 2 | 1 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|----------|--|-------|-----------------|-------------|-----------------|---|--|----------|----------|---|--|
| Š8 | | | | | 167 – 168 | | | 2– 9 | 277 | 167 skersmuo 6,5 cm, 168 skersmuo ~14cm | 103:1 68 |
| Š8 | | 180 | | 170 | 169 | 171 indo S | | 1– 11 | 81 | 169 skersmuo 6 cm, 170 rožuotas buteliukas | |
| Š9 | | | | 173 | 172 | | | 3– 9 | 96 | | |
| Š1 0 | | 60–80 | | 174 | | | | 3– 5 | 25 | | |
| ats . | | | 175 – 176 | 190– 193 | 177 – 189 | 194 stikli- nės D, 195 dang- telis | | 2– 8 | 169 6 | 176, 186– 187, 192 – susilydę, 175 skersmuo 1,8 cm, 177 skersmuo 8,2 cm, 178 skersmuo 7,4 cm, 179 skersmuo 8,1 cm, 180 skersmuo 7 cm, 181 skersmuo 3,8 cm, 185 skersmuo 8 cm, 186 įrašas CLASCHE BRELASC HE, 188 skersmuo 6 cm, 189 skersmuo 6,6 cm, 192 štapas I.OHOJSK su herbu, 194 skersmuo 5,9 cm, 193 užrašas ...PCKIJ.. | 99: 186, 99: 193, 99: 192 |

Sutrumpinimai stulpelyje „Indai“: D – dugnas, K – kojelė, P – pakraštėlis, S – sienelė.

KERAMIKA

PAKRAŠTĖLIAI

| Ei- lės nu- me- ris | Bend- ras nu- me- ris | Pl- ot- as | Kva- dra- tas | Gylis cm | Rūšis | An- go- s sk- er- s m uo cm | Auk- štis cm | Br- iau- s sto- ris m x m m | St- ori- s mi- m m | Sto- -ris ma- x m m | Pri- e- ma- išų gau- su- mas | Prie- mai- šų gau- su- mas | Iš- orės spal- va | Vi- da- us sp- alv- a | Ma- sės spal- va | Svo- ris g | Or- na- me- n- tas | Ili- ust- rac- ija pa- v., pa- sta- bo- s |
|---------------------------------|-----------------------------------|------------------|---------------------|-------------|-------|---|--------------------|---|-----------------------------------|------------------------------------|--|---|----------------------------|--------------------------------------|---------------------------|------------------|--------------------------------|--|
| 1 | 1 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 21 | 5,7 | 7 | 5 | 7 | - | - | šr | trg | šr | 30 | | |
| 2 | 2 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 21 | 4,1 | 8 | 6 | 7 | - | - | r | šžg | r | 18 | | |
| 3 | 3 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 16 | 5,4 | 4 | 5 | 6 | - | - | šr | šp m | šr | 20 | 1 | 10 5:3 |
| 4 | 4 | 1 | R-Š | 80-100 | žig | 14 | 5,6 | 10 | 5 | 9 | - | - | šžr | šr | šr | 23 | | |
| 5 | 5 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | 18 | 7,9 | 8 | 8 | 9 | 1 | lm | tp | pr | p | 64 | | 10 4: 5 |
| 6 | 6 | 1 | R-Š | 80-100 | žg | 23 | 4,8 | 6 | 6 | 7 | | | šg | ž | a | 23 | | |
| 7 | 7 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | 22 | 4,6 | 9 | 9 | 11 | 1 | m | p | r | p | 35 | 2 | 10 4:7 |
| 8 | 8 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 20 | 3,6 | 6 | 4 | 6 | | | r | gr | r | 14 | | |
| 9 | 9 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 16 | 3,1 | 8 | 6 | 6 | | | ar | tr | p | 16 | | |
| 10 | 10 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 9 | 2,2 | 7 | 5 | 6 | | | r | r | šr | 12 | | |
| 11 | 11 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 16 | 3 | 8 | 5 | 7 | | | a | tžr | p | 10 | | |
| 12 | 12 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | - | 2,5 | 11 | 7 | 10 | | | ar | tp | a | 12 | | |
| 13 | 13 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | - | 4,8 | 11 | 6 | 12 | 3 | m | p | p | p | 25 | | |
| 14 | 14 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | - | 2,4 | 8 | 7 | 8 | | | šr | ar | šr | 6 | | |
| 15 | 15 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | - | 2,5 | 9 | 9 | 10 | 1 | m | r | tp | p | 10 | | |
| 16 | 16 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | - | 2,2 | 5 | 5 | 6 | 2 | m | p | p | p | 4 | | 10 4:1 6 |
| 17 | 17 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | 16 | 2,5 | 11 | 6 | 6 | 1 | m | pr | pr | p | 10 | | |
| 18 | 18 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | 16 | 1,9 | 13 | 5 | 5 | 1 | m | p | tp | p | 12 | | 10 4:1 8 |
| 19 | 19 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | 17 | 2,4 | 9 | 8 | 8 | 2 | m | pr | pr | pr | 16 | | |
| 20 | 20 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | - | 2 | 8 | 5 | 7 | | | šr | šg | šr | 4 | | |
| 21 | 21 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | - | 2,5 | 8 | 6 | 6 | | | r | tar | r | 6 | | |
| 22 | 29 | 1 | R-Š | 80-100 | žg | 17 | 3,5 | 7 | 6 | 10 | | | špr | špr | šr | 24 | | |
| 23 | 40 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 10 | 2,4 | 7 | 6 | 6 | | | šžg | šr | a | 14 | | |
| 24 | 126 | 1 | R | 80-100 | žig | 16 | 3,4 | 6 | 4 | 7 | | | šg | r | r | 15 | | |
| 25 | 127 | 1 | R | 80-100 | žg | 7 | 5,7 | 6 | 4 | 5 | | | gr | gr | ar | 12 | | |
| 26 | 128 | 1 | R | 80-100 | žvg | - | 2,1 | 5 | 6 | 7 | | | šbr | šg | šr | 4 | | |
| 27 | 134 | 1 | V-P | 100- | žg | 27 | 4,8 | 9 | 6 | 7 | | | gr | gr | ar | 34 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|---|-----|---------|-----|------|-----|----|----|----|---|---|-----|----|-----|----|--|--|
| 51 | 166 | 1 | R-P | 100-120 | žvg | 10,5 | 1,9 | 8 | - | - | | | r | gp | šr | 8 | | |
| 52 | 167 | 1 | R-P | 100-120 | žvg | - | 2 | 5 | 4 | 5 | | | r | šg | šr | 4 | | |
| 53 | 186 | 1 | R-P | 100-120 | žvg | - | 2,3 | 7 | 8 | 11 | | | pr | tp | p | 15 | | |
| 54 | 224 | 1 | R-P | 100-120 | žvg | - | 3 | 4 | 3 | 6 | | | šr | r | šr | 9 | | |
| 55 | 236 | 1 | R-P | 100-120 | žvg | 15 | 2,3 | 6 | 7 | 7 | | | r | g | r | 8 | | |
| 56 | 246 | 1 | R-P | 100-120 | žig | - | 1,9 | 6 | 6 | 6 | | | šr | r | šr | 3 | | |
| 57 | 248 | 1 | 3D | 110-150 | žvg | - | 4 | 10 | 9 | 9 | | | šr | g | šr | 16 | | |
| 58 | 249 | 1 | 3D | 110-150 | žp | - | 3,2 | - | 5 | - | | | šr | šr | šr | 12 | | |
| 59 | 250 | 1 | 3D | 110-150 | žvg | - | 4,1 | - | 4 | - | | | g | a | a | 13 | | |
| 60 | 251 | 1 | 3D | 110-150 | žp | - | 3,3 | - | 6 | - | | | šr | ar | ar | 15 | | |
| 61 | 252 | 1 | 3D | 110-150 | žp | - | 3,5 | - | 5 | - | | | šr | ar | ar | 9 | | |
| 62 | 253 | 1 | 3D | 110-150 | žp | 11 | 2,7 | 6 | 7 | 8 | | | a | pa | a | 12 | | |
| 63 | 254 | 1 | 3D | 110-150 | žvg | - | 2,6 | 10 | 8 | 9 | | | šr | g | rp | 6 | | |
| 64 | 255 | 1 | 3D | 110-150 | žg | - | 2,1 | 4 | 4 | 4 | | | r | šg | r | 2 | | |
| 65 | 287 | 1 | R | 120-140 | žg | - | 2,5 | 5 | 4 | 5 | | | pr | šr | šr | 5 | | |
| 66 | 288 | 1 | R | 120-140 | žp | 23 | 3 | 10 | 10 | 11 | 2 | m | šr | šr | špr | 34 | | |
| 67 | 289 | 1 | R | 120-140 | žvg | 18 | 4,1 | 6 | 4 | 5 | | | šr | ar | šr | 11 | | |
| 68 | 290 | 1 | R | 120-140 | žp | 15 | 4,9 | 8 | 5 | 7 | | | ar | šr | ar | 25 | | |
| 69 | 291 | 1 | R | 120-140 | žvg | 18 | 5,5 | 6 | 5 | 6 | | | pr | pr | špr | 32 | | |
| 70 | 292 | 1 | R | 120-140 | žp | 17 | 4 | 11 | 5 | 6 | | | tp | pr | špr | 8 | | |
| 71 | 293 | 1 | R | 120-140 | žp | 11 | 4,3 | 10 | 7 | 8 | 1 | m | špr | tp | tp | 18 | | |
| 72 | 294 | 1 | R | 120-140 | žp | 14 | 4,1 | 10 | 8 | 10 | 1 | g | tp | tp | tp | 24 | | |
| 73 | 295 | 1 | R | 120-140 | žig | 24 | 3,9 | 8 | 5 | 6 | | | špr | ar | špr | 17 | | |
| 74 | 370 | 1 | V | 120-140 | žp | 20 | 3,8 | 7 | 6 | 7 | | | r | r | r | 32 | | |
| 75 | 371 | 1 | V | 120-140 | žvg | 14 | 2,7 | 8 | 5 | 8 | | | r | ar | šr | 13 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|---|----|---------|-----|----|------|----|---|----|---|----|-----|-----|-----|-----|---|-----------------|
| 76 | 372 | 1 | V | 120-140 | žvg | 14 | 5,7 | 6 | 4 | 5 | | | šr | b | šr | 22 | | |
| 77 | 373 | 1 | V | 120-140 | žp | 23 | 9,2 | 12 | 9 | 11 | | | tp | tp | špr | 92 | | |
| 78 | 374 | 1 | V | 120-140 | žvg | 11 | 5,5 | 8 | 4 | 7 | | | šr | ar | šr | 19 | | |
| 79 | 375 | 1 | V | 120-140 | žvg | 11 | 3,8 | 8 | 4 | 8 | | | šr | ar | šr | 19 | | |
| 80 | 393 | 2 | | 120-140 | žp | 15 | 5,7 | 12 | 9 | 14 | 1 | lm | tp | tp | tp | 41 | | |
| 81 | 394 | 2 | | 120-140 | žvg | 19 | 3,7 | 7 | 5 | 8 | | | šr | ar | šr | 23 | | |
| 82 | 395 | 2 | | 120-140 | žvg | 9 | 3,4 | 6 | 4 | 5 | | | šr | r | p | 13 | | |
| 83 | 396 | 2 | | 120-140 | žvg | - | 11,5 | 10 | 7 | 10 | | | ar | g | ar | 108 | | |
| 84 | 418 | 2 | 7E | 140 | žp | - | 8,3 | 10 | 9 | 13 | 3 | m | šr | tp | špr | 105 | 6 | 10 4:4 18 |
| 85 | 419 | 2 | 7E | 140 | žp | 26 | 8,6 | 8 | 9 | 14 | 2 | m | špr | špr | špr | 154 | 7 | |
| 86 | 423 | 1 | V | 140-160 | žg | 16 | 5,7 | 9 | 5 | 7 | | | r | gb | šr | 49 | | |
| 87 | 424 | 1 | V | 140-160 | žvg | 22 | 4,8 | 8 | 5 | 6 | | | šr | šr | šr | 28 | | |
| 88 | 425 | 1 | V | 140-160 | žp | 19 | 5 | 15 | 6 | 8 | 1 | lm | tp | tp | tp | 58 | | |
| 89 | 426 | 1 | V | 140-160 | žvg | 15 | 3,1 | 9 | 8 | 10 | | | šr | r | p | 24 | | |
| 90 | 429 | 1 | V | 140-160 | žig | - | 3,7 | 6 | 5 | 7 | | | šr | šr | šr | 15 | | |
| 91 | 430 | 1 | V | 140-160 | žvg | 9 | 4,5 | 6 | 3 | 5 | | | šr | šr | šr | 10 | | |
| 92 | 452 | 1 | R | 140-160 | žp | 9 | 5,1 | 6 | 6 | 7 | | | p | pb | šr | 27 | | |
| 93 | 453 | 1 | R | 140-160 | žvg | 12 | 6 | 5 | 5 | 9 | | | šr | pb | šr | 42 | | |
| 94 | 454 | 1 | R | 140-160 | žp | 14 | 5,2 | 9 | 7 | 8 | | | tp | tp | r | 28 | | |
| 95 | 455 | 1 | R | 140-160 | žig | 18 | 5,8 | 10 | 4 | 9 | 1 | lm | žb | šr | šr | 30 | | |
| 96 | 456 | 1 | R | 140-160 | žp | 13 | 3,7 | 8 | 6 | 7 | 2 | a | šr | šr | p | 17 | | |
| 97 | 457 | 1 | R | 140-160 | žg | - | 2,6 | 6 | 5 | 7 | | | r | r | r | 8 | | |
| 98 | 458 | 1 | R | 140-160 | žvg | 8 | 2,2 | 7 | 3 | 7 | | | šr | šr | šr | 7 | | |
| 99 | 459 | 1 | R | 140-160 | žp | 15 | 3,2 | 7 | 5 | 7 | | | šr | p | p | 15 | | |
| 100 | 460 | 1 | R | 140-160 | žvg | - | 2,5 | 10 | 4 | 9 | | | šr | r | šr | 7 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|---|---|---------|-----|----|-----|----|---|----|---|----|-----|-----|-----|----|----|-----------|
| 101 | 461 | 1 | R | 140-160 | žvg | 18 | 2,6 | 6 | 5 | 8 | | | šr | r | šr | 10 | | |
| 102 | 462 | 1 | R | 140-160 | žvg | - | 2,8 | 6 | 5 | 6 | | | šr | šr | šr | 5 | | |
| 103 | 499 | 1 | R | 160-180 | žvg | 10 | 3,9 | 5 | 4 | 6 | | | šr | ar | ar | 26 | | |
| 104 | 500 | 1 | R | 160-180 | žvg | 26 | 4,7 | 5 | 6 | 6 | | | šr | šž | šr | 37 | | |
| 105 | 501 | 1 | R | 160-180 | žvg | 10 | 9 | 6 | 4 | 6 | | | šr | šgr | ar | 75 | 10 | 4:5 01 |
| 106 | 502 | 1 | R | 160-180 | žvg | 19 | 5,7 | 7 | 6 | 7 | | | šr | šgr | špr | 40 | | |
| 107 | 503 | 1 | R | 160-180 | žvg | 19 | 4,7 | 6 | 5 | 6 | | | ar | šar | ar | 44 | | |
| 108 | 504 | 1 | R | 160-180 | žp | - | 4,6 | - | 7 | - | 2 | lm | špr | - | špr | 14 | | |
| 109 | 505 | 1 | R | 160-180 | žvg | 16 | 7,2 | 5 | 4 | 6 | | | ar | šr | ar | 74 | | |
| 110 | 506 | 1 | R | 160-180 | žp | 17 | 6,6 | 11 | 6 | 9 | | | p | p | šp | 45 | | |
| 111 | 507 | 1 | R | 160-180 | žg | 18 | 4,4 | 5 | 5 | 6 | | | šž | šž | ar | 26 | | |
| 112 | 508 | 1 | R | 160-180 | žg | 18 | 3,6 | 6 | 5 | 6 | | | šž | šž | ar | 22 | | |
| 113 | 509 | 1 | R | 160-180 | žvg | 27 | 3,1 | 8 | 7 | 9 | | | šr | špr | špr | 20 | | |
| 114 | 510 | 1 | R | 160-180 | žp | - | 3,2 | 5 | 4 | 6 | | | šp | p | šp | 9 | | |
| 115 | 511 | 1 | R | 160-180 | žp | - | 2,3 | 7 | 6 | 7 | | | špr | šp | špr | 6 | | |
| 116 | 512 | 1 | R | 160-180 | žvg | 23 | 2,1 | 8 | 6 | 7 | | | ar | ar | šr | 16 | | |
| 117 | 513 | 1 | R | 160-180 | žp | 22 | 4,4 | 6 | 4 | 5 | | | tp | špr | špr | 18 | | |
| 118 | 514 | 1 | R | 160-180 | žg | 19 | 3,2 | 5 | 6 | 7 | | | šž | šž | ar | 12 | | |
| 119 | 515 | 1 | R | 160-180 | žvg | 16 | 3,1 | 6 | 4 | 6 | | | špr | šp | šr | 18 | | |
| 120 | 516 | 1 | R | 160-180 | žp | - | 4,9 | 8 | 8 | 11 | 1 | m | špr | tp | špr | 29 | | |
| 121 | 517 | 1 | R | 160-180 | žvg | 26 | 4,6 | 9 | 6 | 8 | | | špr | šgr | ar | 38 | | |
| 122 | 518 | 2 | | 110 | žp | - | 2,2 | 9 | 9 | 9 | 1 | lm | pr | šp | tp | 10 | | |
| 123 | 519 | 1 | R | 160-180 | žg | 13 | 3,4 | 7 | 6 | 9 | | | ar | ar | šr | 8 | | |
| 124 | 532 | 1 | R | 160-180 | žg | 8 | 3,8 | 6 | 5 | 8 | | | ar | šr | šr | 12 | | |
| 125 | 567 | 1 | V | 160-180 | žp | 15 | 3,5 | 8 | 4 | - | | | r | - | šr | 25 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|---|----------|---------|-----|------|------|----|---|----|---|----|-----|----------|-----|-----|----|-----------------------------------|
| 126 | 572 | 1 | V | | žp | 21 | 3,7 | 10 | 6 | 7 | | | šp | šp | šp | 36 | | |
| 127 | 573 | 1 | V | | žig | 20 | 3,1 | 7 | 3 | 6 | | | šr | šr | šr | 14 | | |
| 128 | 574 | 1 | V | | žvg | 32 | 5,5 | 10 | 9 | 12 | | | šr | šg | šr | 95 | 9 | 10 5:5 74 |
| 129 | 589 | 2 | | 0-40 | žp | 16 | 5,2 | 14 | 7 | 11 | 2 | lm | tp | šrp | šrp | 43 | | |
| 130 | 590 | 2 | | 0-40 | žig | 11 | 7 | 7 | 3 | 5 | | | šgr | šr | šrp | 25 | | |
| 131 | 591 | 2 | | 0-40 | žvg | 21 | 3,7 | 6 | 6 | 7 | 3 | lm | šr | r | šr | 29 | | |
| 132 | 592 | 2 | | 0-40 | žp | 14 | 6 | 8 | 7 | 8 | 3 | g | šr | tp | šr | 29 | | |
| 133 | 593 | 2 | | 0-40 | žp | - | 7,8 | 13 | 5 | 7 | 2 | m | šr | šr | šr | 63 | | |
| 134 | 594 | 2 | | 0-40 | žp | - | 6,7 | 8 | 5 | 6 | 3 | lg | tp | šr | tp | 26 | | |
| 135 | 595 | 2 | | 0-40 | žp | 17 | 4,1 | 7 | 5 | 9 | 2 | lm | šrp | šp | šr | 25 | | |
| 136 | 596 | 2 | | 0-40 | žg | 19 | 2,7 | 10 | 6 | 7 | | | šg | šg | šr | 17 | | |
| 137 | 597 | 2 | | 0-40 | žp | 14 | 3,5 | 7 | 5 | 15 | 2 | lm | šr | šr | šr | 22 | | |
| 138 | 598 | 2 | | 0-40 | žp | 9 | 5,3 | 8 | 7 | 8 | 2 | g | tp | tp | tp | 19 | | |
| 139 | 599 | 2 | | 0-40 | žp | 9 | 4,2 | 7 | 5 | 9 | 3 | m | šr | šp | šr | 16 | | |
| 140 | 600 | 2 | | 0-40 | žvg | 13 | 3,8 | 9 | 4 | 8 | 4 | g | tp | tp | šr | 17 | | |
| 141 | 601 | 2 | | 0-40 | žg | 11 | 3 | 6 | 5 | 7 | | | j | tp | tp | 11 | | |
| 142 | 633 | 2 | 20A | 40-60 | žvg | 27 | 8 | 9 | 5 | 8 | | | šr | šg | šr | 107 | | |
| 143 | 634 | 2 | 20A | 40-60 | žvg | 16 | 3,1 | 7 | 5 | 7 | | | šr | šg | šr | 18 | | |
| 144 | 635 | 2 | 18A | 40-60 | žp | 15 | 6,7 | 5 | 9 | 12 | 4 | lm | tp | šr | p | 116 | | |
| 145 | 641 | 2 | Š | 70-120 | žp | 21 | 3,3 | 8 | 5 | 8 | | | šr | šr | špr | 17 | | |
| 146 | 642 | 2 | Š | 70-120 | žg | 13 | 4,7 | 5 | 4 | 5 | | | šr | šr | šp | 10 | | |
| 147 | 643 | 2 | Š | 70-120 | žvg | - | 4 | 7 | 6 | 8 | | | šp | tp | špr | 12 | | |
| 148 | 676 | 2 | | 80-100 | žvg | 18 | 7,2 | 6 | 5 | 6 | | | šar | tgr | ar | 80 | | |
| 149 | 677 | 2 | | 80-100 | žvg | 20 | 3,7 | 6 | 5 | 7 | 2 | lm | šr | šg | ar | 15 | | |
| 150 | 682 | 2 | | 80-100 | žvg | - | 3,2 | 6 | 5 | 6 | | | šar | špr | ar | 9 | | |
| 151 | 687 | 2 | | 100-110 | žvg | 11 | 4,3 | 4 | 3 | 4 | | | šr | šž gr | ar | 21 | | jun gia si su 68 9 |
| 152 | 688 | 2 | | 100-110 | žp | - | 5,1 | 8 | 7 | 11 | 2 | g | šp | p | p | 37 | | |
| 153 | 689 | 2 | | 100-110 | žvg | 11 | 5,2 | 4 | 3 | 4 | | | šr | šž gr | ar | 12 | | |
| 154 | 692 | 2 | 18-20A-C | 100-120 | žig | 12,5 | 12,3 | 10 | 5 | 8 | | | šž | šr | šr | 250 | 13 | |
| 155 | 693 | 2 | 18-20A-C | 100-120 | žig | 3,5 | 3,5 | 8 | 6 | 7 | | | šr | šr | šr | 52 | | |
| 156 | 694 | 2 | 18-20A-C | 100-120 | žp | 14 | 6,8 | 9 | 5 | 10 | 3 | lm | rp | tp | p | 67 | | |
| 157 | 695 | 2 | 18-20A-C | 100-120 | žp | 9 | 6,7 | 7 | 5 | 8 | | | p | p | p | 26 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|---|----------|------------------------|-----|----|------|----|----|----|---|----|-----|---------|-----|-----|--|---|
| 158 | 696 | 2 | 18-20A-C | 100-120 | žvg | 17 | 4,3 | 9 | 5 | 8 | | | šr | šr | šr | 23 | | |
| 159 | 697 | 2 | 18-20A-C | 100-120 | žp | 11 | 4,2 | 8 | 6 | 9 | | | r | r | r | 28 | | |
| 160 | 721 | 2 | 22A-B | 110 | žvg | 16 | 4 | 6 | 5 | 5 | | | šr | šg b | šr | 24 | | |
| 161 | 728 | 2 | | 170-300 | žvg | 24 | 12,3 | 10 | 6 | 9 | | | šr | šg b | šr | 135 | | |
| 162 | 729 | 2 | | 170-300 | žvg | 13 | 12,1 | 14 | 7 | 8 | | | šr | r | šr | 132 | | |
| 163 | 745 | 2 | | | žp | 25 | 5,5 | 7 | 6 | 9 | 1 | lm | tp | pr | špr | 48 | | |
| 164 | 746 | 2 | | | žp | - | 4,4 | 8 | 5 | 8 | 1 | lm | pr | p | špr | 15 | | |
| 165 | 747 | 2 | | | žp | 18 | 4,4 | 7 | 7 | 8 | 2 | m | špr | šr | špr | 16 | | |
| 166 | 756 | 3 | | | žvg | 18 | 4,5 | 13 | 4 | 11 | 1 | m | pr | tar | ar | 43 | | |
| 167 | 761 | 3 | | 0-10 | žvg | 13 | 6 | 11 | 5 | 7 | 2 | lm | šr | r | šr | 26 | | |
| 168 | 762 | 3 | | 0-10 | žg | 5 | 5,8 | 4 | 3 | 5 | | | žr | žr | šr | 32 | | 9 |
| 169 | 763 | 3 | | 0-10 | žp | 13 | 2,3 | 6 | 5 | 9 | | | špr | špr | špr | 15 | | |
| 170 | 764 | 3 | | 0-10 | žvg | 14 | 3,3 | 5 | 5 | 7 | | | šr | šg ž | šr | 13 | | |
| 171 | 772 | 3 | | 50-70 | žig | 12 | 4,2 | 6 | 6 | 7 | | | tr | tp | tp | 19 | | |
| 172 | 782 | 3 | | 60-90 | žp | 23 | 4,2 | 10 | 8 | 11 | | | tp | tpr | tpr | 28 | | |
| 173 | 783 | 3 | | 60-90 | žp | 15 | 5 | 10 | 5 | 8 | 1 | lm | pr | šr | šr | 39 | | |
| 174 | 784 | 3 | | 60-90 | žvg | 11 | 7,4 | 7 | 3 | 6 | | | šr | tar | ar | 60 | | |
| 175 | 787 | 3 | | 60-90 | žvg | 14 | 4,3 | 6 | 5 | 6 | | | šr | tr | šr | 13 | | |
| 176 | 790 | 3 | | 60-90 | žp | 12 | 4,5 | 10 | 5 | 9 | | | tp | šr | pr | 24 | | |
| 177 | 806 | 3 | | 80-100 | žp | 12 | 4 | 5 | 9 | 11 | 3 | g | špr | špr | špr | 53 | | |
| 178 | 808 | 3 | | 80-100 molis | žp | 12 | 2,5 | 5 | 5 | - | | | šr | - | šra | 3 | | |
| 179 | 809 | 3 | | 80-100 molis | žp | 11 | 3,3 | 11 | 8 | 10 | | | špr | šr | špr | 24 | | |
| 180 | 822 | 3 | | 80-100 | žp | 10 | 3,9 | 10 | 5 | 8 | | | šr | špr | šr | 20 | | |
| 181 | 823 | 3 | | 80-100 | žvg | 15 | 5,1 | 8 | 6 | 8 | | | šr | r | špr | 23 | | |
| 182 | 824 | 3 | | 80-100 | žp | 14 | 4,9 | 7 | 9 | 10 | | | tpr | tpr | šr | 36 | | |
| 183 | 825 | 3 | | 80-100 | žvg | 19 | 3,8 | 7 | 4 | 6 | | | šr | r | šr | 16 | | |
| 184 | 826 | 3 | | 80-100 | žp | 20 | 6,6 | 10 | 10 | 11 | 1 | lm | tpr | šr | špr | 81 | | |
| 185 | 827 | 3 | | 80-100 | žp | 21 | 7 | 7 | 7 | 8 | 4 | g | špr | špr | špr | 49 | | |
| 186 | 828 | 3 | | 80-100 | žp | 10 | 3,3 | 11 | 4 | 5 | 2 | m | rp | rp | rp | 19 | | |
| 187 | 829 | 3 | | 80-100 | žp | 10 | 2,8 | 6 | 5 | 6 | | | šrg | šrg | špr | 9 | | |
| 188 | 847 | 3 | P-V | apačia | žp | 18 | 4,7 | 10 | 7 | 8 | 1 | m | p | šr | šr | 47 | | |
| 189 | 848 | 3 | P-V | apačia | žp | 19 | 8,2 | 9 | 6 | 10 | 1 | lm | r | šr | šr | 88 | | |
| 190 | 849 | 3 | P-V | apačia | žp | 21 | 12,7 | 9 | 7 | 9 | 2 | v | tp | r | p | 175 | | |
| 191 | 850 | 3 | P-V | apačia | žvg | 11 | 3,3 | 8 | 5 | 7 | | | šr | tr | r | 15 | | |
| 192 | 851 | 3 | P-V | apačia | žvg | 9 | 3,4 | 4 | 3 | 5 | | | r | gr | r | 9 | | |
| 193 | 861 | 4 | | molio sluoks nis | žp | 15 | 8,1 | 8 | 7 | 11 | | | tp | špr | šr | 113 | | |
| 194 | 862 | 4 | | molio | žvg | 9 | 3,3 | 7 | 6 | 8 | | | špr | šžr | špr | 11 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------|-----|----------|---------------------|-----|----|-----|----|---|----|---|----|-----|------|-----|-----|----|--|
| 230 | 967 | 4 | | 40-60 | žg | 23 | 5,1 | 9 | 7 | 8 | | | šr | šar | ar | 34 | | |
| 231 | 968 | 4 | | 40-60 | žvg | 19 | 3,5 | 6 | 5 | 5 | | | ar | tr | ar | 14 | | |
| 232 | 969 | 4 | | 40-60 | žp | 19 | 3,7 | 6 | 5 | 7 | | | špr | špr | špr | 13 | | |
| 233 | 970 | 4 | | 40-60 | žg | 12 | 3,7 | 5 | 4 | 7 | | | šr | šr | ar | 11 | | |
| 234 | 971 | 4 | | 40-60 | žg | 12 | 2,7 | 7 | 5 | 5 | | | šar | jar | šr | 8 | | |
| 235 | 972 | 4 | | 40-60 | žvg | 13 | 2,1 | 7 | 4 | 6 | | | šr | tar | šr | 8 | | |
| 236 | 973 | 4 | | 40-60 | žp | 11 | 1,9 | 8 | 7 | 9 | 4 | g | šr | šr | pr | 8 | | |
| 237 | 1012 | 4 | | 40-60 | žp | 10 | 4,2 | 9 | 7 | 8 | 3 | m | tp | tp | tp | 21 | | |
| 238 | 1029 | 4 | | 80-100 | žig | 18 | 2,8 | 9 | 7 | 9 | | | r | šr | špr | 29 | | |
| 239 | 1030 | 4 | | 80-100 | žp | 12 | 9,1 | 9 | 7 | 11 | 2 | lm | šr | šr | šr | 119 | | |
| 240 | 1031 | 4 | | 80-100 | žp | 8 | 4 | 7 | 5 | 7 | | | šr | šr | šr | 8 | | |
| 241 | 1042 | 4 | 25-27E-F | | žp | 20 | 4,9 | 10 | 8 | 10 | | | špr | tp | šr | 58 | | |
| 242 | 1043 | 4 | 25-27E-F | | žig | 7 | 6,4 | 6 | 5 | 9 | 4 | lm | trp | šp | šp | 44 | | |
| 243 | 1044 | 4 | 25-27E-F | | žvg | 8 | 5,1 | 8 | 7 | 9 | 1 | v | šr | šr | šr | 29 | | |
| 244 | 1045 | 4 | 25-27E-F | | žvg | 14 | 4,8 | 8 | 6 | 7 | | | šr | šr | šr | 16 | | |
| 245 | 1054 | 4 | | apati-nis sluoksnis | žvg | 14 | 5,5 | 7 | 5 | 8 | | | šr | šr | špr | 29 | | |
| 246 | 1067 | Š10 | | 60-80 | žg | 12 | 3,2 | 6 | 5 | 6 | | | r | šžrg | šr | 21 | | |
| 247 | 1068 | Š10 | | 60-80 | žvg | 24 | 4,1 | 7 | 5 | 8 | | | šr | šrg | špr | 35 | | |
| 248 | 1069 | Š10 | | 60-80 | žp | 26 | 6,9 | 9 | 9 | 11 | 2 | v | špr | špr | šp | 134 | | |
| 249 | 1070 | Š10 | | 60-80 | žvg | 11 | 3,1 | 6 | 4 | 7 | 1 | lm | tp | tp | tp | 12 | | |
| 250 | 1076 | Š10 | | 60-80 | žvg | 10 | 4,2 | 5 | 4 | 7 | | | špr | šr | špr | 11 | 13 | |
| 251 | 1079 | Š9 | | | žp | 25 | 8 | 11 | 7 | 11 | | | pr | pr | šp | 91 | | |
| 252 | 1093 | Š8 | | 180 | žvg | 18 | 4,4 | 7 | 5 | 5 | | | šr | tr | šr | 17 | | |
| 253 | 1094 | Š8 | | 180 | žig | 17 | 6,6 | 8 | 6 | 7 | 4 | m | tar | šr | šar | 55 | | |
| 254 | 1095 | Š8 | | 180 | žvg | - | 7,8 | 6 | 4 | 5 | | | šr | šg | šr | 30 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------|--------|-------------|-----|----|-----|----|---|----|---|----|------|----------|-----|----|--|----------------------|
| 255 | 1096 | Š 8 | 180 | žvg | 16 | 3,7 | 7 | 4 | 5 | | | šr | šg | šr | 12 | | |
| 256 | 1097 | Š 8 | 180 | žvg | 15 | 1,9 | 6 | 4 | 6 | | | pr | šr | šr | 6 | | |
| 257 | 1131 | Š 7 | 140- 180 | žp | 8 | 4,2 | 7 | 7 | 8 | 1 | lm | tpr | tpr | tpr | 20 | | |
| 258 | 1132 | Š 7 | 140- 180 | žp | 10 | 6,6 | 12 | 8 | 9 | 1 | m | tp | pr | pr | 42 | 14 | 10 4:1 13 2 |
| 259 | 1133 | Š 7 | 140- 180 | žp | 18 | 6,5 | 8 | 8 | 12 | | | tp | pr | pr | 75 | | |
| 260 | 1134 | Š 7 | 140- 180 | žp | 17 | 4,9 | 6 | 7 | 11 | | | tp | pr | p | 38 | | |
| 261 | 1135 | Š 7 | 140- 180 | žp | 18 | 4,6 | 8 | 5 | 6 | | | pr | ar | p | 47 | | |
| 262 | 1136 | Š 7 | 140- 180 | žp | 15 | 4,9 | 6 | 6 | 11 | | | tp | pr | p | 41 | | |
| 263 | 1137 | Š 7 | 140- 180 | žvg | - | 4,3 | 7 | 4 | 6 | | | šr | ar | šr | 17 | | |
| 264 | 1138 | Š 7 | 140- 180 | žp | 14 | 3,7 | 11 | 8 | 9 | 1 | m | tp | šp | špr | 17 | 15 (1 13 2 ir 11 38 sus ide da) | 10 4:1 13 8 |
| 265 | 1139 | Š 7 | 140- 180 | žvg | 15 | 4,6 | 7 | 4 | 6 | | | šr | šg ž | ar | 18 | | |
| 266 | 1140 | Š 7 | 140- 180 | žp | 10 | 3,3 | 6 | 8 | 11 | | | pr | pr | tp | 17 | | |
| 267 | 1141 | Š 7 | 140- 180 | žp | 18 | 4,4 | 7 | 7 | 8 | | | tp | tp | tp | 26 | | |
| 268 | 1142 | Š 7 | 140- 180 | žp | 16 | 4,2 | 9 | 6 | 10 | | | tp | tp | šp | 22 | | |
| 269 | 1143 | Š 7 | 140- 180 | žp | - | 3,9 | 13 | 5 | 9 | | | pr | šr | šp | 15 | | |
| 270 | 1144 | Š 7 | 140- 180 | žvg | - | 4,6 | 6 | 4 | 5 | | | šr | šg ž | ar | 9 | | |
| 271 | 1145 | Š 7 | 140- 180 | žvg | 15 | 2,5 | 6 | 4 | 9 | | | pr | tpž | špr | 14 | | |
| 272 | 1146 | Š 7 | 140- 180 | žg | 10 | 3,6 | 6 | 5 | 6 | | | tpžr | tpž r | šp | 8 | | |
| 273 | 1147 | Š 7 | 140- 180 | žvg | 8 | 3 | 8 | 4 | 8 | | | pr | šgr | pr | 7 | | |
| 274 | 1148 | Š 7 | 140- 180 | žp | 7 | 2,1 | 8 | 5 | 8 | | | tpr | tpr | tp | 5 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------|----------|--|-------------|-----|----|------|----|---|----|---|----|-----|----------|-----|-----|----|--|
| 275 | 1149 | Š 7 | | 140- 180 | žvg | 10 | 2,4 | 5 | 3 | 7 | | | tp | pž | šr | 5 | | |
| 276 | 1219 | Š 7 | | 80-180 | žp | 15 | 2,6 | 14 | 8 | 8 | | | tp | tpr | tpr | 20 | | |
| 277 | 1220 | Š 7 | | 80-180 | žp | - | 3,7 | 10 | 6 | 9 | | | tpr | tpr | tpr | 15 | | |
| 278 | 1221 | Š 7 | | 80-180 | žp | 14 | 3,6 | 6 | 7 | 7 | | | tp | šr | špr | 9 | | |
| 279 | 1222 | Š 7 | | 80-180 | žp | 19 | 1,7 | 7 | 5 | 6 | | | šr | šr | šar | 5 | | |
| 280 | 1223 | Š 7 | | 80-180 | žp | 16 | 4,9 | 6 | 8 | 8 | 1 | lm | špr | špr | pr | 13 | | |
| 281 | 1253 | Š 3 | | I | žp | 13 | 4,2 | 4 | 8 | 11 | | | pr | špr | špr | 25 | | |
| 282 | 1255 | Š 3 | | | žvg | 17 | 2,3 | 7 | 6 | 10 | | | tp | šr | špr | 10 | | |
| 283 | 1256 | Š 3 | | | žg | 15 | 3,1 | 4 | 5 | 6 | | | tar | šg | pr | 5 | | |
| 284 | 1261 | Š 1 | | | žig | 12 | 3,4 | 7 | 5 | 7 | | | tr | šar | ar | 14 | | |
| 285 | 1279 | at s. | | | žp | - | 3 | 10 | 6 | 8 | 1 | lm | p | pr | p | 15 | | |
| 286 | 1287 | | | | žvg | 23 | 6 | 8 | 4 | 6 | | | pr | šg | špr | 64 | | |
| 287 | 1288 | | | | žvg | 16 | 6,7 | 5 | 4 | 5 | | | pr | šr | špr | 93 | | |
| 288 | 1289 | | | | žvg | 18 | 11,8 | 8 | 7 | 10 | | | tr | tar | pr | 134 | | |
| 289 | 1290 | | | | žvg | 22 | 9,9 | 6 | 7 | 8 | | | šr | šgr | ša | 152 | | |
| 290 | 1291 | | | | žvg | - | 14,7 | 11 | 7 | 9 | | | šr | tgž r | ša | 250 | | |
| 291 | 1292 | | | | žig | 16 | 7 | 6 | 5 | 6 | | | j | špr | šp | 44 | 20 | |
| 292 | 1293 | | | | žvg | 26 | 4,3 | 9 | 7 | 9 | | | špr | tgr | tar | 84 | | |
| 293 | 1294 | | | | žvg | 22 | 7 | 10 | 7 | 11 | | | šr | šg b | šr | 67 | | |
| 294 | 1295 | | | | žvg | 15 | 4,5 | 6 | 4 | 5 | | | pa | šg b | špr | 28 | | |
| 295 | 1296 | | | | žig | 16 | 13,4 | 6 | 5 | 8 | | | tgr | šr | šp | 133 | | |
| 296 | 1297 | | | | žig | 22 | 4,7 | 6 | 4 | 5 | | | šp | tag r | špr | 77 | | |
| 297 | 1299 | | | | Žvg | 11 | 10,4 | 4 | 7 | 5 | | | ar | tar | špr | 160 | | |
| 298 | 1300 | | | | žvg | 24 | 5,9 | 7 | 4 | 6 | | | pr | tga r | ša | 85 | | |
| 299 | 1301 | | | | žvg | 20 | 7 | 8 | 5 | 8 | | | špr | agr | špr | 65 | | |
| 300 | 1302 | | | | žvg | 22 | 7 | 6 | 4 | 5 | | | par | tga r | pr | 55 | | |
| 301 | 1303 | | | | žvg | 16 | 6,4 | 8 | 5 | 7 | | | šar | tga r | ša | 65 | | |
| 302 | 1304 | | | | žvg | 24 | 3,8 | 9 | 8 | 10 | | | šr | šg | a | 28 | | |
| 303 | 1305 | | | | žig | 20 | 5,7 | - | 5 | 6 | | | tar | šr | šr | 32 | | |
| 304 | 1306 | | | | žp | 23 | 6,5 | 5 | 6 | 10 | | | šr | šr | šr | 95 | | |
| 305 | 1307 | | | | žvg | 16 | 12,4 | 6 | 6 | 6 | | | šr | tgž | ša | 64 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|---|-----|---------|-----|----|----|---|----|-----|-----|----|----|--|--|
| 28 | 72 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 7 | 8 | | | šr | šžg | šr | 17 | | |
| 29 | 73 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 6 | 6 | | | šgr | šž | šr | 9 | | |
| 30 | 74 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 8 | 9 | | | ar | šžb | r | 18 | | |
| 31 | 75 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | 7 | | | | - | r | šr | 13 | | |
| 32 | 76 | 1 | R-Š | 80-100 | žyg | 5 | 7 | | | ž | šr | šr | 25 | | |
| 33 | 77 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 5 | 5 | | | šr | tr | ar | 16 | | |
| 34 | 78 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | 5 | 5 | | | p | p | p | 10 | | |
| 35 | 79 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | 3 | 4 | | | šr | r | šr | 7 | | |
| 36 | 80 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 8 | 9 | | | r | tr | šr | 15 | | |
| 37 | 81 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 5 | 7 | | | šr | r | šr | 11 | | |
| 38 | 82 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 5 | 8 | | | r | tr | r | 6 | | |
| 39 | 83 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 6 | 7 | | | p | j | r | 8 | | |
| 40 | 84 | 1 | R-Š | 80-100 | žg | 8 | 9 | | | r | gžr | šr | 5 | | |
| 41 | 85 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 8 | 8 | | | šr | gr | šr | 8 | | |
| 42 | 86 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 8 | 8 | | | ar | šg | ar | 13 | | |
| 43 | 87 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | 8 | 9 | 2 | v | p | pr | p | 13 | | |
| 44 | 88 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | 7 | 8 | | | šr | ta | šr | 14 | | |
| 45 | 89 | 1 | R-Š | 80-100 | žg | 6 | 7 | | | gr | gr | r | 11 | | |
| 46 | 90 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | 7 | 9 | 2 | v | pr | r | p | 17 | | |
| 47 | 91 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 6 | 6 | | | r | tr | pr | 13 | | |
| 48 | 92 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 6 | 7 | | | šr | šgr | šr | 23 | | |
| 49 | 93 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | 9 | - | 2 | m | - | r | p | 22 | | |
| 50 | 94 | 1 | R-Š | 80-100 | žg | 5 | 6 | | | gr | gr | r | 13 | | |
| 51 | 95 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | 5 | 7 | | | gr | r | r | 7 | | |
| 52 | 96 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | 11 | 13 | 2 | m | p | r | šp | 12 | | |
| 53 | 98 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | 5 | 6 | | | ar | tar | ar | 7 | | |
| 54 | 99 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | 7 | 9 | 3 | lm | pr | r | p | 9 | | |
| 55 | 100 | 1 | V | 140-160 | žvg | 4 | 5 | - | - | a | šr | a | 8 | | |
| 56 | 101 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | 6 | 6 | | | šr | ar | šr | 9 | | |
| 57 | 102 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 5 | 6 | | | r | gr | r | 7 | | |
| 58 | 103 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 5 | 5 | | | r | tžr | p | 7 | | |
| 59 | 104 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 6 | 7 | | | p | j | r | 12 | | |
| 60 | 105 | 1 | R-Š | 80-100 | žg | 6 | 9 | | | tgr | gr | r | 7 | | |
| 61 | 106 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | 6 | 7 | 2 | lm | p | p | šp | 6 | | |
| 62 | 107 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | 6 | 7 | 1 | lm | pr | pr | p | 8 | | |
| 63 | 108 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | 7 | 8 | 1 | lm | pr | p | p | 8 | | |
| 64 | 109 | 1 | R-Š | 80-100 | žig | 4 | 4 | | | tr | p | ar | 5 | | |
| 65 | 110 | 1 | R-Š | 80-100 | žg | 5 | 6 | | | šg | šgr | šr | 5 | | |
| 66 | 111 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | 5 | 7 | | | r | r | r | 6 | | |
| 67 | 112 | 1 | R-Š | 80-100 | žig | 4 | 5 | | | ar | šr | šr | 3 | | |
| 68 | 113 | 1 | R-Š | 80-100 | žig | 10 | 14 | | | šgr | šp | šp | 10 | | |
| 69 | 114 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 7 | 9 | 1 | lm | tar | tžr | p | 5 | | |
| 70 | 115 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | 4 | 5 | | | r | r | r | 6 | | |
| 71 | 116 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | 6 | 6 | 1 | m | šp | r | šp | 6 | | |
| 72 | 117 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | 8 | 9 | 1 | v | p | šr | p | 9 | | |
| 73 | 118 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | 5 | 5 | | | p | p | p | 5 | | |
| 74 | 119 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 5 | 8 | | | r | tr | ar | 5 | | |
| 75 | 120 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 5 | 5 | | | šr | gr | šr | 4 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|---|-------|---------|-----|----|----|---|----|----|-----|----|----|---|-------------|
| 76 | 121 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 5 | 6 | | | r | tr | ar | 4 | | |
| 77 | 122 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 3 | 4 | | | r | žgr | r | 2 | | |
| 78 | 123 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 7 | 8 | | | ar | gr | r | 5 | | |
| 79 | 124 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 5 | 9 | | | r | šžb | r | 3 | | |
| 80 | 125 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 4 | 6 | | | šr | gr | šr | 3 | | |
| 81 | 131 | 1 | R | 80-100 | žvg | 5 | 6 | | | šr | gr | ar | 20 | | |
| 82 | 132 | 1 | R | 80-100 | žig | 5 | 6 | | | r | šp | šp | 40 | | |
| 83 | 133 | 1 | R | 80-100 | žp | 9 | 12 | 1 | lm | p | p | šp | 85 | | |
| 84 | 140 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 7 | 8 | | | šp | šp | b | 35 | | |
| 85 | 141 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 10 | 10 | | | šr | r | ar | 7 | | |
| 86 | 142 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 6 | 7 | 2 | m | r | r | r | 9 | | |
| 87 | 143 | 2 | | 120-140 | žp | 7 | 7 | 2 | v | pr | p | p | 18 | | |
| 88 | 144 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 6 | 7 | 2 | v | p | p | p | 10 | | |
| 89 | 191 | 2 | 32E-F | 110 | žvg | 7 | 7 | - | - | ša | šgr | šr | 8 | | |
| 90 | 192 | 2 | Š | 70-120 | žp | 11 | 11 | 1 | lm | p | šp | p | 24 | | |
| 91 | 193 | 1 | V-P | 100-120 | žvg | 6 | 9 | - | - | šr | tr | r | 52 | | |
| 92 | 194 | 1 | V-P | 100-120 | žg | 6 | 7 | - | - | tr | r | r | 27 | | |
| 93 | 195 | 1 | V-P | 100-120 | žvg | 6 | 8 | - | - | r | tr | pr | 25 | | |
| 94 | 196 | 1 | V-P | 100-120 | žvg | 6 | 7 | - | - | r | šgž | r | 24 | | |
| 95 | 197 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 5 | 8 | 2 | m | p | p | p | 50 | | |
| 96 | 198 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 8 | 9 | - | - | šr | p | p | 33 | | |
| 97 | 199 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 8 | 9 | - | - | p | r | r | 38 | | |
| 98 | 200 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 8 | 10 | 2 | lm | tr | r | p | 47 | 3 | 104: 200 |
| 99 | 201 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 7 | 10 | 2 | lm | tr | r | p | 38 | | |
| 100 | 202 | 1 | V-P | 100-120 | žig | 4 | 5 | - | - | r | šr | šr | 10 | | |
| 101 | 203 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 10 | 12 | - | - | šr | šr | šr | 27 | | |
| 102 | 204 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 9 | 10 | 1 | lm | r | r | tp | 52 | | |
| 103 | 205 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 5 | 8 | | | p | p | p | 15 | | |
| 104 | 206 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 5 | 5 | | | r | r | r | 9 | | |
| 105 | 207 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 7 | 8 | | | r | r | šr | 15 | | |
| 106 | 208 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 8 | 9 | 1 | m | r | r | p | 32 | | |
| 107 | 209 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 6 | 7 | | | šr | p | r | 14 | | |
| 108 | 210 | 1 | V-P | 100-120 | žvg | 7 | 7 | | | šr | šr | šr | 11 | | |
| 109 | 211 | 1 | V-P | 100-120 | žvg | 4 | 6 | | | šr | šr | šr | 17 | | |
| 110 | 212 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 10 | 11 | | | šr | p | p | 22 | | |
| 111 | 213 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 8 | 9 | | | r | p | p | 20 | | |
| 112 | 214 | 1 | V-P | 100-120 | žvg | 4 | 5 | | | šr | p | p | 9 | | |
| 113 | 215 | 1 | V-P | 100-120 | žvg | 5 | 6 | | | šr | šr | šr | 15 | | |
| 114 | 216 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 8 | 9 | 1 | d | p | p | p | 20 | | |
| 115 | 217 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 4 | 8 | | | šr | r | r | 11 | | |
| 116 | 218 | 1 | V-P | 100-120 | žvg | 7 | 8 | | | šr | g | šr | 15 | | |
| 117 | 219 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 8 | 9 | | | p | p | p | 12 | | |
| 118 | 220 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 10 | 14 | 3 | d | šr | šr | p | 49 | | |
| 119 | 221 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 8 | 9 | 2 | lm | p | tp | p | 24 | | |
| 120 | 222 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 5 | 6 | | | šr | šr | šr | 13 | | |
| 121 | 223 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 10 | 11 | | | tp | tp | tp | 19 | | |
| 122 | 225 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 7 | 7 | | | šr | šr | šr | 10 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|---|-----|---------|-----|----|----|---|----|-----|----|----|----|--|--|
| 123 | 226 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 6 | 7 | | | šr | tr | p | 11 | | |
| 124 | 227 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 8 | 9 | | | šr | tr | p | 10 | | |
| 125 | 228 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 6 | 9 | | | p | p | p | 11 | | |
| 126 | 229 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 7 | 10 | | | šr | šr | šr | 9 | | |
| 127 | 230 | 1 | V-P | 100-120 | žig | 7 | 8 | | | g | šr | p | 13 | | |
| 128 | 231 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 9 | 11 | 3 | lm | šr | tr | p | 22 | | |
| 129 | 232 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 6 | 7 | | | p | p | p | 11 | | |
| 130 | 233 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 10 | 11 | 1 | m | p | šr | p | 18 | | |
| 131 | 234 | 1 | V-P | 100-120 | žvg | 5 | 8 | | | šr | r | šr | 8 | | |
| 132 | 235 | 1 | V-P | 100-120 | žvg | 7 | 8 | | | r | ž | r | 7 | | |
| 133 | 237 | 1 | V-P | 100-120 | žg | 5 | 5 | | | ž | ž | p | 6 | | |
| 134 | 238 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 6 | 7 | | | r | r | r | 10 | | |
| 135 | 239 | 1 | V-P | 100-120 | žvg | 6 | 6 | | | ar | šr | a | 10 | | |
| 136 | 240 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 5 | 5 | 1 | d | tr | šr | p | 6 | | |
| 137 | 241 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 6 | 7 | - | - | r | r | r | 5 | | |
| 138 | 242 | 1 | V-P | 100-120 | žig | 6 | 6 | | | šž | tp | p | 6 | | |
| 139 | 243 | 1 | V-P | 100-120 | žig | 4 | 8 | | | ar | ar | ar | 5 | | |
| 140 | 244 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 4 | 7 | | | pr | pr | ar | 5 | | |
| 141 | 245 | 1 | V-P | 100-120 | žvg | 5 | 5 | | | ar | tr | ar | 3 | | |
| 142 | 247 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 3 | 4 | | | pr | pr | pr | 3 | | |
| 143 | 256 | 1 | 3D | 110-150 | žvg | 7 | 7 | | | a | g | a | 24 | | |
| 144 | 257 | 1 | 3D | 110-150 | žvg | 5 | 7 | | | r | g | šr | 32 | | |
| 145 | 258 | 1 | 3D | 110-150 | žvg | 5 | 8 | | | r | g | pr | 18 | | |
| 146 | 259 | 1 | 3D | 110-150 | žig | 4 | 8 | | | ž | a | a | 35 | | |
| 147 | 260 | 1 | 3D | 110-170 | žp | 5 | - | | | pr | a | a | 13 | | |
| 148 | 261 | 1 | 3D | 110-150 | žig | 4 | 8 | | | šr | r | pr | 12 | | |
| 149 | 262 | 1 | 3D | 110-170 | žg | 6 | 8 | | | gž | šg | pr | 17 | | |
| 150 | 263 | 1 | 3D | 110-150 | žvg | 3 | - | | | - | g | a | 8 | | |
| 151 | 264 | 1 | 3D | 110-150 | žig | 3 | - | | | šr | - | pr | 5 | | |
| 152 | 265 | 1 | 3D | 110-170 | žig | 6 | 7 | | | pr | tr | r | 10 | | |
| 153 | 266 | 1 | 3D | 110-150 | žig | 5 | 6 | | | šr | pr | pr | 6 | | |
| 154 | 267 | 1 | 3D | 110-150 | žig | 3 | - | | | ž | - | a | 7 | | |
| 155 | 268 | 1 | 3D | 110-150 | žvg | 7 | 8 | 1 | lm | pr | pr | a | 12 | | |
| 156 | 269 | 1 | 3D | 110-170 | žg | 4 | 5 | | | pr | šg | a | 6 | | |
| 157 | 270 | 1 | 3D | 110-150 | žvg | 6 | 7 | 1 | d | pr | šr | pr | 13 | | |
| 158 | 271 | 1 | 3D | 110-170 | žvg | 5 | 6 | | | šr | šr | ar | 6 | | |
| 159 | 272 | 1 | 3D | 110-170 | žig | 3 | - | | | šžr | - | a | 4 | | |
| 160 | 274 | 1 | 3D | 110-170 | žg | 6 | 8 | | | tž | šž | pr | 5 | | |
| 161 | 275 | 1 | 3D | 110-170 | žvg | 4 | - | | | pr | šg | pr | 3 | | |
| 162 | 276 | 1 | 3D | 110-170 | žvg | 4 | - | | | - | šg | pr | 8 | | |
| 163 | 277 | 1 | 3D | 110-150 | žp | 4 | 5 | | | pr | pr | pr | 8 | | |
| 164 | 278 | 1 | 3D | 110-170 | žvg | 6 | 6 | | | pr | r | pr | 4 | | |
| 165 | 279 | 1 | 3D | 110-170 | žg | 4 | 4 | | | tr | šr | a | 2 | | |
| 166 | 280 | 1 | 3D | 110-170 | žvg | 8 | 8 | | | pr | r | ar | 6 | | |
| 167 | 281 | 1 | 3D | 110-170 | žig | 3 | 4 | | | pr | - | a | 4 | | |
| 168 | 282 | 1 | 3D | 110-170 | žig | 4 | - | | | žp | - | a | 3 | | |
| 169 | 283 | 1 | 3D | 110-170 | žg | 4 | 5 | | | šr | b | šr | 2 | | |
| 170 | 284 | 1 | 3D | 110-170 | žg | 3 | 3 | | | šr | šr | pr | 2 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|---|----|---------|-----|----|----|---|----|-----|-----|-----|----|---|-------------|
| 171 | 285 | 1 | 3D | 110-170 | žp | 3 | 4 | | | r | pr | pr | 2 | | |
| 172 | 286 | 1 | 3D | 110-170 | žp | 5 | 6 | | | šž | g | a | 3 | | |
| 173 | 304 | 1 | R | 120-140 | žig | 7 | 11 | | | ar | ar | šar | 13 | | |
| 174 | 305 | 1 | R | 120-140 | žp | 7 | 10 | 1 | lm | špr | špr | pr | 47 | 4 | 104: 305 |
| 175 | 306 | 1 | R | 120-140 | žp | 6 | 9 | 1 | lm | tp | pr | tp | 31 | | |
| 176 | 307 | 1 | R | 120-140 | žp | 7 | 9 | 1 | m | pr | šr | špr | 42 | | |
| 177 | 308 | 1 | R | 120-140 | žp | 11 | 15 | 2 | m | šr | špr | špr | 55 | | |
| 178 | 309 | 1 | R | 120-140 | žp | 7 | 8 | 6 | g | špr | šp | šp | 41 | | |
| 179 | 310 | 1 | R | 120-140 | žp | 9 | 11 | 1 | lm | šr | šp | špr | 36 | | |
| 180 | 311 | 1 | R | 120-140 | žp | 9 | 10 | 1 | lm | šr | šp | šp | 40 | | |
| 181 | 312 | 1 | R | 120-140 | žp | 9 | 10 | | | špr | šp | špr | 39 | | |
| 182 | 313 | 1 | R | 120-140 | žg | 7 | 9 | | | šp | šr | špr | 29 | | |
| 183 | 314 | 1 | R | 120-140 | žg | 11 | 12 | 1 | lm | šr | tp | tp | 43 | | |
| 184 | 315 | 1 | R | 120-140 | žg | 9 | 9 | | | tp | tp | šp | 29 | | |
| 185 | 316 | 1 | R | 120-140 | žp | 5 | 6 | | | špr | špr | špr | 18 | | |
| 186 | 317 | 1 | R | 120-140 | žp | 6 | 9 | 3 | m | špr | špr | špr | 45 | | |
| 187 | 318 | 1 | R | 120-140 | žg | 6 | 6 | | | šar | šr | šp | 24 | 5 | 105: 318 |
| 188 | 319 | 1 | R | 120-140 | žg | 8 | 9 | 2 | lm | tp | špr | špr | 26 | | |
| 189 | 320 | 1 | R | 120-140 | žig | 6 | 7 | 1 | lm | pr | ar | ar | 13 | | |
| 190 | 321 | 1 | R | 120-140 | žp | 7 | 11 | 1 | lm | pr | tp | pr | 34 | | |
| 191 | 322 | 1 | R | 120-140 | žp | 7 | 9 | | | špr | šr | špr | 28 | | |
| 192 | 323 | 1 | R | 120-140 | žp | 7 | 7 | 2 | g | tp | špr | špr | 8 | | |
| 193 | 324 | 1 | R | 120-140 | žig | 5 | 7 | | | špr | p | p | 11 | | |
| 194 | 325 | 1 | R | 120-140 | žig | 2 | 5 | 3 | lm | šar | ar | ar | 10 | | |
| 195 | 326 | 1 | R | 120-140 | žp | 7 | 8 | 3 | g | špr | tp | špr | 17 | | |
| 196 | 327 | 1 | R | 120-140 | žp | 8 | 9 | 1 | lm | r | r | p | 10 | | |
| 197 | 328 | 1 | R | 120-140 | žp | 7 | 8 | | | tr | tr | r | 24 | | |
| 198 | 329 | 1 | R | 120-140 | žp | 12 | 13 | 2 | lm | p | šr | p | 24 | | |
| 199 | 330 | 1 | R | 120-140 | žvg | 7 | 9 | | | šr | gb | g | 15 | | |
| 200 | 331 | 1 | R | 120-140 | žp | 3 | 4 | | | r | r | r | 5 | | |
| 201 | 332 | 1 | R | 120-140 | žp | 8 | 8 | 3 | g | tr | r | šr | 12 | | |
| 202 | 333 | 1 | R | 120-140 | žp | 9 | 10 | | | šr | šr | šp | 23 | | |
| 203 | 334 | 1 | R | 120-140 | žp | 6 | 7 | | | šr | pr | pr | 13 | | |
| 204 | 335 | 1 | R | 120-140 | žvg | 5 | 6 | | | ar | gb | ar | 8 | | |
| 205 | 336 | 1 | R | 120-140 | žp | 7 | 7 | | | j | r | šr | 10 | | |
| 206 | 337 | 1 | R | 120-140 | žvg | 5 | 6 | | | šr | ar | šr | 8 | | |
| 207 | 338 | 1 | R | 120-140 | žp | 6 | 7 | | | tp | tp | tp | 13 | | |
| 208 | 339 | 1 | R | 120-140 | žvg | 3 | 4 | | | šr | r | r | 4 | | |
| 209 | 340 | 1 | R | 120-140 | žp | 6 | 7 | | | p | tp | tp | 3 | | |
| 210 | 341 | 1 | R | 120-140 | žp | 8 | 9 | | | šr | šr | šr | 5 | | |
| 211 | 342 | 1 | R | 120-140 | žg | 4 | 5 | | | šr | šr | šr | 4 | | |
| 212 | 343 | 1 | R | 120-140 | žp | 5 | 6 | | | šr | šr | p | 7 | | |
| 213 | 344 | 1 | R | 120-140 | žp | 4 | 5 | | | r | šr | šr | 6 | | |
| 214 | 345 | 1 | R | 120-140 | žp | 9 | 10 | 1 | lm | p | šr | p | 7 | | |
| 215 | 346 | 1 | R | 120-140 | žig | 2 | 3 | | | - | ar | ar | 2 | | |
| 216 | 347 | 1 | R | 120-140 | žp | 6 | 7 | | | p | šr | p | 9 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|---|-----|---------|-----|----|----|---|----|-----|-----|-----|----|--|-------------------------------------|
| 217 | 348 | 1 | R | 120-140 | žvg | 1 | 3 | | | šr | tp | šr | 2 | | |
| 218 | 353 | 1 | R-Š | 120-140 | žp | 8 | 8 | | | p | rb | p | 20 | | |
| 219 | 354 | 1 | R-Š | 120-140 | žvg | 6 | 7 | 1 | lm | šr | žr | pr | 16 | | |
| 220 | 355 | 1 | R-Š | 120-140 | žp | 6 | 12 | 2 | m | r | r | p | 36 | | |
| 221 | 356 | 1 | R-Š | 120-140 | žp | 7 | 13 | 2 | m | tp | šr | p | 8 | | 356, 360 suside da |
| 222 | 357 | 1 | R-Š | 120-140 | žvg | 5 | 6 | | | p | j | r | 10 | | |
| 223 | 358 | 1 | R-Š | 120-140 | žp | 4 | 6 | | | šr | šr | šr | 11 | | |
| 224 | 359 | 1 | R-Š | 120-140 | žvg | 9 | 11 | | | šp | šr | p | 13 | | 359, 363, 365 suside da |
| 225 | 360 | 1 | R-Š | 120-140 | žvg | 7 | 11 | | | šp | šr | p | 9 | | |
| 226 | 361 | 1 | R-Š | 120-140 | žp | 7 | 10 | | | r | šr | p | 14 | | |
| 227 | 362 | 1 | R-Š | 120-140 | žp | 6 | 6 | | | šr | šr | šr | 5 | | |
| 228 | 363 | 1 | R-Š | 120-140 | žvg | 8 | 12 | 2 | lm | šp | šr | p | 10 | | |
| 229 | 364 | 1 | R-Š | 120-140 | žp | 7 | 9 | 2 | lm | šr | šr | p | 8 | | |
| 230 | 365 | 1 | R-Š | 120-140 | žvg | 6 | 10 | 3 | lm | šp | šr | p | 8 | | |
| 231 | 366 | 1 | V-Š | 120-140 | žvg | 6 | 7 | 1 | g | tp | ar | ar | 15 | | |
| 232 | 367 | 1 | V-Š | 120-140 | žvg | 6 | 12 | 2 | m | tp | r | p | 27 | | |
| 233 | 368 | 1 | V-Š | 120-140 | žp | 5 | 6 | | | šr | šr | šr | 8 | | |
| 234 | 369 | 1 | V-Š | 120-140 | žvg | 6 | 10 | | | r | r | p | 58 | | |
| 235 | 379 | 1 | V | 120-140 | žig | 7 | 9 | | | šr | šr | šr | 25 | | |
| 236 | 380 | 1 | V | 120-140 | žp | 5 | 6 | | | šr | šr | šr | 17 | | |
| 237 | 381 | 1 | V | 120-140 | žvg | 8 | 12 | | | šr | šžr | šr | 31 | | |
| 238 | 382 | 1 | V | 120-140 | žp | 5 | 6 | | | šr | p | p | 16 | | |
| 239 | 383 | 1 | V | 120-140 | žp | 9 | 12 | 2 | lm | šr | r | šr | 77 | | |
| 240 | 384 | 1 | V | 120-140 | žvg | 6 | 7 | 3 | a | šr | r | šr | 21 | | |
| 241 | 385 | 1 | V | 120-140 | žvg | 4 | 8 | | | r | r | p | 20 | | |
| 242 | 386 | 1 | V | 120-140 | žvg | 8 | 9 | | | šr | r | šr | 23 | | |
| 243 | 387 | 1 | V | 120-140 | žp | 9 | 9 | | | šr | šr | p | 11 | | |
| 244 | 388 | 1 | V | 120-140 | žvg | 5 | 6 | | | p | p | šr | 27 | | |
| 245 | 389 | 1 | V | 120-140 | žvg | 4 | 5 | | | šr | tr | šr | 10 | | |
| 246 | 391 | 1 | V | 120-140 | žvg | 5 | 6 | | | šr | šž | šr | 7 | | |
| 247 | 392 | 1 | V | 120-140 | žg | 4 | 4 | | | šr | šr | šr | 5 | | |
| 248 | 402 | 2 | | 120-140 | žp | 5 | 7 | | | šr | šr | šr | 14 | | |
| 249 | 403 | 2 | | 120-140 | žvg | 7 | 14 | | | šr | šr | šr | 70 | | |
| 250 | 404 | 2 | | 120-140 | žp | 10 | 12 | 1 | lm | pr | pr | šp | 38 | | |
| 251 | 405 | 2 | | 120-140 | žp | 7 | 8 | 1 | lm | špr | tp | šp | 18 | | |
| 252 | 406 | 2 | | 120-140 | žvg | 6 | 7 | | | šr | šž | šr | 18 | | |
| 253 | 407 | 2 | | 120-140 | žvg | 4 | 6 | | | špr | r | špr | 49 | | |
| 254 | 408 | 2 | | 120-140 | žp | 7 | 8 | 2 | lm | pr | špr | pr | 14 | | |
| 255 | 409 | 2 | | 120-140 | žvg | 4 | 5 | | | šr | ta | ar | 8 | | |
| 256 | 410 | 2 | | 120-140 | žp | 5 | 6 | 2 | g | pr | pr | tpr | 5 | | |
| 257 | 411 | 2 | | 120-140 | žvg | 6 | 9 | | | šr | šg | šr | 18 | | |
| 258 | 412 | 2 | | 120-140 | žg | 4 | 8 | | | šgr | tr | šr | 20 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|---|----|---------|-----|---|----|---|----|-----|-----|-----|----|--|--|
| 259 | 413 | 2 | | 120-140 | žvg | 6 | 8 | | | šr | ar | šr | 11 | | |
| 260 | 414 | 2 | | 120-140 | žp | 7 | 11 | 1 | lm | špr | šp | špr | 39 | | |
| 261 | 415 | 2 | | 120-140 | žvg | 4 | 5 | 1 | lm | šr | tr | ar | 4 | | |
| 262 | 416 | 2 | Š | 70-120 | žp | 9 | 9 | 3 | m | p | tp | tp | 20 | | |
| 263 | 417 | 2 | | 120-140 | žp | 4 | 5 | | | šr | špr | šr | 6 | | |
| 264 | 420 | 2 | 7E | 140 | žp | - | 6 | | | šp | šp | šr | 3 | | |
| 265 | 421 | 2 | 7E | 140 | žp | 4 | 6 | 2 | lm | p | šr | špr | 13 | | |
| 266 | 422 | 2 | 7E | 140 | žp | 7 | 8 | 3 | m | tp | ar | špr | 38 | | |
| 267 | 437 | 1 | V | 140-160 | žp | 5 | 12 | | | šr | šr | šr | 29 | | |
| 268 | 438 | 1 | V | 140-160 | žp | 4 | 6 | | | p | šr | šr | 85 | | |
| 269 | 439 | 1 | V | 140-160 | žvg | 4 | 7 | | | šr | šr | šr | 56 | | |
| 270 | 440 | 1 | V | 140-160 | žvg | 6 | 8 | | | šr | r | šr | 65 | | |
| 271 | 441 | 1 | V | 140-160 | žvg | 5 | 8 | 1 | lm | šr | r | šr | 30 | | |
| 272 | 442 | 1 | V | 140-160 | žp | 6 | 9 | | | šr | šr | šr | 21 | | |
| 273 | 443 | 1 | V | 140-160 | žp | 4 | 13 | | | šr | šr | špr | 11 | | |
| 274 | 444 | 1 | V | 140-160 | žp | 6 | 8 | 2 | lm | šr | šr | p | 33 | | |
| 275 | 445 | 1 | V | 140-160 | žp | 6 | 8 | | | šr | šr | šr | 14 | | |
| 276 | 446 | 1 | V | 140-160 | žvg | 5 | 5 | | | špr | j | špr | 9 | | |
| 277 | 447 | 1 | V | 140-160 | žvg | 6 | 7 | 2 | lm | šr | p | špr | 10 | | |
| 278 | 448 | 1 | V | 140-160 | žp | 5 | 5 | | | p | p | p | 9 | | |
| 279 | 450 | 1 | V | 140-160 | žvg | 4 | 5 | | | špr | tr | špr | 8 | | |
| 280 | 451 | 1 | V | 140-160 | žvg | 5 | 6 | | | šr | šr | šr | 4 | | |
| 281 | 469 | 1 | R | 140-160 | žvg | 7 | 8 | | | šr | špr | šr | 21 | | |
| 282 | 470 | 1 | R | 140-160 | žvg | 6 | 7 | | | šr | pr | šr | 24 | | |
| 283 | 471 | 1 | R | 140-160 | žvg | 6 | 6 | | | pr | ar | pr | 5 | | |
| 284 | 472 | 1 | R | 140-160 | žp | 5 | 6 | | | šr | šr | šr | 13 | | |
| 285 | 473 | 1 | R | 140-160 | žp | 5 | 7 | | | šp | p | šp | 25 | | |
| 286 | 474 | 1 | R | 140-160 | žp | 6 | 8 | | | šr | šr | šr | 8 | | |
| 287 | 475 | 1 | R | 140-160 | žp | 6 | 8 | | | ar | šr | šr | 45 | | |
| 288 | 476 | 1 | R | 140-160 | žp | 4 | - | | | šp | - | šr | 8 | | |
| 289 | 477 | 1 | R | 140-160 | žvg | 7 | 10 | 2 | lg | šr | ar | šr | 84 | | |
| 290 | 478 | 1 | R | 140-160 | žg | 5 | 7 | | | tp | tp | tp | 20 | | |
| 291 | 479 | 1 | R | 140-160 | žvg | 6 | 7 | | | špr | tr | špr | 9 | | |
| 292 | 480 | 1 | R | 140-160 | žp | 5 | 7 | | | tp | špr | šp | 10 | | |
| 293 | 481 | 1 | R | 140-160 | žp | 6 | 7 | | | šp | špr | špr | 13 | | |
| 294 | 482 | 1 | R | 140-160 | žvg | 4 | 6 | | | tp | šr | špr | 11 | | |
| 295 | 483 | 1 | R | 140-160 | žp | 5 | 6 | | | šr | šr | ar | 15 | | |
| 296 | 484 | 1 | R | 140-160 | žp | 5 | 6 | | | špr | špr | špr | 16 | | |
| 297 | 485 | 1 | R | 140-160 | žvg | 5 | 8 | | | šp | tp | šp | 22 | | |
| 298 | 486 | 1 | R | 140-160 | žp | 6 | 7 | 1 | m | šp | šp | šp | 18 | | |
| 299 | 487 | 1 | R | 140-160 | žp | 7 | 9 | 3 | m | tp | špr | špr | 14 | | |
| 300 | 488 | 1 | R | 140-160 | žp | 5 | 8 | | | špr | špr | špr | 18 | | |
| 301 | 489 | 1 | R | 140-160 | žp | 6 | 6 | | | šr | špr | šp | 8 | | |
| 302 | 490 | 1 | R | 140-160 | žp | 7 | 8 | 2 | g | špr | špr | ar | 5 | | |
| 303 | 491 | 1 | R | 140-160 | žp | 8 | 9 | | | šp | šr | špr | 9 | | |
| 304 | 492 | 1 | R | 140-160 | žp | 9 | 10 | | | p | špr | p | 14 | | |
| 305 | 493 | 1 | R | 140-160 | žp | 8 | - | | | šr | - | ar | 3 | | |
| 306 | 494 | 1 | R | 140-160 | žig | 5 | 7 | | | tp | ar | ar | 7 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|---|---|---------|-----|----|----|---|----|-----|-----|-----|----|--|--|
| 307 | 495 | 1 | R | 140-160 | žp | 3 | 4 | | | špr | špr | ar | 2 | | |
| 308 | 496 | 1 | R | 140-160 | žp | 2 | 4 | | | šž | špr | špr | 4 | | |
| 309 | 497 | 1 | R | 140-160 | žp | 7 | 8 | 1 | lm | špr | špr | šr | 10 | | |
| 310 | 498 | 1 | R | 140-160 | žp | 6 | 9 | | | šr | šr | šp | 5 | | |
| 311 | 533 | 1 | R | 160-180 | žvg | 4 | 6 | 1 | lm | šr | šž | šr | 20 | | |
| 312 | 538 | 1 | R | 160-180 | žvg | 4 | 11 | 1 | lm | šr | ar | šr | 22 | | |
| 313 | 539 | 1 | R | 160-180 | žg | 5 | 6 | | | gž | šž | šr | 21 | | |
| 314 | 540 | 1 | R | 160-180 | žp | 2 | - | | | šr | šp | šr | 16 | | |
| 315 | 541 | 1 | R | 160-180 | žvg | 4 | 5 | | | šr | šr | šr | 10 | | |
| 316 | 542 | 1 | R | 160-180 | žvg | 7 | 9 | | | šr | šr | šr | 24 | | |
| 317 | 543 | 1 | R | 160-180 | žvg | 5 | 6 | | | šr | r | šr | 15 | | |
| 318 | 544 | 1 | R | 160-180 | žvg | 4 | 5 | | | šr | r | šr | 7 | | |
| 319 | 545 | 1 | R | 160-180 | žvg | 4 | 6 | | | šr | r | šr | 13 | | |
| 320 | 546 | 1 | R | 160-180 | žvg | 4 | 7 | | | špr | tr | špr | 20 | | |
| 321 | 547 | 1 | R | 160-180 | žp | 5 | 6 | | | šp | šp | šo | 23 | | |
| 322 | 548 | 1 | R | 160-180 | žvg | 8 | 10 | 1 | m | šr | šr | ar | 23 | | |
| 323 | 549 | 1 | R | 160-180 | žvg | 4 | 4 | | | tp | tp | tp | 23 | | |
| 324 | 550 | 1 | R | 160-180 | žvg | 5 | 6 | | | ar | r | šr | 34 | | |
| 325 | 551 | 1 | R | 160-180 | žp | 5 | 6 | | | šp | tp | šp | 21 | | |
| 326 | 552 | 1 | R | 160-180 | žp | 6 | 7 | 1 | m | tp | šp | šp | 22 | | |
| 327 | 553 | 1 | R | 160-180 | žvg | 5 | 8 | | | šr | šr | ar | 26 | | |
| 328 | 554 | 1 | R | 160-180 | žp | 5 | 8 | | | šr | špr | špr | 20 | | |
| 329 | 555 | 1 | R | 160-180 | žg | 5 | 6 | 2 | lm | šžr | šžr | ar | 25 | | |
| 330 | 556 | 1 | R | 160-180 | žvg | 6 | 7 | 3 | g | špr | šp | špr | 12 | | |
| 331 | 557 | 1 | R | 160-180 | žp | 4 | 5 | | | tp | šr | špr | 6 | | |
| 332 | 558 | 1 | R | 160-180 | žg | 5 | 6 | | | žr | šžr | ar | 6 | | |
| 333 | 559 | 1 | R | 160-180 | žg | 5 | 6 | | | žr | šžr | ar | 12 | | |
| 334 | 560 | 1 | R | 160-180 | žvg | 6 | 9 | | | šr | tr | šr | 9 | | |
| 335 | 561 | 1 | R | 160-180 | žvg | 6 | 7 | | | šr | r | šr | 5 | | |
| 336 | 562 | 1 | R | 160-180 | žp | 5 | 6 | | | šr | špr | ar | 6 | | |
| 337 | 563 | 1 | R | 160-180 | žp | 5 | - | | | špr | - | šr | 5 | | |
| 338 | 564 | 1 | R | 160-180 | žg | 4 | 4 | | | tar | tar | šr | 3 | | |
| 339 | 569 | 1 | V | 160-180 | žp | 2 | - | | | šr | šp | šr | 14 | | |
| 340 | 570 | 1 | V | 160-180 | žp | 6 | 8 | 2 | lm | šr | šr | p | 38 | | |
| 341 | 571 | 1 | V | 160-180 | žvg | 4 | 5 | | | šr | g | šr | 51 | | |
| 342 | 582 | 1 | V | | žvg | 6 | 11 | | | šr | gr | šr | 45 | | |
| 343 | 583 | 1 | V | | žvg | 5 | 5 | | | šr | šr | ar | 9 | | |
| 344 | 584 | 1 | V | | žvg | 6 | 8 | | | špr | pr | pr | 41 | | |
| 345 | 585 | 1 | V | | žvg | 5 | 6 | | | šr | pr | šr | 19 | | |
| 346 | 586 | 1 | V | | žp | 6 | 10 | | | šr | šr | šr | 11 | | |
| 347 | 587 | 1 | V | | žp | 4 | - | | | tp | špr | šr | 6 | | |
| 348 | 588 | 1 | V | | žvg | 4 | 5 | | | špr | tr | špr | 5 | | |
| 349 | 612 | 2 | | 0-40 | žvg | 6 | 6 | | | šr | šr | šr | 20 | | |
| 350 | 613 | 2 | | 0-40 | žvg | 9 | 11 | 2 | lm | šr | šg | šr | 96 | | |
| 351 | 614 | 2 | | 0-40 | žvg | 4 | 7 | | | šr | šar | šr | 16 | | |
| 352 | 615 | 2 | | 0-40 | žvg | 6 | 7 | | | šr | šž | šr | 42 | | |
| 353 | 616 | 2 | | 0-40 | žp | 10 | 12 | 2 | lm | šr | šrp | šrp | 82 | | |
| 354 | 617 | 2 | | 0-40 | žig | 4 | 6 | | | r | šr | šr | 50 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|---|-----|--------|-----|----|----|---|----|-----|-----|-----|-----|---|-------------|
| 355 | 618 | 2 | | 0-40 | žvg | 4 | 6 | | | šr | šr | šr | 7 | | |
| 356 | 619 | 2 | | 0-40 | žig | 5 | 6 | | | šr | šr | šr | 25 | | 105: 619 |
| 357 | 620 | 2 | | 0-40 | žp | 9 | 10 | | | trp | rp | p | 64 | | |
| 358 | 621 | 2 | | 0-40 | žp | 7 | 8 | 2 | lg | p | p | p | 11 | | |
| 359 | 622 | 2 | | 0-40 | žvg | 6 | 7 | | | šr | r | šr | 11 | | |
| 360 | 623 | 2 | | 0-40 | žvg | 6 | - | 2 | lm | - | j | trp | 6 | | |
| 361 | 624 | 2 | | 0-40 | žvg | 6 | 7 | | | šr | r | šr | 12 | | |
| 362 | 625 | 2 | | 0-40 | žp | 7 | 9 | | | p | p | p | 49 | | |
| 363 | 626 | 2 | | 0-40 | žp | 5 | 6 | | | šr | šr | šr | 16 | | |
| 364 | 627 | 2 | | 0-40 | žvg | 5 | 7 | 1 | lm | šr | šr | šr | 16 | | |
| 365 | 628 | 2 | | 0-40 | žp | 7 | 8 | 3 | lg | p | tp | tp | 15 | | |
| 366 | 629 | 2 | | 0-40 | žp | 5 | 7 | | | šrp | šrp | šrp | 13 | | |
| 367 | 630 | 2 | | 0-40 | žp | 5 | 10 | | | šr | šg | šr | 17 | | |
| 368 | 631 | 2 | | 0-40 | žp | 5 | 8 | 3 | lg | p | p | p | 15 | | |
| 369 | 632 | 2 | | 0-40 | žp | 4 | 5 | 1 | lm | šr | p | šr | 6 | | |
| 370 | 639 | 2 | 20A | 40-60 | žvg | 5 | 7 | 2 | lm | šr | šr | šr | 19 | | |
| 371 | 640 | 2 | 20A | 40-60 | žp | 10 | 11 | 4 | lm | p | p | p | 14 | | |
| 372 | 651 | 2 | Š | 70-120 | žvg | 6 | 9 | | | šr | šgr | šr | 32 | | |
| 373 | 652 | 2 | Š | 70-120 | žvg | 3 | 5 | | | šr | šp | ar | 8 | | |
| 374 | 653 | 2 | Š | 70-120 | žp | 6 | 6 | | | tp | šr | špr | 9 | | |
| 375 | 654 | 2 | Š | 70-120 | žp | 10 | 14 | | | šr | šgr | pr | 16 | | |
| 376 | 655 | 2 | Š | 70-120 | žg | 7 | 8 | | | tr | tp | špr | 10 | | |
| 377 | 656 | 2 | Š | 70-120 | žvg | 4 | 5 | | | pr | tžr | špr | 22 | | |
| 378 | 657 | 2 | Š | 70-120 | žvg | 7 | 10 | | | tp | šžr | pr | 15 | | |
| 379 | 658 | 2 | Š | 70-120 | žvg | 6 | 7 | | | špr | šar | špr | 10 | | |
| 380 | 659 | 2 | Š | 70-120 | žvg | 6 | 7 | | | špr | šgr | pr | 16 | | |
| 381 | 661 | 2 | Š | 70-120 | žp | 6 | 8 | | | p | pr | pr | 16 | | |
| 382 | 662 | 2 | Š | 70-120 | žvg | 4 | 5 | | | špr | tar | pr | 6 | | |
| 383 | 663 | 2 | Š | 70-120 | žvg | 7 | 8 | | | šgr | agr | pr | 26 | | |
| 384 | 664 | 2 | Š | 70-120 | žvg | 7 | 8 | | | ar | agr | pr | 11 | | |
| 385 | 665 | 2 | Š | 70-120 | žig | 5 | 7 | | | tar | šar | šr | 11 | | |
| 386 | 666 | 2 | Š | 70-120 | žvg | 8 | 10 | 1 | m | šr | tar | šr | 9 | | |
| 387 | 667 | 2 | Š | 70-120 | žvg | 6 | 6 | | | tp | tr | špr | 8 | | |
| 388 | 668 | 2 | Š | 70-120 | žvg | 5 | 7 | | | špr | tr | špr | 12 | 8 | 105: 668 |
| 389 | 669 | 2 | Š | 70-120 | žvg | 6 | 7 | | | tp | tp | špr | 9 | | |
| 390 | 670 | 2 | Š | 70-120 | žvg | 4 | 4 | | | šgr | tar | ar | 14 | | |
| 391 | 671 | 2 | Š | 70-120 | žvg | 9 | 13 | | | tp | tr | špr | 12 | | |
| 392 | 672 | 2 | Š | 70-120 | žg | 5 | 6 | | | tpr | šp | šr | 5 | | |
| 393 | 673 | 2 | Š | 70-120 | žig | 5 | 8 | | | špr | špr | ar | 9 | | |
| 394 | 674 | 2 | Š | 70-120 | žp | 10 | 12 | 3 | g | špr | šr | šp | 10 | | |
| 395 | 675 | 2 | Š | 70-120 | žvg | 5 | 7 | | | šr | šgr | šr | 5 | | |
| 396 | 683 | 2 | | 80-100 | žvg | 4 | 7 | | | špr | žp | pr | 20 | | |
| 397 | 684 | 2 | | 80-100 | žvg | 4 | 5 | | | ar | tar | ar | 13 | | |
| 398 | 685 | 2 | | 80-100 | žvg | 5 | 6 | | | tpr | šr | šr | 6 | | |
| 399 | 686 | 2 | | 80-100 | žvg | 8 | 12 | | | tar | špr | šr | 309 | | 105: 686 |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|---|----------|---------|-----|---|----|---|----|-----|------|-----|-----|--|--|
| 400 | 691 | 2 | | 100-110 | žvg | 4 | 5 | | | tp | tar | ar | 19 | | |
| 401 | 705 | 2 | 18-20A-C | 100-120 | žig | 5 | 7 | 1 | lm | tr | šrp | p | 10 | | |
| 402 | 706 | 2 | 18-20A-C | 100-120 | žg | 6 | 7 | | | šr | šg | šr | 44 | | |
| 403 | 707 | 2 | 18-20A-C | 100-120 | žvg | 5 | 9 | | | šr | šg | šr | 92 | | |
| 404 | 708 | 2 | 18-20A-C | 100-120 | žp | 9 | 11 | | | tp | šrp | šrp | 40 | | |
| 405 | 709 | 2 | 18-20A-C | 100-120 | žvg | 7 | 10 | | | šr | šrža | šr | 38 | | |
| 406 | 710 | 2 | 18-20A-C | 100-120 | žp | 4 | 5 | | | šr | šr | šr | 11 | | |
| 407 | 711 | 2 | 18-20A-C | 100-120 | žp | 5 | 6 | | | šr | šr | šr | 11 | | |
| 408 | 712 | 2 | 18-20A-C | 100-120 | žp | 4 | 5 | | | šr | šr | šr | 11 | | |
| 409 | 713 | 2 | 18-20A-C | 100-120 | žp | 7 | 8 | 1 | lm | pr | pr | pr | 52 | | |
| 410 | 714 | 2 | 18-20A-C | 100-120 | žp | 5 | 6 | 1 | lm | rp | rp | rp | 8 | | |
| 411 | 715 | 2 | 18-20A-C | 100-120 | žp | 5 | 11 | 2 | m | - | - | rp | 15 | | |
| 412 | 716 | 2 | 18-20A-C | 100-120 | žp | 7 | - | | | šr | r | p | 4 | | |
| 413 | 717 | 2 | 18-20A-C | 100-120 | žvg | 5 | 6 | | | šr | tr | šr | 5 | | |
| 414 | 718 | 2 | 18-20A-C | 100-120 | žig | 7 | 9 | | | tr | špr | šr | 26 | | |
| 415 | 719 | 2 | 18-20A-C | 100-120 | žp | 3 | - | | | šr | - | šr | 2 | | |
| 416 | 720 | 2 | 18-20A-C | 100-120 | žp | 4 | 5 | | | špr | špr | špr | 5 | | |
| 417 | 725 | 2 | 20A-B | 110 | žp | 6 | 8 | 2 | g | r | špr | špr | 69 | | |
| 418 | 736 | 2 | | 170-300 | žg | 5 | 9 | | | šrg | šr | šr | 34 | | |
| 419 | 737 | 2 | | 170-300 | žg | 5 | 8 | | | šg | šrg | šr | 42 | | |
| 420 | 738 | 2 | | 170-300 | žvg | 6 | 10 | | | šr | r | šr | 96 | | |
| 421 | 739 | 2 | | 170-300 | žvg | 6 | 7 | | | šr | r | šr | 51 | | |
| 422 | 742 | 2 | V-Š | | žvg | 4 | 7 | | | šr | šgar | ar | 10 | | |
| 423 | 743 | 2 | V-Š | | žp | 7 | 9 | | | špr | ar | ar | 16 | | |
| 424 | 750 | 2 | | | žp | 7 | 10 | 1 | m | šr | šr | špr | 137 | | |
| 425 | 751 | 2 | | | žp | 4 | - | | | šp | - | špr | 5 | | |
| 426 | 752 | 2 | | | žp | 8 | 9 | 1 | m | tp | špr | šp | 24 | | |
| 427 | 753 | 2 | | | žp | 3 | 4 | | | šr | šp | špr | 3 | | |
| 428 | 754 | 2 | | | žp | 4 | 5 | | | špr | p | šr | 4 | | |
| 429 | 755 | 2 | | | žp | 3 | 4 | | | špr | tp | pr | 3 | | |
| 430 | 758 | 3 | | | žp | 4 | 7 | | | špr | špr | špr | 15 | | |
| 431 | 759 | 3 | | | žvg | 5 | 7 | | | šr | tgr | šr | 15 | | |
| 432 | 760 | 3 | | | žp | 6 | 7 | | | p | šr | špr | 4 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|---|-------|-----------------|-----|---|----|---|----|-----|---------------------|-----|-----|----|----------------------------|
| 433 | 767 | 3 | | 0-10 | žvg | 7 | 14 | | | šr | tp | šr | 23 | | |
| 434 | 768 | 3 | | 0-10 | žvg | 3 | 7 | | | šp | par | ar | 20 | | |
| 435 | 769 | 3 | | 0-10 | žvg | 4 | 5 | | | pr | pr | pr | 32 | | |
| 436 | 770 | 3 | | 0-10 | žp | 6 | 7 | | | tp | špr | špr | 37 | | |
| 437 | 771 | 3 | | 0-10 | žvg | 4 | 4 | | | pr | tžp | šr | 10 | | |
| 438 | 777 | 3 | | 50-70 | žp | 5 | - | | | tp | - | šr | 14 | | suside da iš 2 dalių |
| 439 | 778 | 3 | | 50-70 | žp | 8 | 9 | 2 | lm | pr | šr | pr | 62 | | |
| 440 | 779 | 3 | | 50-0 | žg | 7 | 8 | | | r | tp | pr | 13 | | |
| 441 | 780 | 3 | | 50-70 | žp | 7 | 9 | | | šar | šar | ar | 31 | | |
| 442 | 781 | 3 | | 50-70 | žg | 4 | 5 | | | šž | pžr | tar | 4 | | |
| 443 | 785 | 2 | 20A-B | 110 | žp | 8 | 9 | 3 | v | šr | šr | špr | 24 | | |
| 444 | 791 | 3 | | 60-90 | žvg | 5 | 8 | | | šr | mž | šr | 18 | | |
| 445 | 794 | 3 | | 60-90 | žp | 4 | 4 | | | šr | ar | ar | 6 | | |
| 446 | 795 | 3 | | 60-90 | žp | 7 | 8 | | | tp | p | pr | 52 | | |
| 447 | 796 | 3 | | 60-90 | žvg | 4 | 5 | | | tr | šr | pr | 147 | | |
| 448 | 797 | 3 | | 60-90 | žp | 5 | 6 | | | šr | šr | šr | 14 | | |
| 449 | 798 | 3 | | 60-90 | žp | 7 | 9 | | | tp | tp | tp | 30 | | |
| 450 | 799 | 3 | | 60-90 | žp | 6 | 7 | | | šp | - | šr | 9 | | |
| 451 | 800 | 3 | | 60-90 | žp | 6 | 7 | | | p | šr | pr | 10 | | |
| 452 | 801 | 3 | | 60-90 | žp | 5 | 5 | 1 | m | ar | ar | ar | 4 | | |
| 453 | 802 | 3 | | 60-90 | žg | 5 | 6 | | | tr | ar | pr | 8 | | |
| 454 | 803 | 3 | | 60-90 | žp | 5 | 6 | | | p | p | pr | 9 | | |
| 455 | 804 | 3 | | 60-90 | žvg | 5 | 7 | | | pr | šž | pr | 5 | | |
| 456 | 805 | 3 | | 60-90 | žp | 6 | 7 | | | pr | tp | pr | 16 | | |
| 457 | 807 | 3 | | 80-100 | žvg | 6 | 7 | | | šr | žydr a- balta | šr | 19 | | |
| 458 | 815 | 3 | | 80-100 molis | žvg | 7 | 7 | | | šp | šr | šr | 19 | | |
| 459 | 817 | 3 | | 80-100 molis | žp | 8 | 10 | 2 | g | šr | p | špr | 21 | | |
| 460 | 818 | 3 | | 80-100 molis | žvg | 4 | 5 | | | špr | r | šr | 6 | | |
| 461 | 819 | 3 | | 80-100 molis | žvg | 8 | 10 | | | šr | šrg | šr | 28 | | |
| 462 | 820 | 3 | | 80-100 molis | žp | 3 | 4 | | | šr | šr | šr | 6 | | |
| 463 | 821 | 3 | | 80-100 molis | žp | 6 | 8 | 1 | m | šrp | šrp | šrp | 6 | | |
| 464 | 830 | 3 | | 80-100 | žp | 7 | 8 | | | šžr | šr | špr | 73 | 10 | 105: 830 |
| 465 | 831 | 3 | | 80-100 | žvg | 6 | 8 | 4 | lm | a | gr | a | 39 | | |
| 466 | 832 | 3 | | 80-100 | žvg | 6 | 8 | | | r | gr | a | 60 | | |
| 467 | 833 | 3 | | 80-100 | žp | 5 | 7 | 1 | lm | p | šp | p | 18 | | |
| 468 | 834 | 3 | | 80-100 | žp | 7 | 9 | 1 | lm | p | p | p | 35 | | |
| 469 | 835 | 3 | | 80-100 | žvg | 7 | 8 | | | šr | tž | p | 40 | | |
| 470 | 836 | 3 | | 80-100 | žp | 8 | 9 | 2 | lm | pr | r | p | 25 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|---|-----|--------------------|-----|---|----|---|----|-----|-----|-----|----|----|--|
| 471 | 838 | 3 | | 80-100 | žp | 8 | 10 | 2 | lm | šr | šp | šp | 21 | | |
| 472 | 839 | 3 | | 80-100 | žp | 9 | 9 | 3 | v | p | p | p | 7 | | |
| 473 | 840 | 3 | | 80-100 | žvg | 6 | 6 | | | pr | tr | pr | 12 | | |
| 474 | 841 | 3 | | 80-100 | žp | 4 | 5 | 1 | m | pr | pr | pr | 8 | | |
| 475 | 842 | 3 | | 80-100 | žp | 9 | 10 | 2 | m | pr | pr | pr | 30 | | |
| 476 | 843 | 3 | | 80-100 | žp | 4 | 9 | | | šr | šr | šr | 9 | | |
| 477 | 844 | 3 | | 80-100 | žvg | 4 | 5 | | | pr | tr | šr | 6 | | |
| 478 | 845 | 3 | | 80-100 | žp | 6 | 8 | | | p | r | pr | 10 | | |
| 479 | 852 | 3 | P-V | apačia | žvg | 5 | 7 | | | p | tž | šp | 7 | | |
| 480 | 853 | 3 | P-V | apačia | žig | 3 | 4 | | | pr | šr | šr | 19 | | |
| 481 | 854 | 3 | P-V | apačia | žp | 8 | 9 | 2 | v | tp | šr | p | 35 | | |
| 482 | 855 | 3 | P-V | apačia | žp | 9 | 13 | 5 | v | tp | pr | p | 23 | | |
| 483 | 856 | 3 | P-V | apačia | žg | 5 | 7 | | | r | r | šr | 13 | | |
| 484 | 857 | 3 | P-V | apačia | žp | 7 | 7 | 2 | v | p | šr | šr | 6 | | |
| 485 | 858 | 3 | P-V | apačia | žp | 8 | 9 | 2 | v | p | šr | p | 9 | | |
| 486 | 883 | 4 | | molio sluoksnis | žp | 9 | 12 | 2 | v | p | šr | p | 66 | | |
| 487 | 884 | 4 | | molio sluoksnis | žp | 7 | 8 | | | tp | špr | špr | 61 | | |
| 488 | 885 | 4 | | molio sluoksnis | žp | 8 | 9 | 3 | v | šp | špr | šr | 37 | | |
| 489 | 886 | 4 | | molio sluoksnis | žp | 9 | 9 | 2 | lm | špr | šr | šr | 19 | | |
| 490 | 887 | 4 | | molio sluoksnis | žp | 8 | 10 | | | šr | špr | špr | 35 | | |
| 491 | 888 | 4 | | molio sluoksnis | žp | 8 | 9 | 3 | m | špr | špr | špr | 43 | | |
| 492 | 889 | 4 | | molio sluoksnis | žp | 7 | 9 | 2 | lm | tp | pr | šr | 18 | | |
| 493 | 890 | 4 | | molio sluoksnis | žvg | 5 | 8 | | | špr | r | šr | 26 | | |
| 494 | 891 | 4 | | molio sluoksnis | žp | 9 | 10 | | | špr | šr | špr | 15 | | |
| 495 | 892 | 4 | | molio sluoksnis | žp | 8 | 9 | 1 | lm | šr | šr | šr | 15 | | |
| 496 | 893 | 4 | | molio sluoksnis | žp | 7 | 9 | | | špr | pr | šr | 18 | | |
| 497 | 895 | 4 | | molio sluoksnis | žvg | 3 | 5 | | | šr | šr | šr | 7 | | |
| 498 | 896 | 4 | | molio sluoksnis | žp | 8 | - | | | tp | - | pr | 7 | | |
| 499 | 897 | 4 | | molio sluoksnis | žp | 3 | 5 | | | šr | šr | šr | 6 | | |
| 500 | 898 | 4 | | molio sluoksnis | žvg | 4 | 5 | | | šr | r | šr | 8 | | |
| 501 | 899 | 4 | | molio sluoksnis | žp | 2 | 4 | | | šr | šr | šr | 5 | | |
| 502 | 906 | 4 | | 0-20 | žp | 9 | 10 | | | špr | špr | špr | 67 | 11 | |
| 503 | 907 | 4 | | 0-20 | žvg | 8 | 10 | | | šr | šr | šr | 30 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------|---|----------|--------------------|-----|----|----|---|----|------|------|-----|----|--|--|
| 504 | 924 | 4 | | 20-40 | žp | 8 | 9 | | | ar | šr | šr | 18 | | |
| 505 | 925 | 4 | | 20-40 | žp | 7 | 9 | 1 | lm | šr | pr | pr | 28 | | |
| 506 | 926 | 4 | | 20-40 | žp | 5 | 6 | | | p | tp | p | 16 | | |
| 507 | 927 | 4 | | 20-40 | žp | 8 | 9 | 2 | m | pr | pr | pr | 41 | | |
| 508 | 928 | 4 | | 20-40 | žp | 11 | 12 | 4 | g | tp | pr | špr | 19 | | |
| 509 | 929 | 4 | | 20-40 | žp | 6 | 7 | | | pr | tr | p | 25 | | |
| 510 | 930 | 4 | | 20-40 | žp | 9 | 10 | 1 | lm | špr | špr | špr | 33 | | |
| 511 | 931 | 4 | | 20-40 | žvg | 6 | 8 | 1 | m | šr | tar | par | 30 | | |
| 512 | 932 | 4 | | 20-40 | žp | 7 | 8 | 1 | lm | špr | špr | pr | 34 | | |
| 513 | 933 | 4 | | 20-40 | žp | 4 | 6 | | | pr | šr | p | 12 | | |
| 514 | 934 | 4 | | 20-40 | žp | 6 | 7 | | | šr | šr | šr | 37 | | |
| 515 | 935 | 4 | | 20-40 | žp | 7 | 8 | 1 | lm | špr | špr | pr | 7 | | |
| 516 | 936 | 4 | | 20-40 | žig | 6 | 6 | | | tp | tr | pr | 10 | | |
| 517 | 937 | 4 | | 20-40 | žp | 9 | 9 | 2 | lm | špr | šr | pr | 10 | | |
| 518 | 938 | 4 | | 20-40 | žp | 8 | 9 | 1 | lm | šr | šr | špr | 19 | | |
| 519 | 939 | 4 | | 20-40 | žp | 5 | 8 | | | tp | pr | pr | 8 | | |
| 520 | 940 | 4 | | 20-40 | žig | 5 | 8 | | | tr | pr | šp | 8 | | |
| 521 | 941 | 4 | | 20-40 | žp | 7 | 9 | 2 | m | tp | šr | špr | 10 | | |
| 522 | 942 | 4 | | 20-40 | žp | 4 | 5 | | | pr | - | pr | 6 | | |
| 523 | 943 | 4 | | 20-40 | žp | 5 | 5 | | | p | p | pr | 9 | | |
| 524 | 944 | 4 | | 20-40 | žp | 3 | - | | | tar | - | ar | 3 | | |
| 525 | 945 | 2 | | | žig | 7 | 77 | - | - | ž | šr | šr | 13 | | |
| 526 | 946 | 4 | 25-27E-F | | žvg | 9 | 13 | - | - | šr | tr | šr | 14 | | |
| 527 | 947 | 4 | | molio sluoksnis | žp | 8 | 9 | 1 | lm | p | pr | p | 30 | | |
| 528 | 948 | 4 | | molio sluoksnis | žp | 10 | 13 | 5 | m | r | p | p | 99 | | |
| 529 | 979 | 4 | | apatinis sluoksnis | žp | 8 | 10 | 1 | lm | pr | r | p | 48 | | |
| 530 | 986 | 4 | | 40-60 | žvg | 5 | 6 | | | šr | šr | šr | 11 | | |
| 531 | 987 | 4 | | 40-60 | žvg | 5 | 7 | | | šr | šr | šr | 21 | | |
| 532 | 988 | 4 | | 40-60 | žvg | 8 | 10 | | | šr | šr | šr | 39 | | |
| 533 | 989 | 4 | | 40-60 | žvg | 6 | 9 | | | šr | šgb | šr | 24 | | |
| 534 | 990 | 4 | | 40-60 | žvg | 4 | 5 | 2 | v | šrp | šr | šr | 15 | | |
| 535 | 991 | 4 | | 40-60 | žg | 5 | 8 | | | šgb | šr | šr | 18 | | |
| 536 | 992 | 4 | | 40-60 | žig | 4 | 7 | | | šr | šp | šr | 24 | | |
| 537 | 993 | 4 | | 40-60 | žvg | 6 | 7 | | | špr | r | šr | 8 | | |
| 538 | 994 | 4 | | 40-60 | žg | 5 | 6 | | | šgb | šr | šr | 15 | | |
| 539 | 995 | 4 | | 40-60 | žg | 5 | 6 | | | šgb | šr | šr | 14 | | |
| 540 | 996 | 4 | | 40-60 | žvg | 6 | 7 | | | šr | šr | šr | 9 | | |
| 541 | 997 | 4 | | 40-60 | žp | 5 | 7 | | | šr | šr | špr | 11 | | |
| 542 | 998 | 4 | | 40-60 | žg | 6 | 11 | 2 | lm | šgžr | šrgb | šp | 20 | | |
| 543 | 999 | 4 | | 40-60 | žp | 7 | 9 | 2 | lm | šr | šr | šr | 17 | | |
| 544 | 1000 | 4 | | 40-60 | žg | 5 | 5 | | | šr | šr | šr | 5 | | |
| 545 | 1001 | 4 | | 40-60 | žvg | 5 | 7 | | | šr | šr | šr | 20 | | |
| 546 | 1002 | 4 | | 40-60 | žvg | 5 | 8 | 1 | lm | šr | tr | špr | 4 | | |
| 547 | 1003 | 4 | | 40-60 | žp | 4 | 9 | | | tp | špg | špg | 26 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------|---|----------|-----------------------|-----|----|----|---|----|------|-----|-----|----|--|-------------------------------|
| 548 | 1004 | 4 | | 40-60 | žvg | 7 | 10 | 2 | lm | pr | r | šr | 12 | | |
| 549 | 1005 | 4 | | 40-60 | žg | 6 | 6 | | | šr | šgb | šr | 15 | | |
| 550 | 1006 | 4 | | 40-60 | žvg | 5 | 6 | | | šr | šrg | špr | 6 | | |
| 551 | 1007 | 4 | | 40-60 | žvg | 5 | 8 | | | tr | šr | šp | 8 | | |
| 552 | 1008 | 4 | | 40-60 | žg | 5 | 7 | | | šr | šrg | šr | 6 | | |
| 553 | 1009 | 4 | | 40-60 | žvg | 5 | 6 | | | šr | šr | šr | 9 | | |
| 554 | 1010 | 4 | | 40-60 | žvg | 5 | 5 | 1 | lm | šr | špr | šr | 12 | | |
| 555 | 1011 | 4 | | 40-60 | žp | 4 | 6 | | | šrp | šr | šr | 6 | | |
| 556 | 1013 | 4 | | 40-60 | žvg | 5 | 6 | | | špr | šgb | šr | 7 | | |
| 557 | 1014 | 4 | | 40-60 | žvg | 7 | 8 | 1 | v | tpr | šr | špr | 15 | | |
| 558 | 1015 | 4 | | 40-60 | žvg | 5 | 7 | | | šr | šgb | šr | 19 | | |
| 559 | 1016 | 4 | | 40-60 | žg | 4 | 65 | 2 | lm | šr | šr | šr | 11 | | |
| 560 | 1017 | 4 | | 40-60 | žvg | 6 | 10 | 3 | v | tp | šr | šrp | 19 | | |
| 561 | 1018 | 4 | | 40-60 | žp | 10 | 11 | 2 | g | špr | špr | špr | 16 | | |
| 562 | 1019 | 4 | | 40-60 | žp | 6 | 6 | | | šp | šp | šp | 7 | | |
| 563 | 1020 | 4 | | 40-60 | žvg | 4 | 8 | 2 | lm | tpr | šr | špr | 4 | | |
| 564 | 1025 | 4 | | 60-120 | žp | 8 | 9 | | | šr | špr | špr | 12 | | |
| 565 | 1026 | 4 | | 60-120 | žp | 7 | 12 | | | špr | šr | šp | 82 | | |
| 566 | 1027 | 4 | | 60-120 | žp | 7 | 8 | 1 | lm | šp | šp | šp | 7 | | |
| 567 | 1028 | 4 | | a.s. | žp | 8 | 10 | 2 | lm | p | p | p | 69 | | |
| 568 | 1032 | 4 | | 80-100 | žp | 7 | 11 | 1 | lm | špr | špr | špr | 24 | | |
| 569 | 1033 | 4 | | 80-100 | žp | 6 | - | 3 | m | šp | - | šr | 9 | | |
| 570 | 1034 | 4 | | 80-100 | žp | 7 | 11 | | | šr | špr | špr | 19 | | |
| 571 | 1035 | 4 | | 80-100 | žp | 7 | 10 | | | šr | šr | šr | 11 | | |
| 572 | 1036 | 4 | | 80-100 | žp | 5 | - | | | špž | ž | šp | 9 | | |
| 573 | 1038 | 4 | | 80-100 | žp | 4 | 6 | 2 | lm | šr | šr | špr | 4 | | |
| 574 | 1039 | 4 | | 80-100 | žp | 8 | 11 | 2 | g | p | p | p | 15 | | |
| 575 | 1040 | 4 | | 80-100 | žp | 5 | - | | | šr | šr | šr | 8 | | |
| 576 | 1041 | 4 | | 80-100 | žp | 4 | 6 | | | tp | p | špr | 10 | | |
| 577 | 1046 | 4 | 25-27E-F | | žp | 8 | 11 | | | šr | špr | špr | 39 | | |
| 578 | 1047 | 4 | 25-27E-F | | žvg | 6 | 8 | | | šr | rg | šr | 99 | | 1047, 1049 suside da |
| 579 | 1048 | 4 | 25-27E-F | | žp | 5 | 9 | 3 | v | tp | šrg | šrg | 24 | | |
| 580 | 1049 | 4 | 25-27E-F | | žvg | 6 | 8 | | | šr | rg | šr | 99 | | |
| 581 | 1050 | 4 | 25-27E-F | | žp | 8 | 9 | | | šr | špr | špr | 34 | | |
| 582 | 1051 | 4 | 25-27E-F | | žp | 6 | 7 | | | - | šr | špr | 4 | | |
| 583 | 1052 | 4 | 25-27E-F | | žvg | 6 | 8 | 2 | g | tpra | r | rp | 14 | | |
| 584 | 1055 | 4 | | apatinis sluoksnis | žvg | 5 | 7 | | | šr | br | šr | 10 | | |
| 585 | 1058 | 4 | | apatinis sluoksnis | žp | 6 | 9 | | | šr | špr | špr | 17 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------|---------|--|-------------------------|-----|----|----|---|----|-----|-----|-----|----|----|--|
| 586 | 1059 | 2 | | paviršinis sluoksnis | žp | 7 | 8 | 1 | m | tp | tp | tp | 17 | | |
| 587 | 1061 | Š1 0 | | 80-100 | žp | 8 | 9 | | | špr | šr | šr | 44 | | |
| 588 | 1062 | Š1 0 | | 80-100 | žp | 5 | 7 | 1 | lm | šr | šr | šr | 16 | | |
| 589 | 1063 | Š1 0 | | 80-100 | žg | 7 | 8 | | | špr | šr | špr | 17 | | |
| 590 | 1064 | Š1 0 | | 80-100 | žp | 6 | 7 | | | tp | šp | šp | 20 | | |
| 591 | 1065 | Š1 0 | | 80-100 | žvg | 3 | 4 | | | šr | rg | špr | 4 | | |
| 592 | 1066 | Š1 0 | | 80-100 | žg | 4 | 7 | | | šžr | tr | šr | 11 | | |
| 593 | 1075 | Š1 0 | | 60-80 | žvg | 5 | 6 | | | šr | r | špr | 9 | | |
| 594 | 1077 | Š1 0 | | 60-80 | žvg | 6 | 6 | | | šr | šr | špr | 20 | | |
| 595 | 1078 | Š1 0 | | 60-80 | žvg | 4 | 6 | 1 | lm | šr | šrž | šp | 9 | 12 | |
| 596 | 1085 | Š9 | | | žvg | 6 | 7 | | | šr | šar | šr | 19 | | |
| 597 | 1086 | Š9 | | | žp | 8 | - | 2 | g | pr | - | p | 11 | | |
| 598 | 1087 | Š9 | | | žp | 6 | 7 | 1 | m | tp | tr | tpr | 10 | | |
| 599 | 1088 | Š9 | | | žvg | 6 | 7 | | | tp | ž | špr | 32 | | |
| 600 | 1089 | Š9 | | | žvg | 5 | 6 | | | šr | tr | šr | 15 | | |
| 601 | 1090 | Š9 | | | žvg | 5 | 7 | | | tp | šgr | tp | 13 | | |
| 602 | 1091 | Š9 | | | žp | 5 | 8 | | | šr | šp | šp | 10 | | |
| 603 | 1092 | Š9 | | | žp | 10 | 11 | 2 | m | šr | špr | šp | 17 | | |
| 604 | 1109 | Š8 | | 180 | žvg | 6 | 7 | | | šr | tr | šr | 23 | | |
| 605 | 1110 | 4 | | apatinis sluoksnis | žp | 8 | 8 | 1 | lm | p | p | p | 35 | | |
| 606 | 1111 | Š8 | | 180 | žp | 4 | 6 | | | šr | ar | šar | 16 | | |
| 607 | 1112 | Š8 | | 180 | žvg | 4 | 5 | | | šr | ar | šr | 18 | | |
| 608 | 1113 | Š8 | | 180 | žvg | 7 | 8 | | | šr | tr | šr | 17 | | |
| 609 | 1114 | Š8 | | 180 | žvg | 4 | 9 | | | špr | šgr | ar | 8 | | |
| 610 | 1115 | Š8 | | 180 | žvg | 4 | 4 | | | šr | šg | šp | 6 | | |
| 611 | 1116 | Š8 | | 180 | žvg | 3 | 4 | | | špr | šgž | šr | 29 | | |
| 612 | 1117 | Š8 | | 180 | žg | 6 | 8 | | | tar | šr | šr | 11 | | |
| 613 | 1118 | Š8 | | 180 | žg | 5 | 7 | | | šg | šr | šar | 5 | | |
| 614 | 1119 | Š8 | | 180 | žig | 2 | - | | | tpr | - | tar | 3 | | |
| 615 | 1120 | Š8 | | 180 | žg | 4 | 5 | | | tgž | šg | šp | 6 | | |
| 616 | 1121 | Š8 | | 180 | žp | 5 | - | | | tar | tpr | tp | 4 | | |
| 617 | 1122 | Š8 | | 180 | žp | 5 | 6 | | | šar | šr | šp | 4 | | |
| 618 | 1123 | Š8 | | 180 | žvg | 5 | 7 | | | šr | šar | šr | 5 | | |
| 619 | 1124 | Š8 | | 180 | žg | 3 | 4 | | | špr | špr | šr | 2 | | |
| 620 | 1125 | Š8 | | 20 | žp | 8 | 9 | 2 | g | tp | tp | tp | 20 | | |
| 621 | 1127 | Š8 | | | žvg | 4 | 4 | | | šr | ar | šr | 6 | | |
| 622 | 1128 | Š8 | | | žg | 4 | 5 | | | tar | šar | šr | 2 | | |
| 623 | 1129 | Š8 | | | žvg | 4 | 5 | | | špr | tr | šr | 3 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------|----|---------|-----|----|----|---|----|------|------|-----|----|----|--|
| 624 | 1130 | Š8 | | žvg | 4 | 5 | | | šp | tr | šp | 2 | | |
| 625 | 1164 | Š7 | 140-180 | žvg | 5 | 5 | | | šr | šž | šp | 8 | | |
| 626 | 1165 | Š7 | 140-180 | žvg | 6 | 11 | | | šr | šr | špr | 19 | | |
| 627 | 1166 | Š7 | 140-180 | žp | 9 | 13 | 2 | v | tp | šrp | tp | 22 | | |
| 628 | 1167 | Š7 | 140-180 | žp | 8 | 9 | | | šr | šr | šr | 39 | | |
| 629 | 1168 | Š7 | 140-180 | žp | 4 | 5 | | | šr | šr | špr | 4 | | |
| 630 | 1169 | Š7 | 140-180 | žvg | 3 | 4 | | | šr | šr | šr | 16 | | |
| 631 | 1170 | Š7 | 140-180 | žvg | 7 | 10 | | | šp | šr | šr | 29 | | |
| 632 | 1171 | Š7 | 140-180 | žp | 4 | 5 | | | šp | šr | špr | 11 | | |
| 633 | 1172 | Š7 | 140-180 | žp | 7 | 9 | | | tp | špr | špr | 35 | | |
| 634 | 1173 | Š7 | 140-180 | žvg | 6 | 6 | | | šr | šž | šr | 27 | | |
| 635 | 1174 | Š7 | 140-180 | žvg | 4 | 7 | | | p | tr | šr | 12 | | |
| 636 | 1175 | Š7 | 140-180 | žvg | 6 | 7 | | | šr | šr | šr | 12 | | |
| 637 | 1176 | Š7 | 140-180 | žvg | 6 | 7 | | | špr | tr | špr | 15 | | |
| 638 | 1177 | Š7 | 140-180 | žvg | 4 | 4 | | | šr | šr | šr | 6 | | |
| 639 | 1178 | Š7 | 140-180 | žvg | 4 | 6 | | | šr | šgb | šr | 22 | | |
| 640 | 1179 | Š7 | 140-180 | žvg | 4 | 5 | | | šr | šgb | šr | 7 | | |
| 641 | 1180 | Š7 | 140-180 | žig | 5 | 5 | | | šr | šr | šr | 5 | | |
| 642 | 1181 | Š7 | 140-180 | žp | 4 | - | | | tp | - | p | 3 | | |
| 643 | 1182 | Š7 | 140-180 | žp | 5 | 7 | | | šr | šr | šr | 8 | | |
| 644 | 1183 | Š7 | 140-180 | žp | 7 | 8 | 2 | lm | tp | špr | tp | 10 | 16 | |
| 645 | 1184 | Š7 | 140-180 | žp | 7 | 8 | 3 | g | tp | špr | tp | 10 | 17 | |
| 646 | 1185 | Š7 | 140-180 | žig | 4 | 7 | | | šgb | šr | šr | 13 | | |
| 647 | 1186 | Š7 | 140-180 | žvg | 4 | 4 | | | šr | šr | šr | 6 | | |
| 648 | 1187 | Š7 | 140-180 | žvg | 7 | 8 | | | šr | r | špr | 19 | | |
| 649 | 1188 | Š7 | 140-180 | žig | 8 | 10 | | | šgbr | šr | šr | 12 | 18 | |
| 650 | 1189 | Š7 | 140-180 | žvg | 7 | 8 | | | šr | šgbr | šr | 16 | | |
| 651 | 1191 | Š7 | 140-180 | žp | 5 | 5 | | | šr | šr | šr | 5 | | |
| 652 | 1192 | Š7 | 140-180 | žp | 9 | - | | | šr | - | p | 6 | | |
| 653 | 1193 | Š7 | 140-180 | žp | 5 | 8 | | | šr | šr | špr | 7 | | |
| 654 | 1194 | Š7 | 140-180 | žp | 5 | 7 | | | šr | šr | šr | 7 | | |
| 655 | 1195 | Š7 | 140-180 | žp | 4 | 5 | | | šr | šr | špr | 3 | | |
| 656 | 1196 | Š7 | 140-180 | žp | 7 | - | | | šp | - | šr | 3 | | |
| 657 | 1197 | Š7 | 140-180 | žp | 9 | - | | | šr | - | šp | 5 | | |
| 658 | 1198 | Š7 | 140-180 | žvg | 2 | - | | | - | šž | špr | 2 | | |
| 659 | 1200 | Š7 | 140-180 | žp | 7 | 8 | 1 | lm | tp | špr | šr | 11 | 19 | |
| 660 | 1201 | Š7 | 140-180 | žvg | 4 | 4 | | | šr | šr | šr | 5 | | |
| 661 | 1202 | Š7 | 140-180 | žp | 4 | 7 | | | šr | šr | šr | 7 | | |
| 662 | 1203 | Š7 | 140-180 | žp | 8 | 11 | 2 | v | pr | pr | pr | 35 | | |
| 663 | 1204 | Š7 | 140-180 | žvg | 4 | 5 | | | šr | r | šr | 11 | | |
| 664 | 1205 | Š7 | 140-180 | žp | 8 | 10 | 1 | g | tp | špr | p | 13 | | |
| 665 | 1206 | Š7 | 140-180 | žp | 8 | 8 | | | špr | šp | šp | 8 | | |
| 666 | 1207 | Š7 | 140-180 | žp | 10 | 10 | | | p | p | šp | 9 | | |
| 667 | 1208 | Š7 | 140-180 | žp | 7 | 10 | | | tp | tp | tp | 18 | | |
| 668 | 1209 | Š7 | 140-180 | žp | 4 | 5 | | | šar | šar | špr | 5 | | |
| 669 | 1210 | Š7 | 140-180 | žp | 6 | 8 | | | tp | špr | špr | 12 | | |
| 670 | 1211 | Š7 | 140-180 | žp | 9 | - | | | šrb | - | šar | 9 | | |
| 671 | 1212 | Š7 | 140-180 | žp | 6 | 8 | | | tp | špr | špr | 7 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------|----|-------|---------|-----|---|----|---|----|-----|------|-----|----|--|------------------------------------|
| 672 | 1213 | Š7 | | 140-180 | žp | 5 | 7 | | | šr | šar | šar | 8 | | |
| 673 | 1214 | Š7 | | 140-180 | žp | 4 | 5 | | | šr | šr | šr | 4 | | |
| 674 | 1215 | Š7 | | 140-180 | žp | 5 | 6 | | | šr | šr | šr | 3 | | |
| 675 | 1216 | Š7 | | 140 | žg | 4 | 5 | | | šg | šr | šar | 18 | | |
| 676 | 1217 | Š7 | | 140 | žp | 8 | 9 | | | pr | tpr | pr | 14 | | |
| 677 | 1218 | Š7 | | 140 | žvg | 4 | 5 | | | špr | šr | šr | 5 | | |
| 678 | 1230 | Š7 | | 80-180 | žp | 6 | 7 | | | šr | šr | špr | 19 | | |
| 679 | 1231 | Š7 | | 80-180 | žp | 6 | 7 | | | šr | šr | šr | 6 | | |
| 680 | 1232 | Š7 | | 80-180 | žp | 8 | 11 | 1 | lm | tr | šr | p | 18 | | |
| 681 | 1233 | Š7 | | 80-180 | žvg | 5 | 6 | | | ar | šžgr | ar | 6 | | |
| 682 | 1234 | Š7 | | 80-180 | žvg | 5 | 6 | | | šr | tgr | šg | 5 | | |
| 683 | 1235 | Š7 | | 80-180 | žp | 5 | 5 | | | tp | p | šp | 8 | | |
| 684 | 1236 | Š7 | | 80-180 | žp | 5 | 6 | | | šr | šr | šar | 11 | | |
| 685 | 1237 | Š7 | | 80-180 | žp | 5 | 7 | 1 | lm | tp | šr | šp | 16 | | |
| 686 | 1238 | Š7 | | 80-180 | žp | 7 | 8 | | | tp | špr | šp | 8 | | |
| 687 | 1239 | Š7 | | 80-180 | žp | 6 | 6 | | | šr | šr | šr | 5 | | |
| 688 | 1240 | Š7 | | 80-180 | žp | 7 | 8 | | | tp | šp | p | 12 | | |
| 689 | 1241 | Š7 | | 80-180 | žp | 5 | 7 | | | tpr | pr | šar | 7 | | |
| 690 | 1242 | Š7 | | 80-180 | žp | 6 | 8 | | | tp | šar | špr | 7 | | |
| 691 | 1243 | Š7 | | 80-180 | žp | 3 | - | | | šr | - | šr | 2 | | |
| 692 | 1244 | Š7 | | 80-180 | žp | 5 | 6 | | | šr | šr | šr | 5 | | |
| 693 | 1248 | Š6 | | | žp | 7 | 8 | 1 | lm | pr | pr | pr | 16 | | |
| 694 | 1249 | Š6 | | | žp | 5 | 6 | | | šp | šp | špr | 8 | | |
| 695 | 1250 | Š6 | | | žp | 5 | 6 | | | šp | špr | špr | 6 | | |
| 696 | 1251 | Š6 | | | žp | 3 | 5 | | | p | pr | šr | 11 | | |
| 697 | 1252 | Š6 | | | žp | 9 | 10 | 3 | m | šr | pr | špr | 55 | | |
| 698 | 1254 | Š3 | | | žvg | 6 | 8 | | | šar | tar | ar | 9 | | |
| 699 | 1257 | Š2 | | | žig | 4 | 5 | | | tr | šr | šar | 5 | | |
| 700 | 1258 | Š2 | | | žp | 9 | 10 | | | tpr | špr | šp | 7 | | |
| 701 | 1259 | Š2 | | | žp | 6 | 8 | | | tp | tp | tp | 6 | | |
| 702 | 1260 | Š2 | | | žp | 6 | 8 | | | pr | špr | špr | 22 | | |
| 703 | 1262 | Š1 | | | žig | 6 | 7 | | | šr | šar | šar | 19 | | |
| 704 | 1263 | Š1 | | | žvg | 6 | 7 | | | šgr | tž | šr | 16 | | |
| 705 | 1264 | Š1 | | | žp | 5 | 6 | | | tp | špt | šp | 20 | | |
| 706 | 1269 | 2 | 20B-D | | žg | 8 | 10 | | | šar | šgr | šr | 60 | | 1269 ir 1271 suside da |
| 707 | 1270 | 2 | 20A-C | | žvg | 6 | 7 | | | šg | šž | šr | 13 | | |
| 708 | 1271 | 2 | 20A-C | | žg | 8 | 10 | | | šar | šgr | šr | 49 | | |
| 709 | 1272 | 2 | 20A-C | | žvg | 4 | 5 | 1 | v | šr | r | p | 14 | | |
| 710 | 1273 | 2 | 20A-C | | žvg | 5 | 7 | 1 | v | špr | tr | šr | 24 | | |
| 711 | 1274 | 2 | 20A-C | | žp | 7 | 7 | | | šr | šr | špr | 23 | | |
| 712 | 1275 | 2 | 20A-C | | žg | 5 | 8 | | | r | šr | šr | 46 | | 1275- 1276 suside da |
| 713 | 1276 | 2 | 20A-C | | žg | 5 | 8 | | | r | šr | šr | 14 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------|-----|--|-----------------------|-----|---|----|---|----|-----|------|-----|-----|--|--|
| 714 | 1277 | 4 | | apatinis sluoksnis | žp | 8 | 8 | 1 | lm | p | p | p | 15 | | |
| 715 | 1278 | ats | | | žvg | 7 | 9 | - | - | šr | gr | ša | 37 | | |
| 716 | 1281 | ats | | | žp | 9 | 13 | 1 | lm | šp | p | šp | 41 | | |
| 717 | 1282 | ats | | | žp | 8 | 11 | 1 | lm | pr | p | p | 43 | | |
| 718 | 1283 | ats | | | žp | 9 | 10 | 6 | v | p | šr | p | 46 | | |
| 719 | 1284 | ats | | | žp | 7 | 8 | 2 | lm | p | pr | p | 8 | | |
| 720 | 1285 | ats | | | žp | 8 | - | 2 | v | p | - | pr | 18 | | |
| 721 | 1286 | ats | | | žp | 7 | - | 1 | m | - | tr | p | 10 | | |
| 722 | 1325 | | | | žvg | 7 | 9 | | | pr | š | šgb | 40 | | |
| 723 | 1345 | | | | žvg | 5 | 9 | | | a | šg | a | 111 | | |
| 724 | 1375 | | | | žp | 7 | 10 | 3 | v | p | p | p | 34 | | |
| 725 | 1377 | | | | žvg | 3 | 4 | | | tp | šgr | šar | 16 | | |
| 726 | 1383 | | | | žp | 6 | 9 | 1 | lm | p | p | p | 24 | | |
| 727 | 1402 | | | | žig | 4 | 6 | | | žgr | šr | šr | 24 | | |
| 728 | 1043 | | | | žp | 5 | 7 | | | šr | šr | šr | 63 | | |
| 729 | 1404 | | | | žvg | 5 | 7 | | | p | tp | p | 36 | | |
| 730 | 1405 | | | | žp | 5 | 9 | 1 | m | tp | tr | pr | 31 | | |
| 731 | 1406 | | | | žp | 9 | 11 | 1 | m | p | r | p | 35 | | |
| 732 | 1407 | | | | žvg | 4 | 6 | | | šr | špž | šr | 21 | | |
| 733 | 1408 | | | | žp | 4 | 6 | | | r | trg | r | 34 | | |
| 734 | 1409 | | | | žg | 6 | 10 | | | šg | šg | a | 47 | | |
| 735 | 1410 | | | | žig | 3 | 4 | | | p | p | p | 15 | | |
| 736 | 1411 | | | | žp | 8 | 9 | | | p | p | p | 67 | | |
| 737 | 1412 | | | | žvg | 6 | 8 | | | p | tp | p | 17 | | |
| 738 | 1413 | | | | žp | 5 | 6 | | | pr | p | pr | 17 | | |
| 739 | 1414 | | | | žp | 4 | 7 | | | p | p | p | 35 | | |
| 740 | 1415 | | | | žp | 6 | 8 | | | p | p | pr | 19 | | |
| 741 | 1416 | | | | žg | 3 | 4 | | | ž | šgžr | šp | 4 | | |
| 742 | 1417 | | | | žg | 4 | 7 | | | šg | šgr | a | 33 | | |
| 743 | 1418 | | | | žp | 7 | 10 | 1 | lm | p | p | p | 61 | | |
| 744 | 1419 | | | | žvg | 5 | 6 | | | ar | ž | a | 11 | | |
| 745 | 1420 | | | | žg | 4 | 6 | | | šžg | šga | šr | 43 | | |
| 746 | 1421 | | | | žvg | 5 | 6 | | | šr | tr | šr | 35 | | |
| 747 | 1422 | | | | žvg | 4 | 4 | | | šr | tr | šr | 36 | | |
| 748 | 1423 | | | | žp | 8 | 9 | 3 | lm | šr | ar | šp | 44 | | |
| 749 | 1424 | | | | žp | 5 | 9 | 1 | lm | r | šr | p | 25 | | |
| 750 | 1425 | | | | žp | 4 | 6 | | | šp | p | p | 18 | | |
| 751 | 1426 | | | | žig | 7 | 10 | | | p | p | šp | 54 | | |
| 752 | 1427 | | | | žp | 6 | 8 | 3 | v | p | pr | p | 15 | | |
| 753 | 1428 | | | | žg | 4 | 5 | | | tžp | šgž | p | 12 | | |
| 754 | 1429 | | | | žvg | 5 | 8 | 2 | lm | šr | tr | ar | 35 | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------|--|--|--|-----|---|----|---|---|-----|-----|-----|----|--|--|
| 755 | 1430 | | | | žvg | 5 | 6 | | | šr | rž | šp | 18 | | |
| 756 | 1431 | | | | žg | 3 | 4 | | | p | p | p | 14 | | |
| 757 | 1432 | | | | žp | 3 | 6 | | | šr | šr | ar | 22 | | |
| 758 | 1433 | | | | žp | 6 | 9 | 4 | v | pr | r | pr | 24 | | |
| 759 | 1345 | | | | žvg | 6 | 6 | | | šr | gr | šg | 20 | | |
| 760 | 1435 | | | | žp | 5 | 6 | | | p | p | p | 22 | | |
| 761 | 1436 | | | | žp | 5 | 6 | | | šr | šr | ar | 26 | | |
| 762 | 1437 | | | | žp | 4 | 4 | | | p | p | p | 13 | | |
| 763 | 1438 | | | | žvg | 4 | 5 | | | tp | šr | ar | 10 | | |
| 764 | 1439 | | | | žg | 4 | 5 | | | šgž | gr | ar | 45 | | |
| 765 | 1440 | | | | žvg | 4 | 10 | | | šr | gr | šr | 34 | | |
| 766 | 1441 | | | | žp | 9 | 12 | 3 | m | pr | r | p | 87 | | |
| 767 | 1442 | | | | žvg | 4 | 8 | | | r | tgr | šr | 87 | | |
| 768 | 1443 | | | | žp | 6 | 7 | | | p | p | p | 32 | | |
| 769 | 1444 | | | | žvg | 6 | 7 | | | šr | gr | ar | 21 | | |
| 770 | 1445 | | | | žg | 4 | 8 | | | šgr | gr | ar | 38 | | |
| 771 | 1446 | | | | žg | 4 | 5 | | | šgž | šgr | a | 23 | | |
| 772 | 1447 | | | | žvg | 5 | 7 | | | r | tgr | ar | 40 | | |
| 773 | 1448 | | | | žp | 8 | 10 | 3 | v | p | p | p | 40 | | |
| 774 | 1449 | | | | žvg | 3 | 5 | | | šr | tpr | šp | 25 | | |
| 775 | 1450 | | | | žvg | 7 | 7 | | | r | gr | šar | 38 | | |
| 776 | 1451 | | | | žvg | 5 | 6 | | | šr | gr | šr | 28 | | |
| 777 | 1452 | | | | žvg | 6 | 7 | | | šr | gr | šr | 47 | | |
| 778 | 1453 | | | | žg | 4 | 6 | | | šgž | šgr | ar | 60 | | |

Ornamento stulpelio paaiškinimai:

1. Banguotas pakraštėlis
2. Įstriži, pailgi įspaudai, 2 cm žemiau briaunos
3. Įspaudai ir bangelė
4. Banguota linija
5. Užrašas
6. Įspaudai
7. Įspaudai
8. Linijos
9. Gelsvos spiralės ir brūkšneliai
10. Prikepusi šukė ir 2 iškilimai.
11. Brūkšnelis ir bangelė
12. Linijos
13. Laužyta bangelė
14. Bangelės
15. Bangelės
16. Bangelė
17. Bangelės
18. Rudas brūkšnys ir bangelės
19. Bangelės
20. Volelis

DUGNAI

| Ei- lės nume- ris | Bend- ras nu- meris | Pl o- tas | Kvad- ratas | Gylis cm | Rū- šis | Dug- no ske- rs- muo cm | Auk- štis cm | Du- gn o sto- ris mi- n m m | Pri- ed ug- ni o sto- ris mi- n m m | Si- e- nel ės sto- ris mi- n m m | Pri- e- ma- išų dy- dis ma- x m m | Pri- e- ma- išų ga- u- su- ma- s | Iš- or ės sp- al- va | Vi- da us sp- al- va | M as ės sp- al- va | Svo- ris g | Ilius traci ja |
|----------------------------|------------------------------|-----------------|----------------|----------|------------|--|--------------------|---|---|---|--|--|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|------------------|----------------------|
| 1 | 22 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 14 | 4,2 | 10 | 18 | 7 | | | šr | tr | šp | 55 | |
| 2 | 23 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | - | 5,5 | - | 20 | 9 | | | šr | tr | šrp | 69 | |
| 3 | 24 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | 9 | 2,3 | 10 | 17 | 7 | 2 | m | p | p | p | 48 | |
| 4 | 25 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 10 | 2,1 | 8 | 16 | 11 | | | šr | ž | šr | 45 | |
| 5 | 26 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 10 | 2,9 | 8 | 15 | 8 | | | a | r | ar | 33 | |
| 6 | 27 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | 8 | 1,8 | 4 | 15 | 4 | | | šgr | šgr | šp | 29 | 105: 27 |
| 7 | 28 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 10 | 1,2 | 6 | 14 | 9 | | | r | šg | ar | 23 | |
| 8 | 30 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | - | 1,2 | 7 | 12 | 7 | 1 | lm | r | r | r | 18 | |
| 9 | 31 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 11 | 3,4 | 9 | 15 | 9 | | | šr | tgr | šr | 20 | |
| 10 | 32 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 8 | 1,6 | 5 | 12 | 5 | | | šr | gr | šr | 12 | |
| 11 | 33 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | - | 3 | 10 | 19 | 8 | 1 | lm | šr | tr | šp | 31 | |
| 12 | 34 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | - | 1,6 | 5 | 13 | 10 | 1 | lm | r | r | p | 12 | |
| 13 | 35 | 1 | R-Š | 80-100 | žp | 6 | 2,7 | 5 | 14 | 6 | | | šr | šr | šg | 18 | 105: 35 |
| 14 | 36 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 10 | 1,9 | 7 | 17 | 8 | | | šr | tr | šr | 31 | |
| 15 | 37 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | 10 | 3,7 | 8 | 16 | 7 | | | a | šg | a | 28 | |
| 16 | 43 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | - | 2,4 | 5 | 12 | 7 | | | a | ar | a | 15 | |
| 17 | 97 | 1 | R-Š | 80-100 | žvg | - | 0,9 | 7 | - | - | | | šr | j | r | 11 | |
| 18 | 129 | 1 | R | 80-100 | žp | 14 | 3,8 | 8 | 12 | 6 | 1 | m | p | p | p | 43 | |
| 19 | 136 | 1 | V-P | 100-120 | žp | 17 | 4,3 | 8 | 15 | 9 | 2 | m | p | pr | p | 75 | |
| 20 | 137 | 1 | V-P | 100-120 | žvg | 11 | 3,6 | 6 | 14 | 9 | | | špr | pž | špr | 64 | |
| 21 | 139 | 1 | V-P | 100-120 | žp | - | 6,9 | - | 9 | 4 | | | r | r | r | 71 | |
| 21 | 168 | 1 | R-P | 100-120 | žvg | 10 | 4,2 | 4 | 13 | 6 | | | šr | šg | šr | 103 | |
| 22 | 169 | 1 | R-P | 100-120 | žvg | - | 2 | 7 | 14 | - | | | tr | gr | šr | 41 | |
| 23 | 170 | 1 | R-P | 100-120 | žvg | 13 | 3,4 | 7 | 17 | 6 | | | r | gž | r | 135 | |
| 24 | 171 | 1 | R-P | 100-120 | žg | 11 | 3,8 | 4 | 13 | 6 | | | šp ž | šp | šp | 72 | |
| 25 | 172 | 1 | R-P | 100-120 | žp | - | 5,4 | 8 | 16 | 6 | 2 | v | pr | p | p | 44 | |
| 26 | 173 | 1 | R-P | 100-120 | žvg | 11 | 2,1 | 9 | 17 | 9 | 2 | v | tp | tp | r | 50 | |
| 27 | 174 | 1 | R-P | 100-120 | žvg | - | 6,2 | 8 | 16 | 5 | | | šr | ar | šr | 50 | |
| 28 | 175 | 1 | R-P | 100-120 | žp | 15 | 5,2 | 8 | 16 | 8 | 2 | m | pr | r | p | 71 | |
| 29 | 176 | 1 | R-P | 100-120 | žp | 12 | 2,4 | 6 | 12 | 6 | 1 | v | r | šr | p | 30 | |
| 30 | 177 | 1 | R-P | 100-120 | žvg | 9 | 2,1 | 8 | 16 | 7 | 1 | lm | tr | gr | r | 79 | |
| 31 | 178 | 1 | R-P | 100-120 | žvg | 8 | 5 | 7 | 11 | 10 | | | p | tr | r | 42 | |
| 32 | 179 | 1 | R-P | 100-120 | žvg | 12 | 1,8 | 7 | 13 | 6 | | | šr | šgr | šr | 51 | |
| 33 | 180 | 1 | R-P | 100-120 | žvg | 12 | 4,6 | 7 | 21 | 7 | | | r | gr | šr | 60 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-----|---|-----|---------|-----|-----|------|----|----|----|---|----|----|-----|-----|-----|--|
| 34 | 181 | 1 | R-P | 100-120 | žp | - | 4,3 | - | 15 | 8 | 1 | lm | p | r | p | 32 | |
| 35 | 182 | 1 | R-P | 100-120 | žvg | 11 | 2,6 | 5 | 13 | 8 | | | r | gr | r | 33 | |
| 36 | 183 | 1 | R-P | 100-120 | žvg | 9 | 1,5 | 6 | 10 | 5 | | | r | ž | ar | 15 | |
| 37 | 184 | 1 | R-P | 100-120 | žp | 9 | 1,9 | 5 | 13 | 10 | | | r | r | r | 15 | |
| 38 | 185 | 1 | R-P | 100-120 | žvg | 6 | 3,1 | - | 14 | 7 | | | r | gž | pr | 20 | |
| 39 | 187 | 1 | R-P | 100-120 | žvg | 11 | 2,3 | 6 | 14 | 6 | | | p | tr | tr | 25 | |
| 40 | 188 | 1 | R-P | 100-120 | žvg | - | 2 | - | 13 | 7 | | | a | šg | ar | 13 | |
| 41 | 189 | 1 | R-P | 100-120 | žvg | 9,5 | 1,2 | 7 | 14 | 6 | | | p | tr | r | 26 | |
| 42 | 190 | 1 | R-P | 100-120 | žig | - | 1,6 | 4 | 10 | 6 | | | gr | r | r | 7 | |
| 43 | 296 | 1 | R | 120-140 | žp | 19 | 2,4 | 7 | 14 | 7 | 1 | m | šr | šr | pr | 43 | |
| 44 | 297 | 1 | R | 120-140 | žp | - | 2 | 11 | 15 | 9 | 1 | lm | ar | šr | pr | 40 | |
| 45 | 298 | 1 | R | 120-140 | žp | - | 1,6 | 9 | 15 | 5 | 2 | m | pr | pr | pr | 21 | |
| 46 | 299 | 1 | R | 120-140 | žp | - | - | 8 | - | - | 3 | g | ar | pr | špr | 24 | |
| 47 | 300 | 1 | R | 120-140 | žig | 6 | 2,5 | 7 | 13 | 5 | | | ar | ž | ar | 32 | |
| 48 | 301 | 1 | R | 120-140 | žp | - | - | 11 | - | - | 4 | m | pr | ar | špr | 38 | |
| 49 | 302 | 1 | R | 120-140 | žp | 32 | 5 | 10 | 15 | 9 | 2 | lm | tp | tp | tp | 52 | |
| 50 | 349 | 1 | R-Š | 120-140 | žp | 14 | 4 | 10 | 16 | 7 | | | tr | šr | p | 15 | |
| 51 | 350 | 1 | R-Š | 120-140 | žp | - | 1,5 | 10 | 17 | 11 | 5 | ld | p | šr | r | 43 | |
| 52 | 351 | 1 | R-Š | 120-140 | žp | - | 1,4 | 4 | 9 | - | | | šr | šr | šr | 17 | |
| 53 | 376 | 1 | V | 120-140 | žvg | 14 | 3 | 7 | 15 | 8 | 3 | a | šr | tp | šr | 50 | |
| 54 | 377 | 1 | V | 120-140 | žg | 12 | 2,6 | 7 | 11 | 6 | | | šr | tr | šr | 58 | |
| 55 | 378 | 1 | V | 120-140 | žp | - | 10,4 | 9 | 13 | 6 | 2 | m | šr | tr | p | 85 | |
| 56 | 390 | 1 | V | 120-140 | žig | - | 9 | 6 | - | - | | | šr | šr | šr | 24 | |
| 57 | 397 | 2 | | 120-140 | žvg | 12 | 8,4 | 6 | 14 | 6 | | | šr | r | šr | 86 | |
| 58 | 398 | 2 | | 120-140 | žp | - | 1,7 | 5 | 9 | 8 | 2 | lm | šr | p | šp | 24 | |
| 59 | 399 | 2 | | 120-140 | žvg | 14 | 8,1 | 5 | 15 | 10 | | | šr | r | šr | 116 | |
| 60 | 431 | 1 | V | 140-160 | žvg | 9 | 2 | 5 | 11 | 5 | | | šr | r | šr | 24 | |
| 61 | 432 | 1 | V | 140-160 | žvg | 12 | 3,8 | 8 | 16 | 9 | | | šr | r | šr | 81 | |
| 62 | 433 | 1 | V | 140-160 | žvg | 8 | 6,1 | 6 | 11 | 5 | | | šr | gb | šr | 56 | |
| 63 | 434 | 1 | V | 140-160 | žvg | 12 | 3,2 | 4 | 16 | 8 | 1 | lm | šr | šr | šrp | 60 | |
| 64 | 435 | 1 | V | 140-160 | žvg | 7 | 2,7 | 6 | 14 | 6 | | | rp | rtž | šr | 27 | |
| 65 | 436 | 1 | V | 140-160 | žvg | 11 | 6,3 | 7 | 14 | 7 | | | šr | r | šr | 68 | |
| 66 | 449 | 1 | V | 140-160 | žvg | - | 2,6 | 6 | 9 | 5 | | | šr | gb | šr | 8 | |
| 67 | 463 | 1 | R | 140-160 | žvg | 11 | 7,2 | 9 | 17 | 6 | 2 | m | | | | | |
| 68 | 464 | 1 | R | 140-160 | žvg | 10 | 4,6 | 6 | 19 | 6 | 2 | lm | šr | r | šr | 97 | |
| 69 | 465 | 1 | R | 140-160 | žp | 15 | 6,6 | 3 | 19 | 6 | | | šr | šr | šr | 45 | |
| 70 | 466 | 1 | R | 140-160 | žvg | 9 | 5,6 | 7 | 14 | 8 | | | šr | šr | p | 109 | |
| 71 | 520 | 1 | R | 160-180 | žvg | 7 | 6 | 7 | 14 | 5 | 2 | m | šr | r | šr | 128 | |
| 72 | 521 | 1 | R | 160-180 | žvg | 7 | 3,8 | 3 | 16 | 5 | | | šr | tr | šr | 35 | |
| 73 | 522 | 1 | R | 160-180 | žvg | 7 | 9,2 | - | 14 | 4 | | | šr | r | šr | 71 | |
| 74 | 523 | 1 | R | 160-180 | žig | 11 | 5,6 | - | - | 7 | | | šp | šr | šr | 43 | |
| 75 | 524 | 1 | R | 160-180 | žvg | 8 | 5,9 | 5 | 10 | 5 | | | šr | šž | šr | 28 | |
| 76 | 525 | 1 | R | 160-180 | žp | 11 | 5,4 | - | - | - | | | šr | - | šr | 47 | |
| 77 | 526 | 1 | R | 160-180 | žvg | - | 1,2 | 9 | - | - | | | šr | r | šr | 30 | |
| 78 | 527 | 1 | R | 160-180 | žp | 7 | 2,5 | 5 | 11 | 5 | | | šr | b | šr | 26 | |
| 79 | 528 | 1 | R | 160-180 | žg | 9 | 3 | 5 | 9 | 5 | | | rž | šr | šr | 24 | |
| 80 | 529 | 1 | R | 160-180 | žp | 11 | 5,9 | 9 | 9 | 6 | | | tp | tp | p | 30 | |
| 81 | 530 | 1 | R | 160-180 | žvg | - | 5,9 | - | 8 | 4 | | | šr | šž | šr | 22 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|---|--------------|---------|-----|----|-----|----|----|----|---|----|-----|-----|-----|-----|-------------|
| 82 | 531 | 1 | R | 160-180 | žp | 10 | 1,5 | - | 10 | - | | | šr | gb | šr | 10 | |
| 83 | 534 | 1 | R | 160-180 | žp | 14 | 3,1 | - | 16 | 8 | | | šr | šr | šr | 30 | |
| 84 | 535 | 1 | R | 160-180 | žvg | - | 2,4 | 9 | 12 | - | | | šr | tr | šr | 39 | |
| 85 | 536 | 1 | R | 160-180 | žg | 8 | 4,3 | 4 | 10 | 6 | 2 | lm | rž | šž | šr | 41 | |
| 86 | 537 | 1 | R | 160-180 | žp | - | 2,5 | - | - | - | | | tp | - | p | 9 | |
| 87 | 565 | 1 | V | 160-180 | žvg | 12 | 2,6 | 7 | 16 | 8 | 2 | lm | šr | tr | šr | 59 | |
| 88 | 566 | 1 | V | 160-180 | žvg | 8 | 6 | 5 | 11 | 4 | | | šr | šg | šr | 57 | |
| 89 | 575 | 1 | V | | žvg | 10 | 7,9 | 6 | 15 | 7 | 3 | g | tp | j | p | 186 | |
| 90 | 576 | 1 | V | | žvg | 9 | 5,1 | - | 22 | 10 | 2 | m | šr | tr | p | 79 | |
| 91 | 577 | 1 | V | | žvg | 11 | 7,5 | - | 20 | 6 | | | šr | r | p | 148 | |
| 92 | 578 | 1 | V | | žg | 11 | 6 | - | 20 | 8 | | | r | šž | šr | 66 | |
| | | | | | | | | | | | | | | g | | | |
| 93 | 579 | 1 | V | | žp | 12 | 4,3 | - | - | 6 | | | šr | šž | p | 30 | |
| 94 | 580 | 1 | V | | žp | 19 | 1,1 | 10 | - | - | | | šr | šr | šr | 99 | |
| 95 | 581 | 1 | V | | žp | 8 | 4,4 | 6 | 12 | 7 | | | šr | p | šr | 28 | |
| 96 | 602 | 2 | | 0-40 | žp | - | 0,7 | 5 | - | - | | | šrp | r | šrp | 7 | |
| 97 | 603 | 2 | | 0-40 | žvg | - | 3,2 | - | 13 | 7 | | | šr | r | šr | 10 | |
| 98 | 604 | 2 | | 0-40 | žp | 7 | 2,2 | 4 | 12 | 8 | | | šr | šp | šr | 22 | |
| 99 | 605 | 2 | | 0-40 | žvg | 13 | 5 | 8 | 20 | 7 | | | šr | r | šrp | 76 | |
| 100 | 606 | 2 | | 0-40 | žp | - | 1 | 6 | 11 | - | | | tp | tr | p | 18 | |
| 101 | 607 | 2 | | 0-40 | žg | - | 0,7 | 5 | - | - | | | tm | tm | šr | 22 | |
| 102 | 608 | 2 | | 0-40 | žvg | 8 | 1,7 | 4 | 10 | 5 | | | šr | r | šr | 26 | |
| 103 | 609 | 2 | | 0-40 | žig | 7 | 2 | 7 | 15 | 5 | | | šr | - | šr | 20 | |
| 104 | 610 | 2 | | 0-40 | žvg | 8 | 3,9 | 6 | 14 | 4 | | | šr | šg | šr | 33 | |
| | | | | | | | | | | | | | | b | | | |
| 105 | 636 | 2 | 20A | 40-60 | žvg | 14 | 7,2 | 7 | 16 | 6 | | | šr | r | šr | 167 | |
| 106 | 637 | 2 | 20A | 40-60 | žvg | 7 | 1,4 | 6 | 14 | 11 | | | p | šgr | šp | 22 | |
| | | | | | | | | | | | | | | ž | | | |
| 107 | 638 | 2 | 20A | 40-60 | žvg | 12 | 6,7 | - | - | 8 | | | šr | tr | šr | 407 | 105: 638 |
| 108 | 644 | 2 | Š | 70-120 | žvg | 9 | 2,6 | 5 | 11 | 6 | | | šr | šžr | špr | 19 | |
| 109 | 645 | 2 | Š | 70-120 | žvg | 7 | 1,2 | 4 | 8 | 5 | | | šp | šar | ar | 9 | |
| 110 | 646 | 2 | Š | 70-120 | žp | 16 | 4,5 | 9 | 11 | 12 | 4 | g | špr | špr | šp | 30 | |
| 111 | 647 | 2 | Š | 70-120 | žvg | 13 | 2,2 | 6 | 19 | 11 | 1 | lm | šp | tr | šp | 35 | |
| 112 | 648 | 2 | Š | 70-120 | žvg | 6 | 1,2 | 5 | 8 | 5 | | | špr | šp | ar | 9 | |
| 113 | 649 | 2 | Š | 70-120 | žvg | 12 | 7,9 | 7 | 18 | 11 | 1 | m | šr | r | ar | 149 | |
| 114 | 650 | 2 | Š | 70-120 | žvg | - | - | 6 | - | - | | | šr | gr | špr | 9 | |
| 115 | 660 | 2 | Š | 70-120 | žp | 11 | 1,2 | 6 | 10 | - | | | pr | pr | šr | 10 | |
| 116 | 678 | 2 | | 80-100 | žp | 15 | 5,6 | 9 | 14 | 9 | 2 | m | tpr | špr | špr | 97 | |
| 117 | 679 | 2 | | 80-100 | žvg | 8 | 4,9 | 6 | 14 | 8 | | | tp | tr | pr | 34 | |
| 118 | 680 | 2 | | 80-100 | žp | 10 | 5,2 | 5 | 14 | 8 | | | šp | špr | špr | 57 | |
| 119 | 681 | 2 | | 80-100 | žvg | 10 | 3,1 | 5 | 10 | 5 | | | šar | šr | ar | 22 | |
| 120 | 690 | 2 | | 100-110 | žp | 9 | 5,6 | 6 | 13 | 7 | | | šar | ar | šr | 46 | |
| 121 | 698 | 2 | 18- 20A-C | 100-120 | žvg | 10 | 1,7 | 8 | 15 | - | | | šr | šž | šrp | 55 | |
| 122 | 699 | 2 | 18- 20A-C | 100-120 | žvg | 7 | 4,1 | 5 | 9 | 4 | | | šr | šg | šr | 26 | |
| 123 | 700 | 2 | 18- 20A-C | 100-120 | žvg | 10 | 5,2 | 5 | 14 | 5 | | | šr | šg | šr | 103 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----|---|----------|-----------------|-----|-----|------|----|-----|----|---|----|-----|---------|-----|-----|-----------------------------------|
| 124 | 701 | 2 | 18-20A-C | 100-120 | žvg | 7 | 2 | 8 | 12 | 8 | | | šr | žr | p | 33 | |
| 125 | 702 | 2 | 18-20A-C | 100-120 | žvg | 7 | 4,5 | - | 13 | 7 | | | šr | šr | šr | 22 | |
| 126 | 722 | 2 | 20A-B | 110 | žp | 15 | 5,7 | 5 | 14 | 7 | 2 | lg | šrp | šrp | šrp | 62 | |
| 127 | 723 | 2 | 20A-B | 110 | žp | 12 | 1,3 | 5 | 9 | - | 2 | lm | rp | rp | rp | 44 | |
| 128 | 724 | 2 | 20A-B | 110 | žvg | 9 | 6,4 | - | 16 | 7 | | | šr | šr | šr | 44 | |
| 129 | 730 | 2 | | 170-300 | žvg | 10 | 9 | 7 | 16 | 5 | | | špr | r | šr | 169 | |
| 130 | 731 | 2 | | 170-300 | žvg | 7 | 12,6 | 5 | 12 | 6 | | | šr | šg b | šr | 94 | |
| 131 | 732 | 2 | | 170-300 | žvg | 12 | 4,7 | 7 | 19 | 7 | | | šr | r | šr | 104 | 732, susi deda su 735 |
| 132 | 733 | 2 | | 170-300 | žp | 9 | 3,9 | - | 16 | 9 | | | šr | šr | šr | 51 | |
| 133 | 734 | 2 | | 170-300 | žvg | - | 7,9 | - | - | 10 | | | šr | šr | šr | 51 | |
| 134 | 735 | 2 | | 170-300 | žvg | 12 | 3,1 | 7 | 18 | 7 | | | šr | r | šr | 109 | 735 susi deda su 732 |
| 135 | 740 | 2 | V-Š | | žg | 10 | 6,5 | 8 | 14 | 6 | | | tr | šr | ar | 41 | |
| 136 | 741 | 2 | V-Š | | žig | - | - | - | - | - | | | tpr | - | -ar | 13 | |
| 137 | 748 | 2 | | | žvg | 10 | 1,9 | 6 | 9 | 6 | | | tp | špr | šp | 46 | |
| 138 | 749 | 2 | | | žp | 8 | 6,4 | 4 | 1,6 | 6 | 6 | m | tr | tr | špr | 55 | |
| 139 | 757 | 3 | | | žp | 12 | 6,5 | - | 1,4 | 9 | 3 | m | pr | pr | p | 73 | |
| 140 | 765 | 3 | | 0-10 | žvg | 5,5 | 2,1 | - | - | 8 | | | šr | šr | šr | 52 | 105: 765 |
| 141 | 766 | 3 | | 0-10 | žg | 13 | 3,8 | 9 | 13 | 6 | | | r | šr | šr | 31 | |
| 142 | 773 | 3 | | 50-70 | žp | 10 | 2,5 | 6 | 11 | 6 | | | pr | špr | špr | 22 | |
| 143 | 774 | 3 | | 50-70 | žp | 17 | 2,3 | 5 | 14 | 8 | | | ar | ar | ar | 47 | |
| 144 | 775 | 3 | | 50-70 | žvg | - | 6,1 | 15 | 20 | 7 | | | tar | tg | šr | 36 | |
| 145 | 786 | 3 | | 60-90 | žp | 10 | 2,1 | - | - | 8 | | | pr | - | špr | 16 | |
| 146 | 788 | 3 | | 60-90 | žg | - | 3,8 | 9 | 16 | 10 | | | tpr | šp | šp | 32 | |
| 147 | 789 | 3 | | 60-90 | žvg | - | 2,2 | 8 | 16 | 10 | | | šar | tgž | ar | 20 | |
| 148 | 792 | 3 | | 60-90 | žg | 11 | 1,7 | 6 | 17 | 5 | | | pr | pr | pr | 65 | |
| 149 | 793 | 3 | | 60-90 | žvg | 9 | 4,7 | 8 | 13 | 5 | | | šar | tar | ar | 81 | |
| 150 | 810 | 3 | | 80-100 molis | žvg | 9 | 4,5 | 7 | 16 | 6 | | | rp | šrg | šp | 58 | |
| 151 | 811 | 3 | | 80-100 molis | žp | - | 3,1 | - | 14 | 10 | | | tp | tp | tp | 20 | |
| 152 | 812 | 3 | | 80-100 molis | žp | 9 | 4,1 | 6 | 15 | 7 | | | šr | šr | šr | 32 | |
| 153 | 813 | 3 | | 80-100 molis | žp | 12 | 1,5 | 6 | 16 | - | | | tp | špr | špr | 29 | |
| 154 | 814 | 3 | | 80-100 molis | žg | 12 | 5 | 8 | 19 | 8 | | | šr | šr | šr | 79 | |
| 155 | 816 | 3 | | 80-100 | žp | 9 | 2,5 | 4 | 15 | 7 | | | šr | šr | šr | 17 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------|----|-------|---------|-----|------|----------------------|----|-----|----|---|----|-----|-----|-----|-----|-----------------------------------|
| 225 | 1153 | Š7 | | 140-180 | žvg | 9 | 2,7 | 8 | 13 | 8 | | | šr | šž | šr | 32 | |
| 226 | 1154 | Š7 | | 140-180 | žp | 10 | 7 | 5 | 10 | 9 | | | špr | špr | špr | 55 | 1154 - 1156 susi deda |
| 227 | 1155 | Š7 | | 140-180 | žp | 9 | 4,8 | 4 | 17 | 7 | | | špr | špr | špr | 63 | |
| 228 | 1156 | Š7 | | 140-180 | žp | 10 | 5,8 | 5 | 10 | 9 | | | špr | špr | špr | 28 | |
| 229 | 1157 | Š7 | | 140-180 | žvg | - | 3,2 | 7 | 15 | 8 | | | šr | šr | šr | 11 | |
| 230 | 1158 | Š7 | | 140-180 | žp | - | - | 8 | - | - | 3 | g | p | špr | p | 35 | |
| 231 | 1159 | Š7 | | 140-180 | žvg | - | 11 | 6 | 11 | - | 1 | m | šr | r | šr | 18 | |
| 232 | 1160 | Š7 | | 140-180 | žvg | - | 12 | 7 | 12 | - | | | šr | šr | špr | 11 | |
| 233 | 1161 | Š7 | | 140-180 | žp | - | - | 7 | - | - | 3 | v | p | špr | p | 44 | |
| 234 | 1162 | Š7 | | 140-180 | žvg | - | - | 7 | - | - | | | šr | šžr | p | 15 | |
| 235 | 1190 | Š7 | | 140-180 | žvg | 7 | 17 | 6 | 10 | 8 | | | šr | šžr | šp | 15 | |
| 236 | 1224 | Š7 | | 80-180 | žp | 9 | 3,6 | - | 1,7 | 7 | | | pr | šr | pr | 19 | |
| 237 | 1225 | Š7 | | 80-180 | žvg | 12 | 4,6 | 11 | 15 | 6 | | | šr | tgr | šr | 105 | |
| 238 | 1226 | Š7 | | 80-180 | žvg | - | 5 | - | - | - | 2 | g | pr | pr | pr | 7 | |
| 239 | 1227 | Š7 | | 80-180 | žvg | 11 | 2 | 6 | 11 | 9 | | | tpr | špr | p | 15 | |
| 240 | 1245 | Š6 | | | žp | 19 | 2,6 | 8 | 14 | 9 | | | tp | pr | šp | 106 | |
| 241 | 1246 | Š6 | | | žvg | 5 | 2,4 | 4 | 9 | 6 | | | šp | tpr | špr | 9 | |
| 242 | 1247 | Š6 | | | žvg | 11 | 5,3 | 7 | 12 | 6 | | | pr | pr | pr | 54 | |
| 243 | 1265 | 2 | 20A-C | | žg | 8 | 3,3 | 8 | 13 | 5 | | | šr | šr | šr | 73 | |
| 244 | 1266 | 2 | 20A-C | | žvg | 13 | 5,5 | 8 | 18 | 9a | 2 | lm | šr | r | šr | 96 | |
| 245 | 1267 | 2 | 20A-C | | žp | 9 | 2,2 | 4 | 14 | 9 | | | špr | špr | šr | 24 | |
| 246 | 1268 | 2 | 20A-C | | žp | 12 | 10,5 | 11 | 14 | 9 | 2 | lg | tpr | tpr | tpr | 191 | |
| 247 | 745 | 4 | | 40-60 | žvg | 12 | 2,4 | 3 | 14 | 8 | 1 | lm | šr | tr | špr | 28 | |
| 248 | 1298 | | | | žvg | - | 12,4 | 12 | 16 | 8 | 1 | lm | šr | ša | špr | 168 | |
| 249 | 1343 | | | | žp | 12 | 10,6 | 10 | 21 | 7 | | | šr | šr | šr | 299 | |
| 250 | 1344 | | | | žg | 8 | 4,6 | - | 16 | 4 | | | gr | r | r | 142 | |
| 251 | 1346 | | | | žp | 13 | 1,1 | 8 | - | - | 3 | v | p | p | p | 182 | |
| 252 | 1347 | | | | žvg | 11,5 | 11 | - | 12 | 5 | 4 | lm | ar | ga | ar | 412 | |
| 253 | 1348 | | | | žp | 10 | 6 | 3 | 15 | 8 | | | šr | šar | ar | 114 | |
| 254 | 1349 | | | | žp | 11,2 | 1,8 | 12 | 17 | 9 | 2 | m | pr | p | pr | 191 | |
| 255 | 1350 | | | | žp | 12 | 8 | 11 | 20 | 6 | | | šr | šr | šr | 124 | |
| 256 | 1351 | | | | žp | 10,5 | 2,5 | 7 | 17 | 6 | | | šr | šr | šr | 82 | |
| 257 | 1352 | | | | žvg | 11,6 | 12,5 (piln as) | - | 17 | 7 | | | r | šg | ar | 887 | |
| 258 | 1353 | | | | žvg | 12 | 6,4 | 8 | 22 | 7 | 1 | v | šr | tar | ar | 104 | |
| 259 | 1354 | | | | žvg | 9 | 7 | 4 | 15 | 6 | 1 | lm | šr | tar | ar | 112 | |
| 260 | 1355 | | | | žvg | 11 | 7,8 | 5 | 14 | 7 | 1 | lm | ar | šg | ar | 179 | |
| 261 | 1356 | | | | žvg | 10 | 8,5 | 7 | 16 | 7 | 1 | lm | r | šg | ar | 144 | |
| 262 | 1357 | | | | žvg | 10 | 6,5 | 6 | 13 | 7 | 1 | lm | šr | šg | ar | 69 | |
| 263 | 1358 | | | | žvg | 12,5 | 5,5 | 10 | 17 | 7 | 1 | lm | r | tr | r | 257 | |
| 264 | 1359 | | | | žg | 13 | 6,2 | 8 | 20 | 10 | | | žg | šg | ar | 117 | |
| 265 | 1360 | | | | žvg | 10 | 6,5 | 6 | 11 | 4 | | | šr | gr | ar | 87 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|------|--|--|--|-----|-----|-------------|----|----|----|---|----|-----|------|-----|-----|--|
| 266 | 1361 | | | | žvg | 8 | 4 | 4 | 12 | 4 | | | šr | gr | šr | 46 | |
| 267 | 1362 | | | | žvg | 8 | 6,3(pilnas) | 4 | 12 | 5 | | | šr | šgž | ar | 73 | |
| 268 | 1363 | | | | žig | 7,5 | 8,5 | 6 | 6 | 6 | | | šgr | špr | šp | 100 | |
| 269 | 1364 | | | | žg | 11 | 4 | 6 | 14 | 8 | | | gr | tgr | šar | 83 | |
| 270 | 1365 | | | | žvg | 7 | 4 | 5 | 12 | 4 | | | šr | šžg | šar | 28 | |
| 271 | 1366 | | | | žp | 13 | 6,5 | - | 15 | 6 | | | tp | - | špr | 49 | |
| 272 | 1367 | | | | žvg | 10 | 8,4 | 4 | 17 | 5 | | | šr | tr | šar | 115 | |
| 273 | 1368 | | | | žvg | 11 | 2,7 | 7 | 16 | 8 | 1 | lm | r | šgr | ar | 74 | |
| 274 | 1369 | | | | žvg | 7 | 6,5 | 7 | 11 | 3 | | | tp | šžgr | šar | 81 | |
| 275 | 1370 | | | | žp | 11 | 5,5 | 7 | 14 | 7 | | | šr | šr | šr | 34 | |
| 276 | 1371 | | | | žp | - | 4,2 | 8 | 21 | 9 | | | pr | pr | pr | 51 | |
| 277 | 1372 | | | | žp | - | 8,5 | 12 | 17 | 9 | 2 | m | pr | pr | pr | 96 | |
| 278 | 1373 | | | | žvg | 8 | 5,5 | 9 | 17 | 4 | | | tr | tar | tpr | 79 | |
| 279 | 1374 | | | | žvg | 13 | 3,8 | 6 | 10 | 5 | 1 | lm | šr | tgr | r | 39 | |
| 280 | 1376 | | | | žp | 8 | 2,8 | 7 | 16 | 6 | 1 | lm | r | r | r | 76 | |
| 281 | 1378 | | | | žvg | 9 | 3,5 | 7 | 15 | 7 | | | pr | šgr | šar | 47 | |
| 282 | 1379 | | | | žp | 11 | 2,5 | 8 | 19 | 11 | | | pr | pr | šr | 32 | |
| 283 | 1380 | | | | žvg | 11 | 5,8 | 9 | 16 | 6 | | | šr | tgr | šar | 48 | |
| 284 | 1381 | | | | žvg | 12 | 2,7 | 7 | 18 | 12 | | | pr | pr | r | 42 | |
| 285 | 1382 | | | | žvg | - | 5,6 | 9 | 17 | 6 | | | šr | šg | šr | 47 | |
| 286 | 1384 | | | | žp | 8 | 2,7 | 4 | 14 | 8 | | | p | p | p | 23 | |
| 287 | 1385 | | | | žp | - | 1,7 | 7 | 11 | 8 | 3 | v | pr | pr | pr | 16 | |
| 288 | 1386 | | | | žvg | 8 | 6 | 7 | 12 | 4 | | | j | šgžr | šr | 36 | |
| 289 | 1387 | | | | žp | 10 | 3,2 | 5 | 12 | 9 | | | r | pr | r | 25 | |
| 290 | 1388 | | | | žp | 10 | 3 | 10 | 18 | 8 | | | špr | špr | špr | 49 | |
| 291 | 1389 | | | | žvg | 11 | 3,3 | 4 | 14 | 7 | 1 | lm | r | tr | tar | 25 | |
| 292 | 1390 | | | | žvg | 12 | 5,3 | 4 | 16 | 7 | | | ar | šž | šar | 103 | |
| 293 | 1391 | | | | žvg | - | 6 | 9 | 19 | 9 | | | ar | šgr | r | 58 | |
| 294 | 1392 | | | | žvg | 12 | 5,2 | 5 | 15 | 7 | | | šar | šar | šar | 111 | |
| 295 | 1393 | | | | žp | 9,5 | 4,5 | 5 | 15 | 7 | | | šr | šr | šr | 47 | |
| 296 | 1394 | | | | žg | 4 | 1,9 | 3 | 5 | 5 | | | tp | šg | r | 6 | |
| 297 | 1395 | | | | žg | 10 | 4,7 | 5 | 11 | 4 | | | šgr | trg | ar | 42 | |
| 298 | 1396 | | | | žg | 9 | 2,7 | 5 | 12 | 6 | | | šgr | šgr | šar | 32 | |
| 299 | 1397 | | | | žg | 8,5 | 1,1 | 5 | 13 | 8 | | | šgr | gr | šr | 33 | |
| 300 | 1398 | | | | žvg | 10 | 1,7 | 8 | 15 | 8 | | | šg | gž | šg | 27 | |
| 301 | 1399 | | | | žp | 8,5 | 2,7 | 7 | 14 | 8 | | | šr | šr | šr | 23 | |
| 302 | 1400 | | | | žvg | 12 | 4 | 7 | 14 | 4 | | | šar | šž | ar | 37 | |
| 303 | 1401 | | | | žp | - | 2,9 | 9 | 19 | 7 | | | p | p | p | 18 | |

AŠOS

| Eilės Nr. | Ben dras Nr. | Plo- tas | Kvad- ratas | Gylis cm | Ilgis cm | Storis mm | Glazū ra | Išorės spalva | Masės spalva | Tipas | Svoris g | Iliust- racija |
|-----------|--------------|----------|-------------|--------------------|----------|-----------|----------|---------------|--------------|-------|---------------------|----------------|
| 1 | 38 | 1 | R-Š | 80-100 | 5,8 | 18x10 | - | šr | a | C | 15 | |
| 2 | 39 | 1 | R-Š | 80-100 | 3,3 | 28x11 | tr | šr | a | C | 20 | |
| 3 | 40 | 1 | R-Š | 80-100 | 3 | 23x9 | šžg | šr | a | O | 14 | |
| 4 | 41 | 1 | R-Š | 80-100 | 3 | 26x14 | šgr | šr | šp | D | 15 | |
| 5 | 42 | 1 | R-Š | 80-100 | 3,1 | 23x12 | tr | šr | ša | O | 10 | |
| 6 | 44 | 1 | R-Š | 80-100 | 2,8 | 18x9 | r | šr | ar | O | 8 | |
| 7 | 130 | 1 | R | 80-100 | 5,9 | 22x17 | - | šr | b | B | 40 | |
| 8 | 138 | 1 | V-P | 100-120 | 3 | 21x17 | - | p | p | B | 22 | |
| 9 | 303 | 1 | R | 120-140 | 3,9 | 19x13 | - | šr | šp | B | 21 | |
| 10 | 352 | 1 | R-Š | 120-140 | 5,1 | 17x15 | šr | šr | šr | D | 17 | |
| 11 | 400 | 2 | | 120-140 | 9,5 | 29x18 | šgr | šgr | šr | B | 63 | |
| 12 | 401 | 2 | | 120-140 | 10,5 | 23x13 | tp | tp | p | O | 53 | |
| 13 | 467 | 1 | R | 140-160 | 4 | 21x15 | r | šr | špr | D | 17 | |
| 14 | 501 | 1 | R | 160-180 | 8,5 | 20x12 | šgr | šr | a | O | 75 (su siene-01 le) | 104:5 |
| 15 | 568 | 1 | V | 160-180 | 6 | 38x20 | - | tp | tp | O | 29 | |
| 16 | 611 | 2 | | 0-40 | 8,2 | 21x14 | - | šr | šr | O | 26 | |
| 17 | 726 | 1 | R-P | 100-120 | 5,8 | 23x12 | - | šr | šr | O | 25 | |
| 18 | 727 | 1 | R-P | 100-120 | 6,3 | 18x15 | - | šr | šr | O | 22 | |
| 19 | 762 | 3 | | 0-10 | 4,8 | 13x10 | žr | žr | - | B | 32 (su siene-62 le) | 104:7 |
| 20 | 776 | 3 | | 50-70 | 5,5 | 24x12 | - | p | p | B | 23 | |
| 21 | 854 | 3 | P-V | apačia | 10,4 | 15x14 | šgr | šr | šr | O | 39 | |
| 22 | 923 | 4 | | 20-40 | 4,8 | 9x5 | šgr | šr | šr | O | 3 | |
| 23 | 984 | 4 | | 40-60 | 8,1 | 17x11 | šbg | šgb | šr | O | 36 | |
| 24 | 985 | 4 | | 40-60 | 3,7 | 19x10 | šbg | šbg | šr | O | 10 | |
| 25 | 1052 | 4 | | apatinis sluoksnis | 3,5 | 15x10 | - | tp | šp | O | 7 | |
| 26 | 1074 | Š10 | | 60-80 | 6,7 | 17x12 | - | šr | šr | B | 18 | |
| 27 | 1163 | Š7 | | 140-180 | 5,1 | 9x33 | | šr | špr | - | 19 | |
| 28 | 1229 | Š7 | | 80-180 | 8,6 | 25x17 | - | šr | špr | B | 47 | |
| 29 | 1278 | ats. | | | 9,3 | 27x14 | gr | šr | špr | O | 54 | |
| 30 | 1454 | | | | 11 | 22x14 | šgr | šgr | šar | O | 47 | |
| 31 | 1455 | | | | 4,6 | 17x11 | šgž | r | r | O | 11 | |
| 32 | 1457 | | | | 3,8 | 18x11 | šr | šr | šar | O | 12 | |

ATSKIRI KERAMIKOS DIRBINIAI

1. **Dangtelis** viršuje glazūruotas šviesiai gelsvai rusva glazūra, rudos masės, su netaisyklingo cilindro formos 16 mm aukščio 20–24 mm skersmens rankenėle. Skersmuo 9,5 cm, aukštis 3,5 cm, storis 6 mm, vidinės briaunos storis 4 mm, skersmuo tarp vidinės briaunos 5,5 cm. Svoris 98 g. Rastas P1 R 140–160 cm. Nr.468 (nuotrauka 105).

2. **Dangtelis** viršuje glazūruotas šviesiai pilka glazūra, šviesiai rudos masės, su netaisyklingo cilindro formos 20 mm aukščio 20 mm skersmens rankenėle, apdaužytas. Skersmuo 7,8 cm, aukštis 3 cm, storis 5 mm, vidinės briaunos storis 4 mm, skersmuo tarp vidinės briaunos 3,1 cm. Svoris 43 g. Rasta P2 kv. 18–20A–C g. 100–120 cm. Nr. 704 (nuotrauka 105).

3. **Kojelė** keptuvės 6,4 cm ilgio, 1,4 cm storio, tamsiai ruda išore, pilkos masės. Svoris 30 g. Rasta P2 kv. 18–20A–C g. 100–120 cm. Nr. 703 (nuotrauka 105).

4. **Kojelė** keptuvės 4,6 cm ilgio (nudaužta), 1,9 cm storio, šviesiai ruda išore, pilkos masės. Svoris 39 g. Rasta šurfe 7 g. 80–180 cm. Nr. 1228 (nuotrauka 105).

PORCELIANAS

| Pl o- tas | Kva d- ratas | Gylis cm/ objek- tas | Pakraštė liai | Sienel ės | Dugn ai | Orna- mentas | Stor is mm min – max | Sv o- ris g | Pasta- bos | Ilius- tra- cija |
|--------------|--------------------|-------------------------------|------------------|--------------|------------|--|-------------------------------------|----------------------|---------------|------------------------|
| 1 | R-Š | 80-100 | 1-7 | | 8-12 | 6 mėlyna linija, 12 štampos rusiškos raidės MSKU ir erelis ? | 4-7 | 56 | | 106:1 2 |
| 1 | R-P | 100- 120 | 13-15 | 18-21 | 16- 17 | 16 Kuzneco vo štampos | 5-6 | 91 | | 106:1 6 |
| 1 | V-P | 100- 120 | 22-23 | 25-27 | 24 | 24 Kuzne- covo štampos | 3-7 | 10 0 | | |
| 1 | 3D | 100- 150 | | 29 | 28 | | 4-5 | 11 | | |
| 1 | V | 120- 140 | 30-31 | | 32, 204 | 204 štampos MADE IN SOVIET UNION | 4-6 | 53 | | |
| 1 | R | 120- 140 | 33-36 | 39-40 | 37- 38 | 34 spalvo- tos gėlytės | 3-5 | 48 | | 106:3 4 |
| 1 | R-Š | 120- 140 | 41-42 | 45-48 | 43- 44 | 45- oranži- | 5 | 72 | | |

| | | | | | | | | | | |
|---|-----|-------------|---------------|--------------|------------------|--|----------|-----------------------|--|----------------------------|
| | | | | | | nės linijos | | | | |
| 1 | V | 140- 160 | 49-50 | 53-54, 67 | 51- 52, 66 | | 3-5 | 83 | 50- dangte- lis | 106:5 0 |
| 1 | R | 140- 160 | 55-60, 210 | | 61- 65 | 56 oranži- nės linijos, 60 oranži- nės linijos, 62 įspaudas 6 arba 9 ir mėlyna linija, 210 rausvas ornamen- tas | 2-6 | 56 | | |
| 1 | R | 160- 180 | 68-71 | 83 | 72- 76, 85 | 69 mėlynos linijos | 2-6 | 14 1 | 84 ranke- nėlė, 72 bokalo dalis | 106:7 2, 106:8 4 |
| 1 | V | 160- 180 | 85 | | 86 | 86 žalsvos gėlytės | 2- 11 | 12 8 | 85 puodo dalis | 106:8 5 |
| 1 | V | | 88-91 | 92-93 | 87 | 87 gėlytės, 89 mėlynos linijos | 3-8 | 13 6 | | 106:8 7, 106:8 9 |
| 2 | | 0-40 | 94 | 96 | 95 | 94 mėlynos dėmės | 3-6 | 29 | 95 arbat- nuko apačia | 106:9 4-95 |
| 2 | 22D | 40-60 | 97-100 | 102- 103 | 101 | 101 ruda gėlė viduje ir Kuzne- covo štampos bei skaičius 34, 97 Kuzne- covo | 4-7 | 76, 97- 14 8 | 97 dugnas 9 cm skers- mens, lėkštė 16,5 cm skers- mens, 2,5 cm aukščio | 106:9 7, 106: 101 |

| | | | | | | | | | | |
|---|-----------|----------------------|-----------------|-------------|-------------|--|-----|---------|---------------------------------------|--|
| | | | | | | štampos | | | | |
| 2 | Š | 70-120 | 108-109 | 110-112 | 104-107 | 105 - 3 M.S. Kuzneco va, 161, 110 - su mėlyno mis linijomis | 3-6 | 10 2 | 105 dugno skers- muo 9 cm | |
| 2 | 18A -C | 100- 120 | | 113- 114 | | 114 su rausvo- mis gėlytė- mis | 4-6 | 12 | | |
| 2 | | 120- 140 | 115 | 116- 117 | | | 4-6 | 20 | | |
| 2 | | 170- 300 | | | 118 | 118 dugne mėlyno užrašo pėdsa- kai | 4-5 | 14 | | |
| 2 | P-V | įže- mio lygis | | 205 | | 205 štampos mėlynas | 5 | 4 | | |
| 3 | | 0-10 | 119-120 | | 121- 122 | | 4-6 | 34 | | |
| 3 | | 80-100 | | 123 | | 123 su oranži- niu brūkš- niu | 3-5 | 7 | | |
| 3 | | 80-100 | 124-125 | | | 125 su raudona briauna | 4-5 | 18 | | |
| 3 | | 50-70 | 126-129 | 130 | | | 4-5 | 35 | | |
| 3 | | | 131 | | 132 | 131 su mėlynu ornamen- tu | 3-4 | 30 | | |
| 4 | | 20-40 | | 134- 135 | 133 | 133 su Rusijos ereliu | 3-7 | 61 | | |
| 4 | | 40-60 | 136-137, 206 | 142, 207 | 138- 141 | 138 dugne neryš- kus įrašas | 3-6 | 12 0 | | |
| 4 | | apati- nis | | | 208 | | 5 | 8 | | |

| | | | | | | | | | | |
|----------|--|---------------|-----------------|-------------|-------------|--|-----|---------|--|-----------------------------|
| | | sluoks nis | | | | | | | | |
| Š3 | | | | 143- 144 | | | 2-3 | 4 | | |
| Š4 | | | 145 | 146 | | 145 su mėlyna linija, 146 su neaiškiu ornamen tu | 5-6 | 15 | | |
| Š7 | | iki 140 | 147-149 | | | | 5-6 | 24 | | |
| Š7 | | 140- 180 | | 150- 151 | | | 3-5 | 15 | | |
| Š7 | | I | | 152- 153 | | 152 su spalvoto mis juosto- mis, 153 su mėlyno mis juosto- mis | 5 | 13 | | 106: 152 |
| Š8 | | | 154 | 155 | | | 3-6 | 7 | | |
| Š8 | | 180 | 156-162 | 165- 166 | 163- 164 | | 3-6 | 12 3 | | |
| Š9 | | | 167 | | | 167 su mėlynu augali- niu geomet- riniu ornamen tu | 3-4 | 13 | | 106: 167 |
| Š1 0 | | 60-80 | 204-205 | 206 | | 205 su oranžine linija briauno- je | 3-5 | 12 | | |
| ats . | | | 168-187, 209 | 200- 203 | 190- 199 | 168-171 - su augali- niu ornamen tu ir raudono mis linijo- mis, 184 su | 2-6 | 78 3 | 188 dangtis 30 cm skers- mens, 189 arbati- nuko dangte- lis 8 cm skersme | 106: 169, 106: 172 |

| | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|--|
| | | | | | | raudono mis dėmė- mis, 178 su mėlynu ornamen tu | | | ns, 172 su rankenė le, 174 arbatini- nuko 6 cm skers- mens anga, 168-171 – skers- muo 15 cm, 209 - skersmu o 14 cm, aukštis 2,5 cm | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|---|--|

KERAMIKOS APRAŠYMO LENTELIŲ SUTARTINIAI ŽENKLAI

Lentelėse nurodomų raidžių reikšmė

Keramikos rūšis:

L – lipdyta**B** – brūkšniuota**D** – gludinta**G** – grublėta**L** – lygiu paviršiumi**Ž** – žiesta**G** – glazūruota (abi pusės)**I** – glazūruota išorė**V** – glazūruotas vidus**P** – paprasta (neglazūruota)**Pc** – porcelianas

Spalva:

Pagrindinė:

A – rausva**B** – balta**G** – geltona**J** – juoda**M** – mėlyna**P** – pilka**R** – ruda**Ž** – žalia

Atspalviai:

Š – šviesus**T** – tamsus

Priemaišų gausumas:

G – gausu**LG** – labai gausu**LM** – labai mažai**M** – mažai**V** – vidutiniškai