

Ligoninės St. 7

An excavation was conducted in a plot alongside the remains of the city's defensive wall in the W part of Vilnius Old Town. There are plans to recreate the courtyard structures that existed here prior to the Second World War. The remains of former buildings were discovered in all three of the test pits excavated at this site (Figs. 1, 2). It was determined that the cultural layer in the SW part of the plot is thin at 1.2–1.4 m. The earliest finds discovered during the excavation date to the 14th or 15th century, but mostly 17th–19th-century finds were encountered. Household pottery (cooking pot) fragments predominate among them (Fig. 3).

Algis Kuzmickas,
Mindaugas Mačiulis

Žvalgomieji tyrinėjimai Kruopų gatvėje

UAB „Projektavimo ir restauravimo institutas“ užsakymu, 2011 m. birželio mėnesį Vilniaus senjojo miesto su priemiesčiais vietovėje (UK 25504), Kruopų ir Raugyklos gatvių sankirtoje esančiame sklype buvo atlikti žvalgomieji tyrinėjimai. Tyrinėjimų metu sklype, kuriame planuojama įrengti požeminę automobilių stovėjimo aikštelę, iškasant dvi 2x5 m dydžio perkakas 1 ir 2 bei 2x2 m dydžio šurfa 1, buvo ištirtas bendras 24 m² plotas.

Perkasa 1 kasta sklypo ŠR dalyje. Perkasoje po 10–15 cm storio velėnos sluoksniu atkastas apie 2,8 m storio supiltinis permaišytos žemės sluoksnis, kuriame rasta daug XX a. II puse datuojamų statybinių atliekų – plytų, polietileno plėvelės ir t. t. Tarp šių radinių pasi-

taikė keletas XVII a. datuojamų karnizinių koklių. Perkasa buvo iškasta iki 3 m gylio, kol pradėjo gręsti perkastos sienelių griūtis. Joje įžemis nepasiektas.

Perkasa 2 kasta centrinėje sklypo dalyje. Perkasoje po 10 cm storio paviršiniu velėnos sluoksniu atkastas apie 1 m storio pilkos bei rudos spalvos permaišytos žemės sluoksnis su vyraujančiais XX a. vidurio radiniais: vielos gabalais, plytgaliais ir t. t. Po šiuo sluoksniu visame perkastos plote atkasta asfalto danga. Nuardžius ją perkasoje atkastas apie 50 cm storio supiltinio smėlio sluoksnis, po kuriuo atkastas apie 1 m storio juodos žemės kultūrinis sluoksnis su XVII a. II pusės – XVIII a. I pusės radiniais: karniziniais bei plokštiniais kokliais, glazūruota žiesta keramika ir t. t. Po šiuo sluoksniu perkasoje pasiektas įžemis – gelsvos spalvos smėlis be priemaišų. Perkasa iškasta iki 2,8 m gylio (1 pav.).

Šurfas 1 kastas sklypo PV dalyje. Šurfe po 10 cm storio velėnos sluoksniu atkastas apie 80–90 cm storio permaišytos žemės sluoksnis su XVII–XX a. viduriui būdingais radiniais. Po šiuo sluoksniu šurfe atkastas apie 20 cm storio juodos žemės kultūrinis sluoksnis su XVII a. II pusės – XVIII a. I pusės radiniais: frontaliųjų, karnizinių koklių šukėmis, buitine glazūruota keramika. Po šiuo sluoksniu atkastas įžemis – gelsvos spalvos smėlis be priemaišų. Šurfas iškastas iki 1,9 m gylio.

Nustatyta, jog visame sklypo plote, išskyrus sklypo Š dalį (arčiau laiptų, vedančių į Didžiąją gatvę), apie 80–90 cm gylyje yra neblogai išsilaikęs apie 1–1,1 m storio kultūrinis sluoksnis, datuojamas XVII a. II puse – XVIII a. II puse.

Radiniai perduoti į LNM Viduramžių ir naujųjų laikų archeologijos skyrių.

The Field Evaluation in Kruopų Street

Two 2 x 5 m trenches and one 2 x 2 m test pit (a total of 24 m²) were excavated in the plot at the intersection of Kruopų and Raugyklos Streets where an underground car park is planned. The evaluation established that a well preserved, roughly 1–1.1 m thick cultural layer (Fig. 1) dating to the second half of the 17th – first half of the 18th century with characteristic coeval finds: sherds of panel stove tiles (*Blattkacheln*), cornice stove tiles (*Gesimskacheln*), and glazed household pottery exists at a depth of 80–90 cm from the present-day ground's surface throughout the plot, except in the N part (closer to the stairs leading to Didžioji Street).

Algis Kuzmickas,
Mindaugas Mačiulis

Žvalgomieji tyrinėjimai Naugarduko ir Pylimo gatvėse

UAB „Projektavimo ir restauravimo institutas“ užsakymu 2011 m. Vilniaus senojo miesto su priemiesčiais vietoje (UK 25504), Naugarduko ir Pylimo gatvių sankirtoje esančiame sklype, kuriame planuojama įrengti požeminę automobilių stovėjimo aikštelę, buvo atlikti žvalgomieji tyrinėjimai. Jų metu ištirtas bendras 62 m² plotas.

2x6 m dydžio *perkasa 1* kasta sklypo PV dalyje. Perkasoje po 10–15 cm storio velėnos sluoksniu atkastas apie 2 m storio supiltinis smėlio sluoksniu, kuriame rasta daug XX a. II puse datuojamų statybinių atliekų: plytų, polietileno plėvelės ir t. t. Tarp šių radinių pasitaike keletas XVII a. datuojamų karnizinių kok-



1 pav. Perkasoje 2 atidengtas kultūrinis sluoksniu. M. Mačiulio nuotr.

Fig. 1. The cultural layer unearthed in trench 2.

lių šukių. Kasant šį sluoksnių įvyko ŠR, bei ŠV sienelių griūtys, todėl perkasoje žemės nepasiekta. Perkasa iškasta iki 2,6 m gylio.

3x5 m dydžio *perkasa 2* kasta centrinėje sklypo dalyje. Po 10 cm storio paviršiniu velėnos sluoksniu atkastas apie 80 cm storio pilkos permaišytos žemės sluoksniu su vyraujančiais XIX–XX a. vidurio radiniais: vielos gabalais, plytgaliais, pavienėmis keramikos šukėmis ir t. t. Po šiuo sluoksniu atkastas apie 30–40 cm storio juodesnės žemės sluoksniu su vyraujančiais XVIII a. radiniais: frontaliųjų, karnizinių koklių šukėmis, buitine glazūruota keramika. Pasiekus 1,2–1,3 m gylį nuo žemės paviršiaus, perkasoje rastas apie 1,5 m storio pilkos žemės kultūrinis sluoksniu, kuriame aptikta itin daug karnizinių, frontaliųjų glazūruotų koklių, čerpių šukių. Šis sluoksniu pagal radinius datuojamas XVII a. Perkasa iškasta iki 2,8 m gylio.

3x5 m dydžio *perkasa 3* kasta R sklypo dalyje. Po 10 cm storio velėnos sluoksniu atkastas apie 40 cm storio permaišytos žemės sluoksniu su gausiais XX a. II pusės radiniais: plytų nuolaužomis, elektros kabelių gabalais ir