

VI "LIETUVOS PAMINKLAI"

Įmonės kodas 110051791

Šnipiškių g. 3, LT-09309, Vilnius, tel. 272 40 95. Faksas 272 40 54

Lietuvos Respublikos Aplinkos ministerija

Kvalifikacijos atestatas Nr. 1690, išduotas 2011-01-21

**PLANAVIMO
ORGANIZATORIUS:**

Kultūros paveldo departamentas
prie Kultūros ministerijos

**PLANAVIMO
ORGANIZATORIAUS
FUNKCIJŲ
VYKDYTOJAS:**

Kultūros paveldo departamento
prie Kultūros ministerijos
Kauno skyrius

OBJEKTAS:

TADO IVANAUSKO OBELYNĖS SODYBA
(unikalus kodas 30812)

Kauno r.sāv., Akademijos mstl., Obelynės g. 6, 8

Nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos specialusis planas

**TERITORIJOS IR APSAUGOS ZONOS RIBŲ PLANAS
PAVELDOTVARKOS PROJEKTAS**

STADIJA:

SPRENDINIAI
LAIDA E

BYLA:

SP – 32(2007) – P



Direktorius

Vydmantas Drumsta

Projekto vadovė

Giedrė Filipavičienė
(AM A032, KPD atest. Nr. 3241)

Vilnius, 2019 m.

PATVIRTINTA
Lietuvos Respublikos kultūros ministro
2020 m. birželio mėn. 25 d. įsakymu Nr. [V-839

AIŠKINAMASIS RAŠTAS

I. ĮVADAS

Nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos specialaus plano rengimo pagrindas: Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos direktoriaus 2007 m. rugsėjo 3 d. įsakymas Nr. Į-351 „Dėl kultūros paveldo objekto – Tado Ivanausko Obelynės sodybos (u. k. 30812), Kauno r. sav., Akademijos mstl., Obelynės g. 6, 8, nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos specialiojo plano rengimo“.

Planavimo tikslas – specialiajame plane nustatytais sprendiniais užtikrinti Tado Ivanausko Obelynės sodybos (u. k. 30812), Kauno r. sav., Akademijos mstl., Obelynės g. 6, 8, ir jų teritorijos išsaugojimą, taikomų paveldosaugos reikalavimų įteisinimą.

Planavimo uždaviniai:

1. Nustatyti (patikslinti) Tado Ivanausko Obelynės sodybos (u. k. 30812), Kauno r. sav., Akademijos mstl., Obelynės g. 6, 8, teritorijos bei apsaugos zonos ribas ir jų plotus.
2. Nustatyti paveldosaugos reikalavimus ir konkrečių tvarkymo priemonių sistemą Tado Ivanausko Obelynės sodybos (u. k. 30812), Kauno r. sav., Akademijos mstl., Obelynės g. 6, 8, teritorijoje ir apsaugos zonoje, reglamentuoti žemės darbus, statinių ir įrenginių statybą, statinių aukštį, tūrį, užstatymo tankį ir intensyvumą, išorės apdailos medžiagas, apželdinimą, želdinių aukštį, tankį, rūšį, transporto srautus, jų intensyvumą.

Planavimo lygmuo ir dokumento tipas: pagal planuojamos teritorijos dydį ir sprendinių konkretizavimo lygį yra vietovės lygmens, susidedantis iš Tado Ivanausko Obelynės sodybos (u. k. 30812), Kauno r. sav., Akademijos mstl., Obelynės g. 6, 8, teritorijos ir apsaugos zonos ribų plano ir paveldotvarkos projekto.

Specialaus plano organizatoriaus funkcijų vykdytojas: Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Kauno teritorinis padalinys (Kauno skyrius).

Specialaus plano rengėjas: VĮ „Lietuvos paminklai“, Šnipiškių g. 3, Vilnius.

Planavimo eiga. Gamtininko, biologo Tado Ivanausko Obelynės sodybos (unikalus kodas 30812) nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos specialusis planas (toliau – Planas) pradėtas rengti vadovaujantis Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos (toliau – KPD) direktoriaus 2007 m. rugsėjo 3 d. įsakymu Nr. Į-351 „Dėl kultūros paveldo objekto – Tado Ivanausko Obelynės sodybos (u. k. 30812), Kauno r. sav., Akademijos mstl., Obelynės g. 6, 8, nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos specialiojo plano rengimo“.

Specialaus plano organizatoriaus funkcijas vykdančias KPD Kauno teritorinis padalinys (Kauno skyrius) pateikė:

1. Tado Ivanausko Obelynės sodybos, Kauno r. sav., Akademijos mstl., Obelynės g. 6, 8, nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos specialiųjų planų planavimo darbų programą (užduotis), 2 lapai.
2. KPD direktoriaus 2007 m. rugsėjo 3 d. įsakymo Nr. Į-351 „Dėl kultūros paveldo objekto – Tado Ivanausko Obelynės sodybos (u. k. 30812), Kauno r. sav., Akademijos mstl., Obelynės g. 6, 8, nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos specialiojo plano rengimo“, Vilnius, kopiją, (1 lapas).
3. LR Aplinkos ministerijos Kauno regiono aplinkos apsaugos departamento Poveikio aplinkai vertinimo ir normatyvų skyriaus 2007-12-18 planavimo sąlygas bendrojo/ specialiojo planavimo dokumentui rengti Nr. 389/1 (2 lapai).
4. 2007-11-26 Kauno rajono savivaldybės administracijos Urbanistikos skyriaus planavimo sąlygas nacionalinio, regiono, rajono lygmens bendrojo ir specialiojo planavimo dokumentams rengti Nr. UPS-7017 (2 lapai).
5. 2014-09-08 KPD Kauno teritorinio padalinio teritorijų planavimo sąlygas Nr.(12.12-K)2K-1516 9 (2 lapai).
6. 2014-10-30 Kauno rajono savivaldybės administracijos Urbanistikos skyriaus teritorijų planavimo sąlygas Nr. SP-4 (2 lapai).
7. 2014-10-29 LR Aplinkos ministerijos Kauno regiono aplinkos apsaugos departamento planavimo sąlygas Nr. 828/(KOS)-D2-2438 (2 lapai).

Planavimo darbai buvo vykdomi trimis stadijomis:

I. Esamos būklės analizės stadijoje:

- Atlikta vertybės istorinės raidos, tūrinės–erdvinės kompozicijos analizė.
- Surinkti duomenys apie pastatus, statinius įrašytus į Kultūros vertybių registrą.
- Susipažinta su esamais bei anksčiau rengtais vertybės apsaugos ir apskaitos dokumentais.
- Atlikti žvalgomieji natūriniai tyrimai, foto-fiksacija;
- Įvertinta objekto aplinkos urbanistinė, gamtinė situacija. Susipažinta su patvirtintais ir rengiamais teritorijos planavimo dokumentais.

II. Konceptijos rengimo stadijoje:

- Atsižvelgiant į atliktos esamos būklės analizės išvadas, pasiūlyta:
 - patikslinti Tado Ivanausko Obelynės sodybos teritorijos ribas – pateikti du ribų koregavimo variantai su povariančiais A ir B (*priedas K5*);
 - nustatyti apsaugos zonos vizualinės apsaugos pozonio ribas;
 - pasiūlyti saugojimo, tvarkymo ir naudojimo reikalavimai teritorijos, statinių ir želdinių tvarkymui (pateikta paveldotvarkos projekto koncepcija, trys variantai, *priedas K5*).
- 2009-08-27 Plano koncepcija pristatyta KPD. Svarstymo metu pritarta esminiems koncepcijos sprendiniams su pastabomis. Koncepcija papildyta ir patikslinta atsižvelgiant į pastabas.

- 2009-10-13 KPD Kauno teritorinis padalinys pritarė Tado Ivanausko Obelynės sodybos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos specialiojo plano koncepcijai.

III. Sprendinių konkretizavimo stadija:

- Patvirtintos koncepcijos pagrindu pradėti rengti projekto sprendiniai: konkretizuotos vertybės teritorijos ir apsaugos zonos ribos, saugojimo ir naudojimo režimai, nustatyti reikalavimai nekilnojamojo kultūros vertybių tvarkymui ir galimai naujai statybai.
- Dėl teisminių ginčų tarp sklypo kad. Nr. 5250-0005-0188 savininkų ir valstybinių paveldo apsaugos institucijų, sprendinių rengimas buvo sustabdytas.
- 2014 m. rugsėjo – spalio mėn. gautos naujos planavimo sąlygos, planavimo darbų programa;
- 2014 m. ir 2015 m., patikslinus (pakeitus) Vertinimo tarybos aktą, parengta Koncepcijos laida B, koncepcija suderinta 2015-10-30;
- 2016-09-05 patikslinus Nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos aktą, patikslintas vertybės pavadinimas bei vertingosios savybės; Plano sprendiniai vėl buvo pakoreguoti.

2016 m. lapkričio mėnesį Plano sprendiniai pavišinti KPD ir Kauno rajono savivaldybės interneto svetainėje. Gavus pasiūlymus, 2016-11-24 KPD Kauno skyriuje įvyko pasitarimas dėl Tado Ivanausko Obelynės sodybos (u.k.30812) nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos specialiojo plano.

Susitikimo metu nutarta pakoreguoti Tado Ivanausko sodybos paveldotvarkos projekto sprendinius, numatant galimybę statyti naujus statinius visoje apsaugos zonos teritorijoje, nustatant paveldosaugos reikalavimus išsaugoti savitus Tado Ivanausko Obelynės sodybą supančio kraštovaizdžio bruožus, vertingus želdinius, reglamentuojant užstatymo tankį ir aukštį. Planas pakoreguotas, informacija apie patikslintus sprendinius patalpinta KPD ir Kauno rajono savivaldybės tinklalapyje. Gavus Kauno rajono savivaldybės administracijos pastabas, 2017-03-21 Obelynės sodyboje įvyko pasitarimas, kurio metu buvo nutarta pataisyti Plano sprendinius, vizualinės apsaugos pozonyje nustatant konkrečią statybų zoną išilgai Obelynės gatvės, tokiu būdu užtikrinant vertybės apžvalgą. Apsaugos zonos numatyti istorinio kelio į sodybą trasos išsaugojimą, zonos dalyje, kurioje galima naujų statinių statyba, reglamentuoti naujai statomų statinių aukštį, užstatymo tankį ir intensyvumą.

2017-07-26 pakoreguotiems pagal 2017-03-21 protokolo pastabas Plano sprendiniams (laida C) pritarė KPD Kauno skyrius, Planas pakartotinai buvo pavišintas KPD internetinėje svetainėje. 2017-08-30 gautas Kauno rajono savivaldybės administracijos raštas, kuriame atsisakoma derinti parengtą Planą (laidą C).

2017-2019 metais vyko pasitarimai, kuriuose diskutuota dėl Plano sprendinių.

2019-03-14 KPD įvykusiame posėdyje nutarta dar kartą tikslinti Plano sprendinius. Parengta Plano laida D, suderinta KPD Kauno skyriuje, pradėtas pakartotinis Plano viešinimas. Atsižvelgiant į viešinimo metu gautus pasiūlymus, parengta Plano laida E.

II. OBJEKTO APIBŪDINIMAS

1. Sodybos apibūdinimas

Unikalus objekto kodas: 30812.

Adresas: Kauno aps., Kauno r. sav., Akademijos mstl., Obelynės g. 8.

Teritorijos plotas: 43686 m².

Sodybos aplinka. Š, R, ir PR sodybą supa Kamšos miškas ir dvi gilios Varžupio ir Obelynės griovos. Miške įsteigtas Kamšos zoologinis-botaninis draustinis. Draustinis apima ir dendrologinio parko dalį. Kamšos miškas taip pat priskiriamas *Natura 2000* teritorijai (LTKAU0003). Sodybos sklypas pietuose ribojasi su sklypu kad. Nr. 525000050188 (buv. vertybės teritorijos dalimi). Tai istorinė T. Ivanausko sodybos dalis. Dar piečiau yra sklypas, kuriame įsteigtas medelynas. Sklypas yra valstybinė nuosavybė valdoma panaudos teise Vytauto Didžiojo universiteto Žemės ūkio akademijos. Likusi sodybą supanti teritorija ŠV, V, ŠV, PR urbanizuojama – kuriasi gyvenamųjų namų kvartalai.

Pirminė ir istoriškai susiklosčiusi objekto paskirtis – memorialinė - edukacinė.

Sodybos istorinė raida

Prof. Tadas Ivanauskas, medžiodamas artimose Kauno apylinkėse, lankydavosi Kamšos miške. Jo dėmesį patraukė dvi gilios griovos (Varžupio ir Obelynės) su mišriais medynais ir gausia, labai marga augmenija. Tarp šių dviejų griovų plytinčiame „pusiasalyje“ 1920 m. Tadas Ivanauskas išsimokėtinai įsigijo 8 ha žemės sklypą. Profesorius neturėjo pakankamai lėšų, todėl sodyba buvo kuriama po truputį, neplaningai. Be savo šeimos narių, profesorius į talką kviesdavo studentus, moksleivius. Padėdavo ir netolimi kaimynai bei Pyplių kaimo gyventojai, mainais gaudami vaismedžių sodinukus. Po II-ojo Pasaulinio karo teritorija buvo nacionalizuota, o T. Ivanauskui palikta tik 15 arų prie pastatų. 1958 m. Kauno rajono vykdomasis komitetas gražino 2 ha žemės ir atleido nuo žemės mokesčių, o 1963 m. Obelynė perduota Miškų ūkio fakultetui. Parko želdinimo darbai pradėjo rūpintis Miškininkystės katedra ir pats profesorius. Obelynėje prasidėjo kūrybinis darbas įgyvendinant ir tęsiant prof. T. Ivanausko paliktas užduotis.

Atsikūrus Lietuvos valstybei, po privatizacijos, Obelynės sodyba performuota į du sklypus, kurių vienas (buv. sodo ir parko dalis) parduotas, ir jame planuojama vystyti gyvenamųjų namų statybą. Likusi sklypo dalis, kurioje įkurtas sodybos branduolys, prižiūrimas ir tvarkomas. Name įrengtas prof. T. Ivanausko memorialinis muziejus.

Obelynės vardo kilmė. Pasak profesoriaus Tado Ivanausko, dauboje, kurioje piemenys ganydavę gyvulius, augusi obelis. Dėl šios priežasties jie ir praminė daubą Obelynės vardu. Šalia šios daubos įkurta sodyba taip pat buvo pavadinta Obelynės vardu.

Tūrinė – erdvinė kompozicija

Pagrindiniai sodybos erdviniai formantai: sodybos branduolys – kiemas su sodybos pastatais Š sodybos dalyje, sodas, apimantis P, ŠR sodybos teritorijos dalį, ir parkas, apimantis ŠR, PR sodybos teritorijos dalį.

Pagrindinis įvažiavimas į sodybą yra P teritorijos dalyje. Įvažiavimo kelias apsodintas tujų alėja, kuriai pasibaigus atsiveria buv. parko su tvenkiniu fragmentas. Vizualiai tai svarbi erdvė, nors teisiškai vertybei nebepriklauso. Šioje vietoje kelias šakojasi skirtingomis kryptimis: sodybos kiemo link veda pagrindinis kelias kertantis sodą ir liepomis apsodinta alėja, lanku besitęsianti parko pakraščiu. Dar viena kelio atšaka veda R kryptimi namelio (ekspl. Nr.13) link.

Parko PR dalis persilieja su mišku apaugusia Varžupio dauba, ŠR – ribojama eglių alėjos. Reguliaraus išplanavimo sodas supa sodybos kiemą P ir R pusėse, PR – atsiveria parkas. Š ir ŠV sodybos teritoriją riboja Kamšos miškas.

Sodybos sudedamųjų dalių apibūdinimas

Pastatai. Pagrindiniai sodybos pastatai: namas, ūkvedžio namas, paukštidė ir klojimas. Prof. T. Ivanauskas norėjo, kad namo išorė primintų tėviškės namus Lebiodkoje, tačiau dėl lėšų stokos namo statyba užtruko, statinys išėjo mažesnis, kuklesnis. Pastatas kompaktiško tūrio. PR pusėje yra piramidinis bokštelis su metaline, kampuose dekoruota balkono tvorele. To paties fasado pirmame aukšte yra terasa su medinėmis kolonomis ir medine tvorele. Stogas laužytos formos, dengtas skarda. Fasadų sienos tinkuotos, dažytos. Langai ir durys – mediniai. Šalia namo pastatyta paukštidė, kurios antrame aukšte įrengtos patalpos bitininkystės reikmėms. Tai medinis, kompaktiško tūrio pastatas su bokšteliu ir ant medinių kolonų esančiu balkonu su metaliniais turėklais. Pastato stogas dengtas skarda, sienos apkaltos medinėmis dailylentėmis. Kiemo gale stovi nemažas medinis kluonas, pailgintas vėlesniais laikais. Kiemo krašte, prie daržo, pastatytas nedidelis vieno buto gyvenamasis namelis, kuriame gyveno ilgalaikis profesoriau talkininkas Budrys. Namelis vieno aukšto, kompaktinio stačiakampio tūrio. PR pusėje yra priestatas. Fasadų sienos tinkuotos, dažytos. Stogas dvišlaitis, dengtas šiferiu. Šalia įvažiuojamojo į kiemą kelio įrengtas šiltnamius su plytiniu kaminu. Jis buvo šildomas malkomis bei skystu kuru. Į vakarus nuo sodybos kiemo, pamiškėje yra senasis rūšys, stačiakampio plano, dvišlaičiu stogu dengtu šiferiu. [1, 3].

Vandens telkiniai. Sodyboje yra 2 vandens telkiniai. Pats mažiausias, turėjęs lietaus kanalizacijos rinktuvo paskirtį, iškastas kelių metrų atstumu nuo gyvenamojo namo. Jis yra keturkampis, maždaug 1 m², betonuotais kraštais, į jį subėgdavo nuo stogo lietvamzdžiais surinktas vanduo, kurį naudodavo augalams laistyti. 1998 m. sode iškastas dar vienas nedidelis, maždaug 4 m² tvenkinys. Jo krantai galutinai nesuformuoti, neapželdinti.

Parkas. Labai įdomus botaniniu atžvilgiu parkas pradėtas kurti 1920 m. Iš pradžių profesorius T. Ivanauskas jame sodino vietinius medžius ir krūmus. 1921 m. pasodino keliolika raudonųjų ir pelkinių ažuolų, sidabrinį klevą, į paprasto ažuolo medelius iskiepijo glaustašakio ažuolo šakeles. 1923 – 1925 m. pasodintas paprastas kaštonas, paprastojo buko raudonlapė forma, keletas pensilvaninių uosiu, vakarinių tujų ir kelių rūšių maumedžių. Daugelis egzotinių spygliuočių, kurie šiandien vertingiausi sodyboje, pasodinti 1930 – 1937 m. Daug svetimžemių medžių ir krūmų į Obelynę atvežta pokario metais ir kiek vėliau, talkininkaujant Miškų fakultetui. 1958 m. parkas paskelbtas gamtos paminklu. Jame sukaupta per 300 įvairių rūšių ir formų medžių ir krūmų. Ypač čia daug spygliuočių – 59 rūšys ir formos: pilkieji, sibiriniai, europiniai, balzaminiai, kaukaziniai ir japoniniai kėniai, 15 svetimšalių eglių, 6 maumedžių. Tikri parko reliktai – europinis kukmedis ir jo hibridinė atmaina – dygusis kukmedis. Obelynėje auga vieni iš seniausių planetos medžių – dviskiautis ginkmedis ir metasekvoja. Parko kolekcijoje auga 250 rūšių ir formų lapuočiai: įv. formų ažuolai, beržai, bukai, lazdynai, 6 rūšių riešutmedžiai, šilkmedžiai, hortezijos, 5 rūšių ievos, mandžiūrinė aralija, įv. vijokliniai augalai. Profesoriaus T. Ivanausko pastangų dėka Obelynė tapo viena iš turtingiausių šalies dendrologinių kolekcijų. Obelynės želdiniai šiuo metu yra kaip sėklinė – genetinė bazė, kuria naudojasi daugumos miškų urėdijų medelynų darbuotojai. Taip pat parkas – puiki studentų mokymosi vieta. [1, 2]

Sodas. Kita Obelynės kompleksinė dalis – reguliaraus plano sodas. Profesorius dalį vaismedžių veislių atsivežė iš Lebiodkos, kitas iš Vokietijos, Olandijos. Naudojantis profesoriaus surašytais dienoraščiais, inventorizacijos sąrašais, galima teigti, jog Obelynėje profesorius

augino apie 100 obelų, 50 kriaušiu, 30 slyvų, 10 vyšnių ir trešnių, keletą serbentų, agrastų, aviečių bei 20 braškių rūšių.

2. Apskaitos ir apsaugos dokumentų apžvalga

2000-06-03 sudaryta *Obelynėje augančių medžių ir krūmų dendrometrinė charakteristika* (Lietuvos žemės ūkio universiteto doc. M. ir A. Navasajčiai bei Miškų fakulteto studentai). Dokumente išvardinti visi Obelynėje augantys medžiai ir krūmai, nurodytas jų skaičius (vnt.), amžius (m.), aukštis (m), kamieno skersmuo (cm).

2001-08-08 parengtas *Kultūros vertybės pagrindinis dosjė* (KPC, O.Stasiukaitienė).

2002-05-31 parengtas *Tado Ivanausko Obelynės sodybos sodo pomologinio įvertinimo aktas* (Lietuvos sodininkystės ir daržininkystės institutas). Dokumento išvadoje rašoma: „Sodas verslinės vertės neturi. Jame augančios vaismedžių veislės, išskyrus prof. T. Ivanausko sukurtas veisles, yra Lietuvos genofondo kolekcijose ir auga versliniuose soduose. Prof. T. Ivanausko sukurtas veisles, jas indentifikavus, būtina perkelti į genofondo kolekcijas. Sodas vertingas ir įdomus istoriniame sodininkystės raidos kontekste ir sodo augalų biologinio ilgaamžiškumo Lietuvoje prasme.“

2005-06-09 KPD direktoriaus įsakymu Nr. I-259 sudarytos pirmosios nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos sprendimu Tado Ivanausko Obelynės sodyba *registruojama Kultūros vertybių registre kaip kompleksinis objektas* (kompleksas), kurį sudarantys objektai registruojami savarankiškai. Kompleksą sudaro:

- *namas* (senas kodas IV826, unikalus kodas 12158);
- *ūkvedžio namas* (senas kodas –, unikalus kodas 30813);
- *paukštidė* (senas kodas –, unikalus kodas 30814);
- *klojimas* (senas kodas –, unikalus kodas 30815);
- *parkas* (senas kodas –, unikalus kodas 30816);
- *sodas* (senas kodas –, unikalus kodas 30817).

2006-10-24 *Nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos aktu Nr. KPD-RM-110* apibrėžtos vertybės teritorijos ribos, apimančios sklypus kad. Nr. 5250/0005:188 ir Nr. 5250/0005:189 (Obelynės g. 6, 8, Akademijos mstl., Akademijos sen., Kėdainių r.). Nustatytos vertybės vertingosios savybės.

2007-09-03 išleistas KPD direktoriaus įsakymas Nr. I-351 „Dėl kultūros paveldo objekto – Tado Ivanausko Obelynės sodybos (unikalus kodas 30812), Kauno r. sav., Akademijos mstl., Obelynės g. 6, 8, nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos specialiojo plano rengimo“.

2009-10-13 KPD Kauno teritorinis padalinys pritarė Tado Ivanausko Obelynės sodybos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos specialiojo plano koncepcijai. Pradėti rengti sprendiniai. Dėl teisminių ginčų tarp vertybės dalies (sklypo kad. Nr. 5250-0005-0188) savininkų ir valstybinių paveldo apsaugos institucijų, sprendinių rengimas buvo sustabdytas.

2011-07-15 Lietuvos vyriausiojo administracinio teismo nutartimi administracinėje byloje Nr. A-525-2636-11 panaikintas 2010 m. kovo 30 d. aktas Nr. KPD-RM-1379.

2014-06-09 patikslintas Nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos aktas. Aktu Nr. KPD-SK-224 patikslintos (sumažintos) vertybės teritorijos ribos, apimančios sklypą kad. Nr. 5250/0005:189 (Obelynės g. 8), nustatytos šios vertybės vertingosios savybės.

2016-09-05 patikslintas Nekilnojamojo kultūros paveldo trečiosios vertinimo tarybos aktas. Aktu Nr. KPD-SK-305, patikslintas vertybės pavadinimas – „Gamtininko, biologo Tado Ivanausko Obelynės sodyba“, patikslintos vertybės vertingosios savybės:

- planavimo sprendiniai - sodybinio užstatymo plano struktūra, tūrinė erdvinė kompozicija, kurią sudaro namas, ūkvedžio namas, paukštidė, klojimas, rūsys, parkas, sodas;
- įvairios išraiškos formos – g/b baseinėlis;
- žemės ir jos paviršiaus elementai - lygus reljefas;
- takai, keliai ar jų dalys, dangos - P-Š krypties kelio trasa;
- artimiausios supančios aplinkos kultūrinio kraštovaizdžio (užstatymo, reljefo, suplanavimo ir pan.) autentiškumas – Kamšos miško palaukė, Varžupio ir Obelynės griovos.

Vertingųjų savybių pobūdis:

- *Architektūrinis* (lemiantis reikšmingumą tipiškas);
- *Istorinis* (lemiantis reikšmingumą svarbus);
- *Kraštovaizdžio*;
- *Memorialinis* (lemiantis reikšmingumą svarbus);
- *Želdynų* (lemiantis reikšmingumą unikalus);

Nekilnojamosios kultūros vertybės apibrėžtos teritorijos ribos sutampa su suformuoto kadastrinio sklypo Nr.5250-0005-0189 ribomis.

Kamšos botaninis – zoologinis draustinis

1960-09-27 LTSR Ministrų Tarybos 1960-09-27 nutarimu Nr. 517 įsteigtas Kamšos botaninis – zoologinis draustinis (plotas 321.179 ha). Steigimo tikslas – išsaugoti gyvūnus, taip pat retus augalus ir jų augimvietes. Draustinis apima ŠR dalį dendrologinio parko teritorijos ir vizualiai bei funkciškai susijusį, tačiau vertybei nepriklausantį (vėliau prijungtą) parko su tvenkiniu fragmentą P sodybos dalyje. Draustiniui nustatyti bendrieji veiklos reglamentai draudžiantys: 1) naikinti ar žaloti reljefo formas bei saugomus objektus; 2) kasti durpes ir ežerų nuosėdas (sapropelį), išskyrus pradėtas kasti iki draustinio įsteigimo; 3) įrengti naujus naudingųjų iškasenų karjerus ir šachtas, taip pat naujus grėžinius naftos ir dujų žvalgybai bei gavybai, statyti pramonės įmones, kurioms reikalingi taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimai, aerodromus, vėjo jėgaines, išskyrus atstatomus vėjo malūnus, rengti sąvartynus, kitus aplinką teršiančius, įskaitant vizualiai, statinius; 4) rinkti, sprogdinti, pjaustyti ar kitaip naikinti didesnius kaip 0,5 kubinio metro natūraliai juose esančius akmenis; 5) tvenkti ir reguliuoti natūralias upes, keisti jų vagas ir natūralių ežerų vandens lygį. Atstatyti buvusias užtvankas, kitus hidrotechninius statinius, tvirtinti krantus, valyti vagas, įrengti dirbtinius vandens telkinius, atlikti kitus darbus galima tik tais atvejais, kai tai reikalinga draustinyje esantiems kultūros paveldo objektams (nekilnojamosioms kultūros vertybėms) atkurti bei tvarkyti ir vykdant prevencines priemones miestuose, miesteliuose ir kaimuose stichinėms nelaimėms išvengti; 6) įrengti naujus su draustinio paskirtimi nesusijusius, didesnius kaip 0,1 hektaro vandens telkinius; 7) sausinti ir keisti į kitas žemės naudmenas pelkes ir jų apypelkius; 8) statyti su draustinio steigimo tikslais nesusijusius statinius, išskyrus pastatus esamose ir buvusiose sodybose (kai yra išlikę buvusių statinių ir (ar) sodų liekanų arba kai sodybos yra pažymėtos vietovės ar kituose planuose, taip pat nustatant juridinį faktą), taip pat vietas, nustatytas draustinių tvarkymo planuose ar projektuose ir bendrojo planavimo dokumentuose, statyti pastatus ar didinti jų tūrius šlaituose, kurių nuolydis didesnis kaip 15 laipsnių, taip pat arčiau kaip 50 metrų nuo šių šlaitų

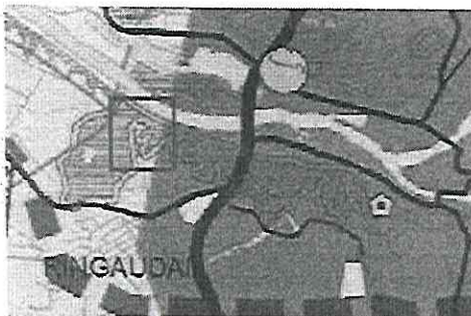
viršutinės bei apatinės briaunos; 9) sodinti želdinius, užstojančius istorinę, kultūrinę bei estetinę vertę turinčias panoramas; 10) įrengti išorinę reklamą, išskyrus miestų ir miestelių teritorijas, nesusijusią su draustinyje saugomais kompleksais ir objektais (vertybėmis); 11) atlikti kitą veiklą, kuri gali pakenkti saugomiems kompleksams bei objektams (vertybėms).

3. Patvirtintų ir rengiamų teritorijų planavimo dokumentų sprendinių įtaka objektui

Lietuvos Respublikos teritorijos bendrasis planas (patvirtintas 2002-10-29 LR Seimo nutarimu Nr. IX-1154). Pagal LR teritorijos bendrąjį planą, nagrinėjama teritorija patenka į Kauno miesto aglomeracinio poveikio arealą. Tai pat labai didelio potencialo rekreacinį arealą. Dalis teritorijos (Kamšos botaninio-zoologinio draustinio teritorija) priskiriama gamtinio karkaso vidinio stabilizavimo arealui. Nagrinėjama teritorija yra netoli antro rango magistralinio kelio, todėl galimas patogus jos kultūrinio – rekreacinio potencialo plėtojimas.

Kauno apskrities teritorijos bendrasis planas (patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2009-06-03 nutarimu Nr. 672). Pagal Kauno apskrities teritorijos bendrojo plano „Apskrities teritorijos raidos ir naudojimo“ brėžinį (1 pav.) ir „Urbanistinio karkaso“ brėžinį, nagrinėjama teritorija patenka į dispersiškos urbanizacijos teritoriją (gelsva spalva), rytuose besiribojančią su Kauno miesto aglomeruotos urbanizacijos teritorija (raudona spalva). Prioritetiniai šios teritorijos interesai:

- dispersiška urbanizacija;
- tausojantis žemės ūkis;
- tausojantis miškų ūkis.



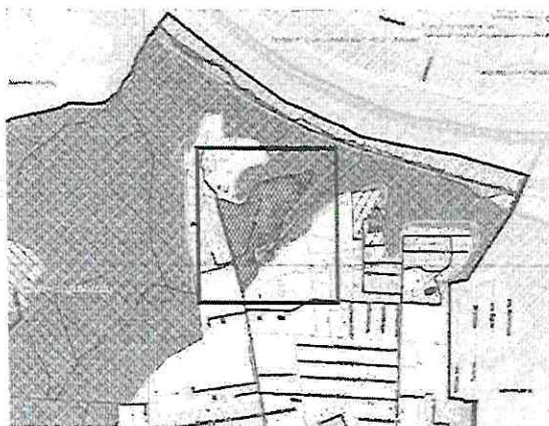
1 pav. Kauno apskrities teritorijos bendrasis planas. Apskrities teritorijos raida ir naudojimas (fragmentas)

Nagrinėjamos teritorijos Š, ŠV dalis patenka į gamtinio karkaso arealą, kuriame reglamentuojamas išlaikomo ir saugomo esamo natūralaus kraštovaizdžio pobūdis (brėžinys: „Ekologinės pusiausvyros užtikrinimas“). Taip pat nagrinėjama teritorija patenka į vaizdingo kraštovaizdžio arealą (brėžinys: „Kultūros paveldo teritorijų vystymas ir apsauga“).

Kauno rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano I-asis pakeitimas (patvirtintas Kauno rajono savivaldybės tarybos 2014-08-28 sprendimu TS-299). Pagal Kauno rajono bendrąjį planą, didžioji nagrinėjamos teritorijos dalis patenka į mažo užstatymo intensyvumo gyvenamosios paskirties užstatymo teritoriją. Maksimalus pastatų aukštingumas - 2 a. (8,5 m).

Šiaurinė, šiaurės vakarų nagrinėjamos teritorijos dalis patenka į besiribojančio Kamšos botaninio-zoologinio draustinio teritoriją. Draustinio ribos sutampa su *Natura 2000* teritorijos ribomis ir GK nacionalinio migracijos koridoriaus ribomis.

Bendrajame plane vertybės teritorija apima du sklypus – Obelynės g. 6 ir 8. Šiuo metu vertybės teritorijos ribos yra pakitę (sumažintos) ir sutapdintos su Obelynės g. 8 sklypo ribomis. Pietiniame sklype planuojama mažaukščių pastatų statyba.



2 pav. Kauno rajono bendrasis planas.
Ringaudų kaimo žemės naudojimo ir apsaugos
reglamentų brėžinys (fragmentas)

4. Išvados

1. Pirminė ir istoriškai susiklosčiusi objekto paskirtis – **memorialinė - edukacinė**.
2. Išskirtini pagrindiniai sodybos kūrimo laikotarpiai:
 - 1920 m. – II Pasaulinis karas;
 - II Pasaulinis karas – 1963 m.;
 - 1963 m. – nepriklausomybės atkūrimas;
 - po nepriklausomybės atkūrimo.
3. Sodybos pagrindiniai plano struktūros, tūrinės erdvinės kompozicija formantai: sodybos kiemas su pastatais, dendrologinis parkas; pomologinis sodas.
4. Sodyba registruojama Kultūros vertybių registre kaip kompleksinis objektas, kurį sudarantys objektai registruojami savarankiškai. Komplexą sudaro: namas (unikalus kodas 12158), ūkvedžio namas (unikalus kodas 30813), paukštidė (unikalus kodas 30814), klojimas (unikalus kodas 30815), rūsys (unikalus kodas 40207), parkas (unikalus kodas 30816), sodas (unikalus kodas 30817).
5. Patvirtintų teritorijų planavimo dokumentų sprendiniuose planuojama teritorija patenka į mažo užstatymo intensyvumo gyvenamosios paskirties užstatymo teritoriją. Šiaurinė teritorijos dalis patenka į nacionalinės svarbos gamtinio karkaso teritoriją, Kamšos botaninio-zoologinio draustinio teritoriją. Draustinio ribos sutampa su *Natura 2000* teritorijos ribomis.
6. Vertybei ir jos artimiausiai aplinkai (istorinei sodybos ir buv. vertybės teritorijai) parengti išsamūs apskaitos ir apsaugos dokumentai, tačiau trūksta bendrų tolimesnės priežiūros, išsaugojimo, naudojimo gairių.
7. Patvirtintų ir rengiamų planavimo dokumentų (Lietuvos Respublikos teritorijos, Kauno apskrities teritorijos, Kauno rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano) reglamentai palankūs kultūros vertybės išsaugojimui. Kamšos botaninio-zoologinio draustinio reglamentas saugo vertybę supančios aplinkos kultūrinio kraštovaizdžio autentiškumą. Pietvakarių pusėje su vertybe besiribojančiai teritorijai (istorinei sodybos daliai), nepatenkančiai į Kamšos botaninio-zoologinio draustinio ribas, siūloma nustatyti vertybės apsaugos zoną.

III. TERITORIJOS IR APSAUGOS ZONOS RIBŲ NUSTATYMAS

1. Teritorijos ribų nustatymas

Vertybės teritorijos ribos, nustatytos 2016-09-05 Nekilnojamojo kultūros paveldo trečiosios vertinimo tarybos aktu Nr. KPD-SK-305, apima kadastrinį sklypą Nr. 525000050189 (Obelynės g. 8, Akademijos mstl., Akademijos sen., Kauno r.).

Vertybės teritorijos plotas – 43686 m².

2. Apsaugos zonos ir pozonių nustatymas

Remiantis Lietuvos Respublikos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymo¹ 11 str. nuostata, į pietryčių pusę nuo vertybės teritorijos nustatoma žmogaus veiklos neigiamą poveikį švelninanti tarpinė apsaugos zona.

Iš Š, R ir PR pusės vertybę supa Kamšos botaninis-zoologinis draustinis (dalis vertybės patenka į draustinio teritoriją). Šioje nagrinėjamos teritorijos dalyje apsaugos zona nenustatoma, nes:

- draustinyje ar rezervate esančio kultūros paveldo objekto apsaugos zonos ribos nenustatomos. Šiuo atveju draustinio ar rezervato teritorinio planavimo dokumentai ir (ar) šių saugomų teritorijų nuostatai papildomi apsaugos nuo galimo neigiamo veiklos gretimose teritorijose poveikio reikalavimais²;
- Kamšos botaninio-zoologinio draustinio reglamentas užtikrina vertybę supančios aplinkos (Kamšos miško, Varžupio ir Obelynės griovų) kraštovaizdžio autentiškumo išsaugojimą.

Kadangi su vertybe besiribojančiame sklype Nr. 525000050188 numatoma statybinė veikla, kuri gali neigiamai paveikti vertingąsias savybes, apsaugos zonoje išskiriami du pozoniai – apsaugos zonos apsaugos nuo fizinio poveikio pozonis ir vizualinės apsaugos pozonis.

Apsaugos zonos apsaugos nuo fizinio poveikio pozonio nustatymo tikslas – apsaugoti vertybę nuo galimo neigiamo fizinio poveikio vykdant statybos darbus vizualinės apsaugos pozonyje. Šis pozonis nustatytas kadastrinio sklypo Nr. 525000050188 šiaurės rytų daliai, kuri tiesiogiai ribojasi su Obelynės sodybos pietvakarine riba. Šio pozonio teritorijos riba šiaurinėje dalyje sutapdinama su Kamšos botaninio-zoologinio draustinio riba. Toliau į pietus pravedama 30 metrų atstumu nuo vertybės ribos (žr. brėž. SP-32(2007)-P.2).

Apsaugos zonos vizualinės apsaugos pozonio nustatymo tikslas – vertybės aplinkoje apriboti statybinę veiklą, galinčią trukdyti apžvelgti kultūros paveldo objektą. Šis pozonis apima pietvakarinę kadastrinio sklypo Nr. 525000050188 dalį.

Apsaugos zonos plotas – 38828 m²:

- apsaugos nuo fizinio poveikio pozonio plotas – 7098 m²;
- apsaugos zonos vizualinės apsaugos pozonio plotas – 31730 m²

¹ Lietuvos Respublikos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymas, 11 str.

² Ten pat.

IV. TERITORINĖS APSAUGOS PRIEMONĖS

Konkrečių tvarkymo priemonių sistema bei paveldosaugos reikalavimai nustatomi atsižvelgiant į vertingųjų savybių pobūdį – architektūrinį (lemiantį reikšmingumą tipišką), istorinį (lemiantį reikšmingumą svarbų), kraštovaizdžio, memorialinį (lemiantį reikšmingumą svarbų); želdynų (lemiantį reikšmingumą unikalų).

1. VERTYBĖS TERITORIJA (TERITORIJA NR. 1 – ŽR. BRĖŽ. SP-32(2007)-P.2)

1.1. Vertybės teritorijai nustatomas autentiškos paskirties saugojimo režimas - A.

Prioritetinės tvarkymo darbų kryptys – sodybos statinių konservavimas, restauravimas, parko ir sodo tvarkymas ir priežiūra.

Galima pritaikymo veikla, naudojimas pirminiu ar istoriškai susiklosčiusiu būdu.

1.2. Paveldosaugos reikalavimai statinių ir įrenginių statybai, statinių aukščiui, tūriui, užstatymo tankiui ir intensyvumui, išorės apdailos medžiagoms, želdinių tvarkymui

Teritorija Nr. 1:
Plotas - 43686 m²

saugojimo režimas	A	e*	leistinas pastatų aukštis [m]
		6	
žemės sklypo užstatymo tankis	1,5%	-	žemės sklypo užstatymo intensyvumas
reikalavimai kultūros paveldo objektams	a	b I	reikalavimai kitiems pastatams ir statiniams
reikalavimai teritorijos tvarkymui	c I	-	reikalavimai žemės darbams

e* – saugomų pastatų ir statinių aukštis esamas, tikslinamas pagal tyrimų duomenis.

Maksimalus leistinas kitų pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus – 6 m.

Sklypo užstatymo tankis: 1,5%

Sklypo užstatymo intensyvumas nenustatomas, nes reguliuojamas kitų parametru pagalba (statinių aukščio, užstatymo tankio)

a - Reikalavimai kultūros paveldo objektams:

Galimi tvarkybos darbai:

- taikomieji ir ardomieji tyrimai;
- remonto darbai;
- avarijos grėsmės pašalinimo darbai;
- konservavimo darbai;
- restauravimo darbai;
- šių darbų planavimas ir projektavimas.

Vykdamas pritaikymo veiklą galimi tvarkomieji statybos darbai.

b1 - Reikalavimai kitiems pastatams ir statiniams:

Leidžiami tvarkomieji statybos darbai:

- visų rūšių remonto darbai;
- rekonstravimo darbai (leistinas statinio išorės matmenų padidinimas max. 10%);
- menkaverčių pastatų ir statinių griovimas;
- galima inžinerinių tinklų statyba;
- galima naujų statinių³, būtinų komplekso išsaugojimui, priežiūrai ir naudojimui, statyba;
- fasadų apdailos medžiagos: tinkas, plytų, akmens mūras, medis, stiklas;
- stogų apdailos medžiagos: visų rūšių medžio dangos, molio čerpės, skarda;
- galimas šiuolaikinių technologijų aukštos kokybės statybinių medžiagų, vizualiai (spalva, faktūra, blizgumu) neišsiskiriančių sodybos aplinkoje naudojimas.

c1 - Reikalavimai teritorijos tvarkymo darbams, želdinių tvarkymui:

- naudojamos natūralios takų, aikštelių dangos: gruntinės, žvyro ir pan.;
- atkuriami (atsodinami), saugomi, tvarkomi vertingi parko, sodo želdiniai, jų grupės ir sistemos;
- saugomi, tvarkomi esami vandens telkiniai;
- šalinami sergantys, tankiai sužėlę savaiminiai ir kiti nevertingi želdiniai;
- mažieji kraštovaizdžio architektūros statiniai⁴ - pavėsinės, suoleliai ir kt. - projektuojami pagal šiuolaikines tendencijas, tačiau išlaikant nuosaikų spalvinį, mastelio, medžiagiškumo santykį su aplinka;
- tvoros ažūrinės, natūralių medžiagų: metalo, medžio ir kt.

1.3. Paveldosaugos reikalavimai žemės darbams nenustatomi, nes Obelynės sodybos vertingosios savybės nėra archeologinio pobūdžio.

1.4. Transporto srautų intensyvumas nereglamentuojamas, nes nustatytas autentiškos paskirties saugojimo režimas, sodybos statinių ir teritorijos naudojimas pirminiu ar istoriškai susiklosčiusiu būdu nepareikalaus intensyvių transporto srautų, galinčių pakenkti vertingosioms savybėms. Vietas automobilių parkavimui numatyti toje teritorijos dalyje, kur nėra Vertinimo tarybos akte nurodytų vertingųjų savybių.

1.5. Visi tvarkybos ir tvarkomieji statybos darbai vykdomi nepažeidžiant vertingųjų savybių, nurodytų Kultūros vertybių registre. Vertingųjų savybių sąrašas gali būti tikslinamas, remiantis tyrimų duomenimis.

³ Statinys – nekilnojamas daiktas (pastatas arba inžinerinis statinys), turintis laikančiąsias konstrukcijas, kurios visos (ar jų dalis) sumontuotos statybos vietoje atliekant statybos darbus (*Lietuvos Respublikos statybos įstatymas*).

⁴ Mažieji kraštovaizdžio architektūros statiniai – nesudėtingi statiniai: atraminės sienutės, tvorelės, laiptai, lauko baldai ir šviestuvai, lengvų konstrukcijų pavėsinės, stoginės, lieptai, tilteliai, informaciniai statiniai (stendai, skydai, nuorodos ir kiti), skulptūros, aplinkos meno kūriniai, kiti vieno stiliaus teritorijos tvarkymo ir puošybos statiniai (*Lietuvos Respublikos želdynų įstatymas*).

2. APSAUGOS ZONOS TERITORIJA NR. 2

2.1. Apsaugos zonos apsaugos nuo fizinio poveikio pozonis ZF – (TERITORIJA NR. 2.1. – ŽR. BRĖŽ. SP-32(2007)-P.2)

Apsaugos zonos apsaugos nuo fizinio poveikio pozonyje neleistina veikla galinti fiziškai pakenkti Obelynės sodybos vertingosioms savybėms, architektūriniam, kraštovaizdžio, želdynų vertingųjų savybių pobūdžiui.

2.1.1. Paveldosaugos reikalavimai statinių ir įrenginių statybai, statinių aukščiui, tūriui, užstatymo tankiui ir intensyvumui, išorės apdailos medžiagoms, želdinių tvarkymui – neužstatoma teritorija - naujų pastatų statyba teritorijoje 2.1. neleistina (žr. p. 2.1.2).

Teritorija Nr. 2.1
Plotas 7098 m²

saugojimo režimas	ZF	0	leistinas pastatų aukštis [m]
žemės sklypo užstatymo tankis	0	0	žemės sklypo užstatymo intensyvumas
reikalavimai kultūros paveldo objektams	-	-	reikalavimai kitiems pastatams ir statiniams
reikalavimai teritorijos tvarkymui	c2	-	reikalavimai žemės darbams

c2 - Reikalavimai teritorijos tvarkymo darbams, želdinių tvarkymui:

- galimas mažųjų kraštovaizdžio architektūros statinių įrengimas;
- tvarkant teritoriją turi būti išsaugoti buv. parko vertingi (brandūs, gyvybingi) želdiniai - liepų alėjos fragmentai ir kt.
- planuojant teritoriją siūloma išsaugoti (numatant servitutą) esamą istorinę privažiavimo kelio trasą (kelio trasos taša – Obelynės sodybos vertingoji savybė).

2.1.2. Kiti reikalavimai:

Apsaugos zonos apsaugos nuo fizinio poveikio pozonyje draudžiama:

- atlikti darbus, deformuojančius gruntą ir sukeliančius jo vibraciją;
- laikyti aktyviasias chemines, lengvai užsidegančias bei sprogstamasias medžiagas;
- statyti statinius, kurie nėra skirti nekilnojamosioms kultūros vertybėms apsaugoti ir šių vertybių naudojimui garantuoti;
- atlikti kitokius darbus, galinčius pakenkti nekilnojamosioms kultūros vertybėms ar jų teritorijoms.

2.2. Apsaugos zonos vizualinės apsaugos pozonis ZV –
(TERITORIJA NR. 2.2. – ŽR. BRĖŽ. SP-32(2007)-P.2)

Apsaugos zonos vizualinės apsaugos pozonyje, tikslu išsaugoti sodybą supantį kraštovaizdį ir siekiant išvengti neigiamo vizualinio poveikio Tado Ivanausko Obelynės sodybos apžvalgai nustatomi reikalavimai naujų statinių statybai.

Galimas sodybinio užstatymo⁵ formavimas, išsaugant vertingus želdinius buvusio parko dalyje.

2.2.1. Paveldosaugos reikalavimai statinių ir įrenginių statybai, statinių aukščiui, tūriui, užstatymo tankiui ir intensyvumui, išorės apdailos medžiagoms, želdinių tvarkymui

Teritorija Nr. 2.2
Plotas 31730 m²

saugojimo režimas	ZV	8,5	leistinas pastatų aukštis [m]
žemės sklypo užstatymo tankis	8%	1,5	žemės sklypo užstatymo intensyvumas
reikalavimai kultūros paveldo objektams	-	b2	reikalavimai kitiems pastatams ir statiniams
reikalavimai teritorijos tvarkymui	c2	-	reikalavimai žemės darbams

Maksimalus leistinas pastatų aukštis nuo žemės paviršiaus – 8,5 m (1-2 a.).

Žemės sklypo užstatymo tankis⁶: 8%.

Žemės sklypo užstatymo intensyvumas – 1,5.

b2 - Reikalavimai kitiems pastatams ir statiniams:

Galimi visų rūšių statybos darbai.

- užstatymo tipas – sodybinis užstatymas;
- maksimalus vieno pastato užstatymo plotas – 150 m²; jei statomi vieno aukšto be mansardos pastatai, kurių aukštis neviršija 5 m., užstatymo ploto rodikliui taikomas k 1,5.

c2 - Reikalavimai teritorijos tvarkymo darbams, želdinių tvarkymui:

- galimas mažųjų kraštovaizdžio architektūros statinių įrengimas;
- rekomenduojama išsaugoti buv. parko vertingus (brandžius, gyvybingus) želdinius
- japoninius puošmedžius, riešutmedžius, liepų alėjos fragmentus ir kt;

⁵ sodybinis užstatymas – ekstensyvus gyvenamųjų teritorijų užstatymas, kai vienas 1–3 aukštų vieno ar dviejų butų gyvenamosios paskirties pastatas su pagalbinio ūkio paskirties pastatais statomas atskirame žemės sklype. Pastatai ant sklypo ribų gali būti sublokuoti (suporinti) su besiribojančio žemės sklypo pastatais (Teritorijų planavimo normos, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. sausio 2 d. įsakymu Nr. IV-261/D1-322 „Dėl teritorijų planavimo normų patvirtinimo“ i.k. 2014-00091).

⁶ Sklypo (teritorijos) užstatymo tankis nustatytas vadovaujantis Statybos techninio reglamento STR 2.02.09:2005 „Vienbučiai ir dvibučiai gyvenamieji pastatai“ 9 priedu.

- planuojant teritoriją siūloma išsaugoti (numatant servitutą) esamą istorinę privažiavimo kelio trasą (kelio trasos ąša – Obelynės sodybos vertingoji savybė).

Aiškinamąjį raštą parengė

Giedrė Filipavičienė, Sigita Bugenienė

LITERATŪRA, ŠALTINIAI, TEISĖS AKTAI

1. A. Navasaitis, M. Navasaitis. Akademikas Tadas Ivanauskas ir Obelynė. Kaunas: Lututė, 2002.
2. Kauno rajono savivaldybės internetinė svetainė, www.krs.lt.
3. Obelynėje augančių medžių ir krūmų dendrometrinė charakteristika. Lietuvos žemės ūkio universiteto doc. M. ir A. Navasaičiai bei Miškų fakulteto studentai, 2000.
4. Tado Ivanausko Obelynės sodybos sodo pomologinio įvertinimo aktas. Lietuvos sodininkystės ir daržininkystės institutas, 2002.
5. Kultūros vertybės pagrindinis dosjė. KPC, 2001.
6. 2016-09-05 Nekilnojamojo kultūros paveldo trečiosios vertinimo tarybos aktas Nr. KPD-SK-305.
7. Lietuvos Respublikos teritorijos bendrasis planas.
8. Kauno apskrities teritorijos bendrasis planas. Šį Kauno planas, www.kaunoplanas.lt;
9. Kauno rajono savivaldybės teritorijos bendrasis planas, www.krs.lt.
10. Lietuvos Respublikos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymas.
11. Nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos specialiojo teritorijų planavimo dokumentų rengimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos kultūros ministro ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. birželio 23 d. įsakymu Nr. IV-261/D1-322 „Dėl Nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos specialiojo teritorijų planavimo dokumentų rengimo taisyklių patvirtinimo“.
12. Lietuvos Respublikos saugomų teritorijų įstatymas.
13. Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymo pakeitimo įstatymas.
14. Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas.

Kultūros paveldo departamentas
priėmė Kultūros ministerijoje
Juridinio skyriaus vyr. specialistė
Rasa Šimulionienė