

PLANAVIMO ORGANIZATORIUS **KĖDAINIŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS DIREKTORIUS**

Kodas Juridinių asmenų registre 188768545, J. Basanavičiaus g. 36, 57288 Kėdainiai, Tel. (8 347) 69 550, el.p. administracija@kedainiai.lt

TERITORIJŲ PLANAVIMO DOKUMENTO PAVADINIMAS **KĖDAINIŲ RAJONO VANDENS TIEKIMO IR NUOTEKŲ TVARKYMO INFRASTRUKTŪROS PLĖTROS SPECIALIOJO PLANO KEITIMAS STRATEGINIO PASEKMIŲ APLINKAI VERTINIMO ATRANKOS DOKUMENTAS**

PLANUOJAMA TERITORIJA Kėdainių rajono savivaldybės teritorija

TERITORIJŲ PLANAVIMO DOKUMENTO RŪŠIS **SPECIALUSIS**

PORUŠIS **INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO PLANAS**

LYGMUO **SAVIVALDYBĖS**

ETAPAS **RENGIMO**

STADIJA **BENDRŲJŲ SPRENDINIŲ FORMAVIMO (SPAV)**

BYLOS ŽYMUO **CF-20U-40**

TOMAS **III**

2020

DATA

Atest.Nr.	Pareigos	Vardas Pavardė	Parašas
TPV0105	UAB CityForm LT DIREKTORĖ	GITANA MINEIKIENĖ	
ATP1735	PROJEKTO VADOVĖ	GIEDRĖ RATKUTĖ SKAČKAUSKIENĖ	

TURINYS

ĮVADAS.....	4
Projekto sudėtis.....	3
Darbą parengusių specialistų sąrašas.....	3
1. INFORMACIJA APIE PLANO RENGIMO ORGANIZATORIŲ.....	5
2. INFORMACIJA APIE PLANĄ.....	5
2.1. Plano pavadinimas, rengimo pagrindas, planavimo programa.....	5
2.2. Plano pagrindiniai tikslai ir uždaviniai.....	6
2.3. Plano sąsaja su kitais planais ar programomis.....	8
2.4. Plano alternatyvų aprašymas.....	12
3. INFORMACIJA APIE NUMATOMĄ PLANO ĮGYVENDINIMO VIETĄ.....	30
3.1. Informacija apie numatomą plano įgyvendinimo vietą.....	30
3.2. Informacija apie kiekvieną numatomą plano įgyvendinimo vietą.....	30
3.3. Teritorijos apsaugos statusas.....	32
3.4. Ar teritorijoje randamos saugomos gyvūnų ar augalų rūšys ir/ar natūralios buveinės, kitos saugotinos gamtinės ar kultūros paveldo vertybės.....	42
3.5. Ar plano įgyvendinimas gali sąlygoti teritorijos aplinkos kokybės normų viršijimą.....	58
3.6. Ar teritorija yra jautri ir (arba) vertinga aplinkos apsaugos požiūriu.....	58
3.7. Kita informacija.....	59
4. INFORMACIJA APIE PLANO ĮGYVENDINIMO PASEKMIŲ APLINKAI REIŠKŠMINGUMĄ.....	59
5. KITA INFORMACIJA.....	62
5.1. Informacija apie priemones, numatytas neigiamų pasekmių aplinkai prevencijai vykdyti, pasekmėms sumažinti ar kompensuoti.....	62
5.2. Informacija apie galimą visuomenės nepasitenkinimą planu.....	62
6. PLANO RENGIMO ORGANIZATORIAUS PRELIMINARUS SPRENDIMAS, AR ŠIAM PLANUI TURĖS BŪTI ATLIEKAMAS STRATEGINIS PASEKMIŲ APLINKAI VERTINIMAS.....	63

1 priedas. Nekilnojo kultūros paveldo objektai

Grafinė dalis:

Koncepcija_Pagrindinis brėžinys M1:50000;

Kėdainių miesto aglomeracija M1:1000.

Projekto sudėtis

Projekto sudėtis Tomo Nr.	Specialiojo plano keitimo etapas	Tomo pavadinimas
I	Rengimo etapas	Esamos būklės įvertinimas
II	Rengimo etapas	Bendrųjų sprendinių formavimas
III	Rengimo etapas	Strateginio pasekmių aplinkai vertinimo atrankos dokumentas
IV	Rengimo etapas	Ekonominio skaičiavimo ir aplinkosaugos vertinimo ataskaita
V	Rengimo etapas	Sprendinių konkretizavimas
VI	Baigiamasis etapas	Visuomenės dalyvavimo ataskaita

Darbą parengusių specialistų sąrašas

Eil. Nr.	Vardas, pavardė / pozicija (kvalifikacijos atestato Nr.)	Atlikta dalis
1.	Giedrė Ratkutė Skačkauskienė / projekto vadovė (ATP 1735)	PV
2.	Gintautas Brėskys / projekto dalies vadovas (TPV0075)	PDV
3.	Gitana Mineikienė/ specialistė (kvalifikacijos atestatas Nr. TPV0105)	PDV
4.	Asta Derenčiūtė/ inžinierė	PDV, GIS
5.	Milda Urbonavičiūtė / architekto asistentė	GIS dalis

IVADAS

UAB CityForm LT vadovaudamasi LR Vyriausybės 2004 m. rugpjūčio 18 d. nutarimu Nr.967 „Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašu“ (Žin.,2004,Nr.130-4650), LR Aplinkos ministro 2004 m. rugpjūčio 27 d. įsakymu Nr. D1-456 „Planų ir programų atrankos dėl strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašu“ (Žin.,2004,Nr.136-4971) parengė „Kėdainių rajono vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialiojo plano keitimas strateginio pasekmių aplinkai vertinimo atrankos dokumentą“.

Strateginio pasekmių aplinkai vertinimo atrankos dokumentas – tai dokumentas, kuriame pateikiama informacija, leidžianti priimti sprendimą ar privaloma atlikti konkretaus plano ar programos strateginį pasekmių aplinkai vertinimą.

Atrankos dokumente pateikiama informacija apie rengiamą planą, teritorijas, kuriose gali kilti plano įgyvendinimo pasekmių ir apie galimą plano įgyvendinimo pasekmių aplinkai reikšmingumą.

Atrankos tikslai:

- nustatyti, ar plano arba programos įgyvendinimas gali daryti reikšmingas neigiamas pasekmes aplinkai;
- nustatyti, ar strateginis pasekmių aplinkai vertinimas yra privalomas konkrečiam planui, programai ar jos pakeitimui;
- užtikrinti, kad aplinkos apsaugos klausimai būtų nagrinėjami ankstyviausiame planavimo etape, numatant neigiamų pasekmių prevencijos ir išvengimo priemones.

Atrankos dokumentas yra sudarytas iš plano rengimo organizatoriaus, UAB „Kėdainių vandenys“ ir kt. pateikiamos informacijos bei užpildytos plano įgyvendinimo pasekmių aplinkai reikšmingumo lentelės. Lentelėje surašomos plano sprendinių grupės bei sutartiniais ženklais pažymima ar tikėtinos kiekvienos sprendinių grupės įgyvendinimo reikšmingos pasekmės atskiriems aplinkos komponentams.

Dėl plano sprendinių grupių įgyvendinimo pasekmių aplinkai reikšmingumo apsisprendžiama, atsižvelgiant į „Planų ir programų atrankos dėl strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo“, patvirtinto LR aplinkos ministro 2004 m. rugpjūčio 27 d. įsakymu D1-456, 2 priede pateiktus reikšmingumo nustatymo kriterijus.

Atrankos dokumente taip pat pateikiama informacija apie priemones, numatytas prevencijai vykdyti dėl neigiamų pasekmių aplinkai, neigiamoms pasekmėms sumažinti ar kompensuoti bei galimą visuomenės nepasitenkinimą planu.

Parengtas plano SPAV atrankos dokumentas pateikiamas vertinimo subjektams, kurie privalo pateikti motyvuotas išvadas ir motyvus, dėl kurių turėtų arba neturėtų būti atliekamas plano strateginis pasekmių aplinkai vertinimas.

Sprendimą dėl plano SPAV reikalingumo priima plano rengimo organizatorius, kuris apie savo priimtą sprendimą privalo informuoti vertinimo subjektus bei visuomenę.

1. INFORMACIJA APIE SPECIALIOJO PLANO KEITIMO PLANAVIMO ORGANIZATORIŲ IR SPAV ATRANKOS RENGĖJĄ

Keičiamas Kėdainių rajono vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo specialusis planas, patvirtintas Kėdainių rajono savivaldybės tarybos 2010 m. gruodžio 17 d. sprendimu Nr. TS-392 „Dėl Kėdainių rajono vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialiojo plano tvirtinimo“.

Plano organizatorius: Kėdainių savivaldybės administracijos direktorius, Kodas Juridinių asmenų registre 188768545, J. Basanavičiaus g. 36, LT-57288 Kėdainiai, Tel. (8 347) 69 550, el. p. administracija@kedainiai.lt.

Plano rengėjas: UAB CityForm LT, S. Žukausko g. 4-108, LT-08224 Vilnius. Kontaktinis asmuo: Projekto vadovė Giedrė Ratkutė Skačkauskienė, Tel.: + 370 698 79972, g.ratkute@cityform.lt.

2. INFORMACIJA APIE PLANĄ

2.1. Plano pavadinimas

Tikslus planavimo dokumento pavadinimas: Kėdainių rajono vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialiojo plano keitimas.

Planuojama teritorija – Kėdainių rajono savivaldybės teritorija, plotas – apie 167,7 tūkst. ha.



2.1 pav. Kėdainių rajono savivaldybės teritorija

Rengimo pagrindas: Kėdainių rajono savivaldybės tarybos 2019 m. birželio 28 d. sprendimas Nr. TS-166 „Dėl Kėdainių rajono vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialiojo plano keitimo pradžios ir planavimo tikslų“; Kėdainių rajono savivaldybės administracijos direktoriaus 2019 07 30 įsakymas Nr.AD-1-877 „Dėl Kėdainių rajono savivaldybės vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialiojo plano keitimo planavimo programos tvirtinimo“.

Planavimo darbų programa: susipažinti su visa darbų programa galima teritorijų planavimo dokumentų informacinėje sistemoje TPDRIS (www.tpdris.lt). TPD Nr. **TPD Nr.S-RJ-53-19-414**.

Teritorijų planavimo dokumento rūšis, porūšis, lygmuo: specialiojo teritorijų planavimo dokumentas, inžinerinės infrastruktūros vystymo planas, savivaldybės lygmens.

Vadovaujantis Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo taisyklių 37 punktu: „<...> patvirtintas planas galioja neterminuotai arba kol savivaldybės tarybos sprendimu savivaldybės

planas pripažįstamas savivaldybės bendrojo plano dalimi ar parengiamas ir patvirtinamas jį keičiantis to paties lygmens teritorijų planavimo dokumentas“ ir 38 punktu: „Planas gali būti keičiamas ar koreguojamas vadovaujantis Teritorijų planavimo įstatymo 4 straipsnio 4 dalies ir 50 straipsnio nuostatomis“.

Plano keitimo etapai Parengiamasis, rengimo ir baigiamasis.

Vadovaujantis Lietuvos Aplinkos ministro 2004 m. rugpjūčio mėn. 27 d. įsakymu Nr.D1-456 patvirtintu „Planų ir programų atrankos dėl strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašu“ atrankos dėl strateginio pasekmių aplinkai vertinimo dalyviai – valstybės ir savivaldybių institucijos, atsakingos už aplinkos apsaugą, sveikatos apsaugą, saugomų teritorijų apsaugos ir tvarkymo organizavimą, kultūros vertybių apsaugą bei visuomenė. SPAV proceso dalyviai:

- Plano organizatorius – Kėdainių rajono savivaldybės administracijos direktorius;
- Aplinkos apsaugos agentūra;
- Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos;
- Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos;
- Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Kauno skyrius;
- Panevėžio rajono savivaldybė (besiribojanti savivaldybė);
- Radviliškio rajono savivaldybė (besiribojanti savivaldybė);
- Ukmergės rajono savivaldybė (besiribojanti savivaldybė);
- Jonavos rajono savivaldybė (besiribojanti savivaldybė);
- Kauno rajono savivaldybė (besiribojanti savivaldybė);
- Raseinių rajono savivaldybė (besiribojanti savivaldybė).

Išvardinti SPAV proceso dalyviai pagal kompetenciją nagrinėja atrankos dėl strateginio pasekmių aplinkai vertinimui atlikti dokumentą bei teikia išvadas.

Vadovaujantis Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo taisyklių 37 punktu: „<...> Patvirtintas planas galioja neterminuotai arba kol savivaldybės tarybos sprendimu savivaldybės planas pripažįstamas savivaldybės bendrojo plano dalimi ar parengiamas ir patvirtinamas jį keičiantis to paties lygmens teritorijų planavimo dokumentas“ ir 38 punktu: „Planas gali būti keičiamas ar koreguojamas vadovaujantis Teritorijų planavimo įstatymo 4 straipsnio 4 dalies ir 50 straipsnio nuostatomis“.

Kėdainių rajono savivaldybės vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros keitimas numato patikslinti esamus (pagal poreikį) ir numatyti naujus specialiojo plano keitimo sprendinius, įvertinus vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūrą ir jos būklę bei galimą urbanizuotų teritorijų infrastruktūros plėtrą.

2.2. Plano pagrindiniai tikslai

Planavimo tikslai

- nustatyti inžinerinės infrastruktūros įgyvendinimo gaires, numatyti plėtrai reikalingas teritorijas;
- kurti sveiką, saugią, darnią gyvenamąją aplinką ir visavertes gyvenimo sąlygas gyvenamosiose vietovėse;
- sudaryti sąlygas privačioms investicijoms, kuriančioms socialinę ir ekonominę gerovę, tinkamas gyvenimo kokybės sąlygas.

Planavimo uždaviniai

- patikslinti/nustatyti aglomeracijų ribas;
- pakoreguoti nustatytas viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijas į plėtros kryptis, nurodyti šios infrastruktūros plėtros įgyvendinimo etapus (eigą, eiliškumą);
- numatyti preliminarias investicijų apimtis, finansavimo poreikį ir finansavimo šaltinius geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtrai ir modernizavimui;
- atlikti planuojamoje teritorijoje esančios geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros būklės analizę;
- atlikti geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų poreikio analizę;
- numatyti/patikslinti geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sistemų plėtrai reikalingas teritorijas;
- numatyti/patikslinti geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros ir jos vystymui reikalingų teritorijų apsaugos zonas.

Vadovaujantis LR geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo 12 straipsnio nuostatomis, į savivaldybės viešojo geriamojo vandens tiekimo teritoriją, įtraukiamos savivaldybės teritorijos (gyvenamosios vietovės, pavieniai gyvenamieji namai, kiti pastatai), atitinkančios nors vieną iš šių kriterijų:

- geriamuoju vandeniu aprūpinama ir (arba) nuotekų tvarkymo paslaugos teikiamos ne mažiau kaip 50 asmenų, deklaravusių gyvenamąją vietą šioje vietovėje;
- yra savivaldybei arba savivaldybės valdomai įmonei priklausanti naudoti tinkama geriamojo vandens tiekimo ir (arba) nuotekų tvarkymo infrastruktūra;
- teritorijų planavimo dokumentuose nustatytos urbanizuotos ir (arba) urbanizuojamos teritorijos, t.y. teritorijos, kurioms priskiriamas kokybinės ir kiekybinės plėtros prioritetas (pagal Kėdainių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimą ir Kėdainių miesto teritorijos bendrąjį planą).

Vadovaujantis Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros planų rengimo taisyklių 43 punktu:

- „Rengiant, keičiant ir (ar) koreguojant planą, plano sprendiniai derinami su atitinkamo lygmens kompleksinio teritorijų planavimo dokumento sprendiniais. Rengiant, keičiant ir (ar) koreguojant planą, atsižvelgiama į Vandenių srities plėtros 2017–2023 metų programą, patvirtintą Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2017 m. vasario 1 d. nutarimu Nr. 88 „Dėl Vandenių srities plėtros 2017–2023 metų programos patvirtinimo“, ir į Vandenių srities plėtros 2017–2023 metų programos įgyvendinimo veiksmų planą, patvirtintą Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2017 m. gegužės 5 d. įsakymu Nr. D1-375/3D-312 „Dėl Vandenių srities plėtros 2017–2023 metų programos įgyvendinimo veiksmų plano patvirtinimo“ nuostatas.“

Specialiojo plano keitimas atitinka Lietuvos Respublikos Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo nuostatas, t.y. užtikrina Kėdainių rajono geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo ūkio nenutrūkstamą funkcionavimą, taip pat savivaldybės gyventojų poreikius atitinkančią plėtrą, sudarant sąlygas fiziniams ir juridiniams asmenims priimtinomis sąlygomis apsirūpinti tinkamos kokybės geriamuoju vandeniu ir gauti geros kokybės nuotekų tvarkymo paslaugas.

2.3. Plano sąsaja su kitais planais ir programomis

Keičiamas Kėdainių rajono vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo specialusis planas, patvirtintas Kėdainių savivaldybės tarybos 2010 m. gruodžio 17 d. sprendimu Nr. TS-392 „Dėl Kėdainių rajono vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialiojo plano tvirtinimo“.

Rengiant „Kėdainių rajono savivaldybės vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialiojo plano keitimą“, buvo išanalizuoti ir įvertinti planuojamoje teritorijoje galiojantys teritorijų planavimo ir strateginiai dokumentai:

Vienos ar kelių valdymo sričių plėtros programos, strateginės veiklos planai ir kiti strateginio planavimo dokumentai:

- Nacionalinė darnaus vystymosi strategija (Žin, 2003-09-19, Nr.89-4029);
- Nacionalinė aplinkos apsaugos strategija;
- Nacionalinė pažangos programa 2014-2020;
- Kraštovaizdžio ir biologinės įvairovės išsaugojimo 2015-2020 metų veiksmų planas;
- Nacionalinė miškų ūkio sektoriaus plėtros 2012-2020 metų programa;
- Kėdainių rajono strateginis plėtros planas iki 2030 metų, patvirtintas 2019 10 25 Kėdainių rajono savivaldybės tarybos sprendimu Nr. TS-217;
- Valstybės ilgalaikės raidos strategija, patvirtinta 2002-11-12 Lietuvos Respublikos Seimo nutarimu Nr. IX-1187;
- Lietuvos turizmo plėtros 2014–2020 metų programa, patvirtinta 2014-03-12 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu Nr. 238;
- Lietuvos Respublikos darniojo turizmo plėtros gairės;
- Lietuvos regioninės politikos BALTOJI KNYGA darniai ir tvariai plėtrai 2017-2030, patvirtinta 2017-12-15 Nacionalinės regioninės plėtros tarybos;
- Regionų kultūros plėtros 2012–2020 metų programa, patvirtinta 2011-10-19 Lietuvos Respublikos kultūros ministro įsakymu Nr. ĮV-639;
- Nacionalinės kultūros paveldo apsaugos politikos gairės, patvirtintos 2012-11-16 Lietuvos Respublikos kultūros ministro įsakymu Nr. ĮV-811;
- Lietuvos Respublikos kraštovaizdžio politikos įgyvendinimo priemonės, patvirtintos 2005-08-22 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu Nr. 909;
- Lietuvos Respublikos dvarų paveldo išsaugojimo ir jo integravimo į visuomenės gyvenimą koncepcija, patvirtinta 2002-09-13 Lietuvos Respublikos valstybinės paminklo saugos komisijos sprendimu Nr. 87;
- Dvarų paveldo išsaugojimo programa ir dvarų paveldo išsaugojimo programos įgyvendinimo priemonės, patvirtintos 2003-04-18 Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu Nr. 481;
- Želdynų apsaugos, tvarkymo ir atkūrimo strategija, patvirtinta 2002-11-29 Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakymu Nr. 615.

Bendrieji planai:

- Rengiamo Lietuvos Respublikos teritorijos bendrojo plano bendrųjų sprendinių formavimo (Koncepcija) sprendiniais (patvirtinta LR seimo 2020 06 04 nutarimu Nr. XIII-3021);
- Kauno apskrities bendrasis planas (patvirtintas 2009 05 19 „Dėl Kauno apskrities teritorijos bendrojo (generalinio) plano patvirtinimo Nr. 08-1656/02/N“);
- Kėdainių rajono bendrasis planas, patvirtintas 2009 02 27 savivaldybės tarybos sprendimu Nr. TS-68;
- Kėdainių miesto bendrasis planas, patvirtintas Kėdainių rajono savivaldybės tarybos 2010 09 24 sprendimu TS-274; (TPDR registracijos Nr. T00026601);
- Dotnuvos miestelio bendrasis planas, patvirtintas 2012 05 25 sprendimu TS-191 (TPDR registracijos Nr. T00028529);
- Josvainių miestelio bendrasis planas, patvirtintas 2012 05 25 sprendimu TS-190; (TPDR registracijos Nr. T00028530);
- Krakių miestelio bendrasis planas (TPDR registracijos Nr. T00065447);
- Šėtos miestelio bendrasis planas, (TPDR registracijos Nr. T00065448).

Specialieji planai:

- Nacionalinis kraštovaizdžio tvarkymo planas (T00077225);
- Kauno apskrities miškų tvarkymo schema;
- Kėdainių rajono vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo specialusis planas, patvirtintas 2010 12 17 Kėdainių rajono savivaldybės tarybos sprendimu Nr.TS-392.

Detalieji planai:

- Inžinerinės infrastruktūros kūrimo Kėdainių miesto pramonės rajone detalusis planas (TPD reg. Nr.T00026211 (000532000005));
- Akademijos miestelio išplėtimo detalusis (TPD reg. Nr.T0026207 (000532000001));
- Pagirių miestelio detalusis planas (TPD reg. Nr. T00026208 (000532000002));
- Vaidatonių kaimo detalusis planas (TPD reg. Nr. T00026209 (000532000003));
- Kėdainių miesto senamiesčio detalusis planas (TPD reg. Nr. T00026210 (000532000004));
- Kėdainių miesto centrinės dalies detalusis planas (TPD reg. Nr. T00026214 (000532000006));
- Krakių miestelio detalusis planas (TPD reg. Nr. T00026215 (000532000007));
- Šventybrasčio kaimo detalusis planas (TPD reg. Nr. T00026216 (000532000008));
- Vainikų kaimo detalusis planas (TPD reg. Nr. T00026217 (000532000009));
- Šlapaberžės kaimo detalusis planas (TPD reg. Nr. T00026218 (000532000010));
- Plinkaigalio kaimo detalusis planas (TPD reg. Nr. T00026220 (000532000012));
- Dotnuvos geležinkelio stoties gyvenvietės detalusis planas (TPD reg. Nr. T00026219 (000532000011));
- Josvainių miestelio detalusis planas (TPD reg. Nr. T00026221 (000532000013));
- Sirutiškio kaimo detalusis planas (TPD reg. Nr. T00026222 (000532000014));
- Petkūnų kaimo detalusis planas (TPD reg. Nr. T00026223 (000532000015));
- Skaistgirių kaimo detalusis planas (TPD reg. Nr. T00026224 (000532000016));
- Žiogaičių kaimo detalusis planas (TPD reg. Nr. T00026225 (000532000017));
- Pelėdnagių kaimo detalusis planas (TPD reg. Nr. T00026226 (000532000018)).

Planavimo sąlygos:

- AB „Energijos skirstymo operatorius“ 2019-08-02 teritorijų planavimo sąlygomis Nr. REG113403;
- Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos 2019-08-05 teritorijų planavimo sąlygomis Nr. REG113541;
- Lietuvos geologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos 2019-08-05 teritorijų planavimo sąlygomis Nr.REG113544;
- Aplinkos apsaugos agentūros 2019-08-06 teritorijų planavimo sąlygomis Nr. REG113690;
- LITGRID AB, 2019-08-06 teritorijų planavimo sąlygomis Nr. REG113704;
- Kėdainių rajono savivaldybės administracijos 2019-08-07 teritorijų planavimo sąlygomis Nr.REG113784;
- Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos 2019-08-08 teritorijų planavimo sąlygomis Nr. REG113908;
- AB „Panevėžio energija“ 2019-08-08 teritorijų planavimo sąlygomis REG113923;
- Krekenavos regioninio parko direkcijos 2019-08-13 teritorijų planavimo sąlygomis REG113998;
- Lietuvos automobilių kelių direkcijos prie Susisiekimo ministerijos 2019-08-09 teritorijų planavimo sąlygomis Nr. REG114057;
- UAB „Kėdainių vandenys“ 2019-11-04 teritorijų planavimo sąlygomis Nr.REG121946;
- Viešoji įstaiga „Plačiajuostis internetas“ 2020-03-10 teritorijų planavimo sąlygomis Nr.REG134602;
- Telia Lietuva, AB 2020-03-12 teritorijų planavimo sąlygomis Nr.REG134625;
- Akcinė bendrovė „Lietuvos geležinkeliai“ 2020-03-18 teritorijų planavimo sąlygomis Nr.REG135300;
- AB „Amber Grid“ 2020-03-23 teritorijų planavimo sąlygomis Nr.REG135645;

- Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija 2020-03-23 teritorijų planavimo sąlygomis Nr.REG135704.

Planavimo sąlygų nepateikė:

- Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos Kauno priešgaisrinės gelbėjimo valdybos Kėdainių priešgaisrinė gelbėjimo tarnyba (motyvuotas atsakymas apie planavimų sąlygų neišdavimo laiku 2019-08-07 raštas Nr.9.4-2-1139(112.108));
- Nacionalinė žemės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos;
- AB „Kelių priežiūra“;
- Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos.

Istatymai, kiti teisės aktai, dokumentai ir kt.:

- Lietuvos Respublikos Teritorijų planavimo įstatymas (Žin., 2013, Nr.76-3824 su vėlesniais pakeitimais);
- Lietuvos Respublikos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymas (Žin., 2006, Nr.82-3260 su vėlesniais pakeitimais);
- Lietuvos Respublikos Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas, priimtas LR seimo 2019 06 06, Nr.XIII-2166 (TAR, 2019-06-19, Nr. 9862);
- Lietuvos Respublikos saugomų teritorijų įstatymas;
- Nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymas;
- Lietuvos Respublikos vandens įstatymas;
- Lietuvos Respublikos miškų įstatymas;
- Lietuvos Respublikos aplinkos apsaugos įstatymas;
- Lietuvos Respublikos žemės įstatymas;
- Lietuvos Respublikos žemės gelmių įstatymas;
- Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymas (Žin., 1996, Nr.82-1965 su vėlesniais pakeitimais);
- Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004-08-18 nutarimu Nr. 967 „Dėl Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ (aktuali redakcija, patvirtinta 2011-04-27 LRV galioja nuo 2011-05-01);
- Visuomenės informavimo ir dalyvavimo teritorijų planavimo procese nuostatai, patvirtinti Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1996-09-18 nutarimu Nr. 1079;
- Lietuvos Respublikos statybos įstatymas (Žin., 1996, Nr.32-788 su vėlesniais pakeitimais);
- Statybos techninis reglamentas 2.02.04:2004 „Vandens ėmimas, vandenruoša. Pagrindinės nuostatos“ (Žin., 2004, Nr.104-3848 su vėlesniais pakeitimais);
- Statybos techninis reglamentas 2.07.01:2003 „Vandens ir nuotekų šalintuvai. Pastato inžinerinės sistemos. Lauko inžineriniai tinklai“ (Žin., 2003, Nr. 83-3804 su vėlesniais pakeitimais);
- Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros planų rengimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gruodžio 29 d. įsakymu Nr. D1-636 (Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. lapkričio 6 d. įsakymu Nr. D1- 885 redakcija) (suvestinė redakcija nuo 2019-05-31);
- Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonų nustatymo tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2015 m. gruodžio 14 d. įsakymu Nr. D1-912 (suvestinė redakcija nuo 2018-05-31);
- Lietuvos Respublikos nekilnojamojo turto kadastro nuostatais, patvirtintais Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. balandžio 15 d. nutarimu Nr. 534 „Dėl Lietuvos Respublikos nekilnojamojo turto kadastro nuostatų patvirtinimo“;
- Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašas;
- Miško žemės pavertimo kitomis naudmenomis ir kompensavimo už miško žemės pavertimą kitomis naudmenomis tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2011 m. rugsėjo 28 d. nutarimu Nr.1131;

- Teritorijų planavimo erdviųjų duomenų specifikacija, patvirtinta Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013 m. gruodžio 31 d. įsakymu Nr. D1-1009 „Dėl teritorijų planavimo erdviųjų duomenų specifikacijos patvirtinimo“;
- STR 2.07.01:2003. „Vandentiekis ir nuotekų šalintuvas. Pastato inžinerinės sistemos. Lauko inžineriniai tinklai“;
- STR 2.02.04:2004 „Vandens ėmimas, vandenruoša. Pagrindinės nuostatos“ (Žin., 2004, Nr.104-3848 su vėlesniais pakeitimais);
- Nuotekų tvarkymo reglamentas (toliau – Reglamentas);
- Automobilių kelių juostos naudojimo inžineriniams tinklams kloti bendrųjų taisyklių BT ITK 09, patvirtintos Lietuvos automobilių kelių direkcijos prie Susisiekimo ministerijos generalinio direktoriaus 2009 m. spalio 27 d. įsakymu Nr. V-329.
- Kėdainių rajono savivaldybės valstybinės reikšmės miškų plotų schema;
- Kėdainių rajono savivaldybės miškų priskyrimo miškų grupėms planas, patvirtintas LR Aplinkos ministro 2017 m. kovo 28 d. įsakymu Nr. D1- 256.

Kiti teisės aktai bei galiojantys planavimo dokumentai.

UAB „Kėdainių vandenys“ vykdomi projektai

- Kėdainių mieste įgyvendinamas projektas „Kėdainių miesto nuotekų valymo įrenginių rekonstrukcija“ Nr. 05.3.2-APVA-V-013-04-0008. Suprojektuoti ir rekonstruoti nuotekų valymo įrenginius, kurių maksimalus projektinis našumas bus 12300 m³/parą.
- Kėdainių mieste ir Kėdainių rajono Šėtos bei Kunionių gyvenvietėse pradėtas įgyvendinti projektas „Vandentiekio ir buitinių nuotekų infrastruktūros rekonstrukcija ir plėtra Šėtos miestelyje, Kunionių kaime bei Kėdainių mieste“ Nr. 05.3.2-APVA-R-014-21-0008.

Preliminariu vertinimu Šėtoje planuojama pakloti 6,83 km naujų vandentiekio tinklų, 12,71 km naujų nuotekų tinklų, rekonstruoti 2,93 km esamų vandentiekio tinklų. Kunionių kaime planuojama pakloti 4,42 km naujų vandentiekio tinklų ir 4,67 km naujų nuotekų tinklų, pasatyti 2 nuotekų siurbines.

Rekonstruotais bei naujai paklotais vandentiekio ir nuotekų tinklais naudosis 258 namų ūkiai, prisijungę prie vandentiekio tinklų ir 294 namų ūkiai, prisijungę prie nuotekų tinklų Šėtos miestelyje bei 78 namų ūkiai, prisijungę prie vandentiekio tinklų ir 78 namų ūkiai, prisijungę prie nuotekų tinklų Kunionių kaime.

Šėtoje planuojama pakloti 6,83 km naujų vandentiekio tinklų, 12,71 km naujų nuotekų tinklų, Dėl konkursą laimėjusio rangovo bankroto darbus teko nutraukti ir pirkimą skelbti iš naujo.

- Vykdomas pirkimas Akademijos miestelyje. Suprojektuoti ir pastatyti nuotekų valymo įrenginius, kurių projektinis našumas (vidutinis paros debitas) – 330 m³/d.
- Vykdomas projektas „Buitinių nuotekų šalinimo tinklų Babėnų g. Kėdainių m. statyba“. Projektu planuojama įrengti 1 176 km nuotekų tinklų (iš jų 0,608 km savitakiniai ir 0,568 km slėginiai). Projekte numatyta, kad nuotekų atšakos turės būti paklotos iki sklypo ribos. Įgyvendinus projektą bus sudaryta galimybė 22 namų gyventojams prisijungti prie centralizuotų nuotekų tinklų. Planuojamas projekto biudžetas 140,0 tūkst. Eur. Iš jų – 87,0 tūkst. Eur LAAIF programos lėšomis.

2.4. Plano alternatyvų aprašymas

Rengiamam Specialiajam planui Konceptcijos alternatyvos nėra teikiamos, kadangi visi sprendimai bus priimti vadovaujantis esamos būklės analize, atliktais ekonominiais skaičiavimais bei poveikiu aplinkai bei atsižvelgiant į plėtros perspektyvas, numatytas teritorijų planavimo dokumentuose.

Rengiamas Kėdainių rajono vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialiojo plano keitimas atitinka Kėdainių rajono savivaldybės bendrojo plano pagrindines vystymo kryptis, sudaro palankias sąlygas teritorijos darniam vystymuisi, užtikrinant prielaidas teigiamai ekonomikos ir socialinei raidai, nedarant žalos aplinkai.

Bendrųjų sprendinių formavimo stadijoje parengta koncepcija, kurioje išnagrinėtos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros alternatyvos. Taip pat atliktas geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros alternatyvų ekonominio skaičiavimo ir aplinkosaugos vertinimas (*parengta Ekonominio skaičiavimo ir aplinkosaugos vertinimo ataskaita*). **Plėtros alternatyvos pagrįstos ekonominiais skaičiavimais ir poveikiu aplinkai.** Sprendimai dėl geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų teikimo būdo (geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų teikimo vamzdynais, individualiu geriamojo vandens gręžiniu ir nuotekų valymo įrenginių įrengimo / statymo) priimti išnagrinėjus plėtros alternatyvas ir parinkus ekonomiškai tinkamiausią, priimtinausią ir aplinkosauginiu požiūriu saugiausią būdą.

Planuojant geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtrą savivaldybės teritorijoje, išnagrinėtos ir palygintos alternatyvos, nurodytos 2.1 lentelėje.

2.1. lentelė. Planuojamos alternatyvos

Geriamojo vandens tiekimo infrastruktūros plėtra		Nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra	
Alternatyva A – Vandenvietės, gręžinio įrengimas.	Numatoma gyvenamajai vietai įrengti kelias vandenvietes ar gręžinius, vandens gerinimo įrenginius;	Alternatyva A – Grupinė nuotekų tvarkymo sistema.	Nagrinėjant šią alternatyvą, numatoma, kad gyvenamosios vietovės nuotekos būtų tvarkomos dviejose ar keliose nuotekų valyklose;
Alternatyva B – Mažesnių gyvenamųjų vietovių prijungimas.	Geriamojo vandens tiekimo teritorijos formavimas, numatant prie gyvenamosios vietovės geriamojo vandens tiekimo infrastruktūros prijungti vieną ar kelias gyvenamąsias vietas, nutolusias ne didesniu atstumu kaip 5 km.	Alternatyva B – Mažesnių gyvenamųjų vietovių prijungimas.	Suformuojama nuotekų tvarkymo teritorija, numatant, kad į gyvenamosios vietovės nuotekų valyklą būtų transportuojamos vienos ar kelių aplinkinių mažesnių gyvenamųjų vietovių (ne toliau, kaip už 5 km) nuotekos.
Alternatyva C – Centralizuotas tiekimas	Centralizuotas geriamojo vandens tiekimas gyvenamajai vietai.	Alternatyva C – Centralizuotas nuotakynas.	Gyvenamosios vietovės nuotekų tvarkymas numatomas vienoje nuotekų valykloje.
Alternatyva D – Vandenviečių,	Kai gyvenamoji vietovė turi dvi ar	Alternatyva D – Prisijungimas prie	Suformuojama nuotekų tvarkymo

gręžinių skaičiaus sumažinimas	kelias vandenvietes, gręžinius, įvertinamas vandenviečių, gręžinių skaičiaus sumažinimas;	didesnės gyvenamosios vietovės.	teritorija, numatant kelių gyvenamųjų vietovių nuotekas transportuoti į didesnės gyvenamosios vietovės nuotekų valyklą.
Alternatyva E – Prisijungimas prie didesnės gyvenamosios vietovės.	Geriamojo vandens tiekimo teritorijos formavimas, numatant gyvenamosios vietovės prijungimą prie didesnės gyvenamosios vietovės geriamojo vandens tiekimo infrastruktūros.	Alternatyva E – individualus nuotekų tvarkymas.	Kai esant mažam gyventojų tankiui centralizuoto nuotekų tvarkymo sistemos įrengimas nėra racionalus.

Aglomeracijų ribose planuojamos centralizuotosios geriamojo vandens tiekimo ir centralizuotosios nuotekų surinkimo sistemos, išskyrus atvejus, kai aglomeracijose centralizuotųjų nuotekų surinkimo sistemų įrengimas neduos naudos aplinkai arba centralizuotųjų geriamojo vandens tiekimo sistemų ir (arba) centralizuotųjų nuotekų surinkimo sistemų įrengimo nepateisins pagrįsta didelė tokios sistemos įrengimo kaina ir tai būtų ekonomiškai pagrįsta, atliekant plėtros alternatyvų vertinimą. Tokiose Plano išskirtose teritorijose yra numatytas individualus geriamojo vandens išgavimas ir naudojimas ir (arba) nuotekų tvarkymas nuotekų valymo ar kaupimo įrenginiais.

Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros planų rengimo taisyklių 22.41 punkte nurodoma, kad aglomeracijų ribos nustatomos, vadovaujantis gyventojų tankio ir planuojamos miesto plėtros kriterijais, kurie yra detalizuoti Taisyklių 2 priede pateiktoje metodikoje.

Kėdainių miesto aglomeraciją sudaro 14 atskirų rajonų, kuriuose yra išvystyta, vystoma arba numatoma vystyti per ateinančius 10 metų vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūra bei 8 priemiestinių kaimų urbanizuotos arba urbanizuojamos teritorijos.

Visų rajonų ID yra pažymėti Kėdainių miesto aglomeracijos brėžinyje. Teritorijos, kuriose yra numatoma urbanistinė plėtra, bet jų vystymas tikėtinas vėliau kaip po 10 metų brėžinyje žymimos kaip perspektyvinės viešojo geriamojo vandens tiekimo teritorijos. Šiose teritorijose inžinierių tinklų plėtra dabartiniame etape nėra planuojama.

Vertinimo kriterijai ir prioritetai:

I prioritetas – aglomeracijai priskirti teritorijas, kuriose gyvenančių žmonių skaičius 25 ir daugiau/ha.

II prioritetas – aglomeracijai priskirti teritorijas, kuriose gyvenančių žmonių skaičius 15-25 gyv./ha ir investicijų suma, tenkanti vienam prie centralizuotos nuotekų surinkimo sistemos prijungtam gyventojui neviršija 3000 eurų.

III prioritetas – aglomeracijai priskirti teritorijas, kuriose gyvenančių žmonių skaičius 15-25 gyv./ha ir investicijų suma, tenkanti vienam prie centralizuotos nuotekų surinkimo sistemos prijungtam gyventojui viršija 3000 eurų.

IV prioritetas – teritorijos, kurios gali būti vystomos 10 metų bėgyje.

-

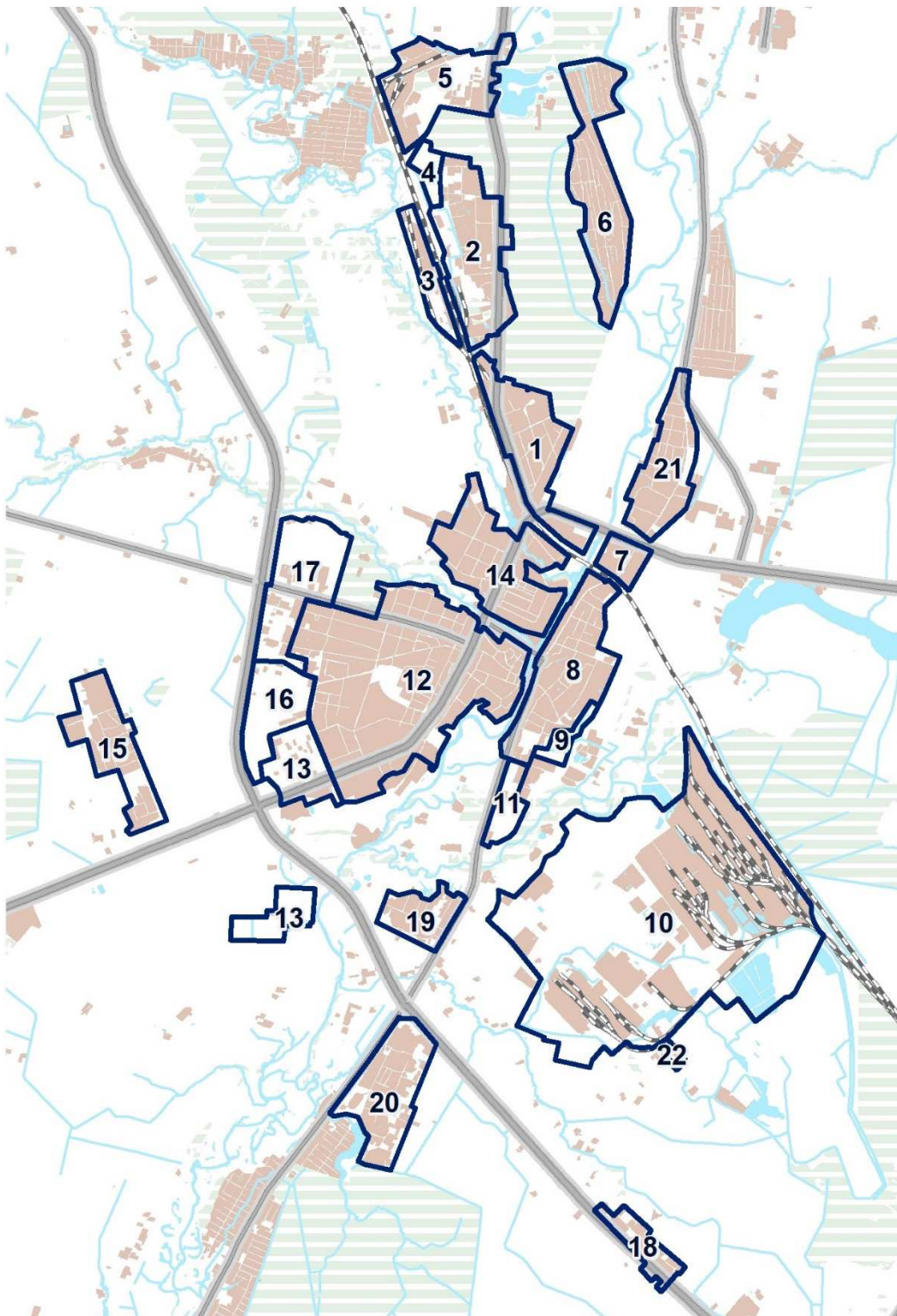
2.2.lentelė. Kėdainių miesto aglomeracijos rajonų aprašymas

ID. Nr.	Rajonas	Teritorijos plotas	Inžineriniai tinklai		Vandentvarkos tinklų vystymo prioritetas	Pastabos
		(ha)	Vand.	Nuot.		
1	Dariaus ir Girėno g. rajonas	81,1	yra	yra	Vystymas nenumatomas	Urbanizuota teritorija, mažaaukščių ir daugiaaukščių namų kvartalai, visuomeniniai ir administraciniai pastatai
2	Daušos g. rajonas	102	yra	yra	Vystymas nenumatomas	Urbanizuota teritorija, mažaaukščių gyvenamųjų namų kvartalai, visuomeniniai ir administraciniai pastatai
3	Elevatoriaus g. rajonas	23,6	nėra	nėra	IV	Dalinai urbanizuota teritorija, pramoniniai ir komerciniai pastatai. Numatoma prioritetinga urbanistinė plėtra Kėdainių miesto ir rajono bendraisiais planais
4	Daumantų g. rajonas	12,4	dalinai	dalinai	IV	Neužstatyta teritorija. Numatoma prioritetinga urbanistinė plėtra Kėdainių miesto ir rajono bendraisiais planais. Suplanuoti vandentiekio ir nuotekų tinklai Kėdainių miesto bendruoju planu.
5	Žibuoklių g. rajonas	83,7	yra	yra	Vystymas nenumatomas	Dalinai urbanizuota teritorija, pramoniniai ir komerciniai pastatai, mažaaukščiai gyvenami pastatai. Numatoma prioritetinga urbanistinė plėtra Kėdainių miesto ir rajono bendraisiais planais.
6	SB „Užuovėja“, „Rasa“, „Vyturys“, „Justinava“	101	nėra	nėra	III	Sodo bendrijų teritorija užstatyta sodo nameliais ir vienaaukščiais gyvenamaisiais pastatais. Numatoma konversija į gyvenamosios statybos teritorijas. Suplanuoti vandentiekio ir nuotekų tinklai Kėdainių miesto bendruoju planu.
7	Šėtos g. rajonas	17,1	yra	yra	Vystymas nenumatomas	Urbanizuota teritorija, daugiaaukščių namų kvartalai, visuomeniniai pastatai
8	Kauno g., Juodkiškio g. rajonas	104,5	yra	yra	III	Urbanizuota teritorija, mažaaukščių gyvenamųjų namų kvartalai, visuomeniniai pastatai, senamiesčio zona, pramoniniai komerciniai pastatai

9	Kauno g., Juodkiškio g. rajonas	11,3	nėra	nėra	IV	Neužstatyta teritorija,. Numatoma prioritėtinė urbanistinė plėtra Kėdainių miesto ir rajono bendraisiais planais. Suplanuoti vandentiekio ir nuotekų tinklai Kėdainių miesto bendruoju.
10	Biochemikų g., Pramonės g. rajonas	615	yra	yra	III	Dalinai urbanizuota teritorija, pramoniniai ir komerciniai pastatai. Numatoma prioritėtinė urbanistinė plėtra Kėdainių miesto ir rajono bendraisiais planais.
11	Kauno g., J. Viržonio g. rajonas	18,8	nėra	nėra	IV	Neužstatyta teritorija. Numatoma prioritėtinė urbanistinė plėtra Kėdainių miesto ir rajono bendraisiais planais. Suplanuoti vandentiekio ir nuotekų tinklai Kėdainių miesto bendruoju planu.
12	Centrinė miesto dalis	314	yra	yra	I	Urbanizuota teritorija, mažaaukščių ir daugiaaukščių namų kvartalai, visuomeniniai ir administraciniai pastatai, senamiestis.
13	Respublikos g., T. Bružaitės g. rajonas	67,8	dalinai	dalinai	IV	Neužstatyta teritorija. Numatoma prioritėtinė urbanistinė plėtra Kėdainių miesto ir rajono bendraisiais planais. Suplanuoti vandentiekio ir nuotekų tinklai Kėdainių miesto bendruoju planu. NVI teritorija.
14	Basanavičiaus g., Birutės, Kęstučio g. rajonas	105,4	yra	yra	I	Urbanizuota teritorija, mažaaukščių ir daugiaaukščių namų kvartalai, visuomeniniai ir administraciniai pastatai.
15	Keleriškių k.	63	yra	yra	Vystymas nenumatomas	Užstatyta teritorija, mažaaukščiai gyvenami pastatai, komercinės paskirties pastatai. Yra įrengti vandentiekio ir nuotekų tinklai.
16	Varėnų k.	54	nėra	nėra	IV	Neužstatyta teritorija kurioje numatoma urbanistinė plėtra Kėdainių miesto ir Kėdainių rajono bendraisiais planais. Suplanuoti vandentiekio ir nuotekų tinklai Kėdainių miesto bendruoju planu.
17	Janušavos k.	80	dalinai	dalinai	IV	Dalinai užstatyta teritorija, teritorijos, kuriose numatoma urbanistinė plėtra Kėdainių miesto ir Kėdainių rajono bendraisiais planais. Suplanuoti vandentiekio ir

						nuotekų tinklai Kėdainių miesto bendruoju planu.	
18	Medekšių k.	25	yra	yra	Vystymas nenumatomas	Užstatyta teritorija, mažaaukščiai gyvenami pastatai.	
19	Paobelio k.	33	dalina	dalina	II	Užstatyta teritorija, mažaaukščiai gyvenami pastatai.	
20	Pelėdnagių k.	78	dalina	dalina	III	Urbanizuota teritorija, mažaaukščiai ir daugiaaukščiai pastatai, visuomeniniai ir administraciniai pastatai. Numatoma urbanistinė plėtra Pelėdnagių kaimo detaliuoju planu, suplanuoti vandentiekio ir nuotekų tinklai. Numatoma urbanistinė plėtra Kėdainių rajono bendruoju planu.	
21	Vilainių k.	59	dalina	dalina	III	Urbanizuota teritorija, mažaaukščiai ir daugiaaukščiai pastatai, visuomeniniai ir administraciniai pastatai. Numatoma urbanistinė plėtra Vilainių kaimo detaliuoju planu, Kėdainių rajono bendruoju planu.	
22	Zabališkio k.	4	yra	nėra	III	Urbanizuota teritorija, mažaaukščiai pastatai.	
Viso:		2053,7					

Kėdainių miesto aglomeraciją sudaro 22 rajonai, kurių bendras plotas 2054 ha.



SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI

- | | |
|--|--|
|  Urbanizuotos teritorijos |  Miškai |
|  Vandenys |  Kėdainių aglomeracija ir jos Nr. |

2.2. pav. Kėdainių miesto aglomeracijos rajonai, ID numeriai

Atliekami skaičiavimai Kėdainių miesto aglomeracijai prisijungusių ir prisijungiančių prie centralizuotos nuotekų tvarkymo sistemos gyventojų skaičiui nustatyti. Daroma prielaida, kad gyventojų kiekis Kėdainių m. aglomeracijoje per ateinančius 10 m. padidės 900. Numatoma, kad pagrindinis gyventojų padidėjimo kiekis bus naujai urbanizuojamose teritorijose.

2.3. lentelė. Kėdainių miesto aglomeracijoje, prisijungusių ar prisijungiančių prie centralizuotos nuotekų tvarkymo sistemos, gyventojų skaičius

ID Nr.	Gyvenamosios vietovės pavadinimas	Bendras skaičius	Prisijungusių prie nuotekų surinkimo sistemos	Neprisijungusių prie nuotekų surinkimo sistemos	Prisijungiančių prie nuotekų surinkimo sistemos 2023-2031 m.	Numatomas individualus nuotekų tvarkymas
1-14	Kėdainių m.	25094	23840	1254	1054	200
15	Keleriškių k.	337	337	0	0	0
16	Varėnų k.	5	0	5	5+200*	0
17	Janušavos k.	179	175	4	4+200*	0
18	Medekšių k.	179	179	0	0	0
19	Paobelio k.	274	266	8	0	8
20	Pelėdnagių k.	762	500	62	30+50*	32
21	Vilainių k.	1237	1163	14	22	8
22	Zabieliškio k.	24	0	24	16	8
	Viso:	28101	26460	1371	1581	256

*Numatomas gyventojų kiekio padaugėjimas urbanistinės plėtros teritorijose.

Numatoma, kad įgyvendinus šį planą, Kėdainių miesto aglomeracijoje individualus nuotekų tvarkymas išliks 256 gyventojams, kas sudaro 0,9% nuo tikėtino gyventojų skaičiaus.

Pagal LR teisės aktų reikalavimus, savivaldybių institucijos turi siekti, kad pagal geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros planus, visi savivaldybės gyventojai gautų saugos ir kokybės reikalavimus atitinkantį geriamąjį vandenį ir nuotekų tvarkymo paslaugas arba turėtų galimybę individualiai apsirūpinti geriamuoju vandeniu ir (arba) individualiai tvarkyti nuotekas.

Pagrindiniai siektini viešojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo ūkio būklės gerinimo tikslai suskirstyti į šias grupes, numatant:

- užtikrinti, kad esami abonentai (vartotojai) gautų reikalavimus atitinkančios kokybės, saugų geriamąjį vandenį;
- užtikrinti, kad esamomis nuotekų surinkimo sistemomis surenkamos nuotekos būtų tvarkomos pagal teisės aktų nustatytus reikalavimus;
- sudaryti sąlygas kiek galima didesniai skaičiui naujų potencialių vartotojų (t.y. gyventojų, kurie šiuo metu negauna centralizuotai tiekiamo vandens ir (ar) nuotekų tvarkymo paslaugų) gauti viešąsias vandentvarkos paslaugas. Šio tikslo įgyvendinimas yra sudėtingiausias ir daugiausiai kainuojantis, todėl labai svarbu optimaliai išskirti teritorijas, kuriose tikslinga vystyti geriamojo vandens tiekimo ir (arba) nuotekų tvarkymo centralizuotas sistemas;
- turėtų galimybę individualiai apsirūpinti geriamuoju vandeniu ir (arba) individualiai tvarkyti nuotekas.

Siekiant įgyvendinti minėto įstatymo nuostatas ir užtikrinti geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo ūkio nenutrūkstamą funkcionavimą, taip pat visuomenės poreikius atitinkančią plėtrą, sudarant sąlygas gyventojams ir kitiems potencialiems abonentams priimtinomis sąlygomis apsirūpinti tinkamos kokybės geriamuoju vandeniu ir gauti geros kokybės nuotekų tvarkymo

paslaugas, o tuo pačiu pagerinti rajono aplinkos būklę ir higienines gyvenimo sąlygas bei sudaryti sąlygas ekonominei plėtrai, būtina vystyti reikalavimus atitinkančią vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūrą ne tik didžiosiose gyvenamosiose vietovėse (aglomeracijose, turinčiose daugiau kaip 2000 GE), bet ir mažose gyvenamosiose vietovėse.

Siekiant įgyvendinti šiuos tikslus, specialiajame Kėdainių rajono vandens tiekimo ir nuotekų valymo infrastruktūros plėtros plano keitimo plane kiekvienai potencialiai viešojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijai įvertintos vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo ūkio būklės gerinimo priemonės.

Vadovaujantis Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros planų rengimo taisyklių (LR Aplinkos ministro 2006 12 29 įsakymas Nr. D1-636, su vėlesniais pakeitimais) 2 priedo „Aglomeracijų ribų nustatymo metodika“ bus nustatomos aglomeracijos **pagal nustatymo tvarką:**

- 1) nustatomos esamos urbanizuotos ir / ar prioritetinės plėtros teritorijos, vadovaujantis galiojančiais savivaldybės ir / ar vietovės lygmens, bendraisiais planais;
- 2) į aglomeraciją įtraukiamos teritorijos, kuriose gyventojų tankis yra didesnis kaip 25 gyv./ha (teritorijos, kuriose gyventojų tankumas nepakankamas, t.y. jose gyvenančių žmonių skaičius mažesnis nei 15 gyv./ha, nepriskirtinos aglomeracijoms);
- 3) į aglomeraciją įtraukiamos teritorijos, kuriose jau išvystyta nuotekų surinkimo infrastruktūra, įskaitant teritorijas, kurių nuotekų surinkimo infrastruktūra prijungta prie aglomeracijos nuotekų surinkimo sistemos;
- 4) į aglomeracijos teritoriją gali būti įtrauktos teritorijos mažo gyventojų tankio (15-25 gyv./ha) teritorijos, jei jos tenkina 3000 eurų vieno gyventojų prijungimo kriterijų;
- 5) į aglomeracijos teritoriją gali būti įtrauktos teritorijos, kuriose nuotekos tvarkomos individualiai, tačiau negali būti didesnis kaip 2 proc. nuo visų aglomeracijoje susidarančių nuotekų taršos kiekio ir negali būti didesnis kaip 2000 gyventojų ekvivalento;
- 6) kai miesto (aglomeracijos) plėtra vyksta išilgai kelio, jungiančio aglomeraciją ir už jos ribų esančias teritorijas, dėl šių teritorijų prisikrymimo aglomeracijai taikoma 3000 eurų vieno gyventojų prijungimui kriterijus;
- 7) kai vertinamoje teritorijoje susidaro mažiau kaip 10 000 gyventojų ekvivalento atitinkanti tarša, į vieną aglomeraciją gali būti sujungiamos apgyvendintos teritorijos, viena nuo kitos esančios ne didesniu kaip 150 m atstumu;
- 8) kai vertinamoje teritorijoje susidaro daugiau kaip 10 000 gyventojų ekvivalento atitinkanti tarša, į vieną aglomeraciją gali būti sujungiamos apgyvendintos teritorijos, viena nuo kitos esančios ne didesniu kaip 250 m atstumu;

**kai paminėti atstumai tarp teritorijų išorinių ribų yra didesni nei nurodyta 7 ir 8 punktuose, urbanizuotos teritorijos gali būti laikomos atskiromis aglomeracijomis ir, jei šiose aglomeracijose susidaro daugiau kaip 2000 gyventojų ekvivalento atitinkanti tarša, Direktyvos reikalavimai taikomi kaip atskiroms aglomeracijoms.*

Į viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritoriją įtraukiamos savivaldybės teritorijos, atitinkančios nors vieną iš šių kriterijų:

- geriamuoju vandeniu aprūpinama ir (arba) nuotekų tvarkymo paslaugos teikiamos ne mažiau kaip 50 asmenų, deklaravusių gyvenamąją vietą šioje vietovėje;
- yra savivaldybei arba savivaldybės valdomai įmonei priklausanti naudoti tinkama geriamojo vandens tiekimo ir (arba) nuotekų tvarkymo infrastruktūra;
- teritorijų planavimo dokumentuose nustatytos urbanizuotos ir (arba) urbanizuojamos teritorijos.

Ne visose Kėdainių rajono gyvenamosiose vietovėse yra ekonomiškai tikslinga vystyti centralizuotojo geriamojo vandens tiekimo ir (arba) nuotekų tvarkymo sistemas. Siekiant įgyvendinti Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatymo 12 straipsnio 2 punkto nuostatas, viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijose, kuriose nėra centralizuotosios geriamojo vandens tiekimo ir (ar) nuotekų tvarkymo infrastruktūros ir nenumatoma jų plėtra, tokiu atveju, gyventojai gali individualiai apsirūpinti geriamuoju vandeniu ir (arba) individualiai tvarkyti nuotekas.

Todėl kaimiško tipo gyvenamosiose vietovėse, kurios bus priskirtos viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijoms, galės būti vystomas centralizuotasis ir individualusis (esami individualūs gręžiniai) vandens tiekimas bei centralizuotasis, atskirasis ar individualusis nuotekų tvarkymas.

Rengiant koncepciją bei sprendinius bus nustatomos viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros kryptys, prioritetai ir finansavimo šaltiniai.

Viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijose vystoma centralizuotoji geriamojo vandens tiekimo sistema (geriamojo vandens tiekėjui ir nuotekų tvarkytojui nuosavybės teise priklausanti ar kitaip valdoma arba naudojama vamzdynų sistema, kuria tiekiamas geriamasis vanduo miestams, miesteliams, kaimams) bei centralizuotoji nuotekų surinkimo sistema (geriamojo vandens tiekėjui ir nuotekų tvarkytojui nuosavybės teise priklausanti ar kitaip valdoma arba naudojama vamzdynų sistema, į kurią patenkančios nuotekos nukreipiamos į miestų, miestelių, kaimų nuotekų valymo įrenginius).

Specialiojo plano keitimo sprendiniais yra numatoma - jeigu viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijoje yra nutiesti arba suprojektuoti centralizuoti vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo tinklai, žemės sklypų savininkai, kurių sklypai nutolę ne toliau kaip 45 metrai nuo centralizuoto esamo ar suprojektuoto tinklo, privalo prisijungti /numatyti prisijungimą prie suprojektuotų centralizuotų tinklų.

Ten, kur jau yra išvystyta viešojo geriamojo vandens tiekėjo ir nuotekų tvarkytojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūra, naujai organizuojamas individualus vandens išgavimas ir individualus nuotekų tvarkymas negalimas. Viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijoje individualus vandens išgavimas ir/ar individualus nuotekų tvarkymas galimas tik šiais atvejais: 1) jeigu individualus vandens išgavimas ir (arba) individualus nuotekų šalinimas yra numatytas šiame geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros plane; 2) jeigu individualus vandens išgavimas ir (arba) individualus nuotekų šalinimas buvo taikomas iki viešojo vandens tiekimo teritorijos nustatymo ir šis individualus vandens išgavimas ir (arba) individualus nuotekų šalinimas atitinka LR teisės aktuose nustatytus reikalavimus; 3) kaip laikiną vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sprendimą (kol viešasis vandens tiekėjas neįrengs planuojamos infrastruktūros). Teritorijose nepatenkančiose į viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijas (tame tarpe ir perspektyvinėse viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijose) taikomas individualus vandens išgavimas ir (arba) individualus nuotekų šalinimas atitinkantis LR teisės aktuose nustatytus reikalavimus.

Teritorijose, kuriose iki šio specialiojo plano keitimo rengimo pradžios buvo parengti detalieji planai ar kiti projektai, kuriuose buvo suplanuotas kvartalinis užstatymas, nauji vartotojai gali jungtis prie esamos kvartalinės individualios vandens išgavimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros, jeigu: ši infrastruktūra atitinka teisės aktų nustatytus geriamojo vandens ir nuotekų tvarkymo reikalavimus; naujų vartotojų sklypai patenka į detaliojo plano galiojimo ribas. Tačiau, jeigu išduotose sąlygose ir pasirašytose sutartyse kvartalinei ir individualiai vandens išgavimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros statybai buvo numatyta, kad pastačius centralizuotus tinklus, statinius būtina perjungti prie centralizuotų tinklų, šias sąlygas būtina vykdyti, t.y. kai šias teritorijas pasieks viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo tinklai, kvartalinė ir individuali vandens gavybos ir nuotekų tvarkymo infrastruktūra turi būti naikinama (individualūs gręžiniai tamponuojami, išgriebimo duobės/kvartaliniai ir vietiniai nuotekų valymo įrenginiai likviduojami) ir jungiamasi prie viešojo vandens tiekėjo tinklų.

Perspektyvinės viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijos, tai teritorijos, kurios šiuo metu nepriskiriamos viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijai, tačiau realizavus kompleksinių teritorijų planavimo sprendinius, numatomos plėtoti tam tikra tvarka, siekiant jas įtraukti į viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritoriją. Vystymo laikotarpiu, kol dar teritorija nėra priskirta viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijai, vystytinoje teritorijoje taikomos numatomas reglamentas individualiam vandens išgavimui ir nuotekų tvarkymui (su sąlyga atsiradus centralizuotam nuotakynui ne toliau kaip 45 metrai nuo arčiausio iki šio nuotakyno sklypo, kuriame yra įrengta individuali sistema, ribos artimiausio taško, per teisės aktais nustatytą terminą nuo viešojo vandens tiekėjo pranešimo apie galimybę objektą prijungti prie centralizuotojo nuotakyno išsiuntimo registruotu laišku ar įteikimo dienos, objekto savininkas ar teisėtas jo valdytojas

privalo savo valdomame sklype įrengtus tinklus prijungti prie centralizuotojo nuotakyno, jeigu kiti LR teisės aktai nenustato kitaip). Perspektyvinėse viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijose, statant naujus kvartalus atitolusius didesniu atstumu, jų teritorijos turi būti įtrauktos į šalia pažymėtas centralizuotas geriamojo vandens tiekimo ir (arba) nuotekų tvarkymo teritorijas, jeigu preliminarus gyventojų skaičius ne mažesnis kaip 50 asmenų.

Individualaus geriamojo vandens išgavimo ir nuotekų tvarkymo teritorijos - tai teritorijos nepriskirtos prie viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijų. Teritorijos nepatenkančios į vystytinas teritorijas/numatomas viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijas iš esmės yra miškų ir želdynų teritorijose, gamtinio karkaso dalyje arba teritorijose kur naujos statybos galimybę riboja Kėdainių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo*, Kėdainių miesto teritorijos bendrojo plano reglamentai. Čia nenumatomas centralizuotų geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo tinklų įrengimas savivaldybės ar viešojo vandens tiekėjo lėšomis. Šiose teritorijose galimas individualus vandens išgavimas ir nuotekų tvarkymas arba jungimasis prie centralizuotų tinklų savo lėšomis, viešajam vandens tiekėjui pritarus.

**Teritorijose, kuriose yra numatytos urbanizuojamos teritorijos pagal bendrojo plano keitimo sprendinius, tačiau jos nesusijungia su nustatytomis viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijomis ir jų dislokacija neteikiama specialiojo plano keitimo sprendiniuose, numatomas taikyti individualus vandens išgavimas ir nuotekų tvarkymas. Šis sprendinys gali būti keičiamas atlikus šio specialiojo plano sprendinių keitimą/koregavimą.*

Išnagrinėjus centralizuoto vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sistemų plėtros galimybes, sudarytas gyvenamųjų vietovių, kurias numatoma įtraukti į viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijas, sąrašas.

2.4. lentelė. Gyvenamųjų vietovių, kuriose numatomos viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijos, atranka

Seniūnija	Gyvenamoji vietovė	Centralizuoti vandentiekio ir(ar) nuotekų tinklai	Gyventojų kaita			Anksčiau nustatyta VVT teritorija	Urbanizuota, urbanizuojama teritorija	Namų ūkių skaičius	Gyventojų skaičius urbanizuotoje teritorijoje	Gyventojų tankumas	Planuojama viešojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorija
			2011 m	2020 m	Tendencija						
			(gyv.)	(gyv.)							
Dotnuvos	Dotnuva Aušra	yra	1249	1060	mažėjanti	95	108	442	1060	10	107
	Urnėdžiai	nėra	39	46	mažėjanti	Numatomos urbanistinės plėtros teritorijos Dotnuvos miestelio bendruoju planu					perspektyvinė
	Gėlainiai		21	11	mažėjanti						
	Akademija Vainotiškiai Žemaičiai	yra	1940	1433	mažėjanti	135	157	587	1409	9,0	157
	Ažuolaičiai	nėra	190	163	mažėjanti	16	16	38	91	5,5	neplanuojama
	Beržai	yra	256	198	mažėjanti	31	38	36	86	2,3	38
	Bokštai	yra	120	92	mažėjanti	-	7,4	18	43	5,8	7,4
	Dotnuvos g.s.	nėra	89	56	mažėjanti	16	16	23	56	3,5	neplanuojama
	Jaunakaimis	yra	170	99	mažėjanti	16	16	34	82	5,3	16
	Palionys										
	Mantviliškis	nėra	262	204	mažėjanti	22	22	86	204	9,1	neplanuojama
	Siponiai	nėra	92	86	mažėjanti	18	18	32	77	4,3	neplanuojama
	Šlapaberžė	yra	583	575	mažėjanti	77	77	224	544	7,0	77
	Valučiai	nėra	164	136	mažėjanti	11	11	23	55	4,9	neplanuojama
	Vincgalys	nėra	71	59	mažėjanti	13	13	22	53	4,0	neplanuojama
Gudžiūn	Alksnėnai	nėra	169	100	mažėjanti	19	19	38	91	4,9	neplanuojama
	Devynduoniai	nėra	223	154	mažėjanti	31	28	65	154	5,5	neplanuojama
	Gudžiūnai	yra	656	456	mažėjanti	58	59	190	456	7,9	59

	Miegėnai	yra	388	305	mažėjanti	41	67	121	291	7,1	67
	Vikaičiai	yra	357	248	mažėjanti	31	40	97	234	5,5	40
Josvainių	Angiriai	yra	204	141	mažėjanti	21	42	57	136	2,4	42
	Josvainiai mstl.	yra	1856	1474	mažėjanti	116	207	523	1255	6,1	231 perspektyvinė
	Josvainiai k.		60	40	mažėjanti	0	0	0	0	0	
	Juodkaimiai		251	205	mažėjanti	20	24	83	200	8,3	
	Kunioniai	yra	545	360		52	48	158	380	7,9	48
	Maleikoniai		31	32							
	Jasnagura		0	0							
	Kampai II	yra	120	107	mažėjanti	17	16	37	90	5,6	16
	Skaistgiriai	yra	294	220	mažėjanti	39	35	90	215	6,1	35
	Sviliai		175	129	mažėjanti	17	17	52	124	7,3	neplanuojama
Vainikai	yra	365	280	mažėjanti	27	31	101	242	7,8	neplanuojama	
Kėdainių miesto	Kėdainiai	Kėdainių aglomeracija									
	Keleriškiai										
	Novočėbė										
	Varėnai										
	Daumantai										
	Janušava										
	Varkoliai										
	Bartkūniškiai										
Lipliūnai	yra	192	196	didėjanti	18	18	75	179	10	18	
Krakių	Ažytėnai	yra	314	197	mažėjanti	38	53	67	161	3,0	53
	Barkūniškis	yra	106	52	mažėjanti	26	22	17	41	1,9	22
	Dovydiškiai		33	18							
	Krakių mstl.	yra	991	698	mažėjanti	103	172	292	700	4,1	172
	Krakių k.	nėra	25	23							
	Meironiškiai	yra	272	315	didėjanti	37	37	130	313	8,5	37
	Pajieslys	yra	165	290	didėjanti	49	42	120	288	6,9	42
	Pašušvys	yra	282	59	mažėjanti	10	14	25	59	4,2	14

	Plinkaigalis	yra	384	317	mažėjanti	39	39	129	310	7,9	39
Pelėdnagių	Beinaičiai	yra	325	301	mažėjanti	29	42	112	270	6,4	42
	Labūnava	yra	939	667	mažėjanti	78	110	278	667	6,1	110
	Medekšiai	Kėdainių aglomeracija									
	Nociūnai	yra	393	287	mažėjanti	37	40	112	270	6,8	40
	Pamėkliai	yra	41	39	mažėjanti	3	3	16	39	13	3
	Paobelys	Kėdainių aglomeracija									
	Pašiliai	nėra	37	425	didėjanti	38	120	177	425	3,5	neplanuojama perspektyvinė
	Pėdžiai	nėra	106	92	mažėjanti	14	14	21	50	3,5	neplanuojama
	Pelėdnagiai	Kėdainių aglomeracija									
	Saviečiai	yra	187	153	mažėjanti	15	15	40	96	6,4	15
	Sičioniai	yra	42	31	mažėjanti	5	8	13	31	3,9	8
	Slikai	nėra	96	69	mažėjanti	9	9	9	22	2,4	neplanuojama
	Užkapiai	nėra	108	81		10	10	21	50	5	neplanuojama
	Zabieliškis	Kėdainių aglomeracija									
Pernaravos	Aukštadvaris	nėra	158	123	mažėjanti	12	12	39	94	7,8	neplanuojama
	Jakščiai	yra	180	98	mažėjanti	20	20	39	93	4,7	20
	Langakiai	yra	245	181	mažėjanti	29	28	75	181	6,5	287
	Paaluonys	yra	215	152	mažėjanti	31	36	63	152	4,2	36
	Pelutava	yra	239	163	mažėjanti	39	39	57	137	3,5	39
	Pernaravos mstl.	yra	302	217	mažėjanti	30	40	90	217	5,4	40
	Pernaravos k.										
	Žostautai	nėra	81	66	mažėjanti	8	8	14	34	4,2	neplanuojama
Šėtos Surviliškio	Kalnaberžė	yra	377	294	mažėjanti	57	57	108	258	4,5	57
	Sirutiškis	yra	397	496	didėjanti	32	40	202	484	12,1	40
	Surviliškis	yra	376	314	mažėjanti	45	45	131	314	7,0	45
	Užupė	nėra	126	70	mažėjanti	12	12	29	70	5,8	neplanuojama
Šėtos	Aukštieji Kapliai	yra	271	175	mažėjanti	31	29	68	163	5,6	29
	Pagiriai	yra	523	342	mažėjanti	59	53	142	340	6,4	53

	Sangailiai	yra	227	168	mažėjanti	21	21	68	163	7,8	21	
	Šėta	yra	1025	779	mažėjanti	107	107	314	753	7,0	107	
	Mitėniškiai	nėra	48	32	mažėjanti	Numatomos urbanistinės plėtros teritorijos Šėtos miestelio bendruoju planu					perspektyvinė	
	Pašėtė	nėra	89	50	mažėjanti							
	Vaiškoniai	yra	70	30	mažėjanti	12	12	10	25	2,1	12	
	Žemieji Kapliai	nėra	76	54	mažėjanti	0	0	22	54	<1	neplanuojama	
Truskavos	Okainiai	yra	278	214	mažėjanti	25	32	81	195	6,1	3,2	
	Paežeriai	yra	124	99	mažėjanti	8	8	38	92	11,5	8	
	Pauslajys	nėra	111	88	mažėjanti	11	11	35	83	8,9	neplanuojama	
	Pavermenys	yra	341	238	mažėjanti	37	39	99	238	6,2	39	
	Petkūnai	yra	227	159	mažėjanti	22	26	66	159	6,1	26	
	Taujankai	yra	83	47	mažėjanti	5	5	18	42	8,4	5	
	Truskava	yra	137	98	mažėjanti	16	16	41	98	6,1	16	
Vilainių	Apytalaukis	yra	215	90	mažėjanti	9	9	35	85	9,4	9	
	Aristava	yra	634	441	mažėjanti	70	70	167	400	5,7	70	
	Lančiūnava	yra	655	505	mažėjanti	60	72	210	503	7,0	72	
	Rudžiai	nėra	68	61	mažėjanti	7	7	10	24	3,4	neplanuojama	
	Stasinė	nėra	115	96	mažėjanti	12	12	37	89	7,4	neplanuojama	
	Šventybrastis	nėra	169	126	mažėjanti	35	35	52	126	3,6	neplanuojama	
	Tiskūnai	yra	481	394	mažėjanti	48	51	160	384	7,5	51	
	Vasariškiai	nėra	29	100	didėjanti	44	44	42	100	2,3	perspektyvinė	
	Vilainiai	yra	1490	1237	Kėdainių aglomeracija							
	Koliupė	nėra	25	36	didėjanti	Numatoma urbanistinė plėtra pagal Vilainių kaimo detalų planą.					perspektyvinė	
	Ledų vs.	nėra	3	0	mažėjanti							

Atlikus atranką Kėdainių rajone nustatytos 67 gyvenamosios vietovės, patenkančios į viešojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijas. Dalis šių gyvenamųjų vietovių (9) patenka į Kėdainių miesto aglomeraciją. Teritorijos, kuriose bendraisiais ar detaliais planais yra numatyta urbanistinė plėtra, bet jų vystymas tikėtinas vėliau kaip po 10 metų brėžinyje žymimos kaip perspektyvinės viešojo geriamojo vandens tiekimo teritorijos. Šiose teritorijose inžinierinių tinklų plėtra dabartiniame etape nėra planuojama.

Vadovaujantis ekonominio skaičiavimo ir aplinkosaugos ataskaita, parinkti vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo būdai pateikiami 2.5 lentelėje.

2.5. lentelė. Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo būdai gyvenamosiose vietovėse, įtrauktose į numatomas viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijas

Seniūnija	Gyvenamoji vietovė	Geriamojo vandens tiekimo būdas		Nuotekų tvarkymo būdas	
		Tvarkymo būdas	Numatoma plėtra	Tvarkymo būdas	Numatoma plėtra
Dotnuvos	Akademija, Vainotiškiai	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip
	Beržai	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip
	Bokštai	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip
	Dotnuva, Aušra	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip
	Jaunakaimis, Pilioniai	Centralizuotas	Ne	Individualus	-
	Šlapaberžė	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip
Gudžiūnų	Gudžiūnai	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip
	Miegėnai	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip
	Vikaičiai	Centralizuotas	Taip	Individualus	-
Josvainių	Angiriai	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip
	Josvainiai, Juodkaimiai	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip
	Kampai II	Centralizuotas	Ne	Individualus	-
	Kunionys, Maleikonys, Jasnagura		Taip	Centralizuotas	Taip
	Skaistgiriai	Centralizuotas	Taip	Individualus	-
	Vainikai	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip
Kėdainių m.	Bartkūniškiai	Centralizuotas	Ne	Individualus	-
	Lipliūnai	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip
	Kėdainiai	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip
	Keleriškiai	Centralizuotas	Ne	Centralizuotas	Ne
	Varėnai	Centralizuotas	Įrengiama naujai	Centralizuotas	Įrengiama naujai
	Janušava	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip
Krakės	Ažytėnai	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip
	Barkūniškis, Dovydiškiai	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip
	Krakės	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip
	Meironiškiai	Centralizuotas	Taip	Individualus	-
	Pajieslys	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip
	Pašušvys	Centralizuotas	Taip	Individualus	-
	Plinkaigalis	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip

Pelednagių	Beinaičiai	Centralizuotas	Taip	Individualus	-
	Labūnava	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip
	Nociūnai	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip
	Pamėkliai	Centralizuotas	Taip	Individualus	-
	Pelėdnagiai	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip
	Saviečiai	Centralizuotas	Taip	Individualus	-
	Sičioniai	Centralizuotas	Taip	Individualus	-
Pernaravos	Jakšiai	Centralizuotas	Ne	Individualus	-
	Langakiai	Centralizuotas	Taip	Individualus	-
	Paaluonys	Centralizuotas	Ne	Individualus	-
	Peluva	Centralizuotas	Ne	Individualus	-
	Pernarava mst., Pernarava k.	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip
Surviliškio	Kalnaberžė	Centralizuotas	Taip	Individualus	-
	Sirutiškis	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip
	Surviliškis	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip
Šėtos	Aukštieji Kapliai	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip
	Pagiriai	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip
	Sangailiai	Centralizuotas	Taip	Individualus	-
	Šėta	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip
	Vaiškoniai	Centralizuotas	Taip	Individualus	-
Truskavos	Okainiai	Centralizuotas	Taip	Individualus	-
	Paežeriai	Centralizuotas	Ne	Individualus	-
	Pavermenys Truskava	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip
	Petkūnai	Centralizuotas	Taip	Individualus	-
	Taujankai	Centralizuotas	Taip	Individualus	-
Vilainių	Apytalaukis	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip
	Aristava	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip
	Lančiūnava	Centralizuotas	Ne	Centralizuotas	Taip
	Tiskūnai	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip
	Vilainiai	Centralizuotas	Taip	Centralizuotas	Taip

Nustatyta, kad 67-iose gyvenamosiose vietovėse vanduo gyventojams bus tiekiamas centralizuotai. Numatoma vandentiekių plėtra 56-iose gyvenamosiose vietovėse, o vienoje numatoma naujai įrengti vandentiekio tinklus. Likusiose gyvenamosiose vietovėse numatomas individualus vandens tiekimas.

Nustatyta, kad 44-iose gyvenamosiose vietovėse nuotekos bus tvarkomos centralizuotai. Numatoma centralizuotų nuotekų surinkimo plėtra 42-iose gyvenamosiose vietovėse, o vienoje numatoma įrengti nuotekų surinkimo tinklus naujai. Likusiose gyvenamosiose vietovėse numatomas individualus nuotekų tvarkymas.

Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros teritorijoms (VGVNTT) numatomas prioritetiškumas bei įvertinama tinklų plėtra ir nuotekų valyklų ir vandenviečių rekonstrukcijos.

2.6. lentelė. Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros vystymo prioritetiškumas

Etapas	VGVNTT pavadinimas	Aglomeracijos rajonas, ID numeris, infrastruktūros vystymo pobūdis	
I	Kėdainių aglomeracija	Kauno g., Juodkiškio g. rajonas (ID 8); centrinė miesto dalis (ID12); Basanavičiaus g., Birutės, Kęstučio g. rajonas (ID14). Vandentiekio nuotekų tinklų plėtra, nuotekų valyklos rekonstrukcija	
	Akademija Vainotiškiai	Nuotekų valyklos rekonstrukcija	
	Dotnuva Aušra	Vandentiekio nuotekų tinklų plėtra, nuotekų valyklos rekonstrukcija	
	Bokštai	Vandentiekio, nuotekų tinklų plėtra	
	Jaunakaimis Pilionys	Vandens gerinimo įrenginių statyba	
	Gudžiūnai	Vandentiekio, nuotekų tinklų plėtra	
	Josvainiai Juodkaimiai	Vandentiekio nuotekų tinklų plėtra	
	Ažytėnai	Nuotekų valyklos rekonstrukcija	
	Krakės	Vandentiekio nuotekų tinklų plėtra, nuotekų valyklos rekonstrukcija	
	Saviečiai	Vandens gerinimo įrenginių statyba	
	Šėta	Vandentiekio nuotekų tinklų plėtra	
	Truskava Pavermenys	Vandentiekio tinklų plėtra	
	Paežeriai	Vandens gerinimo įrenginių statyba	
	Taujankai	Vandens gerinimo įrenginių statyba	
Apytalaukis	Vandens gerinimo įrenginių statyba		
II	Šlapaberžė	Vandentiekio nuotekų tinklų plėtra	
	Miegėnai	Vandentiekio tinklų plėtra	
	Kunionys, Maleikonys, Jasnagura	Vandentiekio nuotekų tinklų plėtra	
	Vainikai	Vandentiekio nuotekų tinklų plėtra	
	Plinkaigalis	Vandentiekio nuotekų tinklų plėtra	
	Labūnava	Vandentiekio nuotekų tinklų plėtra	
	Nociūnai	Vandentiekio nuotekų tinklų plėtra	
	Kalnaberžė	Vandentiekio tinklų plėtra	
	Surviliškis	Vandentiekio nuotekų tinklų plėtra	
	Pagiriai	Vandentiekio nuotekų tinklų plėtra	
	Okainiai	Vandentiekio tinklų plėtra	
	Aristava	Vandentiekio nuotekų tinklų plėtra	
	III	Kėdainių aglomeracija	SB „Užuovėja“, „Rasa“, „Vyturys“, „Justinava“ (ID6); Kauno g., Juodkiškio g. rajonas (ID8); Biochemikų g., Pramonės g. rajonas (ID10); Paobelio k.(ID20); Pelėdnagių k. (ID21); Vilainių k. (ID22); Zabieliškio k. (ID23). Vandentiekio nuotekų tinklų plėtra, nuotekų valyklos rekonstrukcija
		Akademija Vainotiškiai	Vandentiekio nuotekų tinklų plėtra
Beržai		Vandentiekio nuotekų tinklų plėtra	
Vikaičiai		Vandentiekio tinklų plėtra	
Angiriai		Vandentiekio nuotekų tinklų plėtra	
Lipliūnai		Vandentiekio nuotekų tinklų plėtra	
Ažytėnai		Vandentiekio nuotekų tinklų plėtra	

	Barkūniškis, Dovydiškiai	Vandentiekio tinklų plėtra
	Meironiškiai	Vandentiekio tinklų plėtra
	Pajieslys	Vandentiekio tinklų plėtra
	Pašušvys	Vandentiekio tinklų plėtra
	Beinaičiai	Vandentiekio tinklų plėtra
	Pamėkliai	Vandentiekio tinklų plėtra
	Sirutiškis	Vandentiekio nuotekų tinklų plėtra
	Aukštieji Kapliai	Vandentiekio nuotekų tinklų plėtra
	Sangailiai	Vandentiekio tinklų plėtra
	Vaiškoniai	Vandentiekio tinklų plėtra
	Tiskūnai	Vandentiekio tinklų plėtra
IV	Kėdainių aglomeracija	Elevatoriaus g. rajonas (ID3); Daumantų g. rajonas (ID4); Kauno g., Juodkiškio g. rajonas (ID9); Kauno g., J. Viržonio g. rajonas (ID11); Respublikos g., T. Bružaitės g. rajonas (ID13); Varėnų k. (ID16); Janušavos k. (ID17); Daukšių k. (ID18); Pelėdnagių k. (ID21). Vandentiekio nuotekų tinklų plėtra, nuotekų valyklos rekonstrukcija.

Finansavimo šaltiniai: Pagrindinis geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo finansavimo šaltinis – abonentų ir vartotojų lėšos, sumokėtos už suteiktas geriamojo vandens tiekimo ir (arba) nuotekų tvarkymo paslaugas.

Papildomi geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo finansavimo šaltiniai gali būti:

- kreditai geriamojo vandens tiekimui ir nuotekų tvarkymui finansuoti;
- Europos Sąjungos fondų lėšos – geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros renovacijai ir plėtrai;
- valstybės ir savivaldybių biudžetų lėšos;
- užsienio šalių, tarptautinių organizacijų, finansinių institucijų ir Lietuvos Respublikos asmenų tiksliniai įnašai ir kitos teisės aktų nustatyta tvarka gautos lėšos.

3. INFORMACIJA APIE NUMATOMĄ SPECIALIOJO PLANO KEITIMO ĮGYVENDINIMO VIETĄ

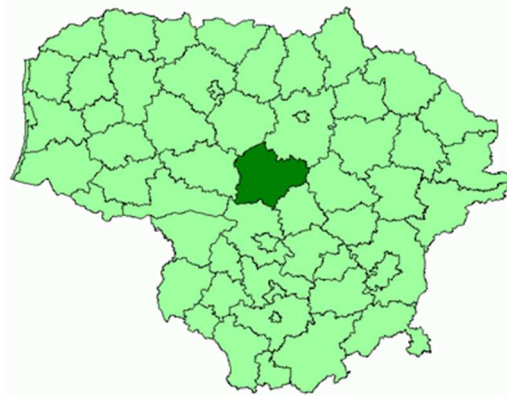
3.1. Informacija apie numatomas alternatyvas specialiojo plano keitimo įgyvendinimo vietas ir planuojamą teritoriją

Alternatyvių plano įgyvendinimo vietų nėra. Planas rengiamas Kėdainių rajono teritorijai. Planavimo objektas – Kėdainių rajono savivaldybės teritorijoje esama ir planuojama geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūra ir (ar) jos dalys.

3.2. Informacija apie numatomą plano įgyvendinimo vietą

Kėdainių rajono savivaldybės vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialiojo plano keitimas rengiamas Kėdainių rajonui, planavimo objektas yra esama ir planuojama vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūra Kėdainių rajono savivaldybės teritorijoje.

Kėdainių rajonas išsidėstęs Lietuvos centrinėje dalyje. Šiaurėje ribojasi su Panevėžio ir Radviliškio, rytuose – su Ukmergės, pietryčiuose – su Jonavos, pietuose – su Kauno, vakaruose – su Raseinių rajono savivaldybėmis.

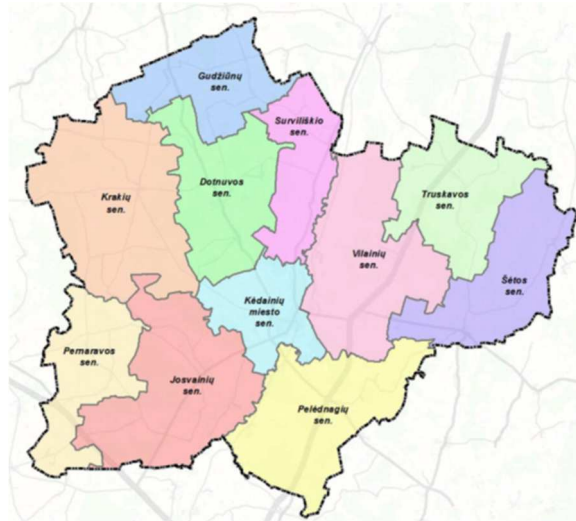


3.1. pav. Kėdainių rajono savivaldybė LR kontekste

Didžioji rajono dalis išsidėsčiusi Nevėžio žemumoje. Vakaruose kyla į Rytų Žemaičių plynaukštę. Per rajono vidurį iš šiaurės į pietus prateka Nevėžis. Į jį teka intakai: Šušvė, Liaudė, Dotnuvėlė, Smilga, Obelis, Kruostas, Barupė ir kiti. Rajone telkšo 10 ežerų ir 34 tvenkiniai. Didžiausi miškai – Dotnuvos, Josvainių, Lančiūnavos, Pernaravos. Kėdainių rajonas užima 167 664 ha plotą. Tai yra didžiausias Kauno apskrities rajonas, sudarantis 20,8 proc. Kauno apskrities ir 2,57 proc. Lietuvos teritorijos.

Kėdainių rajono savivaldybės, kaip administracinio teritorinio vieneto, centras yra Kėdainių miestas. Kėdainiai nutolę nuo Vilniaus apie 150 km, Kauno – apie 50 km, Klaipėdos – apie 200 km.

Kėdainių rajono savivaldybė suskirstytas į 11 seniūnijų. Jame yra 1-as miestas (Kėdainiai); 10 miestelių (Akademija, Dotnuva, Gudžiūnai, Josvainiai, Krakės, Pagiriai, Pernarava, Surviliškis, Šėta, Truskava) ir 534 kaimai.



3.2.pav. Kėdainių rajono administracinio susiskirstymo schema.

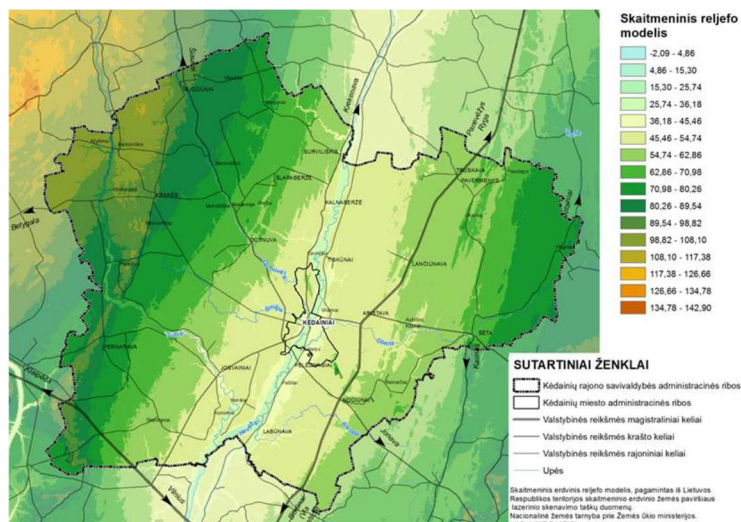
Rajono teritoriją kerta automagistralės: Vilnius–Klaipėda (A1), Sitkūnai–Panevėžys (A8, dalis „Via Baltica“ kelio), 5 krašto ir 32 rajono keliai.

Geležinkelio linija jungia su Vilniumi, Kaunu, Klaipėda ir kitomis gyvenvietėmis.

Kėdainių rajono savivaldybės teritorijoje įsteigta 30 draustinių (4 valstybiniai, 26 savivaldybės), be to, rajone yra dalis Krekenavos regioninio parko. Draustinius sudaro: 10 kraštovaizdžio, 8 botaniniai, 3 ornitologiniai, 5 botaniniai-zoologiniai, 1 telmologinis, 1 geomorfologinis, 2 hidrografiniai. Kėdainių rajone yra 8 valstybinės reikšmės gamtos paveldo objektai, iš jų 2 geologiniai gamtos paminklai.

Reljefas

Pagal Lietuvos fizinį geografinį rajonavimą Kėdainių rajonas patenka į Pabaltijo žemumos fizinę geografinę sritį, Vidurio Lietuvos žemumą. Rajono teritoriją sudaro lėkštas duburys, kurio krantai aukštėja nuo 40 iki 90 – 110 metrų virš jūros lygio, rytinėje pusėje absoliutus aukštis siekia iki 70 m, vakarinėje pusėje (Gudžiūnų apylinkėse) – iki 113 m. Žemiausios rajono vietos – Nevėžio slėnis, kuris savivaldybės pietuose siekia vos 21 m virš jūros lygio. Kėdainių rajono skaitmeninis erdvinis reljefo modelis pateikiamas paveiksle žemiau.



3.3. pav. Kėdainių rajono erdvinis reljefo modelis

Didžioji rajono teritorijos dalis priskiriama Nevėžio lygumos geografiniam rajonui. Nevėžio žemumos moreninės lygumos paviršius formavosi tirpstant ir traukiantis pleistoceno paskutinio ledynmečio ledyno Nevėžio plaštakai. Vyraujantis reljefas – stambiai banguota lyguma su pasitaikančiais šoniniais moreniniais gūburiais ir vagotais upių slėniais. Tik pats vakarinis rajono pakraštys, pasiekiantis Rytų Žemaičių plynaukštės Krakių – Pernaravos mikrorajoną, pasižymi labiau išreikštu reljefu – stambiomis lėkštomis kalvomis su užpelkėjusiomis įlomėmis.

Kėdainių rajone reljefo skirtumai nėra labai raiškūs. Upių šlaitai ir slėniai – ryškiausi rajono savivaldybės reljefo elementai.

Savivaldybė plyti lygumoje, todėl antropogeninės veiklos padariniai, vertinant įtaką reljefui, yra sąlyginai mažesni negu kalvotoje vietovėje. Dėl tos pačios priežasties mažesnė gamtinių reiškinių vykdoma žemės paviršiaus erozija, nedidelė nuošliaužų formavimosi galimybė.

3.3. Teritorijos apsaugos statusas

Planuojamoje teritorijoje galioja:

- Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos;
- Saugomų teritorijų įstatymas, nuostatai, reglamentai, taisyklės;
- Gamtinio karkaso nuostatai;
- Nekilnojamo kultūros paveldo apsaugos įstatymo reikalavimai;
- Paviršinio vandens telkinių apsaugos zonų ir pakrančių apsaugos juostų nustatymo taisyklės;
- Miškų įstatymo reikalavimai;
- Statybos techninio reglamento STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“;
- Kelių techninio reglamento KTR 1.01:2008 „Automobilių keliai“ reikalavimai;
- Kiti galiojantys teisiniai aktai ir dokumentai.

Projektuojant geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo tinklus ir infrastruktūrą (techninių projektų rengimo metu) būtina vadovautis Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo (LRS 2019-06-06 Nr. XIII-2166) reikalavimais dėl apsaugos zonų nustatymo. Naujų tinklų tiesimo konkrečios vietos, vandentiekio ir/ar nuotekų tinklų planinė padėtis nustatomi vėlesnėse projektavimo stadijose (techniniais projektais). Infrastruktūra turi būti planuojama pagal specifinius teritorijų požymius. Pažymėtina, kad šiuo specialiojo plano keitimu įregistruotiems žemės sklypams apribojimai dėl naujos infrastruktūros įrengimo nesukuriami, žemės paskirtis, būdas ar pobūdis nekeičiami, teritorijų paėmimo visuomenės poreikiams procedūra neatliekama.

Detalizuojant kaip vandentiekio bei nuotekų tinklais aprūpinti šiuo specialiojo plano keitimu nustatytas viešojo geriamojo vandens tiekimo teritorijas bei perspektyvines viešojo geriamojo vandens tiekimo teritorijas (t.y. rengiant detaliuosius planus ir/ar techninius projektus) būtina atsižvelgti į esamų ir planuojamų objektų apsaugos bei įtakos zonas, nustatytas planuojamų tinklų apsaugos zonas (žr. 3.1. lentelę „Inžinerinės infrastruktūros apsaugos zonų ribos ir veiklos apribojimai“).

Klojant naujus vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo tinklus būtina užtikrinti esamų inžinerinių tinklų (elektros, telekomunikacijų, šilumos, vandentiekio, nuotekų ir pan.) ir gatvių dangų išsaugojimą, prioritetą teikiant tinklų klojimui uždaru būdu, nesant galimybės išsaugoti, gauti projektavimo sąlygas tinklams pakloti. Taip pat būtina taikyti (esamiems, projektuojamiems, pastatytiems ir pripažintiems tinkamais naudoti inžineriniams tinklams) Lietuvos Respublikos Seimo 2019 m. birželio 6 d. Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymą Nr.XIII-2166 (TAR, 2019-06-19, Nr. 9862) – žr. 3.1. lentelę.

3.1.lentelė. Inžinerinės infrastruktūros apsaugos zonų ribos ir veiklos apribojimai

Infrastruktūra, įrenginiai	Apsaugos zonos ribos ir veiklos	Apsaugos zonos ribos ir veiklos apribojimai	Apsaugos zonų dydis
Šilumos tiekimas	Šilumos perdavimo tinklai	Šilumos perdavimo tinklų apsaugos zonos ir veiklos apribojimus nustato Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos.	<p>1. Antžeminių šilumos perdavimo tinklų vamzdynų ir požeminių šilumos bei karšto vandens perdavimo tinklų vamzdynų apsaugos zona – išilgai antžeminio šilumos perdavimo tinklų vamzdžio ar požeminių šilumos bei karšto vandens perdavimo tinklų vamzdžio esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metrus į abi puses nuo kanalo (arba vamzdžio, jeigu vamzdynas paklotas bekanaliu būdu) išorinių ribų ir žemė po šia juosta.</p> <p>2. Šiluminių kamerų, sklendžių priežiūros statinių, drenažo šulinių, termofikacinio vandens bei drenažo siurblių, grupinių šilumos punktų apsaugos zona – 5 metrų pločio žemės juosta aplink šių įrenginių ir (ar) statinių išorines ribas ir žemė po šia juosta.</p> <p>3. Išilgai požeminių šilumos bei karšto vandens perdavimo tinklų vamzdynų paklotų drenažo vamzdžių, telesignalizacijos kabelių bei jiems priklausančių įrenginių apsaugos zona – išilgai šių priklausinių esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metrus į abi puses nuo šių inžinerinių tinklų ir įrenginių išorinių ribų bei žemė po šia juosta.</p>
Elektros tiekimas	Elektros tiekimo tinklai, įrenginiai	Elektros linijų apsaugos zonos nustato Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos.	<p>Oro linijos: 1) iki 1 kV įtampos oro linijoms – po 2 metrus; 2) 6 ir 10 kV įtampos oro linijoms – po 10 metrų; 3) 35 kV įtampos oro linijoms – po 15 metrų; 4) 110 kV įtampos oro linijoms – po 20 metrų; 5) 330 ir 400 kV įtampos oro linijoms – po 30 metrų; 6) 750 kV įtampos oro linijoms – po 40 metrų.</p> <p>Požeminės elektros kabelių linijos apsaugos zona – išilgai požeminių kabelių linijos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 1-ą metrą į abi puses nuo šios linijos, vanduo virš jos ir žemė po šia juosta.</p> <p>Transformatorių pastotės, skirstyklos, srovės keitimo stoties apsaugos zona atitinkamai sutampa su transformatorių pastotės, skirstyklos ir srovės keitimo stoties statiniais ir įrenginiais užstatyta teritorija ir oro erdve virš jos. Uždarų transformatorių pastočių apsaugos zonos nenustatomos.</p> <p>Transformatorinės ar skirstomojo punkto apsaugos zona yra 5 metrų pločio žemės juosta aplink transformatorinę ar skirstomąjį punktą ir oro erdvė virš šios juostos.</p>

			Integruotų į pastatą transformatorinių apsaugos zonos nenustatomos.
Dujų tiekimas	Dujotiekio tinklai, įrenginiai (magistraliniai)	Tinklų apsaugos zonas nustato Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos bei kiti teisės aktai.	Magistralinių dujotiekių vamzdyno apsaugos zona – išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 25 metrus į abi puses nuo vamzdyno ašies, virš šios juostos esanti oro erdvė, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šio juostos ir po ją. Apsaugos zona talpyklos kondensatui laikyti ir dujoms iš jo pašalinti – 50 metrų pločio žemės juosta aplink talpyklą, virš šios juostos esanti oro erdvė ir žemė po šia juosta. Kitų magistralinių dujotiekių įrenginių ir statinių (stočių, uždarymo įtaisų, valymo ir diagnostavimo įtaisų paleidimo ir priėmimo kamerų, slėgio ribojimo mazgų) apsaugos zona – žemės juosta, kurios ribos yra 25 metrų atstumu aplink teritorijos, kurioje yra šie įrenginiai ar statiniai, aptvėrimą, virš šios juostos esanti oro erdvė ir žemė po šia juosta.
<p>MD apsaugos zonose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos nustatytos Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 28 straipsnyje.</p> <p>GIPL vamzdynas bei teritorijos, esančios po 200 metrų į abi puses nuo šio vamzdyno ašies, yra priskirti pirmai magistralinio dujotiekio vietovės klasei, kurios teritorijoje yra taikomi užstatymo normatyvai: didžiausias leistinas žmonėms būti skirtų pastatų skaičius vietovės klasės vienetė – ne daugiau kaip 10 pastatų, pastatų aukštų skaičius – ne daugiau negu 3 aukštai, įskaitant pastogę/mansardą bei mažiausias leistinas atstumas nuo magistralinio dujotiekio vamzdyno iki viešam žmonių susibūrimui skirtų statinių ir įrenginių – ne mažiau negu 90 metrų. Taip pat turi būti laikomasi mažiausių atstumų nuo MDV iki inžinerinių tinklų ir kitų objektų. Mažiausias atstumas nuo dujų išleidimo (prapūtimo) vamzdžių, taip pat nuo teritorijos, kurioje yra DSS, DAS ir (ar) DSRM, aptvėrimo iki pastatų turi būti ne mažesnis kaip 100 m.</p> <p>Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros statinių susikirtimai (prasilenkimai) bei gretimybė su magistraliniu dujotiekiu bus sprendžiami žemesnio lygmens teritorijų planavimo dokumentuose ir (ar) statybos projektuose. Iki teritorijų planavimo dokumentų rengimo pradžios būtina kreiptis į magistralinius dujotiekius eksploatuojančią įmonę dėl planavimo sąlygų išdavimo, taip pat, prieš pradėdant rengti statinių projektus ir (ar) kitą projektinę dokumentaciją, rekomenduojama kreiptis į magistralinį dujotiekį eksploatuojančią įmonę dėl techninių reikalavimų projektavimui išdavimo.</p>			
Dujų tiekimas	Dujotiekio tinklai (skirstomieji)	Tinklų apsaugos zonas nustato Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos bei kiti teisės aktai.	Nustatomos šios ne didesnės kaip 16 barų slėgio skirstomųjų dujotiekių dalių apsaugos zonos: Dujotiekių vamzdyno apsaugos zona – žemės juosta išilgai vamzdyno trasos, virš šios juostos esanti oro erdvė, žemė po šia juosta bei vanduo virš šios juostos ir po ją: 1) ne didesnės kaip 5 barų slėgio dujotiekių vamzdynų apsaugos zonos ribos yra vienas metras į abi puses nuo vamzdyno sienelės; 2) didesnės kaip 5 barų, bet ne didesnės kaip 16 barų slėgio dujotiekių vamzdynų apsaugos zonos ribos yra po 2 metrus į abi puses nuo vamzdyno sienelės. 2. Dujų slėgio reguliavimo įrenginių apsaugos zona – žemės juosta aplink šį įrenginį:

			<p>1) dujų slėgio reguliavimo įrenginių (ne didesnio kaip 5 barų darbinio slėgio) apsaugos zonos ribos yra 2 metrai aplink šį įrenginį, o jeigu šis įrenginys yra pastate, apsaugos zonos ribos yra 2 metrai aplink šį pastatą;</p> <p>2) dujų slėgio reguliavimo įrenginių (didesnio kaip 5 barų darbinio slėgio, bet ne didesnio kaip 16 barų darbinio slėgio) apsaugos zonos ribos yra 7 metrai aplink šį įrenginį, o jeigu šis įrenginys yra pastate, apsaugos zonos ribos yra 7 metrai aplink šį pastatą.</p> <p>3. Katodinės saugos įrenginių, esančių ne pastate, apsaugos zona – 2 metrų pločio žemės juosta aplink įrenginį.</p> <p>4. SGD įrenginių apsaugos zona – nuo 3 iki 25 m, priklausomai nuo antžeminių rezervuarų talpos, m³.</p>
Vandens tiekimas	Vandens tiekimo tinklai, įrenginiai	Vandentiekio tinklų apsaugos zonas nustato Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos.	<p>1. Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų iki 2,5 metro gylyje, apsaugos zona – išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 2,5 metro į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.</p> <p>2. Vandens tiekimo ir nuotekų, paviršinių nuotekų tvarkymo vamzdynų, įrengiamų didesniame kaip 2,5 metro gylyje, apsaugos zona – išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 5 metrus į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.</p> <p>3. Magistralinių vamzdynų, kurių skersmuo yra 400 milimetrų ir didesnis, apsaugos zona – išilgai vamzdyno trasos esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 10 metrų į abi puses nuo vamzdyno ašies, po šia juosta esanti žemė bei vanduo virš šios juostos.</p> <p>4. Vandens rezervuarų, skaidrintuvų apsaugos zona – 30 metrų pločio žemės juosta aplink šių įrenginių išorines ribas.</p> <p>5. Vandens tiekimo bokštų, vandens ir nuotekų siurblių, nuotekų rezervuarų apsaugos zona – 10 metrų pločio žemės juosta aplink šių statinių ar įrenginių išorines ribas.</p>
Nuotekų šalinimas	Nuotekų tinklai	Nuotekų tinklų apsaugos zonas nustato Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos (su vélesniais pakeitimais).	<p>1. Požeminių viešųjų ryšių tinklų laidinių linijų apsaugos zona – išilgai požeminių viešųjų ryšių tinklų laidinių linijų esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 1 metrą į abi puses nuo šių laidinių linijų, vanduo virš jos ir žemė po šia juosta.</p> <p>2. Kitų viešųjų ryšių tinklų laidinių linijų apsaugos zona – išilgai kitų viešųjų ryšių tinklų laidinių linijų esanti</p>
Ryšių linijos	Ryšių tinklai	Ryšių tinklų apsaugos zonas nustato Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos.	<p>1. Požeminių viešųjų ryšių tinklų laidinių linijų apsaugos zona – išilgai požeminių viešųjų ryšių tinklų laidinių linijų esanti žemės juosta, kurios ribos yra po 1 metrą į abi puses nuo šių laidinių linijų, vanduo virš jos ir žemė po šia juosta.</p> <p>2. Kitų viešųjų ryšių tinklų laidinių linijų apsaugos zona – išilgai kitų viešųjų ryšių tinklų laidinių linijų esanti</p>

			žemės juosta, kurios ribos yra po 2 metrus į abi puses nuo šių laidinių linijų, oro erdvė virš jos ir žemė po šia juosta. 3. Kitų elektroninių ryšių infrastruktūros objektų apsaugos zona – 2 metrų pločio žemės juosta aplink šiuos objektus.
Melioracijos statiniai	Melioracijos rinktuvai	Melioracijos statinių apsaugos Zonas ir veiklos apribojimus nustato Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos; Melioracijos techninis reglamentas MTR2.02.01:2006.	1. Melioracijos griovio apsaugos zona – žemės juosta išilgai šio griovio, kurios ribos yra 15 metrų nuo griovio šlaito viršutinės briaunos. 2. Bendrojo naudojimo drenažo rinktuvų apsaugos zona – žemės juosta išilgai drenažo rinktuvo, kurios ribos yra po 15 metrų į abi puses nuo rinktuvo ašies. Tiksliai nustačius (atsikalus) drenažo rinktuvo buvimo vietą ir suderinus su savivaldybės administracijos direktoriaus įgaliojimu savivaldybės administracijos atstovu, – po 5 metrus į abi puses nuo drenažo rinktuvo (išskyrus taršos šaltinius). 3. Polderių apsaugos zona – 15 metrų pločio žemės juosta į abi puses nuo pylimo (nuo vidinio ir išorinio šlaitų (ten, kur galima) papėdės ir kanalo viršutinės briaunos).
Susisiekimo sistemos statiniai	Keliai, gatvės	Kelių apsaugos zonas nustato Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos bei Kelių įstatymas. Gatvių juostų plotį tarp raudonųjų linijų nustato STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“.	Kelių apsaugos zonų dydžiai bei apribojimai nustatyti Specialiosiose žemės ir miško naudojimo sąlygose ir Kelių įstatyme: 1. Magistralinių kelių apsaugos zona – žemės juosta po 70 metrų į abi puses nuo kelio briaunų. 2. Krašto kelių apsaugos zona – žemės juosta po 50 metrų į abi puses nuo kelio briaunų. 3. Rajoninių kelių apsaugos zona – žemės juosta po 20 metrų į abi puses nuo kelio briaunų. 4. Vietinės reikšmės I, II ir III kategorijos kelių apsaugos zona – žemės juosta po 10 metrų į abi puses nuo kelio briaunų. 5. Vietinės reikšmės IV kategorijos kelių apsaugos zona – žemės juosta po 3 metrus į abi puses nuo kelio briaunų. Gatvių raudonųjų linijų dydžiai bei apribojimai nustatyti STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“;
	Geležinkelio keliai ir jų įrenginiai, želdiniai		Geležinkelio kelių ir jų įrenginių, želdinių apsaugos zonų dydžiai bei apribojimai nustatyti Specialiosiose žemės ir miško naudojimo sąlygose: 1. Viešosios geležinkelių infrastruktūros kelių ir jų įrenginių, siaurųjų geležinkelių (600 mm ir 750 mm pločio vėžės) ir jų įrenginių apsaugos zona:

		<p>1) miesto gyvenamosiose vietovėse – žemės juosta po 20 metrų į abi puses nuo kraštinių geležinkelio kelių ašių, tačiau šios apsaugos zonos riba negali būti arčiau kaip 5 metrai iki geležinkelio statinio (geležinkelio kelio ir jo priklausinių);</p> <p>2) kaimo gyvenamosiose vietovėse – žemės juosta po 45 metrus į abi puses nuo kraštinių geležinkelio kelių ašių, tačiau šios apsaugos zonos riba negali būti arčiau kaip 5 metrai iki geležinkelio statinio (geležinkelio kelio ir jo priklausinių), išskyrus šios dalies 3 punkte nurodytą atvejį;</p> <p>3) pervažose kaimo gyvenamosiose vietovėse – žemės juosta po 70 metrų į abi puses nuo kraštinių geležinkelio kelių ašių; ši apsaugos zona tolygiai siaurėja iki 45 metrų (400 metrų atstumu į abi puses nuo pervažos).</p> <p>2. Privažiuojamųjų geležinkelio kelių ir jų įrenginių apsaugos zona sutampa su geležinkelio kelio statinio ribomis, tačiau šios apsaugos zonos riba negali būti mažesnė kaip 3,1 metro nuo geležinkelio kelio ašies.</p> <p>3. Geležinkelio želdinių apsaugos zona – žemės juosta kaimo gyvenamosiose vietovėse po 25 metrus į abi puses nuo viešosios geležinkelio infrastruktūros kelio, siaurojo geležinkelio (600 mm ir 750 mm pločio vėžės) kelio, prasidedanti 20 metrų atstumu nuo kraštinių geležinkelio kelių ašių.</p>
--	--	--

Specialiojo plano sprendinių įgyvendinimas neturės neigiamos įtakos esami infrastruktūrai.

Gaisrinės saugos reikalavimai:

Vadovaujantis Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros planų rengimo taisyklių 22.7 punktu, bendrųjų sprendinių formavimo stadijoje yra nustatomi lauko gaisrinio vandentiekio, skirto pastatams gesinti, tinklų ir statinių sprendiniai. Šiame skyriuje pateikiami bendro pobūdžio gaisrinės saugos reikalavimai. Naujai planuojami vandentiekio tinklai yra skirti ir gaisrų gesinimui. Vandens gaisrui gesinti tiekimo leidžiama nenumatyti gyvenamosioms vietovėms, turinčioms iki 50 gyventojų.

Atsižvelgiant į tai numatoma:

- rengiant vandentiekio tinklų plėtros techninius projektus, vadovautis reikalavimais, išdėstytais – Lauko gaisrinio vandentiekio tinklų ir statinių projektavimo ir įrengimo taisyklėse;
- užstatytose pastatais ir statiniais teritorijose gaisriniai hidrantai vandentiekio tinkluose turi būti įrengiami kas 150–200 m. Atstumas, skaičiuojant jį pagal ugniagesių tiesiamą vandens liniją, nuo gaisrinio hidranto iki jo saugomo pastato perimetro tolimiausio taško turi būti ne didesnis kaip 200 m;
- įrengti tuščius antžeminius gaisrinius hidrantus su atskiriamaisiais įtaisais;
- požeminius gaisrinius hidrantus galima projektuoti ir įrengti tik tada, kai nėra techninių galimybių įrengti tuščius antžeminius gaisrinius hidrantus. Ties važiuojamojoje dalyje įrengtu požeminiu gaisriniu hidrantu turi būti įrengiami atitinkami transporto priemonėms stovėti draudžiantys kelio ženklai;

- gaisriniai hidrantai turi būti įrengiami ne toliau kaip 2,5 m nuo važiuojamosios kelio (gatvės) dalies krašto, bet ne arčiau kaip 5 m nuo pastatų sienų;
- vandentiekio tinklai turi būti žiediniai. Aklinus iki 200 m ilgio vandentiekio vamzdynus galima naudoti priešgaisriniais poreikiais;
- kai statinio išorės gaisrui gesinti sunaudojama iki 15 l/s vandens, leidžiama ne daugiau kaip vieną gaisrinį hidrantą įrengti ne ilgesnėje kaip 200 m vandentiekio linijos atšakoje. Kai vandens poreikis gaisrui gesinti iš išorės yra 15 l/s ir didesnis, gaisriniai hidrantai turi būti įrengiami žiediniame vandentiekyje ir turi užtikrinti reikiamą vandens kiekį atskirai neįvertinant kiekvieno iš jų;
- vandentiekio tinklą, kuriuose gali būti įrengiami gaisriniai hidrantai, skersmuo turi būti ne mažesnis kaip 100 mm;
- keičiantis žemės savininkams ar žemės paskirčiai gaisriniai hidrantai neturi būti naikinami be priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo tarnybos sutikimo;
- elektros energijos tiekimo siurblinei patikimumo grupė turi atitikti jos vandentiekio sistemų kategoriją.

Teritorijose, kur nėra numatytas vandentiekis arba jo našumas nepakankamas, pagal priešgaisrinius reikalavimus turi būti įrengtos vandens talpyklos arba atviri vandens telkiniai:

- vandentiekio bokštas turi turėti įrenginį automobilinems cisternoms ir gaisriniais automobiliams pripildyti;
- gaisrinių rezervuarų ir vandens telkinių talpa nustatoma, atsižvelgiant į vandens poreikį ir gaisro gesinimo trukmę, pagal – Lauko gaisrinio vandentiekio tinklą ir statinių projektavimo ir įrengimo taisyklės;
- skaičiuojant atvirų vandens telkinių talpą būtina įvertinti galimą vandens išgaravimą ir ledo susidarymą;
- susisiekimo sistema turi užtikrinti gaisrinių automobilių privažiavimą prie gaisrinių rezervuarų, telkinių ir vandens šulinių. Prie natūralių vandens telkinių ir vandens šulinių turi būti įrengta 12×12 m aikštelė ir vandens paėmimo vieta. Gaisrui gesinti turi būti sudarytos sąlygos panaudoti vandenį iš aušintuvų ir kitų dirbtinių vandens telkinių;
- visais atvejais turi būti projektuojami ne mažiau kaip du gaisriniai rezervuarai arba natūralūs vandens telkinys. Kiekviename rezervuare turi tilpti 50 proc. vandens kiekio gaisrui gesinti, o natūraliame vandens telkinyje – 100 proc. Gaisriniai rezervuarai arba natūralūs vandens telkiniai turi būti nutolę nuo pastatų, kuriuos numatoma gesinti naudojant šių telkinių vandenį, ne didesniu kaip 200 m atstumu. Atstumas, skaičiuojant jį pagal ugniagesių tiesiamą vandens liniją, nuo vandens paėmimo iš gaisrinio rezervuaro arba natūralaus vandens telkinio vietos iki saugomo pastato perimetro tolimiausio taško turi būti ne didesnis kaip 200 m.

Gyvenamosiose vietovėse, kuriose yra iki 5 tūkst. gyventojų, kai pastatų išorės gaisrui gesinti vandens poreikis neviršija 10 l/s, gaisrams gesinti leidžiama:

- šakotiniame vandentiekio tinkle įrengti gaisrinius hidrantus;
- gaisrinius hidrantus įrengti nenormuojamo skersmens vandentiekio linijoje;
- kai nėra techninių galimybių įrengti gaisrinių hidrantų, vandens gaisrui gesinti tiekimą leidžiama numatyti iš gaisrinių rezervuarų arba natūralių ir (ar) dirbtinių vandens telkinių. Atstumas nuo gaisrinio rezervuaro arba natūralaus ir (ar) dirbtinio vandens telkinio iki jo saugomo pastato perimetro tolimiausio taško gali būti ne didesnis kaip 1000 m.

Saugomų teritorijų apsauga:

Viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijoje, perspektyvinėje viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijoje bei šalia šių teritorijų esančios saugomos teritorijos bei gamtos paveldo objektai yra pažymėti specialiojo plano keitimo grafinėje dalyje (skaitmeninių duomenų informacijos šaltinis – www.vstt.lt).

Specialiojo plano keitimo rengėjai gyvenvietėms patenkančioms į saugomas teritorijas teritorinės plėtros (naujų statinių statybos) nenumatė, išskyrus priemones, kurios užtikrintų būtiną esamų gyventojų aprūpinimą inžinerine infrastruktūra saugomoje teritorijoje, t.y. inžinerinių tinklų renovacija bei naujų tinklų tiesimas numatoma tik jau užstatytoms teritorijoms aptarnauti.

Specialiojo plano rengėjų nuomone, esamų inžinerinių tinklų renovacija bei specialiuoju planu planuojamų vandentiekio bei nuotekų surinkimo tinklų ir įrenginių plėtra (rekonstrukcija) neturės neigiamos įtakos saugomoms teritorijoms. Priešingai, atnaujinus nuotekų surinkimo tinklus, sumažės avarijų tikimybė, požeminių bei paviršinių vandenių tarša buitinėmis nuotekomis. Specialiojo plano keitimo įgyvendinimas nedarys neigiamų pasekmių kraštovaizdžiui.

Nekilnojamojo kultūros paveldo apsauga:

Viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijoje, perspektyvinėje viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijoje bei šalia šių teritorijų esančios nekilnojamosios kultūros vertybės bei jų apsaugos zonos yra pažymėtos specialiojo plano keitimo grafiniame dalyje (skaitmeninių duomenų informacijos šaltinis – www.geoportal.lt), nekilnojamojo kultūros paveldo objektų sąrašas teikiamas 1 priede „*Kultūros paveldo objektai ir teritorijos Kėdainių rajone*“, (Informacijos šaltinis – Kultūros vertybių registras).

Viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijoje bei perspektyvinėje viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijoje bei šalia esančioms nekilnojamosioms kultūros vertybėms pagal „Nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymą“ (Žin., 2008, Nr. 59–2203 su vėlesniais pakeitimais) nustatytos apsaugos zonos. Kultūros paveldo saugomam objektui ar vietai nustatoma žmogaus veiklos neigiamą poveikį švelninanti tarpinė apsaugos zona. Ši zona gali turėti vieną arba abu šiuos skirtingo apsaugos ir naudojimo režimo pozonius: apsaugos nuo fizinio poveikio pozonį (kultūros vertybės teritorija) ir vizualinės apsaugos pozonį (kultūros vertybės apsaugos zona). Specialiojo plano keitimu numatyta vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra bus vystoma atsižvelgiant į tai, kad fizinio poveikio pozonyje (kultūros vertybės teritorijoje) draudžiama: atlikti darbus, deformuojančius gruntą ir sukeliančius jo vibraciją; 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. Vizualinės apsaugos pozonyje (kultūros vertybės apsaugos zonoje) draudžiama veikla, galinti trukdyti apžvelgti kultūros paveldo objektą, statyti statinius, jeigu jie blogina paveldo objektų eksponavimo sąlygas, didina teritorijos vizualią (regimąją) taršą, t.y. gali pakenkti nekilnojamųjų kultūros vertybių kraštovaizdžiui ar optimaliai jų apžvalgai.

Specialiojo plano keitimo rengėjai siekdami užtikrinti, kad specialiojo plano keitimo sprendiniai neturėtų neigiamo poveikio saugomoms gamtos ir kultūros paveldo vertybėms, numato rengiant tolimesnius teritorijų detaliuosius planus ir/ar techninius projektus, vadovautis Gamtos paveldo objektų nuostatais, Gamtinio karkaso nuostatais, Kultūros paveldo vertybių teritorijoms ir jų apsaugos zonoms taikomais Lietuvos Respublikos Nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymo reikalavimais, Saugomų teritorijų ir Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo nuostatomis bei kitais, saugomų teritorijų, gamtos ir kultūros paveldo apsaugą reglamentuojančiais įstatymais bei teisės aktais.

- Specialiojo plano sprendiniai neprieštaruoja kultūros vertybių apsaugą, naudojimą ir tvarkymą reglamentuojančiais teisės aktais nustatytiems reikalavimams.
- Žemės judinimo ar kasimo darbai Kultūros paveldo objektuose, kurių vertingųjų savybių pobūdis–archeologinis,teritorijose, privaloma vykdyti paveldo tvarkybos reglamento PTR 2.13.01.2011 „Archeologinio paveldo tvarkyba“, nuostatas.
- Turi būti numatyta Nekilnojamųjų kultūros vertybių pradinė apsauga vadovaujantis Lietuvos Respublikos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymo (Žin., 1995, Nr. 3-37; 2004, Nr. 153-5571) 9 straipsnio 3 dalimi jei atliekant statybos ar kitokius darbus bus aptikta archeologinių radinių ar kitų nekilnojamojo daikto vertingųjų savybių, valdytojai ar darbus atliekantys asmenys apie tai privalo pranešti savivaldybės paveldosaugos padaliniiui.

Specialiajame plane yra nurodytos planuojamoje teritorijoje esančios nekilnojamosios kultūros vertybės, kultūros paminklai bei objektai (nurodyti grafiniame ir tekstinėje dalyse), saugomi kaip nekilnojamosios kultūros vertybės, pagrindiniai jų apskaitos duomenys bei apsaugos reikalavimai (teritorijos bei apsaugos zonos, apsaugos reglamentai ir kt.).

Vandenviečių apsauga:

Siekiant apsaugoti ir užtikrinti vandenvietėse išgaunamo vandens kokybę bei apsisaugoti nuo išteklių naudojimo galimo negatyvaus poveikio aplinkai kiekvienos vandenvietės, išgaunančios vidutiniškai daugiau kaip 10 m³ vandens per parą, išteklių turi būti apbrušoti, vadovaujantis Ištirtų požeminio vandens (išskyrus pramoninį) išteklių arovavimo tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos direktoriaus 2012 m. gegužės 29 d. įsakymu Nr. 1-90 ir vandenvietėms nustatytos apsaugos zonos (toliau - VAZ), vadovaujantis Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonų nustatymo tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2015 m. gruodžio 14 d. įsakymu Nr. D1-912.

Specialiojo plano keitimo rengimo apimtyje vandenviečių apsaugos zonos nėra skaičiuojamos ar modeliuojamos – į specialųjį teritorijų planavimo dokumentą yra perkeliama VAZ informacija, pateikta patvirtintose Vandenviečių požeminio vandens ištirtų išteklių įvertinimo ataskaitose.

Specialiosios žemės naudojimo sąlygos požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonose (Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 106 straipsnis (LRS 2019-06-06 Nr. XIII-2166)):

1. Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonose negali būti nenaudojamų gręžinių, išskyrus konservuotus gręžinius.
2. Požeminio vandens vandenviečių **apsaugos zonose draudžiama:**
 - 1) įrengti angliavandenilių (naftos ir (ar) dujų) išteklių tyrimui ir (ar) naudojimui skirtus gręžinius;
 - 2) į požeminius vandeninguosius sluoksnius tiesiogiai išleisti valytas ir nevalytas komunalines, gamybinės ir paviršines nuotekas, radioaktyvias ir chemines medžiagas.
3. Visų grupių požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonų 1-ojoje juostoje draudžiama bet kokia veikla, tiesiogiai nesusijusi su požeminio vandens paėmimu, gerinimu ir tiekimu.
4. Visų grupių požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonų 2-ojoje juostoje draudžiama įrengti naujus požeminio vandens išteklių naudojimui skirtus gręžinius, išskyrus atvejus, kai viešasis geriamojo vandens tiekėjas neturi galimybės tiekti vandenį arba neužtikrina vartotojui tiekiamo vandens kokybės.
5. I grupės požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos 2-ojoje juostoje draudžiama:
 - 1) gaminti, naudoti ir sandėliuoti pavojingas chemines medžiagas ir preparatus, išskyrus naudojamus geriamajam vandeniui ruošti;
 - 2) įrengti pavojingųjų atliekų apdorojimo įrenginius ir sąvartynus.
6. II grupės požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos 2-ojoje juostoje draudžiama:
 - 1) vykdyti šio straipsnio 5 dalyje nurodytas veiklas;
 - 2) statyti pastatus, neprijungtus prie komunalinių nuotekų šalinimo tinklų arba prie vietinių nuotekų šalinimo tinklų, pagal teisės aktų reikalavimus užtikrinančių lygiavertį komunaliniams nuotekų šalinimo tinklams aplinkos apsaugos lygį;
 - 3) tręšti nuotekomis, nuotekų dumblu, mėšlu, skystu mėšlu ir srutomis;
 - 4) įrengti kapines, užkasti kritusius gyvulius;
 - 5) įrengti mėšlo ir srutų kaupimo ir tvarkymo statinius ar įrenginius, nuotekų filtravimo sistemas, nuotekų dumblo kaupimo (kompostavimo) aikšteles, žaliųjų atliekų kompostavimo aikšteles;
 - 6) įrengti užterštos žemės ir grunto valymo aikšteles;
 - 7) įrengti naftos ir naftos produktų saugyklas.
7. III grupės požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos 2-ojoje juostoje draudžiama:
 - 1) vykdyti šio straipsnio 5 ir 6 dalyse nurodytas veiklas ir įrengti atliekų tvarkymo įrenginius;
 - 2) įrengti nuotekų valymo įrenginius su išleistuvais į paviršinius vandenis;
 - 3) įrengti karjerus.
8. II grupės požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos 3-iojoje juostoje 3a sektoriuje draudžiama vykdyti šio straipsnio 5 dalyje nurodytas veiklas.
9. III grupės požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonos 3-iojoje juostoje draudžiama vykdyti šio straipsnio 6 dalyje nurodytas veiklas.
10. Požeminio vandens vandenvietės taršos apribojimo juostoje **draudžiama** vykdyti nurodytas veiklas:
 - įrengti naujus požeminio vandens išteklių naudojimui skirtus gręžinius, išskyrus atvejus, kai viešasis geriamojo vandens tiekėjas neturi galimybės tiekti vandenį arba neužtikrina vartotojui tiekiamo vandens kokybės;
 - gaminti, naudoti ir sandėliuoti pavojingas chemines medžiagas ir preparatus, išskyrus naudojamus geriamajam vandeniui ruošti;

- įrengti pavojingųjų atliekų apdorojimo įrenginius ir sąvartynus;
- statyti pastatus, neprijungtus prie komunalinių nuotekų šalinimo tinklų arba prie vietinių nuotekų šalinimo tinklų, pagal teisės aktų reikalavimus užtikrinančių lygiavertį komunaliniams nuotekų šalinimo tinklams aplinkos apsaugos lygį;
- tręšti nuotekomis, nuotekų dumblu, mėšlu, skystu mėšlu ir srutomis;
- įrengti kapines, užkasti kritusius gyvulius;
- įrengti mėšlo ir srutų kaupimo ir tvarkymo statinius ar įrenginius, nuotekų filtravimo sistemas, nuotekų dumblo kaupimo (kompostavimo) aikštes, žaliųjų atliekų kompostavimo aikštes;
- įrengti užterštos žemės ir grunto valymo aikštes;
- įrengti naftos ir naftos produktų saugyklas;
- įrengti karjerus.

Požeminių ir paviršinių vandens telkinių apsauga:

Rengiant techninius projektus būtina įvertinti planuojamų nuotekų valymo įrenginių poveikį priimtuvams vadovaujantis Nuotekų tvarkymo reglamento 11 punktu: „11. Veiklos vykdytojas, planuojantis išleisti nuotekas į paviršinį vandens telkinį, kai nuotekų kiekis išleidžiant į upę ar kanalą viršija 100 m³ /d (vidutinis paros kiekis) ir/arba nuotekų šaltinio dydis viršija 1000 GE, o išleidžiant į ežerą, tvenkinį ar dirbtinį nepratekamą vandens telkinį nuotekų kiekis viršija 10 m³ /d (vidutinis paros kiekis) ir/arba nuotekų šaltinio dydis viršija 100 GE, privalo įvertinti planuojamų išleisti nuotekų poveikį priimtuvui ir nustatyti priimtina apkrovą“.

Paviršinio vandens pakrantės apsaugos juostos ir apsaugos zonos

Ūkinės veiklos apribojimai požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonosse reglamentuojami Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 106 straipsnio reikalavimais. Vandenviečių apsaugos zonos ir jų sudėtinės dalys nustatomos vadovaujantis Požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonų nustatymo tvarkos aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2015 m. gruodžio 14 d. įsakymu Nr. D1-912.

Paviršinio vandens pakrantės apsaugos juostos ir apsaugos zonos

Ūkinė veikla paviršinių vandens telkinių apsaugos zonosse ir pakrantės apsaugos juostose reglamentuojama vadovaujantis Lietuvos Respublikos saugomų teritorijų įstatymo, Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo nuostatomis.

Paviršinių vandens telkinių apsaugos zonų ir pakrančių apsaugos juostų nustatymo tvarką nustato Paviršinių vandens telkinių apsaugos zonų ir pakrančių apsaugos juostų nustatymo tvarkos aprašas, patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2001 m. lapkričio 7 d. įsakymu Nr. 540 (Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. vasario 14 d. įsakymo Nr. D1-98 redakcija).

Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo nuostatomis paviršinio vandens telkinio pakrantės apsaugos juostoje nedraudžiama statyti hidrotechnikos statinių, vandens matavimo stočių, vandens paėmimo ir išleidimo į vandens telkinius įrenginių ir statinių, požeminio vandens vandenviečių, vandens telkinio pakrantės apsaugos juostą kertančių inžinerinių tinklų.

Potvynių rizika

Įgyvendinant Kėdainių rajono vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialiojo plano sprendinius, būtina vadovautis Potvynių grėsmės ir rizikos žemėlapiams (<http://potvyniai.aplinka.lt/potvyniai/>) bei taikyti potvynių rizikos valdymo planuose numatytas priemones.

Kelių apsaugos zona:

Veikla kelių apsaugos zonose vykdoma nepažeidžiant Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo reikalavimų. Gatvių raudonųjų linijų dydžiai bei apribojimai nustatyti STR 2.06.04:2014 „Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai“.

Kelių apsaugos zonų dydžiai bei apribojimai nustatyti Specialiosiose žemės ir miško naudojimo sąlygose ir Kelių įstatyme:

1. Magistralinių kelių apsaugos zona – žemės juosta po 70 metrų į abi puses nuo kelio briaunų.
2. Krašto kelių apsaugos zona – žemės juosta po 50 metrų į abi puses nuo kelio briaunų.
3. Rajoninių kelių apsaugos zona – žemės juosta po 20 metrų į abi puses nuo kelio briaunų.
4. Vietinės reikšmės I, II ir III kategorijos kelių apsaugos zona – žemės juosta po 10 metrų į abi puses nuo kelio briaunų.
5. Vietinės reikšmės IV kategorijos kelių apsaugos zona – žemės juosta po 3 metrus į abi puses nuo kelio briaunų.

Miško žemės naudojimo apribojimai:

Kadangi miško žemė nėra skirta statyti gyvenamuosius ar visuomeninius pastatus, numatoma, kad vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo poreikis šioje žemėje nebus vystomas ir specialiojo plano keitimo sprendiniai šioms plotams nebus taikomi. Miško žemė turi būti tvarkoma ir naudojama pagal LR Miškų įstatymo nuostatas bei parengtus miškotvarkos projektus, darbų vykdymui būtina gauti Regiono aplinkos apsaugos departamento ir miškų urėdijų pritarimą. Atsižvelgiant į aukščiau pateiktą informaciją, plano rengėjų nuomone, specialiojo plano keitimo sprendiniai poveikio miškų žemei nedarys.

Gamtinio karkaso teritorijos:

Gamtinis karkasas suprantamas kaip vientisas gamtinio ekologinio kompensavimo teritorijų tinklas, užtikrinantis ekologinę kraštovaizdžio pusiausvyrą, gamtinius ryšius tarp saugomų teritorijų, kitų aplinkosaugai svarbių teritorijų ar buveinių, taip pat augalų ir gyvūnų migraciją tarp jų.

Gamtinio pobūdžio saugomas ir kitas ekologiškai svarbias teritorijas, užtikrinančias kraštovaizdžio ekologinę pusiausvyrą, į krašto tvarkymą subalansuojančią bendrą sistemą jungia gamtinis karkasas.

Gamtinio karkaso teritorijose veikla gali būti vykdoma tik įvertinus jos poveikį gamtiniam kraštovaizdžiui ir biologinei įvairovei teisės aktų nustatyta tvarka, numčius ir įgyvendinus įvairiapuses priemones antropogeniniam poveikiui kompensuoti, gamtiniam kraštovaizdžiui ir biologinei įvairovei išsaugoti ar atkurti. Gamtiniame karkase apribojimus nustato LR Aplinkos apsaugos įstatymas, LR Saugomų teritorijų įstatymas, Gamtinio karkaso nuostatai (Žin., 2010, Nr. 87-4619) bei eilė kitų, veiklą reglamentuojančių dokumentų.

Specialiojo plano keitimo sprendiniai nedarys neigiamo poveikio gamtinio karkaso teritorijoms, nes vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros poreikis yra tik urbanizuotose teritorijose. Žemesnio lygmens teritorijų planavimo dokumentuose ir/ ar statybos projektuose vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo tinklai bus planuojami urbanizuotose teritorijose, gatvių raudonosiose linijose, todėl poveikis nenumatomas.

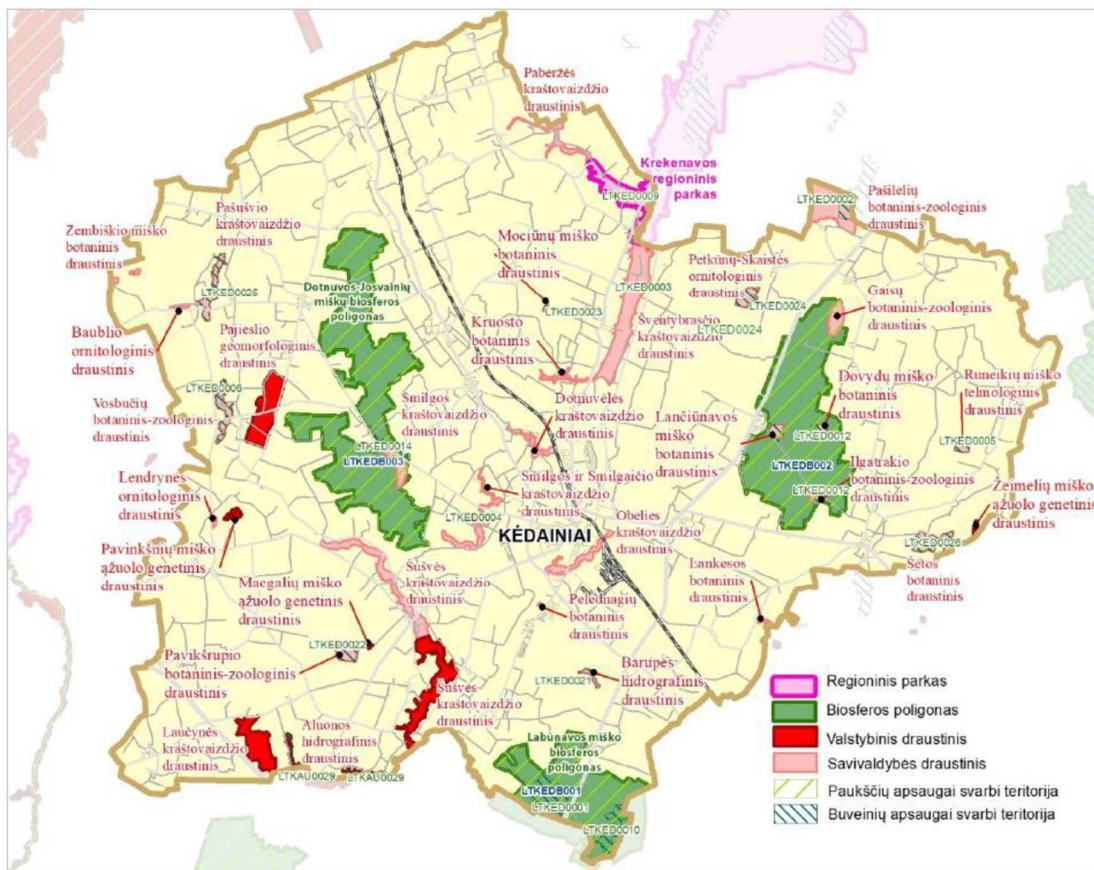
3.4. Teritorijoje randamos saugomos gyvūnų ar augalų rūšys ir/ar natūralios buveinės, kitos saugotinos gamtinės ar kultūros paveldo vertybės

Saugomos teritorijos:

Kėdainių rajono savivaldybės teritorijoje į saugomų teritorijų tinklą patenka konservacinio prioriteto saugomos teritorijos (draustiniai ir gamtos paveldo objektai), kompleksinės saugomos teritorijos (regioninis parkas, biosferos poligonai), Europos Bendrijos mastu saugomos „Natura

2000“ teritorijos, o taip pat visas jas apjungiantis geoekologinio stabilumo palaikymui skirtas tinklas – gamtinis karkasas.

Visos saugomos teritorijos dengia 12 proc. bendro savivaldybės ploto. Bendroje saugomų teritorijų sistemoje Kėdainių rajone didžiausią dalį pagal plotą (72 proc.) sudaro biosferos poligonai, kitą dalį sudaro savivaldybės (20 proc.) ir valstybinių (8 proc.) draustinių statusą turinčios teritorijos. „Natura 2000“ teritorijos persidengia su biosferos poligonų bei su kai kurių draustinių teritorijomis. Saugomų teritorijų sistema Kėdainių rajono savivaldybėje pateikiama 3 paveiksle.



3.4. pav. Saugomų teritorijų sistema

Regioninis parkas. *Krekenavos regioninis parkas* buvo įsteigtas Lietuvos Respublikos Aukščiausiosios Tarybos – Atkuriamojo Seimo 1992 m. rugsėjo 24 d. nutarimu, siekiant išsaugoti Nevėžio vidurupio paslėnio kraštovaizdį, jo gamtinę ekosistemą bei kultūros paveldo vertybes, jas tvarkyti ir racionaliai naudoti. Regioninio parko ir jo zonų ribos patvirtintos Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1999 m. gruodžio 10 d. nutarimu Nr.1416. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2010 m. kovo 30 d. įsakymu Nr.D1-251 patvirtintas Regioninio parko tvarkymo planas. Regioninio parko plotas yra 11590 ha, Kėdainių rajono savivaldybėje – 295 ha.

Krekenavos regioniniame parke, Kėdainių rajone, įsteigtas Nevėžio vidurupio kraštovaizdžio draustinis. Nevėžio vidurupio kraštovaizdžio draustinyje saugomas Nevėžio senslėnio su senvagėmis ir natūraliomis pievomis kraštovaizdis, gausios kultūros paveldo vertybės – buvusių dvarų sodybos, Bakainių piliakalnis ir kapinynas, Burvelių alkakalnis, Barinės kapinynas, J. Tumo-Vaižganto sodyba ir Ustronės knygnešių muziejus.

Draustiniai. Kėdainių rajone yra net 33 draustiniai, iš kurių 26 priklauso Kėdainių rajono savivaldybei.

Kėdainių rajone valstybiniai draustiniai (4 vnt.) buvo įsteigti 1997 m. gruodžio 29 d. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu Nr. 1486, genetiniai draustiniai (3 vnt.) – 2014 m. lapkričio 12 d. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu Nr. 1246. Valstybiniai draustiniai yra šie:

3.2. lentelė. Valstybinės saugomos teritorijos Kėdainių rajone.

Eil. Nr.	Pavadinimas	Plotas, ha	Seniūnija, kaimas	Apsaugos tikslai
Regioninis parkas				
1.	Krekenavos (Nevėžio vidurupio kraštovaizdžio draustinis)	295 (11590 ha)	Surviliškio sen., Bakainių k., Bališkių k., Surviliškio k.	Išsaugoti Nevėžio senslėnio su senvagėmis ir natūraliomis pievomis kraštovaizdį, saugomas gyvūnų rūšis, gausias kultūros paveldo vertybes – buvusių dvarų sodybas, Bakainių piliakalnį su priešpiliu, Bakainių kapinyną, Burvelių alkakalnį, Barinės kapinyną.
Geomorfologinis draustinis				
1.	Pajieslio	481,4	Krakių sen., Jurgaičių k., Mąstautų k.	Išsaugoti deglaciacijos fazės metu suformuoto pakraštinio moreninio gūbrio fragmentą.
Hidrografinis draustinis				
1.	Aluonos	76,4 (193,7 ha)	Josvainių sen., Šaravų k., Būdviečių k.	Išsaugoti gilaus slėnio su raiškiais erozinėmis formomis vidutiniškai vingiuotą Aluonos žemupį bei vidurupį.
Kraštovaizdžio draustiniai				
1.	Laučynės	361,1	Josvainių sen., Laučynės mšk.	Išsaugoti būdingą Nevėžio moreninės lygumos kraštovaizdį
2.	Šušvės	507,6	Josvainių sen., Antanavos k., Josvainiai	Išsaugoti raiškų Šušvės upės slėnio kraštovaizdį su erozinėmis formomis ir žiobrių nerštavietes
Genetiniai draustiniai				
1.	Žeimelių miško ąžuolo	15,3	Šėtos sen. Žeimelio mšk.	Išsaugoti Žeimelių miško, Macgalių miško ir Pavinkšnių miško paprastojo ąžuolo (<i>Quercus robur</i> L.) populiacijos genetinę įvairovę kintančios aplinkos sąlygomis ir užtikrinti šios populiacijos atsikūrimą arba atkūrimą jos dauginamąja medžiaga.
2.	Macgalių miško ąžuolo	4,2	Josvainių sen. Macgalių mšk.	
3.	Pavinkšnių miško ąžuolo	33,8	Pernaravos sen. Pavinkšnių mšk.	

Biosferos poligonai. Į Kėdainių rajono savivaldybės teritoriją patenka trys biosferos poligonai: Labūnavos miško, Lančiūnavos miško ir Dotnuvos-Josvainių miškų.

- *Labūnavos miško biosferos poligone* saugoma Labūnavos miško ekosistema, ypač siekiant išlaikyti mažojo erelio rėksnio populiaciją teritorijoje.
- *Lančiūnavos miško biosferos poligone* siekiama išsaugoti Lančiūnavos miško ekosistemą, ypač siekiant išlaikyti mažojo erelio rėksnio, pilkosios meletos, vidutinio genio ir baltnugario genio populiacijas teritorijoje.
- *Dotnuvos-Josvainių miškų biosferos poligone* steigimo tikslas yra išsaugoti Dotnuvos-Josvainių miškų ekosistemą, ypač siekiant išlaikyti juodojo gandro ir vidutinio genio populiacijas teritorijoje.

3.3. lentelė. Biosferos poligonai Kėdainių rajone

Eil. Nr.	Pavadinimas	Plotas, ha	Seniūnija, kaimas	Apsaugos tikslai
Biosferos poligonai				
1.	Labūnavos miško	2816 (3978,0 ha)	Kėdainių r., sav. Pelėdnagių sen., Kauno r., sav. Jonavos r. sav.	Išsaugoti Labūnavos miško ekosistemą, ypač siekiant išlaikyti mažojo erelio rėksnio (<i>Aquila pomarina</i>) populiaciją teritorijoje.
2.	Lančiūnavos miško	5222	Kėdainių r. sav., Vilainių sen. Truskavos sen., Šėtos sen.,	Išsaugoti Lančiūnavos miško ekosistemą, ypač siekiant išlaikyti mažojo erelio rėksnio (<i>Aquila pomarina</i>), pilkosios meletos (<i>Picus canus</i>), vidutinio genio (<i>Dendrocopos medius</i>) ir baltnugario genio (<i>Dendrocopos leucotos</i>) populiacijas teritorijoje.
3.	Dotnuvos-Josvainių miškų	5782	Kėdainių r. sav., Krakių sen., Josvainių sen., Dotnuvos sen.	Išsaugoti Dotnuvos-Josvainių miškų ekosistemą, ypač siekiant išlaikyti juodojo gandro (<i>Ciconia nigra</i>) ir vidutinio genio (<i>Dendrocopos medius</i>) populiacijas teritorijoje.

Rajono savivaldybės draustiniai (26 vnt.) buvo įsteigti 1992-09-18 m. ir 1996-10-25 m. Kėdainių rajono savivaldybės saugomos teritorijos (žr. lentelę):

3.4. lentelė. Kėdainių rajono savivaldybės saugomos teritorijos

Eil. Nr.	Pavadinimas	Plotas, ha	Seniūnija, kaimas	Apsaugos tikslai
Botaniniai draustiniai				
1.	Pelėdnagių	6,0	Pelėdnagių sen., Pelėdnagių k.	Išsaugoti natūralias Nevėžio upės pakrančių augalų bendrijas, būdingas vidurio Lietuvai.
2.	Lankesos	47,4	Pelėdnagių sen., Akupėnų k	Išsaugoti Lankesos slėnio natūralias ir ekstensyvias naudojamas pievas su retomis augalų (dėmėtoji gegūnė, šalmuotoji gegužraibė, pievinis plauretis, vyriškoji gegužraibė) ir vabzdžių (rudaakis satyriukas) rūšimis.
3.	Kruosto	63,0	Surviliškio sen. Daškonių k., Vaidatonių k., Kutiškių k.	Išsaugoti Kruosto upelio slėnio natūralias sauspieves su retų rūšių augalais (šalmuotoji gegužraibė, dėmėtoji gegūnė) ir gyvūnais (ūdros).
4.	Šėtos	193,1	Šėtos sen., Žeimelių miškas	Išsaugoti vidurio Lietuvai būdingą, etaloninį, išlaikiusį savo pirmykštę struktūrą, baltmiškį
5.	Lančiūnavos miško	62,1	Vilainių sen., Lančiūnavos miškas	Išsaugoti Nevėžio plynaukštei būdingą brandų (daugiau kaip 100 metų) uosyną ir jo augimvietę
6.	Mociūnų miško	11,5	Surviliškio sen., Kalnaberžės miškas	Išsaugoti ažuolyną, jo augimvietę, bei retų ir nykstančių augalų (paprastasis kardelis, baltijinė gegūnė, miškinė dirsė) bendriją.

7.	Zembiškio miško	20,7	Krakių sen., Zembiškio k.	Išsaugoti retas pievų, miško (skroblynų) bendrijas, jų augimvietes ir nykstančias augalų rūšis (vyriškoji gegužraibė, mažoji gegužraibė, retažiedė miglė).
8.	Dovydų miško	41,3	Vilainių sen., Dovydų miškas	Išsaugoti uosyną ir retų rūšių augalus (vyriškoji gegužraibė, paprastasis kardelis, retažiedė miglė, statusis atgiris).
Botaniniai - zoologiniai draustiniai				
1.	Pašilėlių	531,5	Truskavos sen., Pašilių miškas, pelkė	Išsaugoti botaniniu ir zoologiniu požiūriais vertingą pelkyną (aukštapelkė ir žemapelkė) su apypelkio pievomis ir aplinkiniais šilais. Teritorijoje auga į Raudonąją knygą įrašyti augalai (baltijinė gegūnė, dėmėtoji gegūnė, mažoji gegužraibė).
2.	Pavikšrupio	108,0	Josvainių sen., Macgalių miškas	Išsaugoti retas pievų bendrijas, nykstančias žolinių augalų (paprastasis kardelis, pievinis plauretis dėmėtoji gegūnė, rusovo gegūnė), vabzdžių (drugiai: kraujalakis melsvys, pietinė hesperija, rudakis satyriukas, machaonas) ir paukščių rūšis.
3.	Vosbučių	153,7	Krakių sen., Vosbučių k., Guptilčių k.	Išsaugoti Šušvės slėnį ties Vosbučių kaimu. Ši vieta yra viena įdomiausių Šušvės slėnio atkarpų. Saugoma upės slėnio augalija, gyvūnija natūraliose užliejamose ir sausminėse pievose (šalmuotosios ir mažosios gegužraibės, totorinės maludės, šlaituose – melsvieji gencijonai, miškinės dirsės, paprastieji kardeliai, drėgnesnėse pievose – baltijinės gegūnės. Skraido juodieji apolonai, rudakiai satyriukai. Upės pakrantėse gyvena tulžiai, didieji dančiasnapiai, ūdros.
4.	Gaisų	135,9	Truskavos sen., Pavermenių pelkė	Išsaugoti pelkyną su apypelkės pievomis, spanguolynais ir čia augančiais augalais (rusovo gegūnė, siauralapė saulašarė, vaivorai). Draustinyje aptinkami teterviniai, gervės, griežlės, putpelės.
5.	Ilgatrakio	30,6	Vilainių sen., Lančiūnavos miškas	Išsaugoti visą natūralų gamtinį kompleksą, retuosius augalus (paprastasis kardelis, baltijinė gegūnė) bei gyvūnus (ūdra).
Ornitologiniai draustiniai				
1.	Petkūnų-Skaistės	104,5	Pelėdnagių sen., Truskavos sen., Skaistės pelkė	Išsaugoti gerves, kitus retuosius paukščius.
2.	Baublio	15,4	Krakių sen., Antežerių k.	Išsaugoti į Raudonąją knygą įrašytą didįjį baublį.
3.	Lendrynės	10,5	Pernaravos sen. Juodžių k.	Išsaugoti į Lietuvos raudonąją knygą įrašytus paukščius: didįjį

				baublj, švygžda, meldinę nendrinukę.
Kraštovaizdžio draustiniai				
1.	Paberžės	149,2	Gudžiūnų sen., Surviliškio sen., Paberžė, Užupės k, Trakupių k	Išsaugoti istorinius, kultūrinius paminklus, Liaudos ir Nikio slėnių gamtinį kompleksą.
2.	Dotnuvėlės	93,8	Kėdainių miesto sen., Daukšių k.	Išsaugoti miško, lankų ir upės (Dotnuvėlės) natūralios vagos gamtinį kompleksą.
3.	Obelies	164,3	Kėdainių m. sen., Pelėdnagių sen., Vilainių sen.	Išsaugoti Obelies upės slėnio natūralų gamtinį kompleksą.
4.	Šventybrasčio	825,0	Vilainių sen., Sūriškių k., Urbelių k. Kalnaberžės k.,	Išsaugoti istorinę ir gamtinę vertę turinčią vietovę su visais jos komponentais: kaimu, kapinaitėmis, ažuolais (gamtos paminklai), Nevėžį su Kruosto intaku, pušynėliu, pelke, natūraliomis pievomis.
5.	Smilgos	122,6	Krakių sen., Palainiškių k	Išsaugoti natūralią pievą, besalpį upelį ir mišką.
6.	Smilgos ir Smilgaičio	247,2	Kėdainių m. sen., Kėbonių k., Stasiūnų k., Mištautų k.	Išsaugoti istorinius, kultūrinius paminklus, Pašušvio parką su Šušvės upelio krantais.
7.	Pašušvio	180,0	Krakių sen., Pašušvio k., Slabados k.	Išsaugoti istorinius, kultūrinius paminklus, Pašušvio parką su Šušvės upelio krantais.
8.	Šušvės	417,0	Josvainių sen., Sviliškių k., Svilių k., Josvainiai, Macgaliai	Išsaugoti miško, lankų ir upės natūralios vagos gamtinį kompleksą.
Hidrografinis draustinis				
1.	Barupės	30,9	Pelėdnagių sen.	Išsaugoti Barupės upės slėnio, Pašilės miško ir pievų gamtinį kompleksą.
Telmologinis draustinis				
1.	Runeikių miško	56,8	Šėtos sen., Runeikių miškas	Išsaugoti išlikusios tarpinio tipo pelkės ekosistemą, jos hidrologinį režimą, augalus ir gyvūnus (gerves, nendrinį verpiką, retus vabzdžius).

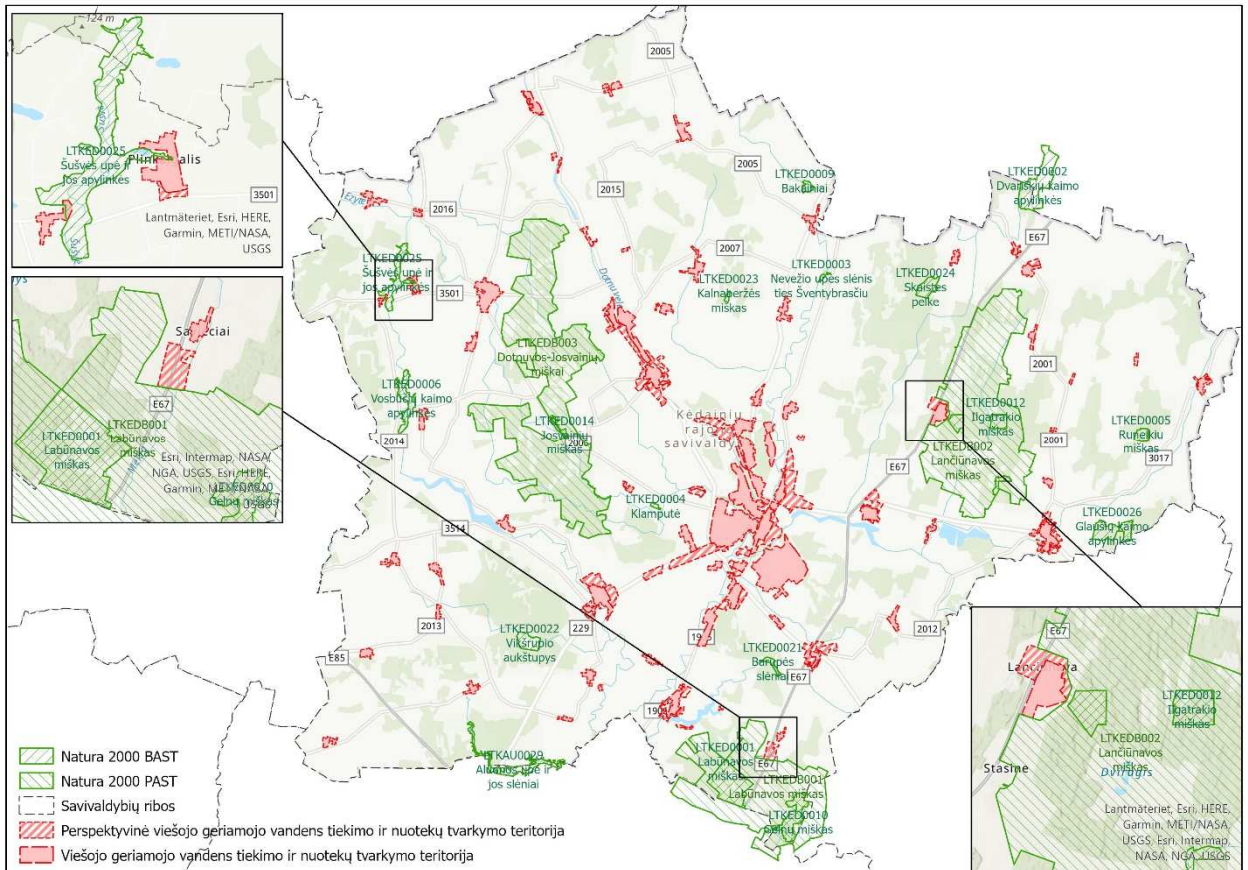
Gamtos paveldo objektai. Gamtos paveldo objektų sąrašai nuolat kinta. Šiuo metu Kėdainių rajone yra valstybės saugomi 5 botaniniai (Šaravų ažuolas, Šventybrasčio ažuolai, Mikalojaus Daukšos ažuolas, Nykio vinkšna, Grinių ažuolas) ir 4 geologiniai (Siponių Ožakmenis, Vosbučių atodanga, Meironiškių akmenys, Pilsupių atodanga (Kvartero uolienos) gamtos paveldo objektai.

3.5. lentelė. Valstybinės saugomi gamtos paveldo objektai Kėdainių rajone

Eil. Nr.	Pavadinimas	Plotas, ha	Aukštis, plotis	Vieta	Paskelbta
Botaniniai gamtos paveldo objektai					
1.	Šaravų ažuolas	-	18, 5,4	Josvainių seniūnija, Kėdainių miškų urėdija, Skaistgirio g-ja, Šaravų miškas, 43 kv., 1 skl.	Gamtos apsaugos komiteto prie Lietuvos TSR Ministrų Tarybos 1960-09-01 įsakymas Nr.165
2.	Šventybrasčio ažuolai (4 medžiai)	-	20-21, 4-6	Vilainių seniūnija, Kėdainių miškų urėdija, Kėdainių girininkija, 351 kv., 24 sk., Šventybrasčio k.	Gamtos apsaugos komiteto prie Lietuvos TSR Ministrų Tarybos 1960-09-01 įsakymas Nr.165
3.	Mikalojaus Daukšos ažuolas	-	26,6	Kėdainių miesto seniūnija, Babėnų k.	Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999-11-03 įsakymas Nr. 345

4.	Nykio vinkšna	-	36,6	Gudžiūnų seniūnija, Miegėnų k.	Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999-11-03 įsakymas Nr. 345
5.	Grinių ažuolas	-	18,6	Pernaravos seniūnija, Grinių k. prie Angirių tvenkinio	Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2017-04-10 įsakymas Nr. D1-288
Botaniniai gamtos paveldo objektai					
1.	Siponių Ožakmenis	-	1,75, 3,2 x 4	Dotnuvos seniūnija, Siponių k.	Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999-11-03 įsakymas Nr. 345
2.	Vosbučių atodanga	0,24	-	Krakių seniūnija, Kėdainių miškų urėdija, Pašuvio g.-ja, 222 kv. Vosbučių k., Guptilčių k., (Vosbučių botaninio - zoologinio draustinio teritorija)	Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999-11-03 įsakymas Nr. 345
3.	Meironiškių akmenys	-	1,9, -	Krakių seniūnija, Meironiškių k.	Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2016-02-08 įsakymas Nr. D1-88
4.	Pilsupių atodanga (Kvartero uolienos)	-	-	Krakių seniūnija, Kėdainių miškų urėdija, Ažuoloto girininkija, 442 kv. Pilsupių k.	Gamtos apsaugos komiteto prie Lietuvos TSR Ministrų Tarybos 1974-02-28 įsakymas Nr. 17

„Natura 2000“ teritorijos. Europos bendrijos svarbos saugomų teritorijų bendras tinklas, susidedantis iš teritorijų, įtrauktų į Vyriausybės patvirtintus buveinių ir paukščių apsaugai svarbių teritorijų sąrašus, taip pat teritorijų, įtrauktų Vyriausybės įgaliotos institucijos tvirtinamą vietovių, atitinkančių buveinių apsaugai svarbių teritorijų atrankos kriterijus, sąrašą, ir skirtas išsaugoti, palaikyti ir, prireikus, atkurti iki tinkamos apsaugos būklės natūralius buveinių tipus ir gyvūnų bei augalų rūšis jų natūraliame paplitimo areale. Kraštovaizdžio ir kitos gamtinės vertybės dažnai sutampa su gyvosios gamtos buveinių vertybėmis, todėl europinės svarbos saugomos teritorijos „Natura 2000“ daug kur persidengia su ypač saugomomis teritorijomis.



3.5. „Natura 2000“ teritorijų tinklas savivaldybės teritorijoje ir vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijų atžvilgiu

Į Kėdainių rajono savivaldybės teritoriją patenka 3 paukščių apsaugai svarbios teritorijos:

- Labūnavos miškas LTKEDB001 (plotas – 2815,6 ha, visas - 3978,0);
- Dotnuvos-Josvainių miškai LTKEDB003 (plotas – 5781,8 ha);
- Lančiūnavos miškas LTKEDB002 (plotas – 5221,8 ha).

Labūnavos miško paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje saugomi mažieji ereliai rėksniai. Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Labūnavos miško biosferos poligono ribomis.

Dotnuvos-Josvainių miškų paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje saugomi juodieji gandrai, vidutiniai margieji geniai. Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Dotnuvos – Josvainių miškų biosferos poligono ribomis.

Lančiūnavos miško paukščių apsaugai svarbioje teritorijoje saugomi mažieji ereliai rėksniai, pilkosios meletos, vidutiniai margieji geniai, baltnugariai geniai. Paukščių apsaugai svarbios teritorijos ribos sutampa su Lančiūnavos miško biosferos poligono ribomis.

Į šias Paukščių apsaugai svarbias teritorijas nepatenka nei viena teritorija, kurioje jau yra išvystyta ar planuojamas perspektyvinis viešo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymas (3.2. pav.).

Su paukščių apsaugai svarbia teritorija *LTKEDB001 Labūnavos miškas* ribojasi perspektyvinė Saviečių kaimo viešo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorija, kurioje numatoma tik centralizuoto geriamojo vandens tiekimo plėtra.

Su paukščių apsaugai svarbia teritorija *LTKEDB002 Lančiūnavos miškas* ribojasi esama ir perspektyvinė Lančiūnavos kaimo viešo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijos. Šioje teritorijoje nenumatoma centralizuoto geriamojo vandens tiekimo plėtra, tačiau numatoma centralizuoto nuotekų tvarkymo plėtra.

Specialiojo plano rengėjų nuomone, planuojama ūkinė veikla neturės reikšmingo neigiamo poveikio saugomai Europos ekologinio tinklo teritorijoms. Saugomų paukščių apsaugos būklė nepablogės, nes naujų vandentiekio ir vandenvalos inžinerinių tinklų plėtra rekomenduojama vystyti nenumatant gyvenvietės teritorinės plėtros į paukščių apsaugai svarbią teritoriją.

Inžinerinės infrastruktūros plėtra gyvenvietėse neigiamo poveikio „Natura 2000“ teritorijoms neturės, priešingai paklojus nuotekų surinkimo tinklus požeminių bei paviršinių vandenių tarša buitinėmis nuotekomis sumažės, tokiu būdu bus apsaugota „Natura 2000“ teritorijos aplinka nuo galimo aplinkos teršimo, o atnaujinus esamus nuotekų surinkimo tinklus sumažės buitinių nuotekų infiltracijos lygis, avarių tikimybė, tuo pačiu požeminių bei paviršinių vandenių tarša buitinėmis nuotekomis.

Į Kėdainių rajono savivaldybės teritoriją patenka **17 buveinių apsaugai svarbių teritorijų**: Aluonos upė ir jos slėniai LTKAU0029, Dvariškių kaimo apylinkės LTKED0002, Glaušių kaimo apylinkės LTKED0026, Gelnų miškas LTKED0010, Ilgatrakio miškas LTKED0012, Klamputė LTKED0004, Skaistės pelkė LTKED0024, Vikšrupio aukštupys LTKED0022, Vosbučių kaimo apylinkės LTKED0006, Bakainiai LTKED0009, Šušvės upė ir jos apylinkės LTKED0025, Barupės slėniai LTKED0021, Josvainių miškas LTKED0014, Labūnavos miškas LTKED0001, Nevėžio upės slėnis ties Šventybrasčiu LTKED0003, Rūneikių miškas LTKED0005, Kalnaberžės miškas LTKED0023.

3.6.lentelė. „Natura 2000“ Buveinių apsaugai svarbios teritorijos Kėdainių rajono savivaldybėje

Eil. Nr.	Vietovės pavadinimas, kodas	Plotas, ha	Ypatumai	Vertybės (dėl kurių atrinkta vietovė)
Buveinių apsaugai svarbios teritorijos				
1.	Aluonos upė ir jos slėniai LTKAU0029	77,2 (visas 193,73)	Ribos sutampa su Aluonos hidrografinio draustinio ribomis	9020 Plačialapių ir mišrūs miškai; 9180 Griovų ir šlaitų miškai; 6430 Eutrofiniai aukštieji žolynai; 6270 Rūšių turtingi smilgynai; 6210 Stepinės pievos
2.	Dvariškių kaimo apylinkės LTKED0002	119,9 (visas 384,58)	Dalis patenka į Kėdainių r. savivaldybės Pašilėlių botaninį-zoologinį draustinį (dalis draustinio)	9080 Pelkėti lapuočių miškai; 7230 Šarmingos žemapelkės; 6430 Eutrofiniai aukštieji žolynai; 6410 Melvenynai; 6230 Rūšių turtingi briedgaurnai
3.	Glaušių kaimo apylinkės LTKED0026	193	Ribos sutampa su Šėtos botaninio draustinio ribomis	9080 Pelkėti lapuočių miškai; 9020 Plačialapių ir mišrūs miškai
4.	Gelnų miškas LTKED0010	234	Teritorija patenka į Labūnavos miško biosferos poligoną (dalis poligono)	9080 Pelkėti lapuočių miškai; 9050 Žolių turtingi eglynai; 9020 Plačialapių ir mišrūs miškai
5.	Ilgatrakio miškas LTKED0012	186	Teritorija apima Kėdainių r. savivaldybės Lančiūnavos miško ir Dovydų miško botaninius draustinius bei dalį Ilgatrakio botaninio-zoologinio draustinį	9080 Pelkėti lapuočių miškai; 9070 Medžiais apaugusios ganyklos; 9020 Plačialapių ir mišrūs miškai; 91E0 Aliuviniai miškai
6.	Klamputė LTKED0004	12	Teritorija patenka į Kėdainių r. savivaldybės Smilgos ir Smilgaičio kraštovaizdžio draustinį (dalis draustinio)	9070 Medžiais apaugusios ganyklos
7.	Skaistės pelkė LTKED0024	104,5	Ribos sutampa su Petkūnų-Skaistės ornitologinio draustinio ribomis	9080 Pelkėti lapuočių miškai
8.	Vikšrupio aukštupys	108,0	Ribos sutampa su Kėdainių r. savivaldybės Pavikšrupio	Kraujalakinis melsvys

	LTKED0022		botaninio-zoologinio draustinio ribomis	
9.	Vosbučių kaimo apylinkės LTKED0006	153,7	Ribos sutampa su Kėdainių r. savivaldybės Vosbučių botaninio-zoologinio draustinio ribomis	9180 Griovų ir šlaitų miškai; 91E0 Aliuviniai miškai; 8220 Silikatinių uolienu atodangos; 6510 Šienaujamos mezofitų pievos; 6430 Eutrofiniai aukštieji žolynai; 6210 Stepinės pievos; 3260 Upių sraunumos su kurklių bendrijomis; Ūdra
10.	Bakainiai LTKED0009	31,3	Teritorija patenka į Krekenavos regioninio parko Nevėžio vidurupio kraštovaizdžio draustinį (dalis draustinio)	9180 Griovų ir šlaitų miškai; 91E0 Aliuviniai miškai; 6210 Stepinės pievo
11.	Šušvės upė ir jos apylinkės LTKED0025	180,0	Ribos sutampa su Pašušvio kraštovaizdžio draustinio ribomis	9180 Griovų ir šlaitų miškai; 6510 Šienaujamos mezofitų pievos; 6450 Aliuvinės pievos; 6210 Stepinės pievos; 6120 Karbonatinių smėlynų pievos;
12.	Barupės slėniai LTKED0021	30,9	Ribos sutampa su Kėdainių r. savivaldybės Barupės hidrografinio draustinio ribomis	Kraujalakinis melsvys
13.	Josvainių miškas LTKED0014	24,9	Teritorija patenka į Dotnuvos-Josvainių miškų biosferos poligoną ir Kėdainių r. savivaldybės Smilgos kraštovaizdžio draustinį (dalis draustinio)	9020 Plačialapių ir mišrūs miškai
14.	Labūnavos miškas LTKED0001	400,8	Patenka į Labūnavos miško biosferos poligoną	Baltamargė šaškytė; Didysis auksinukas; Kraujalakinis melsvys
15.	Nevėžio upės slėnis ties Šventybrasčiu LTKED0003	9,8		9070 Medžiais apaugusios ganyklos
16.	Rūneikių miškas LTKED0005	56,8	Ribos sutampa su Kėdainių r. savivaldybės Runeikių miško telmologinio draustinio ribomis	9020 Plačialapių ir mišrūs miškai; 7230 Šarmingos žemapelkės
17.	Kalnaberžės miškas LTKED0023	11,5	Ribos sutampa su Mociūnų miško botaninio draustinio ribomis	9020 Plačialapių ir mišrūs miškai

Į buveinių apsaugai svarbią teritoriją *LTKEDB0025 Šušvės upė ir jos apylinkės* maža teritorijos dalimi (apie 2,9 ha) patenka esama Pašušvio kaimo viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorija, kurioje numatoma centralizuoto geriamojo vandens teikimo plėtra.

Specialiojo plano rengėjai siekdami įgyvendinti pagrindinį aplinkosaugos tikslą– išsaugoti ir palaikyti biologinę įvairovę saugomoje teritorijoje, Pašušvio gyvenvietėje teritorinės plėtros

nenumatė, išskyrus priemones būtinam esamų gyventojų aprūpinimui centralizuota inžinerine infrastruktūra jau susiformavusioje gyvenvietės urbanistinėje struktūroje (3.2 pav.).

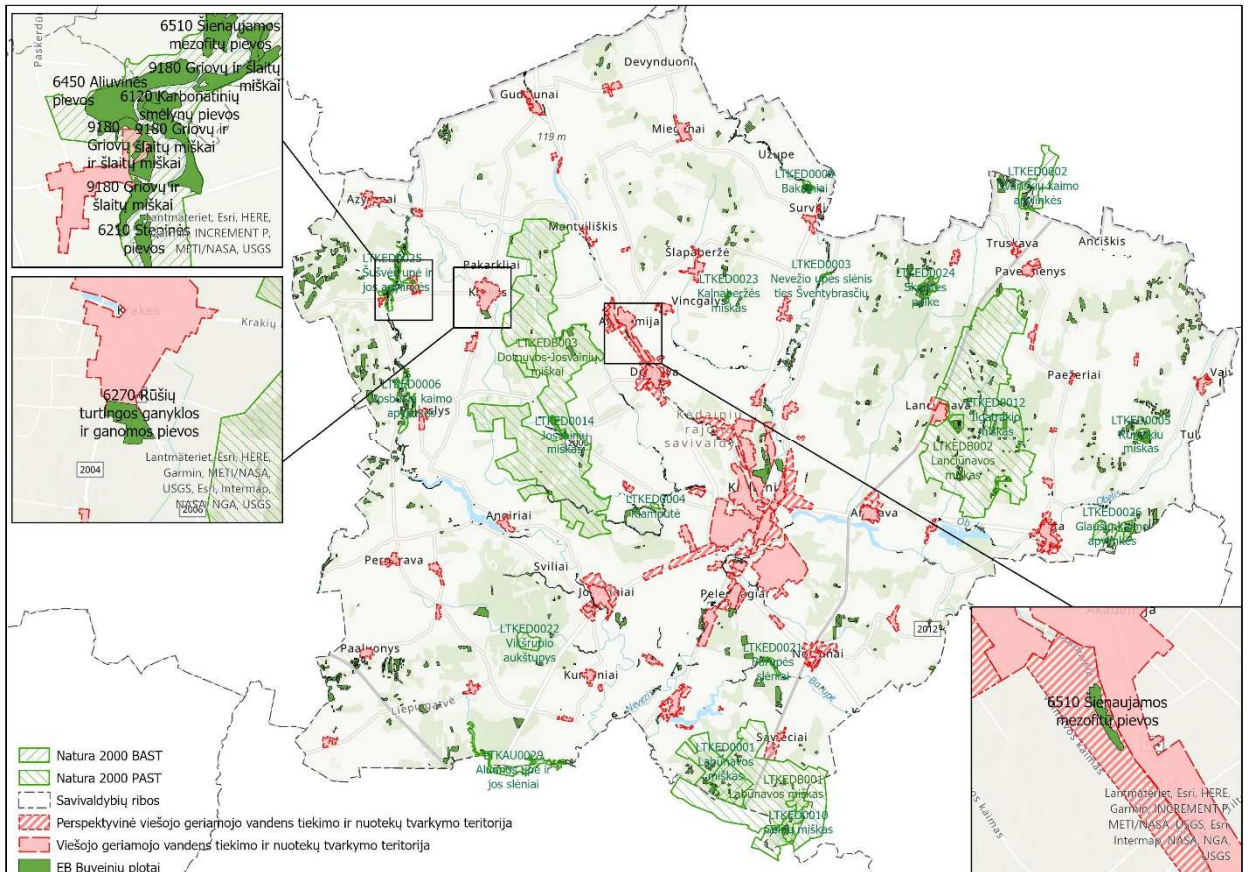
Specialiojo plano rengėjų nuomone, planuojama ūkinė veikla neturės reikšmingo neigiamo poveikio saugomai Europos ekologinio tinklo teritorijai. Buveinių, dėl kurių atrinkta vietovė, apsaugos būklė nepablogės, nes naujų vandentiekio inžinerinių tinklų plėtra rekomenduojama vystyti nenumatant gyvenvietės teritorinės plėtros į buveinių apsaugai svarbią teritoriją.

Inžinerinės infrastruktūros objektų ir su juo susijusių veiklų realus poveikis konkrečioms teritorijoms turėtų būti įvertintas rengiant teritorijos detalų planą ir/ar techninį projektą. Specialiojo plano keitimu numatyta vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra bus vystoma nepažeidžiant paviršinių vandens telkinių apsaugos zonų ir pakrančių apsaugos juostų ribų.

Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos yra parengusi savivaldybės Barupės hidrografinio draustinio ribų praplėtimo planą, kuriame siūloma draustinio ribą praplėsti taip, kad į jį patektų visas šalia esantis Pašilių miško paprastojo ąžuolo genetinis medynas (VĮ Valstybinių miškų urėdijos Radviliškio rajoninio padalinio, Labūnavos girininkijos 24 kv. 15 skl.). Šiuo metu į Barupės savivaldybės hidrografinio draustinio teritoriją patenka Pašilių miško ąžuolo medyno tik dalis (16 sklypas – 5,7 ha), kita medyno dalis yra už draustinio ribos (15 sklypas – 3,6 ha). Siūloma draustinį praplėsti apimant ir 15 sklypą. Taip būtų labiau užtikrinama paprastojo ąžuolo populiacijos genetiniai ištekliai kintančiomis aplinkos sąlygomis.

Kėdainių rajono vakariniame pakraštyje įkurtas Skinderiščio dendrologinis parkas (Krakių sen., Pilsiučių k., buv. Skinderiščio dvaro ir kaimo vietoje). Parko plotas – 123 ha. Parkas pagal dendrologinę vertę prilygsta botanikos sodui. LR Vyriausybės 2002 m. birželio 25 d. nutarimu Nr. 983 Skinderiščio parko teritorija priskirta valdyti VĮ Valstybinių miškų urėdijai. Parkas – neprivatizuojama valstybinės žemės teritorija.

Mozaikiškas Kėdainių rajono kraštovaizdis sudaro palankias sąlygas susiformuoti skirtingoms natūralioms gamtinėms buveinėms. Čia aptinkama 19 tipų Europos bendrijos svarbos buveinių: 6120 Karbonatinių smėlynų pievos, 6210 Stepinės pievos, 6270 Rūšių turtingos ganyklos ir gamos pievos, 6410 Melvelynai, 6430 Eutrofiniai aukštieji žolynai, 6450 Aliuvinės pievos, 6510 Šienaujamos mezofitų pievos, 6530 Miškapievės, 7140 Tarpinės pelkės ir liūnai, 7230 Šarmingos žemapelkės, 9010 Vakarų taiga, 9020 Plačialapių ir mišrūs miškai, 9050 Žolių turtingi eglynai, 9070 Medžiais apaugusios ganyklos, 9080 Pelkėti lapuočių miškai, 9160 Skroblynai, 9180 Griovų ir šlaitų miškai, 91E0 Aliuviniai miškai, 91F0 Paupių guobynai. Europos bendrijos svarbos natūralių buveinių išsidėstymas vaizduojamas paveiksle žemiau.



3.6. pav. Europos Bendrijos svarbos teritorijų išsidėstymas savivaldybės teritorijoje ir vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijų atžvilgiu

Išanalizavus Europos bendrijos svarbos buveinių išsidėstymą vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijų atžvilgiu, galima teigti, kad neigiamas poveikis bus minimalus, arba jo nebus, nes EB svarbos buveinės maža dalimi patenka tik į dvi teritorijas, kuriose jau yra išvystyta viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorija. EB svarbos buveinė vienoje vietoje patenka į perspektyvinę viešojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritoriją Akademijoje, tačiau galimas neigiamas poveikis bus trumpalaikis (tik galimo įrengimo metu) ir buveinės nesunaikins. (3.3 pav.)

Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2001 m. balandžio 20 d. įsakymu Nr. 219 (Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. rugpjūčio 4 d. įsakymo Nr. D1-368 redakcija) visos šios buveinės yra įtrauktos į Lietuvoje sutinkamų Europos bendrijos svarbos gamtinių buveinių, kurių apsaugai būtina steigti saugomas teritorijas, sąrašą. Iki bus nustatytas atitinkamas apsaugos režimas, dėmesys turi būti skiriamas tam, kaip išlaikyti natūralių ir pusiau natūralių teritorijų bendrųjų kokybę, apsaugant jas nuo nuskurdimo ir nevietinių augalų ir gyvūnų rūšių išplitimo.

Kėdainių rajono savivaldybės miškuose saugomos net 630 kertinės miško buveinės, kurios užima 1539,84 ha plotą.

Pagal Saugomų rūšių informacinės sistemos (SRIS) duomenis Kėdainių rajono savivaldybėje yra aptiktos 164 saugomos rūšys (augalai, paukščiai, vėliagyviai, vėžiagyviai, vabzdžiai, žinduoliai, žuvis ir kt.).

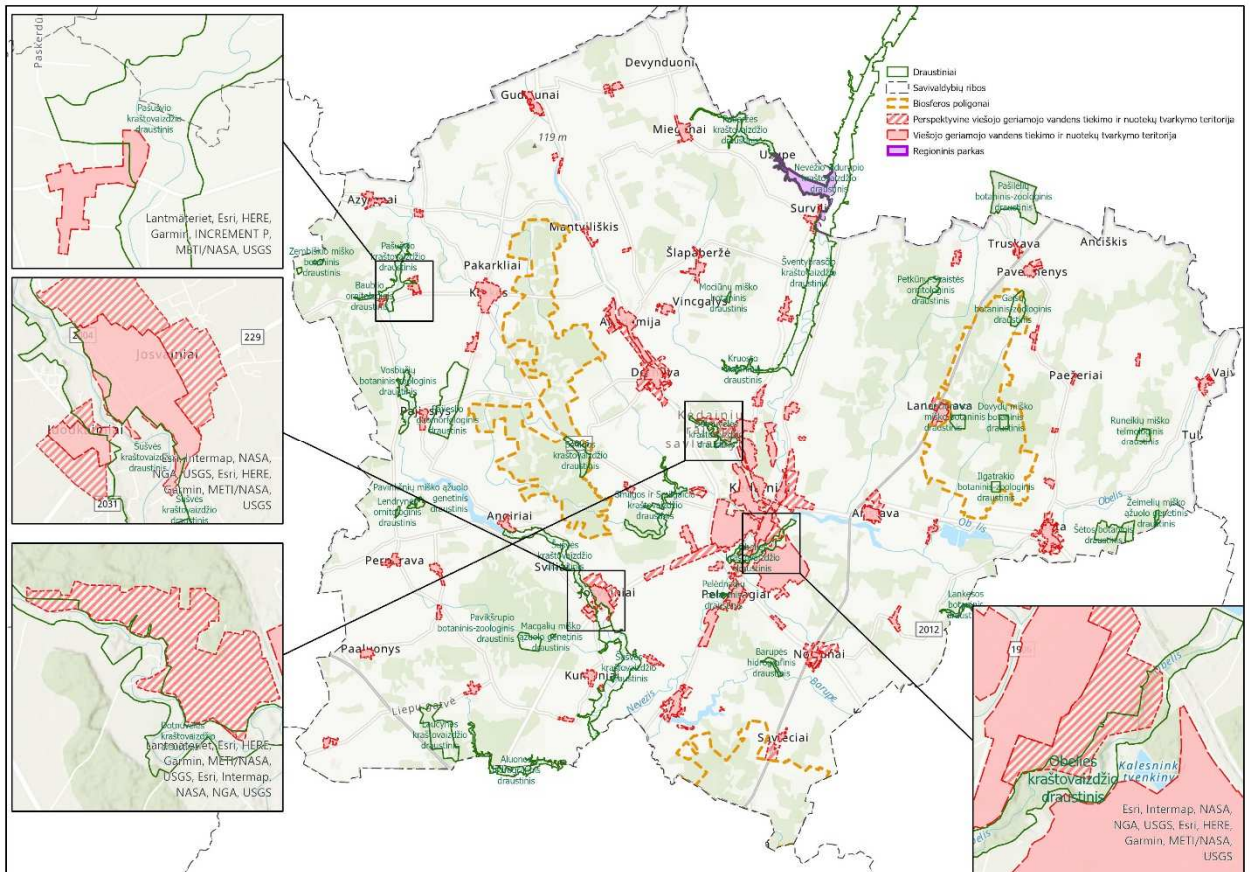
Augalų ir gyvūnų rūšių nykimo priežastys yra intensyvus miškų ir žemės ūkis (chemizavimas trąšomis, pesticidais), gamtos išteklių naudojimas, susijęs su tiesioginiu įvairių rūšių arba buveinių naikinimu (pelkių ir šlapių miškų sausinimas). Rūšių nykimą skatina ir vietinio bei regioninio masto įvairių aplinkos komponentų (oro, vandens, dirvožemio) tarša.

Analizuojant viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijų išsidėstymą saugomų teritorijų atžvilgiu, pastebima, kad į Pašušvio kraštovaizdžio draustinio teritoriją

patenka esama Pašušvio kaimo viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorija, kurioje numatoma centralizuoto geriamojo vandens teikimo plėtra.

Specialiojo plano rengėjai siekdami įgyvendinti pagrindinį aplinkosaugos tikslą– išsaugoti ir palaikyti biologinę įvairovę saugomoje teritorijoje, Pašušvio gyvenvietėje teritorinės plėtros nenumatė, išskyrus priemones būtinam esamų gyventojų aprūpinimui centralizuota inžinerine infrastruktūra jau susiformavusioje gyvenvietės urbanistinėje struktūroje.

Taip pat keletas perspektyvinių viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijų patenka į saugomų teritorijų sudėtį (3.7 pav.)



3.7. pav. Draustinių ir biosferos poligonų išsidėstymas savivaldybės teritorijoje ir vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijų atžvilgiu

Perspektyvinių viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijų plėtra Joscvainių gyvenvietėje (patenka Šušvės kraštovaizdžio draustinį), Daumantų kaime, priskiriamame Kėdainių miesto aglomeracijai (patenka Dotnuvėlės kraštovaizdžio draustinį) ir Kauno g.-Juodkiškio g. rajone Kėdainių miesto aglomeracijoje (patenka į Obelies kraštovaizdžio draustinį) yra numatyta vadovaujantis patvirtintais Kėdainių miesto bendrojo plano, Kėdainių rajono savivaldybės ir Joscvainių miestelio bendrojo plano sprendiniais. Galiojančiais teritorijų planavimo dokumentų sprendiniais numačius šių teritorijų urbanistinę plėtrą, ir numatant tikėtiną jų vystymą tikėtinas vėliau kaip po 10 metų, brėžinyje šios teritorijos žymimos kaip perspektyvinės viešojo geriamojo vandens tiekimo teritorijos. Šių teritorijų urbanistinė plėtra ir galimas šios plėtros poveikis saugomoms teritorijoms buvo analizuotas ir įvertintas rengiant kompleksinius teritorijų planavimo dokumentus, todėl šio specialiojo plano apimtyje nėra vertinamas.

Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros teritorijos į kitų saugomų teritorijų sudėtį nepatenka.

Specialiojo plano keitimas numato priemones, kurios užtikrintų būtina esamų gyventojų aprūpinimą inžinerine infrastruktūra, t.y. inžinerinių tinklų renovavimą bei naujų tinklų tiesimą užstatytoms teritorijoms aptarnauti. Specialiojo plano keitimo rengėjų nuomone, esamų inžinerinių tinklų renovavimas bei specialiuoju planu planuojamų vandentiekio bei nuotekų surinkimo tinklų ir įrenginių plėtra (rekonstravimas) neturės neigiamos įtakos saugomoms teritorijoms. Priešingai, atnaujinus nuotekų surinkimo tinklus, sumažės avarijų tikimybė, požeminių bei paviršinių vandenų tarša buitinėmis nuotekomis. Specialiojo plano keitimo įgyvendinimas nedarys neigiamų pasekmių kraštovaizdžiui.

Planuojama veikla nedarys reikšmingo neigiamo poveikio saugomoms Europos ekologinio tinklo Natura 2000 teritorijoms. Tikėtina, kad saugomų paukščių ir buveinių apsaugos būklė nepablogės, nes vandentiekos ir vandenvalos infrastruktūros plėtra rekomenduojama esamų užstatytų teritorijų gyventojų aprūpinimui inžineriniais tinklais, nenumatant gyvenvietės teritorinės plėtros į paukščių ir buveinių apsaugai svarbias teritorijas. Manoma, kad moderni vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros įranga užtikrins minimalią avarijų tikimybę inžineriniuose tinkluose, tuo pačiu ir paviršinių bei požeminių vandens išteklių taršos sumažėjimą buitinėmis nuotekomis. Tokiu būdu Natura 2000 teritorijos bus apsaugotos nuo galimo gamtinės aplinkos teršimo.

Galimas neigiamas poveikis statybų metu gali būti sumažintas laikantis Lietuvos Respublikos teisės aktuose nustatytų su aplinkosauga susijusių reikalavimų ir procedūrų (sanitarinių apsaugos zonų nustatymo reikalavimų ir tvarkymo režimų, planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procedūrų, specialiųjų žemės naudojimo sąlygų kt.). Konkrečių inžinerinės infrastruktūros objektų ir su jais susijusių veiklų realus poveikis konkrečioms teritorijoms turėtų būti įvertintas rengiant teritorijos detalų planą ir/ar techninį projektą. Jo rengimo metu turėtų būti nustatytos darbų rūšys ir apimtys, siekiant įvertinti ar tie darbai atitinka "Bendrųjų buveinių ar paukščių apsaugai svarbių teritorijų nuostatuose" (patvirtintuose 2004 m. kovo 15 d. Nr. 276) reglamentuotą leidžiamų darbų sąrašą paukščių ir buveinių apsaugai skirtoje saugomoje teritorijoje.

Specialiojo plano keitimo įgyvendinimas nedarys neigiamų pasekmių kraštovaizdžiui. Specialiuoju planu rekomenduojama įrengti šiuolaikinį technologijos lygį atitinkančius inžinerinius tinklus, kuo mažiau keičiant kraštovaizdžio pobūdį bei nedarkant aplinkos.

Visas nuotekas, susidarančias šalia jautrių teritorijų, numatoma nuvesti į esamus arba planuojamus nuotekų valymo įrenginius ir, išvalytas iki nustatytų reikalavimų, išleisti į aplinką. Saugomose teritorijose nauji nuotekų valymo įrenginiai neplanuojami. Vandentvarkos teritorijose, patenkančiose į „Natura 2000“ teritorijas ar su jomis besiribojančiose, geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra planuojama urbanizuotose teritorijose bei prisilaikant aplinkosauginių reikalavimų.

Individualaus vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijose, susidarančios buitinės nuotekos turės būti valomos trijų laipsnių biologinio valymo įrenginiuose ir sprendinių poveikis aplinkai turės būti nustatomas žemesnio lygmens teritorijų planavimo dokumentuose.

Kadangi specialiojo plano sprendinių įgyvendinimas sąlygos gruntinių bei paviršinių vandenų taršos sumažėjimą buitinėmis nuotekomis bei avarijų tikimybių sumažėjimą, tai atsižvelgiant į specialiojo plano mastą ir pobūdį, aspektų, galinčių sukelti reikšmingas neigiamas pasekmes BAST ir jose saugomoms vertybėms, nenustatyta.

Saugomos teritorijos tvarkomos ir veikla jose plėtojama pagal Saugomų teritorijų, Aplinkos apsaugos, Nekilnojamųjų kultūros vertybių apsaugos, Miškų, Teritorijų planavimo, Statybos bei kitus įstatymus, saugomų teritorijų nuostatus, planavimo dokumentus, saugomų teritorijų, jų zonų, teritorijos dalių ar paveldo objektų tipinius ir (ar) individualius apsaugos reglamentus ir kt.
--

Vadovaujantis Planų ar programų ir planuojamos ūkinės veiklos įgyvendinimo poveikio įsteigtoms ar potencialioms „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumo nustatymo tvarkos aprašo (Žin., 2006, Nr. 61-2214) 37 punktu, rengiant vandens tiekimo ir/ar nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros teritorijų, susijusių su įsteigtomis ar potencialiomis „Natura 2000“ teritorijomis ar artima joms

aplinka, detaliuosius planus ir/ar techninius projektus, būtina nustatyti planuojamos ūkinės veiklos „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumą.

Gamtinio karkaso teritorijos:

Gamtinis karkasas suprantamas kaip vientisas gamtinio ekologinio kompensavimo teritorijų tinklas, užtikrinantis ekologinę kraštovaizdžio pusiausvyrą, gamtinius ryšius tarp saugomų teritorijų, kitų aplinkosaugai svarbių teritorijų ar buveinių, taip pat augalų ir gyvūnų migraciją tarp jų.

Gamtinio karkaso teritorinę sudėtį Kėdainių rajone sudaro:

Geokologinė takoskyra:

- Rajoninės svarbos Zembiškio miško botaninio, Vozbučių botaninio zoologinio, Lendrynės ornitologinio, Laučynės kraštovaizdžio ir Aluonos hidrografinio draustinių teritorijos.

Migraciniai koridoriai:

- Regioninę svarbą turintys Nevėžio, Šušvių upių slėnių migracijos koridoriai;
- Rajoninę svarbą turintys Dotnuvėlės, Obels, Smilgos, Jaugilos, Kruosto, Barupės, Liaudės ir kitų intakų slėnių migracijos koridoriai.

Geosistemų vidinio stabilizavimo arealai:

- Rajoninės svarbos Šaravų, Pernaravos, Krakių, Dotnuvos, Josvainių, Lančiūnavos, Laivelių ir kiti didesnių miškų masyvai.

Gamtiniame karkase veikla gali būti vykdoma tik įvertinus jos poveikį gamtiniam kraštovaizdžiui ir biologinei įvairovei teisės aktų nustatyta tvarka, numčius ir įgyvendinus įvairiapuses priemones antropogeniniam poveikiui kompensuoti, gamtiniam kraštovaizdžiui ir biologinei įvairovei išsaugoti ar atkurti. Gamtiniame karkase apribojimus nustato LR Aplinkos apsaugos įstatymas, LR Saugomų teritorijų įstatymas, Gamtinio karkaso nuostatai bei eilė kitų, veiklą reglamentuojančių dokumentų.

Plano rengėjų nuomone, specialiojo plano keitimo sprendiniai nedarys neigiamo poveikio gamtinio karkaso teritorijoms, nes vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros poreikis yra tik urbanizuotose teritorijose. Žemesnio lygmens teritorijų planavimo dokumentuose vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo tinklai bus planuojami urbanizuotose teritorijose, gatvių raudonosiose linijose, todėl poveikis nenumatomas.

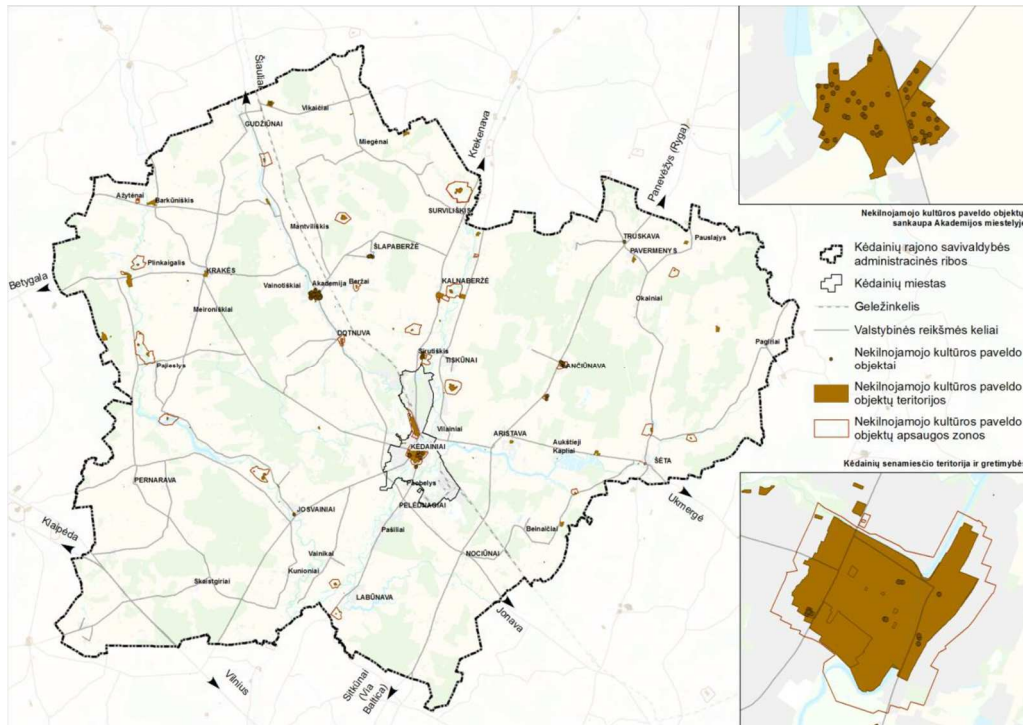
Nekilnojamojo kultūros paveldo vertybės:

Nekilnojamais kultūros paveldas. Kėdainių rajonas yra turtingas nekilnojamojo paveldo objektų. Kultūros vertybių registro duomenimis iš viso yra registruota 580 kultūros paveldo objektų. Iš jų 208 statiniai, 137 vietos ir 43 kiti nekilnojami daiktai.

Kėdainių rajone yra 203 valstybės saugomi nekilnojamojo kultūros paveldo objektai, 31 paminklo statusą turintis objektas. Nacionalinio lygmens reikšmingumo objektų rajone iš viso yra 152.

Rajono savivaldybėje yra saugomos trys vietovės: (5148) Kėdainių senjo miesto archeologinė vietovė, (39169) Krakių miestelio istorinė dalis, (16074) Kėdainių senamiestis. Kėdainių rajone vyrauja architektūros paveldas, kurį sudaro išlikę reikšmingi dvarų sodybų kompleksai (iš viso 45 kompleksai), taip pat yra daug saugomų kapinynų. Šie objektai ir jų apsaugos zonos užima nemažas teritorijas. Teritorijoje yra saugoma 15 piliakalnių.

Didžiausia kultūros paveldo objekto koncentracija Kėdainių rajone pastebima Kėdainių mieste bei Akademijos miestelyje. Kėdainių rajono nekilnojamojo kultūros paveldo objektų sklaida pateikiama žemiau esančiame paveiksle.



3.8.pav. Nekilnojamojo kultūros paveldo pasiskirstymo schema Kėdainių rajone.
Šaltinis: Kultūros vertybių registras.

Kėdainių rajono savivaldybės teritorijoje esančių Nekilnojamųjų kultūros vertybių registruotų Kultūros vertybių registre sąrašas pateikiamas 1 priede bei grafiniėje dalyje.

Vadovaujantis Nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymo 8 straipsnio 12 dalimi, Kultūros vertybių registro duomenys yra vieši ir skelbiami tinklapyje adresu <https://kvr.kpd.lt>.

Specialiojo plano keitimu numatomos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros teritorijos (nustatytos viešojo geriamojo vandens tiekimo teritorijos bei perspektyvinės viešojo geriamojo vandens tiekimo teritorijos) buvo parenkamos, siekiant tenkinti vartotojų poreikius mažiausiomis sąnaudomis ir neviršijant leidžiamo neigiamo poveikio aplinkai bei nekenkiant saugomoms gamtos ir kultūros vertybėms.

Specialiojo plano keitimo rengėjai siekdami užtikrinti, kad specialiojo plano keitimo sprendiniai neturėtų neigiamo poveikio saugomoms gamtos ir kultūros paveldo vertybėms, rengiant tolimesnius teritorijų detaliuosius planus ir/ar techninius projektus, numato vadovautis kultūros paveldo vertybių teritorijoms ir jų apsaugos zonoms taikomais Lietuvos Respublikos gamtos ir kultūros paveldo apsaugą reglamentuojančiais įstatymais bei teisės aktais.

Perspektyvoje rengiant žemesnio lygmens teritorijų planavimo dokumentus ir techninius projektus naujų įrenginių (vandenviečių, vandens gerinimo įrenginių, nuotekų valymo įrenginių, siurblių) ar trasų įrengimui būtina skirti ypatingą dėmesį kultūros paveldo vertybėms ir kraštovaizdžio išsaugojimui. Teritorijose, kur saugomas kultūrinis sluoksnis, būtina atlikti archeologinius tyrimus ir tik gavus archeologų išvadas parinkti trasas ir pradėti darbus. Vykdamas žemės kasimo darbus kultūros paveldo objektuose, kultūros paveldo teritorijose bei jų apsaugos zonose būtinas Kultūros paveldo departamento leidimas.

Vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo tinklai planuojami tik gatvių raudonosiose linijose atsižvelgiant į kultūros paveldo tvarkymo reglamentus – privalomųjų tvarkymo norminių dokumentų, nustatančių darbų planavimo, projektavimo, vykdymo ir su tvarkymu susijusių procedūrų atlikimo taisykles ir reikalavimus, užtikrinančius autentiškumo išsaugojimą, sistemos dalis.

Kultūros paveldo objektuose ir vietovėse, siekiant nepažeisti vertingųjų savybių, nustatytų Nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos aktais, vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo

infrastruktūros plėtra sprendžiama individualiai (konkrečiam kultūros paveldo objektui ir vietai).

Specialiojo plano sprendiniai neprieštaruoja kultūros vertybių apsaugą, naudojimą ir tvarkymą reglamentuojančiais teisės aktais nustatytiems reikalavimams.

Žemės judinimo ar kasimo darbai Kultūros paveldo objektuose, kurių vertingųjų savybių pobūdis – archeologinis, teritorijose, privaloma vykdyti paveldo tvarkybos reglamento PTR 2.13.01.2011 „Archeologinio paveldo tvarkyba“, nuostatas.

Nekilnojamųjų kultūros vertybių pradinė apsauga numatyta, vadovaujantis Lietuvos Respublikos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymo (Žin., 1995, Nr. 3-37; 2004, Nr. 153-5571) 9 straipsnio 3 dalimi jei atliekant statybos ar kitokius darbus bus aptikta archeologinių radinių ar kitų nekilnojamojo daikto vertingųjų savybių, valdytojai ar darbus atliekantys asmenys apie tai privalo pranešti savivaldybės paveldosaugos padaliniiui.

Kėdainių rajono savivaldybėje esančių kultūros paveldo objektų ir teritorijų sąrašas pateikiamas 1 priede ir grafinėje dalyje. 1 priede pateikiamas kultūros paveldo objektų ir teritorijų sąrašas nėra baigtinis, kadangi Kultūros vertybių registro (KVR) duomenys yra nuolat pildomi, atnaujinant apskaitos dokumentaciją. Atsižvelgiant į tai, rengiant planavimo ar techninius/darbo projektus būtina vadovautis <https://kvr.kpd.lt/#/static-heritage-search> pateikta aktualia informacija.

3.5. Ar plano įgyvendinimas gali sąlygoti teritorijos aplinkos kokybės normų viršijimą

Specialiojo plano keitimo įgyvendinimas nesąlygos teritorijos aplinkos kokybės pablogėjimo ir kokybės normų viršijimo, o išplėtus nuotekų tvarkymo sistemą, bus surenkama ir iki nustatytų užterštumo rodiklių išvaloma daugiau Kėdainių rajono savivaldybės gyvenvietėse susidarančių buitinių nuotekų, tuo būdu sumažinant paviršinių ir požeminių vandenų taršą. Numatomas teigiamas poveikis paviršinių vandenų kokybei, daugiau gyventojų gaus kokybiškesnę ir saugiai tiekiamą vandenį.

Rengiant specialiojo plano keitimą laikomasi darnaus vystymosi principų – vandenvietės suplanuotos saugiu atstumu nuo galimai teršiamų teritorijų, taip jas apsaugant nuo neigiamo poveikio (numatoma, kad visos vandenvietės turės vandens gerinimo įrenginius ir užtikrins saugaus geriamojo vandens poreikius), valymo įrenginiai planuojami gyvenviečių pakraščiuose (numatoma, kad visi valymo įrenginiai bus uždaro tipo).

3.6. Ar teritorija yra jautri ir (arba) vertinga aplinkos apsaugos požiūriu

Dalis teritorijos, į kurią patenka planuojami vandentiekio ir nuotekų tinklų koridoriai yra jautri ir (arba) vertinga aplinkos apsaugos požiūriu, tačiau esamų tinklų atnaujinimas tik dar labiau padidins jų vertę – sumažės nevalomų buitinių nuotekų infiltracijos lygis, avarijų tikimybė, tuo pačiu požeminių bei paviršinių vandenų tarša buitinėmis nuotekomis. Rengiant teritorijų planavimo dokumentus ar techninius/darbo projektus būtina įvertinti aplinkinių teritorijų pobūdį ir charakteristikas kiekvienu konkrečiu atveju, suderinti projektus su atsakingomis institucijomis.

Rengiant specialiojo plano keitimą, visiems gamtinės aplinkos komponentams yra taikomos Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos, kurios sudaro prielaidas išsaugoti gamtinės aplinkos komponentus. Kėdainių rajono savivaldybės teritorijos specialiojo plano keitimo sprendiniuose siūlomos centralizuotos vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo sistemos vystymo kryptys, kurių įgyvendinimas padėtų sumažinti nevalytų ar nepakankamai apvalytų nuotekų patekimą į atvirus vandens telkinius, gruntą, tuo pačiu mažintų dirvožemio taršą, o tai teigiamai įtakotų bioįvairovę ir gamtinę aplinką.

3.7. Kita informacija

Rengiamas Kėdainių rajono savivaldybės vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialiojo plano keitimas pagal poreikį detalizuoja Kėdainių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimo, Kėdainių miesto teritorijos bendrojo plano bei kitų vietovės lygmens bendrųjų planų (inžinerinių (vandentiekio, nuotekų) tinklų) sprendinius. Strateginis pasekmių aplinkai vertinimas (SPAV) ir priimtų sprendinių poveikio vertinimas buvo atliktas rengiant šių teritorijų bendruosius planus.

4. INFORMACIJA APIE PLANO ĮGYVENDINIMO PASEKMIŲ APLINKAI REIŠKINGUMĄ

Specialiojo plano sprendinių įgyvendinimo pasekmių aplinkai reikšmingumas buvo įvertintas, atsižvelgiant į „Planų ir programų atrankos dėl strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo“ 2 priede pateiktus reikšmingumo nustatymo kriterijus. Taip pat buvo atsižvelgta ne tik į visas reikšmingumo nustatymo kriterijų grupes (*plano reikšmę, skatinant darnaus vystimosi principus, išsaugant aplinkos komponentus, įgyvendinant aplinkos apsaugos teisės aktų reikalavimus; su planu susijusių galimų aplinkos apsaugos problemų sprendimą; plano sprendinių sąsają su kitais planavimo dokumentais*), bet ir į specialiojo plano įgyvendinimo pasekmių pobūdį bei teritorijos, kurioje gali kilti pasekmės, savybes.

Informacija pateikiama, užpildant Planų ir programos atrankos dėl strateginio pasekmių aplinkai vertinimo Tvarkos aprašo 3 priede pateiktą lentelę.

Lentelėje panaudoti šie sutartiniai ženklai (pagal Planų ir programos atrankos dėl strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo reikalavimus).

Plano sprendiniai suskirstyti į grupes atsižvelgiant į Planų ir programos atrankos dėl strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo reikalavimus:

- + tikėtinos reikšmingos teigiamos pasekmės.
- tikėtinos reikšmingos neigiamos pasekmės.
- + / – tikėtinos tiek teigiamos, tiek neigiamos pasekmės.
- 0 nenumatoma nei teigiamų, nei neigiamų reikšmingų pasekmių.
- ? nepakanka informacijos.

PLANO AR PROGRAMOS ĮGYVENDINIMO PASEKMIŲ APLINKAI REIŠKINGUMAS

Aplinkos komponentas	Plano ar programos sprendiniai				Motyvai, pastabos
	Nauji vandentieki o tinklai	Nauji nuotekų tinklai	Vandenvie tės įrengimas	Nuotekų valyklos įrengimas	
Paviršinis vanduo	0	+	0	+	Plano sprendiniai dėl savo pobūdžio ir masto nesąlygos paviršinio vandens taršos padidėjimo, o nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros sprendiniai sąlygos paviršinio vandens taršos sumažėjimą–atnaujinus nuotekų surinkimo tinklus, sumažės buitinių nuotekų infiltracijos į dirvožemį lygis, avarijų tikimybė, tuo pačiu požeminių bei paviršinių vandens tarša buitiniams nuotekomis.

Požeminis vanduo	0	+	0	+	Plano sprendiniai dėl savo pobūdžio ir masto nesąlygos požeminio vandens taršos padidėjimo, o nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros sprendiniai sąlygos požeminio vandens taršos sumažėjimą—atnaujinus nuotekų surinkimo tinklus, sumažės buitinių nuotekų infiltracijos į dirvožemį lygis, avarijų tikimybė, tuo pačiu požeminių bei paviršinių vandenų tarša buitinėmis nuotekomis.
Aplinkos oras	0	0	0	0	Plano sprendiniai nesąlygos aplinkos oro taršos padidėjimo.
Klimato veiksniai	0	0	0	0	Plano sprendiniai dėl savo pobūdžio ir masto nesąlygos klimato veiksnių pokyčio.
Dirvožemis	0	+	0	+	Plano sprendiniai nesukels reikšmingų neigiamų pasekmių dirvožemiui, o nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtra turės teigiamų pasekmių dirvožemiui—atnaujinus nuotekų surinkimo tinklą, sumažės buitinių nuotekų infiltracijos į dirvožemį lygis, avarijų tikimybė, tuo pačiu, požeminių bei paviršinių vandenų tarša buitinėmis nuotekomis.
Natūralios buveinės ir biologinė įvairovė (įsk. pasekmes gyvūnijai ir augalijai)	0	+	0	+	Plano sprendiniai dėl savo pobūdžio ir masto nesukels tiesioginių reikšmingų pasekmių natūralioms buveinėms ir biologinei įvairovei. Tačiau atnaujinus nuotekų surinkimo tinklą ir sumažėjusnevalytų buitinių nuotekų patekimui į paviršinius vandens telkinius tikėtinas teigiamas poveikis vandenų buveinėse aptinkamoms augalų ir/ar gyvūnų rūšims.

Kraštovaizdis	0	0	0	0	Plano įgyvendinimas gali daryti nebent trumpalaikį nereikšmingą neigiamą poveikį kraštovaizdžiui statybų metu (triukšmas, dulketumas, aptvertos teritorijos ir pan.).
Kultūros paveldas	+	+	+	+	Plano įgyvendinimas nedarys reikšmingų neigiamų pasekmių kultūros paveldo objektams. Sprendiniai nuotekų šalinimo ir vandentvarkos srityje turės ilgalaikį teigiamą poveikį tiems kultūros paveldo objektams, kurių priežiūrai reikalinga vandentvarkos inžinerinė infrastruktūra.
Materialiniai antropogeniniai ištekliai	0	0	0	0	Plano sprendiniai nesukels reikšmingų pasekmių materialiniams antropogeniniams ištekliams.
Neatsinaujinantys ir atsinaujinantys ištekliai	0	0	0	0	Plano sprendiniai nesąlygos reikšmingo gamtos išteklių sumažėjimo.
Žmonių sveikata	+	+	+	+	Plano sprendiniai sąlygos teigiamas pasekmes žmonių sveikatai – saugus švarus vartoti vanduo, švaresnė aplinka.
Žmonių gerovė	+	+	+	+	Plano sprendiniai tiesiogiai skirti visuomenės gerovei.
Žmonių saugumas	+	+	+	+	Planuojami sprendiniai nesukels neigiamų pasekmių žmonių saugumui, o pagerinta vandens kokybė, mažiau užteršta aplinka padės užtikrinti sveikatos saugumą.
Aplinkos komponentų ir pasekmių jiems tarpusavio sąveika	0	0	0	0	Plano sprendiniai dėl savo pobūdžio ir masto nedarys reikšmingo poveikio aplinkos komponentų tarpusavio sąveikai.

Kėdainių rajono savivaldybės vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialiojo plano keitimas vykdomas laikantis nustatytų apribojimų planuojamai teritorijai, galiojančių aplinkos apsaugos, higienos bei statybos ir projektavimo normatyvinių dokumentų reikalavimų ir neturės neigiamo poveikio aplinkai bei gretimybėms, pagerins rajono savivaldybės teritorijos dirvožemio kokybę ir paviršinių/požeminių vandens telkinių kokybę.

5. KITA INFORMACIJA

5.1. Informacija apie priemones, numatytas neigiamų pasekmių aplinkai prevencijai vykdyti, pasekmėms sumažinti ar kompensuoti

Vykdamas planuojamą ūkinę veiklą numatomas teigiamas poveikis žmonių sveikatai, gyvenimo kokybei, aplinkai, visi galimi jos poveikiai aplinkai bus mažesni, lyginant su dabartine situacija, todėl specialios poveikio mažinimo priemonės nenumatomos.

Kadangi specialiojo plano keitimu nustatytos tik viešojo geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo teritorijos, įvertinti galimi jų aprūpinimo inžinerine infrastruktūra būdai bei nustatyti plėtros prioritetai, specialiojo plano keitimo rengėjų nuomone, konkrečios priemonės neigiamų pasekmių aplinkai prevencijai vykdyti, pasekmėms sumažinti ar kompensuoti turėtų būti numatomos tolesniuose projektavimo etapuose (t.y. detaliojo plano ir statybos (techninio ir/ar darbo) projekto rengimo metu, laikantis Lietuvos Respublikos teisės aktuose nustatytų su aplinkosauga susijusių reikalavimų ir procedūrų – apsaugos zonų nustatymo reikalavimų ir tvarkymo režimų, planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procedūrų, specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų, stebėsenos (monitoringo) taisyklių ir pan.).

Vandentiekio tiekimo ir nuotekų tvarkymo sistemos naujos statybos ir/ar rekonstrukcijos metu įmanomas trumpalaikis ir nereikšmingas poveikis aplinkai dėl statybos darbų vykdymo. Vykdamas projektavimo ir statybos darbus bei eksploatuojant infrastruktūrą, neigiamų pasekmių aplinkai prevencija turės būti įgyvendinta institucinės kontrolės ir stebėsenos priemonėmis LR teisės aktuose numatyta tvarka. Taikant šias priemones, reikšmingos neigiamos pasekmės aplinkai labai mažai tikėtinos.

5.2. Informacija apie galimą visuomenės nepasitenkinimą planu

Įgyvendinant įvairių lygmenų projektus, visada yra svarbu atsižvelgti į visuomenės nuomonę ir išklausti pastabas ir/ar pasiūlymus, susijusius su konkrečiu projektu. Atrankos strateginiam pasekmių aplinkai vertinimui atlikimo stadijoje, kai dar tik pradedamos vykdyti visuomenės dalyvavimo projekte procedūros, reikalinga numatyti, kokį nepasitenkinimą gali iššaukti konkretus vykdomas projektas.

Manoma, kad visuomenės nuomonė bus teigiama, nes specialiojo plano keitimu numatomas Kėdainių rajono vandentvarkos ūkio sutvarkymas, kuris tiesiogiai skirtas žmonių gyvenimo kokybei gerinti. Šio plano sprendiniai neprieštaruoja galiojantiems teritorijų planavimo dokumentams ir kt. įstatymams/dokumentams, reglamentuojantiems geriamojo vandens tiekimą ir nuotekų tvarkymą.

Kadangi specialiojo plano keitimo pagrindinis tikslas aprūpinti kuo daugiau gyventojų (75 proc.) centralizuotomis vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugomis, todėl nemanoma, jog visuomenė reikštų nepasitenkinimą šia planuojama ūkine veikla.

Apie rengiamą specialųjį planą visuomenė informuota teisės aktų numatyta tvarka, nusiskundimų ar priekaištų dėl rengiamo specialiojo plano keitimo nebuvo gauta.

6. PLANO RENGIMO ORGANIZATORIAUS PRELIMINARUS SPRENDIMAS, AR ŠIAM PLANUI TURĖS BŪTI ATLIEKAMAS STRATEGINIS PASEKMIŲ APLINKAI VERTINIMAS

Strateginio pasekmių aplinkai vertinimo atrankos dokumentas rengiamas vadovaujantis Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo (patvirtintas 2014 m. gruodžio 23 d. LRV nutarimu Nr. 1467) 10.2 punktu: „*kai rengiamas Aprašo 6.1 ar 10.1 papunktyje nurodyto plano ar programos neesminis pakeitimas (teritorijų planavimo dokumentų atveju – patikslinimas, jeigu juo nustatomi ūkinės veiklos, įrašytos į Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 1 ar 2 priedus, vystymo pagrindai). Organizatorius, spręsdamas, ar plano, programos pakeitimas yra esminis, ar neesminis, gali konsultuotis su vertinimo subjektais*“.

Kėdainių rajono savivaldybės vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialiojo planu, patvirtintu 2010 m. gruodžio 17 d. įsakymu Nr. TS-392, buvo išnagrinėtas keičiamo specialiojo plano sprendinių poveikis saugomoms teritorijoms, atliekant Strateginio pasekmių aplinkai vertinimo atranką (buvo priimtas sprendimas neatlikti Strateginio pasekmių aplinkai vertinimo, t.y. nuspręsta netęsti tolimesnių procedūrų).

SPAV vertinimo ataskaita buvo atlikta rengiant Kėdainių rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano keitimą (**TPD Nr.K-RJ-53-17-626**; 2020 metais) ir Kėdainių miesto bendrąjį planą (**TPD Nr. K-VT-53-17-629**; 2020 m.).

Remiantis plano sprendinių įgyvendinimo pasekmių aplinkai reikšmingumo analizės rezultatais, plano rengimo organizatoriaus preliminarus sprendimas – Kėdainių rajono savivaldybės vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialiojo plano keitimui strateginis pasekmių aplinkai vertinimas neturi būti atliekamas.

NEKILNOJAMŲJŲ KULTŪROS PAVELDO VERTYBIŲ SĄRAŠAS

Unikalus Nr.	Pavadinimas	Statusas (r. - registrinis, p. - paminklas, v.s. - valstybės saugomas.)	Adresas
10962	1863 m. sukilėlių kapas	r.	Šventybrasčio k., Vilainių sen., Kėdainių r. sav.
39143	1863-1864 m. sukilimo Mantviliškio mūšio atmintina vieta	r.	Mantviliškio k., Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
10513	Agronomo selekcininko, profesoriaus Dionizo Rudzinsko kapas	r.	Gėlainių k., Dotnuvos sen., Kėdainių rajono sav.
10951	Agronomo, profesoriaus Juozo Tonkūno kapas	r.	Gėlainių k., Dotnuvos sen., Kėdainių rajono sav.
23739	Ambraziūnų piliakalnis su priešpiliu ir gyvenvieta	p.	Ambraziūnų k., Krakių sen., Kėdainių r. sav.
20189	Antkapinis kryžius	v.s.	Kėdainių g. 11, Surviliškis, Surviliškio sen., Kėdainių r. sav.
10945	Antrojo pasaulinio karo Sovietų Sąjungos karių palaidojimo vieta	r.	Klevų g., Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
10960	Antrojo pasaulinio karo Sovietų Sąjungos karių palaidojimo vieta	r.	Surviliškis, Surviliškio sen., Kėdainių r. sav.
10961	Antrojo pasaulinio karo Sovietų Sąjungos karių palaidojimo vieta	r.	Šėta, Šėtos sen., Kėdainių r. sav.
10950	Antrojo pasaulinio karo Sovietų Sąjungos karių palaidojimo vieta	r.	Aušros k., Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
210	Apytalaukio dvaro sodyba	v.s.	Apytalaukio k., Vilainių sen., Kėdainių rajono sav.
1414	Apytalaukio Šv. apaštalų Petro ir Povilo bažnyčia	v.s.	Apytalaukio k., Vilainių sen., Kėdainių r. sav.
4130	Aristavėlės koplyčios vieta	r.	Aristavėlės k., Vilainių sen., Kėdainių rajono sav.
211	Aristavos dvaro svirnas	r.	Šėtos g. 1, Aristavos k., Vilainių sen., Kėdainių rajono sav.
212	Aukupėnų dvaro sodybos fragmentai	r.	Aukupėnų k., Pelėdnagių sen., Kėdainių rajono sav.
37328	Aukupėnų kaimo kapinių laidojimo koplyčia	r.	Užkapių k., Pelėdnagių sen., Kėdainių r. sav.
5164	Bakainių kapinynas	v.s.	Bakainių k., Surviliškio sen., Kėdainių r. sav.
23741	Bakainių piliakalnis su priešpiliu ir papiilū	p.	Bakainių k., Surviliškio sen., Kėdainių r. sav.
213	Barkūniškio dvaro sodybos fragmentai	r.	Barkūniškio k., Krakių sen., Kėdainių rajono sav.

13061	Beržų kapinynas	v.s.	Beržų k., Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
231	Česlovo Milošo gimtinės vieta	r.	Šetenių k., Vilainių sen., Kėdainių r. sav.
16131	Čiukiškių kapinynas	r.	Čiukiškių k., Josvainių sen., Kėdainių r. sav.
9291	Dionizo Rudzinsko p.	r.	Dotnuva, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
15939	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių kompleksas	v.s.	Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30204	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso Akademijos rūmai	v.s.	Instituto al. 1, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30223	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso antra daržinė	v.s.	D. Rudzinsko g. 4C, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30226	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso antras mokytojų namas	v.s.	Stoties g. 1, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30228	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso antras namas	v.s.	D. Rudzinsko g. 8, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30207	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso antras rūsys	v.s.	Tvenkinio g. 7, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30209	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso antras rūsys malkinė	v.s.	Tvenkinio g. 1, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30197	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso arklidė	v.s.	Žemaičių g. 10, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30202	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso arklidės liekanos	v.s.	Žemaičių g., Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30231	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso bendrabutis - kultūros rūmai	v.s.	Stoties g. 9, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30212	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso dėstytojų namas, vad. naujuoju rektoratu	v.s.	J. Kriščiūno g. 2, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30193	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso dvaro mokykla	v.s.	Žemaičių g. 6, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30196	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso dvaro namas	v.s.	Žemaičių g. 8, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30190	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso dvaro rūmai	v.s.	Instituto al. 2, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30208	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso fenologo, agronomo Stasio Nacevičiaus laboratorija	v.s.	Tvenkinio g. 1, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30200	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso kumetynas	v.s.	Žemaičių g. 10, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30221	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso lauko bandymų laboratorija	v.s.	Parko g. 2C, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.

30214	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso lentpjūvė	v.s.	Žemaičių g., Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30210	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso ligoninės pastatas	v.s.	J. Kriščiūno g. 1, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30213	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso mokykla	v.s.	Parko g. 15, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30229	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso namų ūkio sekcijos pastatas, vad. silosu	v.s.	Stoties g. 3, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30230	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso namų ūkio sekcijos pastatas, vad. žvėrynu	v.s.	Stoties g. 5, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30233	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso parkas	v.s.	Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30219	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso pašarų daržinė	v.s.	Parko g. 2L, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30203	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso pieninė	v.s.	Žemaičių g. 4, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30215	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso pirma daržinė	v.s.	Žemaičių g., Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
10512	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso pirmas mokytojų namas	v.s.	D. Rudzinsko g. 2, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30227	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso pirmas namas	v.s.	D. Rudzinsko g. 6, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30205	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso pirmas rūsys	v.s.	Instituto al. 1D, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30206	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso pirmas rūsys malkinė	v.s.	Instituto al. 2, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30216	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso pirmoji bandymų stotis	v.s.	Parko g. 2, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
16552	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso pirties skalbyklos pastatas	v.s.	J. Kriščiūno g. 3, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30224	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso selekcininko, agronomo, prof. Dionizo Rudzinsko laboratorija	v.s.	D. Rudzinsko g. 1A, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30198	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso spirito varykla	v.s.	Tvenkinio g. 7, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30222	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso studentų kooperatyvų pastatas	v.s.	Parko g. 6, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30191	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso svirnas	v.s.	Žemaičių g., Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30217	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso tarnautojų pastatas	v.s.	Parko g. 4, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30225	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso technikos daržinė	v.s.	D. Rudzinsko g. 1B, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30232	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso tiltas	v.s.	Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30211	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso trečias rūsys malkinė	v.s.	J. Kriščiūno g. 3, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.

30218	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso tvartas	v.s.	Parko g. 2M, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30195	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso tvarto liekanos	v.s.	Žemaičių g., Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30194	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso ūkinis pastatas	v.s.	Žemaičių g., Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30201	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso ūkvedžio namas	v.s.	Žemaičių g. 5, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30192	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso valdytojo namas	v.s.	Žemaičių g. 3, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
30220	Dotnuvos dvaro sodybos ir Akademijos statinių komplekso vežiminė	v.s.	Parko g. 2K, Akademija, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
22037	Dotnuvos vandens malūnas ir technologinė įranga	v.s.	Vytauto g. 71, Dotnuvos mstl., Dotnuvos sen., Kėdainių rajono sav.
1408	Dotnuvos Viešpaties Apreiškimo Švč. Mergelei Marijai bažnyčios ir bernardinų vienuolyno ansamblis	v.s.	Vytauto g., Dotnuvos mstl., Dotnuvos sen., Kėdainių rajono sav.
21965	Dotnuvos žydų senosios kapinės	v.s.	Dotnuva, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
37624	Dvarčininkų kaimo senosios kapinės	r.	Koliupės k., Vilainių sen., Kėdainių r. sav.
43104	Dvarininkų Vendziagolskių šeimos kapas	r.	Kėdainių m., Kėdainių miesto sen., Kėdainių rajono sav.
43111	Gegužių kaimo senosios kapinės	r.	Gegužių k., Pernaravos sen., Kėdainių rajono sav.
38359	Gelnų koplytėlė	r.	Gelnų k., Pelėdnagių sen., Kėdainių r. sav.
44336	Grafų Elenos ir Antano Chrapovickių kapas	r.	Gudžiūnų mstl., Gudžiūnų sen., Kėdainių rajono sav.
44335	Grafų Zabelių šeimos kapas	r.	Apytalaukio k., Vilainių sen., Kėdainių rajono sav.
5150	Graužių kapinynas	v.s.	Graužių k., Josvainių sen., Kėdainių r. sav.
41948	Gumbių koplytėlė	r.	Margių k., Šėtos sen., Kėdainių rajono sav.
37975	Josvainių žydų senosios kapinės	r.	Josvainiai, Josvainių sen., Kėdainių r. sav.
36616	Juciūnų kapinių statinių kompleksas	r.	Senoji g. 9, Juciūnų k., Pelėdnagių sen., Kėdainių r. sav.
215	Kalnaberžės dvaro sodyba	v.s.	Kalnaberžės k., Surviliškio sen., Kėdainių r. sav.
23743	Kalnaberžės piliakalnis su gyvenvietė	p.	Kalnaberžės k., Surviliškio sen., Kėdainių rajono sav.
23511	Kalvė	v.s.	Štasinės k., Vilainių sen., Kėdainių r. sav.
10947	Kapas	r.	Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.

36587	Kapinių koplyčia	r.	Dotnuvos g. 49, Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
1391	Kėdainių burmistro Mykolo Kveravičiaus namas	v.s.	Smilgos g. 7, Kėdainių m., Kėdainių miesto sen., Kėdainių rajono sav.
216	Kėdainių dvaro sodyba	v.s.	Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
1389	Kėdainių evangelikų liuteronų bažnyčios kompleksas	p.	Vokiečių g. 7, Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
25990	Kėdainių evangelikų liuteronų bažnyčios komplekso evangelikų liuteronų bažnyčia	p.	Vokiečių g. 7, Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
25991	Kėdainių evangelikų liuteronų bažnyčios komplekso koplyčia	p.	Vokiečių g., Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
25992	Kėdainių evangelikų liuteronų bažnyčios komplekso koplyčia	p.	Vokiečių g., Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
977	Kėdainių evangelikų reformatų bažnyčios statinių kompleksas	v.s.	Senoji g. 3, Kėdainių m., Kėdainių miesto sen., Kėdainių rajono sav.
40547	Kėdainių evangelikų reformatų senųjų kapinių vieta	r.	Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
1400	Kėdainių gimnazija	v.s.	Didžioji g. 62, Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
32754	Kėdainių ligoninės pastatų kompleksas	r.	J. Basanavičiaus g. 16, 18, Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
1386	Kėdainių miestiečio sodyba	v.s.	Kauno g. 7, Kėdainių m., Kėdainių miesto sen., Kėdainių rajono sav.
26101	Kėdainių miestiečio sodybos altana	v.s.	Kauno g. 7, Kėdainių m., Kėdainių miesto sen., Kėdainių rajono sav.
26099	Kėdainių miestiečio sodybos namas	v.s.	Kauno g. 7, Kėdainių m., Kėdainių miesto sen., Kėdainių rajono sav.
26100	Kėdainių miestiečio sodybos svirnas	v.s.	Kauno g. 7, Kėdainių m., Kėdainių miesto sen., Kėdainių rajono sav.
979	Kėdainių rotušė	v.s.	Didžiosios Rinkos a. 6, Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
16074	Kėdainių senamiestis	v.s.	Kėdainių m., Kėdainių miesto sen., Kėdainių rajono sav.
5148	Kėdainių senojo miesto archeologinė vietovė	v.s.	Kėdainių m., Kėdainių miesto sen., Kėdainių rajono sav.
1397	Kėdainių senosios regulos karmelitų vienuolyno pastatų kompleksas	p.	Didžioji g. 19, 21, Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
12965	Kėdainių sinagoga	v.s.	Smilgos g. 5A, Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
978	Kėdainių Šv. Jurgio bažnyčia	r.	Šėtos g. 18, Kėdainių m., Kėdainių miesto sen., Kėdainių rajono sav.
1393	Kėdainių Šv. Jurgio bažnyčios klebonijos pastatas	v.s.	Šėtos g. 20, Kėdainių m., Kėdainių miesto sen., Kėdainių rajono sav.

1395	Kėdainių vaito Juozapo Budrevičiaus namas	v.s.	Didžioji g. 6, Kėdainių m., Kėdainių miesto sen., Kėdainių rajono sav.
2085	Kėdainių žydų senųjų kapinių antra dalis	r.	Lakštingalų g., Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
21963	Kėdainių žydų senųjų kapinių pirma dalis	v.s.	A. Kanapinsko g., Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
38340	Kėdainių žydų senųjų kapinių trečia dalis	r.	Lakštingalų g., Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
39392	Knygnešės Petronėlės Levenaitės-Gaučienės kapas	r.	Betygalos g., Krakių mstl., Krakių sen., Kėdainių rajono sav.
40475	Knygnešio Baltramiejaus Vito kapas	r.	P. Lukšio g., Krakių mstl., Krakių sen., Kėdainių rajono sav.
40476	Knygnešio Jeronimo Dalboko kapas	r.	P. Lukšio g., Krakių mstl., Krakių sen., Kėdainių rajono sav.
40474	Knygnešio Jono Juravičiaus kapas	r.	P. Lukšio g., Krakių mstl., Krakių sen., Kėdainių rajono sav.
10957	Knygnešio, etnografo, prozininko, švietėjo Mikalojaus Katkaus kapas	r.	Ažytėnų k., Krakių sen., Kėdainių rajono sav.
9333	Koplytėlė	v.s.	Surviliškis, Surviliškio sen., Kėdainių r. sav.
1412	Koplytstulpis	r.	Pašėtės k., Šėtos sen., Kėdainių r. sav.
2230	Koplytstulpis	r.	Šėtos g., Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
39169	Krakių miestelio istorinė dalis	r.	Krakės, Krakių sen., Kėdainių r. sav.
21964	Krakių žydų senosios kapinės	v.s.	Krakės, Krakių sen., Kėdainių r. sav.
38367	Kryždirbio Vinco Svirskio kapas	v.s.	Surviliškis, Surviliškio sen., Kėdainių r. sav.
20041	Kryžius	v.s.	Pakruostės g., Pakruostės k., Surviliškio sen., Kėdainių r. sav.
32623	Kryžius	r.	Didžioji g. 19, Kėdainių m., Kėdainių miesto sen., Kėdainių rajono sav.
39901	Labūnavos dvaro sodybos antras bokštas	r.	Nevėžio g. 35A, Labūnavos k., Pelėdnagių sen., Kėdainių r. sav.
2607	Labūnavos dvaro sodybos bokštas ir partizanų kovos ir žūties vieta	r.	Labūnavos k., Pelėdnagių sen., Kėdainių r. sav.
25743	Lančiūnavos dvaro sodybos elektrinė	v.s.	Lančiūnavos k., Vilainių sen., Kėdainių rajono sav.
25740	Lančiūnavos dvaro sodybos kalvė	v.s.	Lančiūnavos k., Vilainių sen., Kėdainių rajono sav.
25739	Lančiūnavos dvaro sodybos karčema	v.s.	Lančiūnavos k., Vilainių sen., Kėdainių rajono sav.
25738	Lančiūnavos dvaro sodybos ledainė	v.s.	Lančiūnavos k., Vilainių sen., Kėdainių rajono sav.
25744	Lančiūnavos dvaro sodybos parkas	v.s.	Lančiūnavos k., Vilainių sen., Kėdainių rajono sav.
980	Lančiūnavos dvaro sodybos pastatų kompleksas	v.s.	Lančiūnavos k., Vilainių sen., Kėdainių rajono sav.
218	Lančiūnavos dvaro sodybos pastatų komplekso rūmai	v.s.	Lančiūnavos k., Vilainių sen., Kėdainių rajono sav.

25742	Lančiūnavos dvaro sodybos sandėlis	v.s.	Lančiūnavos k., Vilainių sen., Kėdainių rajono sav.
25737	Lančiūnavos dvaro sodybos svirnas	v.s.	Lančiūnavos k., Vilainių sen., Kėdainių rajono sav.
25741	Lančiūnavos dvaro sodybos tvarto liekanos	v.s.	Lančiūnavos k., Vilainių sen., Kėdainių rajono sav.
23512	Ledainė	v.s.	Stasinės k., Vilainių sen., Kėdainių r. sav.
12161	Lietuvių literatūros istoriko, profesoriaus Jurgio Lebedžio kapas	r.	Devynuonių k., Gudžiūnų sen., Kėdainių rajono sav.
31104	Lietuvos kario Jono Kairiūno kapas	v.s.	Kauno g., Kėdainių m., Kėdainių miesto sen., Kėdainių rajono sav.
25394	Lietuvos kario Justino Kibirksčio kapas	p.	Kauno g., Kėdainių m., Kėdainių miesto sen., Kėdainių rajono sav.
33866	Lietuvos kario savanorio Juozo Kapčinsko (Kupčinsko) kapas	r.	Ancišio k., Truskavos sen., Kėdainių r. sav.
39144	Lietuvos karių kapai	v.s.	Gudžiūnų mstl., Gudžiūnų sen., Kėdainių rajono sav.
16990	Lietuvos karių kapai	v.s.	Dotnuvos g., Kėdainių m., Kėdainių miesto sen., Kėdainių rajono sav.
31105	Lietuvos karių kapas	v.s.	Kauno g., Kėdainių m., Kėdainių miesto sen., Kėdainių rajono sav.
2238	Lietuvos laisvės gynėjo Alvydo Kanapinsko kapas	r.	Kauno g., Kėdainių m., Kėdainių miesto sen., Kėdainių rajono sav.
2239	Lietuvos laisvės gynėjo Vytauto Koncevičiaus kapas	r.	Kauno g., Kėdainių m., Kėdainių miesto sen., Kėdainių rajono sav.
31807	Lietuvos nepriklausomos valstybės atstatymo akto signataro Povilo Aksomaičio kapas	r.	Kauno g., Kėdainių m., Kėdainių miesto sen., Kėdainių rajono sav.
33944	Lietuvos partizano Antano Žuko-Žukovo kapas	r.	Truskava, Truskavos sen., Kėdainių r. sav.
34214	Lietuvos partizano Augustino Štaro-Pukiaus kapas	r.	Šulaičių k., Krakių sen., Kėdainių r. sav.
33936	Lietuvos partizano Jono Maršalkos kapas	r.	Truskava, Truskavos sen., Kėdainių r. sav.
34208	Lietuvos partizano Juozo Šemežio kapas	r.	Truskava, Truskavos sen., Kėdainių r. sav.
33946	Lietuvos partizano Juozo Žuko-Dobilo kapas	r.	Truskava, Truskavos sen., Kėdainių r. sav.
33916	Lietuvos partizano Prano Plančiūno-Valterio kapas	r.	Šventybrasčio k., Vilainių sen., Kėdainių r. sav.
34215	Lietuvos partizano Stasio Kšenavičiaus-Žaibo kapas	r.	Nociūnų k., Pelėdnagių sen., Kėdainių r. sav.
33918	Lietuvos partizano Zigmo Varno-Žentuko kapas	r.	Ancišio k., Truskavos sen., Kėdainių r. sav.
34654	Lietuvos partizanų Adolfo ir Antano Naruševičių kapas	r.	Nociūnų k., Pelėdnagių sen., Kėdainių r. sav.
33921	Lietuvos partizanų kapai	r.	Surviliškis, Surviliškio sen., Kėdainių r. sav.

33920	Lietuvos partizanų kapas	r.	Kėdainių g., Šėta, Šėtos sen., Kėdainių r. sav.
25395	Lietuvos partizanų kapas	v.s.	Dotnuva, Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
33889	Lietuvos partizanų kapas	r.	Ancišio k., Truskavos sen., Kėdainių r. sav.
35067	Lietuvos partizanų kapas	r.	Gudžiūnai, Gudžiūnų sen., Kėdainių r. sav.
34213	Lietuvos partizanų kautynių, žūties vieta ir kapas	r.	Ruseinių k., Josvainių sen., Kėdainių r. sav.
35061	Lietuvos partizanų kovos ir žūties vieta	r.	Peiksvos k., Vilainių sen., Kėdainių r. sav.
34653	Lietuvos partizanų kovos ir žūties vieta	r.	Guptilčių k., Krakių sen., Kėdainių r. sav.
33945	Lietuvos partizanų rėmėjo Motiejaus Piliponio kapas	r.	Truskava, Truskavos sen., Kėdainių r. sav.
33917	Lietuvos partizanų ryšininko Broniaus Sereikos kapas	r.	Šventybrasčio k., Vilainių sen., Kėdainių r. sav.
33186	Lietuvos partizanų stovyklos vieta ir partizano Stasio Gražinsko-Vanago kapas	r.	Šilainių k., Krakių sen., Kėdainių rajono sav.
35298	Lietuvos partizanų stovyklos, kautynių ir žūties vieta	r.	Šilainių k., Krakių sen., Kėdainių rajono sav.
35065	Lietuvos partizanų užkasimo vieta ir kapai	r.	Josvainiai, Josvainių sen., Kėdainių r. sav.
38836	Lietuvos partizanų užkasimo vieta ir kapai	r.	Darius ir Girėno g., Krakių mstl., Krakių sen., Kėdainių rajono sav.
33862	Lietuvos partizanų užkasimo vieta ir kapai	r.	Kapų g., Šėta, Šėtos sen., Kėdainių r. sav.
33184	Lietuvos partizanų vadavietė	v.s.	Taujėnų k., Truskavos sen., Kėdainių rajono sav.
31103	Lietuvos šaulio Jono Ambrozo kapas	r.	Truskavos g., Truskava, Truskavos sen., Kėdainių r. sav.
219	Lipliūnų dvaro sodybos fragmentai	r.	Tuopų g. 2, Lipliūnų k., Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
5166	Lomeikiškių piliakalnis, vad. Krasausko kalnu	r.	Lomeikiškių k., Surviliškio sen., Kėdainių r. sav.
37469	Mikalojaus Katkaus sodyba-memorialinis muziejus	v.s.	Ažytėnų k., Krakių sen., Kėdainių rajono sav.
43949	Mokytojos, politinės kalinės Adelės Dirsytės gimtosios sodybos vieta	r.	Aukštųjų Kaplių k., Šėtos sen., Kėdainių rajono sav.
14792	Monumentalus kryžius	v.s.	Vailainių k., Krakių sen., Kėdainių r. sav.
7929	Monumentalus kryžius	v.s.	Surviliškio mstl., Surviliškio sen., Kėdainių rajono sav.
22561	Motorinis malūnas	v.s.	Skongalio g. 8, Kėdainių m., Kėdainių miesto sen., Kėdainių rajono sav.
2603	Motorinis malūnas	v.s.	Skongalio g. 7, Kėdainių m., Kėdainių miesto sen., Kėdainių rajono sav.

2604	Namas	r.	Vilniaus g. 3, Kėdainių m., Kėdainių miesto sen., Kėdainių rajono sav.
16027	Namas	v.s.	Radvilų g. 8, Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
2605	Namas	r.	Kranto 2-oji g. 15, Kėdainių m., Kėdainių miesto sen., Kėdainių rajono sav.
1402	Namas	v.s.	Didžiosios Rinkos a. 3, Kėdainių m., Kėdainių miesto sen., Kėdainių rajono sav.
26106	Namas	v.s.	Didžioji g. 27, Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
2606	Namas	r.	Senoji g. 11, Kėdainių m., Kėdainių miesto sen., Kėdainių rajono sav.
1394	Namas	v.s.	Didžioji g. 4, Kėdainių m., Kėdainių miesto sen., Kėdainių rajono sav.
36396	Namas	r.	Žydų g. 2, Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
2456	Namas	r.	Didžioji g. 29, Kėdainių m., Kėdainių miesto sen., Kėdainių rajono sav.
1406	Namas	v.s.	Radvilų g. 41, Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
1403	Namas, vad. burmistro Jurgio Andersono namu	v.s.	Radvilų g. 5, Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
1405	Namų kompleksas	v.s.	Radvilų g. 19, 21, Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
976	Namų kompleksas, vad. Rektorių namais	v.s.	Senoji g. 2, 4, Kėdainių m., Kėdainių miesto sen., Kėdainių rajono sav.
26104	Namų komplekso antras namas, vad. Šarfo namu	v.s.	Radvilų g. 19, Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
26105	Namų komplekso pirmas namas, vad. Senjorų (Arnetų) namu	v.s.	Radvilų g. 21, Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
7905	Naujųjų Lažų kaimo Vinco Svirskio kryžius	v.s.	Klaipėdos g. 18, Naujųjų Lažų k., Dotnuvos sen., Kėdainių rajono sav.
26636	Nociūnų kapinynas	v.s.	Nociūnų k., Pelėdnagių sen., Kėdainių r. sav.
42953	Okainių kaimo senosios kapinės	r.	Okainių k., Truskavos sen., Kėdainių rajono sav.
221	Paberžės dvaro sodybos ir Švč. Mergelės Marijos Apsilankymo bažnyčios statinių kompleksas	v.s.	Paberžės k., Gudžiūnų sen., Kėdainių rajono sav.
44347	Pagirių bažnyčios varpinė	r.	Liepų g. 17A, Pagirių mstl., Šėtos sen., Kėdainių rajono sav.
36586	Pagirių kapinių koplyčia	r.	Ramioji g. 10, Pagiriai, Šėtos sen., Kėdainių r. sav.
6155	Pališkėlių senosios kapinės	r.	Pališkėlių k., Krakių sen., Kėdainių r. sav.
44331	p. Lietuvos Nepriklausomybės dešimtmečiui	r.	Bažnyčios g. 2, Šventybrasčio k., Vilainių sen., Kėdainių rajono sav.

44332	p. Lietuvos Nepriklausomybės kovose žuvusiems atminti	r.	Ramygalos g. 38, Šėtos mstl., Šėtos sen., Kėdainių rajono sav.
43945	p. mokytojai, politinei kalinei Adelei Dirsytei	r.	Ramygalos g. 2A, Šėtos mstl., Šėtos sen., Kėdainių rajono sav.
16735	p., skirtas 1579 m. M. Daukšos įsteigtos Krakių parapijinės mokyklos 400-ųjų metų sukakčiai atminti	r.	Betygalos g., Krakių mstl., Krakių sen., Kėdainių rajono sav.
16991	p., skirtas 1923 m. Klaipėdos sukilimo dalyviams	v.s.	Dotnuva, Dotnavos sen., Kėdainių r. sav.
5167	Pašėtės kapinynas	v.s.	Pašėtės k., Šėtos sen., Kėdainių r. sav.
1390	Pastatas	v.s.	Smilgos g. 9, Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
1407	Pastatas	v.s.	Radvilų g. 49, Kėdainių m., Kėdainių miesto sen., Kėdainių rajono sav.
1398	Pastatas	v.s.	Didžioji g. 20, Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
21311	Pastatas	r.	Ariogalos g. 11, Josvainių mstl., Josvainių sen., Kėdainių rajono sav.
1401	Pastatas, vad. Škotų pirklių namu	v.s.	Didžiosios Rinkos a. 6, Kėdainių m., Kėdainių miesto sen., Kėdainių rajono sav.
37630	Pastato fasado mozaika „Kėdainių istorija“	r.	J. Basanavičiaus g. 36, Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
37629	Pastato fasado mozaika „Medis“	r.	Liepų al. 8, Lančiūnavos k., Vilainių sen., Kėdainių r. sav.
37628	Pastato fasado mozaika „Melioratoriai“	r.	V. Koncevičiaus g. 3, Pelėdnagių k., Pelėdnagių sen., Kėdainių r. sav.
37632	Pastato fasado mozaika „Žmogus ir technika“	r.	Liepų g., Aukštųjų Kaplių k., Šėtos sen., Kėdainių r. sav.
31151	Pastato rūšiai	r.	Senoji g. 18, Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
37631	Pastato sienų tapyba „Mugė“	r.	Dotnavos g. 1, Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
223	Pašumerio dvaro sodybos fragmentai	r.	Pašumerio k., Šėtos sen., Kėdainių r. sav.
224	Pašušvio dvaro sodybos fragmentai	r.	Pašušvio k., Krakių sen., Kėdainių r. sav.
14791	Pašušvio dvaro sodybos fragmentų p. su Šv. Antano skulptūra	r.	Pašušvio k., Krakių sen., Kėdainių r. sav.
225	Pauslajo dvaro sodybos fragmentai	r.	Pauslajo g. 9B, Pauslajo k., Truskavos sen., Kėdainių r. sav.
226	Pavermenio dvaro sodyba	r.	Pavermenio k., Truskavos sen., Kėdainių r. sav.
228	Piliamanto dvaro sodybos parko fragmentai	r.	Piliamanto k., Dotnavos sen., Kėdainių r. sav.
23737	Pilionių (Naujaupio) piliakalnis su gyvenvieta	p.	Pilionių k., Dotnavos sen., Kėdainių r. sav.
38959	Pilsupių piliakalnis su gyvenvieta	r.	Pilsupių k., Krakių sen., Kėdainių r. sav.
16597	Pirmojo žuvusio Lietuvos kariuomenės savanorio Povilo Lukšio kovos ir žūties vieta	v.s.	Taučiūnų k., Vilainių sen., Kėdainių rajono sav.

6138	Plaukių senosios kapinės	r.	Plaukių k., Krakių sen., Kėdainių r. sav.
5155	Plinkaigalio piliakalnis	p.	Plinkaigalio k., Krakių sen., Kėdainių rajono sav.
25385	Prisikėlimo apygardos vado Juozo Paliūno-Ryto žūties vieta	v.s.	Vainotiškių k., Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
12160	Profesoriaus Jurgio Lebedžio tėviškės vieta	r.	Jurgio Lebedžio g. 4, Devynduonių k., Gudžiūnų sen., Kėdainių rajono sav.
16551	Rašytojo Juozo Paukštelio namas	r.	Vydūno g. 14, Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
40548	Rašytojo Justino Pilyponio kapas	r.	Kauno g., Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
36685	Rezgių senųjų kapinių kompleksas	v.s.	Rezgių k., Krakių sen., Kėdainių r. sav.
36182	Ruseinių kaimo senųjų kapinių, Sovietų Sąjungos teroro aukų ir Lietuvos partizanų rėmėjos Onos Lisiūtės kapų kompleksas	r.	Ruseinių k., Josvainių sen., Kėdainių rajono sav.
23745	Sangailų, Piliakalnio piliakalnis su gyvenvieta	p.	Sangailų k., Šėtos sen., Kėdainių r. sav.
44346	Šaravų miško 1863-1864 m. sukilėlių stovyklos ir kautynių vieta	r.	Šaravų k., Josvainių sen., Kėdainių rajono sav.
16916	Saulės laikrodis	v.s.	Didžiosios Rinkos a. 6, Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
36184	Šėtos sinagogos pastatas	v.s.	Kėdainių g. 1A, Šėtos mstl., Šėtos sen., Kėdainių rajono sav.
38120	Šėtos žydų senosios kapinės	r.	Šėta, Šėtos sen., Kėdainių r. sav.
1387	Sinagogų kompleksas	v.s.	Paeismilgio g. 12A, Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
12966	Sinagogų komplekso vasarinė sinagoga	v.s.	Paeismilgio g. 12A, Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
25996	Sinagogų komplekso žieminė sinagoga	v.s.	Paeismilgio g. 12A, Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
5158	Siponių pėduotasis akmuo, vad. Ožakmeniui	v.s.	Siponių k., Dotnuvos sen., Kėdainių rajono sav.
9357	Siručių šeimos antkapis	r.	Šventybrasčio k., Vilainių sen., Kėdainių rajono sav.
229	Sirutiškio dvaro sodyba	v.s.	Sirutiškio k., Surviliškio sen., Kėdainių rajono sav.
23516	Sirutiškio dvaro sodybos kapinės	v.s.	Sirutiškio k., Surviliškio sen., Kėdainių rajono sav.
23517	Sirutiškio dvaro sodybos parkas	v.s.	Sirutiškio k., Surviliškio sen., Kėdainių rajono sav.
23515	Sirutiškio dvaro sodybos rūkykla	v.s.	Sirutiškio k., Surviliškio sen., Kėdainių rajono sav.
23514	Sirutiškio dvaro sodybos rūmai	v.s.	Sirutiškio k., Surviliškio sen., Kėdainių rajono sav.
38366	Skulptoriaus Kosto Rameikos kapas	r.	Josvainiai, Josvainių sen., Kėdainių r. sav.
217	Šlapaberžės dvaro sodyba	r.	Šlapaberžės k., Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.

37217	Šlapaberžės dvaro sodybos koplytėlė	r.	Šlapaberžės k., Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
37213	Šlapaberžės dvaro sodybos kumetynas	r.	Stoties g. 1B, Šlapaberžės k., Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
37215	Šlapaberžės dvaro sodybos malūnas-elektarinė	r.	Šlapaberžės k., Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
37216	Šlapaberžės dvaro sodybos parkas	r.	Šlapaberžės k., Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
37212	Šlapaberžės dvaro sodybos rūmai	r.	Stoties g. 1A, Šlapaberžės k., Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
37214	Šlapaberžės dvaro sodybos rūsys	r.	Šlapaberžės k., Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
34199	Sovietų teroro aukų Kazimiero, Antano ir Kosto Stankevičių kapas	r.	Truskava, Truskavos sen., Kėdainių r. sav.
5169	Stašaičių piliakalnis, vad. Švedkapiu	p.	Stašaičių k., Pelėdnagių sen., Kėdainių r. sav.
230	Stasinės dvaro sodyba	v.s.	Stasinės k., Vilainių sen., Kėdainių r. sav.
5170	Šukionių piliakalnis	v.s.	Šukionių k., Truskavos sen., Kėdainių r. sav.
2225	Šventybrasčio Kristaus Atsimainymo parapiinės bažnyčios kompleksas	v.s.	Bažnyčios g. 2, Šventybrasčio k., Vilainių sen., Kėdainių rajono sav.
6134	Svilių kapinynas	v.s.	Svilių k., Josvainių sen., Kėdainių r. sav.
27072	Svilių senovės gyvenvietė	v.s.	Svilių k., Josvainių sen., Kėdainių r. sav.
27073	Sviliukų dvarvietė	v.s.	Sviliukų k., Josvainių sen., Kėdainių r. sav.
6	Svirnas	v.s.	Jasnagurkos k., Josvainių sen., Kėdainių r. sav.
23510	Svirnas	v.s.	Stasinės k., Vilainių sen., Kėdainių r. sav.
44334	Tautinio atgimimo veikėjos, pedagogės, tautosakininkės Jadvygos Teofilės Juškytės kapas	r.	Jadvygos Juškytės g., Pernaravos mstl., Pernaravos sen., Kėdainių rajono sav.
44333	Teodoros Uršulės Pilsudskos kapas	r.	Pajieslio k., Krakių sen., Kėdainių rajono sav.
232	Terespolio dvaro sodybos fragmentai	r.	Terespolio k., Gudžiūnų sen., Kėdainių r. sav.
15940	Terespolio dvaro sodybos fragmentų rūmai	r.	Terespolio k., Gudžiūnų sen., Kėdainių r. sav.
5153	Vaidatonių kapinynas	v.s.	Vaidatonių k., Surviliškio sen., Kėdainių r. sav.
5152	Vaidatonių piliakalnis, vad. Žalnierka	p.	Žirnenkos k., Surviliškio sen., Kėdainių r. sav.
6128	Vainotiškių kapinynas, vad. Prancūzkapiu	r.	Vainotiškių k., Dotnuvos sen., Kėdainių r. sav.
233	Vaiškonių dvaro sodybos fragmentai	v.s.	Vaiškonių k., Šėtos sen., Kėdainių rajono sav.
23513	Vėjo malūno liekanos	v.s.	Stasinės k., Vilainių sen., Kėdainių r. sav.
1413	Veličkų šeimos koplyčia-mauzoliejus	r.	Šėta, Šėtos sen., Kėdainių r. sav.
5162	Vosbučių piliakalnis, vad. Pilaitės kalnu	p.	Vosbučių k., Krakių sen., Kėdainių r. sav.

1410	Zabielų memorialinė koplyčia	r.	Vainikų g. 8, Labūnavos k., Pelėdnagių sen., Kėdainių r. sav.
220	Zacišės dvaro sodybos fragmentai	v.s.	Zacišių vs., Dotnuvos sen., Kėdainių rajono sav.
234	Zavišinės dvaro sodybos fragmentai	r.	Zavišinės k., Vilainių sen., Kėdainių rajono sav.
10948	Žudynių vieta ir kapai	v.s.	Jubiliejaus g., Kėdainiai, Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
10949	Žydų žudynių vieta ir kapas	v.s.	Daukšių k., Kėdainių miesto sen., Kėdainių r. sav.
21962	Žydų žudynių vieta ir kapas	v.s.	Peštiniukų k., Krakių sen., Kėdainių r. sav.

Šaltinis – Nekilnojamojo kultūros paveldo registras, 2020-04-01