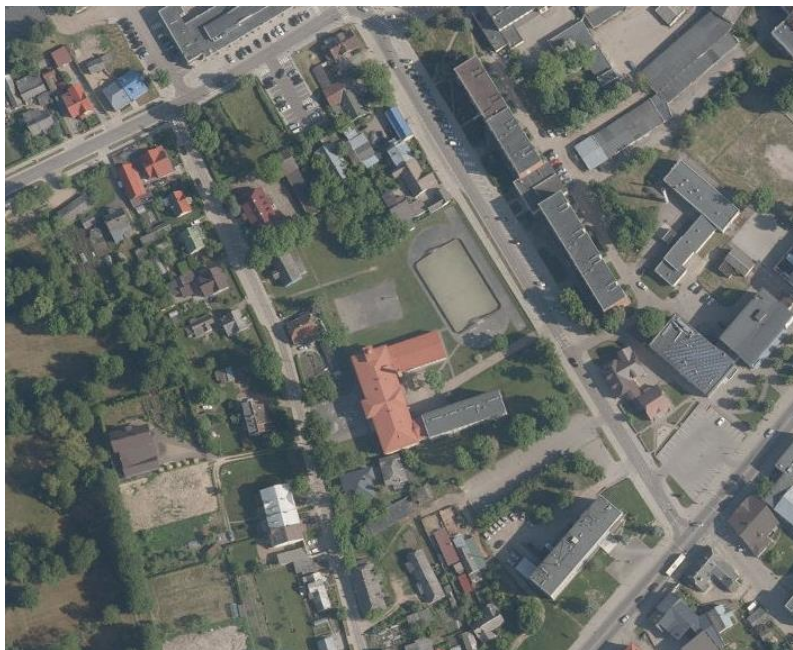



PROJEKTO PAVADINIMAS:

Sporto paskirties inžinerinių statinių(11), kitų inžinerinių statinių Sodų g. 7, Ukmergėje, rekonstravimo projektas



STATYBOS RŪŠIS:	Nauja statyba; rekonstravimas
STATINIO PASKIRTIS:	Sporto paskirties inžineriniai statiniai (11), Kitos paskirties inžineriniai statiniai (12)
STATYBOS VIETA:	Ukmergė, Sodų g. 7
STATINIO KATEGORIJA:	Nesudėtingi statiniai
ETAPAS:	Projektiniai pasiūlymai
PROJEKTO NUMERIS:	2134-XX-PP

UŽSAKOVAS: STATYTOJAS:	Ukmergės Senamiesčio progimnazija, įm. k. 190341810, Sodų g. 7, LT- 20129 Ukmergė Tel. / faksas: +370 340 63569, el. paštas rastine@senamiestis.ukmerge.lm.lt
-----------------------------------	--

	UAB „PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS“		
	Įmonės kodas 3006 12420 Žemaitės g. 21, LT-03118 Vilnius tel. nr. (8 5) 231 4672 faks. nr. (8 5) 276 0037 el. pašto adr. info@prc.lt		
	Direktorius	Mindaugas Čepulis	
Atestato Nr. 31324	Projekto vadovas	Tadeuš Meškunec	
Atestato Nr. 31484	Projekto dalies vadovas	Tadeuš Meškunec	
Atestato Nr. ŽPRV 47	Projekto dalies vadovė	Eglė Vainoriūtė	
	Architektė	Ugnė Miškevičiūtė	

VILNIUS, 2021

STATYTOJO PARENGTA PROJEKINIŲ PASIŪLYMŲ RENGIMO UŽDUOTIS

2021-11-15

Ukmergė

Ukmergės rajono savivaldybės
Administracijos direktorius

1. Projektinių pasiūlymų paskirtis išreikšti ir pristatyti visuomenei pastato architektūrinę idėją
2. Informacija apie sumanytą projektuoti statinį

2.1.	statinio projekto pavadinimas	Sporto paskirties inžinerinių statinių (11), kitų inžinerinių statinių Sodų g. 7, Ukmergėje, rekonstravimo projektas
2.2.	statybos adresas	Sodų g. 7, Ukmergė
2.3.	statybos rūšis	Rekonstravimas
2.4.	pagrindinė statinio naudojimo paskirtis	Sporto paskirties inžineriniai statiniai; kitos paskirties inžineriniai statiniai
2.5.	statinio kategorija	Nesudėtingi statiniai
2.6.	statinio bendras, antžeminis ir požeminis plotas	-
2.7.	sklypo plotas	Nesuformuotas
2.8.	kita informacija (paveldo, saugomos teritorijos)	Ukmergės senamiestis (un. kodas 7116);

3. Pagrindiniai teritorijų planavimo dokumentų reglamentai ir konteksto charakteristikos

		Statytojo siūlomi žemės sklypo naudojimo reglamentai	Bendrojo plano reglamentai	Specialiųjų planų ar Senamiesčio apsaugos reglamento reikalavimai	Aplinkoje vyraujantys užstatymo rodikliai
3.1.	žemės naudojimas	Žemės sklypo naudojimo būdas: Visuomeninės paskirties teritorijos	Teritorijos pavadinimas, funkcinė zona: Specializuotų kompleksų zona	-	Intensyvaus užstatymo zona
3.2.	užstatymo tipas	Laisvas	-	-	Laisvas
3.3.	užstatymo tankis	-	Esamas	-	-
3.4.	užstatymo intensyvumas	-	Esamas	-	-
3.5.	aukštis (m) nuo statinių statybos zonos esamo žemės paviršiaus	-	-	-	-
3.6.	maksimali absoliutinė altitudė (m)	71,35	-	-	-
3.7.	aukštų skaičius (nuo-iki)	-	-	-	-
3.8.	automobilių stovėjimo vietų skaičius	-	-	-	-

3.9.	priklausomų želdynų plotas	ne mažiau 40 %	-	-	-
3.10.	esami medžiai (įvertinimas / kiekis)	-	-	-	-

4. Pagrindiniai statinio paskirties rodikliai

4.1.	pastato pagrindinis, naudingasis plotas	-
4.2.	salės plotas (prekybos, maitinimo ir kultūros paskirties pastatų)	-
4.3.	butų / būstų skaičius	-
4.4.	kambarių (numerijų) skaičius	-
4.5.	darbo vietų skaičius	-
4.6.	aptarnaujamų žmonių skaičius	-
4.7.	gamybės, kitos planuojamos ūkinės veiklos apimtis	-
4.8.	kiti rodikliai	-

5. Projektinių pasiūlyimų sudėtis

5.1.	Antraštinis lapas
5.2.	Bendrieji statinio rodikliai
5.3.	Aiškinamasis raštas
5.4.	Situacijos schema
5.5.	Sklypo išdėstymo planas
5.6.	Detalės

6. Statytojo pateikiami dokumentai ir duomenys

6.1.	Užsakovo parengta techninė užduotis
6.2.	Nekilnojamo turto registro duomenų bazės išrašas
6.3.	Igaliojimai, atestatai

Statytojas (užsakovas) Ukmergės senamiesčio progimnazija, direktorius

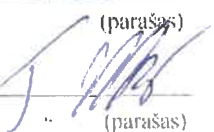
(fizinis arba juridinis asmuo)



(parašas)

Projektinių pasiūlyimų rengėjas UAB „Projektų rengimo centras“, PV Tadeuš Meškunec

(projektavimo organizacija, projekto vadovas)



(parašas)


I. SKLYPO PLANO DALIES BYLOS (SEGTUVO) DOKUMENTŲ SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS

Dokumento žymuo	Lapų sk.	Laida	Dokumento pavadinimas	Pastabos
2134-XX-PP-SP-BSŽ	1	0	BYLOS (SEGTUVŲ) SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS	
2134-XX-PP-SP-BSR	3	0	SKLYPO PLANO DALIES STATINIŲ RODIKLIAI	
2134-XX-PP-SP-NDŽ	3	0	NORMATYVINIAI DOKUMENTAI	
2134-XX-PP-SP-AR	21	0	AIŠKINAMASIS RAŠTAS	
	2	0	TECHNINĖ UŽDUOTIS	
	2	0	PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ UŽDUOTIS	
	5	0	NTR IŠRAŠAS	
	2	0	TURTO PATIKĖJIMO PERDAVIMO-PRIĖMIMO AKTAS	
	1	0	ŽEMĖS SKLYPO PLANAS	
	6	0	KPD AKTAS	
	3	0	UKMERGĖS SENAMIESČIO RIBŲ PLANAI	
	1	0	DĖL MOKINIŲ SKAIČIAUS	
	1	0	UKMERGĖS SENAMIESČIO PROGIMNAZIJOS ĮGALIOJIMAS	
	2	0	PROJEKTO VADOVO IR PROJEKTO DALIES VADOVO ĮGALIOJIMAS	
2134-XX-PP-SP-B_01	1	0	SITUACIJOS SCHEMA	
2134-XX-PP-SP-B_02	1	0	SPORTO AIKŠTELĖS SUTVARKYMO DANGŲ PLANAS M1:500	
2134-XX-PP-SP-B_03	1	0	SKERSINIAI PJŪVIAI M1:250	
2134XX-PP-SP-B_04	1	0	DETALĖS	

0	2021	Statybos leidimui. Rangos konkursui			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)			
KVAL. PATV. DOK. NR.		UAB „Projektų rengimo centras“ Žemaitės g. 21, Vilnius Tel. (8 5) 231 4672	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Sporto paskirties inžinerinių statinių(11), kitų inžinerinių statinių Sodų g. 7, Ukmergėje, rekonstravimo projektas		
31324	PV	Tadeuš Meškunec	DOKUMENTO PAVADINIMAS BYLOS (SEGTUVO) SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS	LAIDA	
31484	PDV	Tadeuš Meškunec		0	
ŽPRVA 47	PDV	Eglė Vainoriūtė			
	Arch	Eglė Vainoriūtė			
	Arch	Ugnė Miškevičiūtė			
LT	STATYTOJAS: Ukmergės Senamiesčio progimnazija UŽSAKOVAS: Ukmergės Senamiesčio progimnazija		DOKUMENTO ŽYMUO 2134-XX-PP-SP-BSŽ	LAPAS 1	LAPŲ 1

I. SKLYPO PLANO DALIES STATINIŲ RODIKLIAI

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
I SKYRIUS. SKLYPAS			
1. sklypo plotas	m ²	-	
2. sklypo užstatymo intensyvumas	%	-	
3. sklypo užstatymo tankis	%	-	
II SKYRIUS. PASTATAI			
1. Pastato paskirties rodikliai (gamybos, kitos planuojamos ūkinės veiklos, paslaugų apimtis, butų, vietų, lovų, bendras ir aptarnaujamų žmonių skaičius, kiti rodikliai).	-	-	
2. Pastato bendrasis plotas.*	m ²	-	
3. Pastato naudingasis plotas. *	m ²	-	
4. Pastato tūris.*	m ³	-	
5. Aukštų skaičius.*	vnt.	-	
6. Pastato aukštis. *	m	-	
7. Butų skaičius (gyvenamajame name), iš jų:	vnt.	-	
7.1. 1 kambario	vnt.	-	
7.2. 2 ir daugiau kambarių	vnt.	-	
8. Energinio naudingumo klasė		-	
9. Pastato (patalpų) akustinio komforto sąlygų klasė		-	
10. Statinio atsparumo ugniai laipsnis		-	
11. Kiti papildomi pastato rodikliai		-	
III SKYRIUS. SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJOS			
1. Keliai			
1.1. kelio kategorija		-	
1.2. kelio ilgis*	km	-	
1.3. kelio juostos plotis	m	-	
1.4. eismo juostų skaičius	vnt.	-	

0	2021	Statybos leidimui. Rangos konkursui			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)			
KVAL. PATV. DOK. NR.	 UAB „Projektų rengimo centras“ Žemaitės g. 21, Vilnius Tel. (8 5) 231 4672		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Sporto paskirties inžinerinių statinių(11), kitų inžinerinių statinių Sodų g. 7, Ukmergėje, rekonstravimo projektas		
31324	PV	Tadeuš Meškunec	DOKUMENTO PAVADINIMAS BENDRIEJI STATINIŲ RODIKLIAI		
31484	PDV	Tadeuš Meškunec			
ŽPRVA 47	PDV	Eglė Vainoriūtė			
	Arch	Eglė Vainoriūtė			
	Arch	Ugnė Miškevičiūtė			
LT	STATYTOJAS: Ukmergės Senamiesčio progimnazija UŽSAKOVAS: Ukmergės Senamiesčio progimnazija		DOKUMENTO ŽYMUO 2134-XX-PP-SP-BSR	LAPAS 1	LAPŲ 3

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
1.5. eismo juostos plotis	m	-	
1.7. tilto, viaduko ar estakados ilgis	m	-	
2. Geležinkeliai:		-	
2.1. kategorija		-	
2.2. ilgis*	km	-	
2.3. apsaugos zonos plotis	m	-	
3. Gatvės:		-	
3.1. kategorija		-	
3.2. ilgis*	km	-	
3.3. važiuojamosios dalies plotis	m	-	
3.4. eismo juostų skaičius	m	-	
IV SKYRIUS. INŽINERINIAI TINKLAI			
4.1 inžinerinių tinklų ilgis*	m	-	
4.2 Lietaus nuotekynės tinklai	m	200	
4.3 Drenažas	m	200	
5.1 vamzdžio skersmuo (tik vamzdynamis)	mm	-	
5.2 Lietaus nuotekynės tinklai	mm	D160, D200, D250	
5.3. Drenažas	mm	Dn 200	
6.1 inžinerinių tinklų ilgis*	m	-	
6.2 apšvietimo tinklai	m	-	
6.3 elektros tinklų laidininkų skaičius ir skerspjūvis	vnt.; mm ²	-	
6.3. apšvietimo tinklai 0,4 kV KL	vnt.; mm ²	-	
7. elektroninio ryšio laidininkų porų skaičius ir skerspjūvis	vnt.; mm ²	-	
V SKYRIUS. KITI STATINIAI			
8. Sporto paskirties inžineriniai statiniai Futbolo aikštė (unik. k. nr. 4400-0836-4412) Rekonstrukcija			
8.1. Futbolo aikštė (f.a.)	m ²	1290	Rekonstrukcija
9. Sporto paskirties inžineriniai statiniai – Bėgimo takai (unik.k. nr. 4400-0836-4426) Rekonstrukcija			
9.1. Bėgimo takai (bėg. t.)	m ²	450,1	Rekonstrukcija
9.2. Aktyvaus laisvalaikio erdvė (bėg. t.)	m ²	350,6	Rekonstrukcija
10. Sporto paskirties inžineriniai statiniai – Krepšinio ir tinklinio aikštelė (unik.k. nr. 4400-0836-4452) Rekonstrukcija			
10.1. Krepšinio, tinklinio, kvadrato aikštelė (kr. ir t.a.)	m ²	517,5	Rekonstrukcija
11. Kiti inžineriniai statiniai – kiemo statiniai (unik. k. nr. 8195-6001-2038) Rekonstrukcija			
11.1. Pėsčiųjų takas (b1)	m ²	54,8	II gr. Nesudėtingas Rekonstrukcija
12. Kiti inžineriniai statiniai Nauja statyba			
11.2. Kamuolių gaudyklės (h=4 m)	m	50,4	II gr. Nesudėtingas

2134-XX-TP-SP-BSR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	2	3	0

Pavadinimas	Mato vienetas	Kiekis	Pastabos
11.3. Kamuolių gaudyklės (h=6 m)	m	80	II gr. Nesudėtingas


Statinio projekto vadovas Tadeuš Meškunec At..Nr. 31324
 (vardas, pavardė, parašas, kvalifikacijos atestato arba pažymos Nr., data)

	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
2134-XX-PP-SP-BSR	3	3	0

I. NORMATYVINIŲ DOKUMENTŲ ŽINIARAŠTIS

Statybos darbai turi būti vykdomi griežtai pagal projektą, pasirašant nustatyta tvarka paslėptų darbų aktus, vykdant statybos priežiūrą vykdančių tarnybų reikalavimus, turint gaminių sertifikavimo arba kitus kokybę įrodančius dokumentus. Projekte numatyti reikalavimai medžiagoms, gaminiams, darbų vykdymui pagal turimus pradinius duomenis. Statybos metu atsiradus nenumatytoms aplinkybėms, šie reikalavimai gali būti patikslinti. Statybos darbų vykdyme ir procese būtina vadovautis šiais normatyviniais dokumentais:

Dokumento šifras	Dokumento pavadinimas
Nr.I-1240	LR Statybos įstatymas patvirtintas LR seimo 1996 m. kovo 19 d.
Nr. 98-2813	Lietuvos Respublikos aplinkos oro apsaugos įstatymas patvirtintas LR seimo 1999 lapkričio 04 d. Nr. VIII-1392
Nr. 76-3848	Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo ir statybos valstybinės priežiūros įstatymas atvirtintas LR seimo 2013 m. liepos 2 d. Nr. XII-459
STR 2.03.01:2001	Statiniai ir teritorijos. Reikalavimai žmonių su negalia reikmėms patvirtintas LR Aplinkos ministerijos 2001 m. birželio 14 d. Nr. 317
STR 2.03.01:2019	Statinių prieinamumas patvirtintas LR Aplinkos ministerijos 2019 m. lapkričio 4 d. įsakymu Nr. D1-653
STR 2.06.04:2014	Gatvės ir vietinės reikšmės keliai. Bendrieji reikalavimai patvirtintas LR Aplinkos ministerijos 2014 m. birželio 17 d. Nr. D1-533
STR1.04.04:2017	Statinio projektavimas, projekto ekspertizė patvirtintas LR Aplinkos ministerijos 2016 m. lapkričio 7 d. Nr. D1-738
STR 1.05.01:2017	Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas patvirtintas LR Aplinkos ministerijos 2016 m. gruodžio 12 d. Nr. D1-878
STR 2.05.05:2005	Betoninių ir gelžbetoninių konstrukcijų projektavimas patvirtintas LR Aplinkos ministerijos 2005 m. sausio 26 d. Nr. D1-44
KPT SDK 19 (TAR, 2019-01-25, Nr. 1141)	Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklės patvirtintos LAKD 2019 m. sausio 25 d. Nr. V-16
ĮT ŽS 17 (Nr. V-111)	Automobilių kelių žemės darbų atlikimo ir žemės sankasos įrengimo taisyklės patvirtintos LAKD 2017 m. balandžio 3 d. Nr. V-111
TRA SBR 19 (V-191)	Automobilių kelių nesurištųjų mišinių ir gruntų, naudojamų sluoksniams be rišiklių, techninių reikalavimų aprašas TRA SBR 19 patvirtintas LAKD 2019 m. gruodžio 20 d. įsakymu Nr. V-191
DT 5-00“ (Nr. 346)	Saugos ir sveikatos taisyklės statyboje patvirtinimo LR valstybinė darbo inspekcija prie Socialinės apsaugos ir darbo ministerijos 2000 m. gruodžio 22 d. Nr. 346
STR 1.01.02:2016	Normatyviniai statybos techniniai dokumentai patvirtintas LR Aplinkos ministerijos 2002 m. balandžio 12 d. Nr. 173
STR 1.01.03:2017	Statinių klasifikavimas patvirtintas LR Aplinkos ministerijos 2016 m. spalio 27 d. Nr. D1-713
STR 1.01.08:2002	Statinio statybos rūšys patvirtintas LR Aplinkos ministerijos 2002 m. gruodžio 5 d. Nr. 622

0	2021	Statybos leidimui. Rangos konkursui				
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)				
KVAL. PATV. DOK. NR.		UAB „Projektų rengimo centras“ Žemaitės g. 21, Vilnius Tel. (8 5) 231 4672		STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Sporto paskirties inžinerinių statinių(11), kitų inžinerinių statinių Sodų g. 7, Ukmergėje, rekonstravimo projektas		
31324	PV	Tadeuš Meškunec		DOKUMENTO PAVADINIMAS		
31484	PDV	Tadeuš Meškunec		LAIDA		
ŽPRVA 47	PDV	Eglė Vainoriūtė		NORMATYVINIŲ DOKUMENTŲ ŽINIARAŠTIS		
	Arch	Ugnė Miškevičiūtė				
LT	STATYTOJAS: Ukmergės Senamiesčio progimnazija			DOKUMENTO ŽYMUO 2134-XX-PP-SP-NDŽ	LAPAS	LAPŲ
	UŽSAKOVAS: Ukmergės Senamiesčio progimnazija				1	3

STR 1.04.02:2011	Inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai patvirtinti LR Aplinkos ministerijos 2011 m. gruodžio 29 d. Nr. D1-1053
STR 1.06.01:2016	Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra patvirtintas LR Aplinkos ministerijos 2016 m. gruodžio 2 d. Nr. D1-848
STR 1.12.06:2002	Statinio naudojimo paskirtis ir gyvavimo trukmė patvirtintas LR Aplinkos ministerijos 2002 m. spalio 30 d. Nr. 565
STR 2.01.01(3):1999	Esminiai statinio reikalavimai. Higiena, sveikata, aplinkos apsauga patvirtintas LR Aplinkos ministerijos 1999 m. gruodžio 27 d. Nr. 420
STR 2.01.01(4):2008	Esminiai statinio reikalavimai. Naudojimo sauga patvirtintas LR Aplinkos ministerijos 2007 m. gruodžio 27 d. Nr. D1-706
STR 2.01.01(5):2008	Esminis statinio reikalavimas. Apsauga nuo triukšmo patvirtintas LR Aplinkos ministerijos 2008 m. kovo 12 d. Nr. D1-132
STR 2.01.01(6):2008	Esminis statinio reikalavimas. Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas patvirtintas LR Aplinkos ministerijos 2008 m. kovo 12 d. Nr. D1-131
STR 2.01.01(1):2005	Esminis statinio reikalavimas. „Mechaninis atsparumas ir pastovumas patvirtintas LR Aplinkos ministerijos 2005 m. rugsėjo 21 d. Nr. D1-455
STR 2.01.01(2):1999	Esminiai statinio reikalavimai. Gaisrinė sauga patvirtintas LR Aplinkos ministerijos 1999 m. gruodžio 27 d. Nr. 422
Nr. X-1241	LR Želdynų įstatymas patvirtintas LR seimo 2007 m. birželio 28 d. Nr. X-1241
Nr.305/2011	2011-03-09 Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu (ES) patvirtintas Europos parlamento ir Europos sąjungos tarybos 2011 m. kovo 9 d. Nr. 305/2011
LST 1516:2015	Statinio projektavimas. Bendrieji įforminimo reikalavimai patvirtintas LR Aplinkos ministerijos 2002 m. balandžio 23 d. Nr. 199
RSN 156-94	Statybinė klimatologija patvirtinta LR Statybos ir urbanistikos ministerija (dabar – Aplinkos ministerija) 1995
IT TRINKELĖS 14	Automobilių kelių dangos konstrukcijos iš trinkelų ir plokščių įrengimo taisyklės patvirtintos LAKD 2014 m. vasario 21 d. įsakymu Nr. 71
IT VŽ 14	Automobilių kelių vertikaliųjų kelio ženklų įrengimo taisyklės patvirtintos LAKD 2014 m. kovo 7 d. Nr. V-81
PIT KŽA 08	Kelio ženklų atramų parinkimo, projektavimo ir įrengimo taisyklės patvirtintos LAKD 2008 m. rugsėjo 29 d. Nr. V-298
IT ŽM 12	Kelių ženklinimo medžiagų naudojimo įrengimo taisyklės patvirtintos LAKD 2012 m. lapkričio 16 d. Nr. V-389
MN TRINKELĖS 14	Automobilių kelių dangos konstrukcijos iš trinkelų ir plokščių įrengimo metodiniai nurodymai patvirtintos LAKD 2014 m. vasario 21 d. Nr. V-72
2012-10-10 Nr. V-294	Pėsčiųjų ir dviračių takų projektavimo rekomendacijos r PDTP 12
	Europos kraštovaizdžio konvencijos patvirtintas LR Aplinkos ministerijos, Europos parlamento ir Europos sąjungos tarybos Florence, 20.X.2000
CM/Rec (2008 m. vasario 6 d.) 3	Europos Tarybos ministrų komiteto 2008 m. rekomendacijos dėl Europos kraštovaizdžio konvencijos įgyvendinimo gairių
I-301	Lietuvos Respublikos saugomų teritorijų įstatymo patvirtintos LR seimo 1993 m. lapkričio 9 d. Nr. I-301
D1-919 TAR, 2018-11-02, Nr. 17683	2014–2020 m. Europos Sąjungos fondų investicijų veiksmų programos 5 prioriteto „Aplinkosauga, gamtos išteklių darnus naudojimas ir prisitaikymas prie klimato kaitos“ 05.5.1-APVA-R-19 priemonės „Kraštovaizdžio apsauga“ projektų finansavimo sąlygų aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2018 m. spalio 31 d. Nr. D1-919
2015 m. sausio 9 d. Nr. D1-12	Kraštovaizdžio ir biologinės įvairovės išsaugojimo 2015–2020 metų veiksmų planas patvirtintas LR aplinkos ministerijos 2015 m. sausio 9 d. Nr. D1-12
2007 m. gruodžio 21 d. Nr. D1-694	Atskirųjų rekreacinės paskirties želdynų plotų normų ir priklausomųjų želdynų normų (plotų) nustatymo tvarkos aprašas patvirtintas LR aplinkos ministerijos 2007 m. gruodžio 21 d. Nr. D1-694
2007 m. gruodžio 29 d. Nr. D1-719	Atskirųjų ir priklausomųjų želdynų kūrimo ir tvarkymo projektų rengimo tvarkos aprašas patvirtintas LR aplinkos ministerijos 2007 m. gruodžio 29 d. Nr. D1-719
2008 m. sausio 8 d. įsakymu Nr. D1-5	Želdynų ir želdinių inventorizavimo ir apskaitos taisyklės patvirtintas LR aplinkos ministerijos 2008 m. sausio 8 d. Nr. D1-5

2134-XX-PP-SP-NDŽ	Lapas	Lapų	Laida
	2	3	0


2007 m. gruodžio 14 d. Nr. D1-673	Želdinių būklės ekspertizės tvarkos aprašas patvirtintas LR aplinkos ministerijos 2007 m. gruodžio 14 d. Nr. D1-673
2008 m. kovo 12 d. Nr. 206	Kriterijų, pagal kuriuos medžiai ir krūmai, augantys ne miškų ūkio paskirties žemėje, priskiriami saugotiniams, sąrašo patvirtinimo ir medžių ir krūmų priskyrimo saugotiniams patvirtintas LR aplinkos ministerijos 2008 m. kovo 12 d. Nr. 206
XIII-2166 TAR, 2019-06-19, Nr. 9862	Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas patvirtintas LR seimo 2019 m. birželio 6 d. Nr. XIII-2166
2005-02-28 Nr. 64 (2018-11-07 įsakymas Nr. 1-388)	Bendrosios gaisrinės saugos taisyklės patvirtintos Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie Vidaus reikalų ministerijos 2005 m. vasario 18 d. Nr. 64
2010-12-07 Nr. 1-338	Gaisrinės saugos pagrindiniai reikalavimai patvirtinti Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamentas prie Vidaus reikalų ministerijos 2010 m. gruodžio 7 d. Nr. 1-338
	Lietuvos futbolo federacija „Standartinių dirbtinės dangos aikščių programos nuostatai“
	Kūno kultūros ir sporto departamentas prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės informacinio centro techniniais duomenys „Sporto statiniai“ (I dalis ir II dalis)
Nr. 3-37; Žin., 2004, Nr., 153-5571 Lietuvos	Lietuvos Respublikos nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos įstatymas patvirtintas LR seimo 1994 m. gruodžio 22 d. Nr. I-733

2134-XX-PP-SP-NDŽ	Lapas	Lapų	Laida
	3	3	0

III. SKLYPO PLANO AIŠKINAMASIS RAŠTAS

TURINYS

1.	PROJEKTUOJAMO STATINIO DUOMENYS	2
1.1.	STATYBOS VIETA, STATYBOS RŪŠIS, STATINIO PASKIRTIS, PROJEKTO RENGIMO PAGRINDAS	2
2.	ESAMA BŪKLĖ	2
2.1.	KLIMATOLOGINĖS SĄLYGOS	2
2.2.	DUOMENYS APIE TERITORIJAS	3
2.3.	ESAMO STATINIO KONSTRUKCIJOS, JŲ FUNKCINĖ PADĖTIS:	3
2.4.	ESAMOS BŪKLĖS ĮVERTINIMAS	3
3.	PAGRINDINIAI ESAMI TVARKOMOS TERITORIJOS ELEMENTAI	3
4.	UKMERGĖS SENAMIESTIS (un. kodas. 17116)	6
4.1.	OBJEKTO VERTINGOSIOS SAVYBĖS	6
4.2.	IKONOGRAFIJA: PLANAI	11
5.	PROJEKTINIAI SPRENDINIAI	12
5.1.	PASTATŲ, INŽINERINIŲ STATINIŲ, TINKLŲ IR SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ IŠDĖSTYMAS TERITORIJOJE	12
5.2.	ARCHEOLOGINIAI TYRIMAI	12
5.3.	SPRENDINIŲ ĮTAKA OBJEKTO VERTINGOSIOMS SAVYBĖMS.	12
5.4.	SPRENDINIAI	15
5.5.	TERITORIJOJE PROJEKTUOJAMŲ DANGŲ KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMAS.	18
5.6.	DANGŲ KONSTRUKCIJOS.	18
5.7.	PAGRINDINIAI TECHNINIAI RODIKLIAI	19
6.	PRITAIKYMAS ŽMONĖMS SU NEGALIA	19
7.	DARBUOTOJŲ SAUGOS IR SVEIKATOS STATYBVIETĖJE REIKALAVIMAI	19
8.	BENDROSIOS PASTABOS	20
9.	HIGIENOS NORMOS	20

0	2021	Statybos leidimui. Rangos konkursui			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis (jei taikoma)			
KVAL. PATV. DOK. NR.		UAB „Projektų rengimo centras“ Žemaitės g. 21, Vilnius Tel. (8 5) 231 4672	STATINIO PROJEKTO PAVADINIMAS Sporto paskirties inžinerinių statinių(11), kitų inžinerinių statinių Sodų g. 7, Ukmergėje, rekonstravimo projektas		
31324	PV	Tadeuš Meškunec	DOKUMENTO PAVADINIMAS Aiškinamasis raštas	Laida	
31484	PDV	Tadeuš Meškunec		0	
ŽPRVA 47	PDV	Eglė Vainoriūtė			
	Arch	Ugnė Miškevičiūtė			
LT	STATYTOJAS: Ukmergės Senamiesčio progimnazija UŽSAKOVAS: Ukmergės Senamiesčio progimnazija		DOKUMENTO ŽYMUO 2134-XX-PP-SP-AR	LAPAS 1	LAPŲ 21

1. PROJEKTUOJAMO STATINIO DUOMENYS

1.1. STATYBOS VIETA, STATYBOS RŪŠIS, STATINIO PASKIRTIS, PROJEKTO RENGIMO PAGRINDAS

Objektas: Sporto aikštelė, stadionas;

Adresas: Ukmergė, Sodų g. 7.;

Statytojas: Ukmergės Senamiesčio progimnazija;

Užsakovas: Ukmergės Senamiesčio progimnazija;

Statinio klasifikatorius: Nesudėtingas statinys;

Statybos rūšis: Nauja statyba, rekonstravimas (pagal STR 1.01.08:2002 "Statinio statybos rūšys", VIII skyrius);

Statinio paskirtis: sporto paskirties inžineriniai statiniai (11), inžineriniai tinklai(9.5, 9.6,) kitos paskirties inžineriniai statiniai (12);

Statinio kategorija: Nesudėtingi statiniai;

Projekto stadija: Projektiniai pasiūlymai.

Projekto rengimo pagrindas: Techninis projektas parengtas remiantis užsakovo technine užduotimi;

Tvarkomos teritorijos plotas: 0,5146 ha;

Projektą rengia: UAB "Projektų rengimo centras" Žemaitės g. 21, Vilnius.

Projekto vadovas: Tadeuš Meškunec Kvalifikaciją patvirtinančio dokumento Nr. 31324.

Statinio rengimo pagrindas: įrengti stadioną su futbolo aikšte, bėgimo takais, ir universalia krepšinio, kvadrato, tinklinio aikšte, aktyvia laisvalaikio zona, kamuolių gaudyklės už vartų, inžineriniai tinklai ir teritorijos aplinkos sutvarkymas aplink numatytus statinius.

2. ESAMA BŪKLĖ

Geografinė vieta: Ukmergė, Sodų g. 7.



2.1. KLIMATOLOGINĖS SĄLYGOS

Pagal RSN 156-94 „Statybinė klimatologija“ duomenis, Ukmergėje vyrauja sekančios klimatinės sąlygos (Ukmergės miesto):

- vidutinė metinė oro temperatūra- +6,1 °C;
- santykinis metinis oro drėgnumas- 80 %;
- vidutinis metinis kritulių kiekis- 588 mm;
- maksimalus paros kritulių kiekis (absoliutus maksimumas)- 99,6 mm;
- vyraujančios stipriausių vėjų kryptys: sausio mėn.- PV, V, ŠV, liepos mėn.- PV, V, ŠV;
- vidutinis metinis vėjo greitis- 3,8 m/s;
- skaičiuojamasis vėjo greitis prie žemės paviršiaus (H=10m), galimas vieną kartą per 50 metų- 22 m/s (Ukmergė)

2134-XX-PP-SP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	2	21	0

2.2. DUOMENYS APIE TERITORIJĄ

Teritorija yra Ukmergės mieste, Sodų g. 7. Projekto tvarkymo ribos apima 0,5146 ha.

Šiuo metu teritorijoje yra inžineriniai statiniai (elektros, ryšiai, dujos, šilumos, vandens ir nuotekų), stadionas su futbolo aikšte ir bėgimo takais, krepšinio aikštelė, apšvietimo stulpai, pėsčiųjų takai, žaliosios zonos padengtos augaliniu gruntu ir skalda, yra brandžių medžių, kurie išsaugomi.

2.3. ESAMO STATINIO KONSTRUKCIJOS, JŲ FUNKCINĖ PADĖTIS:

- Esami pėsčiųjų takai iš betoninių trinkelų, dalis sutvarkyta, projektuojamoje dalyje trinkelų dangos kokybė patenkinama.
- Esamos žaidimų aikštelės ir futbolo aikštynas nepatenkinamos būklės, neatitinkantys saugumo reikalavimų.
- Futbolo aikštė aptverta medine tvora, yra medinės kamuolių gaudyklės.
- Esami krepšinio stovai neatitinka keliamų reikalavimų.
- Kietosios sporto aikštelių dangos - asfaltas, nepatenkinamos būklės, neatitinkantys saugumo reikalavimų.
- Vėjos kokybė patenkinamos būklės.

2.4. ESAMOS BŪKLĖS ĮVERTINIMAS

Sporto aikštynų įrengimo ir aplinkos sutvarkymo projektas rengiamas Ukmergės mieste, Sodų g. 7. Visa progimnazijos teritorija nėra tvarkoma. Mokyklos teritorijos tvarkoma dalis ribojasi su Klaipėdos ir Sodų gatvėmis, progimnazijos riba, progimnazijos pastatu, pėsčiųjų taku į progimnazijos pastatą.

Teritorija yra urbanizuotoje, atskirai stovinčių pastatų kvartale, kuris susiformavo XIX amžiuje. Teritorija apsupta mažaaukščiais gyvenamaisiais namais. Iš vakarų Sodų gatvė, iš rytų Klaipėdos gatvė. Patekimas į teritoriją autotransportu iš Klaipėdos ir Sodų g. Mokyklos teritorija nėra pilnai aptverta tvora. Esama tvora įrengta palei progimnazijos pastato kompleksą. Esami medžiai yra brandūs, išsaugomi. Vyrauja ir jaunų medžių.

Sporto aikštelės bus naudojamos sporto mokyklos po progimnazijos darbo valandų.

Tvarkomojoje teritorijos dalyje nėra suformuotų poilsio aikštelių, sporto aikštelių, aikštynų, takų atitinkančių norminius reikalavimus, reglamentus. Teritorijoje nepatenkinamos būklės sporto aikštynai, esama apšvietimo ir lietaus surinkimo sistema pasenusi, blogai veikianti arba neveikianti, nėra vaizdo kamerų.

Šiuo projektu formuojama stadionas su futbolo aikšte, bėgimo takais, universalios krepšinio, kvadrato, tinklinio aikšte, aktyvia laisvalaikio zona, sporto treniruokliais, kamuolių gaudyklės už vartų, inžineriniai tinklai ir teritorijos aplinkos sutvarkymas aplink numatytus statinius. Tvarkomojoje teritorijos dalyje teritorijos aplinkos sutvarkymas aplink numatytus statinius, suformuojama nauja takų sistema, inžineriniai tinklai - teritorijos apšvietimas, lietaus surinkimas ir mažosios architektūros elementų įrengimas.

Šiuo projektu siekiama sukurti sporto aikštynų sistemą pritaikytą progimnazijos moksleiviams ir aplinkiniams gyventojams.

3. PAGRINDINIAI ESAMI TVARKOMOS TERITORIJOS ELEMENTAI

Esami statiniai. Tvarkoma teritorija yra Ukmergės Senamiesčio progimnazijos teritorijos dalis. Teritorijos ribos ribojasi iš vakarų – Sodų gatvė, iš rytų – su Klaipėdos gatve, vakarų – Ukmergės Senamiesčio progimnazijos pastatas (žr. 3.1, 3.2. pav.) Į tvarkomos teritorijos ribas patenka brandūs medžiai ir kiti jauni medžiai.



3.1 pav. Ukmergės Senamiesčio progimnazijos pastatas



3.2 pav. Ukmergės Senamiesčio progimnazijos pastatas

	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
2134-XX-PP-SP-AR	3	21	0



3.3 pav. Mažaaukščiai gyvenamieji namai iš vakarinės pusės



3.4 pav. Sodų gatvė



3.5 pav. Klaipėdos gatvė ties Ukmergės Senamiesčio progimnazija

Teritorijoje yra susiformuoti du įvažiavimai į teritoriją nuo Klaipėdos ir Sodų g. Jais patenkama iki mokyklos pagrindinio kiemo, automobilių aikštelės. Esama dangos – asfaltas. Būklė gera, automobilių stovėjimo aikštelėje – gera. Šalia teritorijos yra suformuota kita automobilių stovėjimo aikštelė.



3.6 pav. Automobilių stovėjimo aikštelė šalia teritorijos

Tvarkomojoje teritorijoje vyrauja dviejų tipų dangos – kietoji ir minkštoji. Kietosios dangos yra patenkinamos būklės, tačiau nepritaikytos sportuoti, neatitinkančios saugumo reikalavimų. Iki šių dienų, stadiono išlikę dangos ir suskaidymas – bėgimo takai, futbolo aikštė. Futbolo aikštė aptverta medine tvora, nėra atitinkamų kamuolių gaudyklių. Šalia futbolo aikštelės išlikusi ir naudojama šuoliaduobė su įsibėgėjimo taku. Šalia progimnazijos pastato yra krepšinio aikštelė, kurioje vyrauja kietoji danga bei reikalavimų neatitinkantys krepšinio stovai. Minkštoji danga - veja dengia didžiąją dalį tvarkomos teritorijos, būklė patenkinama. Esami įrenginiai pasenę, netinkami naudoti. Aikštelėmis naudojasi mokykla ir vietiniai gyventojai.

2134-XX-PP-SP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	4	21	0



3.7 Esama futbolo aikštės danga



3.8 pav. Esami teritorijos pastatai ir aplinka



3.9 pav. Futbolo aikštė



3.10 pav. Krepšinio, tinklinio, kvadrato aikštelė



3.11 pav. Futbolo aikštė

	LAPAS	LAPŪ	LAIDA
2134-XX-PP-SP-AR	5	21	0



3.12 pav. Esamų dangų būklė

4. UKMERGĖS SENAMIESTIS (un. k. 17116)

Projektuojama teritorija patenka į Ukmergės Senamiestį (un. kodas 17116).

4.1. OBJEKTO VERTINGOSIOS SAVYBĖS:

Vertybės (XI-XX a.) vertingosios savybės yra:

1.4.1.1. *Planinės struktūros tipas - radialinio plano struktūra su taisyklingo planavimo bruožais ŠV miesto dalyje* (iki tol savaime susiklosčiusį radialinį planą ŠV miesto dalyje pakoregavo 1870 m. parengtas projektas, pagal kurį buvo numatyta tiesti naujas tiesias gatves, kurios su esamomis gatvėmis sudarytų kvartalus; esamas miesto planas susiformavo iki XIX a. pab. -;TRP.)

1.4.1.2. *Planinės struktūros tinklas - dešiniajame Šventosios krante - radialinio plano struktūra su taisyklingo planavimo bruožais, pagrindinėmis Kauno, Vytauto, Vilniaus, Gedimino g. bei stačiakampio plano Kęstučio a. centrinėje miesto dalyje; kairiajame Šventosios krante - radialinio plano struktūra su pagrindinėmis Vilniaus, Antakalnio ir Bugenių g.* (dešiniajame krante turgaus a. prie Vienuolyno g. iš dalies pakito, buvusi turgaus a. Pilies kalne panaikinta X a. 4 deš. įrengus čia skverą, kairiajame krante pagrindinių gatvių susikirtime buvusi turgaus a. neišliko -; TRP.)

1.4.1.3. *Kvartalai - istorinių kvartalų ir sklypų ribos* (-; iš dalies pakitusios.)

1.4.1.4. *Keliai, gatvės, aikštės, įvažiavimai, pravažiavimai, takai, jų tipai, trasos, dangos - gatvių trasos: Kauno, Vilniaus, Vytauto g., Kęstučio a., Pilies, Pakalnės, Molėtų, Pirties, Utenos, Paupio, Piliakalnio, Gedimino, Vasario 16-osios, Klaipėdos, Giedraičių, Širvintų, Sodų g., Gedimino skg., P. Cvirkos, Ramygalos, Deltuvos, Vilkmėgėlės, Kalkių, Daržų, Virėjų, Amatininkų, Bažnyčios, Vaižganto, Maironio g., Kurklių g. R atkarpa tarp Ukmergėlės upelio ir Darbininkų g., Darbininkų, Kalvių, Kranto g., Žuvų g. P atkarpa tarp Vytauto g. ir pastato Vasario 16-osios g. Nr. 4, Medžiotojų, Upelio, J. Basanavičiaus, Antakalnio, Bugenių, Nuotekų, Pavasario, Bugenėlių, Akloji, Siauroji, Vėjų, Žalioji, Miškų, Kreivoji, S. Nėries, Gruodžio 17-osios, Lelijų, Gruzų, Pievų, Smėlių g., Beržų g. R dalis* (išskyrus Paupio g. V dalį iki Utenos g., Kranto g. atkarpą prie pastatų Žuvų g. Nr. 5 ir 7; dalis gatvių trasų XX a. II p. buvo iš dalies pakeistos arba panaikintos, Pakalnės g. R dalis pakeista 1942- 1946 m.; Molėtų g. R dalis, Širvintų g. PV dalis, Aklosios g. ŠR dalis neišliko; senamiesčio apibrėžtoje teritorijoje; TRP.) *Kęstučio a., jos apželdinimo lapuočiais medžiais pobūdis (manoma, kad aikštė susidarė XV a. pab. - XVI a. pr., tačiau jos ankstyviausia forma nėra žinoma; palei Kauno-Daugpilio plentą susidariusi aikštė XVIII a. II p. buvo pailga ir siaura, nuo XIX a. ji vaizduojama netaisyklingo stačiakampio plano; kiek vėliau, pastačius pastatus R dalyje, aikštė sumažėjo, įgavo taisyklingesnio stačiakampio planą; nuo XIX a. vid. Miesto planuose aikštė vaizduojama jau su želdiniais; 1930 m. aikštės centre buvo pastatytas paminklas „Lituanija restituta“ (15795), 1957 m. aikštės R dalyje pastačius „Draugystės“ kino teatrą (33738) ir įrengus skverą priešais jį, buvo suardyta buvusios aikštės plano struktūra -;TRP 27.) Turgaus a. 1 kvartale* (iki XX a. vid. aikštė buvo trapecijios formos, vėliau sumažinta, įrengus skverą R dalyje; iš dalies pakitusi. Vienuolyno g.-bulvaro trasa, jos apželdinimo liepomis pobūdis (XX a. 4 deš. Vienuolyno g. viduryje įrengta pėsčiųjų alėja, pasodintos liepos, XXI a. pr. gatvė rekonstruota: pakeista grindų danga, pasodintos naujos liepos -;TRP 27). *Įvažiavimų, skersgatvių trasos: įvažiavimai į 5 kvartalą iš Vilkmėgėlės g., į 10 kvartalą iš Daržų g., į 12 kvartalą iš Bažnyčios g., į 13 kvartalą iš Darbininkų g., į 39 kvartalą iš Vytauto g., į 32 kvartalą iš Kauno g., į 36 kvartalą iš Pirties g., į 48 ir 49 kvartalus nuo S. Nėries g., į 53 kvartalą nuo Bugenėlių g., įvažiavimas-įėjimas į 17 kvartalą iš Vytauto ir Darbininkų g., skersgatvis tarp 10 ir 13 kvartalų, buv. Kepėjų skersgatvis 19 kvartale, buv. Žuvų skersgatvis 24 kvartale, 2 skersgatviai, kertantys 21 kvartalą, įvažiavimai į 41 kvartalą iš Paupio g., skersgatvis į 45 kvartalą* (nuo Pirties g. link Vilniaus g. vedusi buv. Šaltinių g. ir buv. Dirvonų g. po XX a. vid. virto įvažiavimais; iš dalies pakitę -;TRP 13-19). *42 kvartalą juosianti kelio trasa* (po XX a. 5 deš. iš dalies pakito; TRP 19, 20.) *Tašytų stačiakampių akmens trinkelių grindinys Kęstučio a. atkarpoje nuo namo Kauno g. Nr. 2 iki Gedimino g.* (pirminis grindinys buvo lauko akmenų; būklė gera -;TRP 17, 19.) *Lauko akmenų ir tašytų stačiakampių akmens trinkelių grindinys 25 kvartalo P dalyje tarp pastatų Kęstučio a. Nr. 8, 10, 12, 14, 16, 18 ir pastatų Gedimino g. Nr. 4, 6* (-; būklė gera, TRP 17.) *Lauko akmenų grindinių tipas Darbininkų g. Š atkarpos tarp sankryžos su Kurklių g. ir namo Bažnyčios g. Nr. 12, Kurklių g. R atkarpos, Vasario 16-osios g. ŠR atkarpos tarp pastato Gedimino g. Nr. 21 ir Kranto g., Kranto g. atkarpos tarp sankryžos su Širvintų g. ir namo Kranto g. Nr. 12, Žuvų g. atkarpos tarp Širvintų g. ir pastato Vasario 16-osios g. Nr. 4, Širvintų g. V atkarpos tarp pastatų*

	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
2134-XX-PP-SP-AR	6	21	0

Gedimino g. Nr. 9 ir Širvintų g. Nr. 20, kvartalo Nr. 24 skersgatvio ir P dalies kieme (grindiniai perkloti, rekonstruoti XX a. pab.-XXI a. pr., dalis senojo Vasari 16-osios g., Darbininkų g. grindinio lik fragmentiškai ir po dabartine danga, lauko akmenimis grįstos Kurklių ir Žuvų gatvių šiaurinės atkarpos nutiestos XX a. vid.; būklė bloga, patenkinama; TRP 16, 17.)

1.4.1.5. **Vietovei reikšmingo buvusio užstatymo ar jo dalių vietos – perimetrinio - posesijinio užstatymo vietos 34 kvartalo dalyje, 35 kvartalo Š dalyje, 27 kvartalo PR dalyje** (Vytauto, Vilniaus g., Kęstučio a. užstatymą formavę pastatai nugriauti per II pasaulinį karą, XX a. II p.; 34 kvartalo Š dalyje nugriovus pastatus, jų vietoje 1957 m. pastatytas kino teatras ir įrengtas skveras; -; TRP 17, 18.) sinagogos vieta 58 kvartale (mūrinė sinagoga nugriauta XX a. pab.-XXI a. pr.; -; TRP 22.) **Žydų maldos namų vieta 60 kvartale** (maldos namai nugriauti XX a. 5 deš. -;TRP 22.)

1.4.1.6. **Gamtiniai elementai – reljefas: dešiniojo Šventosios kranto - į Š terasomis kylantis, išraiškingas reljefas, kurį formuoja dominantės – piliakalnis (3539) ir Pilies kalnas, Š-P, V-R krypčių Šventosios upės ir Ukmergėlės upelio slėniai; kairiojo Šventosios kranto – lygus, su nežymiu nuolydžiu į Š pusę (-;BR Nr. 2.) Šventosios upės krantų linijos** (senamiesčio apibrėžtoje teritorijoje -;TRP). **Ukmergėlės upelio krantų linijos** (P dalyje iš dalies pakitusios, Š dalyje pakitusios; mažiausiai pakito tarp 6 ir 10, 36 ir 38 kvartalų -;TRP). **Kultūrinis sluoksnis** (žr. KVR Ukmergės senojo miesto vieta 2990, A1959 vertingąsias savybes -;TRP).

1.4.1.7. **Tūrinė erdvinė struktūra – abipus Šventosios upės susiformavusi daugialybė struktūra: dešiniajame krante – sudaryta iš pagrindinių Kauno, Vytauto, Vilniaus, Gedimino g. su Kęstučio a. centre ir vyraujančiu perimetriniu - posesijiniu, perimetriniu – reguliarium užstatymu, laipsniškai link pakraščių pereinančiu į sodybinį; dominuojančiais objektais – piliakalniu (3539) ir Pilies kalnu, Švč. Dievo Motinos Globėjos (Pokrovo) sentikių cerkve (35159) bei buv. odų fabriku Paupio g., Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčia su varpine (17240) Bažnyčios g., Švč. Trejybės bažnyčia Kauno g.; kairiajame krante – sudaryta iš pagrindinių Vilniaus, Antakalnio, Bugenių g. su vyraujančiu sodybiniu užstatymu** (senamiesčio išskirtinumą lemia kompleksinis gamtinių elementų, plano struktūros ir užstatymo visuma; sovietmečiu buvo nugriauta didelė dalis vertingų pastatų pagrindinėse gatvėse, pastatyta senamiesčio erdvei nebūdingų tūrių pastatų, suformuota naujų erdvių; iš dalies pakitusi -;TRP.)

1.4.1.8. **Užstatymo tipai – perimetrinis - posesijinis vyraujantis XIX a. pab. – XX a. I p. užstatymas mūriniais 1-2 a. su pastogėmis pastatais kvartaluose Nr. 18, 19, 21, 24, 25, 27, 32, 33, 35, iš jų atskiru 3 a. su pastoge savivaldybės pastatu Kęstučio a. Nr. 3, kvartale Nr. 33** (aukštis iki karnizo 3-8,80 m, iki kraigo 4,50-11,80 m; vyrauja mūriniai 2 a. pastatai; miesto savivaldybės pastatas Kęstučio a. Nr. 3 rekonstruotas 1965 m. užstatant 3 a., jo aukštis iki karnizo 11,20 m., iki kraigo - 14,50 m; 34 kvartalo Š dalies, 27, 35 kvartalų tankus perimetrinis – posesijinis užstatymas sunaikintas per II pasaulinį karą, XX a. II p.; dalis Pilies g. pastatų yra su cokoliniais aukštais; -; TRP 27). **Perimetrinis - reguliarus vyraujantis XIX a. pab. – XX a. I p. užstatymas mediniais, mūriniais 1-2 a. su pastogėmis, mansardomis pastatais kvartaluose Nr. 2, 14, 16, 17, 18, 19, 20, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 39, 41, 57 kvartalo ŠR dalyje** (aukštis iki karnizo 2,50-9,40 m, iki kraigo 3,90-12,40 m; -; TRP 27, 28.) **Mišrus: sodybinis, sodybinis perimetrinis vyraujantis XIX a. pab. – XX a. I p. užstatymas mediniais, mūriniais 1-2 a. su pastogėmis, mansardomis, mezoniniais pastatais kvartaluose Nr. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 22, 29, 30, 32, 34, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, kvartalo Nr. 44 PR dalyje ir kvartalo Nr. 58 P dalyje** (aukštis iki karnizo 2,00-8,00 m, iki kraigo 3,50-10,50 m; būdingas sklypo užstatymas gyvenamosios ir ūkinės paskirties pastatais, gyvenamuosius namus ilguoju arba galiniu fasadu išdėstant palei gatvės liniją, atitraukiant nuo jos arba formuojant sodybą kvartalo gilumoje; vietomis istoriniai sklypai susmulkinti; dalies pastatų cokoliai paaukštinti, pritaikant pastatus prie reljefo -;TRP 27, 28.) Atskirai stovintys XIX a. pab. – XX a. mūriniai, mediniai pastatai: mūrinis 1 a. su pastoge buv. žydų pradžios mokyklos pastatas (35184) Vasario 16-osios g. Nr. 11, 2 kvartale, buv. sinagoga (2273) Vilkmėgėlės g. Nr. 13, 14 kvartale, mūrinė buv. sinagoga Širvintų g. Nr. 6, 26 kvartale, mūrinė buv. sinagoga ir mūrinė 1 a. su pastoge buv. autobusų stotis Vienuolyno g. Nr. 2, 10, 27 kvartale, mūrinis 2 a. su pastoge mokyklos pastatas Sodų g. Nr. 7, 29 kvartale, mūrinė Švč. Trejybės bažnyčia (2119) ir mūrinis 1 a. pastatas Kauno g. Nr. 1, 28 kvartale, vandens bokštas Kauno g., 32 kvartale, 2 a. medinis namas su pastoge Pakalnės g. Nr. 21 ir mūrinis 2 a. su pastoge buv. "Draugystės" kino teatro pastatas (33738) Kęstučio a. Nr. 9, 34 kvartale, 1-3 a. su pastoge mūriniai buv. odų fabriko pastatai Paupio g. Nr. 13, 41 kvartale (-;TRP 27.) Turgaus a. 1 kvartale (iki XX a. vid. aikštė buvo trapecijos formos, vėliau sumažinta, įrengus skverą R dalyje; iš dalies pakitusi -;TRP 27.) **Vienuolyno g.-bulvaro trasa, jos apželdinimo liepomis pobūdis** (XX a. 4 deš. Vienuolyno g. viduryje įrengta pėsčiųjų alėja, pasodintos liepos, XXI a. pr. gatvė rekonstruota: pakeista grindų danga, pasodintos naujos liepos; TRP 27.) **Įvažiavimų, skersgatvių trasos: įvažiavimai į 5 kvartalą iš Vilkmėgėlės g., į 10 kvartalą iš Daržų g., į 12 kvartalą iš Bažnyčios g., į 13 kvartalą iš Darbininkų g., į 39 kvartalą iš Vytauto g., į 32 kvartalą iš Kauno g., į 36 kvartalą iš Pirties g., į 48 ir 49 kvartalus nuo S. Nėries g., į 53 kvartalą nuo Bugenių g., įvažiavimas-įėjimas į 17 kvartalą iš Vytauto ir Darbininkų g., skersgatvis tarp 10 ir 13 kvartalų, buv. Kepėjų skersgatvis 19 kvartale, buv. Žuvų skersgatvis 24 kvartale, 2 skersgatviai, kertantys 21 kvartalą, įvažiavimai į 41 kvartalą iš Paupio g., skersgatvis į 45 kvartalą** (nuo Pirties g. link Vilniaus g. vedusi buv. Šaltinių g. ir buv. Dirvonų g. po XX a. vid. virto įvažiavimais; iš dalies pakitę -;TRP 13-19.) **42 kvartalą juosianti kelio trasa** (po XX a. 5 deš. iš dalies pakito -;TRP 19, 20.) Tašytų stačiakampių akmens trinkelio grindinys Kęstučio a. atkarpoje nuo namo Kauno g. Nr. 2 iki Gedimino g. (pirminis grindinys buvo lauko akmenų; būklė gera; TRP 17, 19.) **Lauko akmenų ir tašytų stačiakampių akmens trinkelio grindinys 25 kvartalo P dalyje tarp pastatų Kęstučio a. Nr. 8, 10, 12, 14, 16, 18 ir pastatų Gedimino g. Nr. 4, 6** (būklė gera -;TRP 17.) **Lauko akmenų grindinių tipas Darbininkų g. Š atkarpos tarp**

	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
2134-XX-PP-SP-AR	7	21	0

sankryžos su Kurklių g. ir namo Bažnyčios g. Nr. 12, Kurklių g. R atkarpos, Vasario 16-osios g. ŠR atkarpos tarp pastato Gedimino g. Nr. 21 ir Kranto g., Kranto g. atkarpos tarp sankryžos su Širvintų g. ir namo Kranto g. Nr. 12, Žuvų g. atkarpos tarp Širvintų g. ir pastato Vasario 16-osios g. Nr. 4, Širvintų g. V atkarpos tarp pastatų Gedimino g. Nr. 9 ir Širvintų g. Nr. 20, kvartalo Nr. 24 skersgatvio ir P dalies kieme (grindiniai perkloti, rekonstruoti XX a. pab.-XXI a. pr., dalis senojo Vasario 16-osios g., Darbininkų g. grindinio likę fragmentiškai ir po dabartine danga, lauko akmenimis grįstos Kurklių ir Žuvų gatvių šiaurinės atkarpos nutiestos XX a. vid.; būklė bloga, patenkinama (-;TRP 16, 17.)

1.4.1.9. *Vietovei reikšmingo buvusio užstatymo ar jo dalių vietos – perimetrinio - posesijinio užstatymo vietos 34 kvartalo Š dalyje, 35 kvartalo Š dalyje, 27 kvartalo PR dalyje* (Vytauto, Vilniaus g., Kęstučio a. užstatymą formavę pastatai nugriaut per II pasaulinį karą, XX a. II p.; 34 kvartalo Š dalyje nugriovus pastatus, jų vietoje 1957 m. pastatytas kino teatras ir įrengtas skveras (-;TRP 17, 18.) *Sinagogos vieta 58 kvartale* (mūrinė sinagoga nugriauta XX a. pab.-XXI a. pr.-; TRP 22.) *Žydų maldos namų vieta 60 kvartale* (maldos namai nugriauti XX a. 5 deš. -;TRP 22.)

1.4.1.10. *Gamtiniai elementai – reljefas: dešiniojo Šventosios kranto - į Š terasomis kylantis, išraiškingas reljefas, kurį formuoja dominantės – piliakalnis (3539) ir Pilies kalnas, Š-P, V-R krypčių Šventosios upės ir Ukmergėlės upelio slėniai; kairiojo Šventosios kranto – lygus, su nežymiu nuolydžiu į Š pusę* (-; BR.)

1.4.1.11. *Šventosios upės krantų linijos* (senamiesčio apibrėžtoje teritorijoje -;TRP.) *Ukmergėlės upelio krantų linijos* (P dalyje iš dalies pakitusios, Š dalyje pakitusios; mažiausiai pakito tarp 6 ir 10, 36 ir 38 kvartalų -;TRP.) *Kultūrinis sluoksnis* (žr. KVR Ukmergės senojo miesto vieta 2990, A1959 vertingąsias savybes -;TRP.)

1.4.2.1. *Tūrinė erdvinė struktūra – abipus Šventosios upės susiformavusi daugialybė struktūra: dešiniajame krante – sudaryta iš pagrindinių Kauno, Vytauto, Vilniaus, Gedimino g. su Kęstučio a. centre ir vyraujančiu perimetriniu - posesijiniu, perimetriniu – reguliarium užstatymu, laipsniškai link pakraščių pereinančiu į sodybinį; dominuojančiais objektais – piliakalniu (3539) ir Pilies kalnu, Švč. Dievo Motinos Globėjos (Pokrovo) sentikių cerkve (35159) bei buv. odų fabriku Paupio g., Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčia su varpine (17240) Bažnyčios g., Švč. Trejybės bažnyčia Kauno g.; kairiajame krante – sudaryta iš pagrindinių Vilniaus, Antakalnio, Bugenių g. su vyraujančiu sodybiniu užstatymu* (senamiesčio išskirtinumą lemia kompleksinis gamtinių elementų, plano struktūros ir užstatymo visuma; sovietmečiu buvo nugriauta didelė dalis vertingų pastatų pagrindinėse gatvėse, pastatyta senamiesčio erdvei nebūdingų tūrių pastatų, suformuota naujų erdvių; iš dalies pakitusi -;TRP.)

1.4.2.2. *Užstatymo tipai – perimetrinis - posesijinis vyraujantis XIX a. pab. – XX a. I p. užstatymas mūriniais 1-2 a. su pastogėmis pastatais kvartaluose Nr. 18, 19, 21, 24, 25, 27, 32, 33, 35, iš jų atskiru 3 a. su pastoge savivaldybės pastatu Kęstučio a. Nr. 3, kvartale Nr. 33* (aukštis iki karnizo 3-8,80 m, iki kraigo 4,50-11,80 m; vyrauja mūriniai 2 a. pastatai; miesto savivaldybės pastatas Kęstučio a. Nr. 3 rekonstruotas 1965 m. užstatant 3 a., jo aukštis iki karnizo 11,20 m., iki kraigo - 14,50 m; 34 kvartalo Š dalies, 27, 35 kvartalų tankus perimetrinis – posesijinis užstatymas sunaikintas per II pasaulinį karą, XX a. II p.; dalis Pilies g. pastatų yra su cokoliniais aukštais -;TRP 27.) *Perimetrinis - reguliarus vyraujantis XIX a. pab. – XX a. I p. užstatymas mediniais, mūriniais 1-2 a. su pastogėmis, mansardomis pastatais kvartaluose Nr. 2, 14, 16, 17, 18, 19, 20, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 39, 41, 57 kvartalo ŠR dalyje* (aukštis iki karnizo 2,50-9,40 m, iki kraigo 3,90-12,40 m; -; TRP 27, 28.) *Mišrus: sodybinis, sodybinis perimetrinis vyraujantis XIX a. pab. – XX a. I p. užstatymas mediniais, mūriniais 1-2 a. su pastogėmis, mansardomis, mezoniniais pastatais kvartaluose Nr. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 22, 29, 30, 32, 34, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, kvartalo Nr. 44 PR dalyje ir kvartalo Nr. 58 P dalyje* (aukštis iki karnizo 2,00-8,00 m, iki kraigo 3,50-10,50 m; būdingas sklypo užstatymas gyvenamosios ir ūkinės paskirties pastatais, gyvenamuosius namus ilguoju arba galiniu fasadu išdėstant palei gatvės liniją, atitraukiant nuo jos arba formuojant sodybą kvartalo gilumoje; vietomis istoriniai sklypai susmulkinti; dalies pastatų cokoliai paaukštinti, pritaikant pastatus prie reljefo -;TRP 27, 28.) *Atskirai stovintys XIX a. pab. – XX a. mūriniai, mediniai pastatai: mūrinis 1 a. su pastoge buv. žydų pradžios mokyklos pastatas (35184) Vasario 16-osios g. Nr. 11, 2 kvartale, buv. sinagoga (2273) Vilkmargės g. Nr. 13, 14 kvartale, mūrinė buv. sinagoga Širvintų g. Nr. 6, 26 kvartale, mūrinė buv. sinagoga ir mūrinė 1 a. su pastoge buv. autobusų stotis Vienuolyno g. Nr. 2, 10, 27 kvartale, mūrinis 2 a. su pastoge mokyklos pastatas Sodų g. Nr. 7, 29 kvartale, mūrinė Švč. Trejybės bažnyčia (2119) ir mūrinis 1 a. pastatas Kauno g. Nr. 1, 28 kvartale, vandens bokštas Kauno g., 32 kvartale, 2 a. medinis namas su pastoge Pakalnės g. Nr. 21 ir mūrinis 2 a. su pastoge buv. "Draugystės" kino teatro pastatas (33738) Kęstučio a. Nr. 9, 34 kvartale, 1-3 a. su pastoge mūriniai buv. odų fabriko pastatai Paupio g. Nr. 13, 41 kvartale (-; TRP 27.) *Atskirai stovinti XIX a. pr. Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčia ir varpinė (17240) Bažnyčios g. Nr. 8, 17 kvartale bei XIX a. II p. medinė 1 a. su pastoge Švč. Dievo Motinos Globėjos (Pokrovo) sentikių cerkvė (35159) Paupio g. Nr. 5, 41 kvartale (-;TRP 27.)**

1.4.2.3. *Viešosios-atviros erdvės - aikštelė prie buv. autobusų stoties pastato Vienuolyno g. Nr. 10* (-;TRP 27.) *Pilies kalno parkas, jo apželdinimo lapuočiais medžiais pobūdis* (V parko dalyje buvo 1870 m. suplanuota trapecinė turgaus aikštė, kuri 1936 m. panaikinta; 1937-1938 m. parengtas „Ukmergės miesto sodoparko Pilies kalne“ projektas, kurio autorius sodininkas S. Oželis-Kazlauskas; po XX a. vid., nugriovus likusį Pilies kalno užstatymą, ŠR dalyje parkas išplėstas, sovietmečiu parko ŠV dalyje įrengtas požeminis tualetas (-;TRP 27.) *Skveras ties Kauno ir Deltuvos g. sankryža* (skveras įrengtas XX a. 4 deš., prieš tai nugriovus čia buvusią sodybą; XX a. pab. į skverą iš Kęstučio a. perkelta skulptūra „Vėliavnešiai“-;TRP 27.)

1.4.2.4. *Panoramos – dešiniojo Šventosios kranto panorama Nr. 1 nuo tilto į ŠV, formuojama dominuojančių objektų Pilies kalno ir piliakalnio (3539), Švč. Dievo Motinos Globėjos (Pokrovo) sentikių cerkvės (35159) Paupio g. Nr. 5, buv.*

	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
2134-XX-PP-SP-AR	8	21	0

odų fabriko Paupio g. Nr. 13, taip pat gyvenamųjų pastatų tūrių (išskyrus XX a. II p. pastatytus daugiabučius, senamiesčio erdvei nebūdingų tūrių pastatus; žr. į priedą Nr. 4; (TRP 20.) *Senamiesčio panoramos Nr. 2, 3, 4, 5 nuo piliakalnio (3539) į P, V, Š, R, formuojamos kairiojo Šventosios kranto sodybinio užstatymo, dominuojančių objektų - Pilies kalno, Švč. Dievo Motinos Globėjos (Pokrovo) sentikių cerkvės (35159) Paupio g. Nr. 5, buv. odų fabriko Paupio g. Nr. 13, Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčios su varpine (17240) Bažnyčios g. Nr. 8, gyvenamųjų, visuomeninės paskirties pastatų tūrių* (išskyrus XX a. II p. pastatytus daugiabučius, senamiesčio erdvei nebūdingų tūrių pastatus; žr. į priedą Nr. 4 -; TRP 18, 20.) *senamiesčio panorama Nr. 6 nuo Pilies kalno į R, formuojama piliakalnio (3539), gyvenamųjų pastatų tūrių* (išskyrus XX a. II p., XXI a. pr. pristatytus senamiesčio erdvei nebūdingų tūrių priestatus; (žr. į priedą Nr. 4; TRP 19.) *Senamiesčio panorama Nr. 7 nuo Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčios šventoriaus į P, PV, formuojama gyvenamųjų pastatų tūrių* (žr. į priedą Nr. 4 -;TRP 16.)

1.4.2.5. *Siluetai – 33 kvartalo P dalies, Pilies g. Š pusės užstatymo pirmo plano siluetas iš P nuo pastato Pilies g. Nr. 7 iki Nr. 13* (išskyrus XX a. pab. – XXI a. pr. įvykdytus tūrinius pakeitimus -; žr. į priedą Nr. 4.) *34 kvartalo P dalies, Pakalnės g. Š pusės užstatymo pirmo plano siluetas iš P nuo pastato Pakalnės g. Nr. 3 iki Nr. 19* (išskyrus XX a. pab. – XXI a. pr. įvykdytus tūrinius pakeitimus; -; žr. į priedą Nr. 4.) *3 kvartalo R dalies, Gedimino g. V pusės užstatymo pirmo plano siluetas iš R nuo pastato Gedimino g. Nr. 36 iki pastato Ramygalos g. Nr. 2* (išskyrus XX a. pab. – XXI a. pr. įvykdytus tūrinius pakeitimus; žr. į priedą Nr. 4.) *Gedimino g. R pusės užstatymo pirmo plano siluetas iš V nuo pastato Gedimino g. Nr. 45 iki Nr. 53* (išskyrus XX a. pab. – XXI a. pr. įvykdytus tūrinius pakeitimus; -; žr. priedą Nr. 4.)

1.4.2.6. *Perspektyvos – Kauno g. perspektyva Nr. 1 ŠR-PV kryptimi nuo Kauno ir Vienuolyno g. sankryžos į vandens bokštą* (išskyrus XX a. II p. pastatytus senamiesčio erdvei nebūdingų tūrių pastatus, suformuotas erdves; -; žr. į priedą Nr. 4 -;TRP 19.) *Pakalnės g. perspektyva Nr. 2 PV-ŠR kryptimi nuo namo Nr. 26 į Švč. Dievo Motinos Globėjos (Pokrovo) sentikių cerkvę (35159)* (-;TRP 19.) *Piliakalnio g. perspektyva Nr. 3 Š-P kryptimi nuo Vytauto ir Piliakalnio g. sankryžos į piliakalnį (3539)* (žr. į priedą Nr. 4 -;TRP 18.) *Širvintų g. perspektyva Nr. 4 R-V kryptimi nuo Gedimino ir Širvintų g. sankryžos į buv. sinagogos pastatą Vienuolyno g. Nr. 2* (išskyrus XX a. II p. pastatytus senamiesčio erdvei nebūdingų tūrių pastatus, suformuotas erdves; žr. į priedą Nr. 4 -;TRP 17.) *Širvintų g. perspektyva Nr. 5 PV-ŠR kryptimi nuo sankryžos su Gedimino g. į namą Širvintų g. Nr. 11* (kvartalo Nr. 24 Š dalies užstatymas, skersgatvis, kertantis kvartalą Nr. 23 neišliko; žr. į priedą Nr. 4 -;TRP 17.) *Gedimino g. perspektyva Nr. 6 PR-ŠV kryptimi nuo pastato Gedimino g. Nr. 5 į pastatą Gedimino g. Nr. 11* (kvartalo Nr. 25 ŠV dalies užstatymas neišliko; -; žr. į priedą Nr. 4; TRP 17.) *Vasario 16-osios g. perspektyva Nr. 7 PVŠR kryptimi nuo pastato Vasario 16-osios g. Nr. 3 į Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčią* (žr. į priedą Nr. 4 -;TRP 16, 17.) *Maironio g. perspektyva Nr. 8 R-V kryptimi nuo pastato Bažnyčios g. Nr. 11 į Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčią* (Maironio g. buvo suplanuota XIX a. II p., sujungta su Bažnyčios g. XX a. II p., Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčios pagrindinis fasadas atgręžtas į Bažnyčios g. pusę per XX a. 4 deš. rekonstrukciją žr. į priedą Nr. 4 -;TRP 16.) *Pakalnės g. perspektyva Nr. 9 ŠV-PR kryptimi nuo ūkinio pastato Pakalnės g. Nr. 21* (žr. į priedą Nr. 4 -;TRP 19.)

1.4.2.7. *Išklotinės - gatvių užstatymo išklotinės: Kauno g. P pusės atkarpos nuo pastato Nr. 60 iki pastato Nr. 18, nuo kampinio pastato Nr. 2 iki pastato Vienuolyno g. Nr. 17* (išskyrus pastatus Kauno g. Nr. 44, 28, pastatų Nr. 60, 54, 48, 36, 20 asbocementines, profiliuotas skardos lakštų stogų dangas, pastato Nr. 54 plokštuminius stoglangius, pastato Nr. 40 silikatinių plytų mūro priestatą, užmūrytą durų angą, pastatų Nr. 2, Vienuolyno g. Nr. 17 I a. rekonstruotas angas, pastato Nr. 2 stoglangius, pastatų silikatinių plytų mūro dūmtraukius; medinių pastatų angų autentiškumui nustatyti nepakanka duomenų; pastato Nr. 2 balkonai neišliko -;TRP 19, 21.) *Kęstučio a. PR pusės iš pastatų Nr. 5 ir 7 bei įvažiavimo vartų arkos* (išskyrus pastato Nr. 5 asbocementinę stogo dangą, silikatinių plytų mūro dūmtraukius, pastato Nr. 7 profiliuoto skardos stogo dangą, plokštuminius stoglangius; pastato Nr. 7 I a. angų, įvažiavimo vartų arkos autentiškumui nustatyti nepakanka duomenų; pastato Nr. 5 tūriniai stoglangiai neišliko -;TRP 17.) *Vienuolyno g. ŠR pusės, Kęstučio a. ŠV pusės atkarpos nuo pastato Vienuolyno g. Nr. 12 iki pastato Kęstučio a. Nr. 4* (išskyrus pastatų profiliuotas skardos lakštų, bituminę stogų dangas, pastato Kęstučio a. Nr. 4 plokštuminius ir tūrinį stoglangius, pastato Vienuolyno g. Nr. 12 naujai iškirstą durų angą, pastatų Kęstučio a. Nr. 2, 4 I a. rekonstruotas angas -;TRP 17.) *Kęstučio a. ŠV pusės, Gedimino g. V pusės atkarpos nuo pastato Kęstučio a. Nr. 6 iki pastato Gedimino g. Nr. 6* (išskyrus pastatų profiliuotas skardos lakštų, asbocementinę, bituminę stogų dangas, pastato Kęstučio a. Nr. 6 plokštuminius stoglangius, pastatų I a. rekonstruotas angas -;TRP 17.) *Vienuolyno g. PV pusės atkarpos nuo rusvų plytų mūro pirmo pastato iki pastato Nr. 11* (išskyrus pastatą Nr. 3A, pastato Nr. 7 priestatą, pastatų profiliuotas skardos lakštų, asbocementinę, bituminę stogų dangas, pastatų rekonstruotas ir naujai įrengtas angas -;TRP 17.) *Vienuolyno g. ŠR pusės atkarpos nuo pastato Nr. 2 iki pastato Nr. 8* (išskyrus pastato Nr. 6 rekonstruotą stogą, pastatų rekonstruotas ir naujai įrengtas angas -; TRP 17.) *Vasario 16-osios g. Š pusės atkarpos nuo pastato Nr. 15 iki Nr. 25* (išskyrus pastatą Nr. 21, pastatų Nr. 19, 27 asbocementines stogų dangas pastatų naujai įrengtas, rekonstruotas angas -;TRP 17.) *Vilniaus g. V pusės iš pastatų Nr. 5, 7 ir 9* (išskyrus ūkinį pastatą tarp pastatų Nr. 7 ir 9, asbocementines, profiliuotas skardos lakštų stogų dangas, pastatų Nr. 9 ir Nr. 5 rekonstruotas angas; -;TRP 20.) *Sodų g. R pusės atkarpos nuo pastato Nr. 3 iki pastato Nr. 15* (išskyrus pastatų Nr. 3, 11 asbocementines stogų dangas, pastatų rekonstruotas angas -;TRP 19.) *Vytauto g. Š pusės atkarpos nuo Gedimino g. iki pastato Vytauto g. Nr. 18* (išskyrus pastatą Vytauto g. Nr. 10, jungtį tarp pastatų Vytauto g. Nr. 10 ir Nr. 12, pastatų Gedimino g. Nr. 1, Vytauto g. Nr. 4, Nr. 12, Nr. 16 rekonstruotas I a. angas, pastato Vytauto g. Nr. 4 rekonstruotą stogą, tūrinį stoglangį, dūmtraukį, pastato Nr. 12 silikatinių plytų mūro dūmtraukį, pastatų asbocementines stogų dangas; dalis fasadų apdailos ir puošybos elementų bei balkonų neišliko -;TRP 17, 18.) *Vytauto g. P pusės atkarpos nuo Piliakalnio g. iki pastato*

	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
2134-XX-PP-SP-AR	9	21	0

Vytauto g. Nr. 45 (išskyrus pastatą Nr. 39, pastatų Vytauto g. Nr. 15, Nr. 19 rekonstruotas I a. angas, pastato Vytauto g. Nr. 19 tūrinį stoglangį, pastato Vytauto g. Nr. 29 stogo antstatą, pastatų asbocementines stogų dangas, pastatų Vytauto g. Nr. 21, Nr. 31 dūmtraukius; pastato Vytauto g. Nr. 31 tūrinių stoglangių autentiškumui nustatyti nepakanka duomenų -; TRP 18.) **Gedimino g. R pusės atkarpos nuo Vytauto g. iki pastato Gedimino g. Nr. 41** (išskyrus pastatus Gedimino g. Nr. 3, 27, 31, pastato Gedimino g. Nr. 11 3 a. Š priestatą, pastatų rekonstruotas I a. angas, asbocementines stogų dangas, pastato Vytauto g. Nr. 19 II a. ir pastato Vytauto g. Nr. 35 mezonino rekonstruotas angas, pastatų Gedimino g. Nr. 5, 11, 19, 29 silikatinių plytų mūro dūmtraukius, pastato Gedimino g. Nr. 17 mezonino stačiakampį švieslangį, pastatų Gedimino g. Nr. 9, Nr. 17 tūrinius stoglangius; pastato Gedimino g. Nr. 5 tūrinio stoglangio autentiškumui nustatyti nepakank duomenų; dalis fasadų puošybos elementų neišliko -;TRP 16, 17.) **Žuvų g. R pusės atkarpos tarp Vytauto ir Širvintų g.** (išskyrus pastatų rekonstruotas I a. angas, asbocementines stogų dangas, pastatų Žuvų g. Nr. 5, Nr. 7 ir Nr. 9 silikatinių plytų mūro dūmtraukius; dalis fasadų puošybos elementų neišliko -;TRP 17.) **Širvintų g. Š pusės atkarpos iš pastatų Širvintų g. Nr. 16, 18, 20** (išskyrus pastatų rekonstruotas cokolinio, I a. angas, laiptus, pastato Širvintų g. Nr. 20 asbocementinė stogo dangą; dalis fasadų puošybos elementų neišliko -;TRP 17.)

1.4.2.8. **Dominantės - Švč. Dievo Motinos Globėjos (Pokrovo) sentikių cerkvė (35159) Paupio g. Nr. 5 ir buv. odu fabrikio pagrindinis korpusas Paupio g. Nr. 13** (-;TRP 20.) **Švč. Trejybės bažnyčia (2119) Kauno g. Nr. 1** (-;TRP 19.) **Buv. sinagoga Vienuolyno g. Nr. 2** (-;TRP 17) ; **Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčia ir varpinė (17240) Bažnyčios g. Nr. 8** (-; TRP 16.) **vandens bokštas Kauno g.** (-;TRP 21.) **Gaisrinės bokštas (31799) Pilies g.** (-;TRP 19.)

1.4.2.9. **Užstatymo bruožai - perimetriniam - posesijiniam užstatymui būdingas pastatų blokavimas palei sklypų ribas, suformuojant iš dalies uždara arba uždara kiemą. Perimetriniam - reguliariam užstatymui būdingas pastatų išdėstymas palei gatvės liniją, paliekant praėjimus-pravažiavimus tarp jų, kiemo pastatus derinant prie sklypo ribos. Perimetrinio - posesijinio, perimetrinio - reguliariaus užstatymo pagrindiniams pastatams būdinga: mūrinės, medinės sienų konstrukcijos, paaukštinti cokoliai dėl kintančio reljefo, dvišlaičiai, valminiai, pusvalminiai, mansardiniai stogai, dengti lygios skardos lakštų, rečiau - molio čerpių dangomis, tūriniai dvišlaičiai, pusapskričiai stoglangiai, raudonų plytų mūro dūmtraukiai, puošnūs geometrinių, plastiškų formų frontonai, balkonai su metalinėmis tvorelėmis, įvažiavimų arkos. Mūriniai fasadai tinkuoti arba netinkuoti, puošti sudėtingo profilio karnizais, modifikuotų geometrinių formų puskolonėmis, piliastrais, nišomis, apvadais, traukomis, kampų rustais. Mediniams pastatams būdingi uždari prieangiaiverandos, fasadai apkalti lentelėmis. Sodybiniam, sodybiniam - perimetriniam užstatymui būdingas sklypo užstatymas gyvenamosios ir ūkinės paskirties pastatais, gyvenamuosius namus ilguoju arba galiniu fasadu išdėstant palei gatvės liniją, atitraukiant nuo jos arba suformuojant sodybą kvartalo gilumoje. Ūkiniai pastatai dažniausiai išdėstomi po 1-2 sklypo gale. Sodybiniam, sodybiniam - perimetriniam užstatymui būdingi mediniai, rečiau mūriniai gyvenamieji pastatai dvišlaičiais, valminiais, pusvalminiais, mansardiniais stogais, dengtais lygios skardos lakštų danga. Būdingi stoginėliai, netinkuoti raudonų plytų mūro dūmtraukiai, fasadų apkalimas lentelėmis, langinės kukli drožyba. Būdingas pastatų pritaikymas prie reljefo. Ūkinės paskirties statiniai nedidelio tūrio, medinių, mūrinių konstrukcijų, su dvišlaičiais, vienslaičiais stogais. Dešiniojo Šventosios upės kranto centrinės dalies užstatymui būdingos tašytų akmenų blokų atraminės sienelės, kiemų arkiniai vartai, tilteliai, siauros gatvelės, praėjimai skersgatviai tarp kvartalų. Išskirtinos vingiuotos gatvelės, kurių atsiradimą lėmė Ukmergėlės ir Sakalupio upelių trasos ir šlaitai – tai Pirties, Molėtų, Utenos, Piliakalnio, Kranto, Kalvių, Darbininkų, Kurklių, Kalkių, Daržų, Virėjų i Amatinkų g. (-;TRP.)**

Istoriniai duomenys

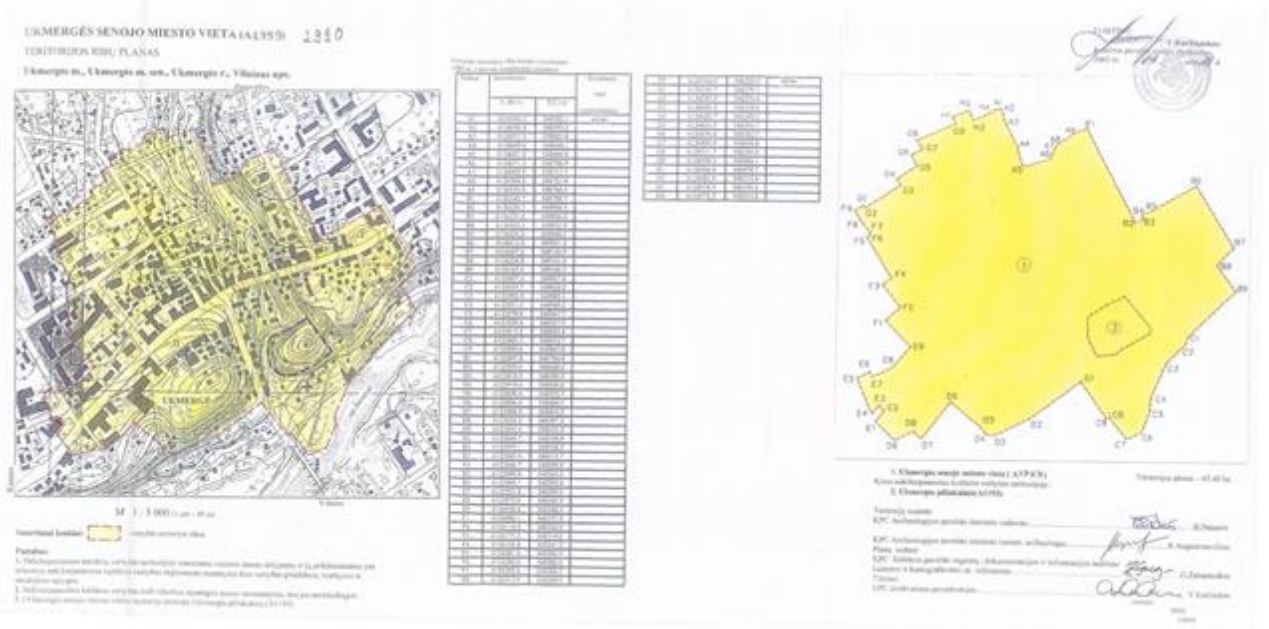
Dabartinio Ukmergės senamiesčio išplanavimo užuomazgos randamos jau XV a., kai vystantis prekybai, gyvenvietė persikėlė į dešinįjį Vilkmėgėlės upelio krantą. Buvo suformuota nauja prekybinė aikštė, kuri tapo dabartinės Kęstučio aikštės užuomazga. Sekantis ženklus miesto raidos etapas siekia XIX a., kai per Ukmergės centrą buvo nutiesti keliai į didžiuosius Lietuvos miestus bei senasis traktas Varšuva-Sankt Peterburgas. Būtent šių kelių sankirta ir aplink ją susiformavusi aplinka šiandien ir yra laikoma archeologijos, urbanistikos paminklu.

Bendras Ukmergės Senamiesčio plotas - 111172.00 m².

Vertingųjų savybių pobūdis yra:

- archeologinis (lemiantis reikšmingumą);
- architektūrinis (lemiantis reikšmingumą svarbus);
- istorinis (lemiantis reikšmingumą svarbus);
- kraštovaizdžio, urbanistinis (lemiantis reikšmingumą retas);
- želdynų (lemiantis reikšmingumą tipiškas).

	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
2134-XX-PP-SP-AR	10	21	0



4.4 pav. Teritorijų ribų planas, Ukmergės senamiesčio vieta.

Pagal Ukmergės Senamiesčio situacijos schemas matyti, kad projektuojama teritorija patenka į Ukmergės Senamiesčio ribas (žr. 4.1 pav.)

5. PROJEKTINIAI SPRENDINIAI

5.1 PASTATŲ, INŽINERINIŲ STATINIŲ, TINKLŲ IR SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ IŠDĖSTYMAS TERITORIJOJE.

Remiantis technines užduotimi projektas vykdomas vienu etapu:

- stadionas su futbolo aikšte 48x26 m su užribiais, su aplink aikštę 170 m bėgimo takais;
- bėgimo takuose sužymėtos 30, 50, 60 ir 100 metrų bėgimo distancijų ribos vienoje futbolo aikštelės pusėje;
- viena universali krepšinio, tinklinio, kvadrato aikštelė;
- teritorijos aplinkos sutvarkymas aplink numatytus statinius;
- papildoma esama takų sistema;
- inžineriniai tinklai - teritorijos apšvietimas, lietaus surinkimas, vaizdo kameros;
- projektuojama nauja sportinė danga ir įrenginiai;
- mažosios architektūros įrangos įrengimas.

5.2. ARCHEOLOGINIAI TYRIMAI

Iki žemės darbų pradžios privaloma atlikti archeologinius tyrimus. Jei atliekant statybos ar kitokius darbus bus aptinkama archeologinių radinių ar nekilnojamo daikto vertingųjų savybių, darbai stabdomi, valdytojai ar darbus atliekantys asmenys apie tai privalo pranešti savivaldybės paveldosaugos padaliniiui (Įstatymo 9 str. 3 d. (Žin., 2004, Nr. 153-5571; 2012, Nr. 136-6960)).

Su žemės darbais susijusius projekto sprendinius galima pradėti įgyvendinti tik atlikus archeologinius tyrimus ir patikslinus ar kitaip pakeitus atitinkamus projekto sprendinius (jei tyrimų metu nustatomos naujos vertingosios savybės).

5.3. SPRENDINIŲ ĮTAKA OBJEKTO VERTINGOSIOMS SAVYBĖMS:

- **Aikštelės projektuojamos taip, kad nebūtų keičiama planinės struktūros tipas - radialinio plano struktūra su taisyklingo planavimo bruožais ŠV miesto dalyje.**
- **Aikštelės projektuojamos taip, kad nebūtų keičiamas planinės struktūros tinklas - dešiniajame Šventosios krante radialinio plano struktūra su taisyklingo planavimo bruožais, pagrindinėmis Kauno, Vytauto, Vilniaus, Gedimino g. bei stačiakampio plano Kęstučio a. centrinėje miesto dalyje; kairiajame Šventosios krante - radialinio plano struktūra su pagrindinėmis Vilniaus, Antakalnio ir Bugenių g.**
- **Aikštelės projektuojamos taip, kad nebūtų keičiami kvartalai - istorinių kvartalų ir sklypų ribos.**
- **Aikštelės projektuojamos taip, kad nebūtų keičiami keliai, gatvės, aikštės, įvažiavimai, pravažiavimai, takai, jų tipai, trasos, dangos - gatvių trasos: Kauno, Vilniaus, Vytauto g., Kęstučio a., Pilies, Pakalnės, Molėtų, Pirties, Utenos, Paupio, Piliakalnio, Gedimino, Vasario 16-osios, Klaipėdos, Giedraičių, Širvintų, Sodų g., Gedimino**

2134-XX-PP-SP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	12	21	0

- skg., P. Cvirkos, Ramygalos, Deltuvos, Vilkmėrgėlės, Kalkių, Daržų, Virėjų, Amatininkų, Bažnyčios, Vaižganto, Maironio g., Kurklių g. R atkarpa tarp Ukmergėlės upelio ir Darbininkų g., Darbininkų, Kalvių, Kranto g., Žuvų g. P atkarpa tarp Vytauto g. ir pastato Vasario 16-osios g. Nr. 4, Medžiotojų, Upelio, J. Basanavičiaus, Antakalnio, Bugenių, Nuotekų, Pavasario, Bugenėlių, Akloji, Siauroji, Vėjų, Žalioji, Miškų, Kreivoji, S. Nėries, Gruodžio 17-osios, Lelijų, Gružų, Pievų, Smėlių g., Beržų g. R dalis.
- **Aikštelės neturės įtakos** Kęstučio a., jos apželdinimo lapuočiais medžiais pobūdis (manoma, kad aikštė susidarė XV a. pab. - XVI a. pr., tačiau jos ankstyviausia forma nėra žinoma; palei Kauno-Daugpilio plentą susidariusi aikštė XVIII a. II p. buvo pailga ir siaura, nuo XIX a. ji vaizduojama netaisyklingo stačiakampio plano; kiek vėliau, pastačius pastatus R dalyje, aikštė sumažėjo, įgavo taisyklingesnio stačiakampio planą; nuo XIX a. vid. Miesto planuose aikštė vaizduojama jau su želdiniais; 1930 m. aikštės centre buvo pastatytas paminklas „Lituania restituta“ (15795), 1957 m. aikštės R dalyje pastačius „Draugystės“ kino teatrą.
 - **Aikštelės projektuojamos taip, kad nebūtų keičiama turgaus a. I kvartale.**
 - **Aikštelės neturės įtakos** Vienuolyno g.-bulvaro trasa, jos apželdinimo liepomis pobūdis.
 - **Aikštelės neturės įtakos įvažiavimų, skersgatvių trasoms:** įvažiavimams į 5 kvartalą iš Vilkmėrgėlės g., į 10 kvartalą iš Daržų g., į 12 kvartalą iš Bažnyčios g., į 13 kvartalą iš Darbininkų g., į 39 kvartalą iš Vytauto g., į 32 kvartalą iš Kauno g., į 36 kvartalą iš Pirties g., į 48 ir 49 kvartalus nuo S. Nėries g., į 53 kvartalą nuo Bugenėlių g., įvažiavimams-įėjimams į 17 kvartalą iš Vytauto ir Darbininkų g., skersgatvis tarp 10 ir 13 kvartalų, buv. Kepėjų skersgatviui 19 kvartale, buv. Žuvų skersgatviui 24 kvartale, 2 skersgatviui, kertančiam 21 kvartalą, įvažiavimams į 41 kvartalą iš Paupio g., skersgatviui į 45 kvartalą.
 - **Aikštelės neturės įtakos** 42 kvartalą juosiančiai kelio trasai.
 - **Aikštelės projektuojamos taip, kad nebūtų keičiamas** tašytų stačiakampių akmens trinkelėlių grindinys Kęstučio a. atkarpoje nuo namo Kauno g. Nr. 2 iki Gedimino g.
 - **Aikštelės projektuojamos taip, kad nebūtų keičiamas** lauko akmenų ir tašytų stačiakampių akmens trinkelėlių grindinys 25 kvartalo P dalyje tarp pastatų Kęstučio a. Nr. 8, 10, 12, 14, 16, 18 ir pastatų Gedimino g. Nr. 4, 6.
 - **Aikštelės neturės įtakos** lauko akmenų grindinių tipui Darbininkų g. Š atkarpos tarp sankryžos su Kurklių g. ir namo Bažnyčios g. Nr. 12, Kurklių g. R atkarpos, Vasario 16-osios g. ŠR atkarpos tarp pastato Gedimino g. Nr. 21 ir Kranto g., Kranto g. atkarpos tarp sankryžos su Širvintų g. ir namo Kranto g. Nr. 12, Žuvų g. atkarpos tarp Širvintų g. ir pastato Vasario 16-osios g. Nr. 4, Širvintų g. V atkarpos tarp pastatų Gedimino g. Nr. 9 ir Širvintų g. Nr. 20, kvartalo Nr. 24 skersgatvio ir P dalies kieme.
 - **Aikštelės neturės įtakos** vietai reikšmingo buvusio užstatymo ar jo dalių vietai – perimetrinio - posesijinio užstatymo vietos 34 kvartalo Š dalyje, 35 kvartalo Š dalyje, 27 kvartalo PR dalyje.
 - **Aikštelės nedarys įtakos** sinagogos vietai 58 kvartale.
 - **Aikštelės neturės įtakos** žydų maldos namų vietai 60 kvartale.
 - **Aikštelės projektuojamos taip, kad nebūtų keičiami** gamtiniai elementai – reljefas: dešiniojo Šventosios kranto - į Š terasomis kylantis, išraiškingas reljefas, kurį formuoja dominantės – piliakalnis (3539) ir Pilies kalnas, Š-P, V-R kryptių Šventosios upės ir Ukmergėlės upelio slėniai; kairiojo Šventosios kranto – lygus, su nežymiu nuolydžiu į Š pusę.
 - **Aikštelės neturės įtakos** Šventosios upės krantų linijoms.
 - **Aikštelės neturės įtakos** Ukmergėlės upelio krantų linijoms.
 - **Aikštelės nedarys įtakos** tūrinei erdvinei struktūrai – abipus Šventosios upės susiformavusiai daugialybei struktūrai: dešiniajame krante – sudarytai iš pagrindinių Kauno, Vytauto, Vilniaus, Gedimino g. su Kęstučio a. centre ir vyraujančiu perimetriniu - posesijiniu, perimetriniu – reguliaru užstatymu, laipsniškai link pakraščių pereinančiu į sodybinį; dominuojantiems objektams – piliakalniui (3539) ir Pilies kalnui, Švč. Dievo Motinos Globėjos (Pokrovo) sentikių cerkvei (35159) bei buv. odų fabriku Paupio g., Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčiai su varpine (17240) Bažnyčios g., Švč. Trejybės bažnyčiai Kauno g.; kairiajame krante – sudarytai iš pagrindinių Vilniaus, Antakalnio, Bugenių g. su vyraujančiu sodybiniu užstatymu.
 - **Aikštelės projektuojamos taip, kad nebūtų keičiami užstatymo tipas** – perimetrinis - posesijinis vyraujantis XIX a. pab. – XX a. I p. užstatymas mūriniiais 1-2 a. su pastogėmis pastatais kvartaluose Nr. 18, 19, 21, 24, 25, 27, 32, 33, 35, iš jų atskiru 3 a. su pastoge savivaldybės pastatu Kęstučio a. Nr. 3, kvartale Nr. 33.
 - **Aikštelės projektuojamos taip, kad nebūtų keičiamas užstatymo tipas** - perimetrinis - reguliarus vyraujantis XIX a. pab. – XX a. I p. užstatymas mediniais, mūriniiais 1-2 a. su pastogėmis, mansardomis pastatais kvartaluose Nr. 2, 14, 16, 17, 18, 19, 20, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 39, 41, 57 kvartalo ŠR dalyje.
 - **Aikštelės projektuojamos taip, kad nebūtų keičiamas užstatymo tipas** - mišrus: sodybinis, sodybinis perimetrinis vyraujantis XIX a. pab. – XX a. I p. užstatymas mediniais, mūriniiais 1-2 a. su pastogėmis, mansardomis, mezoniniais pastatais kvartaluose Nr. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 22, 29, 30, 32, 34, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, kvartalo Nr. 44 PR dalyje ir kvartalo Nr. 58 P dalyje.
 - **Aikštelės projektuojamos taip, kad nebūtų keičiami atskirai stovintys XIX a. pab. – XX a. mūriniai, mediniai pastatai:** mūrinis 1 a. su pastoge buv. žydų pradžios mokyklos pastatas (35184) Vasario 16-osios g. Nr. 11, 2

	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
2134-XX-PP-SP-AR	13	21	0

- kvartale, buv. sinagoga (2273) Vilkmėrgėlės g. Nr. 13, 14 kvartale, mūrinė buv. sinagoga Širvintų g. Nr. 6, 26 kvartale, mūrinė buv. sinagoga ir mūrinė 1 a. su pastoge buv. autobusų stotis Vienuolyno g. Nr. 2, 10, 27 kvartale, mūrinis 2 a. su pastoge mokyklos pastatas Sodų g. Nr. 7, 29 kvartale, mūrinė Švč. Trejybės bažnyčia (2119) irmūrinis 1 a. pastatas Kauno g. Nr. 1, 28 kvartale, vandens bokštas Kauno g., 32 kvartale, 2 a. medinis namas su pastoge Pakalnės g. Nr. 21 ir mūrinis 2 a. su pastoge buv. "Draugystės" kino teatro pastatas (33738) Kėstučio a. Nr. 9, 34 kvartale, 1-3 a. su pastoge mūriniai buv. odų fabriko pastatai Paupio g. Nr. 13, 41 kvartale.
- **Aikštelės neturės įtakos atskirai stovinčiai XIX a. pr. Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčiai ir varpinei (17240) Bažnyčios g. Nr. 8, 17 kvartale bei XIX a. II p. medinei 1 a. su pastogei Švč. Dievo Motinos Globėjos (Pokrovo) sentikių cerkvėje (35159) Paupio g. Nr. 5, 41 kvartale.**
 - **Aikštelės projektuojamos taip, kad nebūtų keičiamos viešosios-atviros erdvės - aikštelė prie buv. autobusų stoties pastato Vienuolyno g. Nr. 10.**
 - **Aikštelės neturės įtakos Pilies kalno parkui, jo apželdinimo lapuočiais medžių pobūdžiui.**
 - **Aikštelės nedarys įtakos skverui ties Kauno ir Deltuvos g. sankryža.**
 - **Aikštelės neturės įtakos panoramoms – dešiniojo Šventosios kranto panoramai Nr. 1 nuo tilto į ŠV, formuojamai dominuojančių objektų Pilies kalno ir piliakalnio (3539), Švč. Dievo Motinos Globėjos (Pokrovo) sentikių cerkvei (35159) Paupio g. Nr. 5, buv. odų fabriko Paupio g. Nr. 13, taip pat gyvenamųjų pastatų tūriams.**
 - **Aikštelės nedarys įtakos senamiesčio panoramoms Nr. 2, 3, 4, 5 nuo piliakalnio (3539) į P, V, Š, R, formuojamoms kairiojo Šventosios kranto sodybinio užstatymo, dominuojantiems objektams - Pilies kalno, Švč. Dievo Motinos Globėjos (Pokrovo) sentikių cerkvei (35159) Paupio g. Nr. 5, buv. odų fabriko Paupio g. Nr. 13, Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčiai su varpine (17240) Bažnyčios g. Nr. 8, gyvenamųjų, visuomeninės paskirties pastatų tūriams.**
 - **Aikštelės projektuojamos taip, kad nebūtų keičiama senamiesčio panorama Nr. 6 nuo Pilies kalno į R, formuojama piliakalnio (3539), gyvenamųjų pastatų tūrių.**
 - **Aikštelės neturės įtakos senamiesčio panoramai Nr. 7 nuo Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčios šventoriaus į P, PV, formuojamai gyvenamųjų pastatų tūriui.**
 - **Aikštelės projektuojamos taip, kad nebūtų keičiami siluetai – 33 kvartalo P dalies, Pilies g. Š pusės užstatymo pirmo plano silueta iš P nuo pastato Pilies g. Nr. 7 iki Nr. 13, 34 kvartalo P dalies, Pakalnės g. Š pusės užstatymo pirmo plano silueta iš P nuo pastato Pakalnės g. Nr. 3 iki Nr. 19, 3 kvartalo R dalies, Gedimino g. V pusės užstatymo pirmo plano silueta iš R nuo pastato Gedimino g. Nr. 36 iki pastato Ramygalos g. Nr. 2.**
 - **Aikštelės neturės įtakos Gedimino g. R pusės užstatymo pirmo plano silueta iš V nuo pastato Gedimino g. Nr. 45 iki Nr. 53.**
 - **Aikštelės neturės įtakos perspektyvai – Kauno g. perspektyva Nr. 1 ŠR-PV kryptimi nuo Kauno ir Vienuolyno g. sankryžos į vandens bokštą.**
 - **Aikštelės neturės įtakos Pakalnės g. perspektyvai Nr. 2 PV-ŠR kryptimi nuo namo Nr. 26 į Švč. Dievo Motinos Globėjos (Pokrovo) sentikių cerkvę (35159).**
 - **Aikštelės neturės įtakos Piliakalnio g. perspektyvai Nr. 3 Š-P kryptimi nuo Vytauto ir Piliakalnio g. sankryžos į piliakalnį (3539).**
 - **Aikštelės neturės įtakos Širvintų g. perspektyvai Nr. 4 R-V kryptimi nuo Gedimino ir Širvintų g. sankryžos į buv. sinagogos pastatą Vienuolyno g. Nr. 2.**
 - **Aikštelės nedarys įtakos Širvintų g. perspektyvai Nr. 5 PV-ŠR kryptimi nuo sankryžos su Gedimino g. į namą Širvintų g. Nr. 11.**
 - **Aikštelės neturės įtakos Gedimino g. perspektyvai Nr. 6 PR-ŠV kryptimi nuo pastato Gedimino g. Nr. 5 į pastatą Gedimino g. Nr. 11.**
 - **Aikštelės neturės įtakos Vasario 16-osios g. perspektyvai Nr. 7 PVŠR kryptimi nuo pastato Vasario 16-osios g. Nr. 3 į Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčią.**
 - **Aikštelės nedarys įtakos Maironio g. perspektyvai Nr. 8 R-V kryptimi nuo pastato Bažnyčios g. Nr. 11 į Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčią.**
 - **Aikštelės neturės įtakos Pakalnės g. perspektyvai Nr. 9 ŠV-PR kryptimi nuo ūkinio pastato Pakalnės g. Nr. 21.**
 - **Aikštelės projektuojamos taip, kad nebūtų keičiamos išklotinės - gatvių užstatymo išklotinės: Kauno g. P pusės atkarpos nuo pastato Nr. 60 iki pastato Nr. 18, nuo kampinio pastato Nr. 2 iki pastato Vienuolyno g. Nr. 17.**
 - **Aikštelės neturės įtakos Kėstučio a. PR pusės iš pastatų Nr. 5 ir 7 bei įvažiavimo vartų arkai.**
 - **Aikštelės projektuojamos taip, kad nebūtų keičiamos Vienuolyno g. ŠR pusės, Kėstučio a. ŠV pusės atkarpos nuo pastato Vienuolyno g. Nr. 12 iki pastato Kėstučio a. Nr. 4.**
 - **Aikštelės projektuojamos taip, kad nebūtų keičiamos Kėstučio a. ŠV pusės, Gedimino g. V pusės atkarpos nuo pastato Kėstučio a. Nr. 6 iki pastato Gedimino g. Nr. 6.**
 - **Aikštelės projektuojamos taip, kad nebūtų keičiamos Vienuolyno g. PV pusės atkarpos nuo rusvų plytų mūro pirmo pastato iki pastato Nr. 11.**

2134-XX-PP-SP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	14	21	0

- **Aikštelės projektuojamos taip, kad nebūtų keičiamos** *Vienuolyno g. ŠR pusės atkarpos nuo pastato Nr. 2 iki pastato Nr. 8.*
- **Aikštelės projektuojamos taip, kad nebūtų keičiamos** *Vasario 16-osios g. Š pusės atkarpos nuo pastato Nr. 15 iki Nr. 25.*
- **Aikštelės neturės įtakos** *Sodų g. R pusės atkarpai nuo pastato Nr. 3 iki pastato Nr. 15, Vytauto g. Š pusės atkarpai nuo Gedimino g. iki pastato Vytauto g. Nr. 18, Vytauto g. P pusės atkarpos nuo Piliakalnio g. iki pastato Vytauto g. Nr. 45, Gedimino g. R pusės atkarpai nuo Vytauto g. iki pastato Gedimino g. Nr. 41, Žuvų g. R pusės atkarpai tarp Vytauto ir Širvintų g., Širvintų g. Š pusės atkarpai iš pastatų Širvintų g. Nr. 16, 18, 20.*
- **Aikštelės nedarys įtakos dominantės** - *Švč. Dievo Motinos Globėjos (Pokrovo) sentikių cerkvė (35159) Paupio g. Nr. 5 ir buv. odų fabriko pagrindinis korpusas Paupio g. Nr. 1, Švč. Trejybės bažnyčia (2119) Kauno g. Nr. 1, buv. sinagoga Vienuolyno g. Nr. 2, Šv. Petro ir Šv. Povilo bažnyčia ir varpinė (17240) Bažnyčios g. Nr. 8, vandens bokštas Kauno g., gaisrinės bokštas (31799) Pilies g.*
- **Aikštelės projektuojamos taip, kad nebūtų keičiami užstatymo bruožai** - *perimetriniam - posesijiniam užstatymui būdingas pastatų blokavimas palei sklypų ribas, suformuojant iš dalies uždara arba uždara kiemą. Perimetriniam - reguliariam užstatymui būdingas pastatų išdėstymas palei gatvės liniją, paliekant praėjimus-pravažiavimus tarp jų, kiemo pastatus derinant prie sklypo ribos. Perimetrinio - posesijinio, perimetrinio - reguliariaus užstatymo pagrindiniams pastatams būdinga: mūrinės, medinės sienų konstrukcijos, paaukštinti cokoliai dėl kintančio reljefo, dvišlaičiai, valminiai, pusvalminiai, mansardiniai stogai, dengti lygios skardos lakštų, rečiau - molio čerpių dangomis, tūriniai dvišlaičiai, pusapskričiai stoglangiai, raudonų plytų mūro dūmtraukiai, puošnūs geometrinių, plastiškų formų frontonai, balkonai su metalinėmis tvorelėmis, įvažiavimų arkos. Mūriniai fasadai tinkuoti arba netinkuoti, puošti sudėtingo profilio karnizais, modifikuotų geometrinių formų puskolonėmis, piliastrais, nišomis, apvadais, traukomis, kampų rustais. Mediniams pastatams būdingi uždari prieangiaiverandos, fasadai apkalti lentelėmis. Sodybiniam, sodybiniam - perimetriniam užstatymui būdingas sklypo užstatymas gyvenamosios ir ūkinės paskirties pastatais, gyvenamuosius namus ilguoju arba galiniu fasadu išdėstant palei gatvės liniją, atitraukiant nuo jos arba suformuojant sodybą kvartalo gilumoje. Ūkiniai pastatai dažniausiai išdėstomi po 1-2 sklypo gale. Sodybiniam, sodybiniam - perimetriniam užstatymui būdingi mediniai, rečiau mūriniai gyvenamieji pastatai dvišlaičiais, valminiais, pusvalminiais, mansardiniais stogais, dengtais lygios skardos lakštų danga. Būdingi stoginėliai, netinkuoti raudonų plytų mūro dūmtraukiai, fasadų apkalimas lentelėmis, langinės, kukli drožyba. Būdingas pastatų pritaikymas prie reljefo. Ūkinės paskirties statiniai nedidelio tūrio, medinių, mūrinių konstrukcijų, su dvišlaičiais, vienslaičiais stogais. Dešiniojo Šventosios upės kranto centrinės dalies užstatymui būdingos tašytų akmenų blokų atraminės sienelės, kiemų arkiniai vartai, tilteliai, siauros gatvelės, praėjimai, skersgatviai tarp kvartalų. Išskirtinos vingiuotos gatvelės, kurių atsiradimą lėmė Ukmergėlės ir Sakalupio upelių trasos ir šlaitai – tai Pirties, Molėtų, Utenos, Piliakalnio, Kranto, Kalvių, Darbininkų, Kurklių, Kalkių, Daržų, Virėjų ir Amatininkų g.*

5.4. SPRENDINIAI

Projekto tvarkymo teritorijoje esamus sporto inžineriniai statinius ir kitus inžinerinius statinius numatoma rekonstruoti projekto vykdymo metu:

- Kiti inžineriniai statiniai – Futbolo aikštė (unik. k. 4400-0836-4412),
- Kiti inžineriniai statiniai – Bėgimo takai (unik. k. 4400-0836-4426),
- Kiti inžineriniai statiniai – Krepšinio ir tinklinio aikštelė (unik. k. 4400-0836-4452).

Tvarkomojoje teritorijos dalyje planuojama įrengti stadioną, kuriame numatoma futbolo aikštė su dirbtinės žolės danga su užpildu. Aikštė projektuojama 46x28 m su užribiais po 1-1,2 m, pritaikyta žaisti 7x7 formatu. Dirbtinė žolė numatoma dėl galimybės intensyviai naudojimui, mažesnis nusidėvėjimas. Mažesnės priežiūros sąnaudos.



5.1. Sporto aikštynas su dirbtine žole



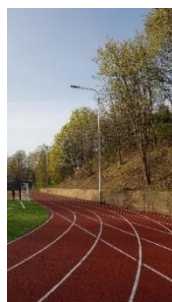
5.2. Dirbtinė žolė

	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
2134-XX-PP-SP-AR	15	21	0

Projektuojama 170 m (ovalo forma) ir 60 metrų (tiesiąja) su 2 metrų įsibėgėjimo atstumu ir 5 metrų stabdymo dalimi, bėgimo takų sistema aplink futbolo aikštyną. Numatomi 2 bėgimo takai po 122 cm pločio, kuriuos skiria 5 cm pločio baltos juostos. Bėgimo takuose numatoma sužymėti 30, 50, 60 ir 100 metrų bėgimo distancijų ribos vienoje futbolo aikštės pusėje. Numatoma guminė danga bėgimo takams.



5.3. Kamuolių gaudyklės pavyzdys



5.4. Guminės dangos takai



5.5. Bėgimo takai

Numatomi futbolo vartai (5x2 m), kurių metaliniai rėmai dengti plastikumu (ne mažiau 10 metų garantija nuo rūdijimo).

Projektuojamos kamuolių gaudyklės palei futbolo aikštelę mažiausiai 6 m aukščio. Kamuolių gaudyklės turi būti be išsikišančių, aštrių elementų ir įrengta taip, kad nekeltų rizikos užstrigti vaiko kūnui ar kūno daliai. Palei stadioną įrengiami 4 suolai, 2 šiukšliadėžės bei 2 dviračių stovai.

Tvarkomojoje teritorijos dalyje, šalia Ukmergės Senamiesčio progimnazijos planuojama įrengti viena aikštelė skirta žaisti krepšinį, tinklinį, kvadratą su gumine danga. Aikštelė — projektuojama su specialia lieta sportine aikštelių granuliota danga. Senoji betoninė danga išardoma. Projektuojama nauja dangos konstrukcija. Guminė danga numatoma dėl galimybės intensyviai naudojimui, mažesnis nusidėvėjimas. Mažesnės priežiūros sąnaudos. Palei aikštelę numatomi 4 suolai, 2 šiukšliadėžės ir 2 dviračių stovai.

Įrengiami 4 krepšinio stovai:

- ❖ Stacionarūs stovai - įbetonuoti, reguliuojamo aukščio 3,05m, 40mm storio stovo apsauga nuo sužeidimų, su 1800x1050mm lenta, rėmas baltas, metalinis, su anga lankui tvirtinti. Lanko tvirtinimo plokštė — tvirta, sukonstruota tiesioginiam lanko tvirtinimui prie pagrindinės krepšinio stovo konstrukcijos laikančiosios dalies. Neturi būti jokio sąlyčio tarp lanko ir krepšinio lentos stiklo. Lankas spyruokliuojantis, profesionalus tinklelis.

Tinklinio ir teniso stovai tvirtinami už krepšinio aikštelės linijų ribų. Stovai su tinklo tvirtinimo reguliavimu, sudarant galimybę žaisti tiek tenisą tiek tinklinį lauke. Teniso, tinklinio tinklas saugomas įrenginių saugojimo patalpose.



5.6 pav. Universali aikštelė – krepšiniui, kvadratui



5.7 pav. Tinklinio aikštelė

Teritorijoje numatoma danga besiūlė, planuojama įrengti pėsčiųjų takus iš betoninių trinkelio be nuožulų stačiakampio formos (20x10 cm) atsižvelgiant kad esamos senosios ir naujai įrengtos dangos yra iš trinkelio. Numatoma papildoma takų sistema tvarkomojoje teritorijos dalyje. Pėsčiųjų tako įrengimas sumažins vejos trypimą ir paskirstys žmonių judėjimą teritorijoje. Aikštynai ir pėsčiųjų takai atskiriami nuo vejos betoniniais vejos bordiūrais (100x8x30 cm).

2134-XX-PP-SP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	16	21	0



5.8 pav. Krepšinio stovas



5.9 pav. Tinklinio, teniso stovai



5.10 pav. Numatomas suolas



5.11 pav. Numatomas suolas



5.12 pav. Numatoma lauko šiukšliadėžė



5.13 pav. Numatomas dviračių stovas



5.14 pav. Betoninės trinkelės



5.15 pav. Betoninis vejos bordiūras

Dangos veja atstatoma, atnaujinama šalia projektuojamų statinių ir naujai įrengiama. Vykdam darbus negalima pažeisti želdinių ar kitaip pabloginti jų būklės.

Apšvietimas numatomas visai aikštei. Prie futbolo aikštynų įrengiami prožektoriai. Apšvietimo sistema numatoma su valdymu, kad būtų galima esant poreikiui apšviesti tik naudojamas aikšteles, atitinkamai būtų apšviečiama tik ten kur yra vykdoma sportinė veikla. Apšvietimo stulpai turi būti antivandaliniai.

Numatoma panaikinti esama medinės kamuolių gaudyklės (gardą), atskiriančią esamą stadioną nuo kitų.

Atlikus numatomus darbus UKMERGĖS SENAMIESČIO (un. kodas 17116) vertingosios savybės pakenkta nebus. Įgyvendinant projekto sprendinius, esamų vertingų savybių būklė neturi būti pabloginta.

Kultūros paveldo objektų teritorijoje, žemės judinimo darbų vietoje turi būti atliekami archeologiniai tyrinėjimai prieš pradedant statybos darbus.

2134-XX-PP-SP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	17	21	0

5.5. TERITORIJOJE PROJEKTUOJAMŲ DANGŲ KONSTRUKCIJŲ ĮRENGIMAS.

Dangos projektuojamos atsižvelgiant į Užsakovo poreikius bei „Automobilių kelių standartizuotų dangų konstrukcijų projektavimo taisyklės“. Tinkamai įrengus pagrindo sluoksnius klojamos naujos dangos.

Takų konstrukcijos yra parenkamos vieno tipo pagal poreikį - pėsčiųjų eismui, žaidimų ir sporto aikštelėms trijų tipų dangos ir konstrukcijos

Pėsčiųjų tako konstrukcija parenkama 45 cm storio, remiantis geologinės ataskaitos tyrimais. Pėsčiųjų takams numatoma dolomito atsijų ir skaldos danga.

Universalios aikštelės danga numatoma su liejama guma ir konstrukcijos storis 55,6 cm. Gumos sluoksnis turi būti sudarytas iš 8 mm SBR + 8 mm EPDM. Aikštelės danga numatoma su nuolydžiu, neleidžiančiu kauptis vandeniui.

Bėgimo takų danga numatoma su liejama guma ir konstrukcijos storis 55,3 cm. Gumos sluoksnis turi būti sudarytas iš 10 mm SBR + 3 mm EPDM. Takų danga numatoma su nuolydžiu, neleidžiančiu kauptis vandeniui.

Futbolo aikštelės danga numatoma su dirbtine žole ir konstrukcijos storis 53,5 cm. Sintetinės žolės ir gumos sluoksnis turi būti sudarytas iš sintetinė žolė užpildyta kvarciniu smėliu ir SBR gr., aukštis 40 mm + liejama guminė danga SBR fr, 2/7, storis 25 mm, akmens atsijos fr. 0/2 - 20 mm, skaldos pagrindo sluoksnis fr. 0/56 - 150 mm, apsauginis šalčiui atsparus smėlio sluoksnis 300 mm, sutankintas gruntas. Aikštelės danga numatoma su nuolydžiu, neleidžiančiu kauptis vandeniui.

Vietose, kur eina inžineriniai tinklai ar telekomunikaciniai kabeliai, kasimo darbus vykdyti atsargiai – kasti rankiniu būdu.

Atlikus visus statybinius darbus pažeista veja atstatoma. Visi takai ir aikštelės projektuojami su nuolydžiais, kad paviršinis vanduo laisvai nutekėtų nuo dangos paviršiaus.

Projektuojamoje teritorijoje numatomi lietaus vandens surinkimo tinklai.

5.6. DANGŲ KONSTRUKCIJOS:

Paskirtis		Dangos konstrukcija	Paskirties detalės
Pėsčiųjų eismui	Įrengiant konstrukcijos sluoksnius	<ul style="list-style-type: none"> Betono trinkelės 200x100x80 išlyginamasis sluoksnis (skaldos atsijos) 30 mm Skaldos pagrindo sluoksnis, frakcija fr.0/45 storis 150 mm; $Ev_2 \geq 100 \text{ Mpa}$ apsauginis šalčiui nejautrių medžiagų sluoksnis iš smėlio, 190 mm $Ev_2 \geq 80 \text{ Mpa}$ sutankintas esama pagrindas, $Ev_2 \geq 45 \text{ Mpa}$. 	Pėsčiųjų judėjimui
Sporto aikštelėms	Įrengiant konstrukcijos sluoksnius	<ul style="list-style-type: none"> liejama guminė danga EPDM, storis 8 mm; liejama guminė danga SRB, storis 8 mm; asfalto dangos sluoksnis, storis 70 mm; akmens atsijos fr. 0/2, storis 20 mm skaldos pagrindo sluoksnis, frakcija 0/45, $Ev_2 \geq 120 \text{ Mpa}$ storis 150 mm; apsauginio atsparaus šalčiui sluoksnis iš smėlio, sutankinimas ($Ev > 80 \text{ Mpa}$) – 300mm; sutankintas gruntas ($Ev > 45 \text{ Mpa}$) 	Pėsčiųjų judėjimui
Bėgimo takams	Įrengiant konstrukcijos sluoksnius	<ul style="list-style-type: none"> liejama guminė danga EPDM, storis 3 mm; liejama guminė danga SRB, storis 10 mm; asfalto dangos sluoksnis, storis 70 mm; akmens atsijos fr. 0/2, storis 20 mm skaldos pagrindo sluoksnis, frakcija 0/45, $Ev_2 \geq 120 \text{ Mpa}$ storis 150 mm; apsauginio atsparaus šalčiui sluoksnis iš smėlio, sutankinimas ($Ev > 80 \text{ Mpa}$) – 300mm; sutankintas gruntas ($Ev > 45 \text{ Mpa}$) 	Pėsčiųjų judėjimui
Futbolo aikštei	Įrengiant konstrukcijos sluoksnius	<ul style="list-style-type: none"> sintetinė žolė, (užpildyta kvarciniu smėliu ir SBR gr.) aukštis 40 mm; liejama guminė danga (SBR fr. 2/7) storis 25 mm; akmens atsijos fr. 0/2, storis 20 mm skaldos pagrindo sluoksnis, frakcija 0/56, storis 150 mm; apsauginio atsparaus šalčiui sluoksnis iš smėlio, sutankinimas ($Ev > 80 \text{ Mpa}$) – 300mm; 	Pėsčiųjų judėjimui

2134-XX-PP-SP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	18	21	0

	• sutankintas gruntas ($E_v > 45 \text{ Mpa}$)	
--	--	--

5.7. PAGRINDINIAI TECHNINIAI RODIKLIAI.

Techniniai rodikliai:

- Tvarkomos teritorijos plotas 5146 m²;
- Futbolo aikštynas; (46,0x28,0 m) 1288 m²;
- Bėgimo takai 450,1 m²,
- Universali laisvalaikio erdvė futbolo aikštėje 350,6 m²;
- Krepšinio, tinklinio, kvadrato aikštelė (30x17 m) – 517,5 m²;
- Suolai – 8 vnt.;
- Šiukšliadėžės – 4 vnt.;
- Dviračių stovai – 4 vnt.;
- Pėsčiųjų takai 54,8 m²
- Krepšinio stovai – 4 vnt.

6. PRITAIKYMAS ŽMONĖMS SU NEGALIA

Pėsčiųjų takai. Siekiant teritorijoje užtikrinti galimybę ŽN savarankiškai ir saugiai judėti pritaikytose trasose, numatoma: Projektuoti pėsčiųjų takus, kurių plotis turi būti ne mažesnis kaip 1 200 mm. Pėsčiųjų tako išilginis nuolydis turi būti ne didesnis kaip 1:20 (5%), formuojant pandusą – 1:12 (8,3%). Skersinis pėsčiųjų tako nuolydis turi būti ne didesnis kaip 1:30 (3,3%).

ŽN judėjimo trasų paviršiai turi būti lygūs, kieti, pakankamai šiurkštūs, neslidūs, neklampūs, iš nebirių (ne smėlio, ne žvyro) ir saikingai rievėtų medžiagų. Dangos iš plokščių ar plytelių turi būti lygios, siūlės tarp plytelių ne platesnės nei 15 mm. ŽN pritaikytose trasose ir zonose esančių grotų, dangčių ir pan. kiaurymės negali būti platesnės kaip 15 mm.

Pėsčiųjų takų, esančių pritaikytoje judėjimo trasoje, lygių skirtumai ir nelygumai neturi būti didesni kaip 20 mm.

Ant ŽN judėjimo trasoje ar greta jos esančių kliūčių (stulpų, atramų, medžių kamienų ir kt.) 1500-1700 mm aukštyje nuo žemės paviršiaus turi būti įrengiama perspėjanti ryškios spalvos 150 mm pločio juosta. Prieš tokias kliūtis turi būti įrengiami įspėjamieji paviršiai.

Ant pėsčiųjų takų ar šaligatvių neturi būti dangčių, grotų, trapų ir kitų kliūčių, kyšančių aukščiau ar įleistų giliau kaip 10 mm nuo tako paviršiaus.

Pėsčiųjų takai, šaligatviai, laiptai, pandusai turi būti įrengti taip, kad ant jų nesikauptų vanduo ir kad jie neapledėtų.

Pėsčiųjų takai, perėjos, pandusai, laiptai ir kiti ŽN trasoje esantys elementai turi būti gerai apšviesti tamsiuoju paros metu. ŽN trasoje esantys laiptai turi turėti turėklus iš abiejų pusių.

Pagal STR 2.03.01:2001 18.7, 39, 61, 118, 123, 135 skyrius pastate:

Pėsčiųjų takuose prieš lygio ar krypties pasikeitimus ir susikirtimų su gatvių važiuojamąja dalimi bei kitomis kliūtimis vietose turi būti įrengti įspėjamieji paviršiai* (*įspėjamasis paviršius - takų ar dangų paviršius, besiskiriantis savo spalva, faktūra ar tekstūra nuo aplinkinių paviršių, skirtas įspėti žmones apie takų aukščio ar krypties pasikeitimus bei kitas kelyje esančias kliūtis).

ŽN judėjimo trasose įrengiami įspėjamieji paviršiai rekomenduojami tokio reljefo:

- lygiagrečių juostelių (4-5 mm aukščio, 20-25 mm pločio, išdėstytų kas 40-60 mm), skirto judėjimo kryptčiai ar krypties pasikeitimui pažymėti;
- Apvalių kauburėlių (kauburėlių skersmuo 20-25 mm, aukštis 4-5 mm, atstumai tarp centrų 60 mm), skirto įspėti apie priekyje esančius aukščio pasikeitimus (laiptus arba pandusus).

Nesant galimybei įrengti vedamųjų paviršių teritorijoje numatomas vejos borto pakėlimas iki 30 mm virš dangos ir pažymėjimas bortų paviršiaus ryškia spalva kas 15 - 20 metrų, 100 mm ilgio juostelėmis sudaryta 1 900 mm juostomis.

7. DARBUOTOJŲ SAUGOS IR SVEIKATOS STATYBVIETĖJE REIKALAVIMAI

Statybvietė turi atitikti darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimus, nustatytus socialinės apsaugos ir darbo ministro ir aplinkos ministro 2008-01-15 patvirtintuose Darboviečių įrengimo statybvietėse nuostatuose. Kai statant statinį dalyvauja daugiau negu vienas rangovas, Darboviečių įrengimo statybvietėse nuostatuose nustatyta tvarka privalo būti paskirtas vienas ar keli saugos ir sveikatos koordinatoriai, kurių pareigos ir teisės nustatomos Darboviečių įrengimo statybvietėse nuostatuose.

Vykdamas statybos darbus, visi statybos proceso dalyviai privalo vykdyti Saugos ir sveikatos taisyklių statybvietėje DT5-00 patvirtintas Lietuvos Respublikos vyriausiojo valstybinio darbo inspektoriaus 2000 12 22 įsakymu Nr. 346 nuostatus.

Statybvietės teritorija turi būti aptverta, įrengti įvažiavimo į teritoriją vartai ir varteliai pėstiesiems. Į statybvietės teritoriją negali patekti pašaliniai žmonės. Ant statybvietės tvoros privalo būti iškabintas informacinis stendas, kuriame nurodoma pagrindinė informacija apie statybos objektą, statytoją, rangovą, projektuotoją. Statybvietės teritorijoje privalo būti įrengtos darbuotojų buitinės patalpos. Jose turi būti numatytos persirengimo patalpos su spintelėmis, jeigu darbuotojai atvyksta ne su darbo rūbais, valgymo ir poilsio patalpa. Statybvietėje privalo būti wc ir praustuvai.

2134-XX-PP-SP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	19	21	0

Darbuotojai privalo būti apsaugoti nuo krentančių daiktų kolektyvinėmis saugos priemonėmis, taip pat darbuotojams privalo būti išduotos reikiamos asmeninės apsauginės priemonės. Medžiagos ir įrenginiai privalo būti išdėstyti arba sudėti į krūvas taip, kad negalėtų nuslysti arba nuvirsti. Prireikus privalo būti uždengtos perėjos arba į pavojingas zonas neprivalo būti įėjimo.

Plieno arba betono konstrukcijos, taip pat jų dalys, klojiniai, surenkamieji statybiniai elementai arba laikinos sijos, taip pat ramsčiai privalo būti pagaminti, sumontuoti ir išardomi tik prižiūrint kompetentingiems asmenims. Privalo būti imtasi priemonių, kad laikinas konstrukcijų netvirtumas arba nestabilumas nesukeltų pavojaus darbuotojams. Klojiniai, laikinos sijos ir ramsčiai privalo būti parinkti ir apskaičiuoti, sumontuoti ir prižiūrimi taip, kad galėtų atlaikyti juos veikiančias apkrovas.

Esant kritimo nuo statinių pavojui privalo būti įrengtos kolektyvinės saugos priemonės, kad būtų išvengta darbuotojų arba darbo priemonių, taip pat statybinių medžiagų kritimo, darbuotojai taip pat privalo būti aprūpinti reikiamomis asmeninėmis apsauginėmis priemonėmis.

8. BENDROSIOS PASTABOS

Bet kurios priemonės įgyvendinimo darbai turi būti atlikti iki galo – „pilnas įrengimas“, statomas statinis turi būti tinkamas tolimesnei eksploatacijai. Žodžiai „pilnas įrengimas“ turi reikšti ne tik darbų atlikimą ir įrengimus, nurodytus techninėse specifikacijose, brėžiniuose, reikalavimuose darbams bei medžiagoms, bet ir visus atsitiktinius įvairius komponentus, kurie reikalingi pilnam darbų atlikimui. Tuo tikslu rangovams prieš pateikiant kainos pasiūlymą, tikslinga atlikti objekto apžiūrą ir įvertinti pilnai visus planuojamus darbus.

Sąnaudų kiekių žiniaraščiai - projekto dalių sprendiniuose numatytų statybos produktų, įrenginių ir statybos darbų neto (statinio, jo elementų baigtinių darbų kiekiai atitinkamais matavimo vienetais) kiekiai.

Resursų poreikio žiniaraščiai sudaromi pagal darbo, medžiagų (gaminių) ir mechanizmų (mašinų ir kitos įrangos eksploatacijos) normatyvines sąnaudas bei projektuose apskaičiuotus darbų kiekius. Jeigu iš anksto negalima tiksliai apskaičiuoti darbų kiekių, žiniaraštyje nurodomi prognozuojami arba apytikriai darbų ir numatomų resursų kiekiai STR 3.01.01:2002 „STATINIŲ STATYBOS RESURSŲ POREIKIO SKAIČIAVIMO TVARKA“.

Medžiagų ir gaminių sąnaudų normos apskaičiuojamos nevertinant pataisų dėl objektyviai susidarantių gamybos atliekų ar natūralių netekčių.

Statybos metu naudojami produktai turi atitikti jų technines specifikacijas (standartuose, techniniuose liudijimuose) ir pastato techninio projekto techninėse specifikacijose pateiktus statybos produktų degumo ir atsparumo ugniai reikalavimus.

Visas apdailos medžiagas, jų spalvas ir faktūras parenka projekto vadovas, darbo projekto stadijoje arba projekto vykdymo priežiūros metu.

9. HIGIENOS NORMOS

Sporto aikštelės projektuojamos esamų sporto aikštelių vietoje. Sporto aikšteles nuo pastato skiria esami pėsčiųjų takai. Šiuo projektu numatoma sodinti medžių grupes, formuojama naujas pandusas, laiptai su atramine sienele.

8.1 Norminiai atstumai.

Teritorijoje sporto aikštelė projektuojama išlaikant higienos normose HN 21:2011 „Mokykla, vykdanči bendrojo ugdymo programas. Bendrieji sveikatos saugos reikalavimai“. 2020–2021 m. m. Ukmergės Senamiesčio progimnazijoje pagal pradinio ir pagrindinio ugdymo programą mokysis ne daugiau nei 301 mokynys. Todėl teritorijoje planuojamas sporto aikštelių skaičius ir plotas nėra mažesnis negu HN 21:201 16.2 punkte – stadionas: 1 futbolo aikštė 1290 kv. m, 170 metrų bėgimo takas (450,1 kv. m) ir universali aikštelė 350,6 kv. m.

Sporto aikštelės įrengiamos esamų aikštelių vietoje.

8.2 Apsauginė tvora.

Mokyklos teritorijoje sporto aikštelė projektuojama išlaikant higienos normose HN 21:2011 „Mokykla, vykdanči bendrojo ugdymo programas. Bendrieji sveikatos saugos reikalavimai“. 2020–2021 m. m. Ukmergės Senamiesčio progimnazijoje pagal pradinio ir pagrindinio ugdymo programą mokysis ne daugiau nei 301 mokynys. Todėl teritorijoje planuojamas sporto aikštelių skaičius ir plotas nėra mažesnis negu HN 21:201 16.2 punkte – 1 futbolo aikštė 1290 kv. m, 170 metrų bėgimo takas ir universali aikštelė 350,6 kv. m.

Sporto aiktelės įrengiamos esamų aikštelių vietoje ir atsižvelgiant į mokymo klasių ir mokymo kabinetų atžvilgiu. Artimiausi pastato korpusų fasadai neturi langų į sporto aikštelių pusę. Sporto aikštelių vieta numatyta laikantis HN 21:2011 „Mokykla, vykdanči bendrojo ugdymo programas. Bendrieji sveikatos saugos reikalavimai“ 17 punktu.

8.3 Triukšmas

Triukšmas aikštelėse nenustatinėjamas, nes sporto aiktelės įrengiamos esamo stadiono ir sporto aikštelių vietoje. Projektuojama išlaikant higienos normose HN 131:2015 „Vaikų žaidimų aikštelės ir patalpos. bendrieji sveikatos saugos reikalavimus“

8.4 Dirvožemis ir gruntas

	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
2134-XX-PP-SP-AR	20	21	0

Sporto aikštelėje esantis dirvožemis ir gruntas neužterštas ir atitinka HN 60:2015 „Pavojingųjų cheminių medžiagų ribinės vertės dirvožemyje“ ir Aplinkos ministerijos direktoriaus įsakymo Nr.1-104 „Dėl Ekogeologinių tyrimų reglamento patvirtinimo“ reikalavimus. Atlikti geologiniai tyrimai.

8.5 Elektromagnetinis laukas

Elektromagnetinio lauko intensyvumo parametrų vertės žaidimų aikštelėje neviršija HN 80:2015 „Elektromagnetinis laukas gyvenamojoje aplinkoje. Parametrų normuojamos vertės ir matavimo reikalavimai 10 kHz-300 GHz radijo dažnių juostoje“ nustatytų didžiausių leistinų elektromagnetinio lauko intensyvumo parametrų verčių:

Radijo dažnių juosta	Elektrinio lauko stipris (E), V/m	Magnetinio lauko stipris (H), A/m	Magnetinio srauto tankis (B), μT	Energijos srauto tankis (S), W/m^2
10 kHz–150 kHz	25,0	1,45	1,80	–
0,15 MHz–1 MHz	15,0	0,12	0,16	–
1 MHz–10 MHz	10,0	0,013	0,016	–
10 MHz–400 MHz	–	–	–	0,2
400 MHz–2000 MHz	–	–	–	$f/2000$
2 GHz–300 GHz	–	–	–	1

1 pastaba. f – dažnis, MHz (megahercais).

2 pastaba. 100 kHz–10 GHz radijo dažnių juostoje S, E², H² ir B² vertės apskaičiuojamos kaip vidurkiai per bet kurį 6 minučių laikotarpį.

$$68 \frac{1}{f^{1,05}}$$

3 pastaba. Esant aukštesniam nei 10 GHz dažniui S vertės apskaičiuojamos kaip vidurkiai per bet kurį minučių laikotarpį, f išreikštas GHz (gigahercais).

4 pastaba. Impulsinių moduluotų elektromagnetinių laukų didžiausios akimirkinės vertės, kai radijo dažniai viršija 10 MHz, nustatomos taip, kad vieno impulso pločio vidutinis energijos srauto tankis neviršytų energijos srauto tankio verčių daugiau nei 1000 kartų.

5 pastaba. Į radijo dažnių juostą, nurodytą lentelės 1 skilties kiekvienoje eilutėje, viršutinė radijo dažnių juostos riba yra įskaitytina, o apatinė – ne.

Sporto aikštelių danga ir įranga

Remiantis HN 21:2011 „Mokykla, vykdanči bendrojo ugdymo programas. Bendrieji sveikatos saugos reikalavimai“. 18 punktu, futbolo aikštelė, universali aikštelė, bėgimo takas turi būti padengti neslidžia saugia danga. Fizinio ugdymo pamokoms naudojami įrenginiai turi būti patikimai sutvirtinti, techniškai tvarkingi, išdėstyti saugiu atstumu, nekelti pavojaus mokinių sveikatai ir gyvybei. Aikštelių įranga turi turėti atitiktis sertifikata ar gamintojo deklaraciją, liudijančią įrangos ir dangos atitiktį joms taikomų Lietuvos standartų LST EN 21:2017 ar tapačių standartų reikalavimams bei surinkimo, naudojimo ir priežiūros instrukcijas valstybine kalba. Sporto aikštelės įranga, sportinė danga turi būti sumontuota pagal gamintojo instrukcijas.

Prieš pradėdant naudoti sporto aikštelę turi būti patikrinta (įvertinta) jos atitiktis Statybos reglamentams ir Lietuvos standartų reikalavimams.

Įrengtos sporto aikštelės gali būti pradėtos naudoti tik jas perdavus savininkui ar jo įgaliotam fiziniam ar juridiniam asmeniui.

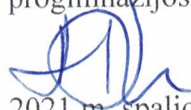
Sporto aikštelėje turi būti pritvirtinta žymena. Joje turi būti pateikta: bendrasis telefono numeris, kuriuo galima skambinti įvykus avarijai; telefono numeris, kuriuo galima skambinti techninės priežiūros personalui; sporto aikštelių komplekso pavadinimas, adresas, savininkas; kokio amžiaus vaikams sporto aikštelė skirta; kita reikalinga informacija.

Specialistai, vykdančys statybos darbus bei statybos darbų priežiūrą, turi turėti reikalingus kvalifikacinius atestatus.

Pakeitimai galimi tik suderinus su šio projekto autoriumi ir atitinkamomis institucijomis.

2134-XX-PP-SP-AR	LAPAS	LAPŲ	LAIDA
	21	21	0

TVIRTINU
 Ukmergės Senamiesčio
 progimnazijos direktorius



2021 m. spalio mėn. 6 d.

UKMERGĖS SENAMIESČIO PROGIMNAZIJA PROJEKTAVIMO UŽDUOTIS NR. 1

2021 m. spalio 6 d.

Ukmergė

1. STATINIO PAVADINIMAS

Ukmergės Senamiesčio progimnazijos Sodų g. 7 sporto aikštynas

2. PROJEKTO RENGIMO ETAPAI

Rekonstravimo techninis projektas

3. LĖŠŲ POBŪDIS

Ukmergės rajono savivaldybės biudžeto lėšos

4. PROJEKTAVIMO PASLAUGŲ APIMTYS

4.1. Techninio projekto (toliau – Projektas), apimtis ir detalumas turi būti pakankamas Statytojo (toliau – Užsakovas) sumanymui įgyvendinti, statybą leidžiančiam dokumentui gauti ir darbams atlikti. Parengto Projekto sprendiniai turi tenkinti esminius statinio, normatyvinių statybos techninių dokumentų, statinio architektūros, aplinkos, visuomenės sveikatos saugos, kraštovaizdžio ir kitos apsaugos (saugos), trečiųjų asmenų interesų apsaugos reikalavimus.

4.2. Projektavimo paslaugos apima statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo dalies, esamos situacijos topografinės nuotraukos parengimą.

5. STATYTOJO REIKALAVIMAI

5.1. Rengiant Projektą vadovautis Lietuvos Respublikos statybos įstatymu, projektų rengimo tvarką reglamentuojančiais norminiais aktais, statybos techniniais reglamentais, taisyklėmis, standartais, reikalavimais sporto paskirties inžinerinių statinių statybai ir šia projektavimo užduotimi.

5.2. Projekte numatyti esamo stadiono futbolo aikštės, krepšinio aikštelės ir bėgimo takų remontą:

5.2.1. aikštę pritaikytą futbolui (matmenys **ne mažiau 28 x 46 m**), su dirbtinės vejos su gumos granuliu užpildu danga, atsparia klimatinėms sąlygoms (karščiui, šalčiui), atitinkanti Europinius standartus, tinkamą futbolo sporto šakai;

5.2.2. aplink futbolo aikštę bėgimo taką, su dvejomis bėgimo juostomis. Danga guminė liejama, atspari slydimui, klimatinėms sąlygoms (karščiui ir šalčiui), atitinkanti Europinius standartus, ilgaamžė;

5.2.3. stacionarius futbolo vartus (matmenys **5 m x 2m**), 2 vnt.;

5.2.4. **4 suoliukus** šalia futbolo aikštės ir **2 šiukšliadėžes**;

5.2.5. drenažą, lietaus kritulių surinkimą ir nuvedimą;

5.2.6. **2 vaizdo** stebėjimo kameras;

5.3. Krepšinio aikštelę. Aikštelės danga universali liejama, atspari slydimui, klimatinėms sąlygoms (karščiui, šalčiui), atitinkanti Europinius standartus. Danga turi būti ilgaamžė, pritaikyta šiai sporto šakai.

5.3.1. Projekte numatyti krepšinio aikštelės įrangą: aikštelės skirtingose pusėse **2 (du) stacionarius krepšinio stovus** su grūdinto stiklo lentomis, matmenys 1,8 m x 1,05 m, spyruokliuojančiais lankais. Atstumas nuo stovo iki lentos 1,2 m;

5.3.2. 2 (du) reguliuojamo aukščio stovus tinklinio, teniso tinklo tvirtinimui.

5.3.3. kamuolių gaudykles su tinklais iš krepšinio aikštės galų ne mažiau **kaip 4 metrai** aukščio;

5.3.4. **4 suoliukus** šalia aikštelės ir **2 šiukšliadėžes**;

5.3.4. aikštelės apšvietimą;

5.3.5. 1 vaizdo stebėjimo kamerą;

5.3.6. lietaus kritulių surinkimą ir nuvedimą;

5.3.7. kamuolių gaudyklės su tinklais iš futbolo aikštės galų ne mažiau kaip **6 metrai** aukščio.

5.4. Futbolo aikštės ir krepšinio aikštelės matmenis, jų išdėstymą sklype derinti su Ukmergės Senamiesčio progimnazija.

5.5. Projekte numatomos medžiagos bei darbų technologijos turi būti šiuolaikiškos, ekonomiškos, turi užtikrinti esminius statinio reikalavimus, pastato paskirčiai būtinas savybes ir tenkinti normatyvinių dokumentų reikalavimus.

5.6. Projekto techninėse specifikacijose nurodyti konkrečius reikalavimus statybos darbams, statybos produktams (gaminiam, įrengimams ir medžiagoms), kokybės kontrolei (leistinus nuokrypius, jų įvertinimo metodus ir rodiklius).

5.7. Suteikti Projektui pavadinimą. Projektą rengti pagal suderintus projektinius sprendinius ir STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“ nurodytus reikalavimus.

5.8. Projekto įgyvendinimo darbų projektinius sprendinius teikti derinti Ukmergės Senamiesčio progimnazijai, Ukmergės rajono savivaldybės administracijos Urbanistikos ir infrastruktūros skyriui.

5.9. Visų suderinimų ir leidimų, kokių gali prireikti darbų atlikimui ir sutarties įvykdymui gavimas.

5.10. Projekto techninės specifikacijos turi būti detalios, jose nurodyti reikalavimai turi būti skirti konkrečioms statybos darbams, statybos produktams (gaminiam, įrengimams ir medžiagoms), kokybės kontrolei (leistini nuokrypiai, jų įvertinimo metodai ir rodikliai).

5.11. Kiekvienas statinys bus registruojamas atskiru turto vienetu. Kiekvienam statiniui turi būti parengtas atskiras darbų kiekių žiniaraštis ir atskiras sąmatinis skaičiavimas.

5.12. Parengtą Projektą pataisyti pagal gautas Užsakovo pastabas per 5 darbo dienas nuo pastabų gavimo dienos.

5.13. Per 5 darbo dienas nuo Užsakovo (statytojo) pritarimo projektui gavimo dienos, pateikti 1 Projekto kompiuterinę laikmeną Ukmergės Senamiesčio progimnazijos direktoriui tvirtinti.

5.14. Per 5 darbo dienas nuo informacijos apie Projektą tikrinančių institucijų nepritarimą Projektui (jei toks nepritarimas būtų pareikštas) gavimo dienos pataisyti Projektą pagal tikrinančių institucijų pastabas.

5.15. Gavus statybą leidžiantį dokumentą per 5 darbo dienas pateikti Užsakovui 3 pilnai sukomplektuotus Projekto popierinius egzempliorius ir 2 Projekto kompiuterines laikmenas (CD) DWG ir PDF formatuose, kurios turi tenkinti STR 1.05.01:2017 „Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas“ reikalavimus.

6. PROJEKTUOTOJUI PATEIKIAMŲ DOKUMENTŲ GRAFIKAS

6.1. Projektavimo užduotis – pateikiama kartu su konkurso dokumentais.

6.2. Nekilnojamo turto registro centrinių duomenų banko išrašo kopija – pateikiama kartu su konkurso dokumentais.

6.3. Žemės sklypo plano kopija – pateikiama kartu su konkurso dokumentais.

7. UŽSAKOVO PASKIRTAS PROJEKTAVIMO KONSULTAVIMO PASLAUGOMS

PERSONALAS

7.1. Techniniais klausimais – Eugenijus Retys, direktoriaus pavaduotojas ūkiui, tel 8 340 63569

Ukmergės Senamiesčio progimnazijos direktorius



KULTŪROS PAVELDO DEPARTAMENTO PRIE KULTŪROS MINISTERIJOS
nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo tarybos sudarytojo pavadinimas kilmininko linksniu
NEKILNOJAMOJO KULTŪROS PAVELDO VERTINIMO TARYBA

A K T A S

2006-10-18 Nr. KPD-RM-99

data

Vilnius

akto sudarymo vieta

Nekilnojamojo kultūros paveldo vertinimo taryba (toliau – Taryba) s u d a r y t a
**Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos direktoriaus 2005-06-09 įsakymu
Nr. Į-259, 2005-09-23 įsakymu Nr. Į-407, 2005-10-24 įsakymu Nr. Į-456.**

teisės akto sudarytojas kilmininko linksniu, data, dokumento rūšis naudinininko linksniu, „Nr.“ ir jo registracijos numeris (be skyrybos ženklų)

Taryba, s u s i d e d a n t i š

pirmininko (-ės)

vardas ir pavardė vardininko linksniu

ir narių:

vardai ir pavardės kilmininko linksniu, asmenis vardyti per kablelį

v a d o v a u d a m a s i Tarybos nuostatais, patvirtintais

Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos direktoriaus įsakymu Nr. Į-259,
teisės akto sudarytojas kilmininko linksniu, data, dokumento rūšis naudinininko linksniu, „Nr.“ ir jo registracijos numeris (be skyrybos ženklų)

n u s t a t o, kad:

1. Nekilnojamoji kultūros vertybė (toliau – vertybė) registruojama Kultūros vertybių registre (toliau – Registas) kaip:

- pavienis kultūros paveldo objektas (toliau – objektas)
 kompleksinis objektas (toliau – kompleksas),
kurį sudarantys objektai registruojami savarankiškai
 kultūros paveldo vietovė (toliau – vietovė)

pažymėti tik vieną

2. Pavienis objektas yra: vieta statinys kitas nekilnojamas daiktas

pažymėti tik vieną

3. Komplexą sudaro:

komplexą sudarantys objektai (jeigu turi, jų kodai; priedo Nr.); objektus vardyti per kabliataškį

4. Vietovėje yra:

į vietovę įeinančios vertybės (jeigu turi, jų kodai); vertybes vardyti per kabliataškį

5. Vertybės vertingųjų savybių pobūdis ar jų derinys yra:

archeologinis | lemiantis reikšmingumą

<input type="checkbox"/> povandeninis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> mitologinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> etnokultūrinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> architektūrinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> urbanistinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> Želdynų	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> inžinerinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> istorinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> memorialinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> Dailės	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> sakralinis	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> kultūrinės raiškos	<input type="checkbox"/> lemiantis reikšmingumą	<input type="checkbox"/> tipiškas <input type="checkbox"/> svarbus	<input type="checkbox"/> retas <input type="checkbox"/> unikalus
<input type="checkbox"/> kraštovaizdžio			
galima pažymėti kelis		pažymėti kiekvienam pobūdžiui tik vieną	

6. Pavienio ar kompleksinio objekto reikšmingumo lygmuo yra:

nacionalinis regioninis vietinis

pažymėti tik vieną

7. Norint tinkamai apsaugoti vietovę, rekomenduojama steigti:

rezervatą arba rezervatinę apyrbę

galima pažymėti abu

savivaldybės draustinį valstybinį draustinį

istorinį regioninį parką istorinį nacionalinį parką

pažymėti tik vieną

8. Vietovės apsaugai steigiant kultūrinį draustinį, rekomenduotina jo rūšis yra:

archeologinis etnokultūrinis

Istorinis urbanistinis / architektūrinis

pažymėti tik vieną

9. Vertybei suteikiamas pavadinimas:

Senajo miesto vieta

pagal Registro pavadinimų klasifikatorių

10. Vertybės vardas ar vardai yra:

Ukmergės [P]

vertybės vardai vardininko linksniu, juos vardyti per kablelį

11. Vertybė yra gyvenamojoje vietovėje ir (ne -)apima adresą objektą:

Ukmergės r.savivaldybė ir jos tipas
(r., m., sav.)

seniūnija

Ukmergės m.gyvenamoji vietovė ir jos tipas
(vs., k., gelež. st., mstl., m.)

Gatvės pavadinimas ir jos tipas
(g., pr., bul., al., skg., aklg., skv., a., pl., kel., tak.)

pastato
Nr.

korpuso
Nr.

12. Vertybės apibrėžtos teritorijos ribos yra:

Taško Nr., Atkarpa	Būdas	Tikslumas (cm)	X (abscisė)	Y (ordinatė)	Geokodas	Aprašymas
1	K	20	6214589,1	548585,1	kv2	
1-2	-	-	-	-		
2	K	20	6124585,8	548593,2	kv2	
2-3	-	-	-	-		
3	K	20	6124551,3	548603,4	kv2	
3-1	-	-	-	-		
4	K	20	6124499,6	548603,1	kv2	
4-5	-	-	-	-		
5	K	20	6124451,8	548644,0	kv2	
5-1	-	-	-	-		
6	K	20	6124471,3	548706,9	kv2	
6-7	-	-	-	-		
7	K	20	6124492,9	548713,7	kv2	
7-8	-	-	-	-		
8	K	20	3124504,8	548721,4	kv2	
8-9	-	-	-	-		
9	K	20	6124533,8	548764,6	kv2	
9-10	-	-	-	-		
10	K	20	6124545,7	548790,7	kv2	
10-11	-	-	-	-		
11	K	20	6124324,7	548908,5	kv2	
11-12	-	-	-	-		
12	K	20	6124331,4	548926,2	kv2	
12-13	-	-	-	-		
13	K	20	6124342,3	548921,9	kv2	
13-14	-	-	-	-		
14	K	20	6124352,2	548946,1	kv2	
14-15	-	-	-	-		
15	K	20	6124412,5	5490561,2	kv2	
15-16	-	-	-	-		
16	K	20	6124267,2	549140,9	kv2	
16-17	-	-	-	-		
17	K	20	6124224,8	549101,8	kv2	
17-18	-	-	-	-		
18	K	20	6124163,4	549146,5	kv2	
18-19	-	-	-	-		
19	K	20	6124057,3	549037,8	kv2	
19-20	-	-	-	-		
20	K	20	6124035,7	549028,5	kv2	
20-21	-	-	-	-		
21	K	20	6123992,9	548985,1	kv2	
21-22	-	-	-	-		
22	K	20	6123911,0	548949,2	kv2	
22-23	-	-	-	-		
23	K	20	6123897,6	548947,7	kv2	
23-24	-	-	-	-		
24	K	20	6123829,4	548927,9	kv2	
24-25	-	-	-	-		
25	K	20	6123813,2	548893,4	kv2	
25-26	-	-	-	-		
26	K	20	6123836,7	548852,7	kv2	
26-27	-	-	-	-		
27	K	20	6123859,6	548847,0	kv2	

27-28	-	-	-	-	-	
28	K	20	6123947,8	548784,8	kv2	
28-1	-	-	-	-	-	
29	K	20	6123859,6	548668,6	kv2	
29-30	-	-	-	-	-	
30	K	20	6123818,5	548585,9	kv2	
30-31	-	-	-	-	-	
31	K	20	6123919,4	548569,6	kv2	
31-32	-	-	-	-	-	
32	K	20	6123839,4	548552,7	kv2	
32-33	-	-	-	-	-	
33	K	20	6123896,4	548484,5	kv2	
33-34	-	-	-	-	-	
34	K	20	6123808,9	548416,5	kv2	
34-35	-	-	-	-	-	
35	K	20	6123826,3	548397,2	kv2	
35-36	-	-	-	-	-	
36	K	20	6123805,4	548353,2	kv2	
36-37	-	-	-	-	-	
37	K	20	6123848,7	548308,0	kv2	
37-38	-	-	-	-	-	
38	K	20	6123875,1	548328,3	kv2	
38-39	-	-	-	-	-	
39	K	20	6123885,9	548315,7	kv2	
39-40	-	-	-	-	-	
40	K	20	6123866,7	548298,9	kv2	
40-41	-	-	-	-	-	
41	K	20	6123949,9	548263,2	kv2	
41-42	-	-	-	-	-	
42	K	20	6123965,1	548292,4	kv2	
42-43	-	-	-	-	-	
43	K	20	6123953,4	548299,6	kv2	
43-44	-	-	-	-	-	
44	K	20	6123975,9	548345,5	kv2	
44-45	-	-	-	-	-	
45	K	20	6124024,4	548388,3	kv2	
45-46	-	-	-	-	-	
46	K	20	6124086,1	548327,9	kv2	
46-47	-	-	-	-	-	
47	K	20	6124116,9	548362,9	kv2	
47-48	-	-	-	-	-	
48	K	20	6124171,2	548319,8	kv2	
48-49	-	-	-	-	-	
49	K	20	6124185,8	548341,2	kv2	
49-50	-	-	-	-	-	
50	K	20	6124281,5	548280,9	kv2	
50-51	-	-	-	-	-	
51	K	20	6124285,0	548286,6	kv2	
51-52	-	-	-	-	-	
52	K	20	6124292,4	548288,3	kv2	
52-53	-	-	-	-	-	
53	K	20	6124313,9	548269,9	kv2	
53-54	-	-	-	-	-	
54	K	20	6124344,0	548250,9	kv2	
54-55	-	-	-	-	-	
55	K	20	6124355,7	548270,7	kv2	
55-56	-	-	-	-	-	
56	K	20	6124350,5	548274,4	kv2	
56-57	-	-	-	-	-	
57	K	20	6124405,2	548358,6	kv2	
57-58	-	-	-	-	-	
58	K	20	6124420,7	548348,5	kv2	

58-59	-	-	-	-		
59	K	20	6124451,5	548396,7	kv2	
59-60	-	-	-	-		
60	K	20	6124476,8	548382,7	kv2	
60-61	-	-	-	-		
61	K	20	6124490,9	548408,8	kv2	
61-62	-	-	-	-		
62	K	20	6124511,7	548394,9	kv2	
62-63	-	-	-	-		
63	K	20	6124550,5	548486,1	kv2	
63-64	-	-	-	-		
64	K	20	6124566,8	548478,8	kv2	
64-65	-	-	-	-		
65	K	20	6124581,9	548516,8	kv2	
65-66	-	-	-	-		
66	K	20	6124559,9	548526,6	kv2	
66-67	-	-	-	-		
67	K	20	6124559,9	548526,6	kv2	
67-1	K	-	-	-		

2005

koordinacių nustatymo data

13. Vertybės (XV–XVIII a.) vertingosios savybės (toliau – savybės) yra:

13.2.4. žemės ir jos paviršiaus elementai – **kultūrinis sluoksnis, sudarytas iš tamsios spalvos 60–150, vietomis iki 280 cm storio žemės su archeologiniais dirbiniais, pastatų pamatų fragmentais, griuvenomis**, (būklė patenkinama, teritorija apardyta dabartinių pastatų statybos metu, žr. 15.1-15.22, 2006); **pavieniai radiniai ir jų sankaupos** (būklė nenustatyta, žr. 15.1 - 15.18, 2006);

savybė (jos apibūdinimas; būklė; nuoroda į pridedamą fiksiciją; savybės aprašymo data); vardyti per kabliataškį

14. Žemiau nurodyti kilnojamieji daiktai, saugomi pagal Kilnojamųjų kultūros vertybių apsaugos įstatymą, yra kultūros paveldo statinio vertingosios savybės:

Registro tvarkymo įstaigos kilnojamosioms kultūros vertybėms suteikti unikalūs identifikavimo kodai, vardyti per kabelį

15. Šaltiniai ir literatūra (archyvinė medžiaga, tyrimų ataskaitos, publikacijos ir kt.):

15.1. VARNAS, Algirdas. *Ukmergės miesto Paupio gatvės sklypų Nr. 17 ir 17 A teritorijos žvalgomųjų archeologinių tyrimų ataskaita 1991 m.* Lietuvos istorijos instituto rankraštynas, F. 1, b. 1809.

15.2. BERULIS, Saulius. *Archeologiniai žvalgymai Ukmergės urbanistinio paminklo teritorijoje 1992 m.* Lietuvos istorijos instituto rankraštynas, F. 1, b. 1972.

15.3. VARNAS, Algirdas. *Sklypo Ukmergėje Kranto g-vė 20 1993 m. žvalgomųjų archeologinių tyrimų ataskaita.* Lietuvos istorijos instituto rankraštynas, F. 1, b. 2089.

15.4. ZABIELA, Gintautas. *Ukmergės rajono archeologijos paminklų 1993 m. žvalgymai ir žvalgomieji archeologiniai tyrinėjimai.* Lietuvos istorijos instituto rankraštynas, F. 1, b. 2130.

15.5. BERULIS, Saulius. *Archeologiniai žvalgomieji tyrimai Ukmergės urbanistikos paminklo teritorijoje 1994 m.* Lietuvos istorijos instituto rankraštynas, F. 1, b. 2234.

15.6. ZABIELA, Gintautas. *Ukmergės senamiesčio kultūrinio sluoksnio žvalgomųjų tyrinėjimų 1994 metais ataskaita ir Zujų piliakalnio aprašymas.* Lietuvos istorijos instituto rankraštynas, F. 1, b. 2282.

15.7. VARNAS, Algirdas. *Ukmergės m. Kranto g-vė 20 1994 m. tyrimų ataskaita.* Lietuvos istorijos instituto rankraštynas, F. 1, b. 2517.

15.8. ALELIŪNAS, Giedrius. *Žvalgomųjų archeologinių tyrinėjimų Ukmergės senamiestyje 1995 m. ataskaita.* Lietuvos istorijos instituto rankraštynas, F.1, b. 2503.

15.9. ALELIŪNAS, Giedrius. *Žvalgomųjų archeologinių tyrinėjimų Ukmergėje 1996 m. ataskaita.* Lietuvos istorijos instituto rankraštynas, F. 1, b. 2661.

15.10. ALELIŪNAS, Giedrius. *Žvalgomieji archeologiniai tyrinėjimai Ukmergėje 1997 m. ataskaita.* Lietuvos istorijos instituto rankraštynas, F. 1, b. 2976.

15.11. BALILIŪNAITĖ, Dangira. 1998 m. žvalgomųjų archeologinių tyrimų ataskaita *Ukmergė, Kęstučio a. Nr. 8 ir Nr. 16*. Kultūros paveldo centro archyvas, Fondo Nr. 39, Apyrašo Nr. 1, Saug. vien. Nr. 360.

15.12. KVIZIKEVIČIUS, Linas. *Archeologijos žvalgomųjų tyrinėjimų Ukmergėje 1998 m. ataskaita*. Lietuvos istorijos instituto rankraštynas, F. 1, b. 3074.

15.13. STANKUS, Jonas. *Žvalgomųjų archeologinių tyrinėjimų Ukmergės piliakalnio (AR 1262) papėdėje 1998 m. tyrinėjimų ataskaita*. Lietuvos istorijos instituto rankraštynas, F. 1, b. 3051.

15.14. ŽALNIERIUS, Algirdas. *Ukmergės Kęstučio aikštės 1999 m. archeologinių tyrimų ataskaita*. Lietuvos istorijos instituto rankraštynas, F. 1, b. 3485.

15.15. ŽALNIERIUS, Algirdas. 2000 m. *Ukmergės sen. Kęstučio a., Vilniaus, Pirties g. žvalgomųjų archeologinių tyrinėjimų ataskaita*. Lietuvos istorijos instituto rankraštynas, F. 1, b. 3537.

15.16. ALELIŪNAS, Giedrius. *Archeologijos žvalgomųjų tyrimų Ukmergės senamiestyje, Paupio 44 sklype ir Darbininkų gatvėje, 2000 metais ataskaita*. Lietuvos istorijos instituto rankraštynas, F. 1, b. 3630.

15.17. KVIZIKEVIČIUS, Linas. *Tyrinėjimai Ukmergės senamiestyje 1998 m.* Archeologiniai tyrinėjimai Lietuvoje 1998 ir 1999 metais. Vilnius, 2000, p. 445-446.

15.18. ŽALNIERIUS, Algirdas. *Ukmergės senamiesčio tyrinėjimai 1999-2000 m.* Archeologiniai tyrinėjimai Lietuvoje 2000 metais. Vilnius, 2002, p. 182-185.

15.19. MIŠKINIS, Antanas. *Lietuvos TSR urbanistikos paminklai*. Vilnius, 1987, t. 10, p. 5-9.

15.20. ZABIELA, Gintautas. *Geležies amžiaus radiniai iš Ukmergės*. Lietuvos archeologija. Vilnius, 1999, t. 18, p. 69-75.

15.21. *Livonijos kronika*. Vilnius. 1991, p. 180-188.

15.22. *Kultūros vertybės pagrindinis dosjė. A1959. Ukmergės senojo miesto vieta*. Kultūros paveldo centras, Archeologijos paveldo institutas.

Taryba šiuo a k t u

n u t a r i a, jog vertybei reikalinga teisinė apsauga.

n u t a r i a, jog turi būti patikslinti Registre registruotos vertybės duomenys:

galima pažymėti abu

A1959

kodas





PRIDEDAMA:

1.Ukmergės senojo miesto vietos (A1959) teritorijos ribų planas, M1:5000, 1 lapas.

Pirmininkas

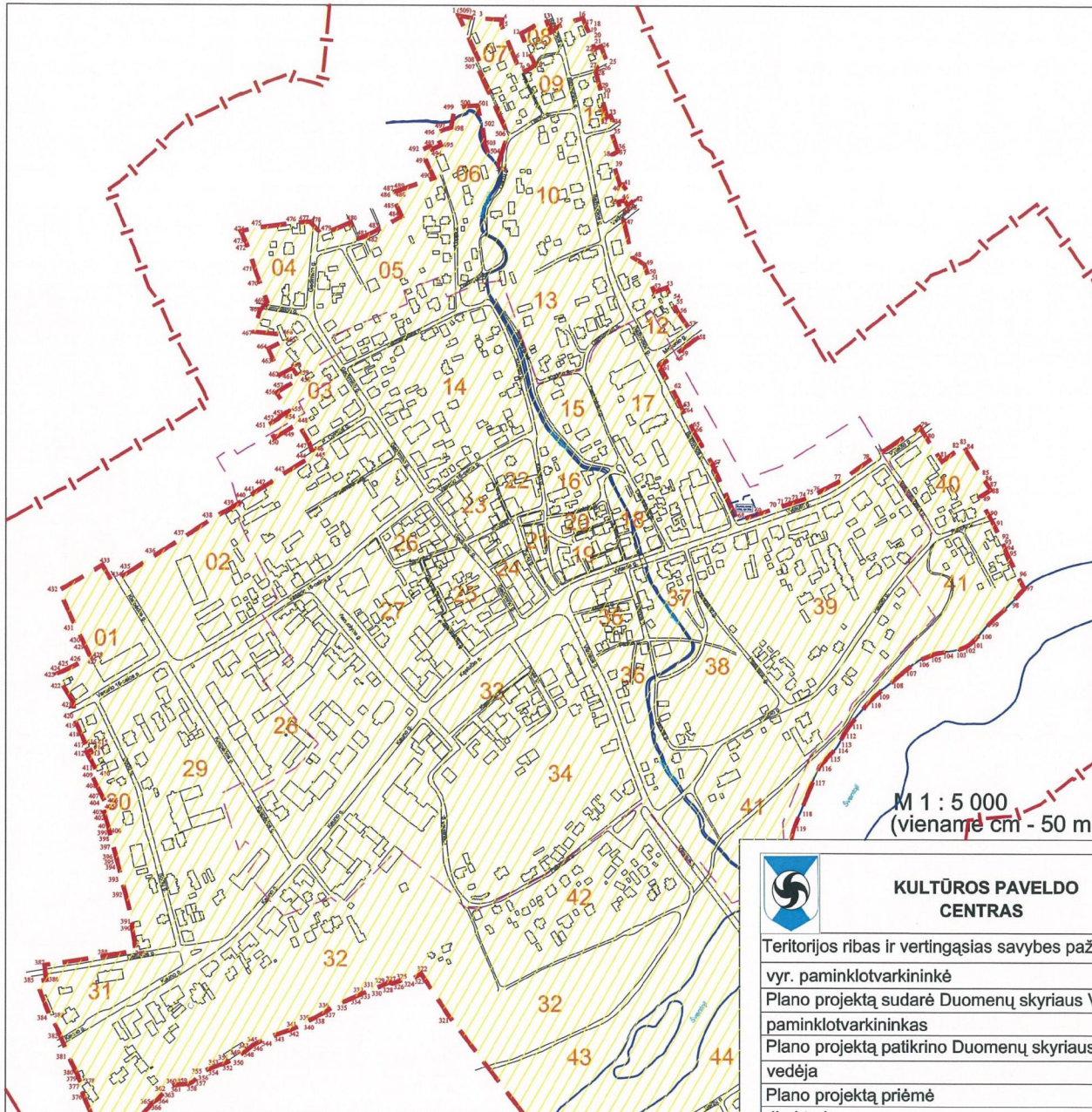
**UKMERGĖS SENAMIESTIS
(17116, U36, UR 7)
APIBRĖŽTŲ TERITORIJOS RIBŲ PLANAS,
1 LAPAS. SITUACIJOS PLANAS**
Ukmergės m., Ukmergės r.sav.

Sutartiniai ženklai:

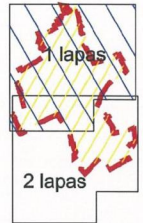
-  Nekilnojamosios kultūros vertybės apibrėžtos teritorijos ribos
-  Nustatytas nekilnojamosios kultūros vertybės vizualinės apsaugos pozonis
-  Senojo miesto vieta (2990, A1959, LA 47)
-  Greta esantys nekilnojamojo kultūros paveldo objektai, vietovės
- 65** Kvartalų numeriai

Nuoroda: vietovės apibrėžtų ribų posūkio taškų koordinatės nurodytos 3 - 5 lapuose

Pastaba: Urbanistinės vietovės vertingosios savybės (išskyrus dominantes ir išskiotines), vietovės urbanistinę struktūrą sudarantys objektai, vertingųjų savybių požymių turintys objektai ir vietovėje esantys kiti objektai nenustatomi ir nežymimi kultūros paveldo objektų, esančių šioje vietovėje, teritorijose. Taip pat nežymimos tų kultūros paveldo objektų teritorijose esančios vertingosios savybės.








M 1 : 5 000
(vienam cm - 50 m)

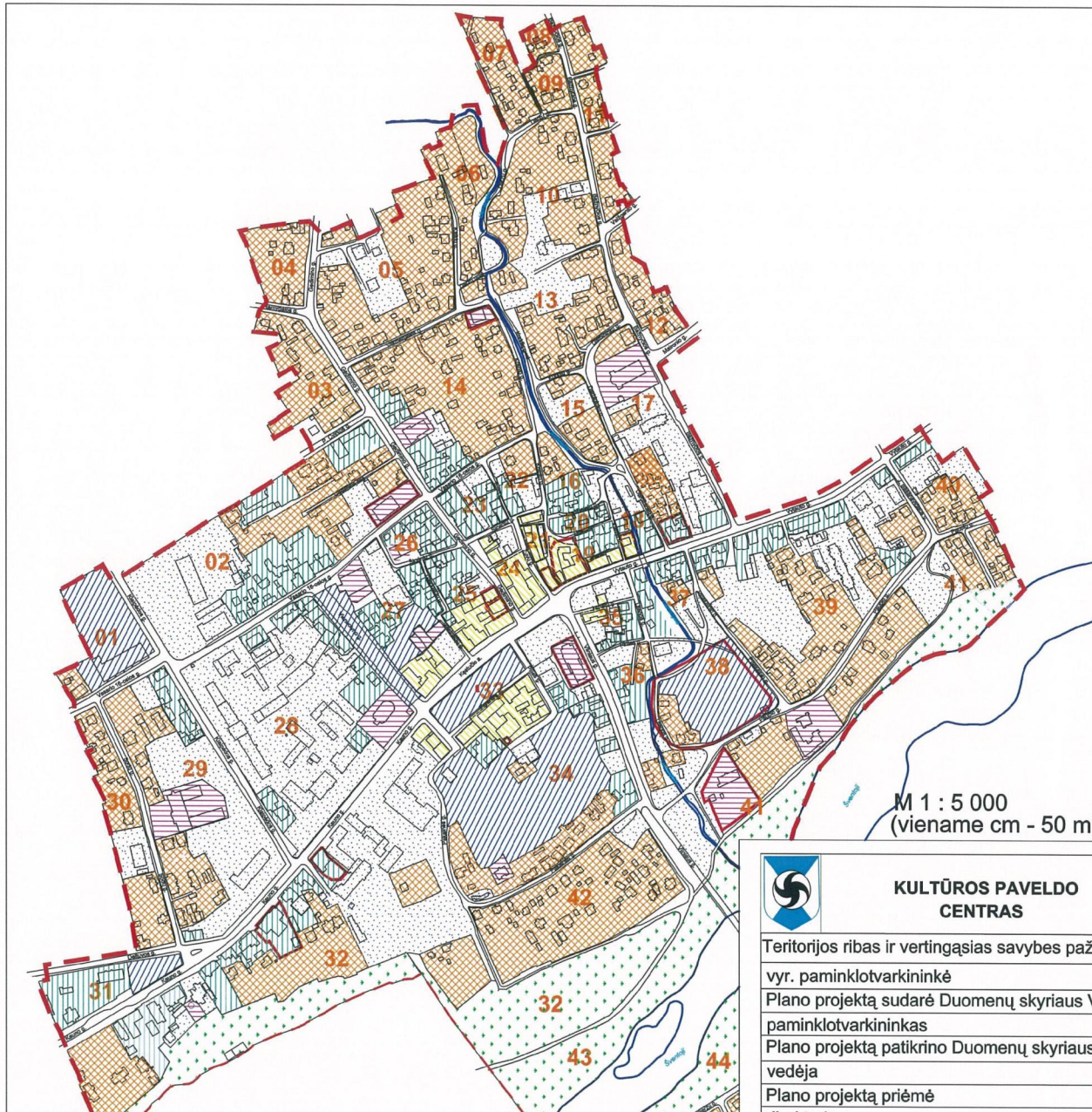


Lapų išdėstymo schema





Teritorijos plotas 1111173 m²

	KULTŪROS PAVELDO CENTRAS	Ukmergės senamiesčio (17116, U36, UR 7) apibrėžtų teritorijos ribų plano projektas
	Teritorijos ribas ir vertingąsias savybes pažymėjo Duomenų skyriaus Statinių poskyrio	
	vyr. paminklotvarkininkė	
	Plano projektą sudarė Duomenų skyriaus Vietų poskyrio	
	paminklotvarkininkas	
	Plano projektą patikrino Duomenų skyriaus Statinių poskyrio	
	vedėja	
	Plano projektą priėmė	
	direktorius	




**UKMERGĖS SENAMIESTIS
(17116, U36, UR 7)
APIBRĖŽTŲ TERITORIJOS RIBŲ PLANAS,
27 LAPAS, UŽSTATYMO TIPŲ SCHEMA**
Ukmergės m., Ukmergės r.sav.

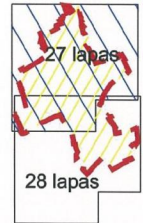


Užstatymo tipai:

-  Perimetrinis - posesijinis
-  Perimetrinis - reguliarus
-  Sodybinis
-  Atskirai stovintys pastatai



Kitos urbanistinės struktūros:

-  Viešosios - atviros erdvės
-  Pakitusios, nesusiformavusios urbanistinės struktūros
-  Gamtiniai elementai






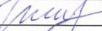

Lapų išdėstymo schema

Sutariniai ženklai:

-  Nekilnojamosios kultūros vertybės apibrėžtos teritorijos ribos
- 65** Kvartalų numeriai
-  Nekilnojamojo kultūros paveldo objektų apibrėžtos teritorijų ribos

M 1 : 5 000
(viename cm - 50 m)

Teritorijos plotas 1111173 m²

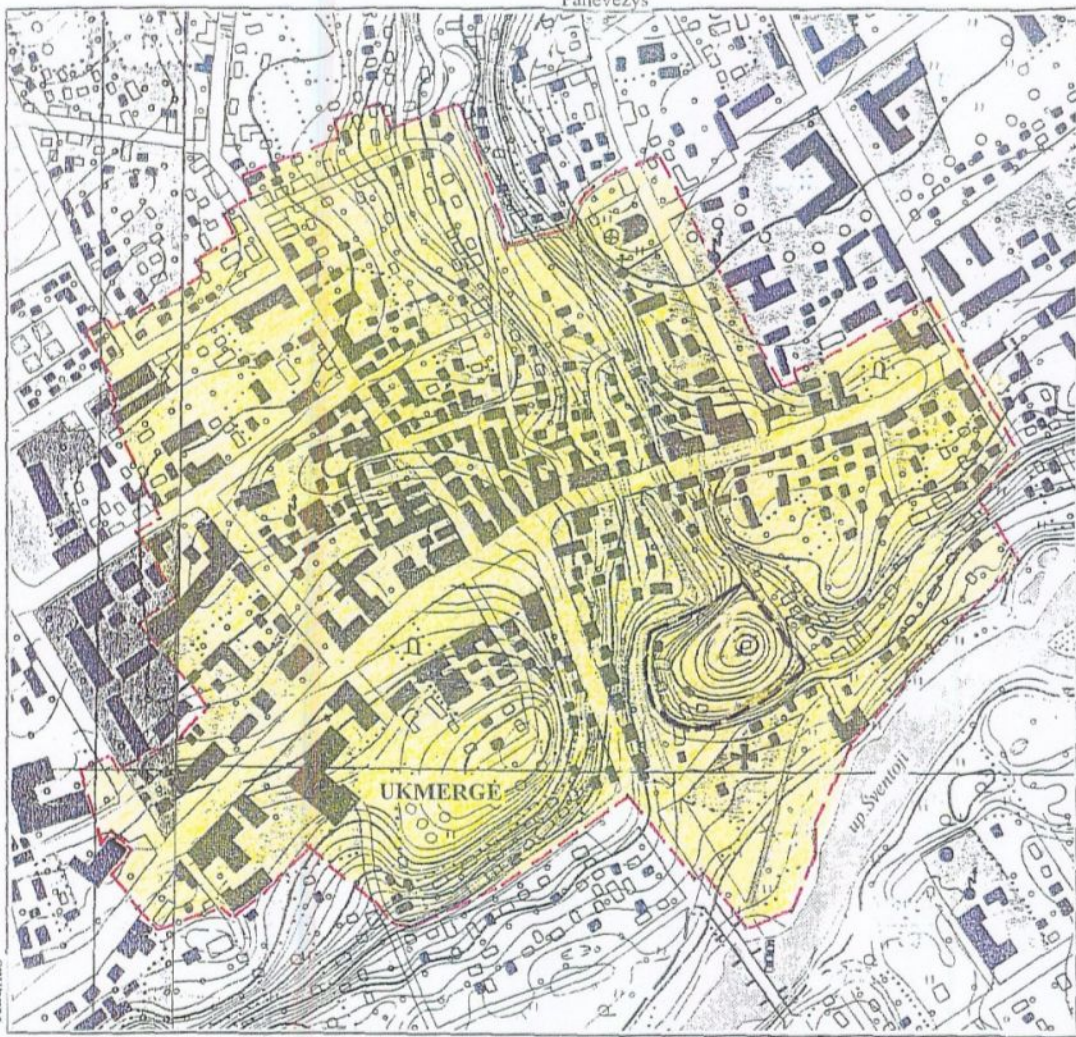
	KULTŪROS PAVELDO CENTRAS	Ukmergės senamiestio (17116, U36, UR 7) apibrėžtų teritorijos ribų plano projektas
	Teritorijos ribas ir vertingąsias savybes pažymėjo Duomenų skyriaus Statinių poskyrio	
	vyr. paminklotvarkininkė	
	Plano projektą sudarė Duomenų skyriaus Vietų poskyrio	
	paminklotvarkininkas	
	Plano projektą patikrino Duomenų skyriaus Statinių poskyrio	
	vedėja	
	Plano projektą priėmė	
	direktorius	

UKMERGĖS SENOJO MIESTO VIETA (A1959) 2990

TERITORIJOS RIBŲ PLANAS

Ukmergės m., Ukmergės m. sen., Ukmergės r., Vilniaus aps.

Panevėžys



M 1 : 5 000 (1 cm – 50 m)

Sutartiniai ženklai: - vertybės teritorijos ribos

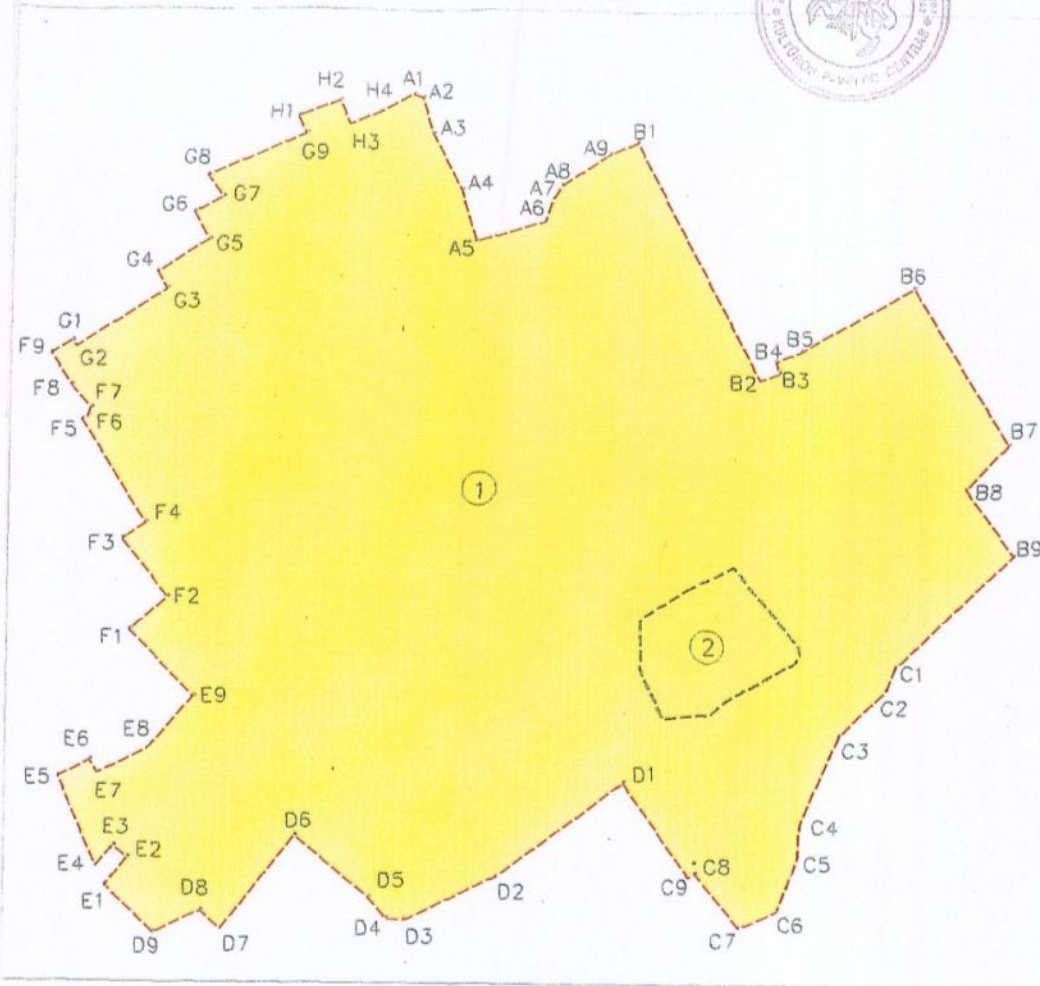
Pastabos:

1. Nekilnojamosios kultūros vertybės teritorijoje esantiems visiems žemės sklypams ir jų priklausiniams yra taikomos nekilnojamosios kultūros vertybės reglamente nustatytos šios vertybės priežiūros, tvarkymo ir naudojimo sąlygos.
2. Nekilnojamosios kultūros vertybės individualios apsaugos zonos nenustatytos, nes jos nereikalingos.
3. [Ukmergės senojo miesto vietos teritorija patenka Ukmergės piliakalnis (A1193)]

Vertybės teritorijos ribų kampų koordinatės
1994 m. Lietuvos koordinatų sistemoje

Taškas	Koordinatės		Žemėlapis lapo nomenklatūra
	X (B) m	Y(L) m	
A1	6124389.1	548585.1	69/44
A2	6124585.8	548593.2	
A3	6124551.3	548603.4	
A4	6124499.6	548630.1	
A5	6124451.8	548644.0	
A6	6124471.3	548706.9	
A7	6124492.9	548713.7	
A8	6124504.8	548721.4	
A9	6124533.8	548764.6	
B1	6124545.7	548790.7	
B2	6124324.7	548908.5	
B3	6124331.4	548926.2	
B4	6124342.3	548921.9	
B5	6124352.2	548946.1	
B6	6124412.5	549051.2	
B7	6124267.2	549140.9	
B8	6124224.8	549101.8	
B9	6124163.4	549146.5	
C1	6124057.3	549037.8	
C2	6124035.7	549028.5	
C3	6123992.9	548985.1	
C4	6123911.0	548949.2	
C5	6123879.6	548947.7	
C6	6123829.4	548927.9	
C7	6123813.2	548893.4	
C8	6123863.7	548852.7	
C9	6123859.6	548847.0	
D1	6123947.8	548784.8	
D2	6123859.6	548668.6	
D3	6123818.5	548585.9	
D4	6123919.4	548569.6	
D5	6123839.4	548552.7	
D6	6123896.4	548484.5	
D7	6123808.9	548416.5	
D8	6123826.3	548397.2	
D9	6123805.4	548353.2	
E1	6123848.7	548308.0	
E2	6123875.1	548328.3	
E3	6123885.9	548315.7	
E4	6123866.7	548298.9	
E5	6123949.9	548263.2	
E6	6123965.1	548292.4	
E7	6123953.4	548299.6	
E8	6123975.9	548345.5	
E9	6124024.4	548388.3	
F1	6124086.1	548327.9	
F2	6124116.9	548362.9	
F3	6124171.2	548319.8	
F4	6124185.8	548341.2	
F5	6124281.5	548280.9	
F6	6124285.0	548286.6	
F7	6124292.4	548288.3	
F8	6124313.9	548269.9	
F9	6124344.0	548250.9	69/44
G1	6124355.7	548270.7	
G2	6124350.5	548274.4	
G3	6124405.2	548358.6	
G4	6124420.7	548348.5	
G5	6124451.5	548396.7	
G6	6124476.8	548382.7	
G7	6124490.9	548408.8	
G8	6124511.7	548394.9	
G9	6124550.5	548486.1	
H1	6124566.8	548478.7	
H2	6124581.9	548516.8	
H3	6124559.9	548526.6	
H4	6124572.2	548553.8	

F9	6124344.0	548250.9	69/44
G1	6124355.7	548270.7	
G2	6124350.5	548274.4	
G3	6124405.2	548358.6	
G4	6124420.7	548348.5	
G5	6124451.5	548396.7	
G6	6124476.8	548382.7	
G7	6124490.9	548408.8	
G8	6124511.7	548394.9	
G9	6124550.5	548486.1	
H1	6124566.8	548478.7	
H2	6124581.9	548516.8	
H3	6124559.9	548526.6	
H4	6124572.2	548553.8	



1. Ukmergės senojo miesto vieta (A1959)
2. Ukmergės piliakalnis (A1193)

Teritorijos plotas – 45.40 ha

Teritoriją nustatė:

KPC Archeologijos paveldo instituto vadovas.....

KPC Archeologijos paveldo instituto vyresn. archeologas.....

Planą sudarė:

KPC Kultūros paveldo registrų, dokumentacijos ir informacijos instituto
kadastru ir kartografavimo sk. inžinierius.....

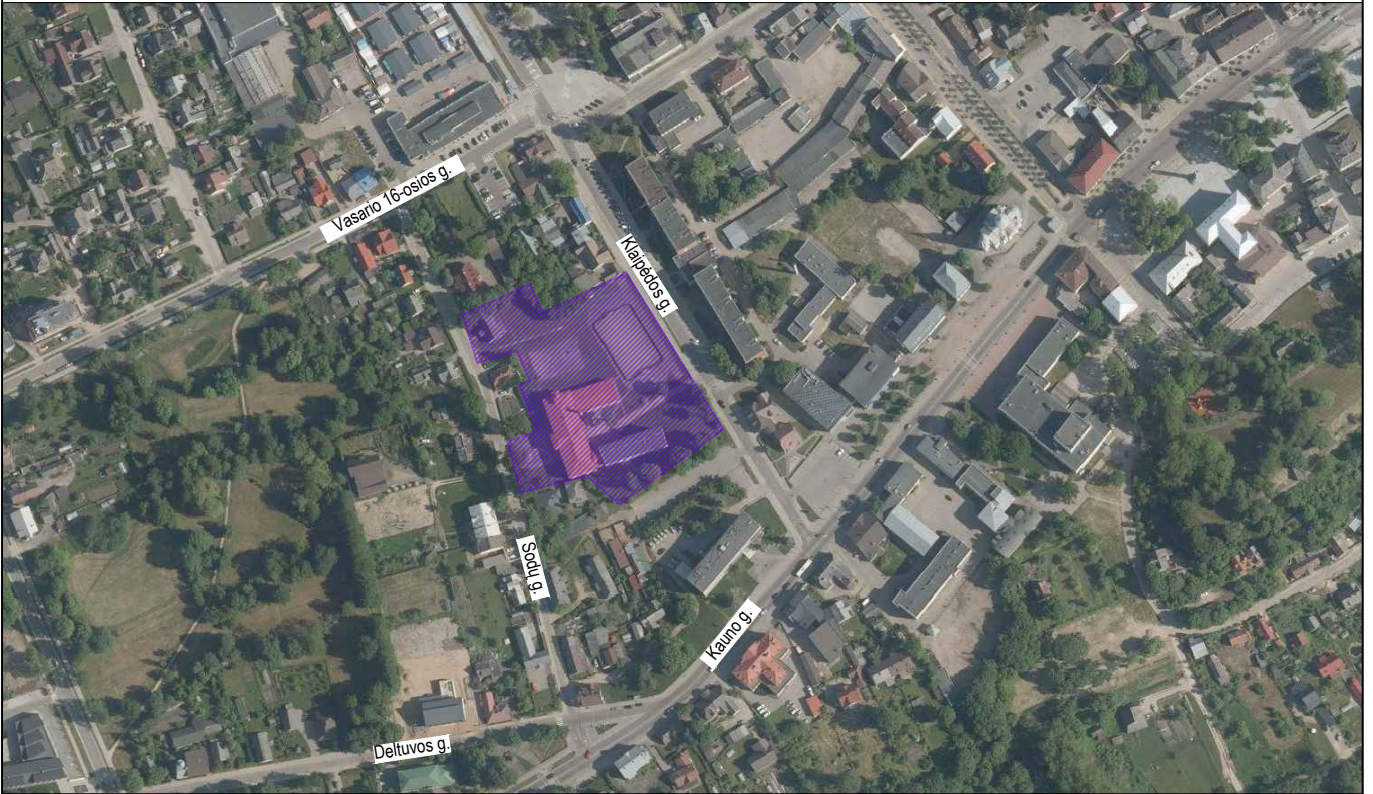
Tikrino:

KPC direktoriaus pavaduotojas.....

TVIRTINO:
Kultūros paveldo centro direktorius
2005 m. ... d.


(parašas)

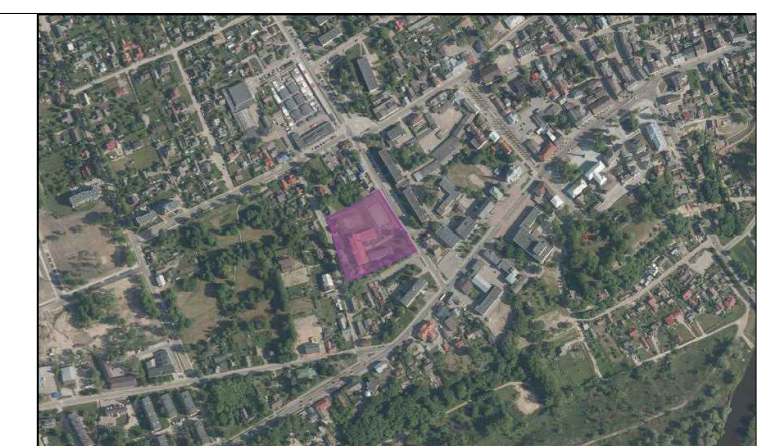
SITUACIJOS SCHEMA



Sutartiniai žymėjimai

	Projektuojamos teritorijos ribos
	Projektuojamos teritorijos zona

0	2021	Statybos leidimui			
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis			
Kval. Patv. dok. Nr.			Žemaitės g. 21, Vilnius, LT-03118 Tel./Fax.: 85 276 0037		Statinio projekto pavadinimas Sporto paskirties inžinerinių statinių (11), kitos paskirties inžinerinių statinių (12) ir inžinerinių tinklų Sodu g. 7, Ukmergėje, statybos ir rekonstravimo projektas
31484	PDV	T. Meškunec		Pavadinimas, dokumento pavadinimas Situacijos schema	Laida 0
ŽPRVA 47	PDV, Arch.	E. Vainoriūtė			
	Arch.	U. Miškevičiūtė			
LT	Statytojas:	Ukmergės senamiesčio progimnazija		Dokumento žymuo 2134-XX-PP-SP-B-01	Lapas 1
	Užsakovas:	Ukmergės senamiesčio progimnazija			



Sutartiniai žymėjimai

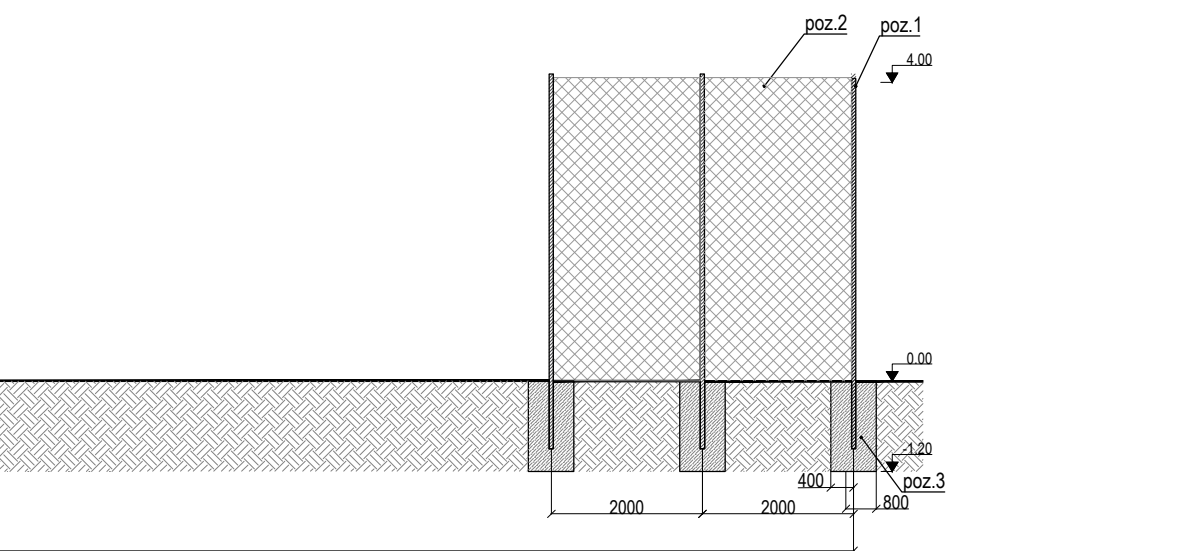
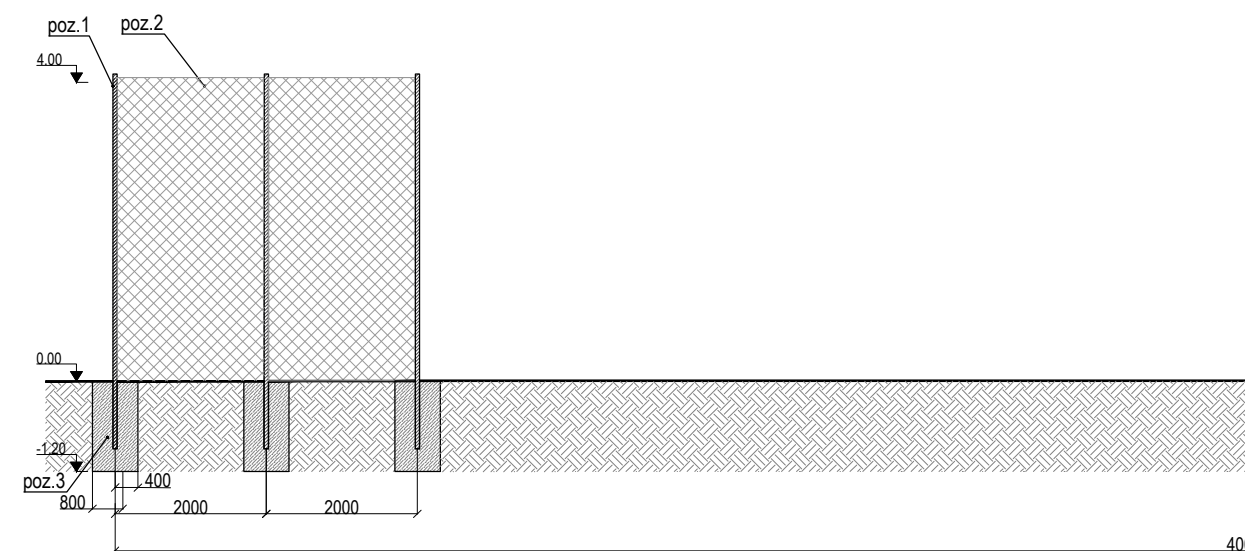
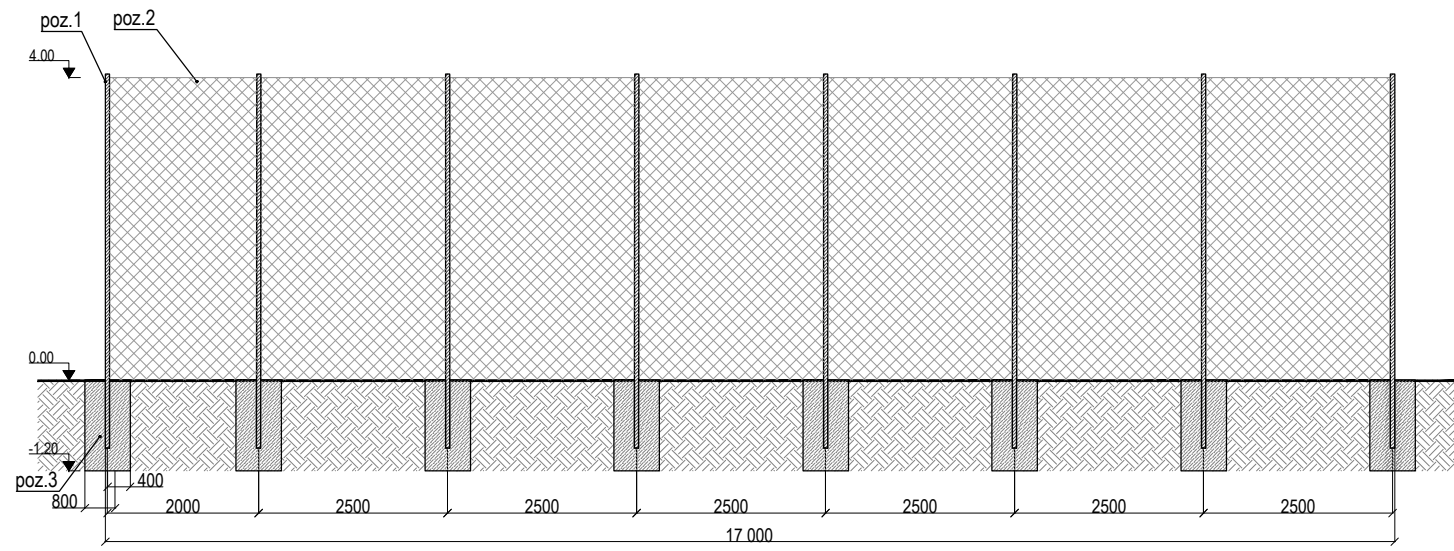
	Registruotų sklypų ribos
	Numatomo sklypo ribos
	Tvarkymo ribos
	Gatvės raudonosios linijos
	Esamų medžiai
	Esamų krūmai
	Esamas medžių, krūmų masyvas
	Esama vejos danga
	Esama asfalto danga
	Esama trinkelų, plytelių danga
	Esami pastatai
	Esama šuoliaduobė su bėgimo taku
	Esama lauko treniruoklių aikštelė
Projektuojamos dangos	
	Projektuojama betoninių trinkelų be nuožulų danga pėstiesiems
	Projektuojama veja
	Projektuojama dirbtinos vejos danga futbolo aikštei
	Projektuojama gumos danga sporto aikštelėms, takams (spalva RAL 1001)
Projektuojami objektai, įrenginiai ir želdiniai	
	Esami įėjimai į pastatus
	Įvažiavimas/išvažiavimas į teritoriją
	Projektuojamos kamuolių gaudyklės
	Projektuojami soliai ir šukšliadėžės
	Kertamas esamas medis
	Projektuojamas medis
	Projektuojama gyvatvorė
	Projektuojami dviračių stovai
	Projektuojami vejos bortai
	Projektuojami vandens nubėgimo latakai

Sklypo techniniai rodikliai		
Sklypo plotas	11873 m ²	
Tvarkomos teritorijos plotas	11873 m ²	
Užstatymo tankumas	esamas	
Užstatymo intensyvumas	esamas	
Priklausomų želdinių esama situacija	51,8%	
Priklausomų želdinių projektuojama	49,5%	
Mokinių skaičius/ poilsio zona	301 / 1703 m ² (reikalinga)	301 / 8726,9 m ² (projektuojama)

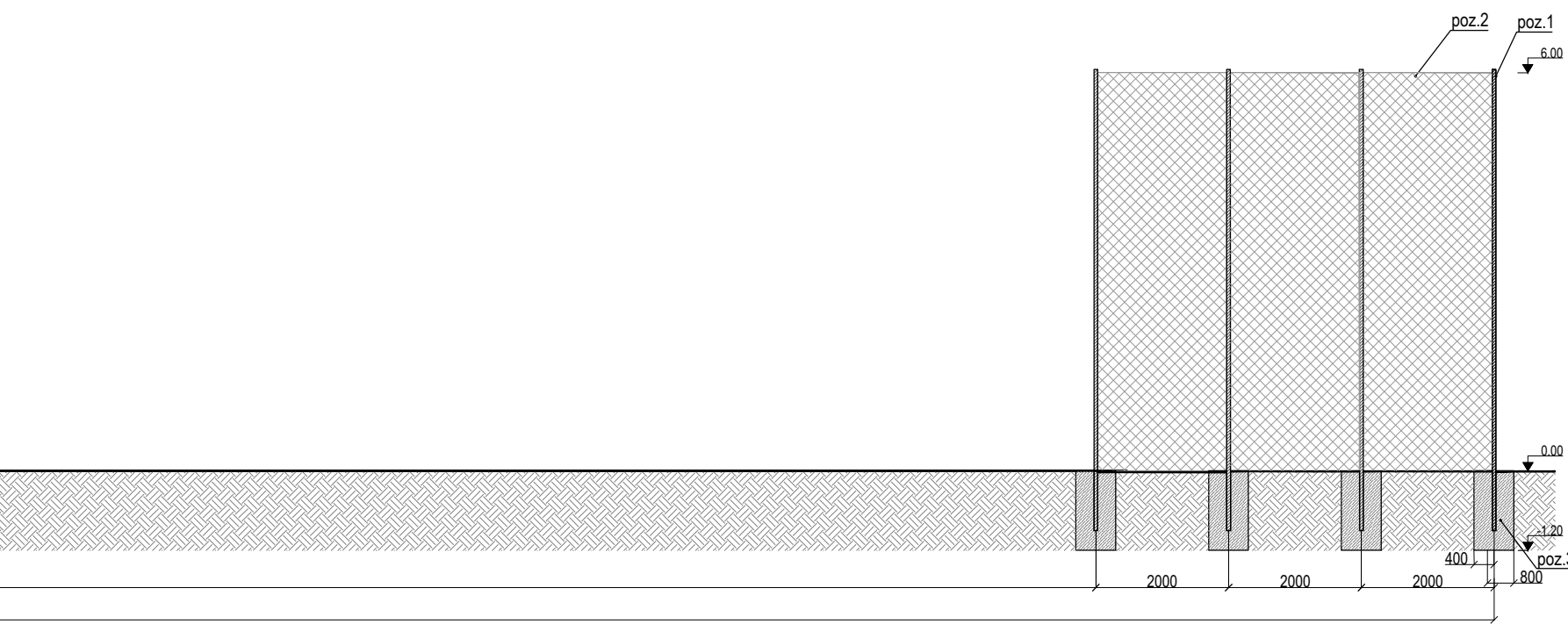
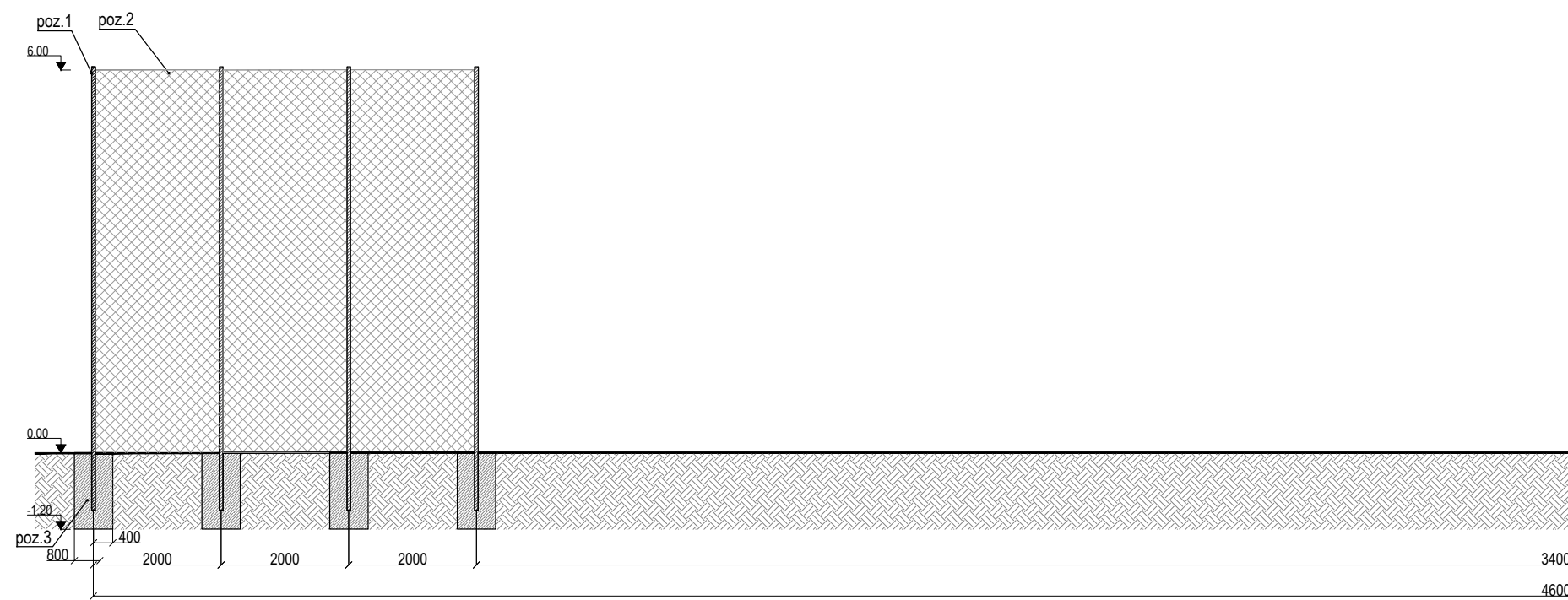
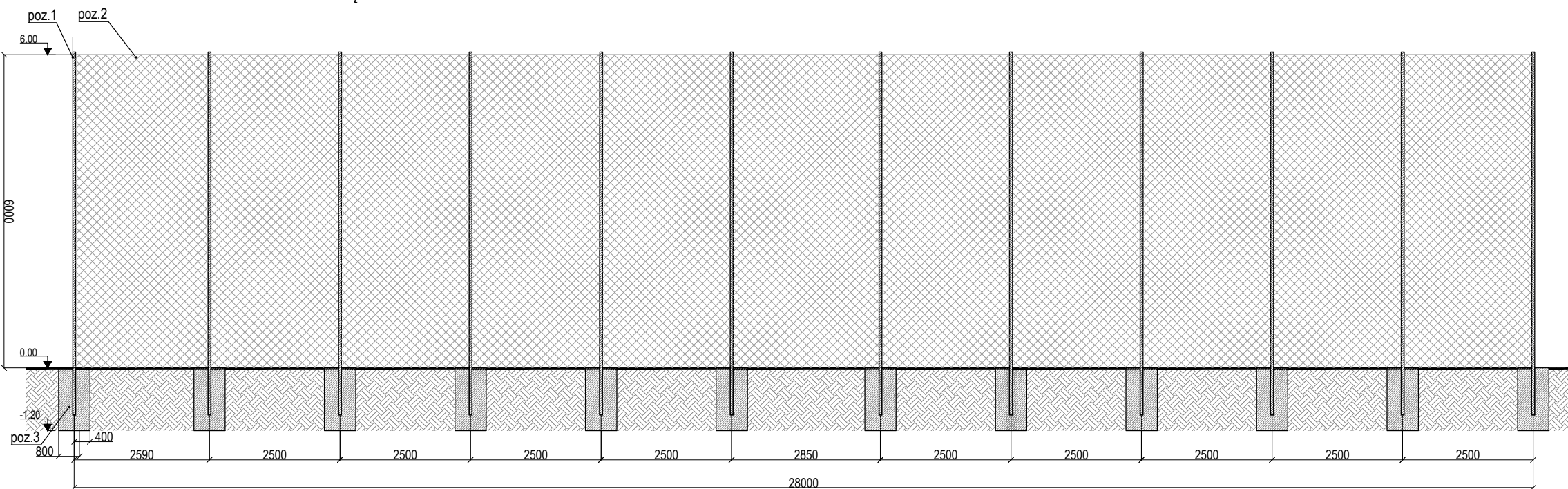
Tvarkomos teritorijos rodikliai		
	Nauja statyba	Atnaujinimas
Tvarkomos teritorijos apželdintas plotas	41,8 m ²	
Stadionas - dirbtinė žolė	1290 m ²	
Stadionas - bėgimo takai (170 m)	445,4 m ²	
Aktyvaus laisvalaikio erdvė stadione	395,3 m ²	
Krepšinio, tinklinio aikštelė	517,5 m ²	
Pėsčiųjų takai plytelės	51,2 m ²	

0	2021	Statybos leidimui
Laida	Įleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis
Kval. Patv. dok. Nr.	PRC PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS	Žemaitės g. 21, Vilnius, LT-03118 Tel./Fax.: 85 276 0037
31324	PV	T. Meškunec
31484	PDV	T. Meškunec
ŽPRVA 47	PDV, Arch.	E. Vainoriūtė
	Arch.	U. Miškevičiūtė
LT	Statytojas:	Ukmergės senamiesčio progimnazija
	Užsakovas:	Ukmergės senamiesčio progimnazija
Statinio projekto pavadinimas		Statinio projekto pavadinimas
Sporto paskirties inžinerinių statinių (11), kitos paskirties inžinerinių statinių (12) ir inžinerinių tinklų Sodų g. 7, Ukmergėje, statybos ir rekonstravimo projektas		
Pavadinimas, dokumento pavadinimas		Laida
Sporto aikštelės dangų sutvarkymo planas M 1:500		0
Dokumento žymuo		Lapas Lapų
2134-XX-PP-SP-B-02		1 1

KREPŠINIO, TINKLINIO, KVADRATO AIKŠTELĖS KAMUOLIŲ GAUDYKLĖS H4

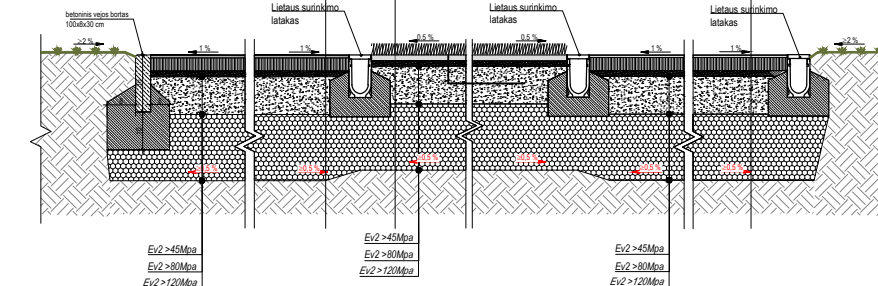


FUTBOLO AIKŠTELĖS KAMUOLIŲ GAUDYKLĖS H6



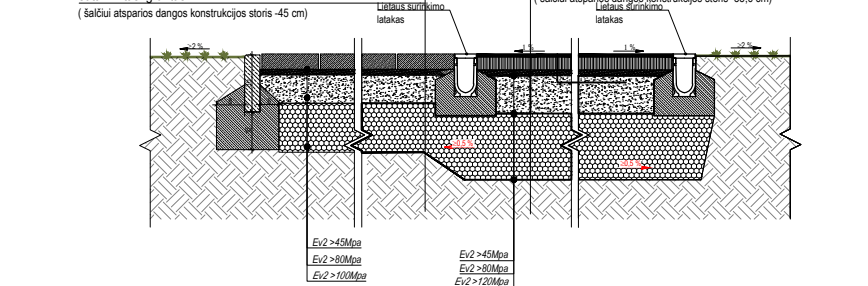
STADIONO SKERSINIS PĖVIŲS BĖGIMO TAKELIO DANGOS, SINTETINĖS ŽOLĖS SU SBR PAKLIOJUSI SPORTO AIKŠTĖS DANGOS, BĖGIMO TAKELIO DANGOS, LIETAUS LATAKO KONSTRUKCIJOS JUNGTIŲS PĖVIŲS

0.3 cm	lijama guminė danga EPDM fr. 113.5	4 cm	lijama guminė danga EPDM fr. 113.5	0.3 cm
1 cm	lijama guminė danga SBR fr. 114	2.5 cm	lijama guminė danga SBR fr. 114	0.8 cm
7 cm	dvių sluoksnių asfalto pagrindas dangos sluoksnis(3+4)	2 cm	dvių sluoksnių asfalto pagrindas dangos sluoksnis(3+4)	0.8 cm
2 cm	akmens atšijos fr.0/2	15 cm	akmens atšijos fr.0/2	2 cm
15 cm	skaldos pagrindo sluoksnis fr.0/56	30 cm	skaldos pagrindo sluoksnis fr.0/56	15 cm
30 cm	apsauginis šaltiui atsparus smėlio sluoksnis sutankintas grunatas	30 cm	apsauginis šaltiui atsparus smėlio sluoksnis sutankintas grunatas	30 cm



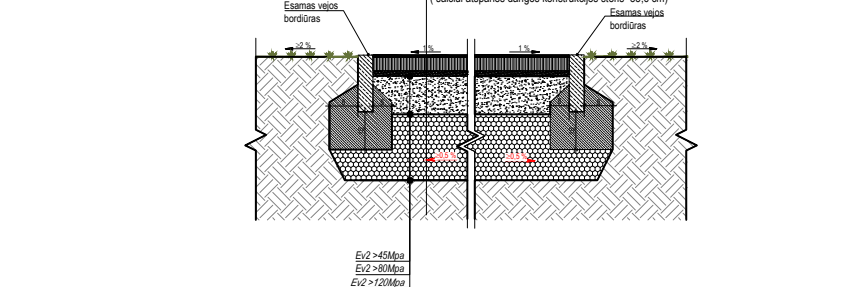
KREPŠINIO AIKŠTELĖS PĖVIŲS ŠALIGATVIŲ TRINKELIŲ DANGOS, SPORTO AIKŠTELĖS SU ASFALTO SLUOKSNIU IR 2 SLUOKSNIŲ LIETAJOS GUMOS GRANULIŲ DANGŲ JUNGTIŲS PĖVIŲS

20 x 8 cm	šaligatvio trinkelės	0.8 cm	lijama guminė danga EPDM fr. 113.5	0.8 cm
3 cm	akmens atšijos fr.0/2	0.8 cm	lijama guminė danga SBR fr. 114	0.8 cm
15 cm	skaldos pagrindo sluoksnis fr.0/56	2 cm	dvių sluoksnių asfalto pagrindas dangos sluoksnis(3+4)	7 cm
19 cm	apsauginis šaltiui atsparus smėlio sluoksnis sutankintas grunatas	15 cm	skaldos pagrindo sluoksnis fr.0/56	15 cm
45.6 cm	šaltiui atsparus dangos konstrukcijos storis	30 cm	apsauginis šaltiui atsparus smėlio sluoksnis sutankintas grunatas	30 cm



KREPŠINIO AIKŠTELĖS PĖVIŲS SPORTO AIKŠTELĖS SU ASFALTO SLUOKSNIU IR 2 SLUOKSNIŲ LIETAJOS GUMOS GRANULIŲ DANGŲ JUNGTIŲS PĖVIŲS

0.8 cm	lijama guminė danga EPDM fr. 113.5	0.8 cm	lijama guminė danga EPDM fr. 113.5	0.8 cm
0.8 cm	lijama guminė danga SBR fr. 114	0.8 cm	lijama guminė danga SBR fr. 114	0.8 cm
7 cm	dvių sluoksnių asfalto pagrindas dangos sluoksnis(3+4)	7 cm	dvių sluoksnių asfalto pagrindas dangos sluoksnis(3+4)	7 cm
2 cm	akmens atšijos fr.0/2	2 cm	akmens atšijos fr.0/2	2 cm
15 cm	skaldos pagrindo sluoksnis fr.0/56	15 cm	skaldos pagrindo sluoksnis fr.0/56	15 cm
30 cm	apsauginis šaltiui atsparus smėlio sluoksnis sutankintas grunatas	30 cm	apsauginis šaltiui atsparus smėlio sluoksnis sutankintas grunatas	30 cm



- Pastabos:**
- Pėsčiųjų takų, esančių žmonėms su negalia pritaikytoje judėjimo trasoje, lygių skirtumai ir nelygumai neturi būti didesni kaip 5 mm. Vadovautis STR 2.03.01.2019 "Statinių prieinamumas".
 - Jeigu tankinant grūntą po naujai įrengiamomis kietomis dangomis nepavyksta pasiekti deformacijos modulių $E_{v2} > 30$ MPa ir $E_{v2} > 45$ MPa reikšmės, 20 cm grūnto sluoksnį būtina pakeisti.
 - Jeigu tankinant esamus pagrindus nepavyksta pasiekti deformacijos modulių reikšmės, nurodytos techninėse specifikacijose, būtina įrengti naujus pagrindus.
 - Ant esamų ir naujų pagrindų įrengiamų pėsčiųjų takų dangos konstrukcijos šaltiui atsparios dangos konstrukcijos storis - 45 cm.
 - Sprendiniai tikslinami Darbo projektu.

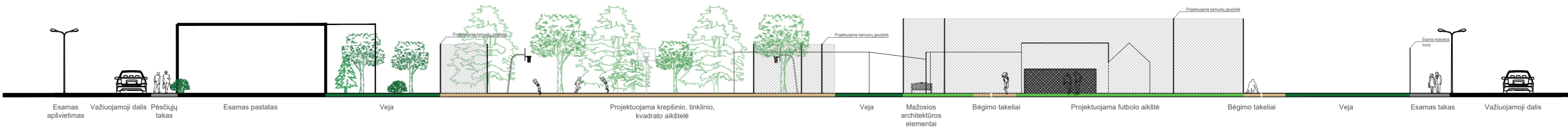
poz. 1. Kvadrato profilio metalinis stulpas 60x60 mm (h=4 m) 80x80 mm (h=6 m), ZN+RAL 7015 (antracito). Tvoros segmentų užbaigimas be aštrių vielos stygų. Jungiami 2 segmentai, kad bendras tvoros aukštis būtų apie 4000 mm/6000 mm.
 poz. 2. Vielos tinklo panelė. Akutė 100 x 100mm, polietileno 3-4 mm storio, spalva RAL 7015 (antracito).
 poz. 3. Grežtinis pamatas 20cm, įgilintas į žemę 100cm. Betonas C25/30 (XC2).
 poz. 4. To pačio metalo su polietileno tinklu konstrukcijos vartai patekimui į aikštelę, spalva RAL 7015 (antracito).

- Pastabos:**
- Pėsčiųjų takų, esančių žmonėms su negalia pritaikytoje judėjimo trasoje, lygių skirtumai ir nelygumai neturi būti didesni kaip 5 mm. Vadovautis STR 2.03.01.2019 "Statinių prieinamumas".
 - Jeigu tankinant grūntą po naujai įrengiamomis kietomis dangomis nepavyksta pasiekti deformacijos modulių $E_{v2} > 30$ MPa ir $E_{v2} > 45$ MPa reikšmės, 20 cm grūnto sluoksnį būtina pakeisti.
 - Jeigu tankinant esamus pagrindus nepavyksta pasiekti deformacijos modulių reikšmės, nurodytos techninėse specifikacijose, būtina įrengti naujus pagrindus.
 - Ant esamų ir naujų pagrindų įrengiamų pėsčiųjų takų dangos konstrukcijos šaltiui atsparios dangos konstrukcijos storis - 45 cm.
 - Sprendiniai tikslinami Darbo projektu.

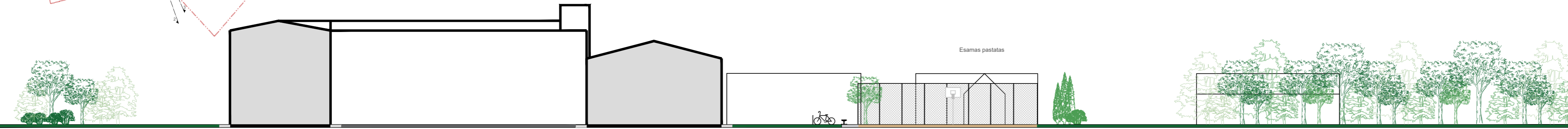
0	2021	Statybos leidimai
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis
Kval. Patv. dok. Nr.	PRC PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS	Žemaitės g. 21, Vilnius, LT-03118 Tel/Fax: 85 276 0037
31324	PV	T. Meškunec
31484	PDV	T. Meškunec
ŽPRVA 47	PDV, Arch.	E. Vainoriūtė
	Arch.	U. Miškevičiūtė
LT	Statytojas:	Ukmergės senamiesčio progimnazija
	Užsakovas:	Ukmergės senamiesčio progimnazija
	Statinio projekto pavadinimas	Sporto paskirties inžinerinių statinių (11), kitos paskirties inžinerinių statinių (12) ir inžinerinių tinklų Sodų g. 7, Ukmergėje, statybos ir rekonstravimo projektas
	Pavadinimas, dokumento pavadinimas	Detalės
	Dokumento žymuo	2134-XX-PP-SP-B-04
	Lapas	Lapų
	1	1



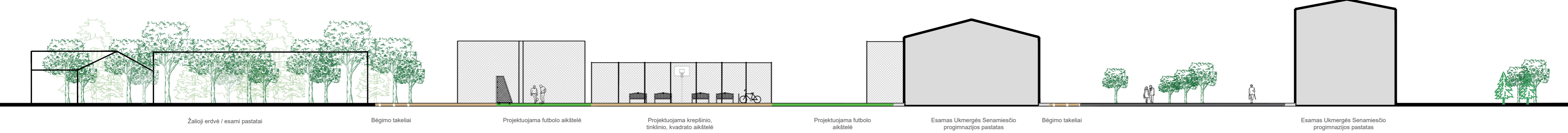
Skersinis pjūvis 1-1



Skersinis pjūvis 2-2



Skersinis pjūvis 3-3



0	2021	Statybos leidimui		
Laida	Išleidimo data	Laidos statusas. Keitimo priežastis		
Kval. Patv. dok. Nr.	PRC PROJEKTŲ RENGIMO CENTRAS	Žemaitės g. 21, Vilnius, LT-03118 Tel./Fax.: 85 276 0037	Statinio projekto pavadinimas Sporto paskirties inžinerinių statinių (11), kitos paskirties inžinerinių statinių (12) ir inžinerinių tinklų Sodų g. 7, Ukmergėje, statybos ir rekonstravimo projektas	
31324	PV	T. Meškunec	Pavadinimas, dokumento pavadinimas Skersiniai pjūviai 1:250	
31484	PDV	T. Meškunec		
ŽPRVA 47	PDV, Arch.	E. Vainoriūtė Arch. U. Miškevičiūtė		
LT	Statytojas:	Ukmergės senamiesčio progimnazija	Dokumento žymuo	
	Užsakovas:	Ukmergės senamiesčio progimnazija	2134-XX-PP-SP-B-03	
			Lapas	Lapų
			1	1