

Statytojas/
Užsakovas **UAB "SOLVENITA"**

Statinio projekto
pavadinimas **SPORTO KLUBO LORETOS ASANAVIČIŪTĖS G. 15, VILNIUJE PASKIRTIES
KEITIMO IŠ PASLAUGŲ Į SPORTO PASKIRTIES PASTATŲ PROJEKTINIAI
PASIŪLYMAI**

Statinio
kategorija **YPATINGAS STATINYS**

Statinio
projekto Nr. **M1902**

Statinio
projekto etapas **PASKIRTIES KEITIMO PROJEKTAS – PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI (PP)**

Statinys **01 IMPULS SPORTO CENTRAS**

Statinio
projekto dalis **BENDROJI DALIS**

Byla (segtuvas) **BD-01**

Bylos laida **0**

Bylos
išleidimo data **2019-03-25**

Įmonė	Pareigos	Vardas, pavardė	Atestato Nr.	Parašas
„Inspired Co Engineers“ UAB	Direktorius	ALGIRDAS-IGNAS BRUŽAS		
	Statinio projekto vadovas	MARTYNAS BRUŽAS	26499	

Eil. Nr.	TURINYS	Lapų sk.	Lapo Nr.
	Tekstinė dalis:		
0.	Titulinis	1	1
1.	Turinys	1	2
2.	Aiškinamasis raštas	5	3-7
	Grafinė dalis:		
3.	Situacijos schema	1	8
4.	Rūsio planas	1	9
5.	1a planas	1	10
6.	2a planas	1	11
7.	Fotofiksacija	1	12

PROJEKTO RENGIMO PAGRINDAS.

Projektas parengtas UAB „Solvenita“ užsakymu, remiantis nurodytais dokumentais:

1. Projektavimo užduotimi;
2. Nuosavybės dokumentais pateiktais Užsakovo.

1.1. Projekto rengimo dokumentai.

- 1.1.1. Žemės sklypo ir pastato nuosavybės dokumentai.
- 1.1.2. Sklypo planas.
- 1.1.3. Kiti dokumentai.

1.2. Įstatymai ir normatyviniai dokumentai.

- 1.2.1. Įstatymai:
 - 1.2.1.1. Lietuvos Respublikos statybos įstatymas;
 - 1.2.1.2. Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymas.
- 1.2.2. Statybos techniniai reglamentai:
 - 1.2.2.1. STR 1.01.08:2002 Statinio statybos rūšys;
 - 1.2.2.2. STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“;
 - 1.2.2.3. STR 1.04.04:2017 „Statinio projektavimas, projekto ekspertizė“;
 - 1.2.2.4. STR 1.12.06:2002 Statinio naudojimo paskirtis ir gyvavimo trukmė;
 - 1.2.2.5. STR 2.01.01(1):2005 Esminis statinio reikalavimas. Mechaninis atsparumas ir pastovumas;
 - 1.2.2.6. STR 2.01.01(2):1999 Esminiai statinio reikalavimai. Gaisrinė sauga;
 - 1.2.2.7. STR 2.01.01(3):1999 Esminiai statinio reikalavimai. Higiena, sveikata, aplinkos apsauga;
 - 1.2.2.8. STR 2.01.01(4):2008 Esminiai statinio reikalavimai. Naudojimo sauga;
 - 1.2.2.9. STR 2.01.01(5):2008 Esminis statinio reikalavimas. Apsauga nuo triukšmo.
 - 1.2.2.10. STR 2.01.01(6):2008 Esminis statinio reikalavimas. Energijos taupymas ir šilumos išsaugojimas;
 - 1.2.2.11. STR 2.01.02:2016 „Pastatų energinio naudingumo projektavimas ir sertifikavimas“;
 - 1.2.2.12. STR 2.01.06:2009 Statinių apsauga nuo žaibo. Išorinė statinių apsauga nuo žaibo;
 - 1.2.2.13. STR 2.01.07:2003 Pastatų vidaus ir išorės aplinkos apsauga nuo triukšmo;
 - 1.2.2.14. STR 2.02.02:2004 Visuomeninės paskirties statiniai;
 - 1.2.2.15. STR 2.02.01:2004 Gyvenamieji pastatai;
 - 1.2.2.17. STR 2.05.02:2008 Statinių konstrukcijos. Stogai;
 - 1.2.2.18. STR 2.05.13:2004 Statinių konstrukcijos. Grindys.
- 1.2.3. Higienos normos:
 - 1.2.3.1. HN 42:2004 Gyvenamųjų ir viešojo naudojimo pastatų mikroklimatas;
 - 1.2.3.2. HN 33:2011 Akustinis triukšmas. Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose.
- 1.2.4. Respublikinės statybos normos:
 - 1.2.4.1. RSN 156-94 Statybinė klimatologija.
- 1.2.5. Statybos taisyklės:
 - 1.2.5.1. ST 8860237.02:1998 Kieto kuro šildymo krosnių pastatuose įrengimo taisyklės.
- 1.2.6. Kiti dokumentai:
 - 1.2.6.1. Gaisrinės saugos pagrindiniai reikalavimai;
 - 1.2.6.2. Gyvenamųjų pastatų gaisrinės saugos taisyklės;
 - 1.2.6.3. Gaisro aptikimo ir signalizavimo sistemų projektavimo ir įrengimo taisyklės;
 - 1.2.6.4. Lauko gaisrinio vandentiekio tinklų ir statinių projektavimo ir įrengimo taisyklės;

- 1.2.6.5. Specialiosios žemės ir miško naudojimo sąlygos;
1.2.6.6. Kiti normatyviniai statybos techniniai ir statinio saugos ir paskirties dokumentai, nurodyti projekte.

BENDRASIS AIŠKINAMASIS RAŠTAS

1. IŠEITIES DUOMENYS.

Objektas: SPORTO KLUBO LORETOS ASANAVIČIŪTĖS G. 15, VILNIUJE PASKIRTIES KEITIMO IŠ PASLAUGŲ Į SPORTO PASKIRTIES PASTATĄ PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI

Žemės sklypas:

Adresas: Loretos Asanavičiūtės g. 15, Vilnius.

Kadastrinis Nr. 0101/0039:19

Žemės sklypo naudojimo paskirtis: kita

Žemės sklypo plotas 0,8321 ha

Techniniai rodikliai:

Pastatas – Sporto klubas

Unikalus Nr.: 4400-0197-2821

Pagrindinė naudojimo paskirtis: esama - paslaugų

Statinio kategorija: Ypatingasis.

Statybos metai: 2004 m.

Pagrindinė naudojimo paskirtis: būsima - sporto

Sporto klubo (unikalus Nr. 4400-0197-2821) Loretos Asanavičiūtės g. 15, Vilnius, paskirties keitimo iš paslaugų į sporto paskirties pastatą projektiniai pasiūlymai parengti vadovaujantis įstatymais, reglamentuojančiais statinio saugos ir paskirties reikalavimus, teisės aktais, reglamentuojančiais esminius statinio reikalavimus ir statinio techninius parametrus pagal statinių ar statybos produktų charakteristikų lygius ir klases, kitais teisės aktais, teritorijų planavimo ir normatyviniais statybos techniniais dokumentais, normatyviniais statinio saugos ir paskirties dokumentais.

2. ESAMA PADĖTIS

Pastatas yra adresu Loretos Asanavičiūtės g. 15, Vilnius, Unikalus Nr. 4400-0197-2821.

Pirminė pastato paskirtis – paslaugų (sporto klubas). Statybos pabaigos metai – 2004 m. Išorės, vidaus sienų, perdangų ir stogo laikinųjų konstrukcijų būklė tenkina statybos techninio reglamento STR 2.01.01(1):2005 Esminiai statinio reikalavimai. „Mechaninis atsparumas ir pastovumas“. (Žin., 2005, Nr. 115-4195) reikalavimus.

Pastato aukštų skaičius – 2 aukštai, bendras plotas 4213,22 m².

PAGRINDINIAI PASTATO ELEMENTAI:

- Pamatai – gelžbetonis;
- Išorės sienos- plytų mūras;
- Pertvaros – plytų mūras;
- Perdangos – gelžbetonis;
- Stogas – sutapdintas, danga - metalas;
- Išorės apdaila – metalo lakštai;
- Pastato vidaus laiptų maršai surenkami gelžbetoniniai;

- Langai – aliumininiai, sandarūs;
- Durys – metalinės;
- Šildymas – centrinis iš centralizuotų sistemų;
- Vandentiekis: Komunalinis vandentiekis;
- Nuotekų šalinimas: Komunalinis nuotekų šalinimas.

3. PROJEKTINIŲ PASIŪLYMŲ TIKSLAS – šiuo metu sporto klubo esančio L. Asanavičiūtės g. 15 Vilniuje naudojimo paskirtis yra paslaugų, tačiau pagal STR 1.01.03:2017 „Statinių klasifikavimas“ nuostatas sporto klubai priskiriami sporto paskirties pastatams. Esama pastato paskirtis neatitinka vykdomos veiklos, todėl rengiami projektiniai pasiūlymai pakeisti pastato paskirtį į sporto. Jokie patalpų pertvarkymai nebus projektuojami ir vykdomi, kadangi šiuo metu pastate veikia sporto klubas ir patalpų išplanavimas atitinka sporto klubui keliamus reikalavimus.

Nekeičiamos jokios pastato laikančiosios konstrukcijos. Pastato išorė nekeičiama. Patalpų plotai ir matmenys gali būti pakitę dėl paprastojo remonto metu tikslinamų kadastrinių matavimų ir atliekamų darbų ir privalo atitikti statybos reglamentais nustatytus minimalius plotų reikalavimus.

Įvertinus vykdomos veiklos specifiką, darbuotojų bei lankytojų skaičių, pastato padėtį mieste, teritorijos aprūpinimą viešuoju transportu ir kitus faktorius, esamos automobilių stovėjimo vietos prie pastato tenkina naujai pastato paskirčiai reikalingų automobilių stovėjimo vietų skaičių.

4. PROJEKTINIAI SPRENDINIAI.

Pirmame aukšte esami įėjimai į pastato patalpas. Tame pačiame lygyje yra rūbinės su dušinėmis bei baseino patalpomis. Antrame aukšte įvairios paskirties sporto salės bei administracinės patalpos.

Pastatas suprojektuotas taip, kad teikiamomis paslaugomis galėtų laisvai naudotis neįgalūs žmonės. Pastate įrengtas liftas, speciali dušinė su atlenkiama kėdute, san. Mazgai bei speciali įranga baseino patalpoje (mobilus keltuvas).

Automobilių stovėjimo aikštelėje 3 vietos, t.y., 4% automobilių stovėjimo vietų pritaikoma žmonėms su negalia. ŽN automobiliams skirtos stovėjimo vietos planuojamos arčiausiai prie įėjimo. Automobilių stovėjimo vietos ŽN automobiliams turi būti pažymėtos ant dangos horizontaliu ŽN informacijos ženklu ir vertikaliu ženklu su tokiu pat simboliu. ŽN pritaikytas įėjimas į pastatą, judėjimo trasos, patalpos ir įrenginiai. Pastate ŽN galės laisvai patekti į jame esančias pagrindinės paskirties patalpas.

Pastato pagrindiniai koridoriai ne siauresni nei 1800 mm pločio.

Slenksčiai ties lauko durimis turi būti įrengiami ne aukštesni nei 20 mm. Durys pastato viduje turi būti be slenksčių.

Visais atvejais, vykdant remonto darbus turi būti laikomasi pasirinktos darbų technologijos reikalavimų. Naudojamos medžiagos turi būti sertifikuotos ir atitikti joms keliamus reikalavimus.

Pastato aukštingumas, fasadai, užstatymas, tūris ir kiti rodikliai nesikeičia.

Patalpų vėdinimas – esamas.

Remonto periodu, susidariusios statybinės atliekos, pagal sutartį bus išvežamos į specializuotą statybinių atliekų rūšiavimo ir saugojimo aikštelę.

5. GAISRINĖ SAUGA.

Pastatas dviejų aukštų su rūsiu priskiriamas II ugniai atsparumo laipsniui. Laikančių konstrukcijų – kolonų ir sienų atsparumas ugniai – 2 val. Nelaikančių išorės sienų atsparumas ugniai – 0,25 val. Vidinių laiptinių sienų atsparumas ugniai – 2 val. Rūsio patalpose, neturinčiose natūralaus apšvietimo, įrengtas mechaninis dūmų šalinimas. Tambūrai su papildomu oro slėgiu. Evakuacijos keliuose įrengtos šviečiančios nuorodos su autonominiu maitinimu. Įrengtas vidaus priešgaisrinis vandentiekis bei priešgaisrinė signalizacija.

Pastate ir patalpose nenumatoma veikla susijusi su gaisro apkrovos ar pavojingumo didinimu. Evakuaciniai keliai esami – per laiptines tiesiai į lauką.

Remonto darbai atliekami taip, kad kilus gaisrui, būtų:

- ribojamas ugnies bei dūmų plitimas;
- žmonės galėtų saugiai evakuotis iš statinio naudojantis esamais evakuaciniais keliais arba galima juos gelbėti kitomis priemonėmis;
- ugniagesiai gelbėtojai galėtų saugiai dirbti.

6. HIGIENA IR APLINKOS APSAUGA.

Pastate ir aplinkiniuose pastatuose tarši gamybinė veikla nevykdoma.

Statinyje užtikrintos tinkamos Statinyje esančių žmonių higienos sąlygos, nekyla grėsmė žmonių sveikatai dėl kenksmingų dujų išsiskyrimo, pavojingų kietųjų dalelių ar dujų atsiradimo ore, pavojingos spinduliuotės, vandens ar dirvožemio taršos, nuotekų, dūmų, kietųjų ar skystųjų atliekų netinkamo šalinimo, Statinių konstrukcijų ar Statinių vidaus drėgmės.

Patalpų šildymui yra numatoma šildymo sistema naudojant esamus resursus. Šildymo sistema, konstrukcijos ir numatomos naudoti medžiagos ir gaminiai užtikrina visuomeninės paskirties patalpų šiluminį komfortą ir atitinka HN 42:2009 „Gyvenamųjų ir visuomeninių pastatų patalpų mikroklimastas“ reikalavimus.

Mikroklimatas – sporto paskirties patalpose, suprojektuotos ir įrengtos tokios mikroklimato parametrus palaikančios ir reguliuojančios šildymo, vėdinimo ir (ar) oro kondicionavimo sistemos, kad būtų galima palaikyti nurodytus mikroklimato parametrus: santykinė oro drėgmė turi būti - sporto salėse be žiūrovų vietų ir baseinų mankštos patalpose – 30-60 %; baseinų salėse – 50-60 %. Skaičiuojant baseinų salių atitvarų šilumos laidumą, santykinę drėgmę reikia imti 67 %, o vidaus temperatūrą – 27 °C. Naudojant klijuotas medienos konstrukcijas, santykinė oro drėgmė turi būti ne mažesnė kaip 45 %, o temperatūra – ne aukštesnė kaip 35 °C. Sporto salėse be žiūrovų skaičiuojamoji oro temperatūra turi būti 15°C, visais kitais atvejais – 18 °C.

Patalpoms eksploatuoti numatomi esami vandentiekio, nuotekų, elektros, šildymo tinklai, įvadai, ir įrenginiai, natūrali bei oro rekuperacijos sistemos ventiliacija.

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2003 m. liepos 23 d. 2013 m. liepos įsakymu Nr. V-455 „Dėl Lietuvos higienos norma HN 24:2003 2017 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ patvirtinimo“ patvirtintos Lietuvos higienos normos HN 24:2003 „Geriamojo vandens saugos ir kokybės reikalavimai“ (toliau – HN 24:2017) 40.2 punkto reikalavimais, legioneliozių prevencijai pastato karšto vandens sistemoje vandens temperatūra numatoma ne žemesnė nei 50°C (išmatavus temperatūrą po 1 min., kai buvo atsuktas čiaupas ir paleistas vanduo), sudarant technines prielaidas vandens tiekimo sistemoje vandens šildytuve karšto vandens temperatūrą padidinti, kad vartotojų čiaupuose ji būtų ne žemesnė kaip 65°C.

Patalpose projektuojami atskiri sanitariniai mazgai su praustuvėmis lankytojams ir darbuotojams su įrengtais rankų higienos priemonių (skystas muilas, rankų dezinfekcijos priemonė), muilo ir dezinfekcijos priemonių dozatoriais, vienkartiniais rankšluosčiais, atliekų surinkimo talpyklomis.

Patalpose triukšmo ribiniai dydžiai atitinka HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ reikalavimus.

Patalpos suprojektuotos taip, kad jose ir šalia jo esančių žmonių girdimo triukšmo lygis nekeltų grėsmės jų sveikatai ir atitiktų jų darbui būtinas komfortines aplinkos sąlygas.

Patalpų triukšmo intensyvumas yra pasyvus, kuris nesukels papildomo triukšmo.

Patalpų atitvarinės konstrukcijos užtikrina norminę garso izoliaciją ir apsaugo gyvenatojus nuo išorės triukšmo.

Patalpų viduje triukšmo ir vibracijos šaltinių nebus.

Rengiant paskirties keitimo projektą, vadovaujantis STR.2.01.07:2003 „Pastatų vidaus ir išorės aplinkos apsauga nuo triukšmo“ 5.2. punktu keičiant pastato (patalpų) paskirtį, apsaugos nuo triukšmo kokybė turi atitikti ne žemesnes atitinkamų rodiklių vertes, taikomas atitinkamos paskirties pastatų (patalpų) C garso klasei.

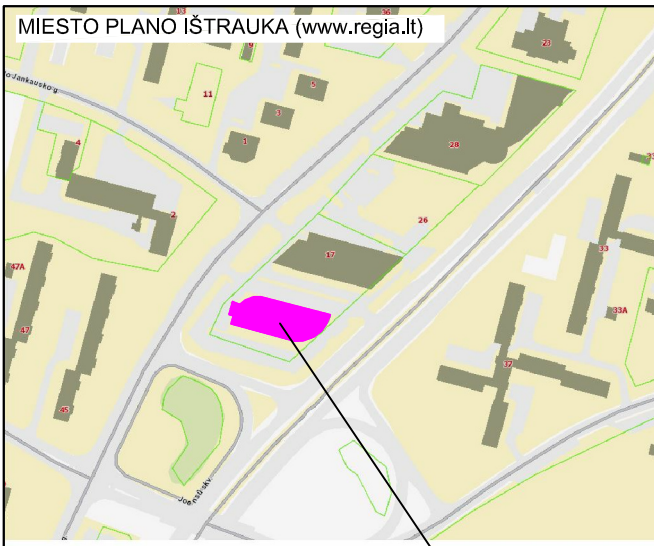
Didžiausių leidžiamų triukšmo ribinių dydžių nustatytų gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje:

Eil. Nr.	Objekto pavadinimas	Paros laikas, val.	Ekvivalentinis garso slėgio lygis (L_{AeqT}), dBA	Maksimalus garso slėgio lygis (L_{AFmax}), dBA
1	2	3	4	5
1.	Gyvenamųjų pastatų (namų) ir visuomeninės paskirties pastatų (išskyrus maitinimo ir kultūros paskirties pastatus) aplinkoje, veikiamoje transporto sukeliama triukšmo	6–18 18–22 22–6	65 60 55	70 65 60

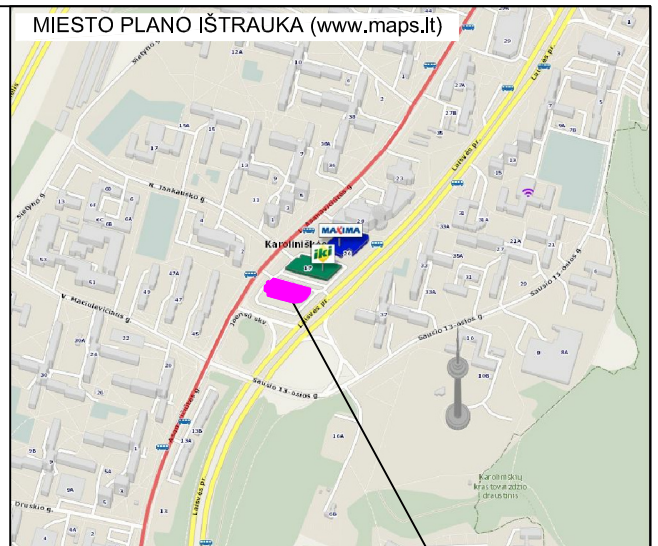
Statybos užbaigimo procedūros metu bus atliekami triukšmo matavimai remontuojamose patalpose ir artimiausiose gyvenamosiose patalpose besiribojančiose su remontuojamomis patalpomis rezultatai pateikti statybos užbaigimo komisijai.

Vadovaujantis Statybos techniniu reglamentu 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“, patvirtintu Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2016 m. gruodžio 12 d. įsakymu Nr. D1-878 „Dėl Statybos techninio reglamento 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“ patvirtinimo“ statybos užbaigimo procedūros metu bus atliekami visuomenės sveikatą įtakojančių veiksnių matavimai (geriamojo vandens kokybės, karšto vandens temperatūros, triukšmo, apšvietimo, mikroklimato) projektuojamuose pastatuose / aplinkoje ir jų rezultatai pateikti statybos užbaigimo komisijai.

Projekto vadovas Martynas Bružas
Atestato Nr. 26499

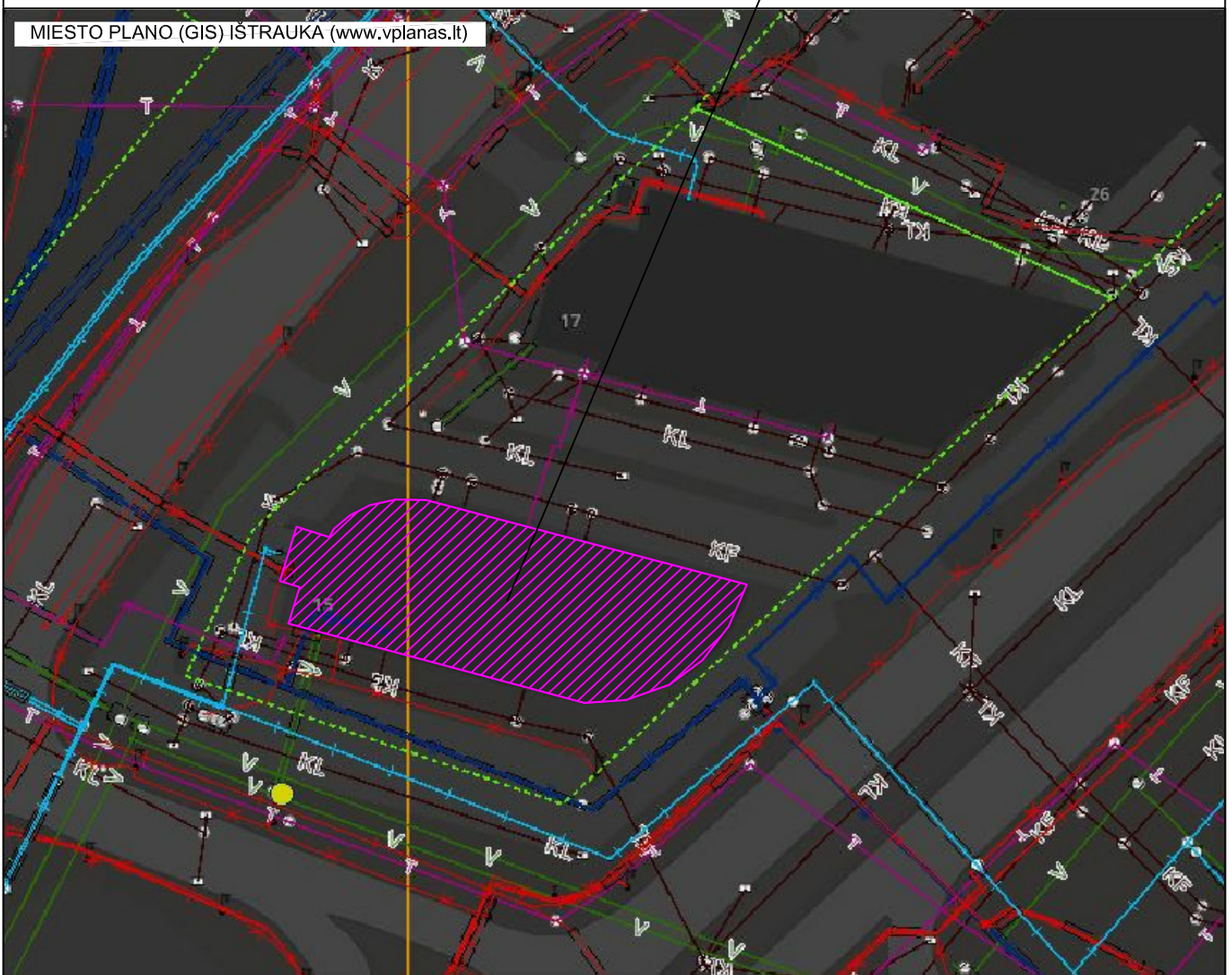


OBJEKTO VIETA

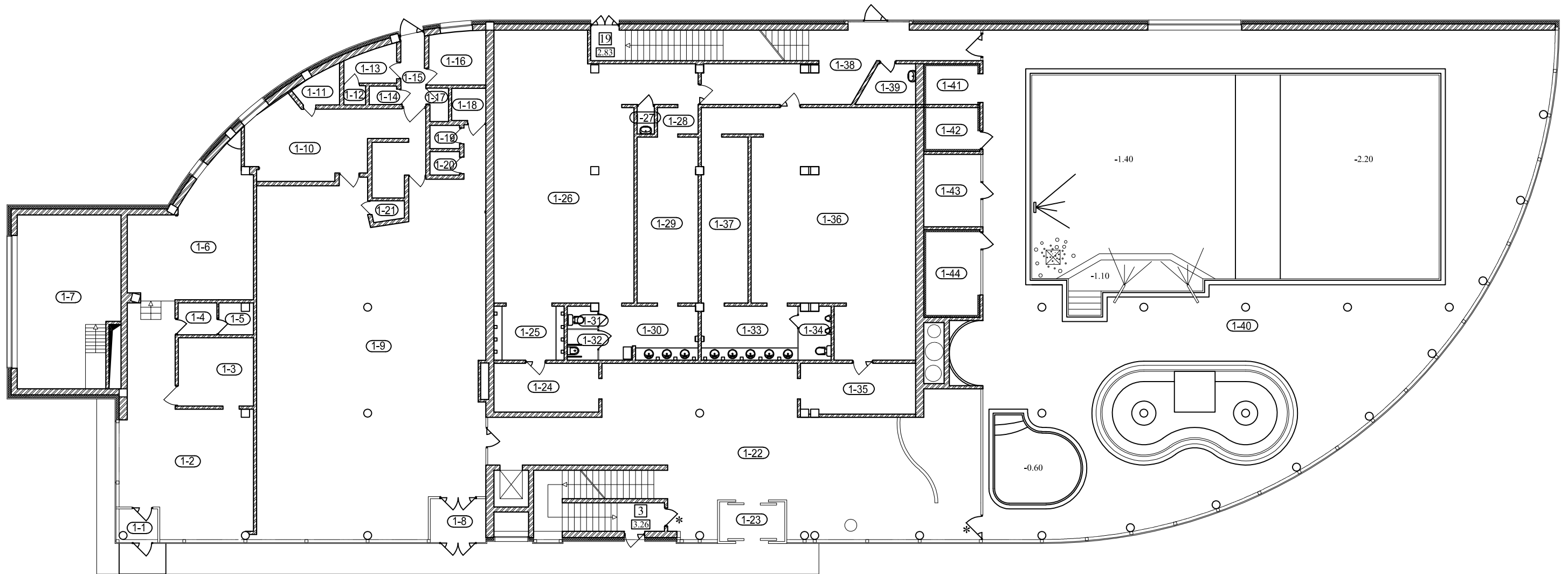


OBJEKTO VIETA

OBJEKTO VIETA



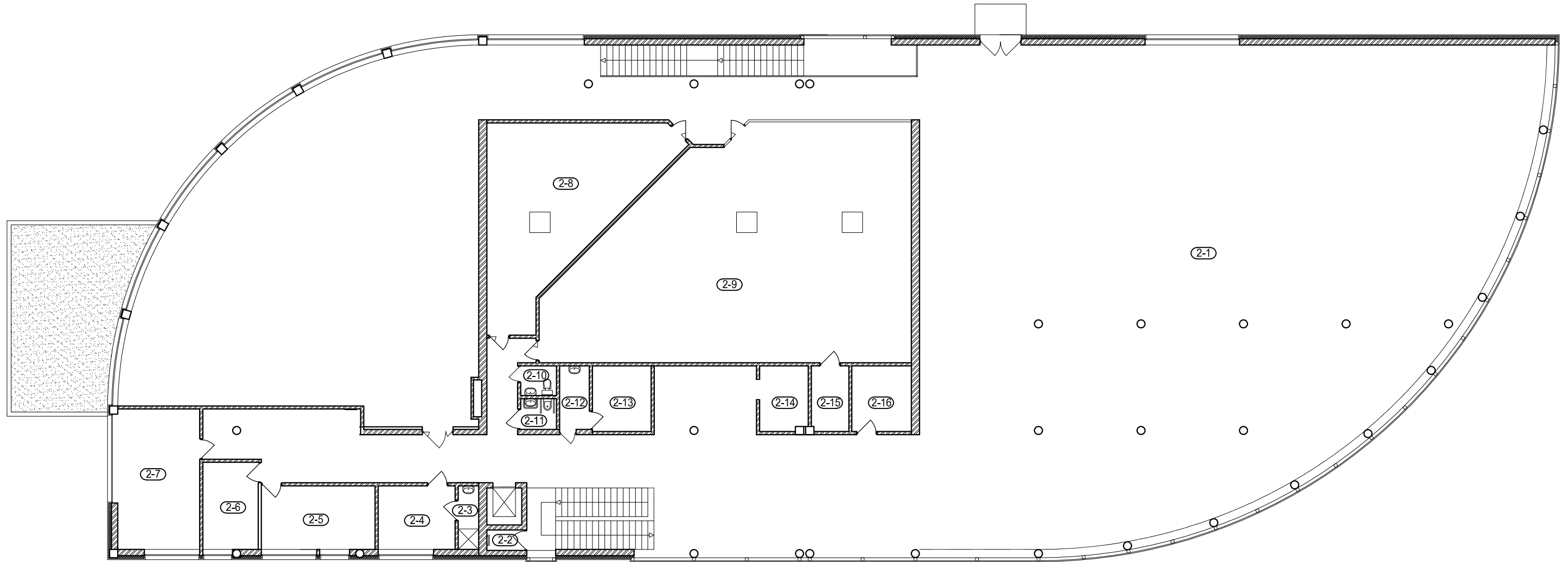
ATESTATO NR.	PROJEKTUOTOJAS: "Inspired Co Engineers" UAB			PROJEKTO PAVADINIMAS SPORTO KLUBO LORETOS ASANAVIČIŪTĖS G. 15, VILNIUJE PASKIRTIES KEITIMO IŠ PASLAUGŲ Į SPORTO PASKIRTIES PASTATĄ PROJEKTIINIAI PASIŪLYMAI	
26499	SPV	M.BRUŽAS		2019.03.25	BRĖŽINIO PAVADINIMAS SITUACIJOS SCHEMA
	PDV	S. KASTECKAS		2019.03.25	
STADIJA PP	STATYTOJAS UAB "SOLVENTITA"			OBJEKTO NR. M1902-01-PP-SP-01	LAPAS 1
					LAPŲ 1
FORMATAS A4					



PATALPŲ EKSPLIKACIJA

1-1	Tambūras	3,64 m ²	1-13	Persirengimo kamb.	4,26 m ²	1-25	Persirengimo kamb.	9,12 m ²	1-37	Dušinė	17,74 m ²
1-2	Banko pat.	55,03 m ²	1-14	Pagalbinė pat.	1,21 m ²	1-26	Persirengimo kamb.	91,95 m ²	1-38	Koridorius	29,37 m ²
1-3	Techninė pat.	7,71 m ²	1-15	Koridorius	3,57 m ²	1-27	Valymo inventoriaus pat.	1,10 m ²	1-39	Techninė pat.	4,74 m ²
1-4	WC	2,12 m ²	1-16	Kabinetas	7,17 m ²	1-28	Koridorius	2,39 m ²	1-40	Baseino salė	575,91 m ²
1-5	WC	1,87 m ²	1-17	WC	1,44 m ²	1-29	Dušinė	22,33 m ²	1-41	Pirtis	4,82 m ²
1-6	Kabinetas	32,02 m ²	1-18	Valymo inventoriaus pat.	2,74 m ²	1-30	Dušinė	12,40 m ²	1-42	Pirtis	4,93 m ²
1-7	Katilinė	37,95 m ²	1-19	WC	1,68 m ²	1-31	WC	1,37 m ²	1-43	Pirtis	7,56 m ²
1-8	Tambūras	5,62 m ²	1-20	WC	1,69 m ²	1-32	WC	2,00 m ²	1-44	Pirtis	8,51 m ²
1-9	Restorano salė	188,77 m ²	1-21	Pagalbinė pat.	1,62 m ²	1-33	Dušinė	11,78 m ²	iš viso: 1466,26 m ² BENDRAS PATALPŲ PLOTAS 4224,72 m ²		
1-10	Virtuvė	30,90 m ²	1-22	Holas	133,72 m ²	1-34	WC	3,77 m ²			
1-11	Persirengimo kamb.	3,28 m ²	1-23	Tambūras	6,94 m ²	1-35	Pagalbinė pat.	13,76 m ²			
1-12	Pagalbinė pat.	0,98 m ²	1-24	Pagalbinė pat.	13,69 m ²	1-36	Persirengimo kamb.	90,89 m ²			

ATESTATO NR.	PROJEKTOUOJAS:			PROJEKTO PAVADINIMAS	
26499	"Inspired Co Engineers" UAB			SPORTO KLUBO LORETOS ASANAČIŪTĖS G. 15, VILNIUJE PASKIRTIES KEITIMO IŠ PASLAUGŲ Į SPORTO PASKIRTIES PASTATĄ PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
	SPV	M.BRUŽAS	2019.03.25	BRĖŽINIO PAVADINIMAS	LAIKA
	PDV	S. KASTECKAS	2019.03.25	1 A PLANAS M 1:200	0
STADIJA	STATYTOJAS			OBJEKTO NR.	LAPAS
PP	UAB "SOLVENITA"			M1902-01-PP-SA-02	LAPŲ
					1 1
					FORMATAS A3



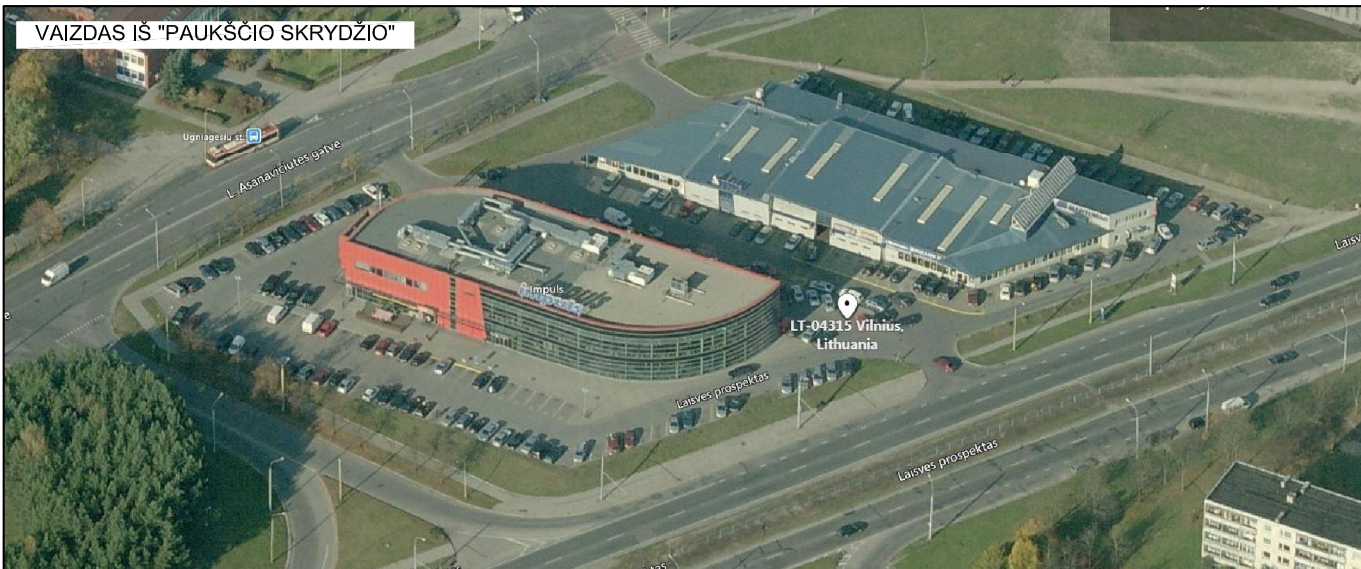
PATALPŲ EKSPLIKACIJA

2-1	Sporto salė	1098,01 m ²
2-2	Pagalbinė pat.	1,62 m ²
2-3	Dušinė	2,76 m ²
2-4	Medicinos punktas	12,15 m ²
2-5	Kabinetas	17,89 m ²
2-6	Kabinetas	11,70 m ²
2-7	Kabinetas	28,47 m ²
2-8	Sporto salė	58,72 m ²
2-9	Sporto salė	171,46 m ²
2-10	WC	2,53 m ²
2-11	WC	2,62 m ²
2-12	Valymo inventoriaus pat.	3,77 m ²
2-13	Serverinė	9,21 m ²
2-14	Pagalbinė pat.	5,95 m ²
2-15	Pagalbinė pat.	5,96 m ²
2-16	Soliariumas	9,21 m ²

iš viso: 1442,03 m²
BENDRAS PATALPŲ PLOTAS 4224,72 m²

ATESTATO NR.	PROJEKTUOTOJAS:			PROJEKTO PAVADINIMAS	
	"Inspired Co Engineers" UAB			SPORTO KLUBO LORETOS ASANAČIŪTĖS G. 15, VILNIUJE PASKIRTIES KEITIMO IŠ PASLAUGŲ Į SPORTO PASKIRTIES PASTATŲ PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI	
26499	SPV	M.BRUŽAS	2019.03.25	BRĖŽINIO PAVADINIMAS	LAIDA
	PDV	S. KASTECKAS	2019.03.25		
				2 A PLANAS M 1:200	
STADIJA	STATYTOJAS			OBJEKTO NR.	LAPAS
PP	UAB "SOLVENITA"			M1902-01-PP-SA-03	LAPŲ
				1	1
FORMATAS A3					

VAIZDAS IŠ "PAUKŠČIO SKRYDŽIO"



VAIZDAS NUO LAISVĖS PR.



VAIZDAS NUO LAISVĖS PR.



VAIZDAS NUO L. ASANAVIČIŪTĖS G.



ATESTATO NR.	PROJEKTUOTOJAS: "Inspired Co Engineers" UAB				PROJEKTO PAVADINIMAS SPORTO KLUBO LORETOS ASANAVIČIŪTĖS G. 15, VILNIUJE PASKIRTIES KEITIMO IŠ PASLAUGŲ Į SPORTO PASKIRTIES PASTATĄ PROJEKTINIAI PASIŪLYMAI				
	26499	SPV	M.BRUŽAS	2019.03.25	BRĖŽINIO PAVADINIMAS FOTOFIKSACIJA			LAIDA	
	PDV	S. KASTECKAS	2019.03.25	0					
STADIJA PP	STATYTOJAS UAB "SOLVENTITA"				OBJEKTO NR. M1902-01-PP-SA-04			LAPAS 1	LAPŲ 1
FORMATAS A4									