

**STATINIŲ EKSPLIKACIJA**

Žymuo	Statiny	Statinio pavadinimas
01	Sporto paskirties inžinerinis statinys	Futbolo aikštė
02	Sporto paskirties inžinerinis statinys	Papildinio tinklinio aikštė
03	Sporto paskirties inžinerinis statinys	Bėgimo takai
04	Sporto paskirties inžinerinis statinys	Suolio per kartį sektorius
05	Sporto paskirties inžinerinis statinys	Suoliaduobė
06	Sporto paskirties inžinerinis statinys	Rutulio stūmimo sektorius
07	Kitos paskirties inžineriniai statiniai	Takas
08	Kitos paskirties inžineriniai statiniai	Automobilių stovėjimo aikštė
09	Kitos paskirties inžineriniai statiniai	Automobilių stovėjimo aikštė
10	Kitos paskirties inžineriniai statiniai	Autobusų stovėjimo aikštė
11	Kitos paskirties inžineriniai statiniai	Kamuolių gaudyklė
12	Kitos paskirties inžineriniai statiniai	Tvora
13	Kitos paskirties inžineriniai statiniai	Amfiteatras

**SUTARINIAI ŽYMĖJIMAI**

- Sklypo riba
- ▲ Esamas įvažiavimas į sklypą
- ▲ Įėjimai į gimnazijos pastatą

**Inžineriniai tinklai**

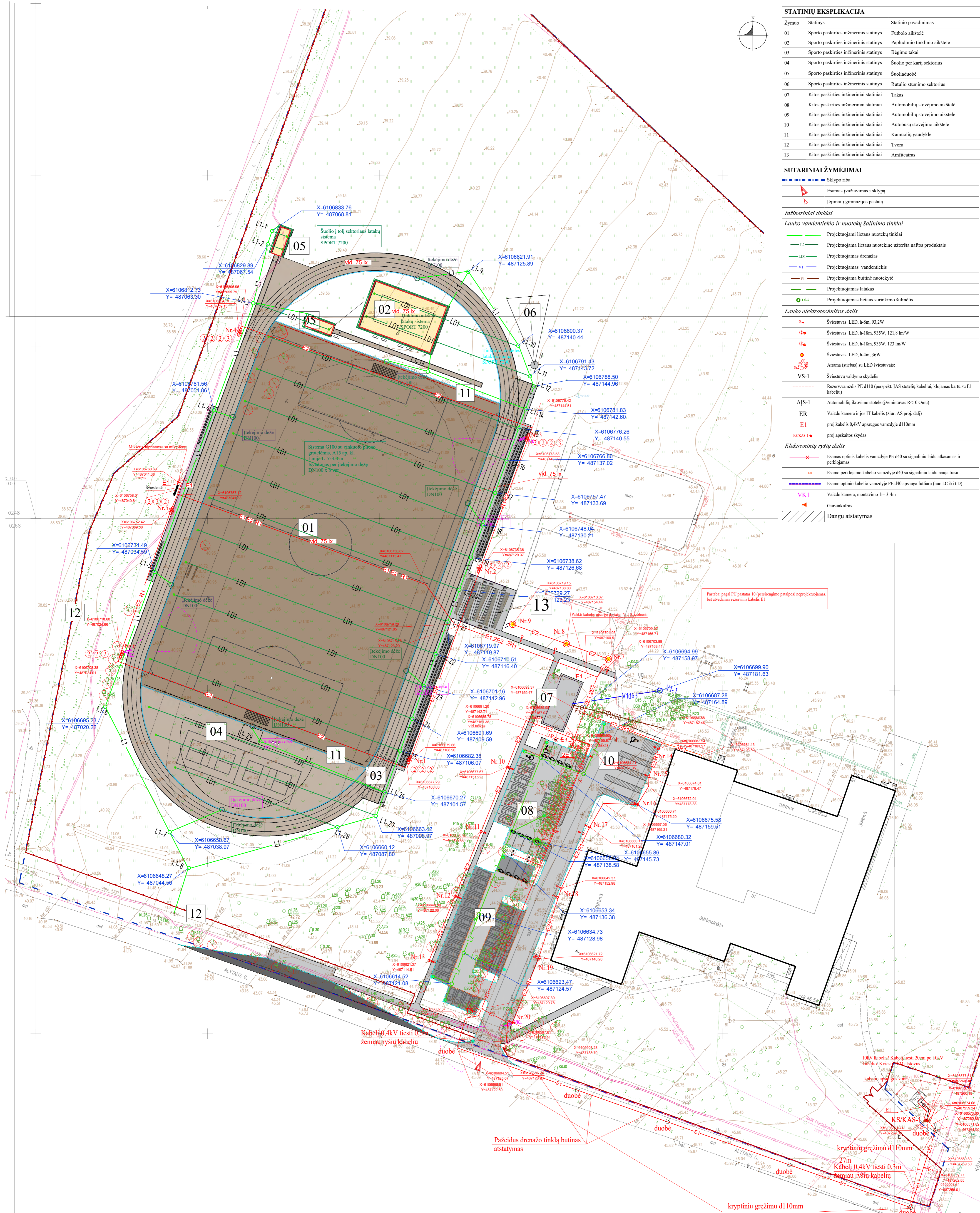
- Lauko vandentiekio ir nuotekų šalinimo tinklai**
- Projektuojami lietaus nuotekų tinklai
  - Projektuojama lietaus nuotekė užteršta naftos produktais
  - Projektuojamas drenžas
  - Projektuojamas vandentiekis
  - Projektuojama buitinė nuotekytė
  - Projektuojamas latakas
  - S-7 Projektuojamas lietaus surinkimo šulinėlis

**Lauko elektrotechnikos dalis**

- Šviestuvai LED, h=8m, 932W
- Šviestuvai LED, h=18m, 935W, 121.8 lm/W
- Šviestuvai LED, h=18m, 935W, 123 lm/W
- Šviestuvai LED, h=4m, 36W
- Atrama (stiebas) su LED šviestuvais:
- VS-1 Šviestuvų valdymo skydelis
- Rezerv. vamzdis PE d110 (perspekt. į AS stotelį kabeliai, klojamas kartu su EI kabeliu)
- AIS-1 Automobilių įkrovimo stotelis (įrengtumas R<10 Omų)
- ER Vaizdo kamera ir jos IT kabelis (žūr. AS proj. dalį)
- EI projektas 0,4kV apsaugos vamzdyje d110mm
- KSKAS-1 proj. apsaugos skydas

**Elektroninių ryšių dalis**

- Esamas optinis kabelis vamzdyje PE d40 su signaliniu laidu atkasmas ir perklojimas
- Esamo perklojimo kabelio vamzdyje d40 su signaliniu laidu nauja trasa
- Esamo optinio kabelio vamzdyje PE d40 apsauga futuriu (nau t. k. t. t. d.)
- VKI Vaizdo kamera, montavimo h=3-4m
- Garsitakelis
- Dangų atstatymas



Pastaba: pagal PU pastatas 10 (priešrengimo patalpos) neprojektuojamas, bet atvedamas rezervinis kabelis EI

Kabelių 0,4kV tiesių 0,3m žemiau ryšių kabelių duobė

Pažeidus drenazo tinklą būtinas atstatymas

10kV kabelių Kabeližasti 20cm po 10kV kabeliu. Kvestas 0,4kV atstovus

KSKAS-1 duobė

kryptinių gręžimų d110mm

27m Kabelių 0,4kV tiesių 0,3m žemiau ryšių kabelių duobė

kryptinių gręžimų d110mm

PASTABOS:

140m

- Esamų tinklų, kertančių projektuojamus vamzdžius, altitudes tikslinti statybos metu;
- Vamzdžių pasijungimo altitudes tikslinti pagal esama padėtį statybos aikštelėje;
- Vykdyti darbus esamų komunikacijų apsaugos zonoje prieš darbų pradžią išskirti tas komunikacijas eksploatuojančių organizacijų atstovus.
- Statybos darbų metu įvedant el. tinklus mokyklos patalpose būtina atstatyti sugadintas apdailas.

0	12/21/2023	Konkursui	Laido statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)
Laida	Įteikimo data	Laido statusas, keitimo priežastis (jei taikoma)	
Kval. Patv. Dok. Nr.	UAB „Synergy Solutions“ Dugliškio g. 32, LT-09300 Vilnius, Tel. +370 699 19 282, info@exp.com		Statinio projekto pavadinimas Sporto aikštinio Kėdainių g. 51, Babtai, Kauno r. sav., statybos projektas
Pareigos	Vardas, Pavardė	Parašas	Statinio numeris ir pavadinimas
25749	SPV Tomas Kazlauskas		XX – Visi statiniai
XXXX	SPDV LN Alvirė Kiburienė		Dokumento pavadinimas
12547	SPDV LE Boris Protopopov		Suvestinis inžinerinių tinklų planas
6366	SPDV AS Boris Protopopov		Mastelis
			Laida
			0
Statytojas	Dokumento žymuo		Lapas
LT Kauno rajono savivaldybė	SS2221-00-TP-SP-B 05		Lapy
			1