

# AIŠKINAMASIS RAŠTAS

**Projekto pavadinimas:** 7,3 ha teritorijos tarp Bagušių ir J. Urbšio gatvių detaliojo plano, patvirtinto Vilniaus miesto savivaldybės administracijos direktoriaus pavaduotojo 2018-05-17 įsakymu Nr. A30-1166/18, koregavimas žemės sklype Ernesto Galvanausko g. 28 (detaliajame plane Nr. 14) (įvažiavimo/išvažiavimo į sklypą vietos koregavimas)

**Užsakovas/iniciatorius:** A. P.

**Projektuotojas:** PV R. G , kvalifikacijos atestato Nr. A1993, tel. 8699 79322, el. paštas: rutagaruckiene@yahoo.com

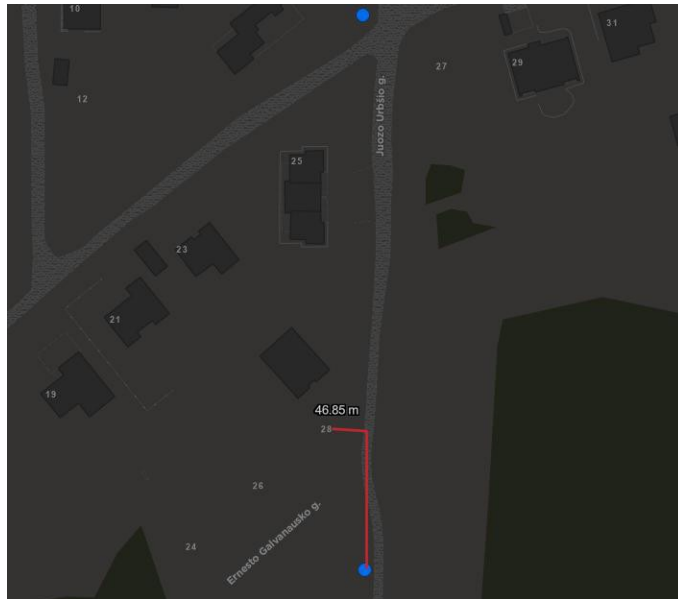
## *Įvažiavimo/išvažiavimo vietos į sklypą koregavimas*

### **Sklypui nustatyti teritorijos naudojimo reglamentai nekeičiami.**

**Įvažiavimas/išvažiavimas į žemės sklypą Nr. 14** koreguojams, perkeliant jį iš Ernesto Galvanausko gatvės į Juozo Urbšio gatvę. 2022 m. rugsėjo mėn. 26 d. raštu Nr. A51-140722/22 yra gautas Vilniaus miesto savivaldybės administracijos sutikimas perkelti įvažiavimą į Juozo Urbšio gatvę.

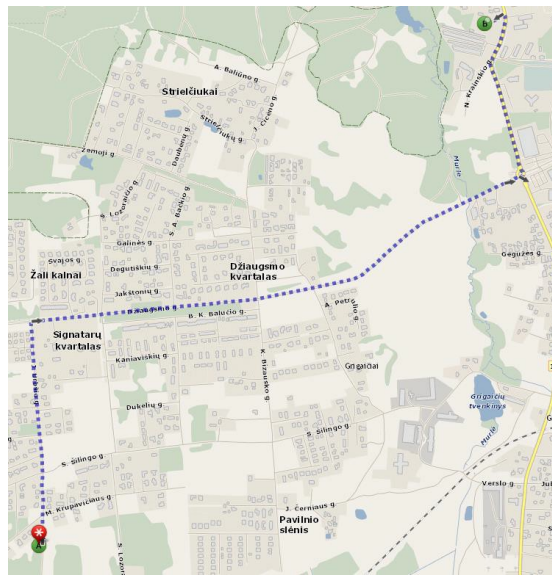
### **Gaisrinė sauga**

Rengiant teritorijų planavimo dokumentus yra vadovaujama Gaisrinės saugos normomis teritorijų planavimo dokumentams rengti“, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos direktoriaus 2013 m. gruodžio 31 d. įsakymu Nr. D1-995/1-312). Minimalūs priešgaisriniai atstumai tarp pastatų turi būti numatomi pagal gaisrinės saugos pagrindinių reikalavimų 6 lentelę. Bendruoju atveju, planuojamų pastatų atsparumo ugniai laipsnis nustatomas – I, išlaikant atstumus tarp gretimų pastatų (6 m). Atstumai parenkami ribojant gaisro plitimą priešgaisrinėmis užtvaramis, kurios atskiria gretimus pastatus ir savo konstrukcijos ypatumais užtikrina, kad kilus gaisrui vienoje priešgaisrinės užtvaros pusėje, jis neišplistų į už jos esantį gretimą pastatą. Techninio projekto rengimo metu turi būti tikslinamas pastato atsparumo ugniai laipsnis. Projekte privalo būti užtikrinamas priešgaisrinių automobilių privažiavimas prie pastatų. Išorės gaisrų gesinimas numatomas iš dviejų esamų hidrantų (žr. 1 pav.), kurie yra nutolę ne didesniu kaip 200 m. atstumu. Reikalingas vandens kiekis, gaisro gesinimo trukmė, tikėtinas vienu metu vietovėje kiliančių gaisrų skaičius, reikalingas vandentiekio patikimumas, parenkamas vandentiekio tinklų skersmuo bei kiti techniniai sprendiniai bus nustatomi rengiant techninį projektą.



1 pav. Esamų hidrantų išsidėstymo schema

Anksčiau patvirtintame detalajame plane statybos zona ir ribos nėra keičiamos. Sklype statomas gyvenamasis pastatas atitinka Gaisrinės saugos pagrindinius reikalavimus. Artimiausia Priešgaisrinės gelbėjimo pajėgos yra Vilniaus m. priešgaisrinės gelbėjimo tarnybos 4-oji komanda, nutolusi 3,39 km atstumu (žr. 2 pav.).



2 pav. Maršrutas iki artimiausios priešgaisrinės gelbėjimo tarnybos 4-osios komandos

10

Projekto vadovė

U

R G