









**Projekto pavadinimas:**

**Vidutinio slėgio dujotiekis su įvadais į gyv. namus Pušų g. 18, 19, 20, 21, 22, 23, Viktoriškių k., Vilniaus r. (kvartalo projektas)**  
Informacija apie projektą

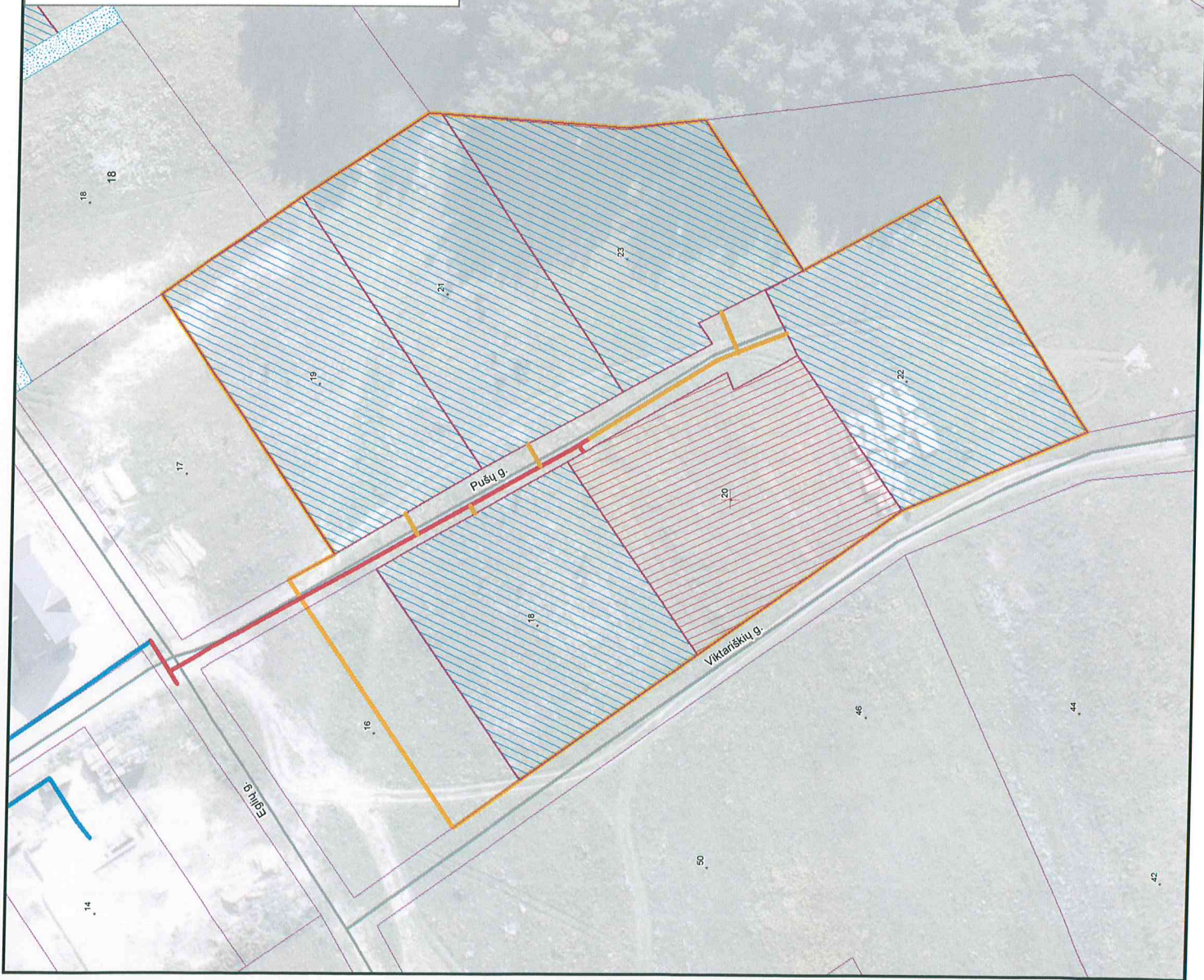
-  Naujas kvartalas
-  Esamas dujotiekis
-  Pirmasis metais planuojamas statyti dujotiekis, ilgis - 90 m
-  Vėlesniais metais planuojamas statyti dujotiekis, ilgis - 60 m

**Vartotojams dujofikuoti reikalingos sistemos ilgis, L - kvart. 150 m**

-  Pirmais metais dujofikuojami potencialūs buitiniai vartotojai - 1 vnt.
-  Vėlesniais metais dujofikuojami potencialūs buitiniai vartotojai - 5 vnt.
-  Kvartalui priklausantis sklypai, kurie nelaikomi potencialiais vartotojais
-  Servitutas inžineriniams tinklams tiesti ir eksploatuoti

**Viso kvartale dujofikuojama potencialių buitinių vartotojų, n<sub>b</sub> - 6 vnt.**

**Vienam potencialiam buitiniam vartotojui tenkantis vidutinis dujų sistemos ilgis (metrais)  $L_{kvart.} / n_b = 25,00$  m**



*Eduis*  
Dujų tinklo projektų valdymo  
grupės vyresnioji inžinierė  
Neringa Sabonierė

Projekto pavadinimas:

Vidutinio slėgio dujotiekis su įvadais į gyv. namus Pušų g. 18, 19, 20, 21, 22, 23, Viktoriškių k.,  
Vilniaus r. (kvar탈o projektas)

Informacija apie projektą

- Naujas kvartalas
- Esamas dujotiekis
- Pirmais metais planuojamas statyti dujotiekis, ilgis - 90 m
- Vėlesniais metais planuojamas statyti dujotiekis, ilgis - 60 m

Vartotojams dujofikuoti reikalingos sistemos ilgis, L kvart. - 150 m

- Pirmais metais dujofikuojami potencialūs buitiniai vartotojai - 1 vnt.
- Vėlesniais metais dujofikuojami potencialūs buitiniai vartotojai - 5 vnt.
- Kvartalui priklausantys sklypai, kurie nelaikomi potencialiais vartotojais
- Servitutas inžineriniams tinklams tiesiti ir eksploatuoti

Viso kvartale dujofikuojama potencialių vartotojų,  $n_b$  - 6 vnt.

Vienam potencialiam buitiniam vartotojui tenkantis vidutinis dujų sistemos ilgis (metrais)  $L_{kvart.} / n_b = 25,00$  m



Projekto autoras:  
Dujų tinklo projektų valdymo  
grupės vyresnioji inžinierė  
Ailinga Sabonienė