



2018-02-12

Schema rengė:
Dujų tinklo plėtros skyriaus inžinierius
Liubartas Gelumauskas

GIS © AB "Energijos skirstymo operatorius"
 KDB500V © SI "Vilniaus planas"
 Adresų ir gatvių GDB© VI Registrų centras
 GDB50000 © Nacionalinė žemės tarnyba

M1:600

Koordinatų sistema - LK894

Projekto pavadinimas:
Vidutinio slėgio dujotiekis Vilniaus g., 50,52,79-89, Biržų m. (kvartalo projektas)

Informacija apie projektą

- Naujas kvartalas
- Esamas dujotiekis
- Numatomas dujotiekis
- Kvartalui priklausantys sklypai, potencialūs vartotojai
- Kvartalui priklausantys sklypai, kurie nelaikomi potencialiais vartotojais

Vartotojams dujofikuoti reikalingos sistemos ilgis, L - 219 m

Viso kvartale dujofikuojama potencialių buitinių vartotojų, n - 8

Vienam potencialiam buitiniam vartotojui tenkantis vidutinis dujų sistemos ilgis (metrais) $L_{kvart.b} / n = 27,38$ m