



2018-03-15

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

M1:1500
 Koordinatų sistema - LKS94

Schemą rengė:
 Dujų tinklo plėtros skyriaus inžinierius
 Liubartas Gelumauskas

Projekto pavadinimas:
Vidutinio slėgio dujotiekis Kuosų g. Šiauliai (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 - 667 m

Viso kvartale dujofikuojama potencialių buitinių vartotojų, n - 18

Vienam potencialiam buitiniam vartotojui tenkantis vidutinis dujų sistemos ilgis (metrais) $L_{kvart.b} / n = 37,06m$