

Skirstomasis vidutinio slėgio dujotiekis iki sklypų ribos

Prisijungimo vieta:
esamas v.s. PE d160 dujotiekis
Tylioji g., Bajorų k., Ringaudų sen., Kauno r. sav.

Požeminė sklendė DN80 su PE (90) galais
ir valdymo stiebu

Požeminis PE d40
čiaupas su valdymo stiebu

Požeminis PE d63
čiaupas su valdymo stiebu

Požeminis PE d40
čiaupas su valdymo stiebu

Pirmais metais statomas dujotiekis➡

Pirmais metais pajungiami vartotojai ▨

Kmynų g. 1, 10, Miglų g. 3, Prezidento g. 1, 6, 14, 22, 24, 25, 36-1, 38-1,
Ramunių g. 1, Smilgų g. 2, 6, 9, 10, Svidrių g. 9, Bajorų k., Ringaudų sen., Kauno
r. sav.

DSRIt (Q6+G4T)- 15 vnt., DSRIt (Q10+2G4T)- 1 vnt., DSRIt (Q25+3G4T)- 1 vnt.

Pirmais metais statomo dujotiekio ilgis:

PE d90 - 717 m
PE d63 - 195 m
PE d40 - 768 m
PE d20 - 136 m

Bendras pirmais metais statomo dujotiekio ilgis - 1816 m

Vėlesniais metais statomas dujotiekis➡

Vėlesniais metais pajungiami vartotojai ▨

Bendras vėlesniais metais statomo dujotiekio ilgis - 705 m

Bendras pirmais ir vėlesniais metais statomo dujotiekio ilgis - 2521 m

Schemoje nurodytas dujotiekio ilgis yra preliminarus

Dujotiekio schema yra preliminarinė

Kvartalo riba □

Schemą parengė:
Dujų tinklo plėtros komandos
Vyresnioji inžinierė
Daiva Kaupienė

Suderinta:
Tinklų technologijų komandos
Vyresnysis inžinierius
Renat Jakubovskij



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



M1:2000
Koordinatų sistema - LKS94

Schema paruošta 2018-03-01