




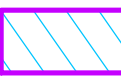



Projekto pavadinimas:
Vidutinio slėgio dujotiekis į gyvenamuosius namus Helsinkio, Suomiu gatvėse Kaune

Informacija apie projektą:

-  Naujas kvartalas
-  Esamas dujotiekis
-  2015 m. planuojamas statyti dujotiekis, ilgis - 342 m
-  Vėlesniais metais planuojamas statyti dujotiekis, ilgis - 90,5 m

Vartotojams reikalingos dujų sistemos ilgis L_{kvart} - 432,5m

-  2015 m. dujofikuojami potencialūs buitiniai vartotojai - 4 vnt.
-  Vėlesniais metais dujofikuojami potencialūs buitiniai vartotojai - 16 vnt.
-  Kvartalui priklausantys sklypai, kurie nelaikomi potencialiais vartotojais

Viso kvartale dujofikuojama potencialių buitinių vartotojų, n_b - 20 vnt.
Vienam potencialiam buitiniam vartotojui tenkantis vidutinis dujų sistemos ilgis (metrais) $L_{kvart}/n_b = 21,63$ m

Projekto parengimo data: 2015-05-28

Rengėjų parašai:

Inžinerinis skyrius

Naujų vartotojų skyrius

AB „Lietuvos dujos“ Kauno filialas
 Inžinerinio skyriaus
 Vyresnysis inžinierius
 Tautvydas Zaboras

AB „Lietuvos dujos“ Kauno filialas
 Naujų vartotojų skyriaus
 Vyresnysis inžinierius
 Martin Ringelis

AB „Lietuvos dujos“ Kauno filialas

0 15 30 60 M

Koordinacijų sistema - LKS94