






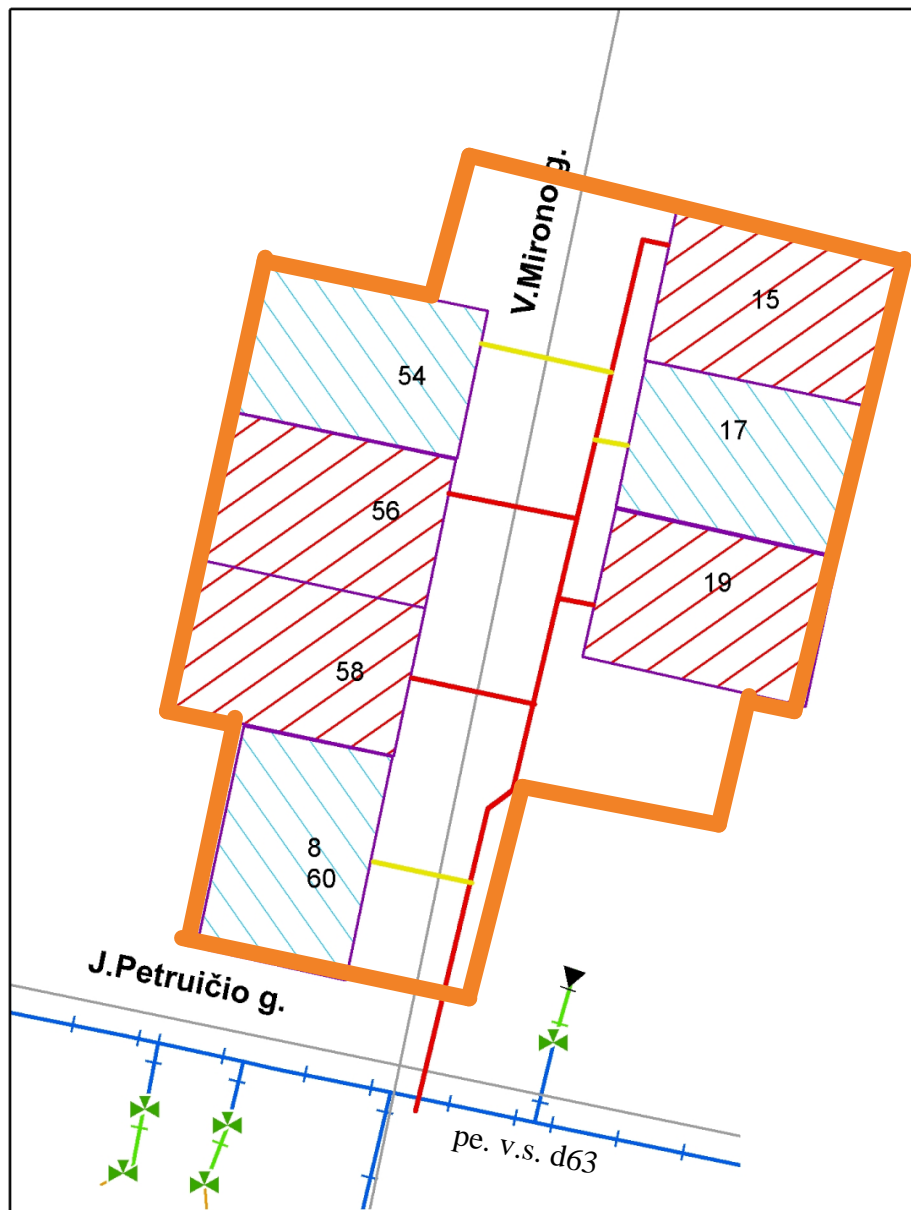


Projekto pavadinimas:
Vidutinio slėgio dujotiekis į gyvenamuosius namus Mirono g., Kaune

Informacija apie projektą:

-  Naujas kvartalas
 -  Esamas dujotiekis
 -  2010 m. planuojamas statyti dujotiekis, ilgis - 171 m
 -  Vėlesniais metais planuojamas statyti dujotiekis, ilgis - 41 m
- Vartotojams reikalingos dujų sistemos ilgis $L_{\text{kvart}} - 212\text{m}$**
-  2010 m. dujofikuojami potencialūs butiniai vartotojai - 5 vnt.
 -  Vėlesniais metais dujofikuojami potencialūs butiniai vartotojai - 3 vnt.
 -  Kvartalui priklausantys sklypai, kurie nelaikomi potencialiais vartotojais

Viso kvartale dujofikuojama potencialių butinių vartotojų, $n_b - 8$ vnt.
Vienam potencialiam butiniam vartotojui tenkantis vidutinis dujų sistemos ilgis (metrais) $L_{\text{kvart}}/n_b = 26,5$



Projekto parengimo data: 2010-08-04

Rengėjų parašai:

Inžinerinis skyrius

Naujų vartotojų skyrius

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

[Signature]

AB „Lietuvos dujos“ Kauno filialas
Naujų vartotojų skyriaus
Vadovaujantis inžinierius
Juozas Jastras