






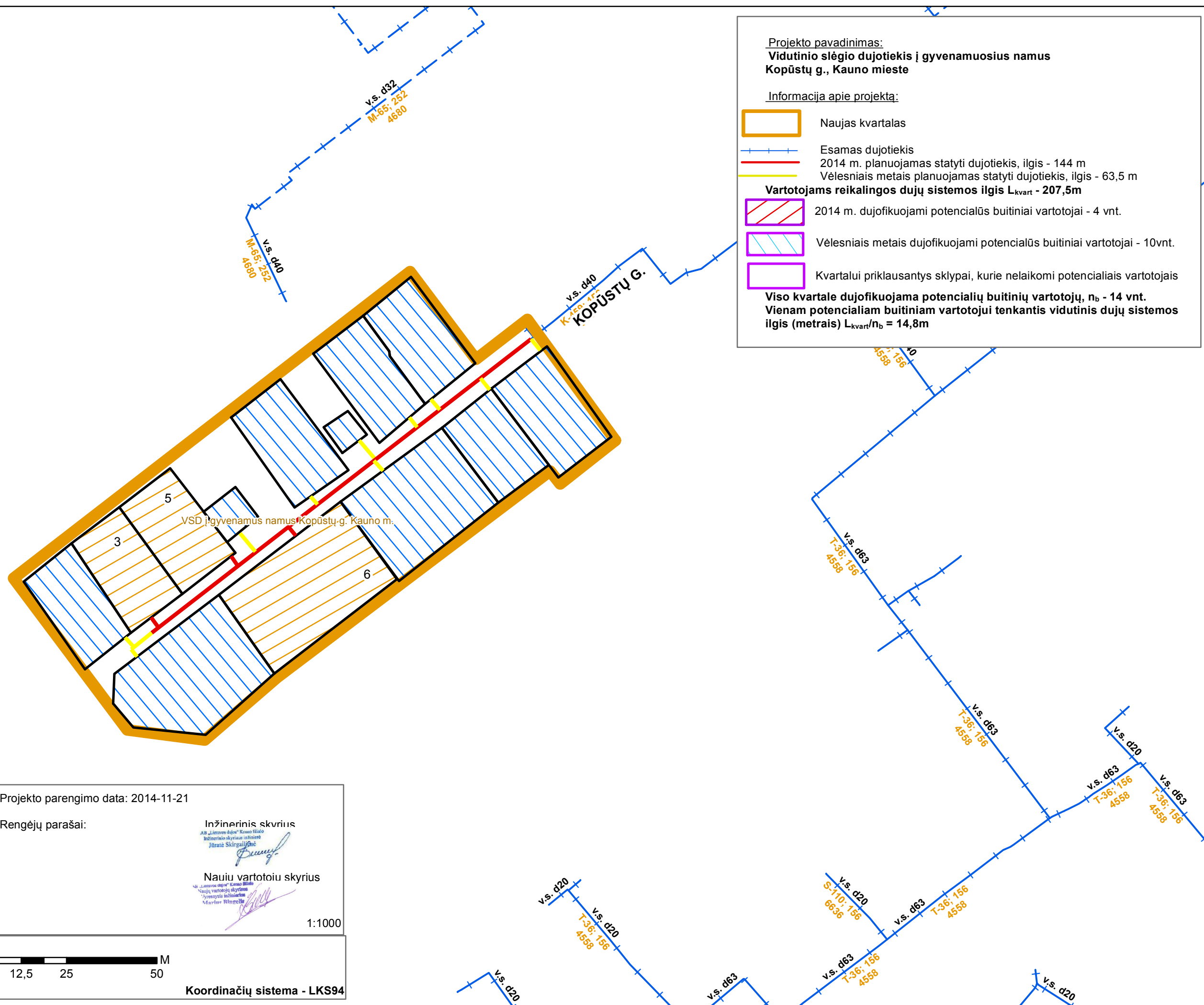


Projekto pavadinimas:
Vidutinio slėgio dujotiekis į gyvenamuosius namus
Kopūstų g., Kauno mieste

Informacija apie projektą:

-  Naujas kvartalas
 -  Esamas dujotiekis
 -  2014 m. planuojamas statyti dujotiekis, ilgis - 144 m
 -  Vėlesniais metais planuojamas statyti dujotiekis, ilgis - 63,5 m
- Vartotojams reikalingos dujų sistemos ilgis $L_{kvart} = 207,5m$**
-  2014 m. dujifikuojami potencialūs buitiniai vartotojai - 4 vnt.
 -  Vėlesniais metais dujifikuojami potencialūs buitiniai vartotojai - 10vnt.
 -  Kvartalui priklausantys sklypai, kurie nelaikomi potencialiais vartotojais
- Viso kvartale dujifikuojama potencialių buitinių vartotojų, $n_b = 14$ vnt.**
Vienam potencialiam buitiniam vartotojui tenkantis vidutinis dujų sistemos ilgis (metrais) $L_{kvart}/n_b = 14,8m$



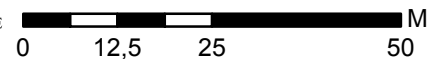
Projekto parengimo data: 2014-11-21

Rengėjų parašai:

Inžinerinis skyrius
 AB „Lietuvos dujos“ Kauno filialas
 Inžinerinio skyriaus inžinierė
 Jūratė Skirgailaitė

Naujų vartotojų skyrius
 AB „Lietuvos dujos“ Kauno filialas
 Naujų vartotojų skyriaus
 Inžinierė
 Marius Rimkevičius

1:1000



Koordinacių sistema - LKS94