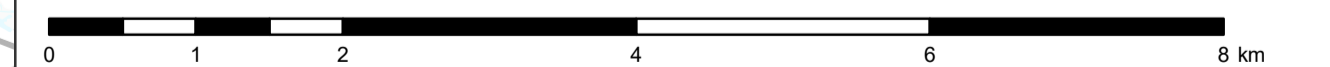


- SUTARTINIAI ŽENKLAI**
- ▲ CŠT šilumos šaltiniai (2.8 - 10.0 MW)
  - ▲ CŠT šilumos šaltiniai (10.0 - 20.0 MW)
  - ▲ CŠT šilumos šaltiniai (20.0 - 942.4 MW)
  - Esami šilumos tiekimo tinklai
  - Perspektiviniai šilumos tiekimo tinklai
  - Planuojami rekonstruoti esami šilumos tiekimo tinklai
  - I. Centralizuoto šilumos tiekimo zona
  - II. Konkurencinė zona
  - III. Šildymo deginant gamtines dujas zona
  - IV. Ncentralizuoto aprūpinimo šiluma zona
  - Naujų centralizuotų šilumos gamybos šaltinių zona
  - Vilniaus m. savivaldybės ribos
  - Vilniaus m. rajono riba
  - Vilniaus oro uosto esamo kilimo tipo tako perspektyvinė ribinė (55 dBA) triukšmo zonos riba
  - Perspektivinė triukšmo zona rezervuotam kitos krypties lėktuvų kilimo tipo takui



|       |                |   |
|-------|----------------|---|
| 0     | 2019.05.22     |   |
| LAIDA | IŠLEIDIMO DATA | LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA) |

|                          |  |   |  |            |  |
|--------------------------|--|---|--|------------|--|
| VJAL<br>PŪV.<br>DOK. NR. | VILNIAUS PLANAS  | Projektas parengtas<br><b>VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOS BENDRISIS PLANAS</b> |  | LAIDA<br>0 |  |
|                          |  | A280 PV Mindaugas Grabauskas  | Dokumentas aprobuojamas<br><b>INŽINERINĖ INFRASTRUKTŪRA. ŠILUMOS TIEKIMO SCHEMA MASTELIS 1:50000</b> |            |  |
|                          |  | 7675 Temos vad. Eduardas Povilaitis<br>15606 PDV-Š I. Tomaiševičienė                    |  |            |  |
| LT                       | Sąlygos ir techniniai uždaviniai<br>VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS DIREKTORIUS | Dokumentas žymus<br>VP16-23   | LAPAS<br>1   | LAPŪ<br>1  |  |