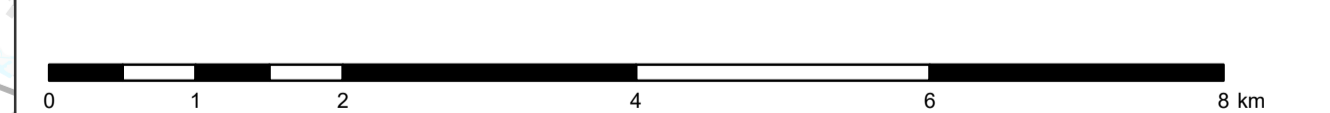


- SUTARTINIAI ŽENKLAI**
- 110kV Esamos 110 kV oro EPL
 - 330kV Esamos 330 kV oro EPL
 - Esamos 110 kV kabelinės EPL
 - ETP Esamos transformatorių pastotės
 - TE Esamos termofikacinės elektrinės
 - PTP Planuojamos pastatyti transformatorių pastotės/skirstytuvos
 - Planuojama kabeluoti esamas 110 kV elektros oro linijas
 - Planuojama pastatyti antrą 110 kV elektros oro linijos grandį
 - Planuojama pastatyti 110 kV kabelines linijas
 - Planuojama pastatyti 330 kV oro liniją
 - Vilniaus m. savivaldybės ribos
 - Vilniaus m. rajono riba
 - Vilniaus oro uosto esamo lėktuvų kilimo ir tūpimo tako perspektyvinė ribinė (55 dBA) triukšmo zonos riba
 - Perspektyvinė triukšmo zona rezervuolam kitos krypties lėktuvų kilimo ir tūpimo takui

Pastaba:
 Inžineriniai tinklai planuojami už valstybinės reikšmės kelių juostas ribų



0	2019.08.21	
LAIDA	ISLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS, KEITIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)

RVAL: DOK. NR.:	VILNIAUS PLANAS	Projektas pavadinimas		VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOS BENDRASIS PLANAS
		Dokumentuose pavadinimas		
		INŽINERINĖ INFRASTRUKTŪRA, ELEKTROS TIEKIMO SCHEMA MASTELIS 1:50000		
A280	PV	Mindaugas Grabauskas		LAIDA
7675	Temos vad.	Eduardas Povilaitis		0
16624	PDV-E	S. Šimkevičius		
LT	Sąlygos ir techniniai reikalavimai		Dokumentu žymos	LAPAS LAPŲ
VILNIAUS MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS DIREKTORIUS			VP16-23	1 1