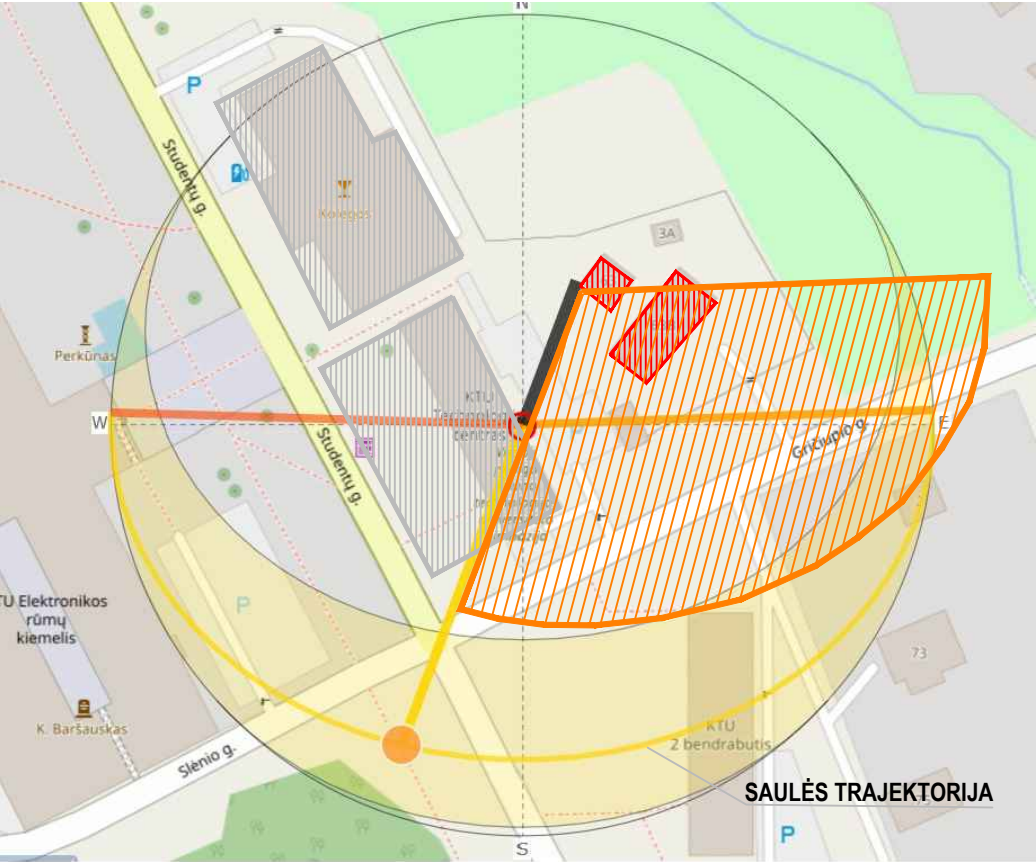


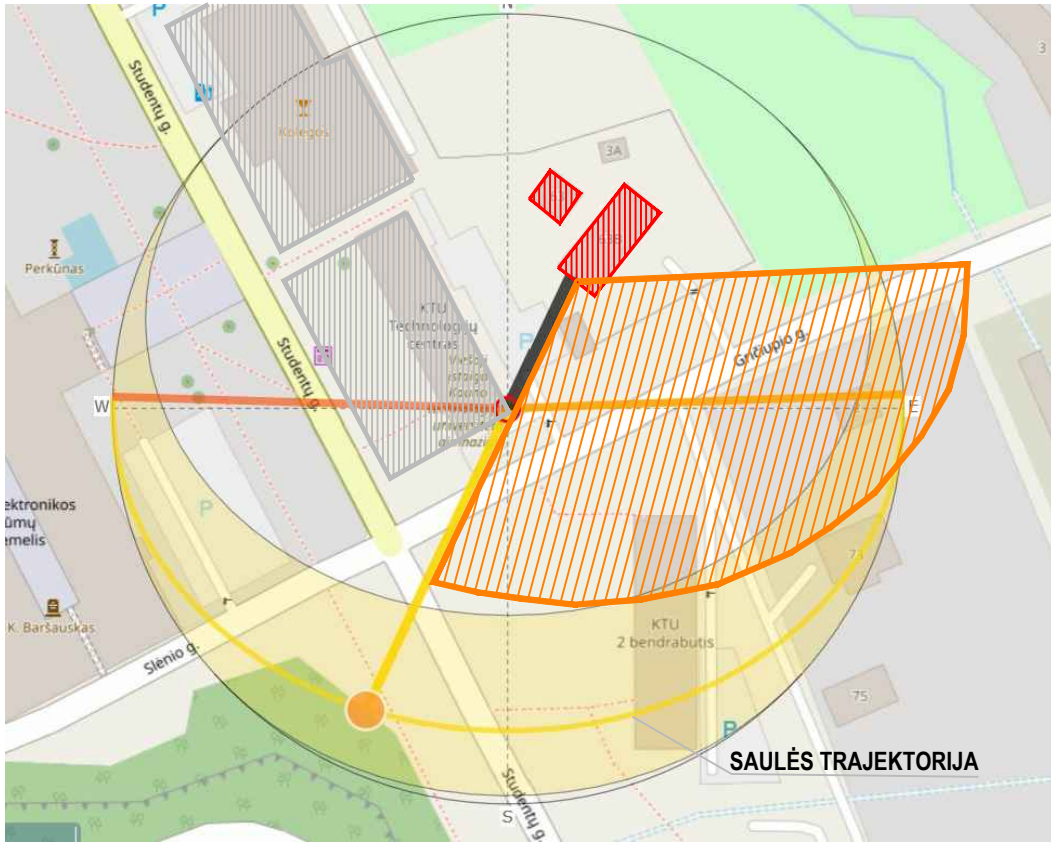
SCHEMA NR.1



- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:
- ESAMI GYVENAMIEJI NAMAI
 - NUMATOMI PASTATAI
 - TIESIOGINĖS SAULĖS INSOLIACIJOS DIAPAZONAS NAMUI ADRESU STUDENTŲ G. 63B KRITINIO PIETVAKARINIO FASADO ATŽVILGIU

ŠEŠĖLIAVIMO PRADŽIOS SCHEMA (šešėliavimo pradžia 14.45val.)
PASTABA: šešėlio ir saulės trajektorija bei konfigūracija modeliuojama resurso www.suncalc.org pagrindu.
IŠVADA: pastatas adresu Studentų g. 63 tiesioginę nepertraukiamą insoliaciją gaus nuo 7.15val. iki 14.45val., t.y. 7.30val.

SCHEMA NR.2



- SUTARTINIAI ŽYMĖJIMAI:
- ESAMI GYVENAMIEJI NAMAI
 - NUMATOMI PASTATAI
 - TIESIOGINĖS SAULĖS INSOLIACIJOS DIAPAZONAS NAMUI ADRESU STUDENTŲ G. 63B KRITINIO PIETVAKARINIO FASADO ATŽVILGIU

ŠEŠĖLIAVIMO PRADŽIOS SCHEMA (šešėliavimo pradžia 14.25val.)
PASTABA: šešėlio ir saulės trajektorija bei konfigūracija modeliuojama resurso www.suncalc.org pagrindu.
IŠVADA: pastatas adresu Studentų g. 63B tiesioginę nepertraukiamą insoliaciją gaus nuo 7.15val. iki 14.25val., t.y. 7.10val.

<div><div><div>MB studija "Torrau"</div><div>įmonės kodas 304284106</div><div>K. Būgos g. 52, Kaunas</div><div>el.p.: marius.torrau@gmail.com</div><div>tel.: +370 687 14585</div></div><div><div>TORRAU</div><div>STUDIO</div></div></div> <div><div>Projekto pavadinimas</div><div>Žemės sklypo Studentų g. 63A, Kaune, detaliojo plano koregavimas</div><div>Adresas:</div><div>Studentų g. 63A, Kaunas, kadastro Nr. 1901/0112:69</div><div>Dokumento pavadinimas</div><div>SAULĖS INSOLIACIJOS VERTINIMO SCHEMA</div><div>Dokumento žymuo</div><div>2018/14-DPK-05</div><div>Lapas</div><div>1</div><div>Lapų</div><div>1</div></div>			
Atestato Nr.	Pareigos	V. Pavardė	Parašas
ATP 1097	PV/PDV	M. Torrau	
	Archit.	M. Torrau	
LT	Organizatorius: Kauno m. savivaldybės administracija Iniciatorius: Kauno technologijos universitetas		