

S. Dariaus ir S. Gireno g.

Palangos parodų paviljonas

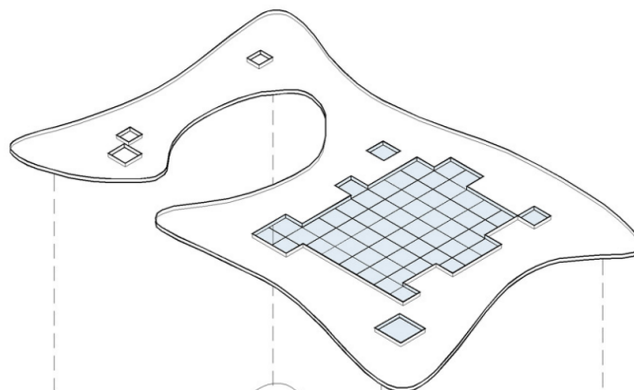
Vydūno alėja

DAUKANTO G. IŠKLOTINĖ

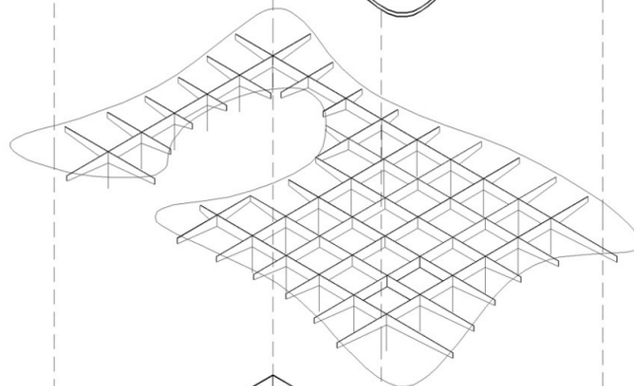
AKSONOMETRINIS MODELIS

Aksonometrinis modelis išskiria pagrindines parodų komplekso struktūrinės dalis. Įvardijami saugotini elementai (vertinga planinė ir fasadų struktūros), projektuojama nauja senąją papildanti planinė struktūra (naują vidinio kiemelio erdvę formuojantys korpusai), bendra viso komplekso stogą laikanti konstrukcija.

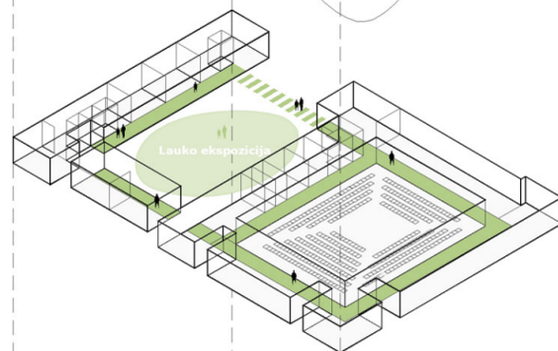
STOGAS



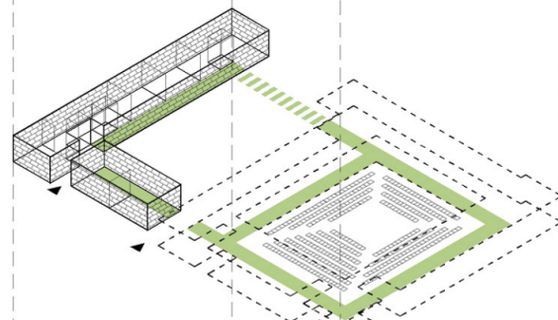
STOGO KONSTRUKCIJA



JUDĖJIMO SCHEMA

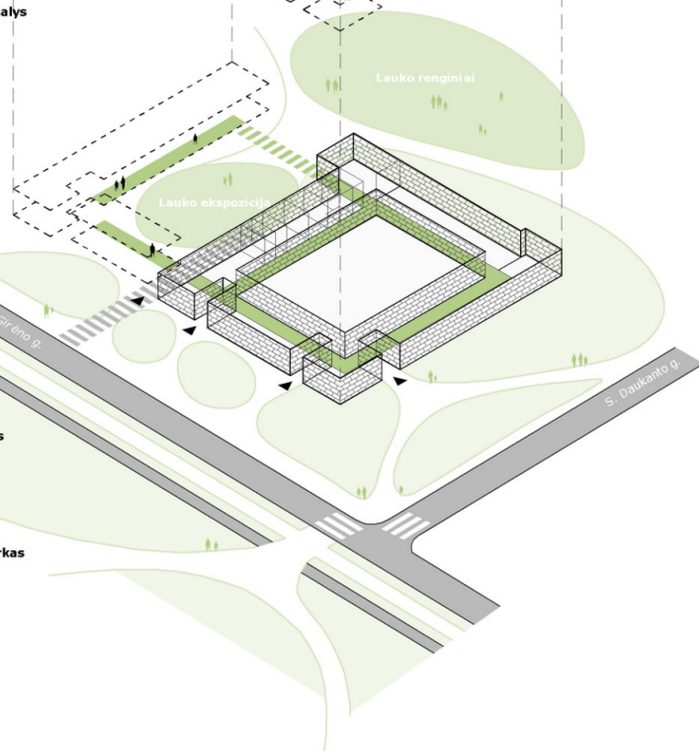


PROJEKTUOJAMA SITUACIJA
Vystoma planinė struktūra
Išsaugojamos vertingosios pastato dalys



ESAMA SITUACIJA
Jautri gamtinė aplinka
Vertinga fasadų ir planinė struktūros

Tiškevičių parkas



S. Dariaus ir S. Gireno g.

S. Daukanto g.