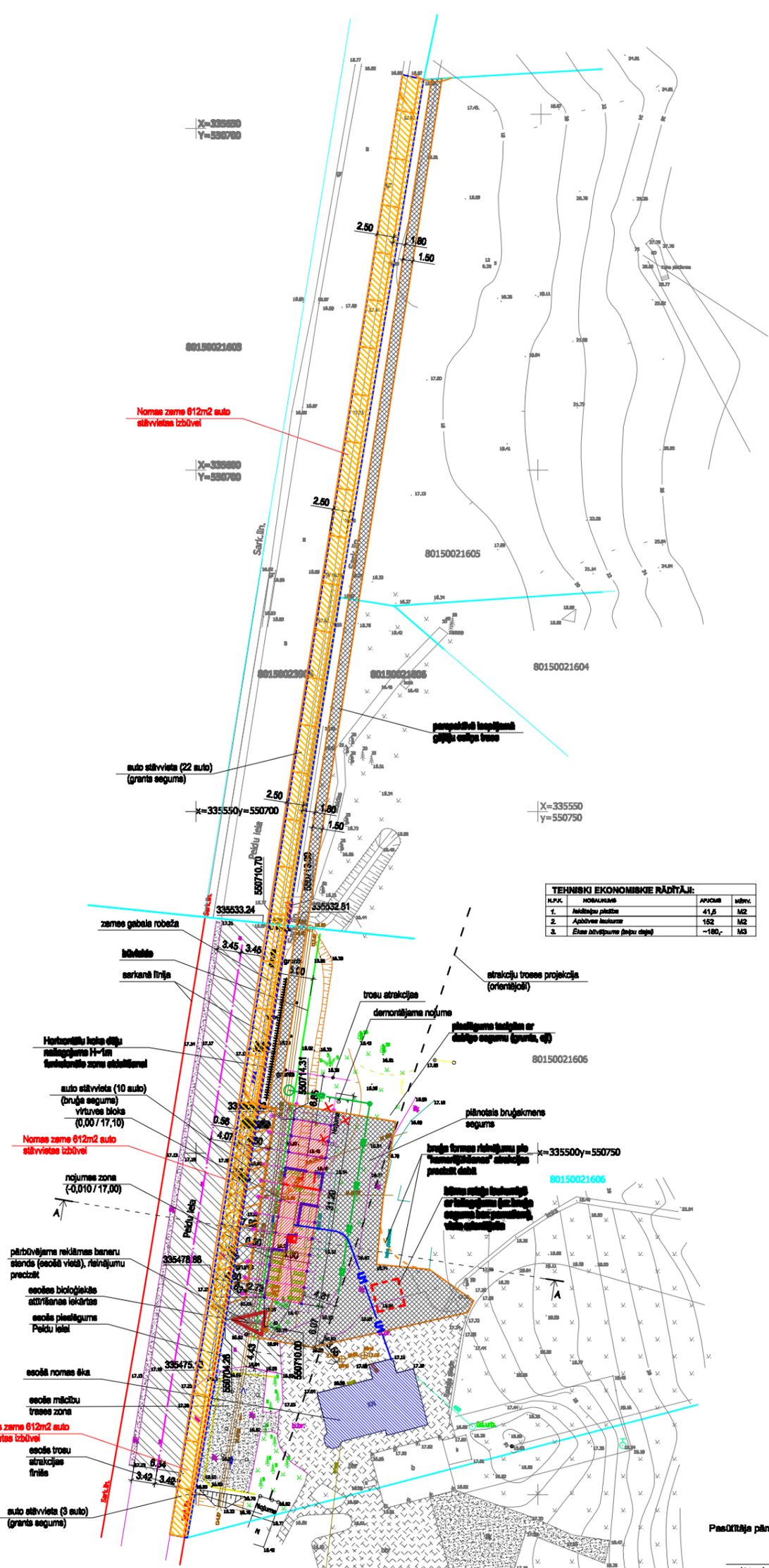
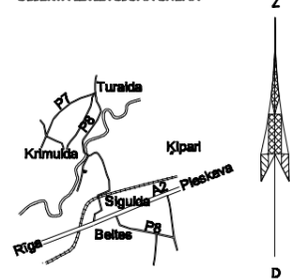


ĢENERĀLAIS PLĀNS

OBJEKTA IZVIETOJUMA SHĒMA



Nomas zeme 612m² auto stāvvietas izbūvei

auto stāvvietas (22 auto) (grants segums)

auto stāvvietas (10 auto) (brūna segums) virtuves bloks (0,00/17,10)

Nomas zeme 612m² auto stāvvietas izbūvei

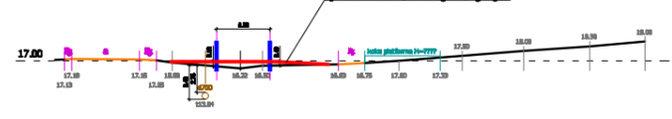
auto stāvvietas (3 auto) (grants segums)

TEHNISKI EKONOMISKE RĀDĪTĀJI:			
N.P.K.	INDIKATORS	APŪCIBS	MĒRĒK.
1.	Izstrādājuma platība	41,8	m ²
2.	Apbūves laukums	152	m ²
3.	Ēkas izstrādājuma (pašu daļa)	~180	m ²

APZĪMĒJUMI:

- Pilsētā veidota kalnāja
- Ēcētā nomas ēka
- Apsilobotais segums (ceols)
- Brūvējamais segums (ceols)
- Brūvējamais segums (pārlots) - auto stāvvietas
- Brūvējamais segums (pārlots) - gājēju zona
- Ģipumu segums (ceols)
- Zāļu zona, pļava, mežs
- Nomas zeme auto stāvvietas izbūvei
- Zemes gabala robeža
- Sarkanā līnija
- Iztēlotais (ceols)
- Ūdensvada (ceols)
- Sūkņa kanalizācija (ceols)
- Ūdensvada (pārlots, orientējot)
- Sūkņa kanalizācija (pārlots, orientējot)
- Lietus ūdens kanalizācija (pārlots, orientējot)

Grunts griezum A-A



PIEZĪMES:

- Vasaras kafējnīcas izvietojums teritorijā veidots atbilstoši normatīvu prasībām. Vertikālās piesietas precīzā izstrādājot būvprojektu.
- Ģenerālajā plānā dota principiāla teritorijas ieliekārtojuma rīcējuma. Reljefa no ēkām un plānotajiem ceļiem līdz esošajam teritorijas reljefam veidot ar pūstām pārejām. Brūvētajam laukumam paredzēt lietus ūdens kanalizācijas tīklus ar pieslēgumu esošajai tīklam pie Peižu ielas.
- Inženieru tīklus veidot atsevišķi ar attiecīgo daļu projektiem, plānā norādītas iespējamās tīklu trases, tās var tikt precīzākas izstrādājot būvprojektu. Plānā izbūvēt ūdensapgādes, kanalizācijas, lietus ūdens kanalizācijas un elektroapgādes tīklu pieslēgumus plānotajai ēkai. Pieslēgumi veidojami lietotāja iekārtājam tīklam.
- Ēkas tonāle rīcējuma un jumta seguma paredzēta līdzīga esošajai nomas ēkai (brūngana toņa koka konstrukcijas, zaļie jumta segumi), lai ēka maksimāli iekļautos apkārtnē vidē, neradot papildus vizuālo slodzi.
- Plānotā ēka atbilst U3 ugunenotības pakāpei.
- Ģenerālais plāns izstrādāts uz 2016. gadā aktualizēta inženiertopogrāfiskā uzņēmuma.

Pasūtītāja pārstāvis (I. Ciaguņa)

Šis būvprojekta arhitektūras daļas rīcējums atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām.
Būvprojekta daļas veidājs

PASŪTĪTĀJS: SIA "CSS-Alpha" (40003740270)		OBJEKTS: Vasaras kafējnīca	ADRESE: "Gaujas NP meža trase", Sigulda, Siguldas novads	
SIA "Studija R11", Robežu iela 11, Sigulda; t. 29424361; R. N. 40003624578; Būvkom. R. N. 2946-R		ĢENERĀLAIS PLĀNS (nomas robežas)	STADIJA BMS	LAPA 1
Arhitekta Vairis Rungševičs	LAPAS 1		GP	
		M 1:500		21.03.2016.