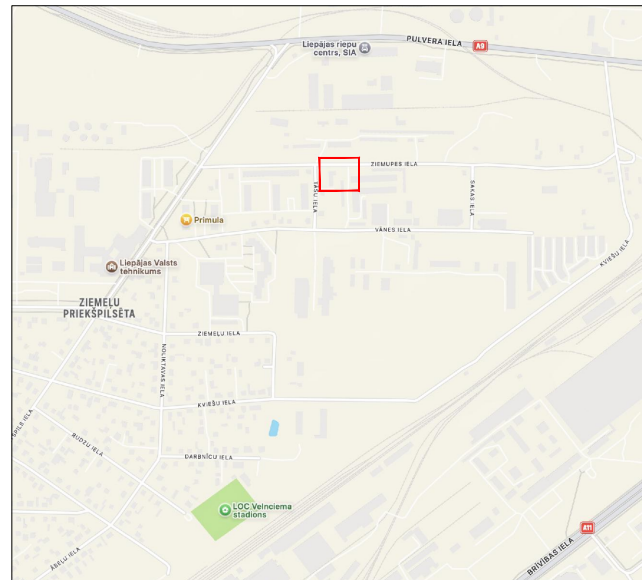






Rasējumu saraksts			
NPK	Rasējuma Nr.	Rasējuma nosaukums	Datums
1	ELT-1	Vispārīgie rādītāji	27.03.2026.
2	ELT-2	Elektroapgādes ārējais plāns	27.03.2026.
3	ELT-3	Elektroapgādes principskāma	27.03.2026.
4	ELT-IS	Galveno darbu un materiālu saraksts	27.03.2026.

Situācijas plāns



Nosacītie ELT apzīmējumi

	Esošais ST 10kV kabelis
	Esošais ST 0.4kV kabelis
	Esoša TET caurule
	Proj. Lietotāja 0.4kV kabelis (sk. ats. proj.)

Vispārīgie norādījumi ELT projektam

Energoapgādes objekta izmantošana energoapgādei ir pieļaujama pirms visa būvprojekta pieņemšanas ekspluatācijā.

Būvprojekts izstrādāts saskaņā ar pasūtītāja izdotajām tehniskajām prasībām.

Energoapgādes objekta izmantošana energoapgādei pirms visa būvobjekta pieņemšanas ekspluatācijā pieļaujama, ievērojot drošības tehnikas un darba aizsardzības prasības.

Visi montāžas darbi jāveic saskaņā ar spēkā esošiem Latvijas Valsts izdotajiem būvniecības normatīviem, Eiropas normatīviem (EN), tiem Eiropas standartiem, kuriem ir Latvijas standartu statuss (LVS EN), kā arī pasūtītāja norādījumiem.

Spēka kabelu pārslēgšanas/pieslēgšanas shēmu precizēt izbūves gaitā.

Būvprojektā norādītā kabeļu marka un kabeļa šķēsgriezums var tikt mainīts.

Rasējumi, tāmes, specifikācijas un visi pārējie Līguma dokumenti viens otru papildina un, ja kāda pozīcija ir iekļauta vienā no tiem, tad tiek uzskatīts, ka tā iekļauta visos. Tāmēs un specifikācijās norādītie apjomi ir aptuveni, un tos var pārņemt darbu novērtēšanas vajadzībām.

Pirms darbu uzsākšanas:

- Veikt ēku, zemes īpašnieku un elektroenerģijas lietotāju brīdināšanu par veicamajiem darbiem 2 nedēļas pirms darbu uzsākšanas.
- Izbūves darbus veikt saskaņā ar pastāvošiem, spēkā esošiem Latvijas būvnormatīviem, noteikumiem un normatīvajiem aktiem.

Darbu izpildes secība

Elektroapgādes būvkomersanta veicamie darbi:

1. Uz Tāšu ielas ietves veikt šurfešanu atrokot esošos 0,4kV lietotāju kabelus. Identificēt tos un veikt Tāšu ielas 28 kabeļa griezšanu.
2. Uztādīt lietotāja kabeļu sadalni īpašumā Tāšu iela 28. Uztādītājā sadalnē ievest griezto kabeli bez savienojuma uzmavas.
3. Izbūvēt jaunu kabeļu trasi uz projektēto ēku. Kabeli ēkā ievest caur pamatiem zem plānotā grīdas pīrāga.

Objekta raksturojums:




1. 0.4kV Kabellīnija 40m
2. Lietotāja sadalne - 1 kompl.

Inženierbūvju iedalījums grupās: I grupa

CC klasifikācijas kods: 2214

IZMANTOTO NORMATĪVU SARAKSTS	
NPK	Nosaukums
1	LR Būvniecības likums
2	MK noteikumi Nr.500 "Vispārīgie būvnoteikumi"
3	MK noteikumi Nr.253 "Atsevišķu inženierbūvju būvnoteikumi"
4	LBN 008-14 "Inženiertīklu izvietojums"
5	LBN 202-18 "Būvniecības ieceres dokumentācijas noformēšana"
6	LEK 097 "Prasības būvprojektiem elektrotīkliem ar spriegumu līdz 20 kV"

apzīmējumi

	proj. lietotāja sadalne
	proj. lietotāja 0,4kV kabeļlīnija aizsargcaurulē
	proj. zemējuma kontūrs
	demonējamās iekārtas un kabeļlīnija

BŪVP.VADĪTĀJS	Indulis Kains
izstrādāja	SIA MI DESIGN
BŪVP.DAĻAS VADĪTĀJS	Dans Perševics
izstrādāja	SIA Elnetworks
BŪVSPECIĀLISTS	Dans Perševics
izstrādāja	SIA Elnetworks

Objekts	Pasūt.Nr.41/2025
---------	------------------

**Dienas aprūpes centra "Aizvējā" izveide, ēkas
kad.apz.:17000120313001 pārbūve**

Adrese
Tāšu iela 28, Liepāja, kad.nr.:17000120313

Pasūtītājs

Biedrība "Aizvējā" (reģ.Nr.40008329492)

Rasējums

Vispārī rādītāji

Mērogs	Lapas izm	Datums	Stadija	Lapa
1:250	420x594mm	27.03.2026	BP	ELT

šis dokuments ir SIA MI DESIGN īpašums un tas ir izdots ar nosacījumu, ka tas netiek kopēts un nodots trešajām personām bez SIA MI DESIGN piekrišanas

Projektētājs

SIA "MI DESIGN"
reģistrācijas Nr. 42103102564
Jēkaba Dubelšteina iela 7-46, Liepāja, Latvija
+371 27 438 399

SIA "ELNETWORKS"
reģistrācijas Nr. 42103054809
Ezermalas iela 7, Liepāja, LV-3401
+371 63483400

