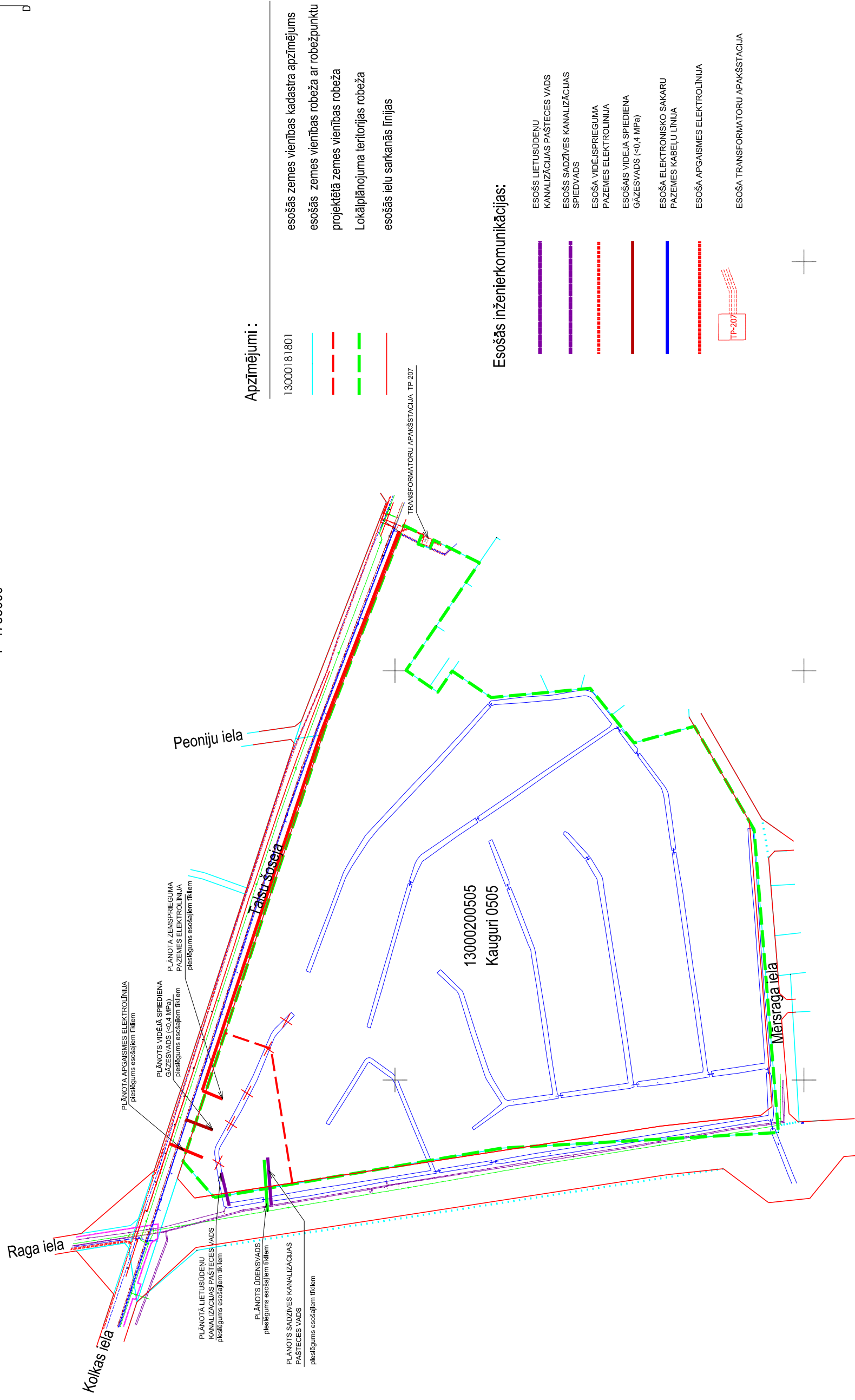


INŽENIERTEHNISKĀS KOMUNIKĀCIJAS

(pielikums Nr.2)

X=3140000
Y=4755000



Apzīmējumi :

- 13000181801 esošās zemes vienības kadastra apzīmējums
- esošās zemes vienības robeža ar robežpunktu
- projektētā zemes vienības robeža
- Lokālpilnvarotāja teritorijas robeža
- esošās ielu sarkanās līnijas

Esošās inženierkomunikācijas:

- ESOŠS LIETUSŪDEŅU KANALIZĀCIJAS PĀSTĒCES VADS
- ESOŠS SADZĪVES KANALIZĀCIJAS SPIEDVADS
- ESOŠA VIDEJSPRIEGUMA PAZEMES ELEKTROLĪNIJA
- ESOŠAIS VIDEJĀ SPRIEDIENA GĀZESVADS (<0.4 MPa)
- ESOŠA ELEKTRONISKO SAKARU PAZEMES KABELU LĪNIJA
- ESOŠA APGAISMES ELEKTROLĪNIJA
- ESOŠA TRANSFORMATORU APAKŠSTACIJA



- Topogrāfijas dati
- 1.LKS-92TM koordinātsistēma.
 - 2.Mēroga koeficients 0.999601.
 - 3.Latvijas normālo augstumu sistēma epochā2000,5(LAS-2000,5).
 - 4.Nekustamā īpašuma kadastra dati uz 02.02.2024.©VZD

AMATS	Vārds, Uzvārds	PARAKSTS	DATUMS
zemesgabala īpašnieks			
vadītāja	JVA Pilsētpilnvarotāja pārvaldes vadītāja		
proj., vadītāja	JVA Pilsētpilnvarotāja Teritorijas plānošanas nodaļas vadītāja		
kartogrāfs	JVA Pilsētpilnvarotāja pārvaldes Ģeomātikas un inženieru nodaļa		
AMATS			
	Vita Zvejniece		
	Ize Karjuse		
	Viktorija Vaivode		
LOKĀLPILNVAROJUMS - zemesgabalam JŪRMALĀ, KAUGURI 0505 (kadastra nr. 1300 020 0505, zemesgabala platība 354658kv.m.)			
INŽENIERTEHNISKĀS KOMUNIKĀCIJAS perspektīvā pieslēgumi			
LKS 92 koordinātu sistēma mēroga noteiktība 1:5000 Latvijas normālo augstumu (LAS-2000,5)			