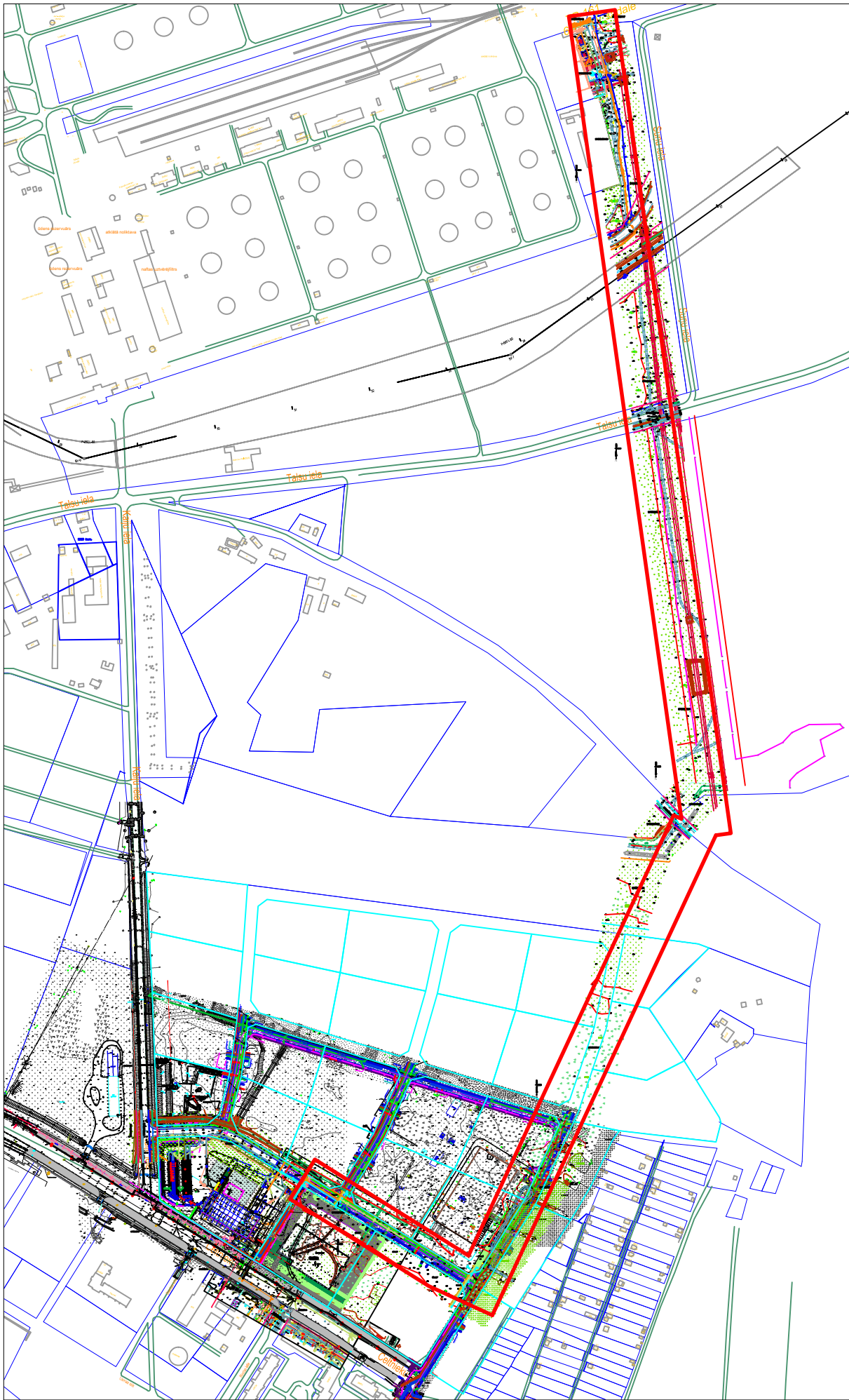


Projektējamā objekta novietne



ELT daļas rasējuma sastāvs

U=10/0.4/0.2kV

Marķa Nr.	Nosaukums	Piezīmes
ELT-1	Vispārīgie rādītāji	
ELT-2	Principiālā aprēķinu shēma	
ELT-3	Ģenerālpārskats. Lapa 1.	M 1:250
ELT-4	Ģenerālpārskats. Lapa 2.	M 1:250
ELT-5	Ģenerālpārskats. Lapa 3.	M 1:250
ELT-6	Segumu atjaunošanas un trases tīrīšanas plāns. Lapa 1.	M 1:250
ELT-7	Segumu atjaunošanas un trases tīrīšanas plāns. Lapa 2.	M 1:250
ELT-8	VAS tīklu struktūrskāme	
ELT-9	Zemējuma kontūra aprēķins	
ELT-10	KTA būvbedre un tās izveidošana	
ELT-11	10 Kv KL materiālu specifikācija	
ELT-12	KTA materiālu specifikācija	
ELT-13	VST tīklu materiālu specifikācija	
ELT-14	10 kV KL galveno darbu apjomi	
ELT-15	KTA galveno darbu apjomi	
ELT-16	VST tīklu galveno darbu apjomi	

Tehniskie rādītāji

Nr.	Nosaukums
Elektroapgādes ārējie tīkli	
1.	Papr. - 0.4kV 743 kW. - 0.2kV 1270 kW.
2.	Kompaktā transformatoru apakšstacija 2x KTA-4826-1000kVA - 1 gab.
3.	10kV kabeltīkli - 4382 m
3.	VST kabeltīkli - 2300 m

Projektēto elektroapgādes tīklu apzīmējumi

- KTA

-Proj. kompaktā transformatoru apakšstacija
- W2

-Proj. vidējā sprieguma tīklu kabelis
- Projektējamās aizsargcaurules
- Projektējamās kabelu savienojuma uzdevas
- Zemējuma kontūrs
- Zemējuma elektrods
- Projektējamā VST kanalizācija
- Projektējamā VST kanalizācijas aka

Būvprojekta ELT daļas vadītāja apliecinājums

Būvprojekta ELT daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām	
Būvprojekta ELT daļas vadītājs	
2012.gada 15.maijs (Datums)	(Paraksts)

Būvprojekta vadītāja apliecinājums

Būvprojekta risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām	
Būvprojekta vadītājs	
2012.gada 15.maijs (Datums)	(Paraksts)

Objekts: "Elektroapgādes kabelīnijas izbūve elektroapgādes pieslēguma nodrošināšanai nekustamam īpašumam
Kāju ielā 9, Ventspilī"

Pasūtītājs: Ventspils Brīvostas pārvalde					Nr. 16-12		
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Ārējie elektroapgādes tīkli.	Stadija	Lapa	Lapas
Proj. ELT daļas vad.	G.Bandenieks		02.05.2012		TP	ELT-1	16
Projektēja	I.Meisters		02.05.2012				
				Vispārīgie rādītāji			