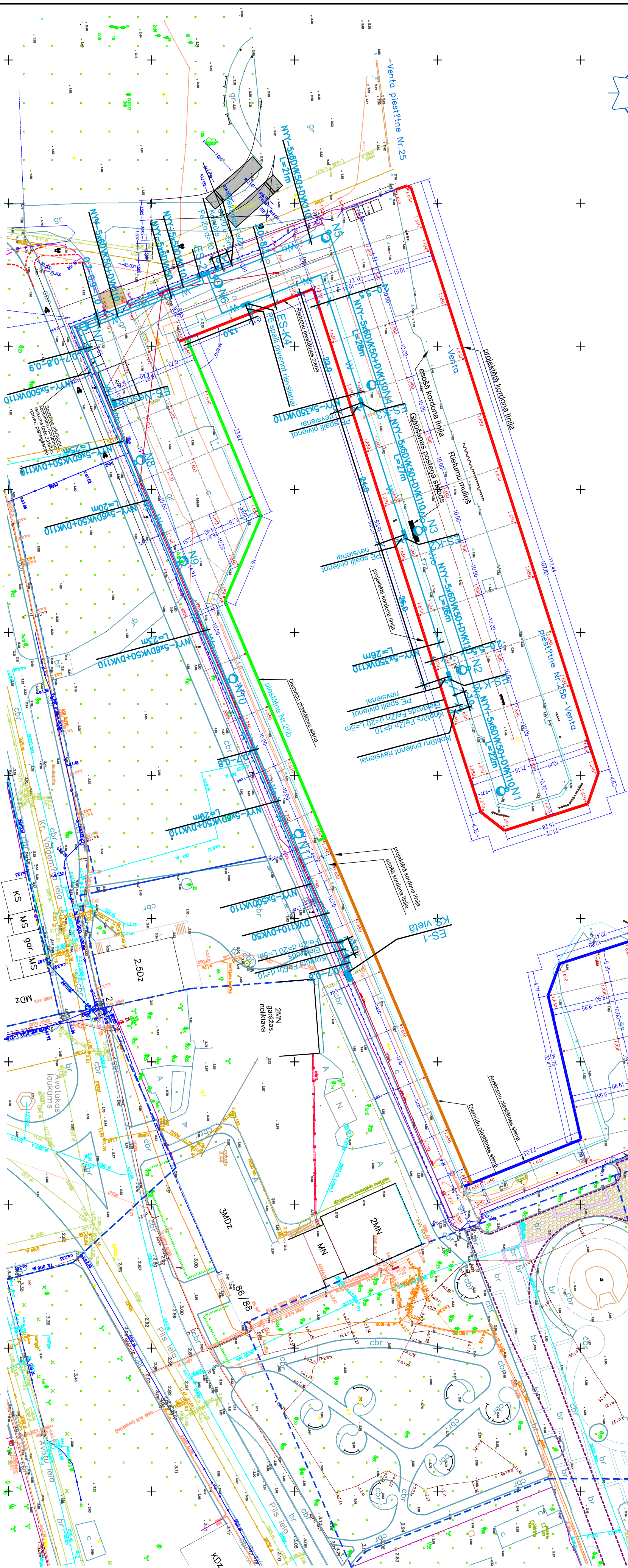


PLĀNS
M 1:500

M 1:500

Venta



NOSACĪTIE APZĪMĒJUMI

Proj.kabelis 1kV

Proj.apgaismojuma kabelis 1kV

Proj.zemējuma kontūrs

Proj. gaismeklis metāla balstā

Proj.elektrosadalne

1.kārtas celtniecības robeža

2.kartas celtniecības robeža

3. kartas celniecības robeža

4. kartas celniecības robeža

Apzīmējumi:

1.kārtā

Kordona īnija 1.kārtai

Laukuma betona bruģa segums

Grants segums

Myaurogallinae Latreille

Apmales BR15.30.10C

Nožogojums

Projekta paredzēti renovējamās brīvas tās pietātnes Nr.25b ārtēje Lietotāja 0,4kV elektroapgādēdes un elektroapgāismojuma tīkli,

Elektroapgāde paredzēta no Lietotāja esošā 0,4kV tīkla Līgumā atļautās jaudas robežās saskaņā ar Ventspils brīvostas pārvaldes tehniskajiem noteikumiem.

Sprieguma sistēma-0,4/0,23kV, aprēķinātā renovējamās pietātnes Nr.25b jauda-80kW 160A.

sadalnei ES-2. Līdz kuņģi sadalnēm ES-K1 - ES-K12 noguldīt kabelus NYV-5x35. Kabelus guldīt zemē 0,7m dziļumā DVK110 caurulēs.

Elektroenerģijas uzskaitēi projektējamās sadalnēs paredzēti kontrolskaitītāji.

Piesātnes kordona apgaismojumam paredzēti gaismekļi ar 150W Na lampām uz cinkoitiem metāla baistiem H=6m, kuri ar kabeļi NY-Y-5x6 DVK50 caurulās pieslēdzami caur krēslas slēdzi sadalītām ES-1, ES-2-

Sadaļņu zemešanai paredzēti zemešanas kontūri no vertikālāiem elektrodziem Fe/Zn $d=20$ L=5m un horizontālo vadu Fe/Zn $d=10$, kurš savieno elektrodus ar riexvisiem un sadaļņu PE spailēm.

Būvprojekta vadītāja apliecinājums

ka'ari cithi normatūva aletu arasthām
 a' varpiyentū nannujannu uttanti ealviyas pavinimmaricchi.

INDIA BUT

25.04.2013

5115

ajums

motiviem,

GNAT

1-56/09

<p><i>Būvprojekta vadītāja apliecinājums</i></p> <p><i>Šī būvprojekta risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām</i></p> <p>Būvprojekta vadītājs</p> <p>LIDĪJA BUDINA</p> <p>veikta un izstrādāta Nr.40-313 (LJS)</p> <p>sertificēta Nr.</p> <p>datums 25.04.2013.</p> <p>paraksts</p>		<p><i>Būvprojekta daļas vadītāja apliecinājums</i></p> <p><i>Šī būvprojekta "EI" daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām</i></p> <p>Būvprojekta daļas vadītājs</p> <p>GAJINA IGNATOVA</p> <p>veikta un izstrādāta 72-AM-56/09</p> <p>sertificēta Nr.</p> <p>datums 25.04.2013.</p> <p>paraksts</p>	
---	--	--	--

[illegible]