

| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|------------------|------------|--------------|-------------|---|---|--------------------------|--|---|-------------------------|---------------------------|-------------------------------|---|---------------------|------------|----------------------------------|--|--|---------------------|--------------------------------------|---------------------|---------|--------------------------|------------|----------|--------------------------|-------------------|--------------------|--------------------------|------------|--------------------|--------------------------|------------|------------|--------------------------|--------------------|---------|--------------------------|------------|---------|--------------------------|------------|---------|--------------------------|------------|----------|--------------------------|------------|----------|--------------------------|--------------|------------------------------|---------|-----|----|-----|-------|----|-----------------------------|--|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|---|
| A | <table><thead><tr><th colspan="3">RASĒJUMA SARAKSTS</th></tr><tr><th>RASĒJUMA NR.</th><th>RASĒJUMA NOSAUKUMS</th><th>IZDOŠANAS DATUMS</th></tr></thead><tbody><tr><td>EST-1</td><td>Vispārīgie rādītāji</td><td>25.11.2021</td></tr><tr><td>EST-S-1</td><td>Elektronisko sakaru tīklu kanalizācijas principiālā shēma</td><td>25.11.2021</td></tr><tr><td>EST-P-1</td><td>Projektējamo tīklu plāns</td><td>25.11.2021</td></tr><tr><td>EST-P-2</td><td>Projektējamo tīklu plāns</td><td>25.11.2021</td></tr><tr><td>EST-P-3</td><td>Projektējamo tīklu plāns</td><td>25.11.2021</td></tr><tr><td>EST-P-4</td><td>Projektējamo tīklu plāns</td><td>25.11.2021</td></tr><tr><td>EST-P-5</td><td>Projektējamo tīklu plāns</td><td>25.11.2021</td></tr><tr><td>EST-P-6</td><td>Projektējamo tīklu plāns</td><td>25.11.2021</td></tr><tr><td>EST-P-7</td><td>Projektējamo tīklu plāns</td><td>25.11.2021</td></tr><tr><td>EST-P-8</td><td>Projektējamo tīklu plāns</td><td>25.11.2021</td></tr><tr><td>EST-P-9</td><td>Projektējamo tīklu plāns</td><td>25.11.2021</td></tr><tr><td>EST-P-10</td><td>Projektējamo tīklu plāns</td><td>25.11.2021</td></tr><tr><td>EST-P-11</td><td>Projektējamo tīklu plāns</td><td>25.11.2021</td></tr></tbody></table> | | | | | | | RASĒJUMA SARAKSTS | | | RASĒJUMA NR. | RASĒJUMA NOSAUKUMS | IZDOŠANAS DATUMS | EST-1 | Vispārīgie rādītāji | 25.11.2021 | EST-S-1 | Elektronisko sakaru tīklu kanalizācijas principiālā shēma | 25.11.2021 | EST-P-1 | Projektējamo tīklu plāns | 25.11.2021 | EST-P-2 | Projektējamo tīklu plāns | 25.11.2021 | EST-P-3 | Projektējamo tīklu plāns | 25.11.2021 | EST-P-4 | Projektējamo tīklu plāns | 25.11.2021 | EST-P-5 | Projektējamo tīklu plāns | 25.11.2021 | EST-P-6 | Projektējamo tīklu plāns | 25.11.2021 | EST-P-7 | Projektējamo tīklu plāns | 25.11.2021 | EST-P-8 | Projektējamo tīklu plāns | 25.11.2021 | EST-P-9 | Projektējamo tīklu plāns | 25.11.2021 | EST-P-10 | Projektējamo tīklu plāns | 25.11.2021 | EST-P-11 | Projektējamo tīklu plāns | 25.11.2021 | Objekta atrašanās vieta. b/m | A | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| RASĒJUMA SARAKSTS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| RASĒJUMA NR. | RASĒJUMA NOSAUKUMS | IZDOŠANAS DATUMS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EST-1 | Vispārīgie rādītāji | 25.11.2021 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EST-S-1 | Elektronisko sakaru tīklu kanalizācijas principiālā shēma | 25.11.2021 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EST-P-1 | Projektējamo tīklu plāns | 25.11.2021 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EST-P-2 | Projektējamo tīklu plāns | 25.11.2021 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EST-P-3 | Projektējamo tīklu plāns | 25.11.2021 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EST-P-4 | Projektējamo tīklu plāns | 25.11.2021 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EST-P-5 | Projektējamo tīklu plāns | 25.11.2021 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EST-P-6 | Projektējamo tīklu plāns | 25.11.2021 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EST-P-7 | Projektējamo tīklu plāns | 25.11.2021 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EST-P-8 | Projektējamo tīklu plāns | 25.11.2021 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EST-P-9 | Projektējamo tīklu plāns | 25.11.2021 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EST-P-10 | Projektējamo tīklu plāns | 25.11.2021 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EST-P-11 | Projektējamo tīklu plāns | 25.11.2021 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| B | | | | | | | | B | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| C | Vispārīgie norādījumi: | | | | | | | C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| D | <p>Būvprojekta risinājumi izstrādāti pamatojoties uz</p> <ul style="list-style-type: none">- Rīgas brīvostas pārvaldes izsniegtiem tehniskiem noteikumiem;- inženiertīklu īpašnieku izsniegtiem tehniskiem noteikumiem;- MK noteikumiem Nr.281 "Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 202-15 "Būvprojekta saturs un noformēšana";- MK noteikumiem Nr.501 "Elektronisko sakaru tīklu ierīkošanas, būvniecības un uzraudzības kārtība";- MK noteikumiem Nr.328 "Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 262-15 „Elektronisko sakaru tīkli”;- kā arī ievērojot Būvniecības likumu un citus Latvijas Republikā spēkā esošo normatīvo aktu prasības. <p>Optisko kabeļu kanalizāciju guldīt 0,8m dziļumā, iebrauktuves un pašvaldības ceļus šķērsot ka minimums 1,0m dziļumā. Veikt esošo komunikāciju skatraukumus un precizēt to ieguldīšanas dziļumus un vietas.</p> <p>Šķērsojumus ar tiem veikt atbilstoši MK noteikumiem Nr. 1. tabulas, 3. tabulas un punktiem Nr. 16, 17, 18, 19.</p> <p>Veicot izbūvi, pieļaujama inženiertīklu novietojuma novirze 0,3 m no būvprojektā paredzētā, nepārkāpjot šajā MK Nr. 574 noteiktos minimālos attālumus. Ja inženiertīklu novietojuma izmaiņas ietekmē citus inženiertīklus vai mīpašumtiesības, jāveic izmainītās būvprojekta atkārtota saskaņošana ar attiecīgo inženiertīklu vai nekustamā īpašuma mīpašnieku vai, ja tāda nav, ar tiesisko valdītāju.</p> <p>Piezīmes:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Veikt esošo elektronisko sakaru tīklu pārcelšanu ārpus būvniecības zonas;2. Šķēsojumos ar citam inženierkomunikācijām veikt skatrakumus;3. Ievērot izsniedzēju tehnisko noteikumu prāsības;4. Koku vainagu zonā strādāt bez mehānismu pielietošanas. Ievērot trases plānu piezīmes.5. Pēc būvdarbu pabeigšanas sakārtot teritoriju un atjaunot segumus. | | | | | | | D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| E | <table><thead><tr><th colspan="2">Pieņemtie apzīmējumi</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td>Proj. 20kV kabelis - ST</td></tr><tr><td></td><td>Proj. caur. 20kV kabelim - ST</td></tr><tr><td></td><td>Proj. piesaiste</td></tr><tr><td></td><td>Proj. piesaiste no sark. līnijas</td></tr><tr><td></td><td>Proj. elekt. sakaru tīklu kan. - lietotāja</td></tr><tr><td></td><td>Proj. elekt. sakaru tīklu aka/kamera</td></tr></tbody></table> <p>* AS "Sadales tīkls" elektroapādes tīkls tiek izstrādāts atsevišķa būvprojekta sastāvā. Būvniecības ierosinātais Rīgas brīvostas pārvalde, projektētājs SIA RECK</p> | | | | | | | Pieņemtie apzīmējumi | | | Proj. 20kV kabelis - ST | | Proj. caur. 20kV kabelim - ST | | Proj. piesaiste | | Proj. piesaiste no sark. līnijas | | Proj. elekt. sakaru tīklu kan. - lietotāja | | Proj. elekt. sakaru tīklu aka/kamera | E | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pieņemtie apzīmējumi | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Proj. 20kV kabelis - ST | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Proj. caur. 20kV kabelim - ST | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Proj. piesaiste | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Proj. piesaiste no sark. līnijas | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Proj. elekt. sakaru tīklu kan. - lietotāja | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Proj. elekt. sakaru tīklu aka/kamera | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| F | <table><thead><tr><th colspan="2">BŪVNICĪBAS IEROSINĀTĀJS:</th></tr></thead><tbody><tr><td colspan="2">Rīgas brīvostas pārvalde reģ. Nr. 90000512408, Kalpaka bulvāris 12, Rīga, LV-1010, Latvija</td></tr><tr><th colspan="2">ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS:</th></tr><tr><td colspan="2"> SIA "RECK", reģ. Nr. 40003500721, Vestienas iela 6a, Rīga, LV-1035 tālr.: 67726154; www.reck.lv. Būvkomersanta reģ. Nr. 0961-R</td></tr><tr><th colspan="2">OBJEKTS:</th></tr><tr><td colspan="2">Elektroapgādes pārbūve objektam Saivas ielā 40, Rīgā - tr-ra apakšstacijas jaunbūve un liet. 20kV līnijas atslēgšana</td></tr><tr><th colspan="2">RASĒJUMA NOSAUKUMS:</th></tr><tr><td colspan="2">Vispārīgie rādītāji</td></tr><tr><td></td><td></td><td>PARAKSTS</td><td>DATUMS</td></tr><tr><td>BŪVPROJ. VADĪTĀJS</td><td>Aleksandrs Ivanovs</td><td></td><td>25.11.2021</td></tr><tr><td>BŪVPROJ. DAĻ. VAD.</td><td>Aleksandrs Ivanovs</td><td></td><td>25.11.2021</td></tr><tr><td>IZSTRĀDĀJA</td><td>Aleksandrs Ivanovs</td><td></td><td>25.11.2021</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>PASŪTĪJUMA/ARHĪVA NR.:</td><td>MARKA</td><td>STADIJA</td><td>MĒROGS</td><td>RASĒJUMA NR.</td><td>LAPU SKAITS</td></tr><tr><td>P-71/21</td><td>EST</td><td>BP</td><td>B/M</td><td>EST-1</td><td>13</td></tr><tr><td>PROJEKTĒŠANAS UZDEVUMA NR.:</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table> | | | | | | | BŪVNICĪBAS IEROSINĀTĀJS: | | Rīgas brīvostas pārvalde reģ. Nr. 90000512408, Kalpaka bulvāris 12, Rīga, LV-1010, Latvija | | ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS: | | SIA "RECK", reģ. Nr. 40003500721, Vestienas iela 6a, Rīga, LV-1035 tālr.: 67726154; www.reck.lv. Būvkomersanta reģ. Nr. 0961-R | | OBJEKTS: | | Elektroapgādes pārbūve objektam Saivas ielā 40, Rīgā - tr-ra apakšstacijas jaunbūve un liet. 20kV līnijas atslēgšana | | RASĒJUMA NOSAUKUMS: | | Vispārīgie rādītāji | | | | PARAKSTS | DATUMS | BŪVPROJ. VADĪTĀJS | Aleksandrs Ivanovs | | 25.11.2021 | BŪVPROJ. DAĻ. VAD. | Aleksandrs Ivanovs | | 25.11.2021 | IZSTRĀDĀJA | Aleksandrs Ivanovs | | 25.11.2021 | | | | | | | | | PASŪTĪJUMA/ARHĪVA NR.: | MARKA | STADIJA | MĒROGS | RASĒJUMA NR. | LAPU SKAITS | P-71/21 | EST | BP | B/M | EST-1 | 13 | PROJEKTĒŠANAS UZDEVUMA NR.: | | | | | | - | | | | | | F |
| BŪVNICĪBAS IEROSINĀTĀJS: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rīgas brīvostas pārvalde reģ. Nr. 90000512408, Kalpaka bulvāris 12, Rīga, LV-1010, Latvija | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SIA "RECK", reģ. Nr. 40003500721, Vestienas iela 6a, Rīga, LV-1035 tālr.: 67726154; www.reck.lv. Būvkomersanta reģ. Nr. 0961-R | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OBJEKTS: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Elektroapgādes pārbūve objektam Saivas ielā 40, Rīgā - tr-ra apakšstacijas jaunbūve un liet. 20kV līnijas atslēgšana | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| RASĒJUMA NOSAUKUMS: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vispārīgie rādītāji | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | PARAKSTS | DATUMS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BŪVPROJ. VADĪTĀJS | Aleksandrs Ivanovs | | 25.11.2021 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BŪVPROJ. DAĻ. VAD. | Aleksandrs Ivanovs | | 25.11.2021 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IZSTRĀDĀJA | Aleksandrs Ivanovs | | 25.11.2021 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PASŪTĪJUMA/ARHĪVA NR.: | MARKA | STADIJA | MĒROGS | RASĒJUMA NR. | LAPU SKAITS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| P-71/21 | EST | BP | B/M | EST-1 | 13 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PROJEKTĒŠANAS UZDEVUMA NR.: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | A3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |