

UAB „Projkelva“  
Žemaitės g. 96, Plungė  
[projkelva@yahoo.com](mailto:projkelva@yahoo.com)  
Įm. kodas: 171710523  
Tel.: +370 448-73534



<b>Statytojas (Užsakovas):</b>	Rietavo savivaldybės administracija
<b>Projekto pavadinimas:</b>	Kelių (gatvių) paskirties, L. Ivinskio g. Rietavo miesto seniūnija, rekonstravimo projektiniai pasiūlymai
<b>Statinio grupė</b>	Susisiekimo komunikacijos
<b>Naudojimo paskirtis:</b>	Gatvės, inžineriniai tinklai
<b>Statybos rūšis:</b>	Statinio rekonstravimas
<b>Statinio kategorija:</b>	Neypatingieji statiniai
<b>Etapas:</b>	Projektiniai pasiūlymai
<b>Projekto numeris</b>	20250312-R8-46-PP
<b>Dalis:</b>	Elektrotechninė – AB ESO elektros tinklų ir įrenginių perkėlimas (rekonstravimas)
<b>Projekto dalies žymuo:</b>	20250312-R8-46-PP-LE
<b>Investicinio projekto Nr.</b>	E2N3545516
<b>Laida:</b>	0
<b>Tomas:</b>	VI


Kvalifikacijos atestato Nr.	Pareigos	Parašas	Pavardė
19391	PV		S. Varkalys
10536	PDV		A. Masaitis

Plungė, 2025

Kelių (gatvių) paskirties, L. Ivinskio g. Rietavo miesto seniūnija, rekonstravimo projektiniai pasiūlymai  
 AB ESO elektros tinklų ir įrenginių perkėlimas (rekonstravimas).



**PROJEKTO SUDĖTIES ŽINIARAŠTIS**

Eil. Nr.	Bylos (segtuvo) žymuo	Bylos (tomo) Nr.	Laida	Pavadinimas	Pastabos
1	2	2	3	4	5
1.	20250312-R8-46-PP-BD	I	0	Bendroji dalis	
2.	20250312-R8-46-PP-SD	II	0	Susisiekimo dalis	
3.	20250312-R8-46-PP-NŠ	III	0	Nuotekų šalinimo dalis	
4.	20250312-R8-46-PP-LA	IV	0	Elektrotechnikos- Gatvės apšvietimo tinklų dalis	
5.	20250312-R8-46-PP-SKN	V	0	Statybos skaičiuojamosios kainos nustatymo dalis	
Elektrotechnikos- AB ESO elektros tinklų ir įrenginių rekonstravimo dalis. Sąlygos NR. ISK25-45516					Statytojas ir darbų užsakovas AB ESO

Atestato Nr.	<b>UAB „PROJKELVA“</b>				<i>Objektas:</i> Kelių (gatvių) paskirties, L. Ivinskio g. Rietavo miesto seniūnija, rekonstravimo projektiniai pasiūlymai
19391	PV	S.Varkalys		2025	<i>Projekto dalis:</i> AB ESO elektros tinklų ir įrenginių perkėlimas (rekonstravimas)
					E2N3545516 Projekto sudėties žiniaraštis
					Laida 0
LT	<i>Užsakovas:</i> Rietavo savivaldybės administracija		<i>Žymuo:</i> 20250312-R8-46-TP-LE-PSŽ		Lapas 1
					Lapų 1

Kelių (gatvių) paskirties, L. Ivinskio g. Rietavo miesto seniūnija, rekonstravimo projektiniai pasiūlymai  
 AB ESO elektros tinklų ir įrenginių perkėlimas (rekonstravimas).



1. PROJEKTO TEKSTINIŲ DOKUMENTŲ ŽINIARAŠTIS			
Eil. Nr.	Dokumento žymuo	Pavadinimas	Lapo skaičius
1	20250312-R8-46-TP-LE-PSŽ	Projekto sudėties žiniaraštis	1
2	20250312-R8-46-TP-LE-DoŽ	Dokumentų žiniaraštis	1
3	20250312-R8-46-TP-LE-PL	Projekto pritarimų lentelė	1
4	20250312-R8-46-TP-LE-TR	Techniniai rodikliai	1
5	20250312-R8-46-TP-LE-ML	Kabelių montavimo lentelė	1
6	20250312-R8-46-TP-LE-AR	Aiškinamasis raštas	1
7	20250312-R8-46-TP-LE-PD	Pagrindinių normatyvinių dokumentų sąrašas	1
8	20250312-R8-46-TP-LE-DŽ	Darbų kiekių žiniaraštis	1
9	20250312-R8-46-TP-LE-MŽ	Medžiagų kiekių žiniaraštis	1
PROJEKTO BRĖŽINIŲ ŽINIARAŠTIS			
1	20250312-R8-46-TP-LE-Br.1	Apsaugomų 10 kV kabelių linijų planas	1
2	20250312-R8-46-TP-LE-Br.2	Apsaugomų 10 kV kabelių linijų schema	1
PROJEKTO PRIDEDAMŲ DOKUMENTŲ ŽINIARAŠTIS			
1	ISK25-45516	Elektros tinklų ir įrenginių perkėlimo sąlygos	2
2	10536	Kvalifikacijos atestato kopija	1
STATYBOS KAINOS APSKAIČIAVIMAS			
1		Samata	7

Atestat o Nr.	<b>UAB „PROJKELVA“</b>				<i>Objektas:</i> Kelių (gatvių) paskirties, L. Ivinskio g. Rietavo miesto seniūnija, rekonstravimo projektiniai pasiūlymai	
19391	PV	S.Varkalys		2025	<i>Projekto dalis:</i> AB ESO elektros tinklų ir įrenginių perkėlimas (rekonstravimas)	
10536	PDV	A. Masaitis		2025	E2N3545516 Projekto dokumentų žiniaraštis	Laida O
LT	<i>Užsakovas:</i> Rietavo savivaldybės administracija				<i>Žymuo:</i> 20250312-R8-46-TP-LE-DoŽ	
					Lapas	Lapų
					1	1

Kelių (gatvių) paskirties, L. Ivinskio g. Rietavo miesto seniūnija, rekonstravimo projektiniai pasiūlymai  
 AB ESO elektros tinklų ir įrenginių perkėlimas (rekonstravimas).

## 2. PROJEKTO PRITARIMŲ LENTELE

Eil. Nr.	Pritarimo tekstas	Pastaba
1	SUDERINTA. 2 lapai. UAB „Rietavo komunalinis ūkis“. Direktorius pavaduotojas Rimantas Ruginis. 2025-05-06. Parašas. Antspaudas.	
2	SUDERINTA. Rietavo savivaldybės administracija. Rietavo seniūnijos seniūnas. Petras Lengvenis. Parašas. Antspaudas.	
3	SUDERINTA. Melioracijos statiniai. Rietavo savivaldybės administracijos Žemės ūkio skyriaus vedėjas Edgaras Varkalys. 2025-05-14 Parašas. Antspaudas.	
4	Telia Lietuva, AB požeminių ryšių linijų vieta SUDERINTA Prieš 3 paras iki darbų pradžios būtina paaimti raštišką sutikimą žemės kasimo darbams. El. p. Aurelija.Dyglienė@telia.lt. Digitally signed by Aurelija Dyglienė. 2025-05-12 15:31:15 +03 00. Parašas. Antspaudas.	

Atestato Nr.	<b>UAB „PROJKELVA“</b>				Objektas: Kelių (gatvių) paskirties, L. Ivinskio g. Rietavo miesto seniūnija, rekonstravimo projektiniai pasiūlymai		
19391	PV	S. Varkalys		2025	Projekto dalis: AB ESO elektros tinklų ir įrenginių perkėlimas (rekonstravimas)		
10536	PDV	A. Masaitis		2025			
					E2N3545516 Projekto pritarimų lentelė.	Laida 0	
LT	Užsakovas: Rietavo savivaldybės administracija				Žymuo: 20250312-R8-46-TP-LE-DoŽ	Lapas 1	Lapų 1

Kelių (gatvių) paskirties, L. Ivinskio g. Rietavo miesto seniūnija, rekonstravimo projektiniai pasiūlymai  
 AB ESO elektros tinklų ir įrenginių perkėlimas (rekonstravimas).

### 3. PROJEKTO BENDRIEJI RODIKLIAI

#### Techniniai rodikliai

Pavadinimas	Mato vnt.	Kiekis	Pastabos
<b>Inžineriniai tinklai</b>			
Bendras kiekvienos paskirties inžinerinių tinklų ilgis:	km	-	
Kiekvienos paskirties inžinerinių tinklų ilgis:			
Požeminės dalies			
10 kV	km	-	
0,4 kV	km	-	
Antžeminės dalies	km	-	
Inžinerinių tinklų apsaugos zonos plotis	m	1	
Elektros tinklų laidininkų skaičius ir skerspjūvis:			
10 kV remontiniai sudėtiniai apsaugos vamzdžiai D 160 mm	m	-	
10 kV remontiniai sudėtiniai apsaugos vamzdžiai D 110 mm	m	0,068	

#### Ekonominiai rodikliai



Eil. Nr.	SUVESTINIŲ IŠLAIDŲ ŠAMATA (10 kV kabelinė linija)	Kaina EUR. su PVM
1.	ENERGETIKOS OBJEKTŲ STATYBA BEI ĮRENGIMAS: 1) statybos ir montavimo darbai; 2) įrenginiai	3663,88 -
2.	PROJEKTAVIMAS IR KITOS IŠLAIDOS 10 %:	366,38
3.	STATYTOJO (UŽSAKOVO) REZERVAS 10 %:	403,03
4.	VISO (EUR)	4433,30

Atestato Nr.	<b>UAB „PROJKELVA“</b>				Objektas: Kelių (gatvių) paskirties, L. Ivinskio g. Rietavo miesto seniūnija, rekonstravimo projektiniai pasiūlymai		
19391	PV	S. VARKALYS		2025	Projekto dalis: AB ESO elektros tinklų ir įrenginių perkėlimas (rekonstravimas)		
10536	PDV	A. MASAITIS		2025			
					E2N3545516 Projekto bendrieji techniniai rodikliai.	Laida 0	
LT	Užsakovas: Rietavo savivaldybės administracija				Žymuo: 20250312-R8-46-TP-LE-TR	Lapas 1	Lapų 1

Kelių (gatvių) paskirties, L. Ivinskio g. Rietavo miesto seniūnija, rekonstravimo projektiniai pasiūlymai  
 AB ESO elektros tinklų ir įrenginių perkėlimas (rekonstravimas).

#### 4. KABELIŲ MONTAVIMO LENTELE

10 kV kabelio montavimo apimtys																		
Kabelio pradžia	Kabelio pabaiga	Kabelio tipas ir skerspjūvis	Viso ilgis (m)	Tranšėjoje		Vamzdyje d110 prakalimo būdu	Vamzdyje d75 prakalimo būdu	Vamzdyje d110 krypt. gręž. būdu	Vamzdyje d75 krypt. gręž. būdu	Įrengtomis konstrukcijomis	Atrama tvirtinant apkabomis	Po metaliniu gaubtu	Tranšėjos kasimas 1-2 kabeliams	Galinės movos (kompl.)	Jungiamosios movos (kompl.)	Kištukinės movos (kompl.)	Stulpinės movos (kompl.)	Signalinė juosta (m) vienam kabeliui
				Vamzdyje d110	Vamzdyje d160													
TR-R-12	TR-R-11	Al 3x120	-	48	-	-	-	-	-	-	-	-	48	-	-	-	-	48
TR-R-12	TR-R-18	Es. AAL-3x120	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	10
TR-R-12	TR-R-17	Es. AAŠv-3x95	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	10
			-	68	-	-	-	-	-	-	-	-	68	-	-	-	-	68

Atestat o Nr.	<b>UAB „PROJKELVA“</b>				Objektas: Kelių (gatvių) paskirties, L. Ivinskio g. Rietavo miesto seniūnija, rekonstravimo projektiniai pasiūlymai				
19391	PV	S.Varkalys		2025	Projekto dalis: AB ESO elektros tinklų ir įrenginių perkėlimas (rekonstravimas).				
10536	PDV	A. Masaitis		2025	E2N3545516 Kabelių montavimo lentelė			Laida 0	
LT	Užsakovas: Rietavo savivaldybės administracija				Žymuo: 20250312-R8-46-TP-LE-ML			Lapas 1	Lapų 1

Kelių (gatvių) paskirties, L. Ivinskio g. Rietavo miesto seniūnija, rekonstravimo projektiniai pasiūlymai  
 AB ESO elektros tinklų ir įrenginių perkėlimas (rekonstravimas).

## 5. PROJEKTO AIŠKINAMOJI DALIS

Kapitalinio remonto techninis darbo projektas atliekamas pagal Rietavo administracijos paruoštą statinio projektavimo užduotį ir AB ESO 2025-04-29 elektros tinklų ir įrenginių perkėlimo (rekonstravimo) sąlygas Nr. ISK25-45516.

Kapitalinio remonto techninis darbo projektas apšvietimo elektros kabelių linijų planas atliktas ant UAB „Eurometras“ 2025 m. kovo mėn. 20 d. paruošto ir suderinto topografinio plano.

Kapitalinio remonto techniniame projekte numatoma apsaugoti remontiniais sudėtiniais PE Ø 110 mm atviru būdu klojamais apsaugos vamzdžiais 10 kV kabelių linijas TR-R-12 – TR-R-11 kabeliu AAŠV-3x120 – 30 m + 18 m; TR-R-12 – TR-R-18 kabeliu AXLJ-TT-3x120 – 10 m; TR-R-12 – TR-R-17 kabeliu ASB-3x120 – 10 m, kurios praeina L. Ivinskio g. po projektuojamu pėsčiųjų taku ir gatve.

Rangovas privalo, prieš darbų pradžia, suderinti darbų atlikimo terminą su darbais numatytais L. Ivinskio gatvės Rietavo savivaldybės kapitalinis remontas šioje gatvės atkarpoje. Tai padės išspręsti šaligatvio trinkelėlių nuėmimo ir sudėjimo klausimą ir kitus gerbūvio sutvarkymo darbus

Rangovas, kuris vykdys darbus, privalo sutvarkyti gerbūvį.

Visi darbai, kurie gali būti pagrįstai laikomi būtinais montavimo, kabelių klojimo, žemės bei kitų darbų užbaigimui ir tinkamam sistemų eksploatavimui, turi būti privalomai atlikti, nepriklausomai nuo to, ar jie yra parodyti brėžiniuose arba apibūdinti šiame dokumente ar ne.

Elektromontažinius darbus ir įžeminimą atlikti vadovaujantis galiojančiomis EIT bei įrenginių pasais.

Darbus turi atlikti atestuoti specialistai.

Parinkti elektros įrenginiai ir medžiagos atitinka jiems

keliamus techninius reikalavimus, Lietuvoje galiojančius standartus ir kitų norminių teisės aktų reikalavimus.

Projekte numatytiems įrenginiams ir medžiagoms gali būti naudojami jų analogai, kurie atitinka parinktų įrenginių ir medžiagų technines charakteristikas.

Atestato Nr.	UAB „PROJKELVA“				Objektas: Kelių (gatvių) paskirties, L. Ivinskio g. Rietavo miesto seniūnija, rekonstravimo projektiniai pasiūlymai
19391	PV	S.Varkalys		2025	Projekto dalis: AB ESO elektros tinklų ir įrenginių perkėlimas (rekonstravimas)
10536	PDV	A. Masaitis		2025	E2N3545516 Projekto aiškinamasis raštas
					Laida 0
LT	Užsakovas: Rietavo savivaldybės administracija				Žymuo: 20250312-R8-46-TP-LE-AR
					Lapas 1
					Lapų 2

Kelių (gatvių) paskirties, L. Ivinskio g. Rietavo miesto seniūnija, rekonstravimo projektiniai pasiūlymai  
 AB ESO elektros tinklų ir įrenginių perkėlimas (rekonstravimas).

## 6. TEISĖS AKTAI IR KITI DOKUMENTAI BEI DUOMENYS KURIAIS VADOVAUJANTIS PARENGTAS PROJEKTAS



Eil. Nr.	Dokumento pavadinimas	Santrauka
1.	Elektros įrenginių įrengimo bendrosios taisyklės	EIIBT-2020
2.	Elektros linijų ir instaliacijos įrengimo taisyklės	ELIIT-2022
3.	Apšvietimo elektros įrenginių įrengimo taisyklės	AEIIT-2011
4.	Elektros įrenginių relinės apsaugos ir automatikos įrengimo taisyklės	AIRAAIT-2022
5.	Normatyviniai statybos techniniai dokumentai	STR1.01.02:2016
6.	Statinių klasifikavimas	STR1.01.03:2017
7.	Statinio statybos rūšys	STR1.01.08:2002
8.	Statinio projektavimas. Projekto ekspertizė	STR1.04.04:2017
9.	Statybą leidžiantys dokumentai. Statybos užbaigimas. Statybos sustabdymas. Savavališkos statybos padarinių šalinimas. Statybos pagal neteisėtai išduotą statybą leidžiantį dokumentą padarinių šalinimas	STR1.05.01:2017
10.	Statybos darbai. Statinio statybos priežiūra	STR1.06.01:2016
11.	Statinio statybos resursų poreikio skaičiavimo tvarka	STR3.01.01:2002
12.	Statinio projektas. Bendrieji įforminimo reikalavimai	LST 1516
13.	Elektros energijos tiekimo ir naudojimo taisyklės	2010
14.	Elektrinių ir elektros tinklų eksploatavimo taisyklės	2012
15.	Elektros įrenginių bandymo normos ir apimtys	2001
16.	Saugos eksploatuojant elektros įrenginius taisyklės	2010
17.	Elektros tinklų apsaugos taisyklės	2010
18.	Elektros linijų ir instaliacijos taisyklės	2011

Atestato Nr.	<b>UAB „PROJKELVA“</b>				Objektas: Kelių (gatvių) paskirties, L. Ivinskio g. Rietavo miesto seniūnija, rekonstravimo projektiniai pasiūlymai			
					Projekto dalis: AB ESO elektros tinklų ir įrenginių perkėlimas (rekonstravimas)			
19391	PV	S. VARKALYS		2025	E2N3545516 Dokumentų sąrašas		Laida	
10536	PDV	A. MASAITIS		2025			0	
LT	Užsakovas: Rietavo savivaldybės administracija				Žymuo: 20250312-R8-46-TP-LE-DS		Lapas	Lapų
					1	1		

Kelių (gatvių) paskirties, L. Ivinskio g. Rietavo miesto seniūnija, rekonstravimo projektiniai pasiūlymai  
 AB ESO elektros tinklų ir įrenginių perkėlimas (rekonstravimas).

### 7. DARBŲ KIEKIŲ ŽINIARAŠTIS

Eil. Nr.	Pavadinimas ir techninės charakteristikos	Mato vnt.	Kiekis	Papildomi duomenys
<b>10 kV kabelių linija</b>				
1	Tranšėjos kasimas ir užpylimas rankiniu būdu	m	68	
2	Grunto sutankinimas	m <sup>3</sup>	27,2	
3	Remontinių sudėtinių atviru būdu žemėje klojamų kabelių apsaugos vamzdžių 110 mm paklojimas tranšėjoje	m	68	
4	Remontinio sudėtinio vamzdžio galo užtaisymas	vnt	6	
5	Signalinės juostos paklojimas	m	68	
6	Kabelio izoliacijos varžos matavimas	vnt	3	
7	Kabelio izoliacijos bandymas paaukštinta įtampa	vnt	3	

Atestato Nr.	<b>UAB „PROJKELVA“</b>				<i>Objektas:</i> Kelių (gatvių) paskirties, L. Ivinskio g. Rietavo miesto seniūnija, rekonstravimo projektiniai pasiūlymai			
19391	PV	S.Varkalys		2025	<i>Projekto dalis:</i> AB ESO elektros tinklų ir įrenginių perkėlimas (rekonstravimas)			
10536	PDV	A. Masaitis		2025	E2N3545516 Projekto darbų kiekio žiniaraštis		Laida O	
LT	<i>Užsakovas:</i> Rietavo savivaldybės administracija				<i>Žymuo:</i> 20250312-R8-46-TP-LE-DŽ		Lapas 1	Lapų 1

Kelių (gatvių) paskirties, L. Ivinskio g. Rietavo miesto seniūnija, rekonstravimo projektiniai pasiūlymai  
 AB ESO elektros tinklų ir įrenginių perkėlimas (rekonstravimas).

### .8. MEDŽIAGŲ IR ĮRENGIMŲ ŽINIARAŠTIS

Eil. Nr	Medžiagos, įrengimai	Techninė charakteristika	Mato vnt	Kiekis	Techn. reikalavimų pagal Bendrovės Sąrašą Nr.	Papildomi duomenys
1	2	3	4	5	6	7
<b>10 kV kabelių linija</b>						
1	Remontiniai sudėtiniai atviru būdu žemėje klojamų kabelių apsaugos vamzdžiai: - Vamzdžių išoriniai skersmenys – 110 mm.	Ø 110 mm	m	68	9.5	
2	Silikoninis sandariklis (hermetikas)		kg	2,00	7.5	
3	Signalinė juosta_ - Juostos plotis vienai kabelių linijai – 100 mm.	100 mm	m	68	9.2	

Atestato Nr.	<b>UAB „PROJKELVA“</b>				<i>Objektas:</i> Kelių (gatvių) paskirties, L. Ivinskio g. Rietavo miesto seniūnija, rekonstravimo projektiniai pasiūlymai			
19391	PV	S.Varkalys		2025	<i>Projekto dalis:</i> AB ESO elektros tinklų ir įrenginių perkėlimas (rekonstravimas)			
10536	PDV	A. Masaitis		2025	E2N3545516 Projekto medžiagų kiekio žiniaraštis		Laida O	
LT	<i>Užsakovas:</i> Rietavo savivaldybės administracija				<i>Žymuo:</i> 20250312-R8-46-TP-LE-MŽ		Lapas 1	Lapų 1

**ELEKTROS TINKLŲ IR ĮRENGINIŲ PERKĖLIMO  
(REKONSTRAVIMO) SĄLYGOS NR. ISK25-45516**

Parengta: 2025-04-29,  
Galioja iki: 2026-04-29

**Klientas:** Rietavo savivaldybės administracija

**Kliento kontaktiniai duomenys:** Laisvės a. 3, Rietavas, Rietavo sav., +37067806268,  
broneikiene.dovile@gmail.com

**Objekto pavadinimas:** Kabelio apsauga

**Objekto adresas:** L. Ivinskio g. 2, Rietavas, Rietavo sav.

**Investicinio projekto Nr.:** E2N3545516

Kliento prijungimo objekto duomenys:			
	Mato vnt.	Leistina naudoti galia	Atvado tipas (trifazis/vienfazis)
Esama leistina naudoti galia	kW	-	
Nauja leistina naudoti galia	kW	-	Trifazis
Visa leistina naudoti galia	kW	-	Trifazis
Komerčinės apskaitos spintos spalva:			

1. Šios elektros tinklų ir įrenginių perkėlimo (rekonstravimo) sąlygos išduotos atsakant į Kliento pateiktą paraišką Nr. 25-45516 dėl AB "Energijos skirstymo operatoriaus" (toliau - Bendrovė) elektros tinklų ir įrenginių perkėlimo/ rekonstravimo.

2. Nuosavybės ir turto eksploatavimo riba nustatoma -

3. Kliento veiksmai įgyvendinant sąlygas:

3.1. Užsisakykite Bendrovei priklausančių inžinerinių tinklų ir/arba elektros įrenginių perkėlimo / rekonstravimo / apsaugojimo projektą (pasirinkite nepriklausomą reikiamą kvalifikaciją turinčią projektavimo įmonę) pagal šiuo prijungimo sąlygų techninius sprendinius.

3.2. Parengus projektą (skaitmeninę versiją) ir pasirašius „Inžinerinių tinklų projektavimo sutartį“ [https://www.eso.lt/lt/eso-partneriams/projektuotojams\\_2205/elektros-dalis/inzineriniu-tinklu-projektavimo-sutartis.html](https://www.eso.lt/lt/eso-partneriams/projektuotojams_2205/elektros-dalis/inzineriniu-tinklu-projektavimo-sutartis.html) kaip lydinčius dokumentus pateikite per <https://www.eso.lt/lt/eso-partneriams/elektros-partneriams/dokumentu-pateikimas.html>.

3.3. Susipažinkite su Bendrovei priklausančių inžinerinių tinklų ir/arba Elektros įrenginių iškėlimo (rekonstrukcijos) paslaugos sutartimi ir sumokėkite įmoką. Atlikti apmokėjimą galite prisijungę Bendrovės savitarroje [www.eso.lt/savitarna](http://www.eso.lt/savitarna), skiltyje „Paraiškos“.

3.4. Svarbi informacija:

3.4.1. Rekonstruojant ar perkeliant Bendrovei priklausančias anksčiau kaip prieš 20 metų įrengtas 0,4 - 10 kV elektros oro linijas ir (ar) oro kabelių linijas, išskyrus transformatorių pastotes, transformatorines, skirstomuosius punktus, kliudančias statinių statybai ar dėl kitų priežasčių, Jūs Bendrovei apmokėsite 50% patirtų išlaidų rekonstruojant ar perkeliant minimus elektros tinklus. Kitiems rekonstruojamiems ar perkeliamiems elektros tinklams ir (ar) įrenginiams prijungimo įmoka yra lygi viešąjį pirkimą laimėjusio rangovo bei Bendrovės sunaudotų medžiagų ir kitų išlaidų, tiesiogiai susijusių su šiuo Prijungimo sąlygų įgyvendinimo faktine kaina (tai yra su Bendrove atsiskaitysite 100%). Rekonstruotų ar perkeltų

**Klientų aptarnavimas**

Informacija klientams Tel. +370 660 01852\*  
\*Numeris apmokestinamas pagal kliento ryšio operatoriaus plano įkainius.  
Tel. (8 5) 277 7524  
Faks. (8 5) 277 7514  
El. p.: [info@eso.lt](mailto:info@eso.lt)

**Įmonės rekvizitai**

AB „Energijos skirstymo operatorius“  
Laisvės pr. 10, LT-04215 Vilnius, Lietuva  
El. p. [info@eso.lt](mailto:info@eso.lt)  
Juridinio asmens kodas 304151376  
PVM kodas: LT100009860612  
Registro tvarkytojas VĮ Registrų centras  
E. pristatymas 304151376

Bendrovė tvarko Jūsų asmens duomenis tik teisės aktuose apibrėžtais teisėtais pagrindais, detalesnę informaciją apie Jūsų asmens duomenų tvarkymo sąlygas ir susijusias teises viešai skelbiama Bendrovės interneto svetainėje [www.eso.lt](http://www.eso.lt)

skirstomųjų tinklų nuosavybė nekeičiama.

3.4.2. Pagal Jūsų parengtą ir su Bendrove suderintą projektą, turite galimybę pasirinkti nepriklausomą rangovą, kuris organizuos ir vykdys skirstomojo elektros tinklo įrengimo darbus. Plačiau skaitykite [www.eso.lt/lt/namams/elektra/paslaugos\\_fast-track-modelis](http://www.eso.lt/lt/namams/elektra/paslaugos_fast-track-modelis).

### 3.5. Techniniai reikalavimai elektros tinklo dalies projektavimui:

3.5.1. Suprojektuoti Bendrovei priklausančių inžinerinių, telekomunikacinių tinklų, Elektros įrenginių trukdančių vykdyti statybos ar rekonstrukcijos darbus pertvarkymą, perkėlimą, rekonstravimą, apsaugojimą, išmontavimą ir/arba iškėlimą. Projekte numatyti iškeliamų ir Bendrovei priklausančių apskaitos prietaisų grąžinimą.

3.5.2. Projektuojant tinklų ir/arba įrenginių pertvarkymą įvertinti, kad po darbų įgyvendinimo būtų atstatytas Elektros energijos tiekimas esamiems elektros energijos klientams.

3.5.3. Anksčiau nei prieš 20 metų įrengtas 0,4-10 kV elektros oro ir oro kabelių linijas išskirti atskira sąmata. Elektros oro ir oro kabelių linijų amžių galite patikrinti

[https://www.eso.lt/lt/verslui/elektra\\_99/paslaugos-ir-elektros-prietaisu-remontas/elektros-oro-ir-oro-kabeliu-liniju-amzius.html](https://www.eso.lt/lt/verslui/elektra_99/paslaugos-ir-elektros-prietaisu-remontas/elektros-oro-ir-oro-kabeliu-liniju-amzius.html)

## 4. AB „Energijos skirstymo operatorius“ veiksmai įgyvendinant Objekto prijungimą:

4.1. Bendrovė pagal Kliento parengtą ir suderintą projektą atliks rangos darbus.

## 5. Kita informacija

5.1. Elektros energijos prijungimo procesą galite stebėti AB „Energijos skirstymo operatorius“ savitarnos svetainėje, kurią rasite [www.eso.lt](http://www.eso.lt), skiltyje.

Daugiau aktualios informacijos dėl elektros įrenginių prijungimo tolimesnių žingsnių bei kitų AB „Energijos skirstymo operatorius“ teikiamų paslaugų galite rasti [www.eso.lt](http://www.eso.lt) arba kilus papildomiems klausimams Jums gali padėti Jūsų asmeninis vadybininkas, kurio kontaktus rasite prisijungę prie savo paskyros savitarnos svetainėje, kurią rasite [www.eso.lt](http://www.eso.lt).

Skambučiai apmokestinami pagal Jūsų pasirinkto ryšio operatoriaus taikomą tarifą ar mokėjimo planą.

---

### Klientų aptarnavimas

Informacija klientams Tel. +370 660 01852\*  
\*Numeris apmokestinamas pagal kliento ryšio operatoriaus plano įkainius.  
Tel. (8 5) 277 7524  
Faks. (8 5) 277 7514  
El. p.: [info@eso.lt](mailto:info@eso.lt)

### Įmonės rekvizitai

AB „Energijos skirstymo operatorius“  
Laisvės pr. 10, LT-04215 Vilnius, Lietuva  
El. p. [info@eso.lt](mailto:info@eso.lt)  
Juridinio asmens kodas 304151376  
PVM kodas: LT100009860612  
Registro tvarkytojas VĮ Registrų centras  
E. pristatymas 304151376

Bendrovė tvarko Jūsų asmens duomenis tik teisės aktuose apibrėžtais teisėtais pagrindais. detalesnė informacija apie Jūsų asmens duomenų tvarkymo sąlygas ir susijusias teises viešai skelbiama Bendrovės interneto svetainėje [www.eso.lt](http://www.eso.lt)



STATYBOS PRODUKCIJOS  
SERTIFIKAVIMO CENTRAS

Valstybės įmonė Statybos produkcijos sertifikavimo centras, įmonės kodas 110068926, Linkmenų g. 28, LT-08217 Vilnius

# KVALIFIKACIJOS ATESTATAS

Nr.10536

**Augustas Algirdas Masaitis**

Suteikta teisė eiti ypatingo statinio projekto dalies vadovo ir ypatingo statinio specialiųjų statybos darbų vadovo pareigas.

Statiniai: gyvenamieji ir negyvenamieji pastatai.

Projekto dalys: elektrotechnikos (iki 10 kV įtampos), procesų valdymo ir automatizacijos.

Specialieji statybos darbai: elektros energijos tiekimo ir skirstymo įrenginių montavimas; statinio elektros inžinerinių sistemų įrengimas; procesų valdymo ir automatizavimo sistemų įrengimas.

Direktorius



Robertas Encius




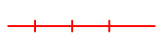

14914

Išduotas 2015 m. gruodžio 23 d.

Pirmą kartą išduotas 2001 m. gegužės 28 d.

Kvalifikacijos atestatų registras skelbiamas [www.spsc.lt](http://www.spsc.lt)

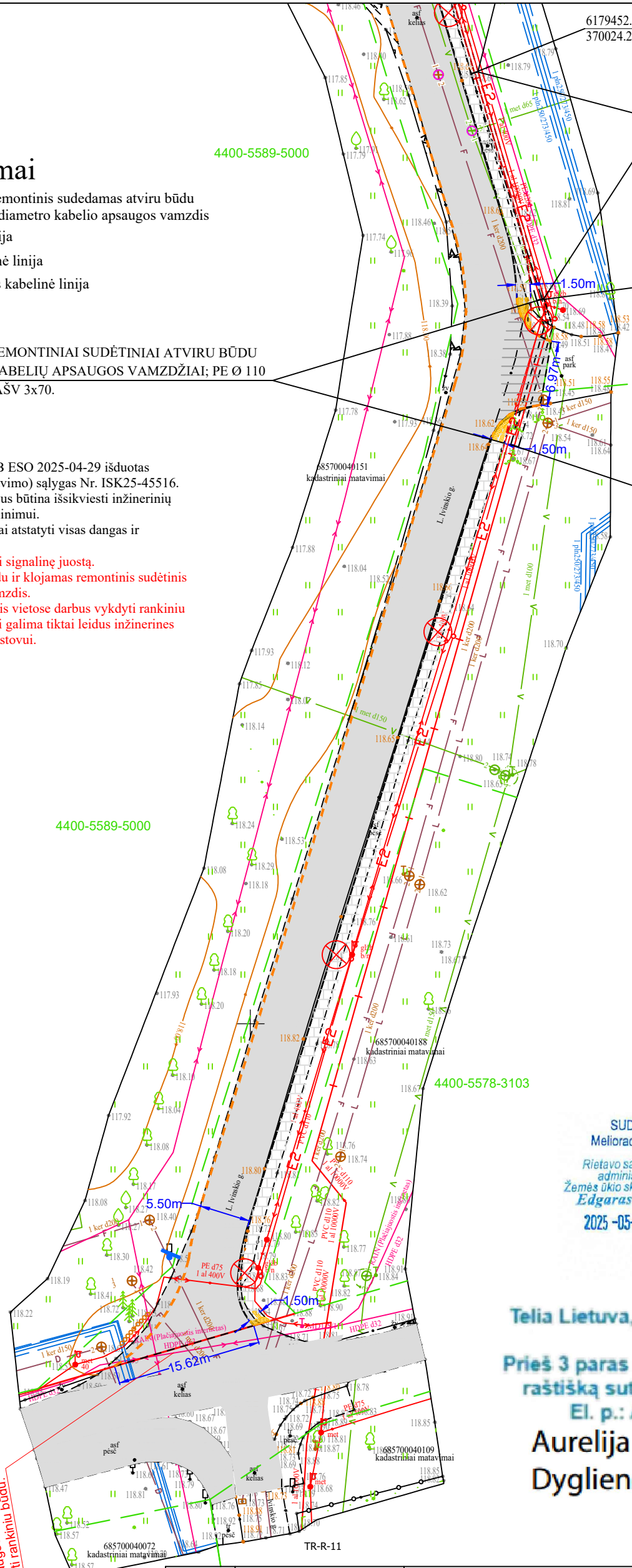
### Sutartiniai žymėjimai

-  Projektuojamas PE remontinis sudedamas atviru būdu klojamas Ø 110 mm diametro kabelio apsaugos vamzdis
-  Esama 0,4 kV oro linija
-  Esama 0,4 kV kabelinė linija
-  Esama 10 kV elektros kabelinė linija
-  Esama ryšių linija

TR-R-12 - TR-R-11; REMONTINIAI SUDĖTINIAI ATVIRU BŪDU ŽEMĖJE KLOJAMI KABELIŲ APSAUGOS VAMZDŽIAI; PE Ø 110 mm - 18 m; Kabelis AAŠV 3x70.

**PASTABA:**

1. Techninis darbo projektas paruoštas pagal AB ESO 2025-04-29 išduotas elektros tinklų ir įrenginių perkėlimo (rekonstravimo) sąlygas Nr. ISK25-45516.
2. Prieš pradėdamas vykdyti tranšėjų kasimo darbus būtina išsiviešinti inžinerinių tarnybų atstovus esamų inžinerinių trasų patikslinimui.
3. Baigus statybos montavimo darbus kokybiškai atstatyti visas dangas ir želdinius, išvežti susidariusias šiukšles.
4. 10 kV kabelių linijų kabelių apsaugai naudoti signalinę juostą.
5. 10 kV kabelių linijos atkasamos rankiniu būdu ir klojamas remontinis sudėtinis atviru būdu žemėje klojamas PE Ø 110 mm vamzdis.
6. Susikirtimų su inžinerinėmis komunikacijomis vietose darbus vykdyti rankiniu būdu, atkastas inžinerines komunikacijas užpilti galima tiktai leidus inžinerines komunikacijas eksploatuojančių organizacijų atstovui.



Atsargiai! Dėmesio!  
 RAIN šviesolaidinė kabelinė linija.  
 RAIN kabelio apsaugos zonoje  
 žemės darbus vykdyti rankiniu būdu.




Suderinto:  
*Petras Lengvenis*  
 Rietavo miesto  
 seniūnijos seniūnas  
 Petras Lengvenis

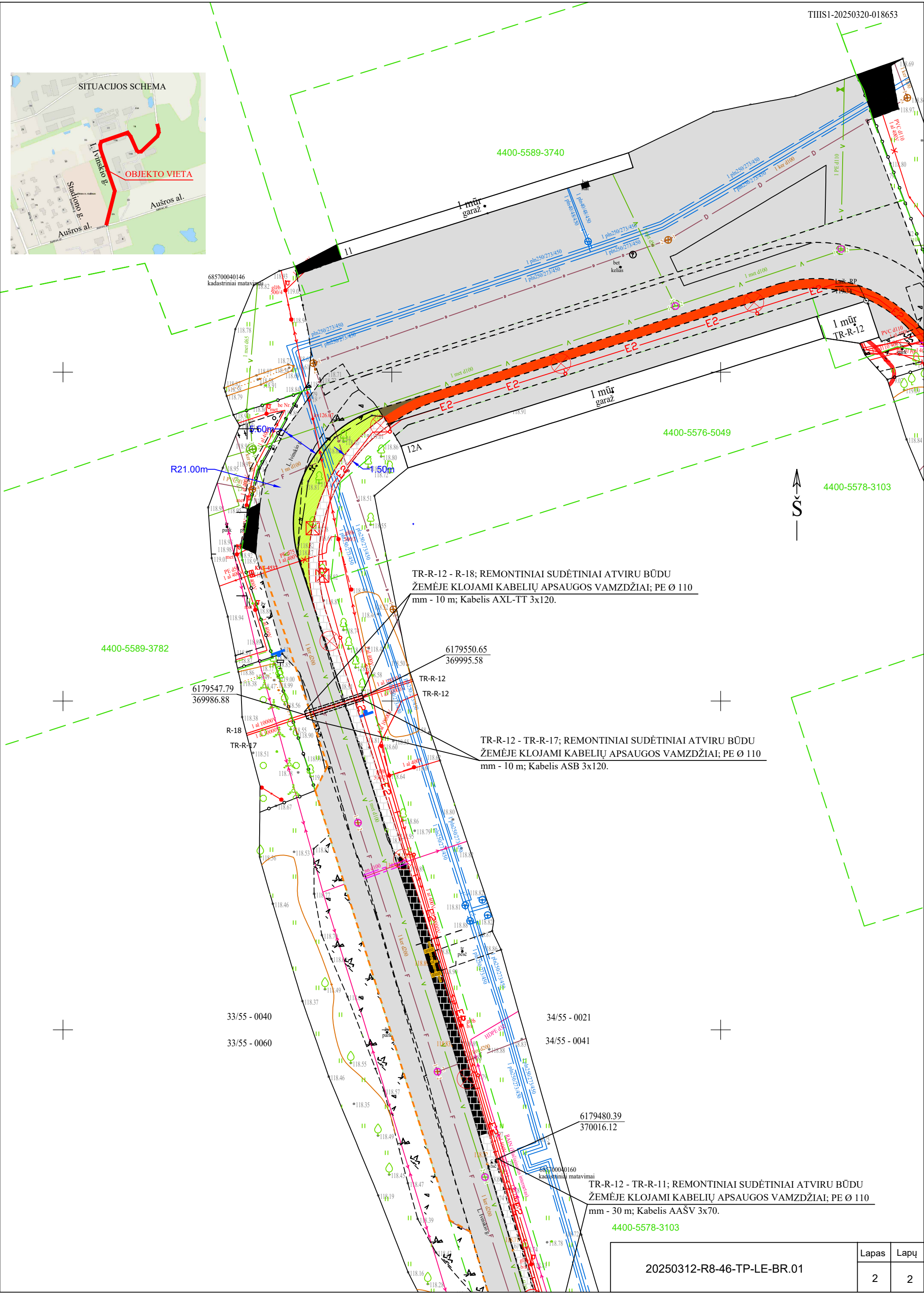
SUDERINTA 2 lapai  
 UAB "Rietavo komunalinis ūkis"  
 20.25.05 mėn. 06 d.

Direktorius pavaduotojas  
*Rimantas Čiulikas*

SUDERINTA  
 Melioracijos statiniai  
 Rietavo savivaldybės  
 administracijos  
 Žemės ūkio skyriaus vedėjas  
 Edgaras Varkalys  
 2025-05-14

Telia Lietuva, AB požeminių ryšių linijų vieta  
 SUDERINTA  
 Prieš 3 paras iki darbų pradžios būtina paimti  
 raštišką sutikimą žemės kasimo darbams  
 El. p.: Aurelija.Dygliene@telia.lt  
**Aurelija Dygliene**  
 Digitally signed by Aurelija Dygliene  
 Date: 2025.05.12 15:31:18 +03'00'

O	2025	Statybos leidimui, konkursui ir statybai		
LAIDA	IŠLEIDIMO DATA	LAIDOS STATUSAS IR IŠLEIDIMO PRIEŽASTIS (JEI TAIKOMA)		
Atestato Nr.		Kelių (gatvių) paskirties, L. Ivinskio g. Rietavo miesto seniūnija, rekonstravimo projektiniai pasiūlymai		
19391	PV	S. VARKALYS	2025	Brėžinys: E2N3545516 L. Ivinskio gatvės 10 kV apsaugomų tinklų planas, M1:500
10536	PDV	A. MASAITIS	2025	
LT	Užsakovas:	Rietavo savivaldybės administracija	Žymuo:	20250312-R8-46-TP-LE-BR.01
			Lapas	Lapų
			1	2



TR-R-12 - R-18; REMONTINIAI SUDĖTINIAI ATVIRU BŪDU ŽEMĖJE KLOJAMI KABELIŲ APSAUGOS VAMZDŽIAI; PE Ø 110 mm - 10 m; Kabelis AXL-TT 3x120.

TR-R-12 - TR-R-17; REMONTINIAI SUDĖTINIAI ATVIRU BŪDU ŽEMĖJE KLOJAMI KABELIŲ APSAUGOS VAMZDŽIAI; PE Ø 110 mm - 10 m; Kabelis ASB 3x120.

TR-R-12 - TR-R-11; REMONTINIAI SUDĖTINIAI ATVIRU BŪDU ŽEMĖJE KLOJAMI KABELIŲ APSAUGOS VAMZDŽIAI; PE Ø 110 mm - 30 m; Kabelis AAŠV 3x70.

4400-5589-3782

4400-5589-3740

4400-5576-5049

4400-5578-3103

6179547.79  
369986.88

6179550.65  
369995.58

6179480.39  
370016.12

33/55 - 0040

33/55 - 0060

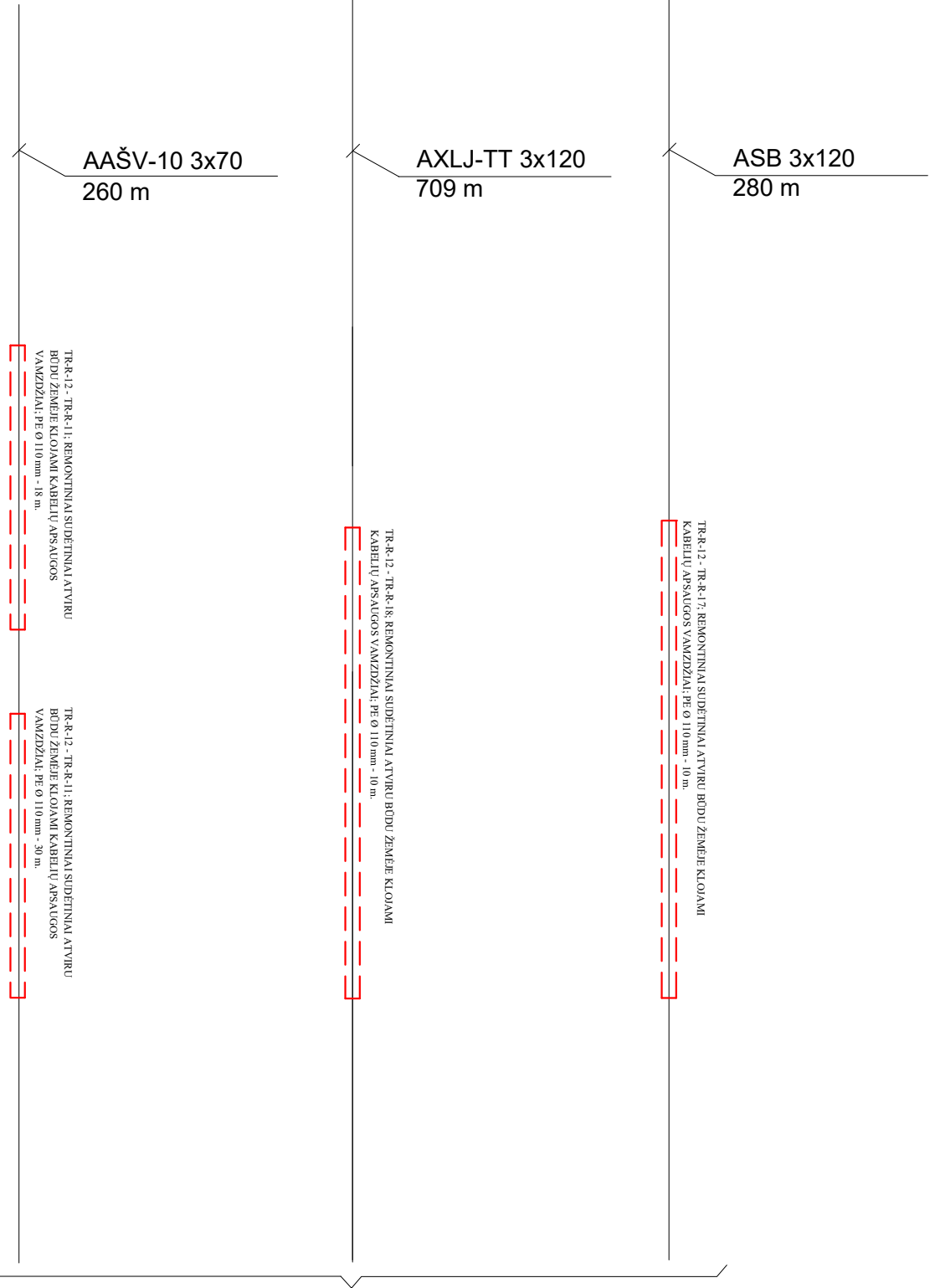
34/55 - 0021

34/55 - 0041


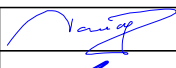

TR-R-11

L-TR-R-18

L-TR-R-17



TR-R-12

Kval. Patv. dok. Nr.	 UAB „Projkelva“ Stoties g. 21, Plungė <a href="mailto:projkelva@yahoo.com">projkelva@yahoo.com</a>				<b>Statinio projekto pavadinimas</b> Kelių (gatvių) paskirties, L. Ivinskio g. Rietavo miesto seniūnija, rekonstravimo projektiniai pasiūlymai			
	19391	PV	S. Varkalys		2025	<b>Pavadinimas, dokumento pavadinimas</b> AB ESO elektros tinklų ir įrenginių perkėlimas (rekonstravimas)	Laida	
10536	PDV	A. Masaitis		2025	E2N3545516 10 kV kabelinių linijų apsaugos schema	0		
LT	<b>STATYTOJAS / UŽSAKOVAS:</b> RIETAVO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA				Dokumento žymuo 20250312-R8-46-TP-LE-BR.02		Lapas 1	Lapų 1