



PIEŅEMTIE APZĪMĒJUMI:

- Jauns pievads (New feeder)
- Vēja turbīnas montāžas laukums (detalizācija atbilstoši rozotajam) (Wind turbine installation area (detailed according to the plan))
- Esošs valsts vietējas nozīmes autoceļš (Existing state/local significance road)
- Esošs pašvaldības autoceļš (Existing municipal road)
- Pagriezņu pārkars (Curve heating)
- Vēja turbīna (Wind turbine)
- Vēja turbīnas novietojums / turbīnas pieņemtais numurs (Wind turbine location / turbine accepted number)
- Spēka kabelis (Power cable)
- Zemējuma kabelis (atsevišķa būvniecības iecere) (Buried cable (separate construction proposal))
- Sakarū kabelis (Communication cable)
- Proj. AS "Latvenergo" inženierkomunikāciju zona (Prop. AS "Latvenergo" engineering communication zone)
- Proj. AS "Latvenergo" ceļu zona (Prop. AS "Latvenergo" road zone)
- 110/35kV apakšstacija (110/35kV substation)
- 110kV gaisvadu EPL (110kV overhead line EPL)
- 110kV balsts (110kV support)

N.p.k./BP veids	Nosaukums	Piezīmes
1	MBP Jauna AS "Latvenergo" 110kV apakšstacija "Riebiņi", izstrādā daļu	
2	MBP Vēja elektrostacijas parka "Riebiņi" turbīnas	
3	PR Vēja elektrostacijas parka "Riebiņi" pievadceļi	
4	PR Vēja elektrostacijas parka "Riebiņi" inženierkomunikāciju daļa	

Amats	Uzdevs	Datums	Būvniecības esamība	AS "Latvenergo"	Pasūtījuma Nr.:
Proj. vad.	Andris Bakševs	13.10.2025.		Vēstnesis nr. 40202249	AS "Latvenergo" Būvniecības Nr. 4000002949
Dat. vad.	Andris Bakševs	13.10.2025.		Vēja elektrostacijas parka "Riebiņi" turbīnas	Būvniecības Nr. 35224
Izstrādāja	Andris Bakševs	13.10.2025.			Pārbaudījis Nr. 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100