

Kvartāls, nogabals/ Kadastra numurs	ES nozīmes biotopa kods, variants, kvalitāte	Atbilstība dabiskajam meža biotopam	Novietojums un iespējamā ietekme	Konstatētās dabisku meža biotopu (DMB) specifiskās sugas (SS) un indikatorsugas (IS), Latvijā īpaši aizsargājamas sugas (ĪAS)	Ietekmes mazināšanas pasākumi
80800060576, 113. . kvartāla 2., 6., 7. nogabals	9010*-3, vidēja	Jā	Atrodas aptuveni 30 m attālumā no pārbūvējamās A5 pamattases. ceļa pārbūve biotopa teritorijā netiek plānota.	<i>Lycopodium annotinum</i> (ĪAS)	Nav nepieciešami, ja biotopa teritorijā netiek plānota saimnieciskā darbība.
80800060575, 118. kvartāla 1., 2., 3., 4. nogabali	91E0*-3, zema	Nē	Aptuveni 160 m garumā robežojas ar A5 pamattasi. Veicot paredzēto darbību, var tikt iznīcināts konkrētais biotops aptuveni 0,3 ha platībā. Biotopa teritoriju šķērso <i>Rail Baltic</i> trase. Kumulatīvi ar A4 pārbūvi, atlikušās biotopa daļas funkcijas tiks būtiski negatīvi ietekmētās.	<i>Jamesionella autumnalis</i> (IS) <i>Anomodon longifolius</i> (IS)	Trase biotopa pusē veidojama tehniski minimālajā iespējamajā platumā.

80800060574, 108. kvartāla 10. un 12. nogabals	9080*-3, zema	Nē	<p>Aptuveni 10 m garumā robežojas ar A5 pamatrasī.</p> <p>Tiks nebūtiski iznīcināta biotopa platība un būtiski negatīvi ietekmēti hidroloģiskie apstākļi atlikušajā biotopa daļā.</p>	<p><i>Jamesionella autumnalis</i> (IS)</p> <p><i>Anomodon longifolius</i> (IS)</p> <p><i>Nowellia curvifolia</i> (IS)</p> <p><i>Arthonia spadicea</i> (IS, ĪAS)</p>	Trase biotopa teritorijā veidojama tehniski minimālajā iespējamajā platumā.
80800060572, 107. kvartāla 16. nogabals	9080*-1, laba	Nē	<p>Aptuveni 10 m garumā robežojas ar A5 pamatrasī.</p> <p>Veicot paredzēto darbību, var tikt iznīcināts konkrētais biotops aptuveni 0,1 ha platībā.</p>	<p><i>Anomodon longifolius</i> (IS)</p> <p><i>Arthonia spadicea</i> (IS, ĪAS)</p>	Trase biotopa teritorijā veidojama tehniski minimālajā iespējamajā platumā.
80800060572, 107. kvartāla 7., 8., 9. nogabalos	9080*-1, vidēja	Nē	<p>Aptuveni 350 m garumā robežojas ar A5 pamatrasī.</p> <p>Veicot paredzēto darbību, var tikt iznīcināts konkrētais biotops aptuveni 0,3 ha platībā.</p>	<p><i>Arthonia spadicea</i> (IS, ĪAS)</p> <p><i>Homalia trichomanoides</i> (IS)</p>	Trase biotopa teritorijā veidojama tehniski minimālajā iespējamajā platumā.

19. pielikums

80800050031, 95. kvartāla 17., 21. (daļa), 22., 23. nogabali	9080*-3, zema	Nē	Atrodas aptuveni 50 m attālumā no A5 pamatstrāses. Nebūtiska biotopa platības iespējama iznīcināšana.	<i>Arthonia spadicea</i> (IS, ĪAS) <i>Homalia trichomanoides</i> (IS) <i>Anomodon longifolius</i> (IS)	Trase biotopa teritorijā veidojama tehniski minimālajā iespējamajā platumā.
80800050187, 95. kvartāla 7. nogabalā	9080*-3, zema	Nē	Aptuveni 200 m garumā robežojas ar A5 pamatstrāsi. Veicot paredzēto darbību, var tikt iznīcināts konkrētais biotops aptuveni 0,2 ha platībā.	<i>Arthonia spadicea</i> (IS, ĪAS) <i>Homalia trichomanoides</i> (IS) <i>Anomodon longifolius</i> (IS)	Trase biotopa teritorijā veidojama tehniski minimālajā iespējamajā platumā.
80760110637, 86. kvartāla 3. nogabals	2180, vidēja	Nē	Robežojas ar A5 pamatstrāsi un biotopa teritoriju šķērso A5 infrastruktūra. Veicot paredzēto darbību, var tikt iznīcināts konkrētais biotops aptuveni 0,5 ha platībā.	<i>Phellinus pini</i> (IS)	Trase biotopa teritorijā veidojama tehniski minimālajā iespējamajā platumā.
80760040038, 78. kvartāla 26. nogabals	9010*-1, laba	Nē	Aptuveni 530 m garumā robežojas ar A5 pamatstrāsi. Veicot paredzēto darbību, var tikt iznīcināts konkrētais biotops aptuveni 0,2 ha platībā.	<i>Phellinus pini</i> (IS) <i>Nowellia curvifolia</i> (IS)	Trase biotopa teritorijā veidojama tehniski minimālajā iespējamajā platumā.

19. pielikums

80480070179 un 80760090047, 68. kvartāla 2., 3., 9., 13., 14., 20., 23., 24., 26., 27., 28., 29. nogabali; 89. kvartāla 1. nogabals	2180, vidēja	Nē	Aptuveni 1 km garumā robežojas ar A5 pamattrasi. Veicot paredzēto darbību, var tikt iznīcināts konkrētais biotops aptuveni 1 ha platībā.	<i>Phellinus pini</i> (IS)	Trase biotopa teritorijā veidojama tehniski minimālajā iespējamajā platumā.
80760040038, 75. kvartāla 18. un 19. nogabals	2180, zema	Nē	Aptuveni 250 m garumā robežojas ar A5 pamattrasi. Veicot paredzēto darbību, var tikt iznīcināts konkrētais biotops aptuveni 0,2 ha platībā.	<i>Phellinus pini</i> (IS)	Trase biotopa teritorijā veidojama tehniski minimālajā iespējamajā platumā.
80760040038, 75. kvartāla 5., 6., 7., 8. nogabali	2180, vidēja	Nē	Aptuveni 400 m garumā robežojas ar A5 pamattrasi. Veicot paredzēto darbību, var tikt iznīcināts konkrētais biotops aptuveni 0,3 ha platībā.	<i>Phellinus pini</i> (IS)	Trase biotopa teritorijā veidojama tehniski minimālajā iespējamajā platumā.
80480030293	2180, zema	Nē	Robežojas ar A5 pamattrases pievedceļu. Tiks nebūtiski iznīcināta biotopa platība		Trase biotopa teritorijā veidojama tehniski minimālajā iespējamajā platumā.