

## Keskonnamõju analüüs

Koostajad:

Kavandamisspetsialist

Keskonnamõju analüüsi spetsialist

## Aasakaasiku ja Soontagana mps

Koostamise aeg:

algus: 10.04.2018

lõpp: 18.06.2020

Tabel 1. Objekti üldandmed

Läänemaa metskond

Nr		Maaprandus- süsteemi kood	Ehitise kood	Viimane ehituse või rekonstrueerimise aasta	Projektala	Mõõtühik
1.1.	MPS ehitise nimi (ala): Aasakaasiku(PÜ-201)	5111590030010	001	1971	323,1	ha
	Suitsu	5111600020021	001	1966	46	ha
	Hõbeda	5111560020020	001	1967	30,3	ha
	Aasakaasiku(PÜ-201)	5111610020010	001	1971	147,5	ha
	Soontagana	5111560020010	001	1967	144,4	ha
	<b>Kokku</b>				<b>691,3</b>	ha
				Projekteeritav*		
1.2.	Tee nimi:	olemasolev	rek	uus		
	Aasakaasiku tee			0,36		km
	Hõbeda tee			0,76		km
	Mahasõidutee HA010			0,34		km
	Suitsupaju tee			0,21		km
	Vastaba tee			2,23		km
	<b>Kokku</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3,9</b>		km
1.3.	Katastriüksused kus objekt asub: RMK hallatav maa:	33401:001:0265; 33401:001:0308; 33401:001:0309; 33403:001:0198; 33404:001:0187; 33404:001:0196; 41103:002:0085;			687,9	ha
	Võõras maa:	33401:001:0428; 33401:001:0429; 33403:001:0176; 33403:001:0181; 33403:001:0237; 33403:001:0277; 33404:001:0002; 33404:001:0051; 33404:001:0121; 33404:001:0132; 41103:002:0087;			5,4	ha
	Reformimata maa:					
	<b>Kokku</b>				<b>693,3</b>	ha
1.4.	Objekt paikneb kvartalitel:	HA010; HA011; HA012; HA191; HA221; HA222; HA223; HA225; HA226; HA227; HA248; HA249; HA250; HA251; HA252; HA253; HA254; HS364;				
1.5.	RMK metsamaa pindala sh majandamispiirangutega metsamaa Muu maa				808,7 58,7 72,76	ha ha ha
2.	<u>Kuivendusvõrk</u>					
2.1.	MPS eesvool objektil: Aasakaasiku (PÜ-201) Aasakaasiku (PÜ-201) Kõima kraav Paju kraav	Maaprandus- süsteemi kood	Ehitise kood		MSR pikkus	
		5111590030010	001		2,67	km
		5111590030010	001		0	km
		5111560020000	001		2,56	km
		5111600020000	001		0	km
	<b>Kokku</b>				<b>5,23</b>	km
				Projekteeritav*		
2.2.	Veejuhtmete pikkus (v.a nõva):	olemasolev	rek	uus		
		58,58	53,23	3,01		km
	<b>Kokku</b>	<b>58,58</b>	<b>53,23</b>	<b>3,01</b>		km
3.	<u>Kasvukohatüüpide osakaal süsteemi üldpindalast</u>					
3.1.	Kasvukohatüüp: sinilille (SL)	pind ha	osakaal %			
		18,85	2,15			

mineraalne puistang (MP)	4,07	0,46		
angervaksa (AN)	13,21	1,51		
tarna-angervaksa (TA)	3,75	0,43		
osja (OS)	36,48	4,16		
mustika-kõdusoo (MO)	290,24	33,1		
jänese kapsa-kõdusoo (JO)	27,07	3,09		
siirdesoo (SS)	111,34	12,7		
raba (RB)	2,48	0,28		
madal soo (MD)	369,43	42,13		

\* täidetakse projekteerimise käigus

## Keskkonnamõju analüüs Aasakaasiku ja Soontagana mps

Metsaparandusobjektiga piirnevad või objekti maa-alal asuvad osaliselt- ja tervikuna mõjutamata märjad metsad

**Tabel 2. Märjad metsad - RMK maa**

Nr	KV	ER	Pind	Kaitse- väärtus*	Eraldise mõjutatus kuivendusest**	Mõju kirjeldus kaitseväärtusele	Leevendavad meetmed
1	HA011	5	1,3	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
2	HA011	7	0,04	SS kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
3	HA011	15	0,72	SS kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
4	HA011	20	2,04	SS kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
5	HA011	22	0,2	SS kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
6	HA012	3	0,78	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
7	HA012	4	0,85	SS kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
8	HA012	7	0,48	SS kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
9	HA012	9	1,17	SS kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
10	HA012	12	2,41	SS kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
11	HA012	13	2,9	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
12	HA012	15	5,9	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
13	HA012	16	2,24	SS kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
14	HA012	17	0,24	SS kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
15	HA013	49	0,28	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
16	HA013	50	1,09	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
17	HA013	51	2,81	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
18	HA013	52	0,69	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
19	HA013	54	1,48	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
20	HA013	55	4,05	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
21	HA013	56	1,9	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
22	HA013	60	0,38	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
23	HA013	66	0,43	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
24	HA035	8	2,22	RB kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
25	HA191	19	0,78	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
26	HA221	16	4,28	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
27	HA221	17	4,95	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
28	HA221	18	7,21	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
29	HA222	9	0,9	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
30	HA222	10	3,89	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
31	HA222	11	0,76	MD kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
32	HA222	16	2,54	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
33	HA222	17	1,57	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
34	HA222	18	10,8	MD kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
35	HA222	20	4,27	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas



77	HA227	29	0,78	MD kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
78	HA227	30	0,69	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
79	HA227	31	2,02	MD kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
80	HA227	32	1,25	MD kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
81	HA227	36	2,65	SS kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
82	HA227	39	1,39	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
83	HA227	40	1,41	MD kkt	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
84	HA227	44	1	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
85	HA227	45	3,05	SS kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
86	HA227	46	1,17	SS kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
87	HA227	47	1,4	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
88	HA227	51	1,88	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
89	HA228	24	0,9	OS kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
90	HA254	11	2,05	MD kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
91	HA350	1	1,28	OS kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
92	HS364	2	3,45	SS kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
93	HS364	4	3,99	SS kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
94	HS364	5	4,05	SS kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
95	HS370	21	0,59	SS kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
96	HS370	26	1,16	SS kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
97	HS370	44	0,66	SS kkt	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas

\* Märgade metsade hulka loetakse järgmiste metsa kasvukohatüüpide metsad:

raba, siirdesoo, osja, tarna, angervaksa, sõnajala, madal soo ja lodu kasvukohatüübid ning nende alamtüübid.

\*\* Osaline mõjutatus - eraldi jääb osaliselt kraavi mõjualasse, ehk 150 m puhvri sisse

Mõjutamata - eraldi ei jää kraavi mõjualasse, ehk asub 150 m puhvrist väljas

Tervikuna mõjutatud - eraldi jääb tervikuna kraavi mõjualasse, ehk 150 m puhvri sisse; tervikuna mõjutatud eraldisi tabelis ei kajastata (v.a. lodu ja sõnajala kkt).

**Keskkonnamõju analüüs****Aasakaasiku ja Soontagana mps**

Metsaparandusobjektiga piirnevad või objekti maa-alal asuvad looduskaitsealised või muud olulist väärtust omavad objektid Vastavalt Looduskaitseadusele (RT I 2004, 38, 258) ei avalikustata I ja II kaitsekategooria liikide täpseid leiukohti

**Tabel 4. Kaitseväärtused - avalik**

Nr	Objekti kood (KKR kood)	Kaitserežiim	Mõju kirjeldus kaitseväärtusele	Leevendavad meetmed
1	-1375249694	Natura elupaik	oht elupaigatüübi kahjustamiseks, veerežiimi mõjutamine	elupaigatüüpi läbivaid, piirnevaid ja mõjutavaid kraave ei rekonstrueerita (va eesvoolud ja teekraavid); uusi trasse ei rajata
2	1527445481	Natura elupaik	ei asu Natura alal	leevendavad meetmed pole vajalikud
3	-1547922654	Natura elupaik	oht elupaigatüübi kahjustamiseks	raietega elupaigatüüpi ei kahjustata; uusi kraave ei ehitata; puhastatakse ainult olemasolavad kraavid; pinnase paigaldamine ja/või planeerimine elupaigatüübis Keskkonnameti nõusolekul ja tingimustel
4	-1755658704	Natura elupaik	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
5	1767745083	Natura elupaik	oht elupaigatüübi kahjustamiseks, veerežiimi mõjutamine	elupaigatüüpi läbivaid, piirnevaid ja mõjutavaid kraave ei rekonstrueerita (va eesvoolud ja teekraavid); uusi trasse ei rajata
6	179445083	Natura elupaik	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
7	-2015746980	Natura elupaik	oht elupaigatüübi kahjustamiseks, veerežiimi mõjutamine	elupaigatüüpi läbivaid, piirnevaid ja mõjutavaid kraave ei rekonstrueerita (va eesvoolud ja teekraavid); uusi trasse ei rajata
8	334:KON:00	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub, töid ümbrusele ei planeerita	leevendavad meetmed pole vajalikud
9	334:LUA:001	Pärandkultuuri objekt	oht väärtuse kahjustamiseks	vältida väärtuse kahjustamist tööde käigus
10	334:LUA:008	Pärandkultuuri objekt	oht objekti kahjustamiseks	vältida objekti kahjustamist, soovitatavalt tähistada maastiku enne ehitustööde algust koos ehitajaga
11	334:MPO:00	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
12	334:POK:015	Pärandkultuuri objekt	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
13	-573045083	Natura elupaik	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
14	656945083	Natura elupaik	ei asu Natura alal	leevendavad meetmed pole vajalikud
15	776045083	Natura elupaik	oht elupaigatüübi kahjustamiseks, veerežiimi mõjutamine	elupaigatüüpi läbivaid, piirnevaid ja mõjutavaid kraave ei rekonstrueerita (va eesvoolud ja teekraavid); uusi trasse ei rajata
16	KLO1100555	Piiranguvöönd	oht kaitseväärtuste kahjustamiseks	kaitseala läbivaid, piirnevaid ja mõjutavaid kraave ei rekonstrueerita (va eesvoolud ja teekraavid); uusi trasse ei rajata
17	KLO1101617	Sihtkaitsevöönd	mõju puudub, töid alale ei planeerita	leevendavad meetmed pole vajalikud
18	KLO1101695	Sihtkaitsevöönd	oht kaitseväärtuste kahjustamiseks	kaitseala läbivaid, piirnevaid ja mõjutavaid kraave ei rekonstrueerita (va eesvoolud ja teekraavid); uusi trasse ei rajata
19	KLO9116853	Liigi leiukoht (loomad, III kat)	häirimine sigimis- ja pesitsusperioodil	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 16.04-31.07
20	KLO9116856	Liigi leiukoht (loomad, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
21	KLO9116859	Liigi leiukoht (loomad, III kat)	häirimine sigimis- ja pesitsusperioodil	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 16.04-15.07
22	KLO9116871	Liigi leiukoht (loomad, I kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
23	KLO9116880	Liigi leiukoht (loomad, III kat)	häirimine sigimis- ja pesitsusperioodil, elupaiga kahjustamine	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 15.04-15.07; uusi kraave soovitatavalt mitte rajada

24	KLO9116889	Liigi leiukoht (loomad\, III kat)	häirimine sigimis- ja pesitsusperioodil, elupaiga kahjustamine	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 01.03-30.06; uusi kraave soovitavalt mitte rajada
25	KLO9116893	Liigi leiukoht (loomad\, III kat)	häirimine sigimis- ja pesitsusperioodil, elupaiga kahjustamine	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 01.04-30.06; uusi kraave soovitavalt mitte rajada
26	KLO9116898	Liigi leiukoht (loomad\, II kat)	häirimine sigimis- ja pesitsusperioodil, elupaiga kahjustamine	trassiraieid ja ehitustööd on keelatud perioodil 01.03-30.06, uusi kraave ei rajata ning olemasolevaid ei rekonstrueerita
27	KLO9116903	Liigi leiukoht (loomad\, III kat)	häirimine sigimis- ja pesitsusperioodil, elupaiga kahjustamine	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 01.03-30.06; uusi kraave soovitavalt mitte rajada
28	KLO9116914	Liigi leiukoht (loomad\, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
29	KLO9116916	Liigi leiukoht (loomad\, III kat)	häirimine sigimis- ja pesitsusperioodil, elupaiga kahjustamine	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 01.03-31.07; uusi kraave soovitavalt mitte rajada
30	KLO9116917	Liigi leiukoht (loomad\, III kat)	häirimine sigimis- ja pesitsusperioodil, elupaiga kahjustamine	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 01.03-31.07; uusi kraave soovitavalt mitte rajada
31	KLO9117016	Liigi leiukoht (loomad\, III kat)	häirimine sigimis- ja pesitsusperioodil, elupaiga kahjustamine	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 01.03-31.07; uusi kraave soovitavalt mitte rajada
32	KLO9123770	Liigi leiukoht (loomad\, II kat)	häirimine sigimis- ja pesitsusperioodil, elupaiga kahjustamine	trassiraieid ja ehitustööd on keelatud perioodil 15.04-30.06; uusi kraave ei rajata ning olemasolevaid ei rekonstrueerita (va eesvoolud)
33	KLO9124830	Liigi leiukoht (loomad\, I kat)	häirimine sigimis- ja pesitsusperioodil, elupaiga kahjustamine	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 01.03-30.06, uusi kraave ei rajata ning olemasolevaid ei rekonstrueerita (va eesvoolud)
34	KLO9306552	Liigi leiukoht (taimed\, III kat)	mõju puudub	leevendavad meetmed pole vajalikud
35	KLO9326489	Liigi leiukoht (taimed\, III kat)	liigi levila tundub ülemääraselt suur arvestades reaalselt sobilikku kasvupinda	liik on kõrvaloleval kaitsealal esindusliku leiukohana kaitse all, leevendavad meetmed pole vajalikud
36	KLO9330607	Liigi leiukoht (taimed\, III kat)	oht liigi leiukoha veereziimi oluliseks mõjutamiseks	puhastatakse üksnes olemasolevad kraavid
37	KLO9330626	Liigi leiukoht (taimed\, III kat)	oht liigi leiukoha veereziimi oluliseks mõjutamiseks	puhastatakse üksnes olemasolevad kraavid
38	KLO9330669	Liigi leiukoht (taimed\, III kat)	oht liigi leiukoha veereziimi oluliseks mõjutamiseks	puhastatakse üksnes olemasolevad kraavid
39	KLO9330687	Liigi leiukoht (taimed\, III kat)	oht liigi leiukoha veereziimi oluliseks mõjutamiseks	puhastatakse üksnes olemasolevad kraavid
40	KLO9330688	Liigi leiukoht (taimed\, III kat)	oht liigi leiukoha veereziimi oluliseks mõjutamiseks	puhastatakse üksnes olemasolevad kraavid
41	KLO9330708	Liigi leiukoht (taimed\, III kat)	oht liigi leiukoha veereziimi oluliseks mõjutamiseks	puhastatakse üksnes olemasolevad kraavid
42	KLO9330737	Liigi leiukoht (taimed\, III kat)	oht liigi leiukoha veereziimi oluliseks mõjutamiseks	puhastatakse üksnes olemasolevad kraavid
43	KLO9330738	Liigi leiukoht (taimed\, III kat)	oht liigi leiukoha veereziimi oluliseks mõjutamiseks	puhastatakse üksnes olemasolevad kraavid
44	KLO9330739	Liigi leiukoht (taimed\, III kat)	oht liigi leiukoha veereziimi oluliseks mõjutamiseks	puhastatakse üksnes olemasolevad kraavid

45	KLO9330740	Liigi leiukoht (taimed\, III kat)	oht liigi leiukoha veereziimi oluliseks mõjutamiseks	puhastatakse üksnes olemasolevad kraavid
46	KLO9330741	Liigi leiukoht (taimed\, III kat)	oht liigi leiukoha veereziimi oluliseks mõjutamiseks	puhastatakse üksnes olemasolevad kraavid
47	KLO9330801	Liigi leiukoht (taimed\, II kat)	oht liigi leiukoha veereziimi oluliseks mõjutamiseks	puhastatakse üksnes olemasolevad kraavid
48	KLO9330810	Liigi leiukoht (taimed\, III kat)	oht liigi leiukoha veereziimi oluliseks mõjutamiseks	puhastatakse üksnes olemasolevad kraavid
49	KLO9330811	Liigi leiukoht (taimed\, III kat)	oht liigi leiukoha veereziimi oluliseks mõjutamiseks	puhastatakse üksnes olemasolevad kraavid
50	KLO9330824	Liigi leiukoht (taimed\, II kat)	oht liigi leiukoha veereziimi oluliseks mõjutamiseks	puhastatakse üksnes olemasolevad kraavid
51	PLO1001140	Kavandataav kaitseala	oht kaitseväärtuste kahjustamiseks	kaitsealaga piirnevalt tegevusi ei planerita
52	PLO2001918	Kavandataav kaitsevöönd (sihtkaitsevöönd)	oht kaitseväärtuste kahjustamiseks	kaitseala läbivaid, piirnevaid ja mõjutavaid kraave ei rekonstrueerita (va eesvoolud ja teekraavid); uusi trasse ei rajata
53	VEE1115900	Veekogu piiranguvöönd	veereziimi mõjutamine; heljumi ja pinnase kanne veekogusse; oht kütuste ja määrdeainete sattumiseks vette	erodeerivate pindade katmine või kinnsitamine; järgida ohutusnõudeid õlide ja määrdeainete käsitlemisel, ehitustööd teostada madalveeperioodil
54	VEE1116100	Veekogu piiranguvöönd	veereziimi mõjutamine; heljumi ja pinnase kanne veekogusse; oht kütuste ja määrdeainete sattumiseks vette	erodeerivate pindade katmine või kinnsitamine; järgida ohutusnõudeid õlide ja määrdeainete käsitlemisel, ehitustööd teostada madalveeperioodil
55	VEP204969	Vääriselupaik	veereziimi mõjutamine, oht kaitseväärtuse kahjustamiseks	VEP'i piires ja lähemal kui 50 m uusi kuivenduskraave ei rajata ja olemasolevaid ei rekonstrueerita (va eesvoolud), trassi VEP'i arvelt ei laiendata ning trassiraiega VEP'i ei kahjustata

\* KAH ala- kõrgendatud avaliku huviga ala.