

## Keskonnamõju analüüs

## Lossimäe ja teed

Koostajad

metsaparandusspetsialist

bioloogilise mitmekesisuse spetsialist

Küllike KuusikToomas Hirse

Koostamise aeg

2016-07-21

2016-05-22

Tabel 1. Objekti üldandmed

Võrumaa metskond

Nr		Maaprandussüst eemi kood	Ehitise kood		Viimane ehituse või rekonstrueerimise aasta	Projektala	Mõõtühik
1.1.	MPS ehitise nimi (ala) LOSSIMÄE MK.	9115740020030	001		1968	453,7	ha
	<b>Kokku</b>					<b>453,7</b>	ha
			Projekteeritav*				
1.2.	Tee nimi	olemasolev	rek	uus			
	Kautsi-Perajärve tee uus nimi Kirsi- Perajärve	2,74	2,74				km
	Perajärve-Kirsi tee uus nimi Kirsi- Perajärve	7,39	7,39				km
	<b>Kokku</b>	<b>10,13</b>	<b>10,13</b>				km
1.3.	Katastriüksused kus objekt asub: RMK maa	14303:001:0054; 14303:001:1150; 14303:002:0860; 49301:001:0017; 49301:001:0044; 49301:001:0046; 49301:001:0087; 49301:001:0088; 49301:001:0089; 49301:001:0117; 49301:001:0170; 49301:001:0200; 49301:001:0210; 49301:001:0230; 14301:001:0317; 14301:001:0320; 49301:001:0001; 49301:001:0003; 49301:001:0006; 49301:001:0007; 49301:001:0010; 49301:001:0012; 49301:001:0013; 49301:001:0015; 49301:001:0062; 49301:001:0100; 49301:001:0131; 49301:001:0310; 49301:002:0012; 49301:002:0013; 49301:002:0380; 49301:002:1032; 49301:002:1101; 49301:002:1800;				413,4	ha
	Võõras maa						
	Reformimata maa					46,1	ha
	<b>Kokku</b>					<b>459,5</b>	ha
1.4.	Objekt paikneb kvartalitel	AS061; AS068; AS069; AS188; AS199; AS200; AS201; SR301; SR306; SR307; SR308; SR319; SR320; SR321; SR322; SR323; SR324; SR336; SR337; SR338; SR341; SR352; SR353; SR354; SR355; SR358; SR369; SR371; SR372; SR384; SR385; SR387; SR406; SR407; SR408; SR410; SR411; SR425; SR426; SR427; SR430; SR431; SR433; SR472;					
1.5.	RMK metsamaa pindala					782,1	ha
	sh majandamispiirangutega metsamaa					284,2	ha
	Muu maa					67,32	ha
2.	<u>Kuivendusvõrk</u>						
2.1.	MPS eesvool objektil	Maaprandussüst eemi kood	Ehitise kood			MSR pikkus	
	AHELO JÕGI	9115740020000	001			10,13	km
	SINGA	9115481010010	001			2,58	km
	<b>Kokku</b>					<b>12,71</b>	km
				Projekteeritav*			

2.2.	Kraavide pikkus	olemasolev	rek	uus		
		51,38				km
	<b>Kokku</b>	<b>51,38</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		km
3.	<b>Kasvukohatüüpide osakaal süsteemi üldpindalast</b>					
3.1.	Kasvukohatüüp	pind ha	osakaal %			
	sambliku (SM)	0,71	0,09			
	kanarbiku (KN)	2,52	0,31			
	pohla (PH)	90,84	11,3			
	jänese kapsa-pohla (JP)	95,96	11,94			
	jänese kapsa (JK)	26,4	3,28			
	jänese kapsa-mustika (JM)	77,52	9,65			
	mustika (MS)	133,68	16,63			
	naadi (ND)	35	4,35			
	karusambla-mustika (KM)	48,18	5,99			
	karusambla (KR)	1,29	0,16			
	angervaksa (AN)	6,94	0,86			
	tarna-angervaksa (TA)	15,67	1,95			
	sinika (SN)	6,17	0,77			
	mustika-kõdusoo (MO)	35,54	4,42			
	jänese kapsa-kõdusoo (JO)	97,1	12,08			
	siirdesoo (SS)	58,49	7,28			
	raba (RB)	22,66	2,82			
	lodu (LD)	6,41	0,8			
	madalsoo (MD)	42,6	5,3			

\* täidetakse projekteerimise käigus

## Keskkonnamõju analüüs Lossimäe ja teed

Metsakuivendussüsteemiga piirnevad või süsteemi maa-alal asuvad looduskaitsetelised või muud olulised objektid

Vastavalt Looduskaitseadusele (RT I 2004, 38, 258) ei avalikustata I ja II kaitsekategooria liikide täpseid leiukohti

**Tabel 2. Märjad metsad - RMK maa**

Nr	KV	ER	Pind	Kaitseväärtus	Kaitserežiim	Eraldise mõjutatus kuivendusest**	Mõju kirjeldus kaitseväärtusele	Leevendavad meetmed
1	AS061	16	1,22	MD kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
2	AS068	12	0,71	TA kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
3	AS068	14	0,79	LD kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasneda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud jänesekapsa-kõdusoo kasvukohatüübiga, kus negatiivse mõju vähendamiseks lisameetmeid ei ole vaja rakendada. <a href="http://www.rmk.ee/organisatsioon/keskkonnategevus/eksperthinnangud">http://www.rmk.ee/organisatsioon/keskkonnategevus/eksperthinnangud</a>
4	AS068	17	1,14	SS kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
5	AS068	22	1,11	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
6	AS068	23	1,44	TA kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
7	AS069	5	0,45	MD kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
8	AS069	12	5,83	MD kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
9	AS069	13	0,67	MD kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
10	AS069	14	0,23	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
11	AS198	3	0,07	SS kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
12	AS198	4	0,99	SS kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
13	AS198	10	0,18	SS kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
14	AS199	7	0,85	SS kkt	Märjad metsad	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
15	AS199	9	0,23	SS kkt	Märjad metsad	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
16	AS200	16	0,93	SS kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata

17	AS200	17	1,53	SS kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
18	AS201	7	0,77	SS kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
19	AS201	9	0,05	SS kkt	Märjad metsad	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
20	SR301	8	0,37	RB kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
21	SR301	12	0,03	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
22	SR306	1	2,6	TA kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
23	SR306	5	1,89	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
24	SR306	6	0,4	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
25	SR306	7	0,64	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
26	SR306	12	0,37	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
27	SR307	4	0,04	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
28	SR307	10	0,33	RB kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
29	SR307	17	0,13	SS kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
30	SR307	25	1,93	RB kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
31	SR307	26	0,81	RB kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
32	SR307	28	0,6	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
33	SR308	5	0,03	RB kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
34	SR308	6	0,05	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
35	SR308	10	0,67	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
36	SR308	23	0,21	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
37	SR318	26	1,21	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
38	SR318	27	0,2	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata

39	SR321	6	0,63	TA kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
40	SR321	7	2,7	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
41	SR321	9	8,6	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
42	SR321	18	3	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
43	SR321	19	0,21	TA kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
44	SR322	2	0,41	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
45	SR322	3	0,76	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
46	SR322	6	0,4	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
47	SR322	8	0,16	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
48	SR322	9	0,79	RB kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
49	SR322	10	2,07	RB kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
50	SR322	12	0,91	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
51	SR322	15	0,85	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
52	SR322	26	1,65	SS kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
53	SR322	27	4,44	RB kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
54	SR322	28	3,09	RB kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
55	SR322	30	0,5	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
56	SR323	1	0,39	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
57	SR323	2	3,31	RB kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
58	SR323	3	2,24	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
59	SR323	7	1,07	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
60	SR323	14	1,43	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata

61	SR323	16	0,05	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
62	SR324	25	1,31	SS kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
63	SR324	27	0,21	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
64	SR334	17	0,12	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
65	SR335	12	0,16	MD kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
66	SR335	13	0,52	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
67	SR335	21	1,69	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
68	SR335	25	0,7	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
69	SR335	26	0,42	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
70	SR336	5	2,54	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
71	SR336	7	0,98	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
72	SR336	8	0,33	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
73	SR336	9	1,14	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
74	SR336	10	0,53	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
75	SR336	11	0,95	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
76	SR336	12	1,48	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
77	SR337	1	2,88	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
78	SR337	3	0,97	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
79	SR338	3	4,4	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
80	SR338	4	4,45	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
81	SR338	20	0,91	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata

82	SR338	26	1,02	LD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasneda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud angervaksa kasvukohatüübiga, kus negatiivse mõju vähendamiseks lisameetmeid ei ole vaja rakendada. <a href="http://www.rmk.ee/organisatsioon/keskkonnategevus/eksperthinnangud">http://www.rmk.ee/organisatsioon/keskkonnategevus/eksperthinnangud</a>
83	SR339	18	1,94	TA kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
84	SR340	30	0,49	MD kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
85	SR341	9	0,49	RB kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
86	SR341	11	2,36	RB kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
87	SR341	19	1,07	RB kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
88	SR341	21	0,09	RB kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
89	SR351	8	0,04	RB kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
90	SR352	3	0,23	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
91	SR352	4	1,04	RB kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
92	SR352	5	0,6	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
93	SR352	8	0,04	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
94	SR352	19	3	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
95	SR353	11	1,58	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
96	SR353	14	0,58	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
97	SR353	15	1,17	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
98	SR355	4	0,69	TA kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
99	SR356	13	1,51	LD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasneda kkt degradeerumine	riiklik eesvool
100	SR358	1	0,56	MD kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
101	SR358	31	0,03	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata

102	SR369	2	0,16	RB kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
103	SR369	3	0,25	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
104	SR369	4	1,54	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
105	SR372	3	2,04	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
106	SR372	6	2,64	TA kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
107	SR372	12	0,22	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
108	SR372	18	0,49	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
109	SR372	19	0,19	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
110	SR372	24	0,69	TA kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
111	SR372	26	3,71	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
112	SR384	10	0,97	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
113	SR385	17	1,35	LD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasneda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo ekspert hinnangu alusel tegemist kuivendatud jänesekapsa-kõdusoo kasvukohatüübiga, kus negatiivse mõju vähendamiseks lisameetmeid ei ole vaja rakendada. <a href="http://www.rmk.ee/organisatsioon/keskkonnategevus/ekspert hinnangud">http://www.rmk.ee/organisatsioon/keskkonnategevus/ekspert hinnangud</a>
114	SR385	24	0,88	LD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasneda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo ekspert hinnangu alusel tegemist kuivendatud jänesekapsa-kõdusoo kasvukohatüübiga, kus negatiivse mõju vähendamiseks lisameetmeid ei ole vaja rakendada. <a href="http://www.rmk.ee/organisatsioon/keskkonnategevus/ekspert hinnangud">http://www.rmk.ee/organisatsioon/keskkonnategevus/ekspert hinnangud</a>
115	SR385	25	1,51	TA kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
116	SR385	26	0,21	TA kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
117	SR385	30	0,35	TA kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
118	SR386	25	0,22	TA kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
119	SR386	26	0,15	TA kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
120	SR387	3	0,74	AN kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	ekspert hinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata



121	SR387	13	0,25	RB kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
122	SR407	10	1	SS kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
123	SR407	19	0,86	LD kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasneda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist lodu kasvukohatüübiga, kus negatiivse mõju vähendamiseks lisameetmeid ei ole vaja rakendada (kraavi rekonstrueerimine ei suurenda oluliselt kuivenduse mõju, kuna eraldis lähemast kuivendajast üle 100 meetri kaugusel). <a href="http://www.rm.ee/organisatsioon/keskkonnategevus/eksperthinnangud">http://www.rm.ee/organisatsioon/keskkonnategevus/eksperthinnangud</a>
124	SR408	1	1,01	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
125	SR409	2	0,31	TA kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
126	SR409	32	1,37	TA kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
127	SR410	9	0,6	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
128	SR410	11	0,49	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
129	SR410	12	2,01	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
130	SR411	8	0,45	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
131	SR422	2	0,93	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
132	SR422	14	0,67	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
133	SR422	15	2,13	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
134	SR425	1	0,1	SS kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
135	SR425	5	0,18	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
136	SR425	16	0,02	MD kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
137	SR426	8	0,26	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
138	SR426	12	0,61	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
139	SR426	14	0,01	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata

140	SR426	16	0,43	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
141	SR426	19	0,38	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
142	SR427	5	0,88	SS kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
143	SR427	8	1,45	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
144	SR427	11	0,3	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
145	SR427	14	0,47	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
146	SR430	10	0,01	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
147	SR430	17	0,28	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
148	SR431	1	0,3	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata
149	SR431	9	0,11	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave väljaspoole olemasolevate kraavide mõjuala ei ehitata

- \*\* Tervikuna mõjutatud - eraldi jääb tervikuna kraavi mõjualasse, ehk 150 m puhvri sisse  
Osaline mõjutatus - eraldi jääb osaliselt kraavi mõjualasse, ehk 150 m puhvri sisse  
Mõjutamata - eraldi ei jää kraavi mõjualasse, ehk asub 150 m puhvrist väljas

**Keskkonnamõju analüüs****Lossimäe ja teed**

Metsakuivendussüsteemiga piirnevad või süsteemi maa-alal asuvad looduskaitsetised või muud olulised 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	Riigimaal (kvartal eraldis), eramaal (katastritunnus), reformimata riigimaa (EHAK kood)	Kraavide kogupikkus kaitseväärtuse alal; m	Mõju kirjeldus kaitseväärtusele**	Leevendavad meetmed
1	493:AST:001	Pärandkultuuri objekt	49301:002:0390		oht väärtuse kahjustamiseks	vältida väärtuse kahjustamist tööde käigus
2	493:LLA:001	Pärandkultuuri objekt	49301:001:0270		mõju puudub	leevendavad meetmeid pole vaja rakendada
3	493:PAT:001	Pärandkultuuri objekt	49301:001:0320		0 mõju puudub	leevendavad meetmeid pole vaja rakendada
4	493:SOS:001	Pärandkultuuri objekt	49301:001:0330		mõju puudub	leevendavad meetmeid pole vaja rakendada
5	493:TAK:002	Pärandkultuuri objekt	SR431-7		oht väärtuse kahjustamiseks	soovitatavalt uusi kraave ja teid (kui just pole tegu ajaloolise teetrassiga) mitte läbi rajada
6	ELP0001975	Poollooduslik kooslus	49301:001:0310		3 oht elupaigatüübi kahjustamiseks	pinnast ei ladestata elupaigatüübi alale
7	ELP0001975	Poollooduslik kooslus	SR340-30		3 oht elupaigatüübi kahjustamiseks	pinnast ei ladestata elupaigatüübi alale
8	KLO1100802	Sihtkaitsevöönd	14303:001:1293	1642	oht kaitseväärtuste kahjustamiseks, veerežiimi muutmine	uute kraavide rajamine ja olemasolevate rekonstrueerimine keelatud
9	KLO1100802	Sihtkaitsevöönd	AS198-3,AS198-5,AS199-2,AS184-4,AS198-11,AS184-3,AS199-8,AS199-9,AS199-13,AS198-9,AS199-7,AS199-6,AS199-5,AS199-4,AS199-3,AS199-1,AS183-21,AS198-4,AS198-10	1642	oht kaitseväärtuste kahjustamiseks, veerežiimi muutmine	uute kraavide rajamine ja olemasolevate rekonstrueerimine keelatud
10	KLO1100803	Sihtkaitsevöönd	49301:001:0003	5719	oht kaitseväärtuste kahjustamiseks, veerežiimi muutmine	uute kraavide rajamine ja olemasolevate rekonstrueerimine keelatud

11	KLO1100803	Sihtkaitsevöönd	SR324-10,SR323-3,SR323-2,SR322-4,SR322-1,SR322-27,SR410-14,SR323-18,SR323-19,SR323-13,SR323-15,SR323-16,SR323-17,SR341-7,SR341-2,SR341-1,SR324-25,SR324-24,SR324-23,SR324-11,SR308-24,SR308-23,SR358-14,SR358-1,SR357-24,SR341-5,SR340-30,SR322-30,SR322-28,SR322-26,SR387-4,SR387-5,SR387-6,SR358-28,SR358-27,SR358-23,SR358-18,SR358-4,SR358-3,SR358-2,SR358-29,SR387-9,SR308-15,SR308-16,SR323-5,SR323-6,SR323-8,SR323-10,SR323-11,SR323-12,SR323-14,SR323-22,SR323-23,SR324-22,SR340-10,SR387-3,SR387-8,SR387-18,SR308-10,SR308-13,SR308-14,SR323-1,SR323-4,SR323-7,SR387-7,SR340-9,SR410-6,SR410-8,SR322-2,SR322-3,SR322-5,SR322-6,SR322-7,SR322-16	5719	oht kaitseväärtuste kahjustamiseks, veerežiimi muutmine	uute kraavide rajamine ja olemasolevate rekonstrueerimine keelatud
12	KLO1100811	Sihtkaitsevöönd	SR369-4,SR352-12,SR351-8,SR352-4,SR352-8,SR369-2,SR351-4,SR352-3,SR369-3,SR352-5,SR369-1,SR352-10,SR352-9,SR352-7,SR352-6	2414	oht kaitseväärtuste kahjustamiseks, veerežiimi muutmine	uute kraavide rajamine ja olemasolevate rekonstrueerimine keelatud
13	KLO1100830	Piiranguvöönd	49301:001:0310	7132	veerežiimi muutmine	uute kraavide rajamine keelatud

14	KLO1100830	Piiranguvöönd	SR410-14,SR340-33,SR358-15,SR358-14,SR358-28,SR411-2,SR387-18,SR387-10,SR386-25,SR358-27,SR358-24,SR358-23,SR386-27,SR372-26,SR386-26,SR340-30,SR341-3,SR341-5,SR358-1,SR387-13,SR387-19,SR340-10,SR387-8,SR358-22,SR358-21,SR358-20,SR386-9,SR386-8,SR386-7,SR357-4,SR356-9,SR410-15,SR358-19,SR358-18,SR358-17,SR358-16,SR358-6,SR358-5,SR358-4,SR358-3,SR358-2,SR358-11,SR341-7,SR341-4,SR341-1,SR358-26,SR358-25,SR386-1,SR357-13,SR356-10,SR341-6,SR358-29,SR387-12,SR358-30,SR358-31,SR387-9,SR387-11,SR341-20,SR341-19	7132	veereziimi muutmine	uute kraavide rajamine keelatud
15	KLO1100833	Piiranguvöönd	49301:001:0320,14303:001:1293	9570	veereziimi muutmine	uute kraavide rajamine keelatud
16	KLO1100833	Piiranguvöönd	SR336-8,SR318-12,SR318-11,SR318-10,SR318-9,SR318-8,SR336-4,AS065-14,SR352-13,SR352-5,SR352-3,SR352-1,SR335-24,SR335-23,SR335-22,SR335-17,SR318-25,SR318-24,AS198-11,AS065-13,AS065-12,AS065-11,SR351-4,SR334-17,SR318-27,SR335-3,SR335-2,SR334-16,SR336-12,SR319-15,SR352-21,SR335-26,SR335-25,SR335-21,SR335-20,SR335-19,SR335-18,SR335-14,SR335-13,SR335-12,SR335-11,SR335-10,SR335-9,SR319-13,SR319-9,SR319-2,SR318-26,SR318-14,SR336-1	9570	veereziimi muutmine	uute kraavide rajamine keelatud
17	KLO1101096	Sihtkaitsevöönd	49301:001:0310	3236	oht kaitseväärtuste kahjustamiseks, veereziimi muutmine	uute kraavide rajamine ja olemasolevate rekonstrueerimine keelatud
18	KLO1101096	Sihtkaitsevöönd	SR341-21,SR341-6,SR341-4,SR341-2,SR324-27,SR324-26,SR324-25,SR324-24,SR324-11,SR341-20,SR358-11,SR358-7,SR358-8,SR341-7,SR358-6,SR358-5,SR341-8,SR341-9,SR341-11,SR341-19	3236	oht kaitseväärtuste kahjustamiseks, veereziimi muutmine	uute kraavide rajamine ja olemasolevate rekonstrueerimine keelatud

19	KLO3100140	Püsielupaiga piiranguvöönd	SR308-11,SR308-13,SR308-5,SR308-7,SR308-8,SR308-10,SR308-14,SR308-23,SR308-24,SR308-6,SR308-9	5291	veerežiimi mõjutamine	piiranguvööndisse uusi kraave ja voolunõvasid ei rajata, teetrassi ei laiendamine on keelatud
20	KLO3100144	Püsielupaiga sihtkaitsevöönd	49301:002:1032,49301:002:0092	2072	oht kaitsealuse objekti kahjustamiseks; veerežiimi mõjutamine	keelatud on uute teede, kraavide, voolunõvade, maha- ja möödasõitukohtade rajamine ning teekoridori laiendamine; väljaspool teid liikumiskiirang 01.03-31.08
21	KLO3100144	Püsielupaiga sihtkaitsevöönd	SR422-3,SR422-14,SR422-1,SR422-6,SR422-19,SR422-2,SR422-15,SR409-3,SR409-2	2072	oht kaitsealuse objekti kahjustamiseks; veerežiimi mõjutamine	keelatud on uute teede, kraavide, voolunõvade, maha- ja möödasõitukohtade rajamine ning teekoridori laiendamine; väljaspool teid liikumiskiirang 01.03-31.08
22	KLO3100145	Püsielupaiga piiranguvöönd	SR411-17,SR411-8,SR411-2,SR411-18,SR411-9,SR411-16,SR410-15,SR411-1,SR425-7,SR425-6	2114	veerežiimi mõjutamine	piiranguvööndisse uusi kraave ja voolunõvasid ei rajata, teetrassi ei laiendamine on keelatud
23	KLO3100477	Püsielupaiga sihtkaitsevöönd	SR385-16,SR385-20,SR385-21,SR385-22,SR385-23,SR385-24,SR385-7,SR385-8,SR385-10,SR385-14,SR385-15,SR385-18,SR408-2,SR408-3,SR408-7,SR385-5,SR385-9,SR385-13,SR385-19,SR385-27,SR385-26	100	oht kaitsealuse objekti kahjustamiseks; veerežiimi mõjutamine	keelatud on uute teede, kraavide, voolunõvade, maha- ja möödasõitukohtade rajamine ning teekoridori laiendamine; väljaspool teid liikumiskiirang 01.03-31.08
24	KLO3101325	Püsielupaiga piiranguvöönd	49301:001:0006,49301:001:0007	989	veerežiimi mõjutamine	piiranguvööndisse uusi kraave ja voolunõvasid ei rajata, teetrassi ei laiendamine on keelatud
25	KLO3101325	Püsielupaiga piiranguvöönd	SR385-3,SR408-7,SR408-2,SR385-18,SR385-15,SR385-14,SR385-10,SR385-8,SR385-7,SR385-6,SR372-17,SR384-19,SR385-24,SR385-23,SR385-22,SR385-21,SR385-20,SR385-26,SR385-27,SR385-25,SR372-26,SR386-27,SR385-30,SR385-29,SR385-28,SR384-10,SR384-15,SR385-1,SR385-2,SR385-12,SR385-4,SR385-5,SR385-9,SR385-11,SR385-13,SR385-16,SR385-17,SR407-4,SR408-1	989	veerežiimi mõjutamine	piiranguvööndisse uusi kraave ja voolunõvasid ei rajata, teetrassi ei laiendamine on keelatud
26	KLO9102052	Liigi leiukoht (loomad, II kat)	SR387-11,SR358-29,SR358-30,SR358-31,SR387-9,SR387-12,SR387-13,SR387-19,SR411-9,SR411-16,SR411-18,SR387-8,SR387-10,SR387-18,SR411-2,SR411-8,SR411-17,SR410-15,SR411-1,SR411-14,SR411-15	4981	härimine sigimis- ja pesitsusperioodil, elupaiga kahjustamine	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 01.02-31.08 (teedel ja teekraavidel 1.02-30.06); uusi kraave soovitatavalt mitte rajada ning võimalusel jätta olemasolevad rekonstrueerimata
27	KLO9102053	Liigi leiukoht (loomad, II kat)	49301:002:0092,49301:002:1032	2165	härimine sigimis- ja pesitsusperioodil, elupaiga kahjustamine	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 01.02-31.08 (teedel ja teekraavidel 1.02-30.06); uusi kraave soovitatavalt mitte rajada ning võimalusel jätta olemasolevad rekonstrueerimata

28	KLO9102053	Liigi leiukoht (loomad, II kat)	SR422-3,SR422-15,SR422-1,SR422-2,SR422-19,SR422-14,SR422-6	2165	härimine sigimis- ja pesitsusperioodil, elupaiga kahjustamine	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 01.02-31.08 (teedel ja teekraavidel 1.02-30.06); uusi kraave soovitavalt mitte rajada ning võimalusel jätta olemasolevad rekonstrueerimata
29	KLO9102056	Liigi leiukoht (loomad, II kat)	SR308-11,SR308-23,SR308-24,SR323-3,SR324-10,SR324-11,SR324-23,SR324-24,SR324-25,SR324-26,SR324-27,SR308-6,SR308-9,SR308-15,SR308-16,SR323-5,SR323-6,SR323-8,SR323-10,SR323-11,SR323-12,SR323-13,SR323-14,SR323-15,SR323-16,SR323-17,SR323-18,SR323-19,SR323-22,SR323-23,SR324-22,SR308-5,SR308-7,SR323-7,SR323-4,SR308-14,SR308-13,SR308-10,SR308-8	11395	härimine sigimis- ja pesitsusperioodil, elupaiga kahjustamine	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 01.02-31.08 (teedel ja teekraavidel 1.02-30.06); uusi kraave soovitavalt mitte rajada ning võimalusel jätta olemasolevad rekonstrueerimata
30	KLO9103258	Liigi leiukoht (loomad, I kat)	SR385-18		härimine sigimis- ja pesitsusperioodil	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 15.03-31.08
31	KLO9108006	Liigi leiukoht (loomad, III kat)	SR358-29		härimine sigimis- ja pesitsusperioodil, elupaiga kahjustamine	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 01.04-30.06
32	KLO9302557	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	SR335-17	172	mõju puudub	leevendavad meetmeid pole vaja rakendada
33	KLO9317854	Liigi leiukoht (taimed, II kat)	SR357-24		oht kütuste ja määrdeainete sattumiseks vette, heljumi kandumine suublasse	järgida ohutusnõudeid õlide ja määrdeainete käsitlemisel, ehitustööd teostada madalveeperioodil
34	KLO9335883	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	SR335-17,SR335-24		mõju puudub	leevendavad meetmeid pole vaja rakendada
35	KLO9335884	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	SR307-27,SR307-20	11	mõju puudub (leiukohas töid ei teostata ning kuivendus positiivse mõjuga)	leevendavad meetmeid pole vaja rakendada
36	VEP114028	Vääriselupaik	SR431-15,SR430-18,SR433-8		veerežiimi 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 (setet alale ei tõsteta)
37	VEP114035	Vääriselupaik	49301:001:0100	99	veerežiimi 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 (setet alale ei tõsteta)
38	VEP114035	Vääriselupaik	SR337-5	99	veerežiimi 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 (setet alale ei tõsteta)
39	VEP114036	Vääriselupaik	49301:001:0013	2	oht kaitseväärtuse kahjustamiseks	VEP'i piires uusi kuivenduskraave ei rajata, trassi VEP'i arvelt ei laiendata ning trassiraiega VEP'i ei kahjustata (setet alale ei tõsteta)

40	VEP114036	Vääriselupaik	SR338-3,SR338-2,SR338-1,SR337-4	2	oht kaitseväärtuse kahjustamiseks	VEP'i piires uusi kuivenduskraave ei rajata, trassi VEP'i arvelt ei laiendata ning trassiraiega VEP'i ei kahjustata (setet alale ei tõsteta)
41	VEP114052	Vääriselupaik	49301:001:0012	230	oht kaitseväärtuse kahjustamiseks	VEP'i piires uusi kuivenduskraave ei rajata, trassi VEP'i arvelt ei laiendata ning trassiraiega VEP'i ei kahjustata (setet alale ei tõsteta)
42	VEP114052	Vääriselupaik	SR338-3,SR320-9,SR321-7,SR321-1,SR338-1	230	oht kaitseväärtuse kahjustamiseks	VEP'i piires uusi kuivenduskraave ei rajata, trassi VEP'i arvelt ei laiendata ning trassiraiega VEP'i ei kahjustata (setet alale ei tõsteta)
43	VEP114053	Vääriselupaik	SR321-4,SR321-16,SR321-3,SR321-5,SR321-21,SR321-17	148	veerežiimi 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 (setet alale ei tõsteta)
44		Natura elupaik	SR357-24,SR358-1,SR358-2,SR387-3,SR340-30	0	oht kütuste ja määrdeainete sattumiseks vette, heljumi kandumine suublasse	järgida ohutusnõudeid õlide ja määrdeainete käsitlemisel, ehitustööd teostada madalveeperioodil
45		Natura elupaik	SR386-1,SR356-10,SR357-13,SR356-9,SR357-4	137	mõju puudub	töid alale või sellega piirnevalt ei planeerita
46		Natura elupaik	SR308-11,SR322-12,SR322-10,SR322-28,SR323-4,SR322-26,SR323-1,SR322-30,SR322-8,SR308-23,SR308-24,SR322-27,SR307-25,SR322-9,SR323-2,SR323-3,SR323-5,SR323-14,SR323-16,SR307-20,SR307-26,SR307-27,SR307-28,SR308-10	1540	veerežiimi mõjutamine	puhastatakse ainult Uhjura kraav, mis toimib teekraavide eesvoolna
47		Natura elupaik	SR308-8,SR308-5,SR307-10,SR307-7,SR308-9,SR308-6,SR307-30	2478	mõju puudub	töid alale või sellega piirnevalt ei planeerita
48		Natura elupaik	SR351-4,SR369-2,SR352-8,SR352-4,SR369-3,SR351-8,SR352-5,SR352-3,SR352-6	249	mõju puudub	töid alale või sellega piirnevalt ei planeerita
49		Natura elupaik	SR340-30,SR357-24	238	mõju puudub	töid alale või sellega piirnevalt ei planeerita
50		Natura elupaik	49301:001:0006,49301:002:1032	2734	mõju puudub	ala seisundit mõjutab eesvooluks oleva kraavistatud Ahelo jõe veerežiim
51		Natura elupaik	SR356-10,SR385-26,SR385-27,SR385-25,SR372-24,SR372-26,SR372-23,SR386-27,SR386-26,SR386-25,SR356-14,SR385-30,SR385-29,SR422-19,SR385-28,SR409-32,SR357-13,SR409-30,SR386-1,SR422-15,SR372-19,SR356-8,SR356-9,SR385-8,SR385-10,SR386-7,SR408-13,SR409-4,SR422-1,SR422-6,SR409-31	2734	mõju puudub	ala seisundit mõjutab eesvooluks oleva kraavistatud Ahelo jõe veerežiim
52		Natura elupaik	49301:001:0007,49301:001:0006	21	väljaspool Natura ala	leevendavad meetmed ei ole vajalikud
53		Natura elupaik	49301:002:1032		väljaspool Natura ala	leevendavad meetmed ei ole vajalikud
54		Natura elupaik	49301:002:1101,49301:002:1032		väljaspool Natura ala	leevendavad meetmed ei ole vajalikud



55		Natura elupaik	SR318-9,AS065-13		mõju puudub	töid alale või sellega piirnevalt ei planeerita
56		Natura elupaik	SR323-12,SR323-13,SR323-11,SR323-10,SR323-8,SR308-15	418	oht elupaigatüübi kahjustamiseks	puhastatakse ainult olemasolavad teekraavid, uusi kraave ei ehitata, kaevetööd tehakse ainult kraavi teepoolsel küljel, setteid elupaigatüübiks määratud puistu alla ei tõsteta, elupaiga servas trassiraiet ei tehta
57		Natura elupaik	SR324-11,SR324-26,SR324-25	19	mõju puudub	töid alale või sellega piirnevalt ei planeerita
58		Natura elupaik	SR335-21,SR335-24,SR335-18	206	mõju puudub	töid alale või sellega piirnevalt ei planeerita
59		Natura elupaik	SR337-7,SR353-13,SR353-18,SR337-5,SR336-11,SR354-9,SR354-8,SR354-3,SR354-2,SR337-6,SR354-15,SR354-14,SR354-12,SR354-1	463	väljaspool Natura ala	leevendavad meetmed ei ole vajalikud
60		Natura elupaik	SR341-21,SR341-8,SR341-9,SR341-11,SR341-19,SR341-20	359	mõju puudub	töid alale või sellega piirnevalt ei planeerita
61		Natura elupaik	SR341-3,SR341-20,SR341-21,SR323-12,SR324-10,SR341-19,SR341-11,SR341-9,SR341-8,SR341-7,SR341-6,SR341-4,SR324-25,SR324-24,SR324-11	313	oht elupaigatüübi kahjustamiseks	puhastatakse ainult olemasolavad teekraavid, uusi kraave ei ehitata, kaevetööd tehakse ainult kraavi teepoolsel küljel, setteid elupaigatüübiks määratud puistu alla ei tõsteta, elupaiga servas trassiraiet ei tehta
62		Natura elupaik	SR385-16,SR385-23,SR385-24,SR385-22,SR385-19,SR385-18,SR385-12,SR385-3,SR385-4,SR385-11,SR385-13,SR385-17	302	mõju puudub	töid alale või sellega piirnevalt ei planeerita
63		Natura elupaik	SR385-6,SR385-5,SR385-18,SR385-15,SR385-14,SR385-10,SR385-8,SR385-7,SR385-21,SR385-20,SR385-26,SR385-27,SR385-25,SR385-30,SR385-29,SR385-28	21	väljaspool Natura ala	leevendavad meetmed ei ole vajalikud
64		Natura elupaik	SR386-7,SR357-13,SR386-1,SR386-9,SR386-25	18	mõju puudub	töid alale või sellega piirnevalt ei planeerita
65		Natura elupaik	SR386-7,SR386-27,SR386-26	825	mõju puudub	töid alale või sellega piirnevalt ei planeerita
66		Natura elupaik	SR386-7,SR386-27,SR386-26,SR386-25,SR386-9,SR386-8	168	mõju puudub	töid alale või sellega piirnevalt ei planeerita
67		Natura elupaik	SR387-11,SR387-9,SR358-31,SR358-28,SR358-27,SR358-22,SR358-21,SR358-20,SR358-17,SR358-8,SR358-7,SR358-6,SR358-5,SR358-11,SR341-20,SR358-26,SR358-25,SR358-30,SR358-29,SR387-10,SR387-13,SR387-12	889	oht elupaigatüübi kahjustamiseks	puhastatakse ainult olemasolavad teekraavid, uusi kraave ei ehitata, kaevetööd tehakse ainult kraavi teepoolsel küljel, setteid elupaigatüübiks määratud puistu alla ei tõsteta, elupaiga servas trassiraiet ei tehta
68		Natura elupaik	SR387-19,SR387-10,SR387-18,SR387-11	9	oht elupaigatüübi kahjustamiseks	puhastatakse ainult olemasolavad teekraavid, uusi kraave ei ehitata, kaevetööd tehakse ainult kraavi teepoolsel küljel, setteid elupaigatüübiks määratud puistu alla ei tõsteta, elupaiga servas trassiraiet ei tehta

69		Natura elupaik	SR408-11,SR408-10,SR408-9,SR407-16,SR407-17,SR408-13,SR408-16,SR408-12,SR408-8,SR408-15		väljaspool Natura ala	leevendavad meetmed ei ole vajalikud
70		Natura elupaik	SR411-16,SR411-18,SR411-17,SR411-9		oht elupaigatüübi kahjustamiseks	puhastatakse ainult olemasolavad teekraavid, uusi kraave ei ehitata, kaevetööd tehakse ainult kraavi teepoolsel küljel, setteid elupaigatüübiks määratud puistu alla ei tõsteta, elupaiga servas trassiraiet ei tehta
71		Natura elupaik	SR411-16,SR411-8,SR411-9	392	oht elupaigatüübi kahjustamiseks	puhastatakse ainult olemasolavad teekraavid, uusi kraave ei ehitata, kaevetööd tehakse ainult kraavi teepoolsel küljel, setteid elupaigatüübiks määratud puistu alla ei tõsteta, elupaiga servas trassiraiet ei tehta
72		Natura elupaik	SR411-8,SR387-11,SR387-19,SR411-9,SR411-2	1032	mõju puudub	töid alale või sellega piirnevalt ei planeerita
73		Natura elupaik	SR411-9,SR387-19,SR411-1,SR410-15,SR411-8,SR411-2,SR387-18	322	oht elupaigatüübi kahjustamiseks	puhastatakse ainult olemasolavad teekraavid, uusi kraave ei ehitata, kaevetööd tehakse ainult kraavi teepoolsel küljel, setteid elupaigatüübiks määratud puistu alla ei tõsteta, elupaiga servas trassiraiet ei tehta
74		Natura elupaik	49301:001:0100	129	väljaspool Natura ala	leevendavad meetmed ei ole vajalikud
75		Natura elupaik	SR336-11,SR337-5	129	väljaspool Natura ala	leevendavad meetmed ei ole vajalikud
76		Natura elupaik	SR430-18,SR430-17,SR431-12,SR431-15,SR430-7,SR430-12,SR430-13	641	oht elupaigatüübi kahjustamiseks	puhastatakse ainult olemasolavad teekraavid, uusi kraave ei ehitata, kaevetööd tehakse ainult kraavi teepoolsel küljel, setteid elupaigatüübiks määratud puistu alla ei tõsteta, elupaiga servas trassiraiet ei tehta
77		Natura elupaik	SR433-3,SR433-2,SR433-7,SR433-8,SR430-18,SR433-6	99	väljaspool Natura ala	leevendavad meetmed ei ole vajalikud
78		Natura elupaik	SR433-8,SR430-18,SR431-15		mõju puudub	töid alale või sellega piirnevalt ei planeerita
79		Natura elupaik	SR357-4,SR356-9		mõju puudub	töid alale või sellega piirnevalt ei planeerita
80		Natura elupaik	49301:001:0003	82	veerežiimi mõjutamine	elupaigatüüpi läbivaid, piirnevaid ja mõjutavaid kraave ei rekonstrueerita (va eesvoolud ja teekraavid)
81		Natura elupaik	AS198-3,AS198-5,AS198-4,AS183-21	84	mõju puudub	töid alale või sellega piirnevalt ei planeerita
82		Natura elupaik	AS198-9,AS198-5,AS198-4,AS198-10		mõju puudub	töid alale või sellega piirnevalt ei planeerita
83		Natura elupaik	AS201-3,AS201-7,AS201-8,AS201-9,AS200-13,AS201-10,AS201-11,AS200-9,AS200-16,AS200-17,AS200-18,AS201-4		väljaspool Natura ala	leevendavad meetmeid pole vaja rakendada
84		Natura elupaik	SR322-27,SR322-26,SR322-9,SR322-1,SR322-2,SR322-3,SR322-8	82	veerežiimi mõjutamine	elupaigatüüpi läbivaid, piirnevaid ja mõjutavaid kraave ei rekonstrueerita (va eesvoolud ja teekraavid)
85		Natura elupaik	SR323-12,SR323-11,SR323-10,SR323-8,SR323-6,SR308-16,SR308-15,SR323-7,SR308-14,SR308-13	139	veerežiimi mõjutamine	elupaigatüüpi läbivaid, piirnevaid ja mõjutavaid kraave ei rekonstrueerita (va eesvoolud ja teekraavid)

86		Veekogu piiranguvöönd	49301:001:0310	762	oht kütuste ja määrdeainete sattumiseks vette ning veekogu ummistamiseks	järgida ohutusnõudeid õlide ja määrdeainete käsitlemisel, ehitustööd teostada madalveeperioodil; setteid ei ladestata piiranguvööndisse
87		Veekogu piiranguvöönd	SR387-3,SR387-7,SR387-6,SR387-5,SR387-4,SR387-8,SR358-24,SR358-23,SR358-19,SR358-18,SR358-16,SR358-4,SR358-3,SR358-2,SR341-6,SR341-4,SR358-15,SR358-14,SR358-1,SR357-24,SR341-5,SR341-3,SR340-30	762	oht kütuste ja määrdeainete sattumiseks vette ning veekogu ummistamiseks	järgida ohutusnõudeid õlide ja määrdeainete käsitlemisel, ehitustööd teostada madalveeperioodil; setteid ei ladestata piiranguvööndisse
88		Veekogu piiranguvöönd	49301:001:0120,14303:001:0059,49301:001:0006,49301:002:1032,49301:002:1101,49301:002:0234,49301:002:0092,49301:001:0003,14301:001:0320,49301:001:0015	25274	oht kütuste ja määrdeainete sattumiseks vette ning veekogu ummistamiseks	järgida ohutusnõudeid õlide ja määrdeainete käsitlemisel, ehitustööd teostada madalveeperioodil; setteid ei ladestata piiranguvööndisse
89		Veekogu piiranguvöönd	49301:002:0092,49301:002:0234,49301:002:1032	2837	oht kütuste ja määrdeainete sattumiseks vette ning veekogu ummistamiseks	järgida ohutusnõudeid õlide ja määrdeainete käsitlemisel, ehitustööd teostada madalveeperioodil; setteid ei ladestata piiranguvööndisse

90		Veekogu piiranguvöönd	SR372-24,SR422-15,SR422-2,SR386-1,SR357-13,SR356-10,SR339-1,SR322-14,SR322-9,SR322-4,SR322-1,SR307-25,SR322-27,SR306-12,SR306-9,SR372-25,SR372-21,SR356-13,SR322-8,SR307-17,SR307-11,SR322-19,SR307-1,SR385-27,SR385-25,SR409-30,SR372-26,SR372-23,SR372-22,SR386-27,SR386-26,SR386-25,SR356-14,SR306-17,SR472-1,SR307-31,SR322-26,AS188-13,AS069-4,SR385-30,SR385-29,SR422-19,SR385-28,SR409-32,SR409-31,SR307-12,SR307-2,AS069-13,SR408-11,SR338-18,SR338-17,SR338-16,SR338-5,SR338-11,SR422-14,SR422-6,SR422-1,SR409-4,SR409-3,SR409-2,SR408-13,SR408-12,SR408-8,SR408-7,SR386-9,SR386-7,SR372-11,SR372-10,SR356-9,SR356-8,SR356-1,SR355-9,SR339-20,SR339-18,SR339-9,SR339-8,SR339-3,SR339-2,SR338-20,SR338-8,SR338-6,SR322-20,SR322-18,SR322-15,SR322-7,SR322-6,SR322-5,SR322-3,SR322-2,SR321-15,SR321-14,SR321-13,SR322-13,SR306-8,SR306-7,SR306-6,SR306-5,SR306-4,SR301-1,AS188-16,AS188-14,AS188-12,AS069-2,AS069-1,SR356-2,SR355-7,SR356-11,SR356-12,SR355-12,SR355-11,SR372-20,SR372-19,SR338-24,SR338-27,SR338-28,SR338-26,SR338-25,SR338-23,SR306-13,SR306-15,SR306-14,SR306-10,SR321-22	25274	oht kütuste ja määrdeainete sattumiseks vette ning veekogu ummistamiseks	järgida ohutusnõudeid õlide ja määrdeainete käsitlemisel, ehitustööd teostada madalveeperioodil; setteid ei ladestata piiranguvööndisse
91		Veekogu piiranguvöönd	SR422-15,SR422-14	2837	oht kütuste ja määrdeainete sattumiseks vette ning veekogu ummistamiseks	järgida ohutusnõudeid õlide ja määrdeainete käsitlemisel, ehitustööd teostada madalveeperioodil; setteid ei ladestata piiranguvööndisse
92		Veekogu piiranguvöönd	SR427-14,SR427-13,SR427-12,SR427-11,SR427-10,SR427-8,SR427-7,SR426-7,SR426-16,SR426-12,SR426-22,SR425-16,SR426-21,SR426-20,SR426-19,SR426-18,SR426-15,SR426-14,SR426-13,SR426-11,SR426-10,SR426-9,SR427-15	5869	oht kütuste ja määrdeainete sattumiseks vette ning veekogu ummistamiseks	järgida ohutusnõudeid õlide ja määrdeainete käsitlemisel, ehitustööd teostada madalveeperioodil; setteid ei ladestata piiranguvööndisse

\*\* mõju puudub, kui kaugus on suurem kui 150 m