

Keskkonnamõju analüüs**Imastu**

Koostajad

metsaparandusspetsialist

bioloogilise mitmekesisuse spetsialist

Jüri KoortToomas Hirse

Koostamise aeg

2015-11-18

2016-11-30

Tabel 1. Objekti üldandmed**Raplamaa metskond**

Nr		Maaprandussüst eemi kood	Ehitise kood	Viimane ehituse või rekonstrueerimise aasta	Projektala	Mõõtühik
1.1.	MPS ehitise nimi (ala)					
	IMASTU4	6112990020050	001	1989	18 ha	
	IMASTU3	6113080010020	001	1989	102,5 ha	
	IMASTU2	6113080010010	001	1989	96,9 ha	
	IMASTU1	6113070040080	001	1989	11,9 ha	
	KEDVAPERE4 (TP-793)	6112990020080	001	2000	0 ha	
	KÄRU1	6112990020020	001	1981	0 ha	
	VÄNDRA JÕGI	6113070040000	001	0	0 km	
	KÄRU 1	6112990020020	001	0	0,3 km	
	Kokku				229,3 ha	
			Projekteeritav*			
1.2.	Tee nimi	olemasolev	rek	uus		
	Käru - Lelle tee	4,33	2,99			km
	Käru - Lelle tee mahasõit			0,05		km
	Pärniku - Kändliku tee mahasõidud			0,1		km
	Kokku	4,33	2,99	0,15		km
1.3.	Katastriüksused kus objekt asub:					
	RMK maa	37501:002:0630;			228,7 ha	
	Võõras maa	37501:001:0161; 37501:002:0431; 37501:002:0841; AT1603310035;			1,1 ha	
	Reformimata maa					
	Kokku				229,8 ha	
1.4.	Objekt paikneb kvartalitel	CA001; CA005; CA006; CA009; CA010; CA011; CA012; CA013; CA014; CA017; CA018; CA020; CA021;				
1.5.	RMK metsamaa pindala				276,2 ha	
	sh majandamispiirangutega metsamaa				102,9 ha	
	Muu maa				26,4 ha	
2.	<u>Kuivendusvõrk</u>					
2.1.	MPS eesvool objektil	Maaprandussüst eemi kood	Ehitise kood		MSR pikkus	
	KÄRU1	6112990020020	001		2,36 km	
	VÄNDRA JÕGI	6113070040000	001		23,07 km	
	Kokku				25,43 km	
			Projekteeritav*			
2.2.	Kraavide pikkus	olemasolev	rek	uus		
		8,38	6,55	0,61		km
	Kokku	8,38	6,55	0,61		km
3.	<u>Kasvukohatüüpide osakaal süsteemi üldpindalast</u>					
3.1.	Kasvukohatüüp	pind ha	osakaal %			
	jänesekapsa (JK)	9,1	3,13			
	jänesekapsa-mustika (JM)	46,86	16,12			
	mustika (MS)	12,11	4,17			
	naadi (ND)	90,96	31,29			
	karusambla-mustika (KM)	5,67	1,95			
	karusambla (KR)	11,85	4,08			
	angervaksa (AN)	53,19	18,3			

tarna-angervaksa (TA)	12,1	4,16		
osja (OS)	1,8	0,62		
tarna (TR)	0,68	0,23		
sinika (SN)	1,36	0,47		
sõnajala (SJ)	12,02	4,13		
mustika-kõdusoo (MO)	0,59	0,2		
jänese kapsa-kõdusoo (JO)	2,6	0,89		
siirdesoo (SS)	13,74	4,73		
raba (RB)	16,1	5,54		

* täidetakse projekteerimise käigus

Keskkonnamõju analüüs Imastu

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

Vastavalt Looduskaitseseadusele (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	CA001	1	0,5	RB kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
2	CA001	3	1,9	SS kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
3	CA001	6	1,2	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
4	CA005	1	3,3	RB kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
5	CA005	2	0,3	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
6	CA005	5	3,5	AN kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
7	CA005	9	2,8	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
8	CA005	11	3,5	AN kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
9	CA005	20	0,5	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
10	CA005	21	0,3	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
11	CA005	22	0,6	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
12	CA005	24	5,3	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
13	CA006	9	0,1	SJ kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasneda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud sõnajala kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama http://www.rm.k.ee/organisatsioon/keskkonnategevus/eksperthinnangud
14	CA009	8	0,6	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
15	CA010	3	0,7	AN kkt	Märjad metsad	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
16	CA010	9	5,5	RB kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
17	CA010	13	0,7	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
18	CA010	18	1,1	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas

19	CA010	21	2,3	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
20	CA010	23	0	AN kkt	Märjad metsad	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
21	CA011	2	2,8	AN kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
22	CA011	5	4,7	AN kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
23	CA011	7	1,5	AN kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
24	CA011	9	0,3	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
25	CA012	2	5,2	TA kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
26	CA012	5	2,7	RB kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
27	CA012	10	1	RB kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
28	CA012	13	0,9	SS kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
29	CA013	4	0,4	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
30	CA013	5	0,6	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
31	CA013	10	2,3	SJ kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasneda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama http://www.rm.k.ee/organisatsioon/keskkonnategevus/eksperthinnangud
32	CA014	2	1,8	OS kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
33	CA014	6	0,3	SJ kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasneda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama http://www.rm.k.ee/organisatsioon/keskkonnategevus/eksperthinnangud
34	CA017	1	0,6	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
35	CA017	7	1,3	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
36	CA018	3	0,8	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
37	CA020	3	1,8	TA kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
38	CA020	4	3	AN kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
39	CA020	9	1,2	AN kkt	Märjad metsad	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
40	CA020	10	3,2	AN kkt	Märjad metsad	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas

41	CA020	15	0,5	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
42	CA020	16	0,7	TA kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
43	CA020	17	4,5	TA kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
44	CA020	19	2,9	AN kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
45	CA020	20	0,7	TR kkt	Märjad metsad	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
46	CA020	21	0,9	AN kkt	Märjad metsad	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
47	CA021	3	0,5	AN kkt	Märjad metsad	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
48	CA021	7	3,4	AN kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
49	CA021	8	1,3	AN kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
50	CA021	10	0,9	AN kkt	Märjad metsad	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
51	CA021	12	2,4	SJ kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasneda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama http://www.rm.k.ee/organisatsioon/keskkonnategevus/eksperthinnangud
52	CA021	13	0,9	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
53	CA021	14	3,5	SJ kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasneda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama http://www.rm.k.ee/organisatsioon/keskkonnategevus/eksperthinnangud
54	CA021	15	0,4	AN kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
55	CA021	16	3,5	SJ kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine, millega võib kaasneda kkt degradeerumine	OÜ Metsabüroo eksperthinnangu alusel tegemist kuivendatud angervaksa kasvukohatüübiga, kus meetmeid negatiivsete mõjude vähendamiseks ei pea rakendama http://www.rm.k.ee/organisatsioon/keskkonnategevus/eksperthinnangud
56	CA021	17	1	AN kkt	Märjad metsad	mõjutamata	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
57	CA021	18	3,5	AN kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
58	CA021	19	3	AN kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
59	CA023	14	1,1	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
60	CA274	14	3,1	RB kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas

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

Keskkonnamõju analüüs

Imastu

Metsakuivendussüsteemiga piirnevad või süsteemi maa-alal asuvad looduskaitsealised 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)	Kaitsereežim	Riigimaal (kvartal eraldis), eramaal (katastritunnus), reformimata riigimaa (EHAK kood)	Kraavide kogupikkus kaitseväärtuse alal; m	Mõju kirjeldus kaitseväärtusele**	Leevendavad meetmed
1	375:TVK:002	Pärandkultuuri objekt	CA001-3,CA274-14,CA001-1,CA005-24,CA005-1	249	mõju puudub	leevendavaid meetmed pole vajalikud
2	KLO2000204	Hoiuala	CA010-5,CA005-24,CA010-23,CA001-8,CA012-14,CA010-21,CA010-20,CA012-13,CA012-6,CA012-9,CA012-5,CA012-3,CA012-2,CA012-1,CA274-14,CA010-18,CA009-8,CA012-7,CA012-10,CA010-13,CA010-12,CA010-11,CA009-7,CA010-9,CA010-3,CA012-11,CA012-12,CA001-6,CA005-26,CA005-25,CA012-16,CA012-15,CA012-8,CA009-9,CA010-14,CA005-2,CA005-1,CA017-1,CA001-7,CA001-3,CA011-1,CA009-6,CA001-1	5758	oht kaitseväärtuse kahjustamiseks	hoiualal ja sellega piirnevalt kraave ei rekonstrueerita
3	VEP124091	VEP tunnustele vastav ala	CA010-5,CA012-2,CA010-23,CA012-1,CA010-3		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)
4	VEP124092	Vääriselupaik	CA005-26,CA005-9,CA005-8,CA010-14,CA013-1	60	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)
5	VEPL01349	VEP tunnustele vastav ala	CA009-6	294	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)
6		Natura elupaik	CA012-5,CA010-9	614	veerežiimi mõjutamine	elupaigatüüpi läbivaid, piirnevaid ja mõjutavaid kraave ei rekonstrueerita (va eesvoolud ja teekraavid)
7		Natura elupaik	CA009-6	361	mõju puudub	tõid alale või sellega piirnevalt ei planeerita
8		Natura elupaik	CA010-5,CA012-1,CA012-2		mõju puudub	tõid alale või sellega piirnevalt ei planeerita
9		Natura elupaik	29202:007:0661		oht elupaigatüübi kahjustamiseks, veerežiimi mõjutamine	elupaigatüüpi läbivaid, piirnevaid ja mõjutavaid kraave ei rekonstrueerita loodusala piires (va eesvoolud ja teekraavid)
10		Natura elupaik	37501:002:0490		ei asu Natura alal	leevendavad meetmed pole vajalikud

11		Natura elupaik	CA011-2,CA011-3,CA010-5,CA011-1,CA009-6,CA009-9,CA012-1,CA010-3,CA009-7		oht elupaigatüübi kahjustamiseks, veerežiimi mõjutamine	elupaigatüüpi läbivaid, piirnevaid ja mõjutavaid kraave ei rekonstrueerita loodusala piires (va eesvoolud ja teekraavid)
12		Natura elupaik	CA021-18,CA021-14,CA021-19,CA021-11,CA021-9,CA021-12,CA021-13,CA021-16,CA021-17,CA021-7		ei asu Natura alal	leevendavad meetmed pole vajalikud
13		Natura elupaik	CA021-18,CA021-15,CA021-19,CA021-22,CA021-17,CA021-12,CA021-14,CA021-23,CA021-13		ei asu Natura alal	leevendavad meetmed pole vajalikud
14		Natura elupaik	CA021-8,CA021-7,CA021-14,CA021-12,CA021-9,CA021-10		ei asu Natura alal	leevendavad meetmed pole vajalikud
15		Natura elupaik	CA012-16,CA005-1,CA274-14,CA018-1,CA017-2,CA017-1,CA012-9,CA001-3,CA001-1,CA012-14,CA005-20,CA001-6,CA010-21,CA010-20,CA010-11,CA010-9,CA005-2,CA005-24,CA012-13,CA012-10,CA012-7,CA012-5,CA010-16,CA010-13	3051	oht elupaigatüübi kahjustamiseks, veerežiimi mõjutamine	elupaigatüüpi läbivaid, piirnevaid ja mõjutavaid kraave ei rekonstrueerita (va eesvoolud ja teekraavid)
16		Veekogu piiranguvöönd	29202:007:0028,37501:002:0431,29202:007:0661	4117	oht kütuste ja määrdeainete sattumiseks vette ning veekogu ummistamiseks	järgida ohutusnõudeid õlide ja määrdeainete käsitlemisel, ehitustööd teostada madalveeperioodil; setteid ei ladestata piiranguvööndisse
17		Veekogu piiranguvöönd	29202:007:0063,29202:007:0381,29202:007:0251	86278	oht kütuste ja määrdeainete sattumiseks vette ning veekogu ummistamiseks	järgida ohutusnõudeid õlide ja määrdeainete käsitlemisel, ehitustööd teostada madalveeperioodil; setteid ei ladestata piiranguvööndisse
18		Veekogu piiranguvöönd	37501:002:0841,37501:001:0167,37501:002:0842,37501:002:0222,37501:002:0142	9591	oht kütuste ja määrdeainete sattumiseks vette ning veekogu ummistamiseks	järgida ohutusnõudeid õlide ja määrdeainete käsitlemisel, ehitustööd teostada madalveeperioodil; setteid ei ladestata piiranguvööndisse
19		Veekogu piiranguvöönd	CA005-21,CA006-5,CA001-7,CA005-4,CA006-4,CA005-5,CA006-8,CA006-7,CA005-17,CA006-15,CA006-6,CA005-22,CA001-8,CA001-6	9591	oht kütuste ja määrdeainete sattumiseks vette ning veekogu ummistamiseks	järgida ohutusnõudeid õlide ja määrdeainete käsitlemisel, ehitustööd teostada madalveeperioodil; setteid ei ladestata piiranguvööndisse
20		Veekogu piiranguvöönd	CA009-8,CA011-1,CA009-9,CA009-7,CA009-6	86278	oht kütuste ja määrdeainete sattumiseks vette ning veekogu ummistamiseks	järgida ohutusnõudeid õlide ja määrdeainete käsitlemisel, ehitustööd teostada madalveeperioodil; setteid ei ladestata piiranguvööndisse
21		Veekogu piiranguvöönd	CA013-18,CA013-19,CA014-3,CA014-4,CA014-8,CA010-17,CA014-9,CA014-10,CA017-3,CA017-6,CA017-7,CA017-8,CA018-16,CA020-27,CA020-26,CA018-15,CA010-18,CA017-9,CA013-4,CA018-1,CA018-13,CA018-12,CA018-11,CA020-25,CA013-23,CA013-21,CA018-3,CA018-4,CA018-6,CA013-20,CA018-7,CA018-8,CA018-10,CA013-5,CA020-2,CA030-1,CA020-23,CA030-2,CA018-2,CA020-17,CA020-16,CA020-15,CA013-7,CA013-13,CA013-14,CA013-15	4117	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