

## Keskkonnamõju analüüs

## Murru TP-158

Koostajad

metsaparandusspetsialist

bioloogilise mitmekesisuse spetsialist

Küllike KuusikToomas Hirse

Koostamise aeg

2016-10-252016-10-17

Tabel 1. Objekti üldandmed

## Vändra metskond

Nr		Maaprandussüst eemi kood	Ehitise kood	Viimane ehituse või rekonstrueerimise aasta	Projektala	Möötühik
1.1.	MPS ehitise nimi (ala)					
	MURRU TP-158	6113580020060	002	1976	135	ha
	MURRU TP-158	6113580020060	003	1976	45,8	ha
	MURRU TP-158	6113580020050	001	1976	37	ha
	PISKU TP-158	6113160010180	001	1976	252,2	ha
	MURRU TP-158	6113160010200	001	1976	125	ha
	PISKU TP-158	6113580020041	001	1976	31,1	ha
	PISKU TP-158	6113580020040	001	1976	12	ha
	<b>Kokku</b>				<b>638</b>	ha
				Projekteeritav*		
1.2.	Tee nimi	olemasolev	rek	uus		
	<b>Kokku</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		km
1.3.	Katastriüksused kus objekt asub:					
	RMK maa	80802:002:0071; 80802:002:0216; 93004:004:0033; 93004:004:0095; 93004:004:0096;			577,2	ha
	Võõras maa	80802:002:0040; 80802:002:0058; 80802:002:0177; 93004:004:0002; 93004:004:0005; 93004:004:0006; 93004:004:0008; 93004:004:0021; 93004:004:0024; 93004:004:0035; 93004:004:0036; 93004:004:0043; 93004:004:0057; 93004:004:0059; 93004:004:0062; 93004:004:0088; 93004:004:0089; 93004:004:0090; 93004:004:0098; EHAK 4190;			63,4	ha
	Reformimata maa					
	<b>Kokku</b>				<b>640,6</b>	ha
1.4.	Objekt paikneb kvartalitel	TA076; TA077; TA325; VD313; VD314; VD315; VD316; VD317; VD318; VD319; VD320;				
1.5.	RMK metsamaa pindala				524,9	ha
	sh majandamispiirangutega metsamaa				39,8	ha
	Muu maa				65,94	ha
2.	Kuivendusvõrk					
2.1.	MPS eesvool objektil	Maaprandussüst eemi kood	Ehitise kood		MSR pikkus	
	MURRU TP-158	6113160010200	001		0,55	km
	MURRU TP-158	6113580020060	003		0,96	km
	PISKU TP-158	6113160010180	001		0,86	km
	VENEOJA	6113580020000	001		7,53	km
	<b>Kokku</b>				<b>9,9</b>	km
				Projekteeritav*		
2.2.	Kraavide pikkus	olemasolev	rek	uus		
		61,76	38,4	0,04		km
	<b>Kokku</b>	<b>61,76</b>	<b>38,4</b>	<b>0,04</b>		km
3.	Kasvukohatüüpide osakaal süsteemi üldpindalast					
3.1.	Kasvukohatüüp	pind ha	osakaal %			
		Murru_Pisku kma_kokkuv6te				

jänesekapsa (JK)	3,36	0,57		
jänesekapsa-mustika (JM)	122,91	21,02		
mustika (MS)	29,06	4,97		
naadi (ND)	8,32	1,42		
karusambla-mustika (KM)	154,98	26,51		
karusambla (KR)	22,7	3,88		
angervaksa (AN)	61,63	10,54		
tarna-angervaksa (TA)	1,35	0,23		
sinika (SN)	28,02	4,79		
mustika-kõdusoo (MO)	31,77	5,43		
siirdesoo (SS)	54,09	9,25		
raba (RB)	66,51	11,38		

\* täidetakse projekteerimise käigus

## Keskkonnamõju analüüs Murru TP-158

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 2. Märjad metsad - RMK maa**

Nr	KV	ER	Pind	Kaitseväärtus	Kaitseresüüm	Eraldise mõjutatus kuivendusest**	Mõju kirjeldus kaitseväärtusele	Leevendavad meetmed
1	TA075	38	1,7	AN kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
2	TA075	40	0,13	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
3	TA076	8	2,1	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
4	TA076	23	1,09	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
5	TA077	18	2,81	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
6	TA077	21	1,57	RB kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
7	TA077	23	0,59	RB kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
8	TA325	3	2,4	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
9	TA325	4	0,81	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
10	TA325	7	1,81	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
11	TA325	9	0,43	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
12	TA325	18	2,27	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
13	TA325	19	1,35	TA kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
14	TA325	20	0,64	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
15	TA325	21	8,1	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
16	VD313	1	3,15	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
17	VD313	5	1,18	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
18	VD313	6	8,15	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
19	VD313	9	1,98	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
20	VD313	10	3,24	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
21	VD314	23	1,18	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
22	VD314	25	2,74	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
23	VD314	26	2,16	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
24	VD315	1	1,95	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
25	VD315	2	4,74	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
26	VD315	7	1,1	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
27	VD315	12	7,7	RB kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
28	VD315	19	0,33	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
29	VD316	6	3,48	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
30	VD316	7	1,13	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
31	VD316	8	1,72	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
32	VD316	10	0,73	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
33	VD316	12	0,76	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
34	VD316	13	39,18	RB kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
35	VD316	14	1,22	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
36	VD316	15	2,71	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
37	VD316	17	1,97	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
38	VD316	25	0,41	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
39	VD317	2	3,57	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
40	VD317	3	1,9	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
41	VD317	4	3,14	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas

42	VD317	8	3,56	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
43	VD317	9	2,05	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
44	VD317	15	2,33	RB kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
45	VD317	16	1,15	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
46	VD317	17	1,75	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
47	VD317	21	1,3	RB kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
48	VD317	22	0,85	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
49	VD318	6	0,9	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
50	VD318	10	2,08	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
51	VD318	11	2,03	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
52	VD318	22	0,5	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
53	VD319	4	0,91	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
54	VD319	6	0,98	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
55	VD319	8	0,44	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
56	VD319	11	0,85	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
57	VD319	21	1,47	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
58	VD320	2	0,52	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
59	VD320	3	0,62	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
60	VD320	4	1,37	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
61	VD320	6	2,3	RB kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
62	VD320	7	11,54	RB kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
63	VD320	8	0,8	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
64	VD320	10	7	SS kkt	Märjad metsad	osaline mõjutatus	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
65	VD320	11	6,18	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
66	VD320	15	0,56	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
67	VD320	16	0,56	SS kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	veerežiimi mõjutamine	eksperthinnang ei ole vajalik, sest uusi kraave ei rajata või asuvad olemasolevate kraavide mõjualas
68	VD326	2	0,07	AN kkt	Märjad metsad	tervikuna mõjutatud	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****Murru TP-158**

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)	Kaitserežiim	Riigimaal (kvartal eraldis), eramaal (katastritunnus), reformimata riigimaa (EHAK kood)	Kraavide kogupikkus kaitseväärtuse alal; m	Mõju kirjeldus kaitseväärtusele**	Leevendavad meetmed
1	KLO1100495	Sihtkaitsevöönd	93004:004:0028,EHAK 4190,75901:006:0020	116716	mõju puudub	kaitseala jääb teiselepoole Navesti jõge
2	KLO1100495	Sihtkaitsevöönd	VD328-2,VD326-1,VD326-2,VD326-3,VD326-18,VD326-12,VD328-1	116716	mõju puudub	kaitseala jääb teiselepoole Navesti jõge
3	KLO9102119	Liigi leiukoht (loomad, II kat)	93004:004:0037,93004:004:0062,80802:002:0177,93004:004:0030,80802:002:0178,80802:002:0092,EHAK 4190,80802:002:0040,80802:002:0174	23739	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
4	KLO9102119	Liigi leiukoht (loomad, II kat)	VD315-1,TA077-6,TA077-30,TA077-7,VD319-20,TA076-21,TA077-18,VD315-10,TA077-8,TA077-19,VD319-21,VD315-2,VD319-22,VD315-3,TA077-20,VD320-1,VD315-4,VD315-5,VD320-2,VD315-6,VD315-7,VD320-3,VD315-9,VD315-11,TA077-9,VD315-13,TA077-21,TA077-28,TA077-22,VD315-15,TA076-18,VD315-18,VD320-8,VD319-6,VD319-8,TA076-25,TA076-24,TA076-23,TA076-22,VD316-24,VD319-3,TA077-23,VD316-5,TA077-13,VD319-7,VD320-10,VD319-11,VD316-6,VD315-16,VD320-11,VD316-15,VD316-16,TA077-10,TA077-24,VD316-18,VD320-13,TA077-12,TA077-11,TA077-25,TA077-26,TA077-29,TA077-27,VD319-2,VD319-4,VD320-7,VD319-10,VD320-15,TA077-14,VD319-9,TA076-1,TA076-2,VD319-12,TA076-3,TA076-4,VD319-5,TA077-1,TA077-2,VD316-13,VD319-19,TA076-19,TA077-3,TA077-4,TA076-20,TA325-17,VD319-18,VD320-16,VD319-25,TA076-16,VD319-24,VD315-19,TA076-15,TA325-13,VD319-17,VD315-14,VD320-4,TA077-17,VD320-6,VD315-17,VD315-12,VD319-23,TA076-14,VD316-1,VD319-1,TA076-13,VD319-16,TA076-12,VD316-14,TA325-21,TA076-11,VD319-15,TA077-16,TA076-8,TA076-7,VD319-14,TA076-6,TA076-5,VD319-13,TA077-15,TA077-5,TA076-10,TA076-9,TA076-17	23739	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
5	KLO9118619	Liigi leiukoht (loomad, II kat)	VD317-5,VD317-3,VD317-14,VD317-20,VD317-6,VD317-2,VD317-11,VD317-9,VD318-20,VD317-10,VD317-7	1086	härimine sigimis- ja pesitsusperioodil, elupaiga kahjustamine	trassiraieid ja ehitustöid on keelatud perioodil 01.03-30.06; uusi teid ja kraave (va olemasoleva tee äärde) ei rajata
6	KLO9315588	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	VD316-13		oht liigi leiukoha kahjustamiseks	rabast algavat kuivendajat ei rekonstrueerita algusest kuni 300 m ulatuses
7	KLO9321898	Liigi leiukoht (taimed, II kat)	80802:002:0079,EHAK 1091		mõju puudub	tööde ala ja leiukoha vahel on Kaansoo-Tori maantee

8	KLO9334917	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	VD317-3,VD317-14,VD317-10,VD317-11,VD317-6,VD317-5,VD317-2,VD317-20	787	mõju puudub	leiukoht suurel pindalal; liigile sobivad kasvamiseks ka kuivendatud metsad; kraavide rekonstrueerimine ei kahjusta liigi leiukohta ulatuses, mis seaks ohtu leiukoha püsimajäämise
9	KLO9400823	Liigi leiukoht (taimed, III kat)	VD317-5,VD317-6,VD317-10,VD317-2,VD317-3,VD317-14,VD317-11,VD317-20	787	oht liigi leiukoha kahjustamiseks	trassi laiendamaks ei rajata; trassiraie käigus ei tohi kahjustada trassi servas kasvavaid puid
10	KLO9700639	Liigi leiukoht (seened, III kat)	VD317-2,VD317-20		oht liigi leiukoha kahjustamiseks	trassi laiendamaks ei rajata; trassiraie käigus ei tohi kahjustada trassi servas kasvavaid puid
11	VEP111059	Vääriselupaik	93004:004:0037		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)
12	VEP111090	Vääriselupaik	93004:004:0005	203	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)
13	VEP111090	Vääriselupaik	VD320-9,VD320-5	203	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)
14	VLL1003293	Võõrliigi leiukoht	93004:004:0070,93004:004:0059		oht invasiivse võõrliigi levitamiseks	keelatud pinnase teisaldamine väljaspoole leviala
15		Natura elupaik	93004:004:0005,93004:004:0008	332	mõju puudub	töid alaga või sellega piirnevalt ei teostata
16		Veekogu piiranguvöönd	80802:002:0058,80802:002:0059	5040	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	93004:004:0094,93004:004:0037,80802:002:0174,80802:002:0030,93004:004:0031,80802:002:0037,80802:002:0058,93004:004:0030,80802:002:0040,93004:004:0088,93004:004:0021,80802:002:0059	16767	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	EHAK 4190,93004:004:0005,80802:002:0031,80802:002:0177,80802:002:0079,93004:004:0028,75901:006:0020,93004:004:0008,93004:004:0062,93004:004:0052,93004:004:0072,EHAK 1091	111371	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	TA325-19,TA325-2	5040	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	TA325-6,TA325-2,TA325-14,TA325-17,VD315-1,TA325-5,TA325-4,TA325-15,TA325-3,TA325-12,TA325-10,TA325-7,TA325-18,TA075-38,VD315-2,TA325-8,TA075-40,TA325-11,TA325-21,TA325-19,TA325-16,TA325-13,TA325-9,TA325-20	16767	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	VD320-5,VD320-11,VD326-18,VD326-3,VD326-2,VD326-1,VD326-12,VD320-13,VD320-9,VD328-1,VD328-2	111371	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