

Töö nr. 319 - 10

Eksemplar nr. /6

Tellija: Gerli Linkgreim

Töö täitja: OÜ MAAPLANEERINGUD, reg. nr. 10194910,

**Harju maakond, Saue vald, Maidla küla
KOPLI KINNISTU DETAILPLANEERING**

TÖÖGRUPP:

arhitektuur - planeerimine	arhitekt, EAL	Jörgen Vähi
keskkonnamõjud dr.geogr., KMH litsents nr. 0058		Ene Lausmaa
vormistas	tehnik	Eugen Jakobson
	tehnik	Viive Uiibo

Tegevjuht Maaja Zolk

Tallinn, 05.2010.a.

SISUKORD**SELETUSKIRI**

1. PLANEERINGU LÄHTEANDMED	4
2. PLANEERINGU ÜLDEESMÄRGID	4
3. OLEMASOLEV OLUKORD	4
SKEEM 1 Asukoha skeem	6
4. PLANEERIMISLAHENDUS	8
4.1. Planeeringu põhimõtted	8
4.2. Kruntide ehitusõigus, hoonestusala, servituudid	8
4.3. Veevarustus, tuletõrjerveevarustus, kanalisatsioon, kuivendusvõrk	9
4.4. Elektrivarustus ja side	10
4.5. Küte	11
4.6. Teed ja parkimine	11
4.7. Haljastus, keskkonnakaitse, miljööväärtuslik ala	12
4.8. Kuritegevuse riske vähendavad nõuded	13
4.9. Andmed kruntide moodustamiseks, näitajad kruntide kohta, planeeritava maa-ala bilanss	14

LISAD

1. Lähtetingimused	15
1.1. Kinnistusregistri väljavõte	15
1.2. Katastriüksuse plaan	16
1.3. Maa-ala topograafiline plaan	17
2. Tehnilised tingimused	18
2.1. OÜ Jaotusvõrgu Tallinn-Harju Regioon tehnilised tingimused	18
2.2. Põhja Regionaalse Maanteeameti tehnilised tingimused	20

JOONISED

1. Lähteplaan M 1:500	joonis 1
2. Põhijoonis ja tehnovõrgud M 1:500	joonis 2
3. Illustreeriv joonis	joonis 3

KOOSKÕLASTUSED**DETAILPLANEERINGU MENETLUSDOKUMENDID**

1. Saue Vallavalitsuse korraldus 10.11.2009 nr. 740 detailplaneeringu algatamise kohta
2. Ametlik teadaanne detailplaneeringu algatamise kohta
3. Haldusleping detailplaneeringu koostamise korraldamise osalise üleandmise kohta 21.10.2009
4. Eskiislahenduse läbivaatamise taotlus 22.03.2010
5. Saue Vallavalitsuse projektikomisjoni protokoll 22.04.2010
6. Detailplaneeringu vastuvõtmise ja edasise menetlemise taotlus

SELETUSKIRI

1. PLANEERINGU LÄHTEANDMED

Detailplaneeringu koostamise aluseks on Saue Vallavalitsuse korraldus 10.11.2009.a., nr. 740, Maidla küla, Kopli kinnistu (72704:003:0072) detailplaneeringu algatamise kohta.

Detailplaneeringu koostamisel on arvestatud alljärgnevate lähteandmetega:

- maa-ala topograafiline plaan, M 1:500, OÜ Optiset, 2010;
- Saue valla üldplaneering;
- Saue valla ehitusmäärus;
- etteantud tehnilised tingimused tehnovõrkude projekteerimiseks.

2. PLANEERINGU ÜLDEESMÄRGID

Detailplaneeringu koostamise eesmärgiks on:

- olemasoleva maatulundusmaa kinnistu jagamine kaheks ja ühel osal maa sihtotstarbe muutmine elamumaaks ühe üksikelamu ehitamiseks;
- kruntide ehitusõiguse määramine (maakasutuse sihtotstarve, krundi maks. täisehituse %, suurim lubatud hoonete arv krundil, hoonete suurim lubatud ehitusalune pind, hoonete suurim lubatud kõrgus, hoonestusele esitatavad nõuded);
- krundi hoonestusala, see tähendab krundi osa, kuhu võib rajada krundi ehitusõigusega lubatud hooneid, piiritlemine;
- juurdepääsuteede, vajalike tehniliste kommunikatsioonide, haljastuse ja keskkonnakaitseabinõude lahendamine;
- servituutide vajaduse määramine.

3. OLEMASOLEV OLUKORD

Planeeritaval alal kinnistud	Kopli kinnistu (72704:003:0072), 8,10ha, maatulundusmaa
Planeeritavale alale juurdepääs	Kiisa-Maidla T-11244 maanteelt
Planeeritav ala piirneb	Evardi 1 (72704:003:0198) mü; Viimsi metskond, maatükk nr 2 (72704:003:0032) mü; T-11244 Kiisa - Maidla (72704:003:0105) mü
Geodeesia	topograafiline plaan, M 1:500, 2010.a., koordinaadid L-Est'97, kõrgused Balti süsteemis,

	maapinna reljeef kagu-loodesuunalise langusega, absoluutsed kõrgused vahemikus 40,0 - 39,3
Planeeritava alal olevad hooned	puuduvad
Planeeritava alal olevad teed	pinnastee
Planeeritava alal olevad tehnovõrgud	kuivenduskraavid
Rohelised alad, keskkonnakaitse	suures osas metsaala, osaliselt üldplaneeringujärgne rohevõrgustiku tuumala (piirkonna väike) T9 ja Maidla väärtuslik traditsiooniline maastik
Kaitstavad loodusobjektid ja kultuurimälestised	puuduvad
Kehtivad kitsendused	Kiisa-Maidla mnt (T-11244) teekaitsevöönd 50m ja sanitaarkaitsevöönd 60m

ASUKOHA SKEEM**LEPPEMÄRGID**

4. PLANEERIMISLAHENDUS

4.1. Planeeringu põhimõtted

Detailplaneeringu lahendus arvestab Saue valla üldplaneeringuga (vt. skreem 1):

- detailplaneeringuala jääb hajaasustusalale;
- detailplaneeringuala jääb osaliselt rohevõrgustiku tuumalale (piirkonna väike) T9;
- detailplaneeringuala paikneb osaliselt miljööväärtuslikul alal - Maidla väärtuslikul traditsioonilisel maastikul.

Kopli maatulundusmaa sihtotstarbega kinnistust (ca 8ha) moodustab ca 5ha metsamaa, ülejäänud osas looduslik rohumaa.

Detailplaneeringuga jagatakse kinnistu kaheks võrdseks tulevaseks kinnistuks, kusjuures ühele kahest kinnistust määratakse ehitusõigus ühe üksikelamu koos abihoonetega ehitamiseks.

Hoonestusala on planeeritud väljapoole miljööväärtuslikku ala, maantee teekaitsevööndit ja sanitaarkaitsevööndit, ainult metsast lagedale alale, arvestades olemasoleva kuivenduskraavide süsteemiga. Hoonestusala paiknemine rohevõrgustiku tuumala piiril ei mõjuta oluliselt selle toimimist.

4.2. Kruntide ehitusõigus, hoonestusala, servituudid

Kruntide ehitusõigus ja servituutide vajadused on toodud tabelis “Näitajad kruntide kohta” (p.4.9 ja joonis 2).

Planeeringuga jagatakse Kopli kinnistu kaheks uueks tulevaseks kinnistuks.

Tulevane kinnistu 1 suurusega 40500m² moodustatakse üksikelamukrundist 1/1 ja maatulundusmaa krundist 1/2.

Tulevane kinnistu 2 suurusega 40500m² sihtotstarve on maatulundusmaa.

Elamumaa üksikelamu ehitamiseks (E)

Üksikelamukrundi (krunt 1/1) asukoha valikul on arvestatud maantee teekaitsevööndiga ja sanitaarkaitsevööndiga, maapinna kõrgustega, juurdepääsutee (pinnastee) paiknemisega, kuivenduskraavide süsteemiga, kõrghaljastusest lageda alaga.

Kaugus naaberkinnistute õuealadest on piisav (ca 500m), piirkonnas väljakujunenud hajaasustuse iseloom säilib, küllaldane privaatsus on tagatud.

Hoonete välisviimistlus (elamu ja abihoone)	ühtne välisviimistlus grupis
---	------------------------------

Harja suund	paralleelne või risti krundi piiriga
Katuse kalle ja harja tüüp	15°-45° viilkatus
Hoonete suurim lubatud kõrgus maapinnast	elamu kuni 10m, abihoone kuni 5m
Hoonete suurim lubatud korruselisus	elamu kuni 2 korrust (teine korrus katusekorrus), abihoone 1 korrus
Krundi piirde	maakivist aed, roigasaed, lattaed, võrkpiire, hekk ainult elamumaa krundi ümber, piirde paiknemine määratakse ehitusprojektis

Detailplaneeringus on arvestatud ehitise tulepüsivusklassiks TP3.

Joonisel on näidatud soovitatav ehitatavate hoonete paiknemine krundil, juurdepääsud hoonetele ja parkimisvõimalus.

Väikeehitisi (ka alla 20m² ehitusaluse pindalaga) võib rajada ainult detailplaneeringuga ettenähtud hoonestusalasse.

Maatulundusmaa (M)

Rohevõrgustiku edasise funktsioneerimise tagamiseks on ülejäänud kinnistuosa, enamusest metsaala (krunt 1/2) planeeritud piireteta.

Osaliselt miljööväärtuslikul alal - Maidla väärtuslikul traditsioonilisel maastikul paikneval tulevasel kinnistul 2 (krunt 2) säilib endine olukord. Metsa majandamine toimub vastavalt Metsaseadusele.

4.3. Veevarustus, tuletõrjeevarustus, kanalisatsioon, kuivendusvõrk

Veevarustus

Veevarustus on lahendatud planeeritud puurkaevu (tootlikus kuni 10m³/ööp) baasil.

Puurkaevu hooldusalaks on planeeritud 10m, kus kehtivad veevõtukohta hooldusnõuded (määrus p.4.1.) – kaevu asukoht peab olema võimalikest reostusallikatest (kogumiskaevud, käimlad, prügikastid, väetise- ja sõnnikuhoidlad, õlimahutid, kanaliseerimata saunad jne) võimalikult kaugemal (mitte vähem kui 10m). Alus: Keskkonnaministri 16.12.1996 määrus nr 61 Veehaarde sanitaarkaitseala moodustamise ja projekteerimise korra kehtestamine (muudetud määrusega 21.01.2009 nr 8).

Ühe elamu planeeritud veevajadus on 0,5m³/d.

Veevarustuse kohta tuleb koostada eraldi projekt.

Tuletõrjeevarustus

Kuna planeeringuala paikneb hajaasustuses (lähimad hooned ca 0,5km), on planeeringus tehtud ettepanek rakendada vähendatud veemahuti mahtu vastavalt standardile EVS 812 – 6 (osa 6 – Tuletõrje veevarustus) punkt 7.4.6-le ...*Olenevalt ehitistest võib kooskõlastatult Päästeameti kohaliku päästeasutusega veehoidla mahtu vähendada kuni 10 m³-ni...*

Ühe üksikelamu ja abihoonete tuletõrjevesi saadakse planeeritud maa-alusest mahutist mahuga 25m³.

Mahuti täitmine toimub krundi veetorustikust voolikuga. Kindlustada mahuti aastaringse kasutamise võimalus. Veemahuti kõrvale rajada soojustatud veevõtukaev. Veevõtukaevu maht vähemalt 3 m³, ühendustoru Ø 200 mm. Samas on võimalus tuletõrjeauto ümberpööramiseks (tugevdatud pinnasega plats12x12m). Veevõtukaevu normatiivne kuja 20m.

Hoonete tulepüsisivusklassiks on arvestatud TP3, hoonetevaheline kuja tule leviku takistamiseks on arvestatud 8m.

Planeeringu tuletõrjelahendus on koostatud vastavalt EVS 812 osa 6 nõuetele.

Kõik ehitised peavad vastama VV määrusele nr. 315.

Kanalisatsioon

Reovee kogumiseks elamukrundilt on ette nähtud plastkonstruktsioonis reoveemahuti (soovitav 5-10m³), mis tagab mahuti tühjendussageduse 10 – 20 päeva.

Ühe elamu reoveehulk on 0,5m³/d.

Krundiomanikul sõlmida leping vastavat teenust pakkuva ettevõtjaga.

Kanalisatsiooni väljaviigu asukoht täpsustatakse hoonete projekteerimisel.

Kuivendusvõrk

Planeeringualal säilib endine veereziim. Säilitatakse kõik olemad kuivenduskraavid, seega ei kahjusta piirnevatel kinnistutel paikneva kuivendusvõrgu edasist funktsioneerimist.

4.4. Elektrivarustus ja side

Elektrivarustus

Elektrivarustus on lahendatud vastavalt Eesti Energia Jaotusvõrgu OÜ Tallinn-Harju regiooni poolt välja antud tehnilistele tingimustele nr. 174588, 08.03.2010.a. (vt. lisa 2.1), mille kohaselt üksikelamu elektrienergiaga varustamine on ette nähtud uue planeeritud 10/0,4kV

komplektalajaama toitel. Planeeritud alajaama toide on "Saku" alajaama "Maidla" fiidri mastilt nr.6 ("Jänesmaa" alajaama juurest) 10kV maakaabelliiniga (vt. skeem 2 joonisel 2).

Maakaabli kulgemine eramaal (Saare mü, Kopli mü, Evardi 1 mü) on põhimõtteliselt kooskõlastatud maaomanikega (vt. lisa Kooskõlastused).

Planeeritud komplektalajaam paikneb Kiisa-Maidla maantee ääres, tulevase kinnistu piiril ja selle teenindamiseks jääb ööpäevaringne vaba juurdepääs.

Planeeritud liitumiskilp paikneb üksikelamukrundi piiril, värava kõrval ja on alati vabalt teenindatav.

Liitumiskilbi peakaitseteks on planeeritud $a' 3 \times 25$ A.

Välisvalgustus lahendatakse öuevalgustusega omal krundil.

Elektrivarustuse kohta koostada eraldi projekt.

Side

Sidevarustus on planeeritud raadiolahendusena.

4.5. Küte

Küttesüsteemi liik lahendatakse hoonete projekteerimisel.

4.6. Teed ja parkimine

Detailplaneeringu koostamisel on arvestatud Põhja Regionaalse Maanteeameti poolt välja antud tehniliste tingimustega nr. 100138, 07.04.2010.a. (vt. lisa 2.2.).

Planeeringualaga külgnev kõrvalmaantee nr. 11244 Kiisa-Maidla on perspektiivselt V klassi maantee, mille kaitsevööndi laius on 50m äärmise sõiduraja teljest ja sanitaarkaitsevööndi laius 60m sõidutee äärest.

Juurdepääs planeeritud kinnistule 1, sealhulgas üksikelamukrundile on maanteelt mahasõiduga mööda olemasolevat pinnasteed. Olev mahasõidutruup vajab rekonstrueerimist. Pinnastee rekonstrueeritakse tolmuvaba kattega teeks laiusega 3,5m. Üksikelamukrundile on näidatud normidekohane parkimisvõimalus 2-le autole.

Juurdepääs planeeritud maatulundusmaa kinnistule 2 on kinnistu lõunanurgast (vt. skeem joon.2).

Kiisa-Maidla maanteele väljasõidule on kantud liikluskorralduse põhimõtetele, maantee klassile ja projektkiirusele vastavad nähtavuskolmnurgad (nähtavuskaugused 200m ja 10m), mis tagavad normidekohase nähtavuse. Haljastus ei tohi varjata nähtavuskolmnurki maanteele väljasõidul.

Arvestades maanteeäärsete kraavide hooldamise keerukusega, on maanteega rööpne 10kV maakaabel planeeritud väljapoole teemaad ja kooskõlastatud maaomanikega.

Üksikelamukrundile on näidatud normidekohane parkimisvõimalus 2-le autole.

4.7. Haljastus, keskkonnakaitse, miljööväärtuslik ala

Haljastus

Planeeringualal on ette nähtud säilitada kogu olemasolev kõrghaljastus (mets, põõsastik). Täpsemaid ettepanekuid haljastuse rajamiseks saab teha järgmises projekteerimise staadiumis, kui hoonestusele on juba konkreetne asukoht valitud.

Keskkonnakaitse

Keskkonnakaitse abinõud planeeritaval maa-alal on:

- rohevõrgustiku (tuumala, piirkonna väike T9) edasise funktsioneerimise tagamiseks on üksikelamukrunt planeeritud minimaalse suurusega, ainult metsast vabale alale. Tulevane kinnistu moodustatakse elamumaa krundist ja maatulundusmaa krundist. Piirete rajamine on lubatud ainult elamumaa krundi ümber.

Rohevõrgustik täiendab funktsionaalselt kaitsealade võrgustikku, ühendades need looduslike aladega ühtseks tervikuks. Lisaks toimub võrgustikus inimtekkeliste mõjude pehmemdamine või ennetamine, mis loob eeldused koosluste arenguks looduslikkuse suunas. See toetab bioloogilist mitmekesisust, tagab stabiilse keskkonnaseisundi ning hoiab alal inimesele elutähtsaid keskkonda kujundavaid protsesse

- kinnipidamine seadusjärgsetest kaitsevöönditest (Kiisa-Maidla mnt kaitsevöönd 50m ja san.kaitsevöönd 60m, puurkaevu sanitaarhooldusala 10m, 10kV ja 0,4kV maakaabli kaitsevöönd 1m);

- vähene uusehitiste arv ja suured kinnistud toovad kaasa väikeseid keskkonna muutusi;

- oleva kuivendussüsteemi (kuivenduskraavid) funktsioneerimise tagamine;

- tehnosüsteemide väljaehitamine ja nende laitmatu funktsioneerimise tagamine;

- kinniste konteinerite paigaldamine olmejäätmete kogumiseks ja väljaveolepingu sõlmimine;
- oleva haljastuse maksimaalne säilitamine ja uue haljastuse rajamine;
- reovee väljaveolepingu sõlmimine.

Miljööväärtuslik ala

Planeeringuala jääb osaliselt üldplaneeringujärgsele miljööväärtuslikule alale - Maidla väärtuslikule traditsioonilisele maastikule (vt. skeem 1).

Miljööväärtuslikule alale osaliselt jääv planeeritud maatulundusmaa kinnistul säilib endine olukord, s.t. olevat metsa majandatakse vastavalt Metsaseadusele.

4.8. Kuritegevuse riske vähendavad nõuded.

Et tagada elanikele turvaline elukeskkond on vastavalt 1. jaan. 2003.a. kehtima hakanud Planeerimisseaduse § 9 lg.2 p.15 üheks detailplaneeringu koostamise eesmärgiks ka kuritegevuse riske vähendavate nõuete ja tingimuste seadmine. Kuritegevuse ennetamine ja kuriteohirmu vähendamine peab toimuma koos politsei ja turvateenistusega ning läbi planeerimise ja arhitektuursete lahenduste. See tähendab, et planeeringu koostamisel tuleb planeerimisvõtete ja -lahenduste abil viia miinimumini ebaturvaliste paikade teke. Kuritegevuse ennetamise ja kuriteoohu vähendamise eesmärgil tuleb tagada:

- hoovivalgustuse rajamine (valgustuse olemasolu vähendab elanike kuriteohirmu ning pidurdab kurjategijaid);
- planeerimislike ja kujunduslike võtetega ala võimalikult suurema nähtavuse (jälgitavuse) tagamine, (pimedate halva nähtavusega kohtade minimiseerimine, ala nähtavuse tagamine piirete konstruktsiooniga - kõrgetele läbipaistmatutele hekkidele ja plankaedadele eelistada läbipaistvaid piirdeaedu);
- varguste ja sissemurdumiste riski vähendamiseks soovitada hoone projekteerijatel kasutada turvalisemaid aknaid, uksi nii elu- kui abihoonetel jm. võtteid;
- turvafirmadelt signalisatsioonisüsteemide paigaldamine ja teenuse tellimine.

4.9. Andmed kruntide moodustamiseks, näitajad kruntide kohta, planeeritava maa-ala bilanss.

Andmed kruntide moodustamiseks

kinnistu nr.	krundi nr.	krundi planeeritud sihtotstarve	krundi planeeritud suurus m ²	moodustatakse maaüksustest	krundi senine sihtotstarve
kinnistu 1 40500m ²	krunt 1/1	E	2284	Kopli	M
	krunt 1/2	M	38216	Kopli	M
kinnistu 2 40500m ²	krunt 2	M	40500	Kopli	M

Näitajad kruntide kohta

kinnistu nr.	krundi nr.	krundi plan. suurus m ²	ehitus-alune pind m ² elamu/abihoone	täis-ehit. %	maksimaalne korruselisus/ maksimaalne kõrgus elamu/abihoone	hoonete arv krundil elamu / abihoone	maa siht-ots- tarve	siht-otstarbe osakaal %	sulet. bruto- pind m ²	min. tule- püsiv. klass	piirangud, servituudid
kinnistu 1 40500m ²	1/1	2284	200/ 150	15	2/10m / 1/5m	1 / 2	E	100	600	TP3	puurkaevu hooldusala, osaliselt rohevõrgustiku tuumala, kuja tuletõrje veevõtukaevust
	1/2	38216	-	-	-	-	M	100	-	-	maantee kaitsevöönd ja sanitaarkaitsevöönd, kuja tuletõrje veevõtukaevust, maakaabli kaitsevöönd, tuletõrjevee mahuti, juurdepääsu ja elektri maakaabli servituut krunt 1/1 kasuks, kuivenduskraavi servituut naaberkinnistute kasuks, osaliselt rohevõrgustiku tuumala
kinnistu 2 40500m ²	2	40500	-	-	-	-	M	100	-	-	maantee kaitsevöönd ja sanitaarkaitsevöönd, elektri maakaabli kaitsevöönd ja servituut, osaliselt miljööväärtuslik ala

Märkus: Kinnistu 1 suurusega 40500m² moodustatakse kruntidest 1/1 ja 1/2.

Planeeritava maa-ala bilanss

tähis	maakasutuse sihtotstarve	pindala m ²	%
E	Elamumaa-üksikelamumaa	2284	3
M	Maatulundusmaa	78716	97
Kokku		81000 = 8,1ha	100

Kopli kinnistu detailplaneeringu kooskõlastused

pos. nr.	kooskõlastaja	kooskõlastuse nr. ja kuupäev	kooskõlastuse täielik ära kiri	kooskõlastuse originaali asukoht	märkused
1	Põhja-Eesti Päästekeskus	10.05.2010 nr. 2890	Kooskõlastatud Ardon Kaerma	Kaust 1 / 6 Joonis 2 Seletuskiri lk 10	
2	OÜ Jaotusvõrk Tallinn-Harju regioon	05.05.2010 10.05.2010 nr. 3001	Nõus planeeringuga Kristo Külljastinen Võrguarenduse projektijuht OÜ Jaotusvõrk Saue vald, Maidla küla, Kopli kinnistu detailplaneering tehno võrgud kooskõlastatud tingimustel: Tööjoonised kooskõlastada täiendavalt. Jelena Maljugina Tehno võrkude juhtivspetsialist OÜ Jaotusvõrk	Kaust 1 / 6 Joonis 2 Kaust 1 / 6 Joonis 2	
3	Põhja Regionaalne Maanteeamet	11.05.2010 nr. 100138.2	Kooskõlastatud tingimustel: 1. Põhja Regionaalne Maanteeamet ei võta endale kohustusi planeeritava alal liiklusemüra ega muu teelt lähtuva saaste tasemete viimisel kehtestatud normidele vastavaks. Liiklusemüra mõju vähendamisel arvestada üksnes passiivsete meetodite kasutamise võimalikkusega. 2. Riigimaantee teemaale ehitusloa taotlemisel esitada Põhja Regionaalsele Maanteeametile vastav projekt koos ehitusaegse liikluskorralduse projektiga. Aivo Salum Direktori asetäitja	Kaust 1 / 6 Kooskõlastused Kiri Joonis 2a	

3	<u>Maaüksuse omanik</u> Kopli mü (72704:003:0072) Elvi Linkgreim Gerli Linkgreim 56499742 Olga Persson	09.05.2010	Nõus planeeringulahendusega Kopli mü (72704:003:0072) omanikud: E. Linkgreim G. Linkgreim O. Persson (volituse alusel G. Linkgreim)	Kaust 1 / 6 Joonis 2	
4	<u>Planeeritud elektri maakaabli kulgemine</u> Evardi 1 mü (72704:003:0198) Vilma Säde Saare mü (72704:003:0099) OÜ Formaks Jüri Järvis 5119714	05.05.2010 27.04.2010	Oleme nõus, aga sooviksime, et piiritähised alles jääksid. Olen nõus tingimusel, et maakaabli paigaldamisel järgitakse kõiki kehtivaid tehnilisi nõudeid ja häid tavasid (ka pinnasetöödel)	Kaust 1 / 6 Kooskõlastused Skeem Kaust 1 / 6 Kooskõlastused Skeem	
	Kopli mü (72704:003:0062) Elvi Linkgreim	09.05.2010	Nõus elektri maakaabli kulgemisega meie kuuluva Kopli mü (72704:003:0062) piiril Kiisa –Maidla maantee ääres.	Kaust 1 / 6 Kooskõlastused Joonis 2	

Peaarhitekt

J. Vähi

LISAD

