



42301:001:0310
Loksa metskond 9

X = 6609100
Y = 588150

42301:001:0724
Aidkopi

TINGMÄRGID

- PLANEERITAVA ALA PIIR
- KATASTRILÜKSUSE PIIR
- ELAMUMAA
- HOONESTUSALA PIIR
- OLEEV HOONESTUS
- SOOVITUSLIK UUE HOONE ASUKOHT
- OLEEV TEE
- SERVITUUDIVAJADUSE ALA
- PLANEERITAV MURUKIVI-KATTEGA ALA
- OLEMASOLEV JUURDEPÄÄS KRUNDILE
- OLEMASOLEV PIIRDEAED (LIPP)
- OLEEV PUDESALU
- OLEEV ROHUMAA
- OLEEV LEHT-, OKAS- JA VILJAPUU
- OLEEV VEETORUSTIK
- PROJ. VEETORU
- PROJ. REOVEETORU
- OLEEV MADALPINGEKAABEL
- PROJ. MADALPINGEKAABEL

MÄRKUSED

1. PLANEERINGUALA PIIR ON LOETAVUSE HUVIDES NIHTUTATUD SELLE TEGELIKUST ASUKOHAST 1.5m VÄLJAPOOLE.
2. DETAILPLANEERINGU ALUSPLAANIKS ON KAGU GEODEESIA OÜ TÖÖ NR 14T047, AUGUST 2014.

EHITUSÕIGUSE TABEL

0.59	Krundi suurus, ha	350	Suurim ehitusalune pindala, m ²	7/5	Hoone suurim kõrgus	2	Suurim korruste arv	1+5	Hoonete arv krundil (põhihoone+abihoone)	EE100	Sihtotstarye ja osakaalu %	TP3	Min. tulepüsivus	Arhitektuurinõuded	
														Katusekalle	Välisviimistlus
														35...45°	Laudis
														Vt Seletuskiri p.4.3	

objekt		HARJU MAAKOND, KUUSALU VALD, TAPURLA KÜLA	
projekt		ANDI KINNISTU	
tehtis		DETAILPLANEERING	
tellija		ANDRES PARMAAS	
joonis		töö nr	
Nobell AB		16-137	
76401 Saue vald		GSM: 518 55 98	
Laagri, Hoiu 9A		e-kiri: info@nobell.ee	
REG.NR.EP10935275-001		staadium	
arhitekt KALLI METSPALU		DP	
		kuupäev	
		20.11.2016	
		joonise nr	
		3	

AutoCAD 2004: 341-41266381