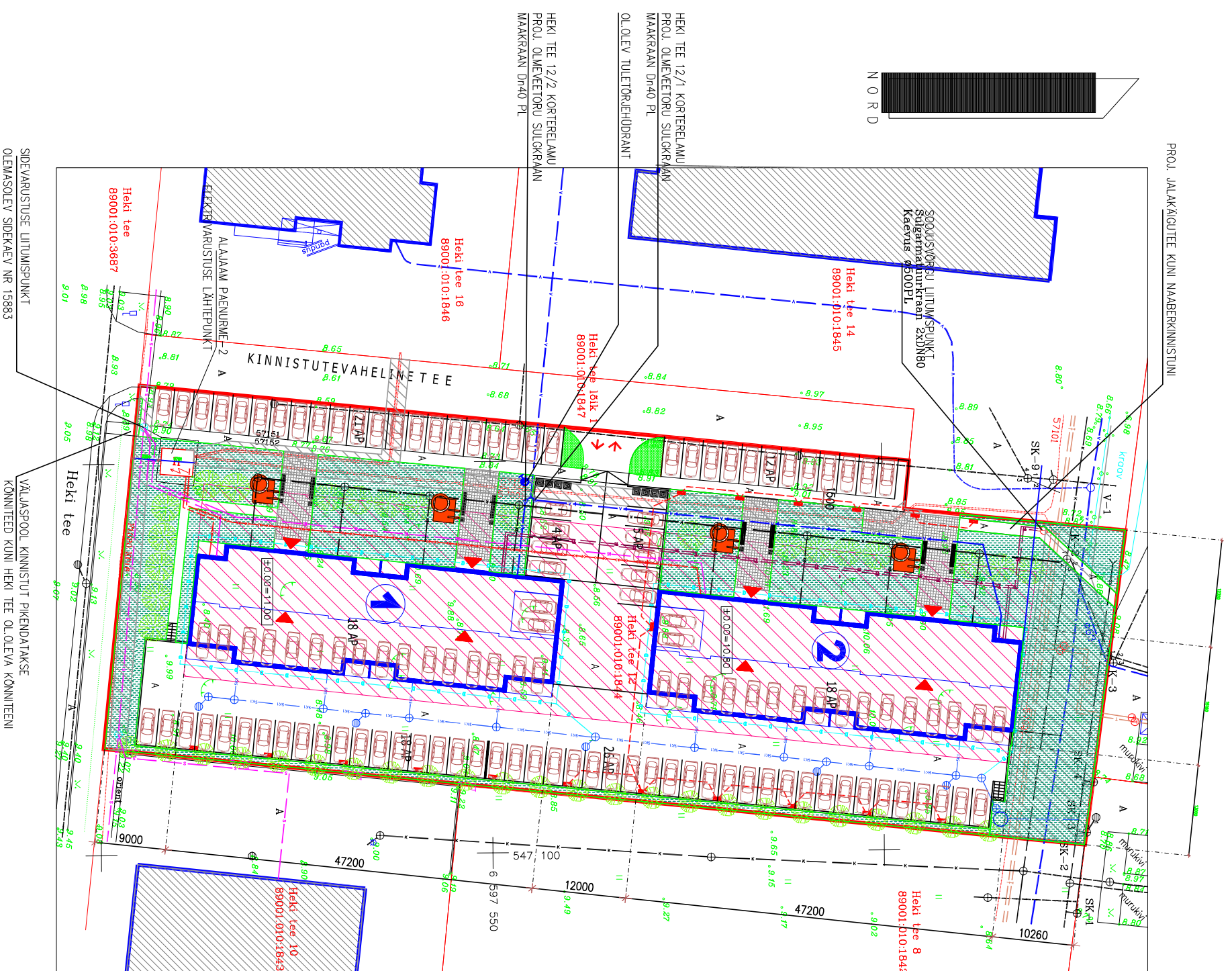


PROJ. JALAKIIGUTE KUNI NAABERKINNISTU



PROJ. KORTERIE ARV KOKKU KINNISTUL 2X 36 = 72
MAAKASUTUSE BILANSS :

KRUNDI PIND	5733 M ²
DP-GA LIBATUD MAX KORRUSELUS	5/-1
DP-GA LIBATUD MAX TÄISEHTUSPROSENT	36,0 %
DP-GA LIBATUD MAX EHTUSALUNE PIND	2200 M ²
TÄISEHTUSPROSENT	25,5 %
1 ELAMU EHTISEALUNE PIND	2X 730 M ² = 1460 M ²
2 ELAMU EHTISEALUNE PIND	1720 M ²
HALUSTATAV ALA	30 %
KIVIKATTEGA PINNAD	2553 M ² 44,5 %
PROJ. KORTERIE ARV KOKKU KINNISTUL	2X 36 = 72
PROJ. AUTOKOHTADE ARV KOKKU KINNISTUL	122

TEHNILISED NÄITAJAD KORTERELAMU 12/2 KOHTA:

SULETUD NETOPIND	2784,8 M ²	KORTERIE ARV	36	2 TOALISED	8
BRUTOPIND	3320 M ²			3 TOALISED	24
KORTERIE NETOPIND	2308,9 M ²	KURIDE ARV	36	4 TOALISED	4
ELURUUMIDE PIND	2308,9 M ²				
KORTERIE KOHUD JA KATUSETERRASSID	354,4 M ²	AUTOKOHTADE ARV DHELE KORTERELAMULE	36N1,5 + 7KULALUSEKOHTA = 61		
ÜLDKASUTATAV PIND	297,5 M ²	TEHN. JA AGRUUMIDE PIND	122,3 M ²	AUTOKOHAD HOONE SOKLIKORRUSEL	18
TEHN. JA AGRUUMIDE PIND	56,1 M ²	SOKLIK. KURIDE PIND	336,8 M ²	AUTOKOHAD TERRITOORIUMIL	43
SOKLIKORRUSEL	336,8 M ²	KORRUSELUS	5/-1		
KORRUSELUS	5/-1	KUBATUUR	12000 M ³		
TULEPISUVUSKLAAS	TP-1	TULEPISUVUSKLAAS	TP-1		

TINGIMÄRKID :

	HEKI TEE 12 KINNISTU PIIR		OLEMASOLEV SOOJUSTORUSTIK
	HOONESTUSALA/EHTUSVEELUALA		OLEMASOLEV OLMEEVETORUSTIK
	PROJEKTEERTAV KORTERELAMU HEKI TEE 12/2		OLEMASOLEV REOVEEKANALISATSIOON
	PROJEKTEERTAV KORTERELAMU HEKI TEE 12/1		OLEMASOLEV 10 KV MAKAABEL
	OLELVAD NAABERHOONED		OLEMASOLEV SIDEKAABEL
	SISSEPÄÄSUD HOONESSE		PROJEKTEERTAV SOOJUSTORUSTIK
	SISSEPÄÄSUD HOONESSE		PROJEKTEERTAV OLMEEVETORUSTIK
	SISSEPÄÄSUD HOONESSE		PROJEKTEERTAV REOVEEKANALISATSIOON
	SISSEPÄÄSUD HOONESSE		PROJEKTEERTAV SADEVEEKANALISATSIOON
	SISSEPÄÄSUD HOONESSE		PROJEKTEERTAV DRENAAZ
	SISSEPÄÄSUD HOONESSE		PROJEKTEERTAV MADALPINDE MAKAABEL
	SISSEPÄÄSUD HOONESSE		PROJEKTEERTAV VÄLISVÄLIGUSTUS
	SISSEPÄÄSUD HOONESSE		PROJEKTEERTAV SIDEKAABEL
	SISSEPÄÄSUD HOONESSE		TRANSITSJETE TEHNÖVÕRKUDE SERVTUUDID
	SISSEPÄÄSUD HOONESSE		EL. MAKAABILE 1+1M
	SISSEPÄÄSUD HOONESSE		SIDE MAKAABILE 1+1M
	SISSEPÄÄSUD HOONESSE		SOOJUSVÕRGOLE 2+2M
	SISSEPÄÄSUD HOONESSE		KANALISATSIOONILE 1+1M
	SISSEPÄÄSUD HOONESSE		PROJEKTEERTAV SIDEKAABEL
	SISSEPÄÄSUD HOONESSE		TRANSITSJETE TEHNÖVÕRKUDE SERVTUUDID
	SISSEPÄÄSUD HOONESSE		EL. MAKAABILE 1+1M
	SISSEPÄÄSUD HOONESSE		SIDE MAKAABILE 1+1M
	SISSEPÄÄSUD HOONESSE		SOOJUSVÕRGOLE 2+2M
	SISSEPÄÄSUD HOONESSE		KANALISATSIOONILE 1+1M

SIDEVARSUSTUSE LÜLITUSPUNKT
OLEMASOLEV SIDEKAABEL NR 15883

VÄLJASPOOL KINNISTUT PIKENDATAKSE
KÕNNITEED KUNI HEKI TEE OLEVA KÕNNITENI

Koordinaadid I-E97 97 sisteemis.
Kõrgused 1977 a. Balti sisteemis.
Ecosysteemi pind saadud maa-ametiist failina.

VEILO KRUUS
Lisents 427 MA-k
Meespoe 3, Loopti olevik
Tel. 59 45110

HEKI TEE 12
89001:010:1844

2015

VIIMSIS VALD, HAABNEEME ALVEVIK

HARJU MAAKOND, VIIMSIS VALD, HAABNEEME ALVEVIK

2015

LEHT LEHTI

1 1

30.01.15 Maa-ala plaan M 1:500

30.01.15 tehnovõrkudega Töö nr T03-15

Artitekt	R.Kõllomaa	Ehitusprojekt	Viimsi vald, Haabneeme Heki tee 12/2 Kortelid	Mõõt	M1: 500
Artitekt	A.Arus			Standard	PP
		Joonise nimi	ASENDIPLAAN TEHNÖVÕRKUDEGA	Tõhis	AP-1
				Kuupäev	04.2016

