

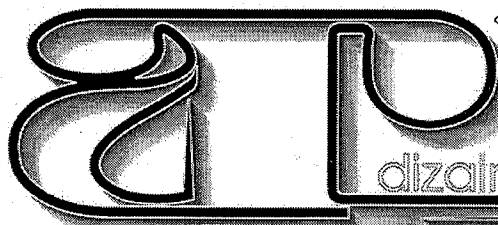
S-13

ARHĪVA EKSEMPLĀRS

Kekavas pagasts būvalde
AKCEPTĒTS

Nr. 18-05

16. septembra 2005.g.



Būvaldes vadītājs

dizains & arhitektūra

DETĀLPLĀNOJUMS,
RĪGAS RAJONS,
KEKAVAS PAGASTS,
"STARI"

Rīga 2005

PASKAIDROJUMU RAKSTS

IEVADS

Teritorijas detālais plānojums Rīgas rajona, Ķekavas pagasta, nekustamam īpašumam „Stari” zemesgabala apbūvei izstrādāts pēc pasūtītāja „Sapņu Ciemats” 2004. gada pasūtījuma saskaņā ar:

Rīgas rajona Ķekavas pagasta padomes 2004.gada 20. februāra lēmumu Nr.3 (4.18.7.§) *Par detālā plānojuma projekta atļauju.*

Rīgas rajona Ķekavas pagasta Būvvaldes 2004.gada 23. februāra *Darba uzdevumu „Stari” detālā plānojuma izstrādāšanai.*

Latvijas republikas Vides ministrijas Lielrīgas reģionālās vides pārvaldes 11.05.2004 Nr.3-3/1690 nosacījumiem detaļplānojuma izstrādāšanai.

Latvijas republikas Valsts zemes dienests Lielrīgas reģionālās nodaļas 2004.gada 8.maija Nr.1-75/2987 nosacījumiem.

Latvijas republikas valsts kultūras pieminekļu aizsardzības inspekcijas 15.07.2004. Nr.07-06/1453 noteikumiem.

Rīgas rajona padomes 25.05.2004. Nr.2.1-23/07 K-278 nosacījumiem.

Valsts aģentūras „Sabiedrības veselības aģentūras” Projektēšanas higiēniskais uzdevums 2004.gada 18.jūnijā. Nr.26.5-10-1308

BO VAS „Latvijas Autoceļu direkcija” Centra reģiona Rīgas nodaļas 08.05.2004. Nr.419/298. *Tehniskajiem noteikumiem.*

LATVENERGO Centrālo elektrisko tīklu 09.06.2004. Nr.322100-04/2083 Par elektroapgādes nosacījumiem detālā plānojuma izstrādāšanai.

AS „Latvijas Gāze” 08.05.2004. Nr.17.3-15/52 Par nosacījumiem detālā plānojuma izstrādei.

Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienests Rīgas rajona brigādes 2004.gada 26.aprīlis Tehniskajiem noteikumiem Nr.32/643

Detālais plānojums izstrādāts atbilstoši LR Ministru kabineta 2000.gada 8.decembra Noteikumiem par teritoriju plānojumu Nr.423; Ķekavas pagasta Apbūves noteikumiem, kā arī citiem spēkā esošajiem tiesību aktiem.

Detālā plānojuma robežas atbilst nekustamā īpašuma „Stari” robežām saskaņā ar Zemes robežu plānu.

1. Esošā situācija un pašreizējā teritorijas izmantošana

PLĀNOŠANAS SITUĀCIJA

Saskaņā ar Ķekavas pagasta Teritorijas ģenerālplānu zemesgabalas „Stari” iekļauts realizētajā esošajā mazstāvu apbūves kvartālā.

Zemes gabals ir bez apbūves un pašlaik lauksaimnieciski neizmantots. Zemesgabala īpašnieks kā primāro izmantošanu nodomājis savrupmāju (mazstāvu) apbūvi.

ZEMES ĪPAŠUMI

Detālā plānojuma teritoriju veido tikai īpašuma „Stari” zeme, kas ierakstīta zemes grāmatā kā nekustamais īpašums ar kadastra Nr.8096 004 0096. Zemes gabala platība ir 12.63 ha. Zemesgabala īpašnieks „Sapņu Ciemats”

Zemes gabals ziemeļos robežojas ar valsts autoceļu V12 (Vadlauči – Rāmava), austrumos – zemes īpašumu Meža ielejas, Miltenāju iela -1, Miltenāju iela – 2, ceļa servitūtu - Veczariņu iela – 1, Veczariņu iela – 2, zemes īpašums Klintis – 1, dienvidos – Zvaigžņu iela 5a, Zvaigžņu iela 5, Zvaigžņu iela 7, Zvaigžņu iela 9, Zvaigžņu iela 11, Zvaigžņu iela 15, Zvaigžņu iela 17, Zvaigžņu iela 19, Mākoņu iela 24, Mākoņu iela 30, rietumos zemes īpašums Lagasti.

DABAS VIDE

Detālā plānojumā „Stari” ietvertā teritorija ir Daugavas ielejai raksturīga ainava - lēzena pļava un kādreizējās ganības, kas paveras braucot pa ceļu no Vadlaučiem uz Katlakalna kapiem. Teritorija labi uztveras no Depkina muižas. Pa plānojumā ietverto teritoriju vijas servitūta ceļš no esošā valsts ceļa uz Rudzājiem.

Visa šī teritorija uztveras kā līdzens lauks ar nogāzi uz Olekts upes pusi. Augstākā vieta ir pie servitūta ceļa, bet zemākā uz Olekts upes pusi. Zemes reljefa virskārtas absolūtās augstuma atzīmes ir 9.00-3.50m.

AIZSARGJOSLU APROBEŽOJUMI

- Valsts autoceļu V12 (Vadlauči – Rāmava) aizsargjosla (30m)
- Koplietošanas grāvja 10m ekspluatācijas josla,
- Katlakalna kapsētas aizsargjosla

Lai nodrošinātu vides un cilvēka sanitāro aizsardzību, aizsargjoslas teritorijā aizliegts ierīkot jaunas dzeramā ūdens ņemšanas vietas, izņemot gadījumus, ja ir veikti iespējamās dzeramā ūdens ņemšanas vietas bakterioloģiskās aizsargjoslas aprēķini un konstatēts, ka iespējams nodrošināt kvalitatīvu dzeramo ūdeni, ievērojot Ministru kabineta 1999.gada 5.janvāra noteikumu Nr.8 "Aizsargjoslu ap ūdens ņemšanas vietām noteikšanas metodika" 8.2.apakšpunktā noteiktās prasības."

2. Mērķis un uzdevums

Detālplānojuma mērķis ir radīt nepieciešamos priekšnoteikumus pasūtītāja nodomam zemesgabalu piemērot savrupmāju (mazstāvu) apbūves izveidošanai, kas nav pretrunā ar Ķekavas pagasta ģenerālplānu un Ķekavas pagasta apbūves noteikumiem. Atbilstoši šim mērķim projekta uzdevums ir detalizēt zemes gabala izmantošanu saskaņā ar Ķekavas pagasta ģenerālplānu, nosakot zemesgabala sadalīšanu parcelēs. Katrai parcelei noteikt robežas, piekļūšanu, apgrūtinājumus (aprobežojumus) kā arī ar ceļu (ielu), nodrošināt visu šo struktūru elementu saistību, ja nepieciešams detalizēt apbūves noteikumus.

3. Detālā plānojuma izstrādes pamatprincipi

- 3.1. Detālais plānojums izstrādāts ar nodomu veidot apdzīvotu vietu, ar perspektīvu mazstāvu dzīvojamo māju apbūvi;
- 3.2. Nodrošināt kvalitatīvu dzīves vietu cilvēkam un sabiedrībai, garantējot zemes īpašnieku un lietotāju tiesības un attīstīt savu īpašumu;
- 3.3. Paredzēt dabiskās vides saglabāšanu un teritorijas labiekārtošanu, apzaļumošanu, veidojot estētiski sakārtotu dzīvojamo zonu.

4. Detālplānojuma projekta priekšlikumi

4.1. Zemes gabala sadalīšana un apbūve

APBŪVES STRUKTŪRA

Pilsētībūvnieciskā loģika nosaka, ka detālā plānojumā zemesgabala juridiskās robežas nostiprināmas arī plānojumā, kuram savukārt jāakumulē iespēja to turpmāk telpiski interpretēt ar apbūves projektu īstenošanu.

Zemes gabala plānojums - pārceļu izvietojums, orientācija, konfigurācija, apbūve tajos u.c. kritēriji ir nesaraujami saistīti ar piebraucamajiem ceļiem, ielu trasējumiem.

„Staru” zemesgabala ziemeļaustrumu pusē atrodas servitūta ceļš no kura iespējama piekļūšana sīkāk sadalītajām plānojuma struktūras vienībām. Esošā servitūta ceļa sarkanajās līnijās veikt inženiertehnisko komunikāciju izbūvi

AINAVAS TRANSFORMĀCIJA

Saskaņā ar Ķekavas pagasta ģenerālplānu esošais „Staru” zemesgabals jātransformē no patreiz lauksaimniecībā izmantojamas zemes atbilstoši par savrupmāju (mazstāvu) apbūvi, kam neizbēgami sekos līdzenās pļavas un ganību ainavas nomaiņu ar apbūves ainavu. Saskaņā ar Valsts kultūras pieminekļu aizsardzības inspekcijas prasībām tiek papildināti arī pašvaldības apbūves noteikumi ar prasību ēku izbūves augstumam.

4.2. Infrastruktūra

Perspektīvā inženierkomunikāciju shēma parādīta detālā plānojuma grafiskajā daļā. Visas komunikācijas paredzētas iekļaut ielu sarkanajās līnijās.

Saskaņā ar „Sabiedrības veselības aģentūru” Projektēšanas higiēnisko uzdevumu laika posmā līdz centralizēto ciema tīklu komunikāciju izbūvei tiek paredzēts:

Ūdensapgāde. – no artēziskā urbuma

Kanalizācijai - vietējo (hermētiski izolētus krājrezervuārus notekūdeņu savākšanai un tālākai izvešanai uz attīrīšanai uz attīrīšanas ietaisēm vai vietējās bioloģiskās notekūdeņu attīrīšanas iekārtas, ievērojot Aizsargjoslu likumu prasības).

Elektroapgāde – patreizējā situācijā „Stari” zemesgabalā nav elektroapgādes tīklu. Lai īstenotu detālā plānojumā paredzēto zemesgabalu apsaimniekošanu, nepieciešamo elektroenerģiju

ceļš?

]

iespējams piegādāt (saskaņā ar „LATVENERGO” Centrālo elektrisko tīklu nosacījumiem detālā plānojuma izstrādāšanai Nr.322100-04/2083) no 20/0,4 kV TA, tālāk pa kabeli no projektējamās transformatoru apakšstacijas.

Gāzes apgāde teritorijā plānota ierīkot vidēja spiediena gāzes vadu, ar pieslēgumu projektējamajam vidējā spiediena gāzes vadam Pe 160 (≤ 100 mbar) Rudzāju ielā. Detalizēta gāzes apgādes sistēma izstrādājama atsevišķā projektā

Telefonizācija. Telefonizācijas ierīkošana plānota vadoties pēc SIA „Lattelekom” tehnisko standartu prasībām un izstrādājama detalizēti atsevišķā telefonizācijas sistēmas projektā.

Ugunsdzēsība , glābšana un civilā aizsardzība. Zemes gabala daļījums un apbūves izvietojums plānots tā, ka ugunsgrēka gadījumā ir nodrošināta piekļūšana pie speciāli iekārtotiem ugunsdzēsības vajadzībām paredzētiem u-dzēsības ūdens rezervuāriem . Ugunsdzēsības rezervuāram jānodrošina 3 stundu dzēšana (5L/1sek), rezervuāra atkārtota piepildīšanās ar ūdeni jānodrošina 24h laikā (rezervuāru izvietojums uzrādīts Grafiskajā daļā – Inženiertehnisko komunikāciju izvietojumu shēmā). Kā arī perspektīvie projektējami ugunsdzēsības vajadzībām paredzēti hidranti (hidrantu izvietojums uzrādīts Grafiskajā daļā – Inženiertehnisko komunikāciju izvietojumu shēmā). Šos hidrانتus paredzēts izbūvēt ugunsdzēsības vajadzībām, ar ūdens nodrošinājumu dzēšanai 5l/s uz 3h. Ugunsdzēsības ūdensvadu paredzēt ar pieslēgumu pie centralizētajiem ciema tīkliem. Ugunsdzēsības, glābšanas un civilās aizsardzības darbu nodrošinājumu pasākumi katram atsevišķam objektam lokāli jāparedz būvprojektā un saskaņā ar LBN 201-96 un civilās aizsardzības likuma prasībām.

4.3. Citi infrastruktūras risinājumi

Siltumapgāde laika posmā līdz centralizēto komunikāciju izbūvēt risināma lokāli – katra zemes gabala apbūvei individuāli
Atkritumu izvešana risināma individuāli vai noslēdzot līgumu ar kādu no atkritumu savākšanas uzņēmumiem.

4.4. Plānošanas process

Detālā plānojuma izstrādāšana notika atbilstoši LR MK Noteikumi par teritoriju plānojumiem Nr.423 prasībām.

Vispirms tika pieņemts Ķekavas pagasta padomes lēmums, tad apstiprināts darba uzdevums. Saņemti nosacījumi no uzdevumā noteiktajām institūcijām un informēti kaimiņu zemesgabalu īpašnieki par detālā plānojuma izstrādāšanas uzsākšanu.

APBŪVES NOTEIKUMI

ATSEVIŠĶU ZEMES GABALU (PARCEĻU) IZMANTOŠANAS NOTEIKUMI

Savrupmāju dzīvojamās apbūves teritorija

1 Definīcija

Apbūves noteikumos mazstāvu dzīvojamā apbūves zona (DzM) nozīmē izbūves teritoriju, kurā galvenais zemes un būvju izmantošanas veids ir savrupmāju (vienas ģimenes vai divu ģimeņu dzīvojamo māju) vai dvīņu māju (divu bloķētu vienas ģimenes dzīvojamo māju) apbūve, kur katra no tām izmantojama vienīgi kā vienas vai vairāku kopā dzīvojošu ģimeņu mājoklis, kā arī mazstāvu daudzdzīvokļu namu un rindu māju dzīvojamā apbūve ar īres vai privātiem dzīvokļiem.

2 Vispārīgie izmantošanas noteikumi

a) Atļautā izmantošana

Nolūki, kādos atļauts būvēt, pārbūvēt, ierīkot vai izmantot būves uz zemes, kas paredzēta mazstāvu dzīvojamai apbūvei (DzM) ir:

- Savrupmāja (vienas vai divu ģimeņu dzīvojamās mājas)
- Dvīņu mājas (divas bloķētas ģimenes dzīvojamās mājas)
- Rindu mājas
- Atsevišķā zemesgabalā, ja to pamato ar detaļplānojumu:
 - Darījumu iestāde,
 - Mazumtirdzniecības un pakalpojumu objekts
 - Sporta un atpūtas objekts

b) Zemes gabala (parceles) minimālā platība

Savrupmāju apbūvē – 1200 m²
Katrai no dvīņu mājām – 400m²
Rindu mājas sekcijai – 300 m²

c) Maksimālais stāvu skaits – 2

d) Apbūves maksimālais augstums

Ēkas kores augstumu paredzēt ne vairāk kā 12m no zemes līmeņa

e) Ēku fasāžu apdari un jumtu iesegumu paredzēt no tradicionāliem materiāliem

f) Noteikumi savrupmājām un dvīņu mājām

(1) Zemesgabala maksimālais apbūves blīvums

Apbūves blīvums 30% no zemes gabala platības

(2) Uz katra gruntsgabala uzceļama viena dzīvojamā māja un viena saimniecības ēka.

(3) Priekšpagalma minimālais dziļums (būvlaide)

Priekšpagalma minimālais dziļums pie maģistrālās ielas, valsts autoceļa vai pagasta ceļa nedrīkst būt mazāks par 6,0m (LBN209, 3.1.1.p.).

(4) Sānpagalma minimālais dziļums (būvlaide)

Nedrīkst būt mazāks par 3.0m, ja tas ir iekšējais sānpagalms (attālums starp zemesgabala sānu robežu un dzīvojamās mājas tuvāko ārsienu), ka arī mazāks par 6.0m, ja tas ir ārējais sānpagalms (attālums starp stūra zemesgabala robežu ar ielu, kas nav fronte, un dzīvojamās mājas tuvāko ārsienu).

Ja sānpagalma platums ir attālums starp zemesgabala sānu robežu un saimniecības ēkas tuvāko ārsienu, tad tas nedrīkst būt mazāks par 1.0m.

Ar blakus zemesgabala īpašnieka rakstisku piekrišanu, ko viņš apliecina ar parakstu uz zemesgabala plānojuma lapas, sānpagalma minimālo platumu var samazināt vai būvēt uz robežas.

Ja tiek ievērotas ugunsdrošības un sanitārās normas, kā arī ēku un zemesgabalu insolācijas prasības, ar sānu, aizmugures vai, ja nepieciešams, abu kaimiņu zemesgabalu īpašnieku rakstisku piekrišanu, ko viņi apliecina ar parakstiem uz zemes gabala plānojuma lapas, iekšējā sānpagalma minimālo platumu, kā arī attālumu līdz aizmugures robežai drīkst samazināt vai būvēt uz robežas ar noteikumu, ka attālumam no dzīvojamo telpu logiem līdz saimniecības ēkām kaimiņu zemesgabalos jābūt ne mazāk par 6,0m (LBN 100, 3.4.p.). Ja kaimiņš atļauj būvēt uz sava zemesgabala robežas, to jāieraksta Zemesgrāmatā.

(5) Aizmugures pagalma dziļums

Aizmugures pagalma minimālais dziļums nedrīkst būt mazāks par 3,0m.

Ar aizmugures zemesgabala īpašnieka rakstisku piekrišanu, ko viņš apliecina ar parakstu uz zemesgabala plānojuma lapas, aizmugures pagalma minimālo dziļumu var samazināt vai būvēt uz robežas.

Ja tiek ievērotas ugunsdrošības un sanitārās normas, kā arī ēku un zemesgabalu insolācijas prasības, ar aizmugures kaimiņu zemesgabalu īpašnieku rakstisku piekrišanu, ko viņi apliecina ar parakstiem uz zemesgabala plānojuma lapas, aizmugures pagalma minimālo dziļumu drīkst samazināt vai būvēt uz robežas ar noteikumu, ka attālumam no dzīvojamo telpu logiem līdz saimniecības ēkām kaimiņu zemesgabalos jābūt ne mazāk par 6,0m (LBN 100, 3.4.p.). Ja kaimiņš atļauj būvēt uz sava zemesgabala robežas, to jāieraksta Zemesgrāmatā.

(6) Būvju izvietošana pie kaimiņu zemesgabala robežas

Ja būve izvietota tieši pie kaimiņu zemesgabala robežas, tad būves sienai, kas atrodas uz robežas, jābūt veidotai kā ugunsdrošajai sienai ar iespēju kaimiņam piebūvēt pie tās savu būvi (LBN 209, 3.1.2.p.).

(7) Apbūves maksimālais augstums

Nevienā mājas punktā nedrīkst pārsniegt pusi (1/2) no attāluma starp šī punkta projekciju uz zemes un ielas ass līniju un pusotra attāluma starp šī punkta projekciju uz zemes un robežu ar kaimiņa zemesgabalu (LBN209, 3.1.2.p.)

Ja ēkas izvietotas mazākā attālumā kā 3,0m no kaimiņa zemesgabala robežas, tad tās jumta jebkura punkta augstums šajā zonā nedrīkst pārsniegt 4,5m. Šo augstumu drīkst palielināt ar kaimiņu zemesgabala īpašnieka rakstisku piekrišanu, ko viņš apliecina ar parakstu uz zemesgabala plānojuma lapas, norādot augstumu, kādam viņš piekrīt.

Minimālais attālums no dzīvojamo telpu logiem līdz saimniecības ēkām blakus zemesgabalos nedrīkst būt mazāks par 6,0m.

(8) Attālums starp dzīvojamām mājām

Izvietojot tās ar garākajām fasādēm vienu pretī otrai, jāpieņem ne mazāks par 15m.

Ja tiek nodrošināta istabu nepārskatāmība no ēku logiem un ievērotas insolācijas un apgaismojuma normas, minētos attālumus drīkst samazināt līdz LBN 100 1.pielikumā noteikumiem. (LBN 100, 3.4.p.).

(9) Saimniecības ēka vai būve

Drīkst ierīkot aizmugures pagalmā vai, stūra zemesgabala gadījumā, iekšējā sānu pagalma.

Uzskatīt par saimniecības ēku vai būvi, ja tā piebūvēta dzīvojamai mājai vai iebūvēta tajā.

Nedrīkst ierīkot tuvāk kā 10m no zemesgabala sānu vai aizmugures robežas. Ar blakus vai attiecīgi aizmugures zemesgabala īpašnieka rakstisku piekrišanu, ko viņš apliecina ar parakstu uz zemesgabala plānojuma lapas, šo minimālo attālumu var samazināt vai būvēt uz robežas.

(10) Autostāvvietu izvietojums

Visas autostāvvietas jāizvieto zemesgabālā uz piebraucamā ceļa (priekšpagalmā), kā arī sānu vai aizmugures pagalmā ar noteikumu, ka:

- autostāvvietu platība priekšpagalmā (uz piebraucamā ceļa) nepārsniedz 25% no priekšpagalma platības;
- piebraucamā ceļa platums nepārsniedz 5,0m

(11) Komposta vietu izvietojums

Komposta vietu izvietošana nav atļauta priekšpagalmā un ārējā sānpagalmā.

Komposta vietu izvietošana nav atļauta tuvāk par 1,5m no kaimiņu zemesgabala robežas.

Ar sānu, aizmugures vai, ja nepieciešams, abu kaimiņu zemesgabalu īpašnieku rakstisku piekrišanu, ko viņi apliecina ar parakstiem uz zemesgabala plānojuma lapas, šo attālumu drīkst samazināt vai izvietot komposts vietu uz zemesgabala robežas.

(12) Laivu, ceļojuma treileru un kravas automašīnu atklāta novietošana

Laivu, ceļojuma treileru vai kravas automašīnu atklāta novietošana nav atļauta priekšpagalmā un ārējā sānpagalmā, izņemot uz piebraucamā ceļa.

Nav atļauta traktoru, kā arī kravas automašīnu atklāta novietošana, ja kravas automašīnas svars pārsniedz 2,5 tonnas.

(13) Žogi un prettrokšņa sienas

Žogiem jābūt saskanīgiem ar ēku un blakus zemesgabalu žogu arhitektūru.

Robežžogi kaimiņiem jāceļ un jāuztur kopīgi. Ja nav panākta vienošanās, tad katra zemesgabala īpašniekam jāceļ un jāuztur tā žoga puse, kas, skatoties no zemes gabala, ir pa labi.

Žogiem gar ielām, kā arī robežžogiem starp ēku un sarkano līniju perimetrālas apbūves situācijā, jābūt caurredzamiem un ne augstākiem par 1,5m. Žogiem gar ielām jābūt 40% caurredzamiem vai jāveido dzīvžogi.

Aizliegti dzeloņdrāšu žogi, kā arī to pielietošana žogos.

Žogiem jābūt krāsotiem ar izturīgām krāsām. Nedrīkst krāsot dabisko akmeni, keramiku un cēlapmetumu žogus.

Īpašos gadījumos par prettrokšņa sienu drīkst izmantot žogu.

g) Noteikumi rindu mājām

(1) Zemesgabala maksimālā apbūves intensitāte

Zemesgabala maksimālā apbūves intensitāte nedrīkst pārsniegt 60%

(2) Zemesgabala minimālā brīvā teritorija

Zemesgabala minimālā brīvā teritorija nedrīkst būt mazāka par 40%

(3) Priekšpagalma minimālais dziļums (būvlaide)

Priekšpagalma minimālais dziļums pie maģistrālās ielas vai pagasta ceļa nedrīkst būt mazāks par 6,0m.

Būvprojekta izstrādes stadijā ēkas un būves saskaņojamas ar Valsts kultūras pieminekļu aizsardzības inspekciju.

TERITORIJAS BILANCE

Savrupmāju (mazstāvu) dzīvojamā teritorija (DzM)

Parcele Nr.1	Auzu iela 2	575 m ²
Parcele Nr.2	Auzu iela 4	322 m ²
Parcele Nr.3	Auzu iela 6	322 m ²
Parcele Nr.4	Auzu iela 8	322 m ²
Parcele Nr.5	Auzu iela 10	511 m ²
Parcele Nr.6	Auzu iela 12	511 m ²
Parcele Nr.7	Auzu iela 14	322 m ²
Parcele Nr.8	Auzu iela 16	322 m ²
Parcele Nr.9	Auzu iela 18	322 m ²
Parcele Nr.10	Auzu iela 20	430 m ²
Parcele Nr.11	Auzu iela 22	1349 m ²
Parcele Nr.12	Auzu iela 24	1395 m ²
Parcele Nr.13	Auzu iela 26	1646 m ²
Parcele Nr.14	Auzu iela 19	1938 m ²
Parcele Nr.15	Auzu iela 17	1232 m ²
Parcele Nr.16	Auzu iela 15	891 m ²
Parcele Nr.17	Auzu iela 13	891 m ²
Parcele Nr.18	Auzu iela 11	891 m ²
Parcele Nr.19	Auzu iela 9	977 m ²
Parcele Nr.20	Rapšu iela 8	1741 m ²
Parcele Nr.21	Rapšu iela 10	1993 m ²
Parcele Nr.22	Rapšu iela 12	2601 m ²
Parcele Nr.23	Rapšu iela 13	2349 m ²
Parcele Nr.24	Rapšu iela 11	1686 m ²
Parcele Nr.25	Rapšu iela 9	1525 m ²
Parcele Nr.26	Kviešu iela 10	1725 m ²
Parcele Nr.27	Kviešu iela 12	1757 m ²
Parcele Nr.28	Kviešu iela 14	2266 m ²
Parcele Nr.29	Kviešu iela 15	3067 m ²
Parcele Nr.30	Kviešu iela 13	1755 m ²
Parcele Nr.31	Kviešu iela 11	1797 m ²
Parcele Nr.32	Linu iela 14	2092 m ²
Parcele Nr.33	Linu iela 16	1727 m ²
Parcele Nr.34	Linu iela 18	2997 m ²
Parcele Nr.35	Linu iela 19	1984 m ²
Parcele Nr.36	Linu iela 17	1446 m ²
Parcele Nr.37	Linu iela 15	1711 m ²
Parcele Nr.38	Linu iela 13	1214 m ²
Parcele Nr.39	Linu iela 11	1214 m ²

Parcele Nr.40	Linu iela 9	1214 m ²
Parcele Nr.41	Linu iela 7	1214 m ²
Parcele Nr.42	Linu iela 5	1214 m ²
Parcele Nr.43	Linu iela 3	1214 m ²
Parcele Nr.44	Linu iela 1	1358 m ²
Parcele Nr.46	Linu iela 2	1399 m ²
Parcele Nr.47	Linu iela 4	1288 m ²
Parcele Nr.48	Linu iela 6	1298 m ²
Parcele Nr.49	Linu iela 8	1305 m ²
Parcele Nr.50	Linu iela 10	1318 m ²
Parcele Nr.51	Linu iela 12	1356 m ²
Parcele Nr.52	Kviešu iela 9	1319 m ²
Parcele Nr.53	Kviešu iela 7	1267 m ²
Parcele Nr.54	Kviešu iela 5	1310 m ²
Parcele Nr.55	Kviešu iela 3	1301 m ²
Parcele Nr.56	Kviešu iela 1	1308 m ²
Parcele Nr.57	Kviešu iela 2	1316 m ²
Parcele Nr.58	Kviešu iela 4	1261 m ²
Parcele Nr.59	Kviešu iela 6	1252 m ²
Parcele Nr.60	Kviešu iela 8	1307 m ²
Parcele Nr.61	Rapšu iela 7	1276 m ²
Parcele Nr.62	Rapšu iela 5	1234 m ²
Parcele Nr.63	Rapšu iela 3	1233 m ²
Parcele Nr.64	Rapšu iela 1	1279 m ²
Parcele Nr.65	Rapšu iela 2	1514 m ²
Parcele Nr.66	Rapšu iela 4	1435 m ²
Parcele Nr.67	Rapšu iela 6	1418 m ²
Parcele Nr.68	Auzu iela 7	979 m ²
Parcele Nr.69	Auzu iela 5	908 m ²
Parcele Nr.70	Auzu iela 3	908 m ²
Parcele Nr.71	Auzu iela 1	908 m ²
Parcele Nr.73	Rudzu iela 23	1285 m ²
Parcele Nr.74	Rudzu iela 21	1222 m ²
Parcele Nr.75	Rudzu iela 19	1211 m ²
Parcele Nr.76	Rudzu iela 17	1222 m ²
Parcele Nr.77	Rudzu iela 15	1525 m ²
Parcele Nr.78	Rudzu iela 13	434 m ²
Parcele Nr.79	Rudzu iela 11	322 m ²
Parcele Nr.80	Rudzu iela 9	322 m ²
Parcele Nr.81	Rudzu iela 7	510 m ²
Parcele Nr.82	Rudzu iela 5	510 m ²
Parcele Nr.83	Rudzu iela 3	322 m ²
Parcele Nr.84	Rudzu iela 1	593 m ²

Parcele Nr.86.....Rudzu iela 4.....	1231 m ²
Parcele Nr.87.....Rudzu iela 2.....	1245 m ²
Parcele Nr.88.....Rudzu iela 6.....	1646 m ²
Kopā:	106641 m²

Koplietošanas teritorijas (tai skaitā ielas):

Tehniskie gruntsgabali:

Parcele Nr.45	536 m ²
Parcele Nr.72	862 m ²
Parcele Nr.85	370 m ²
Parcele Nr.99	128 m ²

Koplietošanas ielas:

Parcele Nr.89.....Rudzu iela, Ķekavas pagasts.....	1910 m ²
Parcele Nr.90.....Auzu iela, Ķekavas pagasts.....	1976 m ²
Parcele Nr.91.....Rapšu iela, Ķekavas pagasts	2511 m ²
Parcele Nr.92.....Kviešu iela, Ķekavas pagasts.....	2422 m ²
Parcele Nr.93.....Linu iela, Ķekavas pagasts.....	2623 m ²
Parcele Nr.94.....Miežu iela, Ķekavas pagasts.....	930 m ²
Parcele Nr.95.....Miežu iela, Ķekavas pagasts.....	804 m ²
Parcele Nr.96.....Miežu iela, Ķekavas pagasts.....	891 m ²
Parcele Nr.97.....Miltenāju iela, Ķekavas pagasts.....	157 m ²
Parcele Nr.98.....Rudzāju iela, Ķekavas pagasts.....	3539 m ²
Kopā:	17763 m²

Plānojamā teritorija kopā:

12.63ha

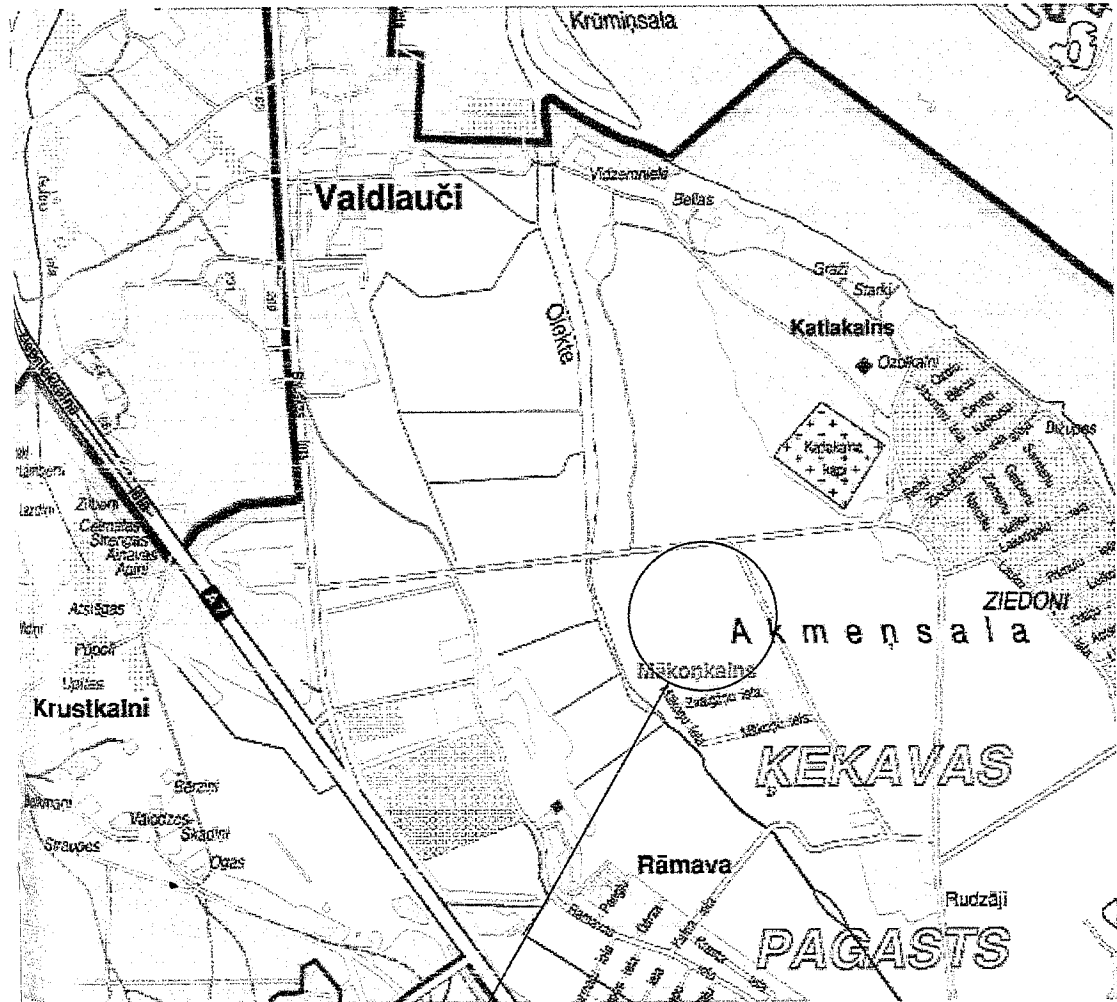
Arhitekts: A.Gedrovics



III DAĻA

GRAFISKIE MATERIĀLI

ZEMES GABALA IZVIETOJUMA SHĒMA



STARĀ KADAŠTRA Nr.80700040002



Jēlu nosaukumi:
 1) Rudzu,
 2) Auzu,
 3) Rāpšu,
 4) Kviešu,
 5) Miežu,
 6) Līnu

SAUKAROTĀ
 06.06.2005.
[Signature]

ARHITEKTS
ARTIS GEDROVICS
 Ser. Nr. 10-0667



PGA: A.GEDROVICS
 SERT.: Nr.0667
 ARHITEKTS: A.GEDROVICS
 IZPILDĪJA: S.SMILDZIŅA
 projekts: 30.05.2005.G.

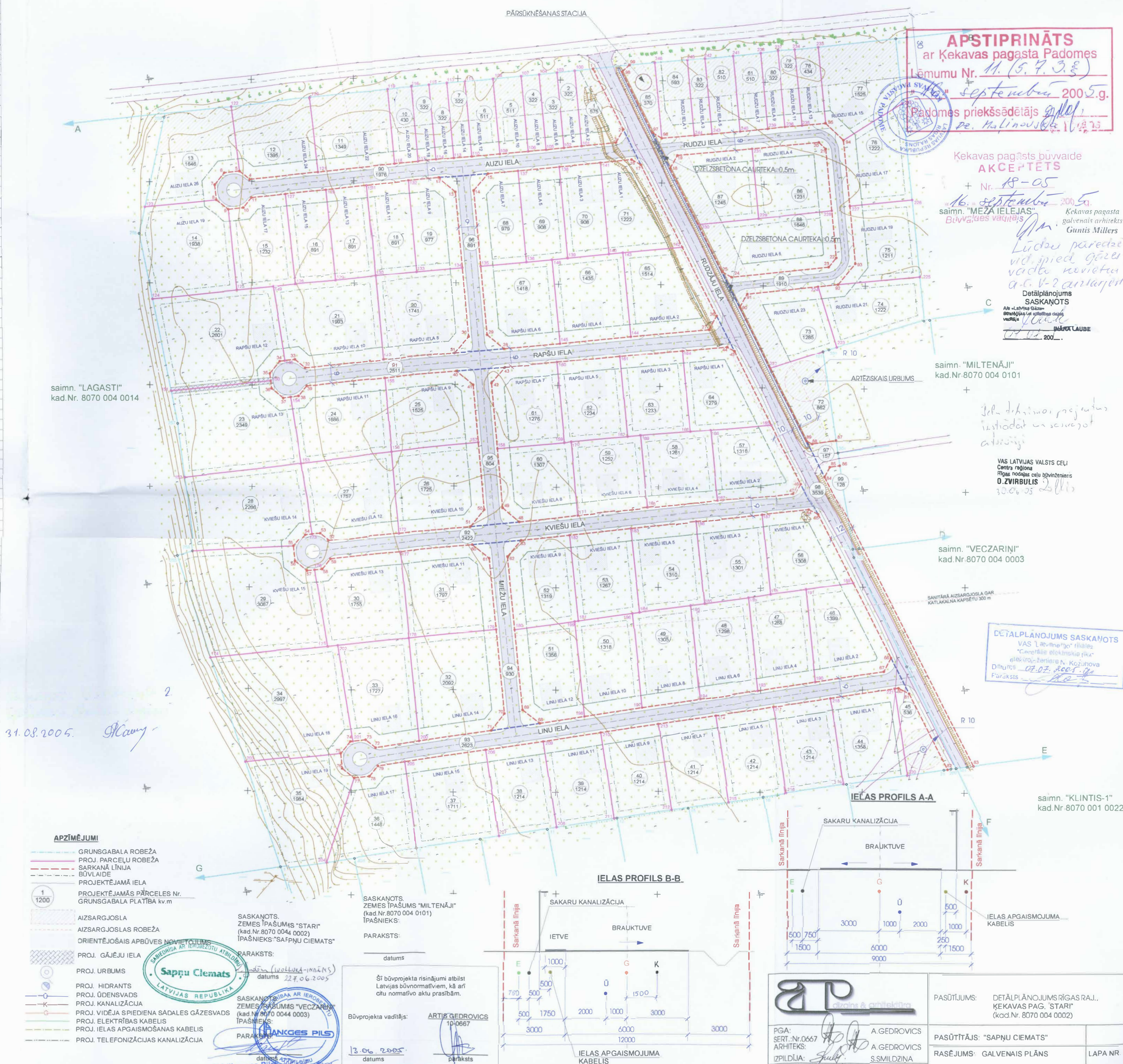
PASŪTĪJUMS: DETĀLPLĀNOJUMS RĪGAS RAJ.,
 ĶEKAVAS PAG. "STARI"
 (kad.Nr. 8070 004 0002)

PASŪTĪTĀJS: "SAPŅU CIEMATS"

RASĒJUMS: GALVENAIS PLĀNS

MĒROGS 1:1000

NR. PLĀNĀ	KADASTRA NR.	ADRESE	PARCEĻES PLATĪBA kv.m	TERITORIJAS IZMANTOŠANA	PLATĪBA BŪVLAIDĒ	APGRŪTINĀJUMI:				CEĻA SERVIDĪTĀ DAĻA
						AIZSARGJOSĻA KĻĀVĀRĀRTEZISKO URBUMU	AIZSARGJOSĻA KĻĀVĀRTEZISKO URBUMU	GRĀVJA IZSARGJOSĻA	KATĻAKALNA KAPĻA IZSARGJOSĻA	
1.		AUZU IELA 2	575		144		242	18		95
2.		AUZU IELA 4	322		102		167			53
3.		AUZU IELA 6	322		102		167			53
4.		AUZU IELA 8	322		102		167			53
5.		AUZU IELA 10	511		126		265			85
6.		AUZU IELA 12	511		126		265			85
7.		AUZU IELA 14	322		102		167			53
8.		AUZU IELA 16	322		102		167			53
9.		AUZU IELA 18	322		102		167			53
10.		AUZU IELA 20	430		102		226			71
11.		AUZU IELA 22	1349		354		710		665	265
12.		AUZU IELA 24	1395		351		749			232
13.		AUZU IELA 26	1646		598		705			273
14.		AUZU IELA 19	1938		1438					322
15.		AUZU IELA 17	1232		770					205
16.		AUZU IELA 15	891		491					148
17.		AUZU IELA 13	891		491			5		148
18.		AUZU IELA 11	891		491			842		148
19.		AUZU IELA 9	977		473					162
20.		RAPŠU IELA 8	1741		1085					289
21.		RAPŠU IELA 10	1993		1361					331
22.		RAPŠU IELA 12	2601		1982					432
23.		RAPŠU IELA 13	2349		1745			1102		340
24.		RAPŠU IELA 11	1686		1102			1078		322
25.		RAPŠU IELA 9	1525		915					253
26.		KVIEŠU IELA 10	1725		1072					286
27.		KVIEŠU IELA 12	1757		1174					292
28.		KVIEŠU IELA 14	2266		1701					376
29.		KVIEŠU IELA 15	3067		2366			883		509
30.		KVIEŠU IELA 13	1755		1169			70		332
31.		KVIEŠU IELA 11	1797		1127					298
32.		LINU IELA 14	2092		1360					347
33.		LINU IELA 16	1727		1133					287
34.		LINU IELA 18	2997		2348					448
35.		LINU IELA 19	1984		1440					329
36.		LINU IELA 17	1446		929					240
37.		LINU IELA 15	1711		1159					284
38.		LINU IELA 13	1214		757					202
39.		LINU IELA 11	1214		756					202
40.		LINU IELA 9	1214		756					202
41.		LINU IELA 7	1214		756					202
42.		LINU IELA 5	1214		756					202
43.		LINU IELA 3	1214		756					202
44.		LINU IELA 1	1358		864			284		226
45.		LINU IELA 2	1399		864	271		275		232
46.		LINU IELA 4	1288		788			225		214
47.		LINU IELA 6	1298		821			191		214
48.		LINU IELA 8	1305		827			144		215
49.		LINU IELA 10	1318		831			114		217
		LINU IELA 12	1356		771					219
		KVIEŠU IELA 9	1319		746					225
		KVIEŠU IELA 7	1267		798					210
		KVIEŠU IELA 5	1311		850					217
		KVIEŠU IELA 3	1301		825					252
		KVIEŠU IELA 1	1308		746					217
		KVIEŠU IELA 2	1316		731	29				218
		KVIEŠU IELA 4	1261		785					209
		KVIEŠU IELA 6	1252		779					208
		KVIEŠU IELA 8	1307		750					217
		RAPŠU IELA 7	1276		724					212
		RAPŠU IELA 5	1234		771					205
		RAPŠU IELA 3	1233		767					205
		RAPŠU IELA 1	1279		721		69			212
		RAPŠU IELA 2	1514		879			51		251
		RAPŠU IELA 4	1435		929					238
		RAPŠU IELA 6	1418		833					236
		AUZU IELA 7	979		474					163
		AUZU IELA 5	908		514					151
		AUZU IELA 3	908		514					151
		AUZU IELA 1	1222		662			47		98
		RUDZU IELA 23	1285		862	314		442		213
		RUDZU IELA 21	1222		791			384		203
		RUDZU IELA 19	1211		701					201
		RUDZU IELA 17	1222		739					203
		RUDZU IELA 15	1525		546					253
		RUDZU IELA 13	434		102			221		72
		RUDZU IELA 11	322		102			163		53
		RUDZU IELA 9	322		102			163		53
		RUDZU IELA 7	510		126			260		85
		RUDZU IELA 5	510		126			260		85
		RUDZU IELA 3	322		102			163		53
		RUDZU IELA 1	593		144			303		98
		RUDZU IELA 4	1231		370			256		321
		RUDZU IELA 2	1245		691					204
		RUDZU IELA 6	1646		549					207
		RUDZU IELA 8	1910		804					273
		RUDZU IELA 10	1976					252		15
		RUDZU IELA 12	2511					15	1219	
		RUDZU IELA 14	2422					28	1483	
		RUDZU IELA 16	2623						1674	
		RUDZU IELA 18	930						476	
		RUDZU IELA 20	804							+
		RUDZU IELA 22	891							+
		RUDZU IELA 24	157					86		+
		RUDZU IELA 26	3539							+
		RUDZU IELA 28	128					43	256	2641
		RUDZU IELA 30						3573		



APSTIPRINĀTS
ar Ķekavas pagasta Padomes
Lēmumu Nr. 11. (5.7.3.3.)
2005.g.
Padomes priekšsēdētājs *[Signature]*

Ķekavas pagasts būvvalde
AKCEPTĒTS
Nr. 18-05
16. septembris 2005.
saimn. "MEŽA IELĒJAS"
Būvvaldes vadītājs *[Signature]*
Ķekavas pagasta galvenais arhitekts
Guntis Millers
Līdzbu paredzēt
vidējā gāzes
vada novietni
a.c. V-2 arīnārijā
Detālplānojums
SASKANĒTS
saimn. "MILTENĀJI"
kad.Nr.8070 004 0101

saimn. "VECZARĪŅI"
kad.Nr.8070 004 0003
SANKANĒTĀS
VAS LATVIJAS VALSTS CEĻU
Centra nodaļa
Rīgas nodalnes ceļu divīzijas
D.ZVIRBULIS
30.06.05

DETĀLPLĀNOJUMS SASKANĒTS
VAS "Latvijas" filiāle
"Centrālās elektrosaiņi rīva"
gāzesvada ierīkošana K. Kozlova
Dabūna 07.07.2005.
Paraksts *[Signature]*

saimn. "KLINTIS-1"
kad.Nr.8070 001 0022

31.08.2005. *[Signature]*

APZĪMĒJUMI

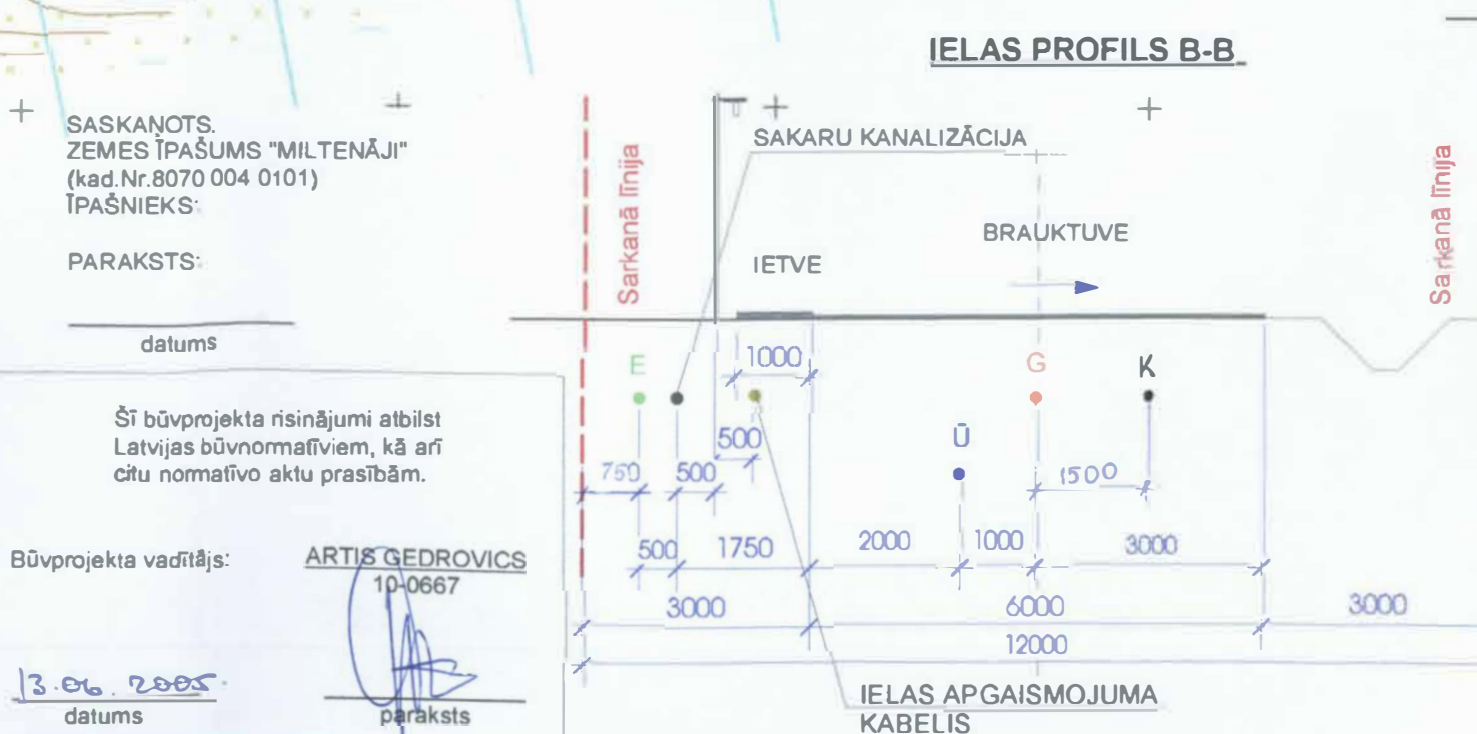
- GRUNSGABALA ROBEŽA
- PROJ. PARCEĻU ROBEŽA
- SARKANĀ LĪNIJA
- PROJEKTĒJAMĀ IELA
- PROJEKTĒJAMĀS PARCEĻES Nr. GRUNSGABALA PLATĪBA kv.m
- AIZSARGJOSĻA
- AIZSARGJOSĻAS ROBEŽA
- ORIENTĒJOŠAIS APBŪVES NOVĒTIOTIUMS
- PROJ. GĀJĒJU IELA
- PROJ. URBUMS
- PROJ. HIDRANTS
- PROJ. ŪDENSVADS
- PROJ. KANALIZĀCIJA
- PROJ. VIDĒJĀ SPĒDIENA SADEĻS GĀZESVADS
- PROJ. ELEKTRIKĀS KABELIS
- PROJ. IELAS APGAISMOŠANAS KABELIS
- PROJ. TELEFONIZĀCIJAS KANALIZĀCIJA

SANKANĒTS. ZEMES ĪPAŠUMS "STARĪ" (kad.Nr.8070 0044 0002) ĪPAŠNIEKS-"SAFPŅU CIEMATS" PARAKSTS: *[Signature]* datums 22.7.06.2005

SANKANĒTS. ZEMES ĪPAŠUMS "MILTENĀJI" (kad.Nr.8070 004 0101) ĪPAŠNIEKS: PARAKSTS: *[Signature]* datums 13.06.2005

SANKANĒTS. ZEMES ĪPAŠUMS "VECZARĪŅI" (kad.Nr.8070 0044 0003) ĪPAŠNIEKS: PARAKSTS: *[Signature]* datums 13.06.2005

SANKANĒTS. ZEMES ĪPAŠUMS "KLINTIS-1" (kad.Nr.8070 001 0022) PARAKSTS: *[Signature]* datums 13.06.2005



PASŪTIJUMS: DETĀLPLĀNOJUMS RĪGAS RAJ., ĶEKAVAS PAG. "STARĪ" (kad.Nr.8070 004 0002)

PASŪTĪTĀJS: "SAPŅU CIEMATS"

RASĒJUMS: GALVENAIS PLĀNS LAPA NR.

PGA: SERT. Nr.0667 A.GEDROVICS
ARHITEKTS: A.GEDROVICS
IZPILDĪTĀJS: S.SMILDIŅA
13.06.2005

PROJEKTĒTO SARKANO LĪNIJU ROBEŽPUNKTU KOORDINĀTAS LKS 92 TM

NR.	X	Y	NR.	X	Y	NR.	X	Y	NR.	X	Y
1	305705.41	510115.89	26	305585.05	510177.39	51	305479.97	510058.30	76	305361.61	509995.63
2	305675.9	510130.96	27	305578.21	510173.68	52	305472.72	510098.65	77	305356.91	510001.42
3	305669.47	510127.47	28	305568.08	510073.71	53	305476.68	509983.76	78	305357.68	510008.84
4	305650.86	509949.04	29	305574.87	510065.37	54	305475.91	509976.35	79	305362.72	510012.93
5	305654.93	509944.03	30	305573.93	510056.42	55	305470.12	509971.65	80	305400.92	510267.58
6	305654.20	509936.62	31	305565.64	510049.67	56	305462.70	509972.42	81	305398.22	510272.84
7	305648.37	509931.92	32	305558.18	509976.03	57	305458.01	509978.22	82	305361.26	510291.71
8	305640.95	509932.69	33	305562.30	509970.99	58	305458.78	509985.63	83	305362.88	510304.38
9	305636.20	509935.55	34	305561.56	509963.58	59	305463.72	509989.64	84	305506.35	510231.07
10	305636.96	509945.83	35	305555.60	509958.70	60	305471.03	510023.56	85	305511.22	510233.56
11	305641.90	509949.85	36	305548.37	509959.59	61	305464.38	510067.42	86	305511.96	510238.41
12	305651.41	510004.07	37	305543.65	509965.36	62	305465.28	510076.37	87	305524.31	510236.44
13	305644.70	510049.31	38	305544.39	509972.78	63	305473.52	510083.08	88	305522.52	510224.83
14	305645.55	510058.27	39	305549.32	509976.82	64	305488.18	510223.60	89	305523.91	510222.10
15	305653.93	510065.19	40	305556.66	510050.60	65	305485.71	510228.14	90	305589.42	510188.63
16	305661.23	510135.17	41	305549.94	510058.83	66	305415.66	510263.93	91	305595.90	510192.25
17	305658.76	510139.72	42	305550.96	510067.77	67	305408.95	510260.45	92	305600.61	510236.73
18	305657.13	510154.03	43	305559.02	510074.34	68	305383.74	510092.35	93	305610.92	510245.09
19	305663.56	510157.52	44	305569.80	510182.64	69	305390.30	510083.90	94	305671.75	510238.88
20	305670.79	510226.88	45	305567.90	510186.15	70	305388.47	510075.04	95	305680.18	510230.10
21	305667.54	510230.26	46	305502.85	510219.38	71	305380.17	510068.59	96	305671.80	510149.82
22	305613.7	510235.76	47	305496.42	510215.89	72	305371.66	510011.81	97	305674.49	510145.16
23	305609.17	510232.08	48	305482.47	510082.15	73	305375.58	510006.97	98	305704.03	510130.07
24	305604.10	510184.46	49	305489.13	510073.98	74	305374.81	509999.56	99	305707.35	510133.76
25	305606.60	510179.85	50	305488.18	510065.03	75	305369.02	509994.86			

PROJEKTĒTO ROBEŽPUNKTU KOORDINĀTAS LKS 92 TM

NR.	X	Y	NR.	X	Y	NR.	X	Y	NR.	X	Y
100	305704.45	510107.01	126	305599.16	509971.09	151	305547.18	509910.47	176	305458.39	509981.92
101	305667.73	510110.76	127	305643.63	509966.46	152	305504.93	509917.09	177	305467.31	510024.04
102	305666.82	510102.07	128	305645.65	509966.32	153	305511.62	509974.07	178	305424.99	510028.29
103	305703.52	510098.32	129	305601.17	509990.78	154	305544.01	509968.94	179	305429.39	510070.93
104	305702.58	510089.63	130	305603.16	510010.40	155	305553.17	510015.42	180	305429.36	510079.98
105	305665.92	510093.38	131	305647.77	510006.15	156	305516.75	510019.08	181	305433.61	510111.06
106	305665.03	510084.68	132	305648.87	510026.24	157	305521.70	510061.66	182	305475.98	510106.64
107	305701.65	510080.94	133	305605.22	510030.67	158	305518.64	510071.01	183	305479.10	510136.58
108	305700.20	510067.17	134	305607.50	510053.05	159	305521.83	510103.62	184	305437.10	510140.90
109	305663.57	510070.89	135	305608.43	510062.00	160	305561.53	510099.48	185	305442.02	510172.48
110	305662.15	510057.17	136	305610.70	510084.33	161	305564.59	510130.27	186	305482.41	510168.27
111	305698.73	510053.43	137	305655.46	510079.83	162	305524.85	510134.42	187	305485.78	510200.61
112	305697.76	510044.67	138	305657.55	510099.92	163	305527.85	510165.04	188	305446.43	510204.72
113	305661.24	510048.40	139	305612.74	510104.42	164	305567.64	510160.89	189	305452.00	510245.37
114	305660.31	510039.64	140	305614.78	510124.51	165	305531.73	510204.63	190	305403.92	510226.92
115	305696.81	510035.91	141	305659.65	510120.01	166	305528.83	510175.04	191	305448.83	510222.24
116	305695.89	510027.19	142	305618.42	510160.33	167	305492.56	510178.83	192	305444.95	510193.88
117	305659.41	510030.92	143	305615.47	510131.30	168	305488.98	510144.53	193	305399.68	510198.60
118	305658.19	510019.25	144	305574.35	510135.59	169	305525.47	510140.72	194	305395.44	510170.35
119	305694.63	510015.52	145	305570.85	510101.04	170	305522.15	510106.85	195	305441.08	510165.59
120	305690.66	509978.85	146	305611.96	510096.75	171	305485.45	510110.68	196	305437.22	510137.42
121	305654.36	509982.56	147	305562.08	510014.53	172	305476.26	510023.14	197	305391.31	510142.21
122	305686.69	509940.22	148	305561.81	509966.13	173	305476.25	509979.63	198	305387.02	510114.08
123	305637.74	509897.77	149	305598.08	509960.41	174	305415.00	509931.48	199	305433.36	510109.25
124	305592.07	509901.38	150	305552.10	509959.13	175	305420.84	509988.11	200	305374.85	510033.33
125	305596.35	509942.44									

ESOŠO ROBEŽPUNKTU KOORDINĀTAS LKS 92 TM

NR.	X	Y
259	305681.45	509907.44
260	305683.32	509907.85
6	305721.62	510264.24
7	305583.56	510278.87
331	305568.81	510232.63
101	305567.89	510229.73
301	305518.14	510237.45
102	305468.39	510245.17
103	305464.40	510245.68
801	305411.44	510271.62
301	305361.86	510295.91
200	305361.50	510293.31
21	305361.00	510289.96
20	305353.88	510242.47
16	305347.75	510201.55
15	305342.25	510164.89
12	305336.99	510129.80
11	305331.93	510096.05
8	305327.03	510063.33
7	305322.35	510032.11
404	305317.78	510001.62
1	305312.51	509966.46
255	305464.44	509914.60
256	305466.81	509921.98
257	305531.19	509913.71
258	305624.43	509894.83

ĪĒJUMI

- GRUNSGĀBALA ROBEŽA
- PROJ. PARCEĻU ROBEŽA
- SARKANĀ LĪNIJA
- BŪVLAIDE
- PROJEKTĒJAMĀ IELA
- PROJEKTĒJAMĀS PARCEĻĒS NR.
- GRUNSGĀBALA PLATĪBA kv.m
- AIZSARGJOSĻA
- AIZSARGJOSĻAS ROBEŽA
- ORIENTĒJOŠĀIS APBŪVES NOVĒTIJUMS
- PROJ. GĀJĒJU IELA
- PROJ. URBUMS
- PROJ. HIDRANTS
- PROJ. ŪDENSVAIDS
- PROJ. KANALIZĀCIJA
- PROJ. VIDĒJA SPIEDIENA SAĎALES GĀZESVAIDS
- PROJ. ELEKTRĪBAS KABEĻIS
- PROJ. IELĀS APGAISMOŠANAS KABEĻIS
- PROJ. TELEFONIZĀCIJAS KANALIZĀCIJA



saimn. "LAGASTI" kad.Nr. 8070 004 0014

saimn. "MEŽA IELEJAS"

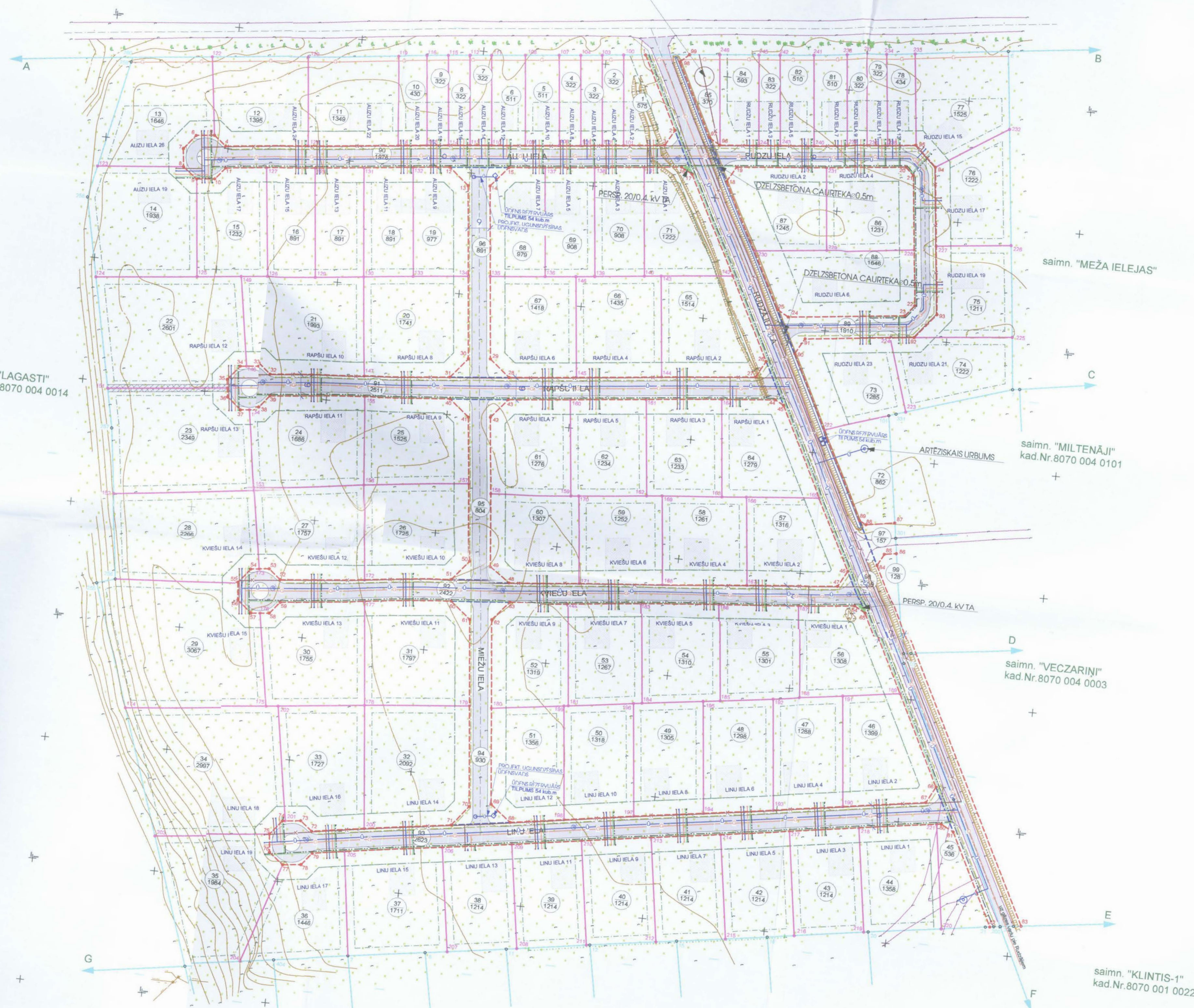
saimn. "MILTENĀJI" kad.Nr.8070 004 0101

saimn. "VEČZARĪNI" kad.Nr.8070 004 0003

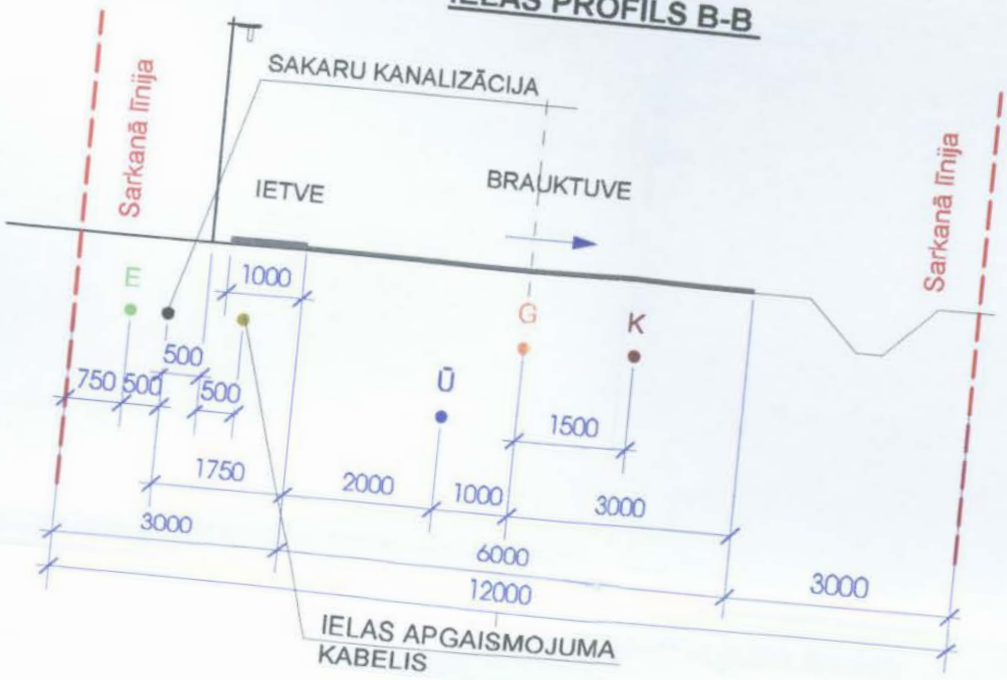
saimn. "KLINTIS-1" kad.Nr.8070 001 0022

	PASŪTIJUMS: DETĀLPLĀNOJUMS RĪGAS RAJ., KEĶAVAS PAG. 'STARI' (kad.Nr. 8070 004 0002)
PGA: SERT.Nr.0667 ARHITEKS: IZPILDĪJA:	A.GEDROVICS A.GEDROVICS S.SMILDIŽINA
PROJ. URBUMS	PASŪTĪTĀJS: "SAPŅU CIEMATS"
PROJ. HIDRANTS PROJ. ŪDENSVAIDS PROJ. KANALIZĀCIJA PROJ. VIDĒJA SPIEDIENA SAĎALES GĀZESVAIDS PROJ. ELEKTRĪBAS KABEĻIS PROJ. IELĀS APGAISMOŠANAS KABEĻIS PROJ. TELEFONIZĀCIJAS KANALIZĀCIJA	RASEJUMS: SARKANO LĪNIJU UN ROBEŽPUNKTU KOORDINĀTAS
	LAPA NR.

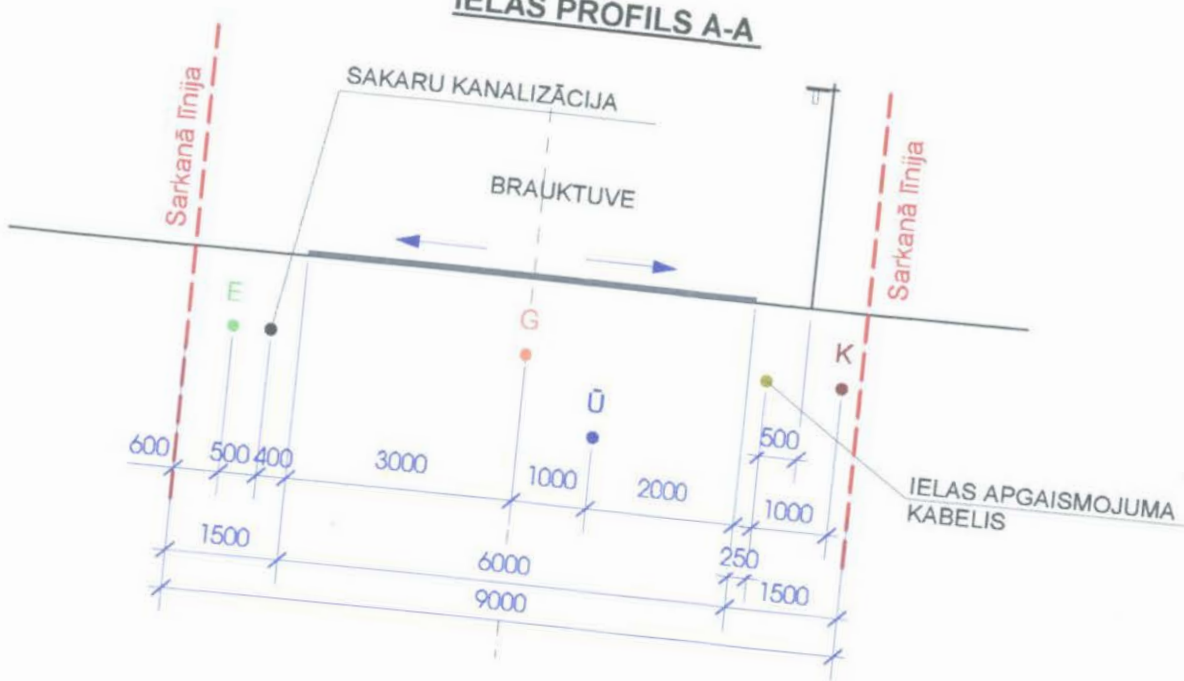
PĀRSŪKNĒŠANAS STACIJA



IELAS PROFILS B-B



IELAS PROFILS A-A



- APZĪMĒJUMI**
- GRUNSGĀBALA ROBEŽA
 - PROJ. PARCEĻU ROBEŽA
 - SARKANĀ LĪNIJA
 - BŪVLAIDE
 - PROJEKTĒJAMĀ IELA
 - PROJEKTĒJAMĀS PARCEĻĒS Nr. GRUNSGĀBALĀ PLĀTĪBA kv.m
 - AIZSARGJOSLA
 - AIZSARGJOSLAS ROBEŽA
 - ORIENTĒJOŠAIS APBŪVES NOVIOJUMS
 - PROJ. GĀJĒJU IELA
 - PROJ. URBŪMS
 - PROJ. HIDRANTS
 - PROJ. ŪDENSVAIDS
 - PROJ. KANALIZĀCIJA
 - PROJ. VIDĒJĀ SPĪDIENĀ SADALES GĀZESVAIDS
 - PROJ. ELEKTRĪBAS KABELIS
 - PROJ. IELAS APGAISMOŠANAS KABELIS
 - PROJ. TELEFONIZĀCIJAS KANALIZĀCIJA

AP *Arhitekti & inženieri*

PGA: SERT.: Nr. 0667 ARHITEKTS: A.GEDROVICS

PASŪTĪJUMS: DETĀLPLĀNOJUMS RĪGAS RAJ., KEKAVAS PAG. "STARĪ" (kad.Nr. 8070 004 0002)