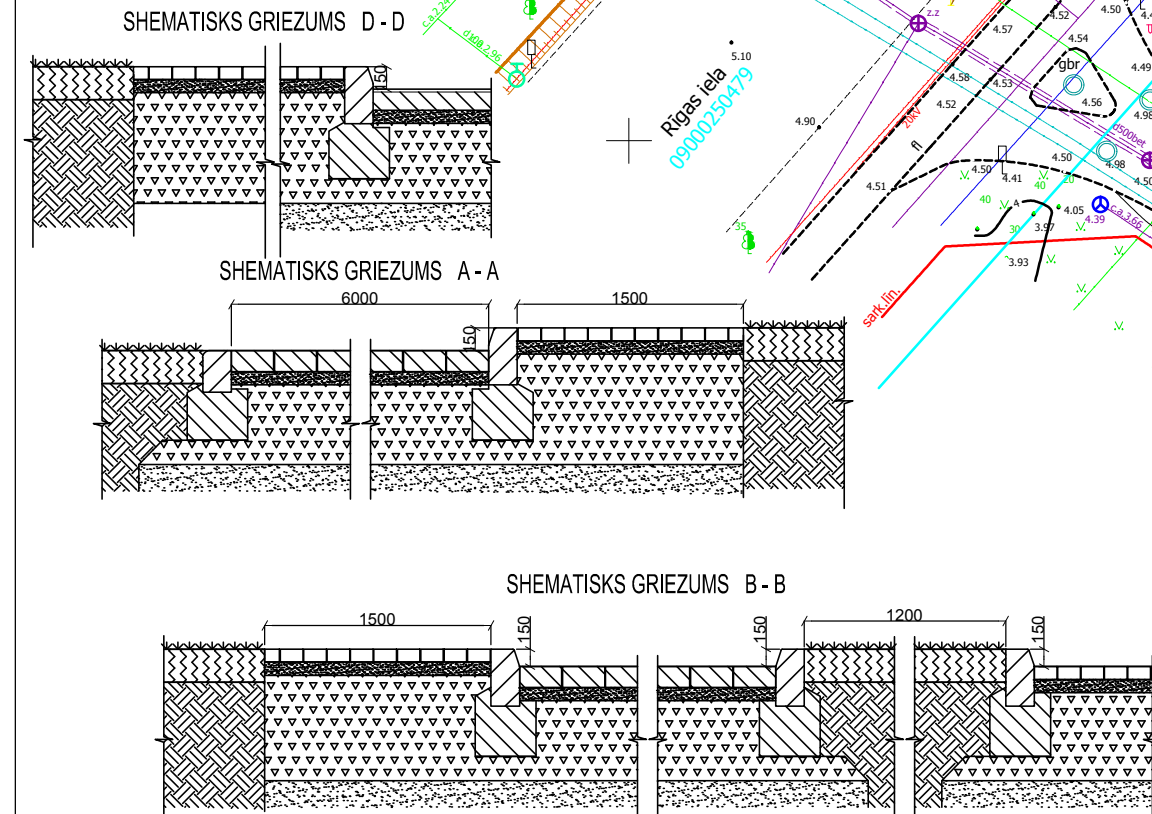
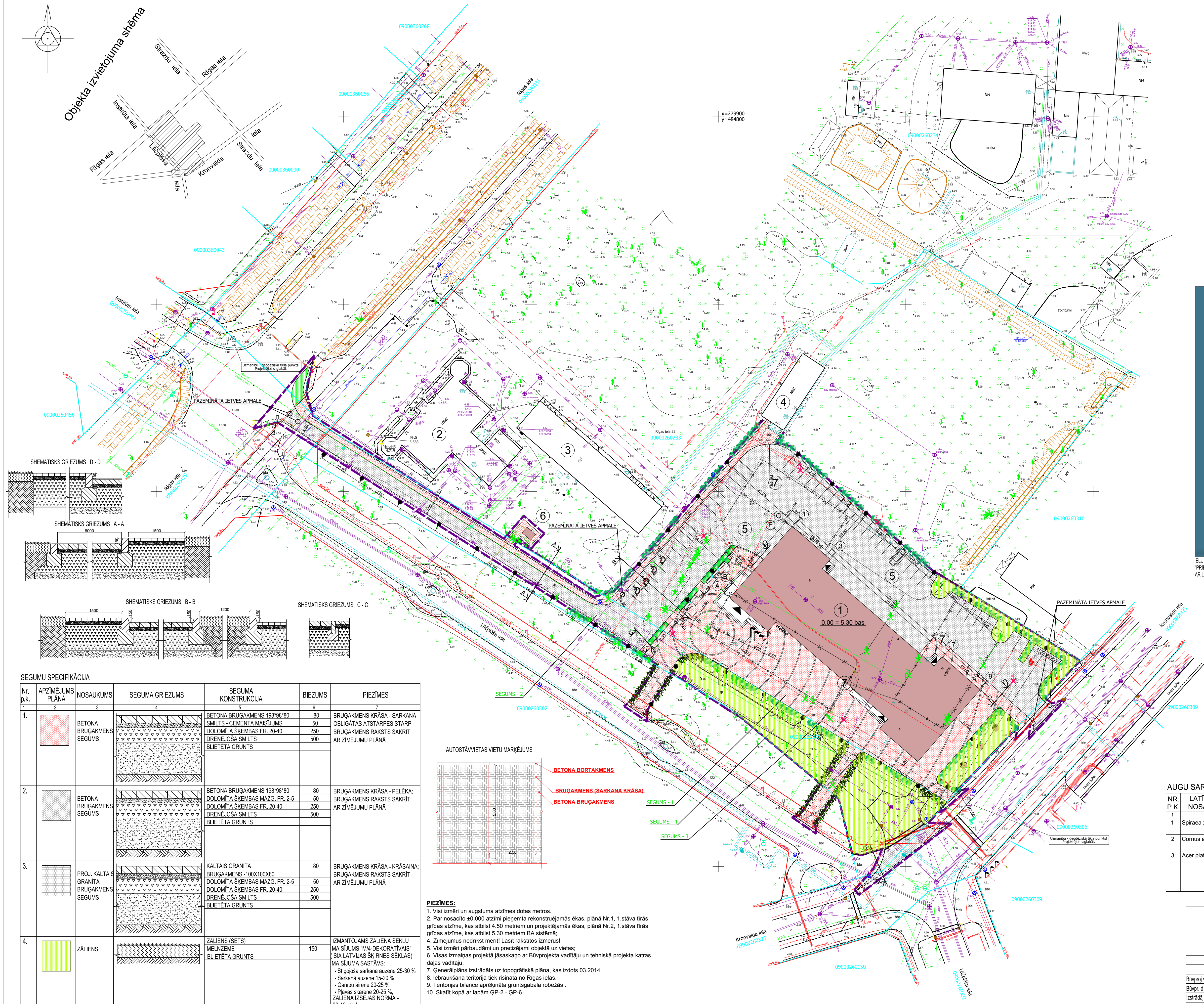
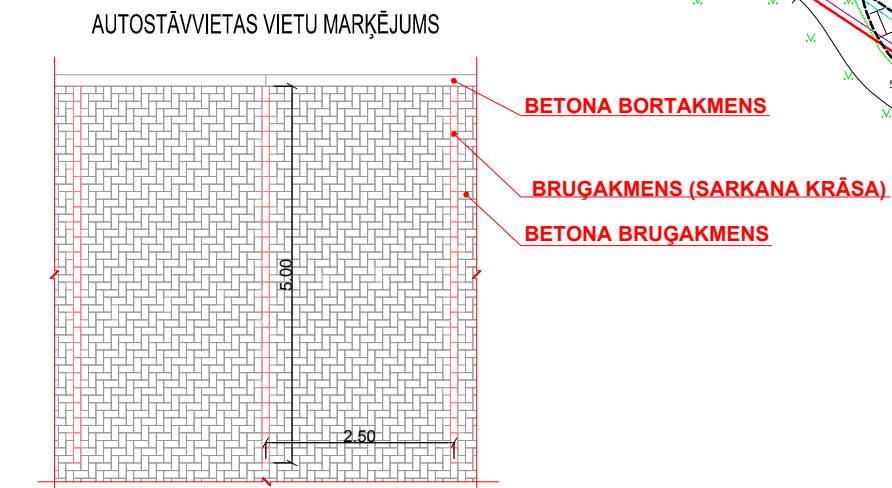


Objekta izveidojuma shēma



SEGUMU SPECIFIKĀCIJA

| Nr. p.k. | APZĪMĒJUMS PLĀNĀ | NOSAUKUMS                               | SEGUMA GRIEZUMS | SEGUMA KONSTRUKCIJA  | BIEZUMS                | PIEZĪMES   |
|----------|------------------|---|-----------------|--|------------------------|--|
| 1.       |                  | BETONA BRUGAKMENS SEGUMS                |                 | BETONA BRUGAKMENS 198*98*80<br>SMILTS - CEMENTA MAISIJUMS<br>DOLOMĪTA SKEMBAS FR. 20-40<br>DRENĒJOŠĀ SMILTS<br>BLĪTĒTĀ GRUNTS                | 80<br>50<br>250<br>500 | BRUGAKMENS KRĀSA - SARKANA<br>OBLIGĀTAS ATSTARPES STARP<br>BRUGAKMENIEM<br>AR ZĪMĒJUMU PLĀNĀ   |
| 2.       |                  | BETONA BRUGAKMENS SEGUMS                |                 | BETONA BRUGAKMENS 198*98*80<br>DOLOMĪTA SKEMBAS MAZG. FR. 2-5<br>DOLOMĪTA SKEMBAS FR. 20-40<br>DRENĒJOŠĀ SMILTS<br>BLĪTĒTĀ GRUNTS            | 80<br>50<br>250<br>500 | BRUGAKMENS KRĀSA - PELĒKA;<br>BRUGAKMENS RAKSTS<br>AR ZĪMĒJUMU PLĀNĀ   |
| 3.       |                  | PROJ. KALTAIS GRANĪTA BRUGAKMENS SEGUMS |                 | KALTAIS GRANĪTA BRUGAKMENS -100X100X80<br>DOLOMĪTA SKEMBAS MAZG. FR. 2-5<br>DOLOMĪTA SKEMBAS FR. 20-40<br>DRENĒJOŠĀ SMILTS<br>BLĪTĒTĀ GRUNTS | 80<br>50<br>250<br>500 | BRUGAKMENS KRĀSA - KRĀSAINĀ;<br>BRUGAKMENS RAKSTS<br>AR ZĪMĒJUMU PLĀNĀ   |
| 4.       |                  | ZĀLIENS                                 |                 | ZĀLIENS (SĒTS)<br>MELNZEME<br>BLĪTĒTĀ GRUNTS   | 150                    | IZMANTOJAMS ZĀLIENA SĒKL MAISIJUMS "M4-DEKORATĪVAIS" SIA LATVIJAS SĒKĀS (SĒKLAS) MAISIJUMA SASTĀVS:<br>• Stiprīgā sarkanā auzene 25-30 %<br>• Sarkanā auzene 15-20 %<br>• Gambu ariene 20-25 %<br>• Pļavas skarene 20-25 %<br>ZĀLIENA IZSĒJAS NORMA - 30-40 g/m² |



- PIEZĪMES:**
- Visi izmēri un augstuma atzīmes dotas metros.
  - Par nosacīto ±0.000 atzīmi pieņemta rekonstruējamās ēkas, plānā Nr.1, 1.stāva tīrās grīdas atzīme, kas atbilst 4.50 metriem un projektējamās ēkas, plānā Nr.2, 1.stāva tīrās grīdas atzīme, kas atbilst 5.30 metriem BA sistēmā;
  - Zīmējumus nedrīkst mērt! Lasīt rakstītos izmērus!
  - Visi izmēri pārtapaumi un precizējami objektā uz vietas;
  - Visas izmaiņas projektā jāsakrāj ar būvprojekta vadītāju un tehniskā projekta katras daļas vadītāju.
  - Generalplāns izstrādāts uz topogrāfiskā plāna, kas izdots 03.2014.
  - Iebraukšana teritorijā tiek risināta no Rīgas ielas.
  - Teritorijas bilance aprēķināta gruntsgabala robežās.
  - Skatīt kopā ar lapām GP-2 - GP-6.

LABĪKĀRTOJAMO ELEMENTU EKSPLIKĀCIJA

| NR.P.K. | NOSAUKUMS   | DAUDZUMS                            |
|---------|---|-------------------------------------|
| 1       | 2   | 3                                   |
| 1       | BŪVGRŪZU DAUDZUMS (1650m² x 1.6(izvešanas koeficients) = 2640m²(kopā))  | 2640 m²                             |
| 2       | PIEBRAUCAMIE CEĻI UN AUTO STĀVLAUKUMI PROJEKTA ROBEŽĀS  | 3110,0 m²                           |
| 3       | PROJ. KALTAIS GRANĪTA BRUGAKMENS SEGUMS - 100X100X80<br>PROJ. BETONA BRUGAKMENS SEGUMS - 198X98X80 (SARKANA KRĀSA)<br>PROJ. BETONA BRUGAKMENS SEGUMS - 198X98X80 (PELĒKA KRĀSA) | 72,05 m²<br>1471,85 m²<br>2844,8 m² |
| 4       | PROJ. ZALĀ ZONA   | 973,6 m²                            |
| 5       | PROJ. BETONA BORTAKMENS - 1000X300X120/150<br>PROJ. BETONA BORTAKMENS - 1000X220X150<br>PROJ. BETONA BORTAKMENS - 1000X200X80   | 454 m<br>208 m<br>56 m              |
| 6       | PROJ. ATPŪTAS SOLS  | 7 gab.                              |
| 8       | PROJ. ATKRITUMU URNAS PIE ĀRA ATPŪTAS SOLIEM  | 4 gab.                              |
| 9       | PROJ. ATKRITUMU KONTEINERI  | 4 gab.                              |
| 10      | PROJ. VELO STATĪVS  | 8 gab.                              |
| 11      | PROJ. KAROGU MASTI  | 3 gab.                              |
| 12      | PROJ. IELU APGAISMES KĒRMENIS, h=7.2m   | 36 gab.                             |



METĀLA ATKRITUMU KONTEINERS (2 gab.)



ĀRA SOLIŅI - "preva urbana by mmio" VAI ANALOGI (7 gab.)



Atkrītumu Urna "DG 315 / 345 / 385" (4 gab.)



VELO STATĪVS - "OUTPUT" VAI ANALOGS (8 gab.)

ESOŠO KOKU IZCIRŠANA

| NR.P.K. | NOSAUKUMS            | DAUDZUMS |
|---------|----------------------|----------|
| 1       | 2                    | 3        |
| 2       | ESOŠO KOKU IZCIRŠANA | 28 gab.  |

ĒKU UN BŪVŪ EKSPLIKĀCIJA

| NR. PĒC PLĀNĀ | NOSAUKUMS   |
|---------------|---|
| 1             | 2   |
| 1             | PROJEKTĒJAMĀ ĒKA - JAUNBŪVE   |
| 2             | VALDEKAS PILS KOMPLEKSA ĒKA   |
| 3             | ESOŠĀ ĒKA   |
| 4             | ESOŠĀ ĒKA   |
| 5             | PROJ. AUTOSTĀVVIETAS  |
| 6             | TRANSFORMATORU APAKŠSTACIJA (BŪVNICĪBAS STADIJA ATSEVIŠKĀ PROJEKTĀ) |
| 7             | NOJAUCAMĀS ĒKAS UN BŪVES (SKAT DOP DAĻU)                            |

PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI

| APZĪM. PLĀNĀ | NOSAUKUMS   |
|--------------|---|
| 1            | 2   |
| ▲            | IEEJA ĒKĀ   |
| ■            | PROJ. ZĀLĀIS  |
| ■            | PROJ. KALTAIS GRANĪTA BRUGAKMENS SEGUMS                                   |
| ■            | PROJ. KLINKĒRA BRUGAKMENS SEGUMS - SARKANS                                |
| ■            | PROJ. BETONA BRUGAKMENS SEGUMS - PELEKS                                   |
| ■            | LĪKVĒJĀMĀS KOKS   |
| ■            | PROJ. KRŪMU STĀDĪJUMI - "vanhuta spireja"                                 |
| ■            | PROJ. KRŪMU STĀDĪJUMI - "baltas grimonis"                                 |
| ■            | PROJEKTĒJAMIE KOKI "acer platanoides "Royal Red" - parastā kļavas šķirne. |
| ■            | PROJ. KAROGU MASTS  |
| ■            | NOJAUCAMĀS ĒKAS UN BŪVES  |
| ■            | PROJEKTA ROBEŽA   |
| ■            | PROJ. VELOTURĒTĀJS  |
| ■            | PROJ. ATPŪTAS SOLS  |
| ■            | PROJ. ATKRITUMU KONTEINERS  |
| ■            | PROJ. ATKRITUMU URNA  |
| ■            | LĪKVĒJĀMĀS IELU APGAISMES KĒRMENIS  |
| ■            | PROJ. IELU APGAISMES KĒRMENIS, h=6m                                       |
| ■            | PROJ. INVALIDU AUTO STĀVVIETA   |

AUGU SARAKSTS

| NR. P.K. | LATĪNISKAIS NOSAUKUMS | LATVISKAIS NOSAUKUMS | STĀDA IZMĒRI HXB | STĀDĪŠANAS ATĀLUMS | DAUDZUMS | PIEZĪMES   |
|----------|-----------------------|----------------------|------------------|--------------------|----------|--|
| 1        | 2                     | 3                    | 4                | 5                  | 6        | 7  |
| 1        | Spiraea x vanhoutei   | Vanhuta spireja      | 1.7mx1m          | 1m                 | 61 gab   | Zied uz iepriekšējā gada dzinumiem, tādēļ krūmu apgriez tūlīt pēc ziedēšanas.  |
| 2        | Cornus alba 'Aurea'   | Baltais grimonis     | 1.5mx2m          | 2m                 | 166 gab  | Lapojums-dzeltenis, rudeni krāsojis dzeltenoranžos topos. Dzinumi-oranžsārti   |
| 3        | Acer platanoides      | Parastā kļava        | 4m x min 4m(h)   | 7m                 | 3 gab    | Stāda stumbra apkārtmērs 160-200mm, augstums min 4m. Katra stāda stiprināšanai paredzēti trīs virpoļi impregnēti koka miltus Ø80mm, h=3m un saites |

**Līnija V**  
Ernestes iela 24-4, Rīga LV-1046  
Reģ.Nr. LV 40003673904  
Tālrunis: +371 7201680, 7201682  
Fakss: +371 7201681  
info@lvp.lv

Uzvārds: Paraksts: Datums:  
Būvproj. vadītājs: A. Mauriņš  
Būvpr. d. vadītājs: G. Muizemnieks  
Izstrādāja: A. Madrevics

PASŪTĪTĀJS:  
Latvijas valsts Latvijas lauksaimniecības Universitāte  
nod.maks.kods 90000041898  
Lielā ielā 2, Jelgava

OBJEKTS:  
LLU Pārtikas tehnoloģijas fakultāte, jaunbūve  
Rīgas ielā 22, Jelgavā  
LAPAS NOSAUKUMS:  
LABĪKĀRTOJUMA UN CEĻU SEGUMU PLĀNS, MEZGLI UN GRIEZUMI

ARHĪVA NR.: LV-26-3  
PASŪTĪTĀJS:  
LV-26  
GP

STADIJA: LAPA: LAPAS:  
TP GP-5  
MĒROGŠ: 1:500