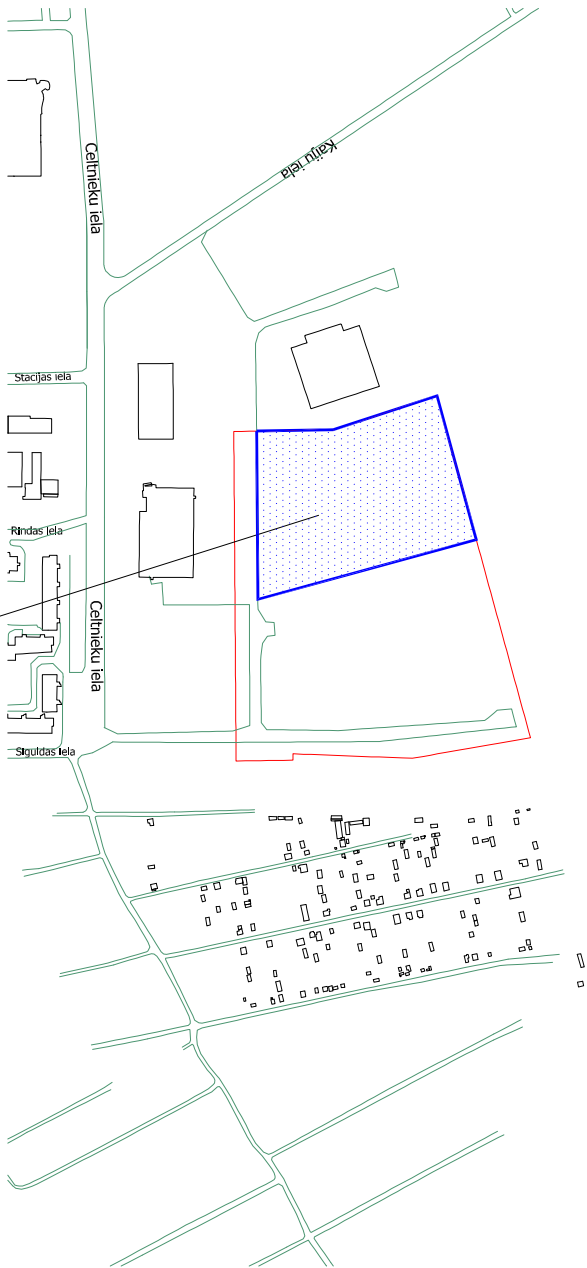


RAŽOŠANAS ĒKAS NR. 6 TERITORIJAS
IZVIETOJUMA SHĒMA VENTSPILĒ



Tehniski ekonomiskie rādītāji

- 1. Apbūves laukums - 6065,4m².
- 2. Kopējā platība - 6310,9m².
- 3. Būvapioms - 58080,0m³.
- 4. Augstuma relatīvai atz. ±0.00 atbilst absolūtā atz. +7.50.
- 5. Stāvu skaits - 1.
- 6. Ugunsnoturības pakāpe - U1b.
- 7. Ēkas grupa - III.

RAŽOŠANAS ĒKAS NR. 6
TERITORIJĀ

IZMANTOTIE UN PIEVIENOTIE DOKUMENTI:

- 1. Projektēšanas uzdevums;
- 2. Zemes gabala topogrāfiskās uzņēmšanas plāns;
- 3. Ģeotehniskās izpētes pārskats;
- 4. Ēkas pagaidu energosertifikāts;
- 5. Ugunsdrošības pasākumu pārskats;
- 6. Zemesgrāmatas Izraksts;
- 7. Zemes robežu plāns;
- 8. Būvatļauja Nr. BIS-BV-4.1-2018-3135
- 9. Apdrošināšanas polise Nr. GJELV1044736

Vispārīgie norādījumi

- 1. Būvprojekts izstrādāts, pamatojoties uz Būvvaldes izsniegtās būvatļaujas nosacījumiem un atbilstoši LR spēkā esošiem normatīviem aktiem:

- a/ LR Būvniecības likums.
- b/ MK 01.10.2014., Nr.500 "Vispārīgie būvnoteikumi".
- c/ LBN 208-15 "Publiskās ēkas un būves".
- d/ LBN 201-15 "Būvju ugunsdrošība".

- 2. Arhitektūras risinājumos doti konstruktīvu un būvelementu galvenie risinājumi. Elementu detalizāciju precizēt autoruzraudzības stadijā ar konkrētajiem piegādātājiem.
- 3. Vairākām arhitektūras detaļām un izstrādājumiem būvprojektā ir dots tikai to informējoši-principiālais risinājums un apraksts pieņemšana. Nepieciešamo papildus detalizāciju veic izstrādājumu izgatavotājs, pirms izgatavošanas detaļzīmējumus saskaņojot ar arhitektu-projekta autoru (autoruzraugu).
- 4. Pirms visu izstrādājumu pasūtīšanas, to piegādātājiem patstāvīgi ir jāveic attiecīgie kontroliuzmērījumi objektā. Ja tiek konstatētas atkāpes no būvprojekta izmēriem, piegādātāji veic nepieciešamās korekcijas, kuras saskaņo ar arhitektu -būvprojekta autoru (autoruzraugu).
- 5. Visi būvdarbi izpildāmi saskaņā ar šo būvprojektu un LBN uzskaitītiem dokumentiem, un tiem jāatbilst šo normatīvu un būvprojekta tehniskām prasībām.
- 6. Veicot būvdarbus, jāievēro drošības tehnikas pasākumi un noteikumi objektā.
- 7. Jebkādas atkāpes no šī būvprojekta un būvdarbu izpildes normu tehniskām prasībām pieļaujamās tikai pēc saskaņošanas ar pasūtītāju un būvprojekta autoru.
- 8. Jebkuras iespējamās izmaiņas būvprojekta risinājumos ir spēkā ar to brīdi, kad tās rakstiski ir akceptējies būvprojekta vadītājs un pilnvarotais pasūtītāja pārstāvis.

AR un ARD darba rasējumu saraksts

| Lapa | Nosaukums |
|----------|---|
| AR-1 | Vispārīgie rādītāji. |
| AR-1-2 | 1. stāva plāns. |
| AR-1-3 | Plāns uz augstuma atzīmes +5.000. |
| AR-1-4 | Jumta plāns. |
| AR-1-5 | Griezumus A-A; B-B. |
| AR-1-6 | Fasādes assis 1-1; 1-11; A-G;G-A. |
| AR-1-7 | Vārtu un durvju specifikācija. |
| AR-1-8 | Logu specifikācija. |
| AR-1-9 | Vitrīnu specifikācija. |
| AR-1-10 | Apdares darbu tabula. |
| AR-1-11 | Sienu tipu specifikācija. |
| AR-1-12 | Pārsegumu un grīdu specifikācija. |
| ARD-1-1 | Metāla konstrukcija pie fasādes "G-A". |
| ARD-1-2 | Jumtiņi virs ieejām. |
| ARD-1-3 | Mezģls "1". |
| ARD-1-4 | Mezģls "2". |
| ARD-1-5 | Mezģls "3". |
| ARD-1-6 | Mezģls "4". |
| ARD-1-7 | Mezģls "5". |
| ARD-1-8 | Metāla kāpnes 1 |
| ARD-1-9 | Metāla kāpnes 2 |
| ARD-1-10 | Metāla kāpnes 3 |
| ARD-1-11 | Metāla margu specifikācija |
| AR-2-1 | Plāns. Fasādes assis 1-6; A-C. |
| AR-2-2 | Fasādes assis 6-1; C-A. Jumta plāns. Griezumus A-A. |

BŪVPROJEKTA ARHITEKTŪRAS DAĻAS VADĪTĀJAS APĻIECINĀJUMS.

Šī būvprojekta arhitektūras daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu, citu normatīvo aktu un Eiropas Savienības dalībvalstu nacionālo standartu un būvnormatīvu tehniskajām prasībām, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām.

Būvprojekta daļas vadītāja: _____ (vārds un uzvārds)
1-00363 (sertifikāta Nr.)
1-00363 (sērijas Nr.)
2018. gada 3. augustā. _____ (paraksts)

ADRESE: Ventspils Augsto tehnoloģiju parkā.

OBJEKTS: Ražošanas ēkas nr.6 būvniecība Ventspils Augsto tehnoloģiju parks.

PASŪTĪTĀJS: Ventspils Brīvostas pārvalde.

| | | | |
|------------------|------------|-------------|---|
| Būvpr. vad. | Dz.Cīrule | 03.08.2018. | ADRESE: Ventspils Augsto tehnoloģiju parkā. |
| Būvpr.daļas vad. | Dz.Cīrule | 03.08.2018. | OBJEKTS: Ražošanas ēkas nr.6 būvniecība Ventspils Augsto tehnoloģiju parks. |
| Arhitekts | Dz.Cīrule | 03.08.2018. | PASŪTĪTĀJS: Ventspils Brīvostas pārvalde. |
| Izstrādāja | V.Kurajevs | 03.08.2018. | RASĒJUMS: Vispārīgie rādītāji. |

SIA "Baltex Group", reģ. nr. 40103274353
Dīķa iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, www.baltexgroup.lv

| | | |
|---------|---------------------------|----------|
| FAKSS: | PASŪTĪTĀJA NR.: 2016 - 03 | STADIJA: |
| MĒROGS: | ARHĪVA NR.: 1617 | BP |
| | LAPU SKAITS: 25 | LAPĀ: |
| | | AR-1 |