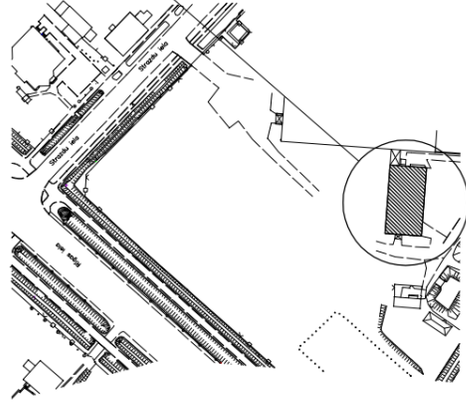


SITUĀCIJAS PLĀNS

Katlu māja Jelgavā
Strazdu ielā 1



PROJEKTA DAĻU UN SADAĻU SARAKSTS

Apzīmējums	Nosaukums	Piezīmes
-	Paskaidrojuma raksts, īpašumu apliecinājoši dokumenti, tehniskie noteikumi	
AR	Arhitektūra	12 - 056
T	Ekonomiskais maksas aprēķins	"

UZMANĪBU !

- BŪVUZŅĒMĒJIEM, PIRMS JEBKURA DARBA UZSĀKŠANAS, JĀPĀRLIECINĀS PAR RASĒJUMOS SNIEGTĀJIEM IZMĒRIEM. NEATBILSTĪBAS VAI PRETRUNU GADĪJUMĀ PIRMS DARBU UZSĀKŠANAS GRIEZTIES PROJEKTĒŠANAS BIROJĀ NESKAIDRĪBU NOVĒRŠANAI.
- RAKSTURĪGIE IZMĒRI NEVAR TĪKT NOLAŠĪTI PĒC MĒROGA RASĒJUMĀ. ŠĀJBU GADĪJUMĀ GRIEZTIES PROJEKTĒŠANAS BIROJĀ.
- JEBKURAS PROJEKTA IZMAIŅAS BŪVNICĪBAS GAITĀ SASKAŅOJAMAS AR PROJEKTĒŠANAS BIROJU.
- ŠIS IEPRIEKŠĀ MINĒTĀS NORĀDES ATTIECINĀMAS UZ VISĀM ŠĀJĀ SĒJUMĀ IEVIETOTĀJĀM RASĒJUMA LAPĀM.

Šī būvprojekta risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām

Būvprojekta vadītājs
Kārlis Brakanskis
(vārds un uzvārds)
20 - 4893
(sertifikāta numurs)
7. nov. 2012. g.
(datums)

Šī būvprojekta AR daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām

Būvprojekta daļas vadītājs
Aija Ziemeļniece
(vārds un uzvārds)
10 - 0273
(sertifikāta numurs)
7. nov. 2012. g.
(datums)

TEHNISKI - EKONOMISKIE RĀDĪTĀJI

Numurs pēc kārtas	Nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1	Apbūves laukums	m2	319,5
2	Ēkas būvtilpums	m3	1373,8
3	Kopējā platība	m2	244,1
4	Stāvu skaits	gb	1
5	Teritorijas kopējā platība	m2	-
6	Ugunsdrošības pakāpe		U1
7	Ēkas klasifikācija pēc izmantošanas veida		12510103

DARBA ZĪMĒJUMU SARAKSTS

Lapas Nr	Nosaukums	Piezīmes
1	Vispārīgie rādītāji	
2	1. stāva plāns	
3	Griezumus 1-1, mezgls 1, apmale	
4	Jumta plāns	
5	Jumta mezgli 5, 6, 7, 8	
6	Fasādes asīs 1-2, 2-1	
7	Fasādes asīs A-B, B-A, mezgli 2, 3, 4	
8	Logu un durvju izgatavošanas shēmas	

BŪVES RAKSTUROJUMS UN UGUNSBĪSTAMĪBA

PROJEKTA RISINĀJUMI

- Vienkāršotās renovācijas projekts izstrādāts katlu mājas āršienam, pamatu un jumta siltināšanai un jauna jumta seguma iekļāšanai.
- Katlu māja atbilst ugunsdrošības U1 klasei. Visas ēkas ārējās un iekšējās nesošās sienas ķieģeļu, 510 un 380 mm biežumā. Starpsienas ķieģeļu. Pārsegumi - ribotie dzelzsbetona pārseguma paneļi, savietotais plakana jumts ar ārējo lietus ūdens novadīšanu.

Katlu mājas vienkāršotās renovācijas projekta AR daļā izstrādāti šādi risinājumi:

- Visu esošo skārda iesegumu demontāža. Parapeta un dzegas uzņēmums 200 mm augstāk, pa visu perimetru.
- Siltumizolācijas izbūve 200 mm biežumā visam jumtam un līmētā jumta seguma iekļāšana.
- Parapetu un dzegu jauna skārda apšuvuma izveidošana. Skārda jumtiņa uzstādīšana virs vēdkanāliem.
- Āršienam siltināšana ar minerālvati 100 mm biežumā, cokola un pamatu siltināšana 50 mm biežumā ar mitrumizturīgām putupolistirola plātnēm. Sienas apšuvums ar profilēto skārdu.
- Jaunu logu, ārdurvju un vārtu izbūvēšana pēc veco demontāžas.

Visi projekta darba zīmējumu lapās norādītie materiāli ir kvalitātes mēraukla, kas darba gaitā var tikt aizstāti ar kvalitatīvi līdzvērtīgiem.

KATLU MĀJAS FASĀŽU VIENKĀRŠOTA RENOVĀCIJA STRAZDU IELĀ 1 JELGAVĀ

12 - 056

AR

Pārbaudīja	Brakanskis	7. XI 2012.g.	KATLU MĀJA	Stadija	Lapa	Lapas
Projektēja	Brazauska	7. XI 2012.g.	VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI	VR	1	

JELGAVA

komunālprojekts

Būvkomersanta reģ. apl. Nr. 2156-RA