

PROJEKTA DAĻU UN SADAĻU SARAKSTS

Apzīmējums	Nosaukums	Piezīmes
-	Paskaidrojuma raksts , īpašumu apiecinoši dokumenti, tehniskie noteikumi	
AR	Arhitektūra	12 - 056
GA	Gāzesapgāde	"
BK	Būvkonstrukcijas	"
T	Ekonomiskais maksas aprēķins	"

VISPĀRĒJIE NORĀDĪJUMI:

1. Konstruktīvā daļa izstrādāta uz sekojošu dokumentu pamata:

1.1 Inventarizācijas lietas

1.2 Tehniskās apsekošanas

2. Projektašanas parametri:

-LV/S EN 1991-1-1 "Eirokodeks. Iedarbes uz konstrukcijām 1-1. daļa:

Vispārīgās iedarbes - būvums, pašvars, ēku lietderīgās slodzes"

-LV/S EN 1991-1-3 "Eirokodeks. Iedarbes uz konstrukcijām. 1-3. daja

Vispārīgās iedarbes. Sniega radijās slodzes"

-LV/S EN 1991-1-4 "Eirokodeks. Iedarbes uz konstrukcijām. 1-4. daja

Vispārīgās iedarbes. Vāja iedarbes"

- LBN 003-01 "Būvklimatoloģija"

- LBN 2011-010 "Būju ugunsdrošība"

- LBN 002-01 "Ēku norobežojošo konstrukciju siltumtehnika"

3. Nesošās konstrukcijas un elementi aprēķināti uz sekojosām slodzēm:

-Sniega normatīvā slodze 70 kg/m²

-Vēja normatīvā slodze 30 "

-Lietderīgā normatīvā slodze uz bēniņu pārsegumu 75 kg/m²

4. Bez vispārējiem norādījumiem vadīties aī no norādījumiem lapās ar marku BK.

5. Būvdarbu gaitā jānodrošina visu būvkonstrukciju izturība, vispārējā un vietējā noturība visā celtniecības laikā.
Darba drošības pasākumi ievērojami saskaņā ar Darba aizsardzības likumu un 2003. g. 25. februāra MK noteikumiem Nr 92.

6. No montāžas slodzēm un materiālu novietošanas piepūles būvkonstrukcijās nedrīkst pārsniegt piepūles, kas attiecīgajai konstrukcijai paredzētas ekspluatācijas laikā.

7. Norādījumi darbu veikšanai:

-Darbus veikt pēc izstrādāta Darbu veikšanas projekta, kuru izstrādā būvuzņēmējs

-Visas projekta izmaiņas būvniecības gaitā saskaitot ar projekta autoru autoruzraudzības kārtībā.

8. Projekta risinājumi:

-Šā projekta BK daļā izstrādāti risinājumi allu pārsedzū un lievenā izbūvēi.

UZMANĪBU !

1. BŪVUZNĒMĒJIEM, PIRMS JEBKURA DARBA UZSĀKĀNAS, JĀPĀRLIECINĀS PAR RASĒJUMOS SNIEGTAJEM IZMĒRIEM. NEATBILSTĪBAS VAI PRETRUNU GRĀDIJUMĀ PIRMS DARBU UZSĀKŠANAS GRIEZTIES PROJEKTĒŠANAS BIROJĀ NESKAIDRĪBU NOVĒRŠANAI.
2. RĀKSTURIGIE IZMĒRI NEVAR TIKT NOLĀSTI PĒC MĒROGA RASĒJUMĀ. ŠAUBU GĀDIJUMĀ GRIEZTIES PROJEKTĒŠANAS BIROJĀ.
3. JEBKURAS PROJEKTA IZMAINĀS BŪVNIECĪBAS GAITĀ SASAKĀJOJAMAS AR PROJEKTĒŠANAS BIROJU.
4. ŠĪS IEPRIEKŠ MINĒTĀS NORĀDES ATTIECIŅĀMAS UZ VISĀM ŠAJĀ SĒJUMĀ IEVIETOTAĀM RASĒJUMA LAPĀM.

BŪVPROJEKTA IZMĀKĀS

Lapas Nr	Nosaukums	Piezīmes
1	Vispārīgie rādītāji	
2	1. stāva allu pārsedzū plāns, lievenis	

UZMANĪBU !

1. BŪVUZNĒMĒJIEM, PIRMS JEBKURA DARBA UZSĀKĀNAS, JĀPĀRLIECINĀS PAR RASĒJUMOS SNIEGTAJEM IZMĒRIEM. NEATBILSTĪBAS VAI PRETRUNU GRĀDIJUMĀ PIRMS DARBU UZSĀKŠANAS GRIEZTIES PROJEKTĒŠANAS BIROJĀ NESKAIDRĪBU NOVĒRŠANAI.
2. RĀKSTURIGIE IZMĒRI NEVAR TIKT NOLĀSTI PĒC MĒROGA RASĒJUMĀ. ŠAUBU GĀDIJUMĀ GRIEZTIES PROJEKTĒŠANAS BIROJĀ.
3. JEBKURAS PROJEKTA IZMAINĀS BŪVNIECĪBAS GAITĀ SASAKĀJOJAMAS AR PROJEKTĒŠANAS BIROJU.
4. ŠĪS IEPRIEKŠ MINĒTĀS NORĀDES ATTIECIŅĀMAS UZ VISĀM ŠAJĀ SĒJUMĀ IEVIETOTAĀM RASĒJUMA LAPĀM.

Būvprojekta vadītājs	Kārlis Brakanskis(vārdi un zvārds) 20 - 4893.....(sertifikāta numurs)	Būvprojekta daļas vadītājs	Kārlis Brakanskis(vārdi un zvārds) 20 - 3487.....(sertifikāta numurs)
7. nov. 2012. g.(datums)	7. nov. 2012. g.(datums)	Stadīja	KATLU MĀJA
		TP	7.XI.2012.
			1
		(paraksts)
		(paraksts)

Šī būvprojekta risinājumi atbilst Latvijas būvnormatiņiem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām	Šī būvprojektaBK..... daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatiņiem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām
Būvprojekta vadītājs	Būvprojekta daļas vadītājs
Kārlis Brakanskis(vārdi un zvārds) 20 - 4893.....(sertifikāta numurs)	Kārlis Brakanskis(vārdi un zvārds) 20 - 3487.....(sertifikāta numurs)
7. nov. 2012. g.(datums)	7. nov. 2012. g.(datums)

LLU KATLU MĀJAS TEHNISKĀ PROJEKTA 11-022 PAPILDINĀJUMS STRAZDU IELĀ 1 JELGAVĀ	12 - 056
BK	
Būvprojekta daļas vadītājs	Kārlis Brakanskis(vārdi un zvārds) 20 - 3487.....(sertifikāta numurs)
PĀRBAUD.	PĀRBAUD. BRAKANSKIS(vārdi un zvārds) 20 - 3487.....(sertifikāta numurs)
PROJEKT.	PROJEKT. BRAZAUSKA(vārdi un zvārds) 7.XI.2012.
	JELGAVA komunālprojekts