

RASEJUMU SARAKSTS

N.P.K.	LAPAS NOSAUKUMS	MARKA
1	Vispārīgie dati	BK-1
2	Allu pārsedžu šķērsgriezumī	BK-2
3	Vēdkamēra	BK-3
4	Lieveris Lv-1. Panduss P-1	BK-4
5	Ventilācijas iekārtas pastiprinājums	BK-5

IZMANTOTO NORMATĪVO DOKUMENTU SARAKSTS

APZĪMĒJUMS	NOSAUKUMS	PIEZĪMES
LBN 202-01	Būvprojekta sūturs un noformēšana	
LBN 006-00	Būtiskās prasības būvēm	
LBN 201-10	Būvju ugunsdrošība	
LBN 203-97	Betona un dzelzsbetona konstrukciju projektēšanas normas	
LBN 003-01	Būvklimatoloģija.	
SNIP 2.01.07-85	Slodzes un iedarbes M., 1986	
LBN 207-01	Ģeotehnika. Būvju pamati un pamatnes	
SNIP II-23-81*	Tērauda konstrukcijas. Projektēšanas normas. M,1990	

Šī būvprojekta BK daļas tehniskumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām
Būvprojekta daļas vadītājs I. Beinarovičs

20-6887
(sertifikāta nr.)

2012.g. oktobris
(datums)

(paraksts)

PASKAIDROJUMA RAKSTS

1. VISPĀRĒJIE NORĀDĪJUMI.

Normatīvie izejas dati aprēķiniem pieņemti sekojošie:

- sniega slodze uz horizontālu virsmu -1.54kN/m2
- vēja ātruma spiediens -0.3kN/m2
- grunts normatīvais caursaišanas dziļums -120cm
- ārējā gaiss aprēķina temperatūra -24°C

2. ĒKU BŪVKONSTRUKCIJAS RISINĀJUMS

Pamati -

Pagraba sienas - laukakamēņu mūrīšs, tehniskais stāvoklis apmērināošs.

Cokola sienas apmērināšs.

Sienas -

esošās ārējās sienas - pilnmāla ķieģeļu mūrējums, b=600mm

esošās iekšējās sienas - pilnmāla ķieģeļu mūrējums, b=400mm

tehniskais stāvoklis apmērināošs.

Starp sienas -

esošais ķieģeļu mūrējums, biezuma 150mm, cementa smilšu javā ar apmetumu, projektējamās-rīņjūša starpsienas "KNAUF" sistēmas, b=150mm, b=125mm

Allu pārsedzdes -

esošās no dzelzsbetona elementiem, projektējamās -no metāla konstrukcijām

Pārsedzumi -

esošie pārsedzumi - koka sijas ar soli 600mm, apmesti no apakšās uz augšu režģī, nesošais dēļu kārjs 50+ 75mm biezuma, tehniskais stāvoklis apmērināošs


Kāpnes -

esošie no sailekameļiem dzbetona kāpņu laidiem, tehniskais stāvoklis apmērināošs

Jumtas -

jumta nesošās konstrukcijas - esošās koka spāres.

visas koka konstrukcijas antiseptizēt un apstrādāt ar pretuguns līdzekļiem.

<div><div></div><div>SIA "Agroprojekts D"</div><div>Jātnieku ielā 85-63, Daugavpils, LV-5410</div></div>				SALIENAS PAGASTA PĀRVALDE			15-12		
SAIENAS VIDUSSKOLAS EKAS VIENKĀRŠOTA RENOVĀCIJA									
Būvpr. vad	A. Traibo		10.12	VISPĀRĪGIE DATI			Stādītāja	Lapa	Lapas
Projekt.	I. Beinaroviča		10.12				TP	BK-1	5
				Mē 1:100		Rēģ. Nr.			