

Vispārīga informācija

- Projekta būvkonstrukciju daļa izstrādāta pamatojoties uz tehniskās apsekošanas atzinumu, projekta arhitektūras daļu.
- Rasējumos norādīti tikai principiālie konstrukciju mezgļi, kas attiecīgi jāpiemēro konkrētajai vietai.
- Materiālu specifikācijās var nebūt ietverti visi materiāli, kas norādīti rasējumos, tādēļ būvuzņēmējam sastādot būvdarbu tāmi, jāaplūko būvprojekta dokumentācija kopumā.
- Būvprojekta būvkonstrukciju risinājumus skatīt kopā ar citām projekta daļām.
- Jebkura projekta izmaiņas būvniecības gaitā saskaņojamas ar projekta autoru.
- Pirms materiālu un konstrukciju pasūtīšanas un izgatavošanas veikt visu izmēru un piesaistu kontrolmērījumus dabā. Neatbilstības vai pretruna gadījumā pirms darbu uzsākšanaa griezties pie projekta sautora neskaidrību novēršanai. Raksturīgie izmēri nevar tikt nolasīti pēc mēroga rasējumā. Šaubu gadījumā vērsties pie projekta autora.
- Specifikācijās norādīto materiālu un izstrādājumu nomaina ir iespējama ar citiem tehniski analogiem materiāliem un izstrādājumiem. Materiālu specifikācijās var nebūt ietverti visi materiāli, kas norādīti rasējumos, tādēļ būvuzņēmējam sastādot būvdarbu tāmi, jāaplūko tehniskā projekta dokumentācija kopumā.

Izejas dati

Projekta būvkonstrukciju daļa izstrādāta saskaņā ar būvnormatīviem:

- LBN 003-15 "Būvklimatoloģija";
- LBN 207-15 "Ģeotehniskā projektēšana";
- LBN 203-15 "Betona būvkonstrukciju projektēšana"
- LBN 205-15 "Mūra būvkonstrukciju projektēšana"
- LBN 204-14 "Tērauda būvkonstrukciju projektēšana"
- LBN 206-14 "Koka būvkonstrukciju projektēšana"
- LBN 201-15 "Būvju ugunsdrošība"

Darbu izpilde

- Esošai ēkai paredzēts veikt sekojošus darbus:
  - jaunas starpsienu pamatu izveidošana
  - pamatu hidroizolācija
- Visi būvdarbi izpildāmi saskaņā ar šo projektu un Latvijas būvnormām.
- Visu darbu izpilde pieļaujama fiziskām un juridiskām personām, kurām ir atbilstošo darbu veikšanas licence.
- Būvdarbu laikā jānodrošina stabilitāti un noturību jebkurā būves stadijā, izmantojot pagaidu stutes.


BK SADAĻAS RASĒJUMU SARAKSTS

LAPA	LAPAS NOSAUKUMS	PIEZĪMES
BK-1	Vispārīgie rādītāji	
BK-2	Starpsienu pamats	

Būvprojekta sadaļas vadītāja apliecinājums

Šī būvprojekta būvkonstrukciju sadaļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām.

Būvprojekta sadaļas vadītājs	Sergejs Kaktins
	Nr. 30-00774
(datums)	(paraksts)

OBJEKTA NOSAUKUMS PII "ZVAIGZNĪTE" ENERGEOFEKTIVITĀTES UZLABOŠANA. TELPU GRUPAS VIENKĀRŠOTA ATJAUNOŠANA BEZ LIETOŠANAS VEIDA MAIŅAS Jaunatnes iela 2, Valdlauči, Ķekavas pag., Ķekavas nov., Būves kadastra nr. 80700010114001	AMATS	V.UZVĀRDS	PARAKSTS	BŪVPROJEKTA IZSTRĀDĀTĀJS <small>SAKAS IELA 15 - 2, Rīga, LV - 1057, Reģ. Nr. 50003773841, BKR Nr. 10964-R</small> 			
	BPV	B.Brese		RASEJUMS  <b>VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI</b>			
	BPDV	S.Kaktins					
PASŪTĪTĀJS <b>ĶEKAVAS NOVADA PAŠVALDĪBA,</b> Ķekava, Gaismas iela 19 k-9, LV-2123, Reģ.Nr. 90000048491	IZSTRĀDĀJA	S.Kaktins		MĒROGS M 1:00	ARH.NR. 2016-F014	STADIJA Apliecinājuma karte	RASEJUMA NR. BK-1
				PASŪT.NR. CMP16-548.1		DATUMS 2017.05.08	LAPAS 2