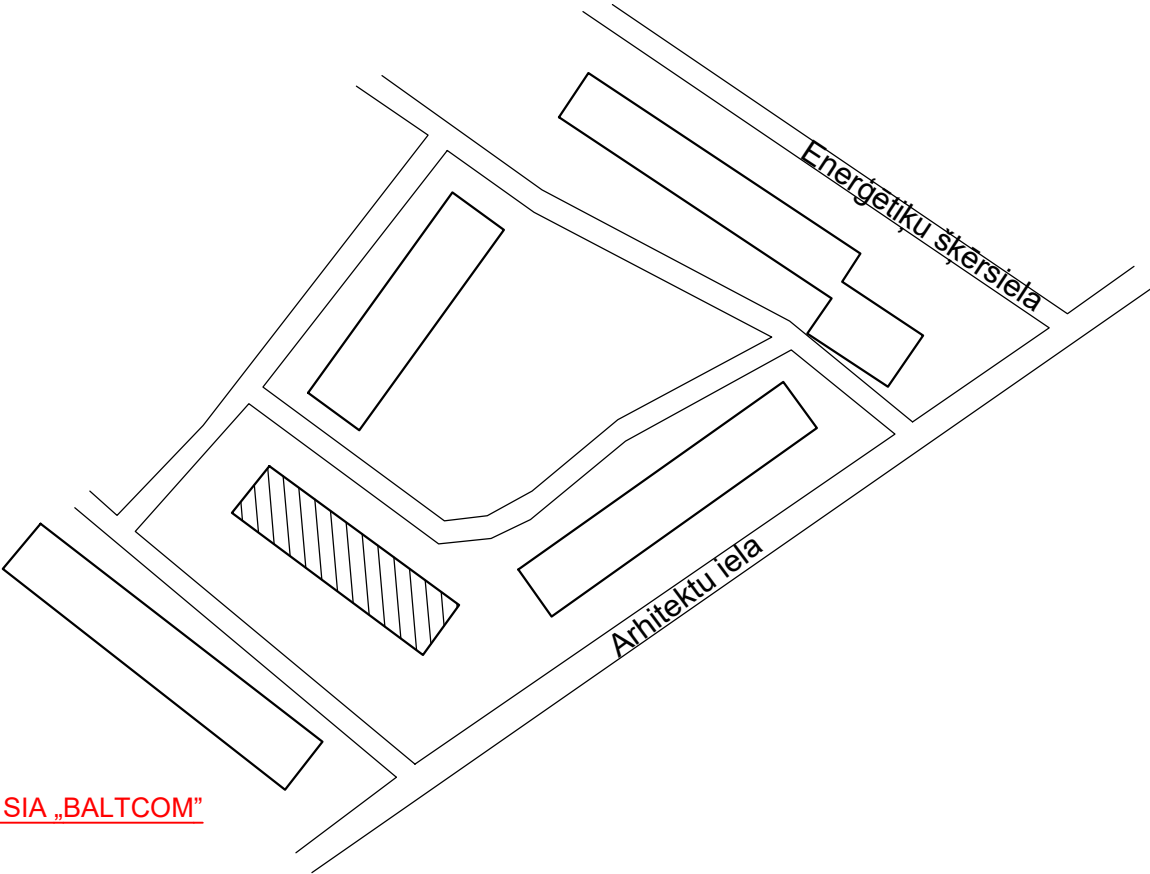


OBJEKTA IZVIETOJUMA SHĒMA

N.P.K.	LAPAS NOSAUKUMS	MARKA
1	Vispārīgie rādītāji	BK-1
2	Spāre plāns. Jumta plāns.	BK-2
3	Griezums 1-1. Mezgli.	BK-3
4	Karnīzes montāžas mezgls.	BK-4
5	Pārbūvējamo ventkanalu uzgalvju izmēri.	BK-5
6	Beniņu logs. Griezums.	BK-6
7	Materiālu un darbu apjomu specifikācija	BK-7



Atbilstoši standartam LVS EN 1990 konstrukciju projektēšanas pamatprincipi						
N.p.k.	Ēku un būvju nosaukumi	Projektētā kalp. laika kategorija	Ēku droš. līmenis	Drošības klase	Projektēšanas kontroles klase	Ugunsnoturības pakāpe
1	Daudzdzīvokļu 5 stāvu māja	4	CC2	RC2	DSL2	U2a

1. VISPĀRĪGĀ DAĻA

1.1. Ēkas fasādes apliecinājuma karte izstrādāta saskaņā ar apsekošanas rezultātiem un Latvijā spēkā esošiem normatīviem

- LR " Būvniecības likums",
- MK 500 "Vispārīgie būvnoteikumi ",
- MK 529 „Ēku būvnoteikumi”;
- LBN 202-18 "Būvniecības ieceres dokumentācijas noformēša"
- LBN 003-19 " Būvklimatoloģija";
- LBN 200-21 "Būvju vispārīgo prasību būvnormatīvs";
- LBN 201-15 "Būvju ugunsdrošība";
- LBN 002-19 "Ēku norobežojošo konstrukciju siltumtehnika";
- LVS EN 1991-1-(1,2,3 ,4,5,6,7) "Iedarbes uz konstrukcijām";
- LVS EN 1995-1-1 „Koka konstrukciju projektēšana”;
- LVS EN 1993-1-1 " Tērauda konstrukciju projektēšana".
- LVS EN 1991-1-3:2003/NA:2015 "Sniega radītās slodzes".
- LVS EN 1991-1-4:2005/NA:2011 "Vēja iedarbes".

1.2. Ēkas fasādes apliecinājuma karte izstrādāta sekojošiem klimatiskiem apstākļiem:

- vidējā gaisa temperatūra - 5,5 C°
- vēja slodze $V_{b0} = 21 \text{ m/s}$
- sniega slodze $S_k = 1,7 \text{ kN/m}^2$
- grunts normatīvā caursalšana (mālainajām gruntīm) - 1,3m


1.3. Ēkas fasādes apliecinājuma karte tika izstrādāta piecstāvu ar trim ieejām, daudzdzīvokļu dzīvojamai mājai Enerģētiku šķērsielā 8, Daugavpilī, mājas atjaunošanai. Projektā paredzēts veikt esošā šīfera jumta nomaiņu. Projekta realizācijai izmantot tikai sertificētus ES būvmateriālus.

Būvniecības laikā radušos sadzīves, būvniecības un bīstamos atkritumus savākt īpaši tiem paredzētās vietās un apsaimniekošanu veikt saskaņā ar LR „Atkritumu apsaimniekošanas likums”.

PIRMS BŪVDARBU UZSĀKŠANAS PIEAICINĀT SIA „BALTCOM”
SPECIĀLISTUS t. 27879041

PIEZĪMES:

1. Pieņemtie apzīmējumi norādīti rasējuma lapās.
2. Šis rasējumu komplekts nav izmantojams citu objektu projektēšanai un būvniecībai bez saskaņošanas ar SIA "NeoForm".
3. Būvuzņēmējam, pirms jebkura darba uzsākšanas , jāpārliedz par rasējumus sniegtajiem izmēriem. Neatbilstības vai pretrunu gadījumā pirms darbu uzsākšanas vērsties pie būvprojekta autoriem neskaidrību precizēšanai.
4. Jebkuras izmaiņas būvprojektā jāaskaņo ar būvprojekta autoriem līdz attiecīgo būvdarbu uzsākšanai.
5. Visas norādes , kas dotas "Vispārīgo rādītāju " lapā attiecināmas uz visiem šajā sējumā izvietotajiem rasējumiem.
6. Visas atsauces uz materiālu un izstrādājumu izgatavotāju fīrmām, kuras norādītas būvprojektā, liecina tikai par šo izstrādājumu kvalitāti un apkalpošanas līmeni. Specifikācijās norādīto materiālu un izstrādājumu nomaiņa ir iespējama ar citiem tehniski ekvivalentiem materiāliem un izstrādājumiem , iepriekš saskaņojot ar projekta autoriem.
7. Koka konstrukciju ar betona vai mūra saskāres vietās paredzēt bituma bāzes lentveida hidroizolāciju.

<div> SIA "NeoForm" Daugavpils, Varšavas 20-1 Būvkomersanta reģ. Nr. 12494</div>		PASŪTĪTĀJS: Daugavpils dzīvokļu un komunālas saimniecības uzņēmums Reģ. Nr.41503002485 Liepājas ielā 21, Daugavpils		IEPIRKUMS: Pas.Nr.DDzKSU-2021/101P			
		OBJEKTS: DAUDZDZĪVOKĻU DZĪVOJAMĀS MĀJAS ENERĢĒTIKU ŠĶĒRSIELĀ 8, DAUGAVPILĪ, JUMTA SEGUMA NOMAIŅA					
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Lapas nosaukums: VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI.	Līguma Nr. DDzKSU-2021/101P Arhīva Nr. DDzKSU-2021/101P		
Proj.vad.	A.Grigorjevs		11.2021.		Mērogs:		
Attiec.d.vad.	A.Grigorjevs		11.2021.		Stadija		
Izstrādātājs	A.Grigorjevs		11.2021.		Lapas		
					Ras.Nr.		
					BK	7	1