

VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI

ĒKAS FOTOFIKSĀCIJA



ATRAŠANĀS VIETA KARTĒ



Enerģētiku šķērsiela 12, Daugavpils, LV-5410

SASKAŅOJUMS AR PASŪTĪTĀJU:

Ar ieceres dokumentācijā ietvertajiem risinājumiem iepazīnos un piekrītu:

(Amats) (Vārds un uzvārds)
(Datums) (Paraksts)

Risinājumi atbilst būvniecību reglamentējošajiem normatīvajiem aktiem un vietējās pašvaldības saistošajiem noteikumiem. Veicamās izmaiņas neskar kopīpašuma domājamās daļas un funkcionāli ar visas ēkas ekspluatāciju saistītos inženiertīklus (stāvvadus). Risinājumi neskar ēkas nesošās konstrukcijas un neietekmēs tās noturību.

Būvspeciālists; Jānis Empelis
Būvprojekta vadītājs (vārds un uzvārds, sertifikāta Nr.)
(datums) (paraksts)

RASĒJUMU SARAKSTS

NOSAUKUMS	LAPA
VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI	AR-1
JUMTA PLĀNS- SILTUMIZOLĀCIJAS IEKLĀŠANA	AR-2
JUMTA PLĀNS- JUMTA SEGUMA IEKLĀŠANA	AR-3
JUMTA LŪKAS SPECIFIKĀCIJA	AR-4
GRIEZUMS A-A	AR-5
KRĀSU PASE	AR-6
JUMTA MALAS APDARE UN DROŠĪBAS MARGAS	AR-7
LIETUS ŪDENS SATECES ATJAUNOŠANA UN APDARE	AR-8
JUMTA LŪKA UN TĀS APDARE	AR-9
VENTILĀCIJAS IZVADU APDARE	AR-10
AERATORU IZBŪVE	AR-11
JUMTA SEGUMA STIPRINĀŠANAS SHĒMA- PARAPETS	AR-12
1. JUMTA SEGUMA STIPRINĀŠANAS SHĒMA	AR-13
2. JUMTA SEGUMA STIPRINĀŠANAS SHĒMA	AR-14
3. JUMTA SEGUMA STIPRINĀŠANAS SHĒMA	AR-15
DARBA ORGANIZĒŠANAS SHĒMA	DOP-1

IZMANTOTO DOKUMENTU SARAKSTS

Ēkas ieceres dokumentācija izstrādāta, pamatojoties uz īpašuma dokumentiem, kā arī saskaņā ar būvniecības normatīvo aktu prasībām.

- Būvniecības likums;
- MK noteikumi Nr.500 "Vispārīgie būvnoteikumi";
- MK noteikumi Nr.529 "Ēku būvnoteikumi";
- Latvijas būvnormatīvs LBN 208-15 "Publiskas būves"
- Latvijas būvnormatīvs LBN 202-18 "Būvniecības ieceres dokumentācijas noformēšana";
- Latvijas būvnormatīvs LBN 201-15 "Būvju ugunsdrošība".

APDARES APZĪMĒJUMI:

- P1** Jumta segums līmēts bitumena ruļļu materiāls divās kārtās- Virsklājs Uniflex EKP 5.0 kg/m²; Apakšklājs Uniflex EPP 4.0 kg/m² (vai ekvivalents).
- P2** Jumta pārseguma siltināšanu veic ar akmens vati PAROC ROB 80 b=20mm (λ≤0,038 W/mK); PAROC ROS 30g b=130mm; PAROC ROS 30 b=150mm (λ≤0,036 W/mK). Siltinājuma ugunsreakcijas klase A1.
- S1** Apjomu atjaunošana, izlīdzināšana. Armējošais slānis ar sietu (160g/m2) LVS203-2:2005 un virskārtā mitrumizturīgs masā tonēts struktūrapmetums (grauda b=1.5mm)

APZĪMĒJUMI

- Esošs konstrukcijas elements
- Drošības barjeras vertikālais elements
- Jumta slīpums
- Jumta drošības barjera (min. h=600mm)
- Sienas apdares apzīmējums
- Pārseguma apdares apzīmējums
- Griezuma līnija
- Proj. pārseguma siltinājums
- Proj. jumta segums
- Elementa virsmas remonts, paaugstināšana

<div><div><div>GRAND EKO</div><div></div></div><div>SIA „Grand Eko”, Reģ. Nr. 40103410373; Būvkom. Reģ.Nr. 9000-R T.: 29522522; Adrese: Pulka iela 3, Korp.11, Rīga, LV-1007</div></div>				<div><div><div>pasūtītājs:</div><div>SIA "Daugavpils dzīvokļu un komunālās saimniecības uzņēmums" Reģ.nr. 41503002485</div></div><div><div><div>objekta adrese:</div><div>Enerģētiku šķērsiela 12, Daugavpils, LV-5410</div></div><div><div><div>līguma nr.:</div><div>SIA DDzKSU-2019/001P</div></div><div><div><div>datums:</div><div></div></div></div></div></div></div>			
Būvproj. vad.:		J. Empelis		4.07.2019			
Būvspeciālists:		J. Empelis		4.07.2019			
Izstrādāja:		M.Žeikare		4.07.2019			

PIEZĪMES

- Par nosacīto augstuma atzīmi 0.000 pieņemts pirmā stāva grīdas līmenis pie ēkas galvenās ieejas. Izmēri plānā doti milimetros, augstuma atzīmes metros , ja nav norādītas citas mērvienības.
- Visus izmērus un mērķēdes, pirms konkrēto būvdarbu uzsākšanas vai pasūtījuma izdarīšanas, pārbaudīt. Raksturīgos izmērus nenolasīt rasējumā pamatojoties uz mērogu, šaubu gadījumā vērsties pie būvprojekta autora.
- Pirms darbu veikšanas veikt virsmas plaknes novērtējumu. Neatbilstošas saķeres vai nelīdzenas virsmas gadījumā nepieciešama rūpīga virsmas sagatavošana.Veikt jumta plaknes novērtējumu pa vertikālo un horizontālo asi.
- Izmantot tikai sertificētus izolācijas materiālus.
- Darbus veikt ievērojot ražotāju apstiprinātas tehnoloģijas. Jebkuras atkāpes no saskaņota būvprojekta/ ieceres dokumentācijas savlaicīgi izrunāt un saskaņot ar būvprojekta vadītāju, pretējā gadījumā būvprojekta vadītājs neuzņemas atbildību par veiktajām izmaiņām;
- Mezгла vietas skatīt ēkas šķēsgriezuma lapās.
- Jebkuras atkāpes no saskaņota būvprojekta/ ieceres dokumentācijas savlaicīgi izrunāt un saskaņot ar būvprojekta vadītāju, pretējā gadījumā būvprojekta vadītājs neuzņemas atbildību par veiktajām izmaiņām.
- Nepieļaut būvizstrādājumu novietošanu, uzglabāšanu uz pārseguma konstrukcijas (jumta paneliem) koncentrētā vietā. Nepieļaut demontēto būvizstrādājumu uzglabāšanu, novietošanu uz pārseguma paneliem koncentrētā vietā. Uz jumta uznest būvizstrādājumus, kuru izstrāde un apjoms paredzēts konkrētajā brīdī.
- IZVĒLĒTOS UN MINĒTOS BŪVIZTRĀDĀJUMUS IESPĒJAMS AIZSTĀT AR EKVIVALENTIEM CITU RAŽOTĀJU PIEDĀVĀTIEM MATERIĀLIEM, KAS PĒC RAŽOTĀJU APSTIPRINĀTAJĀM RAKSTUROJOŠĀM ĪPAŠĪBĀM UN KVALITĀTES IR EKVIVALENTI VAI LABĀKI.