

2.STĀVA GRĪDAS VIRS IEEJAS
MEZGLA SILTINĀJUMA IZBŪVES
RISINĀJUMS

M 1:10

PASKAIDROJUMI PAR FASĀŽU UN PĀRSEGUMU APDARI:

S1

Ārsienas siltinājums ar fasādes plāksnēm Paroc Linio 10, $\lambda_u = 0.036 \text{ W/mK}$ (vai ekvivalents), $b=180\text{mm}$ un masā tonētu dekoratīvo struktūrapmetumu.

Armējošā java un armējošais
stikla šķiedras siets

Dekoratīvais apmetums

S1

Esoša ārsienas konstrukcija

2.st.grīda

Fasādes izolācijas
tapas (dībeļi)

Armējošā java un armējošais
stikla šķiedras siets

S1

Stūra profils ar lāseni
SAKRET ALB-ED-C(01)-25
(vai ekvivalents)

S1

Stūra profils SAKRET
ALB-EC-100/150-25 (vai
ekvivalents)

S1

Stūra profils SAKRET
ALB-EC-100/150-25 (vai
ekvivalents)

Esoša pārseguma konstrukcija

Piezīmes:

- Fasādes siltumizolācijas tapas (dībeļus) izvēlēties attiecībā no esošās sienas tipa. Par dībeļu izvēli un stiprināšanas dziļumu konsultēties ar ražotāju.
- Fasādes izolācijas skrūvējams stiprinājums ar metāla naglu ar uzkausētu plastmasas galvu un gaisa kamerām RAWL-PLUG T-FIX 8S
- Pirms doto logu un palodžu mezglu realizēšanas dabā, to saskaņot būvniecības laikā ar būvuzraugu un autoruzraugu.
- Pirms skārda palodzes montāžas, visas akmensvates saskares virsmas armēt ar sietu un līmjavu.
- Skārda palodzes saskares virsmu ar loga rāmi pirms montāžas kvalitatīvi apstrādāt ar poliuretāna hermētiķi.
- Skārda palodzes montējamas pirms siltumizolācijas dekoratīvās apdares.
- Paredzēts izmantot poliuretāna līmes mastiku, kura darbojas $-40^{\circ} - \dots - +80^{\circ}$
- Hidroizolācijas lentas izbūvei papildus paredzēt līmi tās piestiprināšanai.
- Projektā dotās atsauksmes uz konkrētu firmu izstrādātiem būvmateriāliem ir kā kvalitātes garants. Būvorganizācija un pasūtītājs būvniecības laikā drīkst izmantot citu firmu izstrādājumus, kuru tehniskie un kvalitātes rādītāji ir analogi, vai augstāki nekā projektā norādītam būvmateriālam.
- Visus materiālu apjomus skatīt materiālu apjoma kopsavilkuma lapās.

IZM.	DATUMS	APRAKSTS	INIC.	PARAKSTS
STADIJA	IECERES DOKUMENTĀCIJA			
OBJEKTS	Daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas vienkāršotā atjaunošana. Adrese: Audēju iela 2, Smiltene			
PASŪTĪTĀJS	SIA "Smiltenes NKUP", Reģ. Nr. 43903000435 Adrese: Pils iela 3A, Smiltene, LV-4729			
ATBILDĪGAIS PROJEKTĒTĀJS	SIA „AMB Design”, Reģ. Nr. 40203113369 Adrese: "Brūveri", Ventspils nov., Jūrkalnes pag., LV-3626			
BŪVPROJEKTA DAĻA	AR / ARHITEKTŪRAS RISINĀJUMI			
AR DAĻAS VADĪTĀJS/ PROJEKTA ARHITEKTS	GINTS ZVEJNIEKS		DATUMS	2019.12.23.
ARHITEKTS	GINTS ZVEJNIEKS		DATUMS	2019.12.23.
RASĒJUMS	2.Stāva grīdas virs ieejas mezglas siltinājuma izbūves risinājums			
RASĒJUMA NR.	AR-30			IZMAIŅA
PASŪTĪJUMA NR. NKUP-24/2019	ARHĪVA REĢ. NR. AMB Design_VA_AR			
MĒROGS	1:10	DATUMS	2019.12.23.	LAPAS NR.