

RASĒJUMU SARAKSTS

N.P.K.	NOSAUKUMS	LAPAS NUMURS
1	VISPĀRĒJIE RĀDĪTĀJI	AR-1
2	FASĀDE ASĪS 1 - 5, FASĀDE ASĪS 5 - 1, FASĀDE ASĪS A - B	AR-2
3	FASĀDE ASĪS B - A	AR-3
4	TEHNiska STĀVA PLĀNS	AR-4
5	MEZGLI "A", "B", "C" un "D".	AR-5
6	DARBu APjomu TABULA.	AR-6

VISPĀRĒJIE NORĀDĪJUMI

Projekts izstrādāts saskaņā ar LR Spēkā esošiem būvnormatīviem un citiem spēkā esošajiem tehniskajiem noteikumiem un rekomendācijām.

Pieņemto risinājumu apraksts dots paskaidrojuma rakstā. Projektā uzrādīto materiālu vietā iespējamas līdzvērtīgas izmaiņas, saskaņojot ar pasūtītāju.

Pieņemtie apzīmējumi norādīti rasējuma lapās.

Raksturīgie (galvenie) izmēri nevar tikt nolasīti pēc mēroga, neskaidrību gadījumā griezties pie būaprojekta autoriem.

Visas norādes, kas dotas "Vispārīgo rādītīju" lapā attiecīmas uz visiem šajā sējumā izvietotajiem rasējumiem.

Būvniecības autoruzraudzības laikā sagatavot fasādes toņu un apmetuma paraugus pirms montāžas un krāsošanas darbu veikšanas.

Pēc izvēlētajiem toņiem tiek sagatavoti paraugi uz atsevišķas viemas. Katram toņim paredzēt vismaz trīs toņu gradācijas. Toņu paraugu viemas laukums min. 0.5m².

TEHNISKI EKONOMISKIE RĀDĪTĀJI:

1. Apbūves laukums 826.56 m²
2. Kopējā platība 2994.80 m²
3. Būvtilpums 11571.84 m³
4. Stāvu skaits 5
5. Ēkas ugunsdrošības pakāpe U2b
6. Lietošanas veids 11220103
7. Kadastra apz. 4474 005 0267

PIEZĪMES :

1. Izmēri doti milimetros, augstuma atzīmes - metros.
2. Par nosacīto atzīmi 0.00 pieņemts cokola augstuma līmenis.
3. Augstuma atzīmes precizēt uz vietas.

Visas iekārtas un materiālus uzstādīt atbilstoši ražotāja tehnoloģijai.

Visas koka konstrukcijas apstrādāt ar antipirēniem un antisepšēkiem.

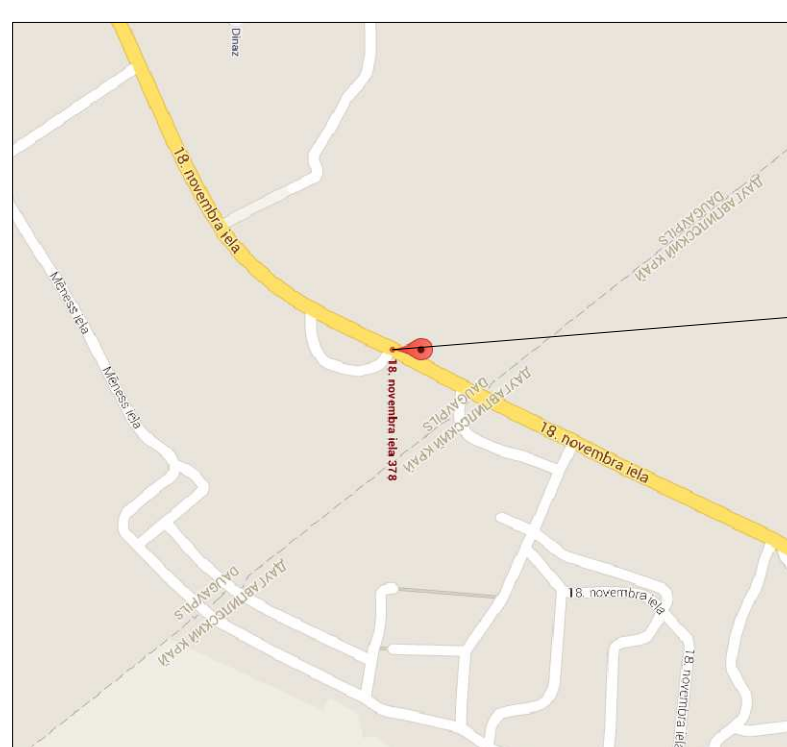
Toņi doti pēc CAPAROL kataloga.

Pēc cokola siltināšanas un apmešanas veidot jaunu apmali.

Pirms siltināšanas darbiem jāveic mikroplaisu blīvēšana un stiprināšana.

Visus izmērus precizēt darba veikšanas gaitā, risinājumu korekcijas veikt autoruzraudzības kārtībā.

SITUĀCIJAS SHĒMA



IZMANTOTIE BŪVNORMATĪVI

LBN 202-15 "BŪVPROJEKTA SATURS UN NOFORMĒŠANA".
LBN 201-15 "UGUNSDROŠĪBAS NORMAS".

LBN 002-15 "ĒKU NOROBEŽOJOŠO KONSTRUKCIJU SILTUMTEHNika".
NOTEIKUMI Nr.2 "PAR NAUJENES PAGASTA TERRITORIJAS PLĀNOJUMA

2004.-2015.g. GROZIJUMU GALĪGA REDAKCIJA".
MK Nr.39 "ĒKAS ENERGOEFEKTIVITĀTES APRĒKINA METODE".

Šī būvprojekta AR dajas
risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu
un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko
vai tpašo noteikumu prasībām.

Būvprojekta dajas vadītājs A.Melderis
sert. Nr 10-0523
(sertifikata nr.)
06.06.2016.g.
(datums) _____ (paraksts)

SIA EDOS-M
Būvkomersanta reg.Nr. 7173-R

Pasutītājs: Dzīvokļu tpašnieku kooperatīvā sabiedrība „MEŽMALA”,
reg.Nr.41503046653, 18. novembra iela 387-58, Vecstropi, Naujenes pag., Daugavpils nov.

Objekts: Vienkāršota ēkas fasades atjaunošana 18 novembra ielā 387,

Vecstropi Naujenes pagasts, Daugavpils novads

Proj. Vad.	A. Melderis	06.16	VISPĀRĒJIE RĀDĪTĀJI	Stadīja	Marka
Izstrādāja.	A. Melderis	06.16		TP	AR-1
		M 1:200	Reg.Nr.		