

GRIEZUMS 1 - 1
M 1 : 100

Ventilācijas kanālus izbūvēt
virs jumta korīm 0,50 m augst.
skat. piezīmi 10.

Berama vate **PAROC BLT 9** vai analogs -300
Tvaika izolācija (projektējamā)
Esošā savietota jumta konstrukcija

Projektējams
PP-20 skārda segums (RR-21 pelēkā t.)
Retināts dēļu klājs
Latījums plēves stiprināšanai
Plēve
Esošā koka spāre

Jumta pārkares pagarinājums
pa jumta perimetru (ar soli ~ 0,90)

Demonējams
logs - (4.gab.)

Mezģis "A"
skat. AR-7

Mezģis "D"
skat. AR-7

Jumta lūka (600x800)
ar stacionārām kāpnēm
(h=2,0)

Ierīkojamā
drošības barjera (h=500 mm)
un sniega aiztūres barjera
pa jumta perimetru

Mezģis "B"
skat. AR-8

II un III stāva izvietojas **DIENESTĀ VIESNĪCAS Telpas**
- 1211 - viesnīcas telpu grupa
- 1211 0102 (dienesta viesnīcas)

Mezģis "C"
skat. AR-8

B

A

Apkārt ēkai atjaunot betona bruģa apmali 600 mm platumā
no ēkas pamata (ar slīpumu 2 %)

PIEZĪMES

1. Izmēri doti mm, augstuma atzīmes metros.
2. Par nosacīto atzīmi 0,000 pieņemts parbūvējamās ēkas 1. stāva grīdas līmenis.
3. Ēkas siltināšanu (siltumizolācijas līmeņu, stiprināšanu) veikt stingri pēc ātrējās daudzstāņu siltumizolācijas sistēmas ETAG 004 prasībām.
4. Ārsienas siltumizolācijas biežums pieņemts pēc aprēķina.
5. Pirms siltināšanas darbu sākumam remontēt ārsienas un cokola bojāto virsmu.
6. Visas koka konstrukcijas pirms uzstādīšanas apstrādāt ar antiseptiku.
7. Visas koka konstrukcijas izolēt no metāla, mūra ar ruberoida 2 kārtām.
8. Esošās jumta nesošās koka konstrukcijas apstrādāt ar ugunsdrošo līdzekli ar izturību R 15.
9. Pirms siltināšanas darbu veikšanas nepieciešams atjaunot bojātas jumta konstrukcijas.
10. Ventilācijas izvadus virs jumta izbūvēt koka karkasa kārbā, apšūt ar cinkoto skārdi un krāsot jumta tonī (pelēkā) (skatīt kopā ar AVK daļu).
11. Visus izmērus un atzīmes precizēt uz vietas.
12. Esošo 1. stāva grīdas konstrukciju demontēt. Paredzēta 1. stāva grīdas siltināšana.
13. Atjaunot betona bruģa apmali pa ēkas perimetru.

Ārējā apdare - dekoratīvais apmetums

Siltināšana ar akmeņus vates plāksnēm - 200
"PAROC" Līnjo 15 (vai ekvivalents)
skat. mezģis "B" AR-8

Līnoleis SARLON 15db 423201 (akustiskais) (vai ekvival)
Līmes slānis ~ līdz 5

(Līmējamā hidroizolācija - tikai WC un dušās)
Betons C 16/20 armēts ar sietu Ø 5 Bp
(ar soli 150 x 150)

Putupolisītirois EPS 100 - 100

Hidroizolācija - plēve 120 Mk - 2 kārtas

Smiltis ~ 30—50

Skembas (fr.0/32) - 80

Blīvētā minitrāgrunīs līdz V.sk.=1,65 t/m3

Esošo grīdas konstrukciju demontēt

Esošā blīvētā grunts



KOMUNĀLPROJEKTS
BŪVKOMERSANTA
Reģistr. Nr. 2667 - R

Būvobjekta nosaukums
1. STĀVA PĀRBŪVE Līkājā ielā 19a, Gulbenē, Gulbenes nov.
Pasūtītājs : Gulbenes novada dome

GRIEZUMS 1 - 1

Amaiss	Uzvārds	Paraksts	Datums	Lapas saturs	Pasūtītāja Nr.	16 - 32 - 031	Mērogs	Sadzīva
Būvproj.d.vad.			14.02.2017.					
Izstrādāja	O.Ļeonoņa		14.02.2017.				1 : 100	BP
Aut. reg. Nr.	Uzvārds	Paraksts	Datums				Lapas māka un Nr.	Lapu sk.
14 392								AR-6