

RASĒJUMU SARAKSTS

Nr. p.k.	NOSAUKUMS	LAPA
1	Ģenerālais plāns	ĢP-1
2	Vispārējie dati	AR-1
3	Fasādes krāsu pase fasādes, skats 1, 2, 3, 4	AR-2
4	Fasādes krāsu pase fasādes, skats 5, 6, 7, 8	AR-3
5	Fasādes krāsu pase fasādes, skats 9, 10, 11	AR-4
6	Fasādes krāsu pase fasādes, skats 12, 13, 14, 15	AR-5
7	Fasādes krāsu pase fasādes, skats 16, 17, 18, 19	AR-6
8	Darba fasādes, skats 1, 2, 3, 4	AR-7
9	Darba fasādes, skats 5, 6, 7, 8	AR-8
10	Darba fasādes, skats 9, 10, 11	AR-9
11.	Darba fasādes, skats 12, 13, 14, 15	AR-10
12	Darba fasādes, skats 16, 17, 18, 19	AR-11
13	Pirmā stāva plāns	AR-12
14	Otrā stāva plāns	AR-13
15	Pamatu un pagrabstāva plāns	AR-14
16	Bēniņu plāns	AR-15
17	Jumta plāns	AR-16
18	Principiālais pamatu siltināšanas mezgls	AR-17
19	Mezgls "A", virspamata siltinājuma mezgls "B"	AR-18
20	Durvju, logu specifikācija	AR-19
21	Celtniecības organizācijas ģenerālais plāns	DOP-1
22		

TEHNISKIE RĀDĪTĀJI

Nr	NOSAUKUMS	DAUDZ.
1	APBŪVES LAUKUMS	2838.0 m2
2	TELPU KOPĒGĀ PLATĪBA	4205.50 m2
3	ĒKAS BŪVTILPUMS	16708 m3
4	UGUNSDZESĪBAS PAKĀPE	U2
5	BŪVES KLASIFIKĀCIJA	1264 (ārstniecības vai veselības aprūpes iestāžu ēkas)

PASKAIDROJUMA RAKSTS

Pamatojoties uz SIA "ALŪKSNES SLIMNĪCA" pasūtījumu, izstrādāts fasādes vienkāršotās renovācijas projekts Alūksnes slimnīcas ēkai (Nr.001 un Nr.009) zemes gabalā (kad. Nr. 36010010421),

kas atrodas Pils ielā 1, Alūksnē, Alūksnes novadā.

Būvprojekta arhitektūras un celtniecības daļa izstrādāta atbilstoši projektēšanas uzdevumam un LR spēkā esošajiem būvnormatīviem, kā arī citiem normatīviem aktiem.

Ēkas renovācijas galvenie pasākumi : koka konstr. logu nomaina pret PVC, 2 stikla pakešu logiem; esošo ieejas koka durvju nomaina pret PVC konstrukcijas ārdurvīm; pamatu siltināšana; ārsienu siltināšana; bēniņu siltināšana; esošā jumta seguma nomaina pret rūpnieciski krāsota metāla profillokšņu segumu; ēkai jaunas bruģakmens apmales izbūve, veidojot reljefu ar kritumu no ēkas.

PAMATI - siltināšana ar ekstrudētā putupolistirola plātnēm 80 mm biezumā,
Spiedes spriegums pie 10% deformācijas 200 kPa. Putupolistirola siltumvadītspējas koeficients $\lambda \leq 0.037 \text{ W/mK}$

ĀRSIENAS - siltināšana ar akmens vati 150 mm biezumā. Vates siltumvadītspējas koeficients $\lambda \leq 0.036 \text{ W/mK}$ (saskaņā ar EN 13162).

Reakcija uz uguni EIROKLASE A1 (saskaņā ar EN 13501-1).

Spiedes spriegums pie 10% deformācijas 20 kPa (saskaņā ar EN 826).

BĒNIŅU PĀRSEGUMS - siltināšana ar beramo akmens vati 300 mm biezumā uz dz/b pārseguma, izbūvēt dēļu laipas.

Siltumvadītspējas koeficients $\lambda \leq 0.042 \text{ W/mK}$

Kāpņu telpu griestus no bēniņu puses siltināt ar mīksto akmens vati 300mm.

Siltumvadītspējas koeficients $\lambda \leq 0.039 \text{ W/mK}$

Kāpņu telpu sienas no bēniņu puses siltināt ar cieto akmens vati 150mm ar sietu līmjavā apdari.

Siltumvadītspējas koeficients $\lambda \leq 0.036 \text{ W/mK}$

LOGI, DURVIS - 2stikla pakešu logi baltā krāsā, ar selektīvo stiklu un argona gāzes pildījumu.

Siltumvcauraidības koeficients $U \leq 1.6 \text{ W/m}^2\text{K}$.

Ārdurvis PVC konstrukcijā, siltumvcauraidības koeficients $U \leq 2.2 \text{ W/m}^2\text{K}$

JUMTS - ēkai Nr. 009 rūpnieciski krāsota metāla profillokšņu segums Monterey, RR 32, PURAL;
ierīkot jaunas lietuss ūdens natekcaurules.

IEEJAS LIEVENĪ - dz/b plātni no apakšas krāsot ar silikona krāsām, virspusē rūpnieciski krāsota skārda iesegums.

jumtiņjiem ierīkot lietuss ūdens teknes, jaunu bruģakmens ieejas kāpņu izbūve.

ĀRĒJĀ APDARE - ārsienu plānkārtas masā tonēts dekoratīvais apmetums uz silikona bāzes, graudu izm. 2mm.

Pirms fasādes apdares ar masā krāsotu dekoratīvo apmetumu noklāt 1m2 fasādē no katra toņa un to saskaņot ar pasūtītāju un projekta arhitekti.

Nr	NOSAUKUMS	DAUDZ.
1	APBŪVES LAUKUMS	2838.0 m2
2	TELPU KOPĒGĀ PLATĪBA	4205.50 m2
3	ĒKAS BŪVTILPUMS	16708 m3
4	UGUNSDZESĪBAS PAKĀPE	U2
5	BŪVES KLASIFIKĀCIJA	1264 (ārstniecības vai veselības aprūpes iestāžu ēkas)

Šī būvprojekta AR daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām.

BPDV AINĀRS CIKANOVČS
Sertifikāta Nr. Nr. 10 - 0445

(datums) (paraksts)



AAC info@sia_Aandrea Pomaia ielā 13-2, Jēkabpils _M72926754_aachproj@sachproj.lv

PROJEKTA KOORDINATORS SĀDARBĪBĀ AR

BŪVOBJEKTS ALŪKSNES SLIMNĪCAS ĒKAS (001, 009) LAPAS SATURS VISPĀRĒJIE DATI
FASĀDES VIENKĀRŠOTĀ RENOVĀCIJA LAPAS MARKA AR
ADRESE PILS IEĻA 1, AL ŪKSNE, AL ŪKSNES NOVADS, LV-4301 LAPAS NR 1
PASŪTĪTĀJS SIA "AL ŪKSNES SLIMNĪCA" REG.NR. 40003252612 LAPU SKAITS 19
PROJEKTA VADĪTĀJS A.Cikanovičs PROJEKTA STADIJA TP
AR DAĻAS VADĪTĀJS A.Cikanovičs DATUMS 2013.gada jūlijs

ARH/VS Afnancijens:AdisDzieskoj7templeia.gfr