

- A) Nojaukt esošo skursteņa galu virs juma plaknes līmeņa.
B) Tīrīt un šuvot esoši skursteni.
C) Pārmūrēt skursteņa galu izmantojot atgūtos oriģinālos māla ķieģeļus vai ar rokām gatavoto A/S "Lode" apdares ķieģeļi "Sencis":
1.) Izmērs 250x120x65(h)mm
2.) Spiedes stiprība = 30 N/mm2
3.) Ūdensuzsūce = 7%
4.) Salizturības cikli = 100
5.) Virsma = dabīga
D) Skursteņa pieslēgumu jumta segumam izveidot ar skārda apmali.
Materiālu apjomi iekļauti ziemeļu fasādes darbu tabulā.

Poz.4.

Zudušo rotājumu posmu protezēšana

Balstekļa izvirzītais gals

Poz.3.

Poz.5.

Poz.2.

Poz.1.

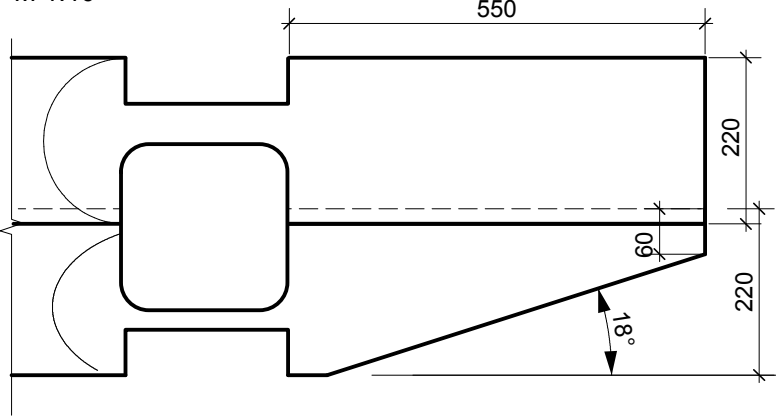
Poz.5.

Balstekļa izvirzītais gals

Poz.5.

BALSTEKĻA IZVIRZĪTAIS GALA PROFILS

M 1:10



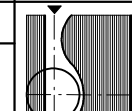
RIETUMU FASĀDES DARBU SPECIFIKĀCIJA (dots daudzums bez pielaidēm)

Poz.	Nosaukums	Mērvienība	Daudzums	Piezīmes
1.	Laukakmens mūru pamatu plaknes restaurācija.	m²	3,50	
1.1.	Tīrīt pamatu akmeņu bioloģiskos uzslāņojumus un atmosfēras radītos nosēdumus.	m²	3,50	
1.2.	Iztīrīt sabirzušo šuvju aizpildījumu.	m²	3,50	
1.3.	Aizpildīt izdrupušās šuves ar smilts-kaļķu javu un maza izmēra akmeņiem un akmens lauskām.	m²	3,50	
1.4.	Izveidot piegulošo reljefu ar kritumu nost no ēkas pamatiem, lai novadītu virszemes ūdeņus nost no mājas pamatiem.	-	-	skat. Vertikālo plānojumu
2.	Pamatu nosedzošā dēļa uzstādīšana.	tek/m	6,25	
2.1.	Demontēt esošo cokola dēli.	tek/m	6,25	
2.2.	Uzstādīt jaunu pamatus nosedzošo dēli.	tek/m	6,25	
3.	Guļbaļķu cirtņa restaurācija.	m²	m2	
3.1.	Demontēt apšuvumu zem palodžu zonā.	m²	4,20	
3.2.	Demontēt esošos pakšu apšuvumus	tek/m	4,30	
3.3.	Mainīt cirtņa divus augšējās baļķu rindas L~6,0m	gb.	2	Skat. piezīmi. Nr. 1.
3.4.	Mainīt cirtņa četras apakšējās baļķu rindas L~6,0m	gb.	4	Skat. piezīmi. Nr. 1.
3.5.	Attīrīt guļbaļķu cirtni. 12. vainagi.	m²	15,48	
3.6.	Guļbaļķu cirtni ntiseptizēt un apstrādāt ar pretķirmju līdzekli. 12. vainagi.	m²	15,48	
3.7.	Apstrādāt guļbaļķus ar bezkrāsainu lineļļu. 12. vainagi.	m²	15,48	
3.8.	Atjaunot guļbaļķu cirtņa blīvējumu ar sūnām	pilnā apjomā		

Poz.	Nosaukums	Mērvienība	Daudzums	Piezīmes
4.	Zelmiņa restaurācija.	m²	8,70	
4.1.	Tīrīt zelmiņa dēļus	m²	8,70	
4.2.	Antiseptizēt zelmiņa dēļus	m²	8,70	
4.3.	Protezēt zelmiņa rotājuma dēli	tek/m	5,85	
5.	Logu restaurācija.			
5.1.	Restaurēt loga L-2 sandriku, slēģus, aplodas. Skat. piezīmi Nr. 2.	gb.	1	
5.2.	Izgatavot loga L-2 rāmja, vārtņu, aplodu (telpas pusē), palodzes(telpas pusē) kopiju par paraugu izmantojot logu L-1. Skat. piezīmi Nr. 3.	gb.	1	
5.3.	Restaurēt logu bloku L-3. Skat. piezīmi Nr. 2.	gb.	1	
5.4.	Restaurēt logu bloku L-4. Skat. piezīmi Nr. 2.	gb.	1	

PIEZĪMES:

1. Pieļaujams saglabāt esošos vainaga baļķus, ja restaurācijas darbu laikā nav konstatēti būtiski bojājumi.
2. Notīrīt krāsu no visām renovējamām koka detaļām. Visas virsmas apstrādāt ar antiseptiķi un pārklāt ar āra darbiem paredzētu bezkrāsainu lineļļu.
3. Visas izgatavotās koka detaļas apstrādāt ar antiseptiķi un pārklāt ar āra darbiem paredzētu bezkrāsainu lineļļu.

Pasūtītājs: Daugavpils novada Kultūras pārvalde				Būvprojekts: Muzeja ekspozīcijas ēkas Nr. 1."lauku sēta"renovācija, Muzeja ekspozīcijas ēkas Nr. 2. "Saimniecības ēka" izbūve un teritorijas labiekārtošana	Pasūtītāja līgums Nr. 1.3-16/2 Izpildītāja līgums Nr. 382-2014		
Adrese: Rīgas iela 2, Daugavpils, LV-5401					Stadija	Lapa	Lapas
Daļas vad.	Z. Ramiņa				TP	AR-4	
Izstrādāja	Z. Ramiņa						
				Adrese: „Vecticībnieku sēta” Slutiški, Naujenes pag., Daugavpils novads, LV-5462	 SIA "Arhitekta L.Šmita darbnīca" Būvkomersanta reģistrācijas Nr. 2256-R		
Mērogs	1:50			Dzīvojamās mājas rietumu fasāde			
INV. Nr.							