



FASĀDES APDARE					
Nr.p.k.	ĒKAS DAĻA	APDARE	KRĀSAS TONIS	DAUDZUMS	KRĀSAS APZĪMĒJUMS
1	Cokols, ārējo kāpu atbalststienas	Tonēts minerālais apmetums uz armēta sintētiskā sieta	Ceresit COLORADO CO 6, tekstūra "Stone" 1,5 mm	120,1 m ²	
2	Fasādes sienas apdare	Tonēts minerālais apmetums uz armēta sintētiskā sieta	Ceresit COLORADO CO 5, tekstūra "Stone" 1,5 mm	1298,4 m ²	
3	Piekārto fasāžu, iebūvēto durvju, iebūvēto logu, virsgaisma rāmju	Rūpnieciski krāsoti alumīnija fasāžu sistēmas profili	Pelēks, RAL 9007		
4	Durvis	Rūpnieciski krāsots metāls	Pelēks, RAL 9007		
5	Ventilācijas žalūzijas	Rūpnieciski krāsots metāls	Pelēks, RAL 9007		

6	Skārde palotzes, parapetu skārds	Rūpnieciski krāsots cinkots skārds	Pelēks, RAL 9007		
7	Āra kāpnes, pandusi (snu apdare)	Sīlpēts betons			
8	Junta ugunsdzēsības kāpnes	Rūpnieciski krāsots cinkots tērauds	Pelēks, RAL 9007		
9	Margas	Rūpnieciski krāsots cinkots tērauds	Pelēks, RAL 9007		

PIEZĪMES:
1. Visi izmēri doti milimetros, augstuma atzīmes - metros.
2. Par nosacīto ±0.000 atzīmi pieņemta ēkas 1.stāva tīrās grīdas atzīme, kas atbilst 5.30 metriem BA sistēmā;
3. Informācija par projektēto apjomu kompleksi ietverta tehniskā projekta visās daļās, kas nav izmantojamas atsevišķi vai nepilnā komplektā.
4. Zīmējumus nedrīkst mēriti! Lasīt rakstlīnijas izmērus!
5. Visi izmēri pārbaudāmi un precizējami objektā uz vietas;
6. Būvuzņēmēja ir atbildīgs par dabā esošo izmēru pārbaudi. Gadījumā, ja konstatētas atkāpes no projekta, par to nekavējoties jāinformē attiecīgās būvprojekta daļas vadītājs.
7. Aprēķināto fasāžu izveidei paredzēts izmantot Ceresit CERETHERM wool Classic WM sistēmu vatei, kas atbilst ETAG 004, 1m attālumā no ieejas durvīm, kā arī par pandusu pie galvenās ieejas paredzēts izmantot īpašu siltināšanas sistēmas konstrukciju, kas atbilst paaugstinātas mehāniskās slodzes kategorijai (1 kategorijai).
8. *Atsauces uz konkrētiem būvmateriāliem vai piegādātājiem, nozīmē tikai šo būvmateriālu vai piegādājamo pakalpojumu kvalitāti un tehnisko radītāju nepieciešamību, tie var tikt nomainīti ar ekvivalentiem materiāliem ar līdzvērtīgām tehniskām īpašībām, kas atbilst pastāvošajiem Latvijas standartiem, iepriekš saskaņojot ar attiecīgās būvprojekta sadaļas vadītāju.
9. Visas izmaiņas projektā jāsaņemas ar Būvprojekta vadītāju un tehniskā projekta katras daļas vadītāju.

B	Labojumi pēc ekspertīzes		2013.06.21
Nr.	IZMAIŅAS		DATUMS
AUTOCAD RASEJUMĀ AR ROKU VEIKTAS IZMAIŅAS NAV SPĒKĀ			
ATBILDIGAS PROJEKTAĻISTAS	ARHITEKTU BIROJS		Fakss: 67098186
BOVĪVĒKĒDENTS	LLU PĀRTIKAS TEHNOĻĢIJAS FAKULTĀTE		Tel: 67098127
ADRESE:	RĪGAS IELA 22, JELGAVA		
PASŪTĪTĀJS:	LATVIJAS LAUKSAIMNIECĪBAS UNIVERSITĀTE		
FASĀDES:	FASĀDE ASIS 1-11; 11-1. KRĀSOJUMA PRIEKŠLIKUMS		
IZBŪVPROJEKTA DAĻAS VAD.	I. MAURĀNE	DATUMS	R22_2_TP_AR_113-003A
IZSTRĀDĀJĀJS:	D. GRAUDINŠ	2012-07	DATUMS:
IZSTRĀDĀJĀJS:	A. ČEPIGUSS	STADIJA	TP
IZSTRĀDĀJĀJS:	MARCA	AR	LAPAS SAUKĻA
IZSTRĀDĀJĀJS:		M1:100	LAPAS DAUŽREIZĀJAS NR.