

# Apdares darbu tabula

	Grieta	Sienas			Griesti				
		akmens masas flīzes (ar pretslīdēšanas koif.R11)	Kļavas koka grīdas dēļi 20x50x300mm	Betona grīdas pārklājums (Crete Colors C2 Hard)		krāsots apmetums flīzējums h1.2m	flīzējums līdz griestiem	špahtelēts krāsots saplāksnis (sienas konstrukcija)	Pretputekļu apstrāde saplāksnis (jumta konstrukcija)
1.stāvs									
1.01	Sporta zāle	501 m <sup>2</sup>	●	●	●	●	●	●	●
1.02	Halle	22 m <sup>2</sup>		●					
1.03	Vējiveris	7 m <sup>2</sup>		●					
1.04	Skatītavu un inventāra zona	102 m <sup>2</sup>		●				●	
1.05	Kāpnes	3 m <sup>2</sup>		●				●	
1.06	Gaitenis	11 m <sup>2</sup>		●				●	
1.07	Paļģtelpa	12 m <sup>2</sup>		●				●	
1.10	Ģērbtīve	21 m <sup>2</sup>		●				●	
1.11	Ģērbtīve	22 m <sup>2</sup>		●				●	
1.12	Duša	5 m <sup>2</sup>	●				●		
1.13	WC	2 m <sup>2</sup>	●				●		
1.14	WC	5 m <sup>2</sup>	●				●		
1.15	WC	2 m <sup>2</sup>	●				●		
1.16	Duša	5 m <sup>2</sup>	●				●		
	kopā:	720 m <sup>2</sup>							
	2.stāvs								
2.01	Balkons	12 m <sup>2</sup>		●				●	
2.02	Gaitenis	19 m <sup>2</sup>		●				●	
2.03	Ģērbtīve	21 m <sup>2</sup>		●				●	
2.04	Duša	5 m <sup>2</sup>	●				●		
2.05	WC	2 m <sup>2</sup>	●				●		
2.06	WC	5 m <sup>2</sup>	●				●		
2.07	WC	2 m <sup>2</sup>	●				●		
2.08	Duša	5 m <sup>2</sup>	●				●		
2.09	Ģērbtīve	22 m <sup>2</sup>		●				●	
2.10	Kāpnes	16 m <sup>2</sup>		●				●	
	kopā:	109 m <sup>2</sup>							
	3.stāvs								
3.01	Kāpnes	15 m <sup>2</sup>		●				●	
3.02	Tehniskā telpa	87 m <sup>2</sup>		●				●	
	kopā:	102 m <sup>2</sup>							

Piezīmes

## PIEZĪMES

1. Visi izmēri doti milimetros un augšstuma atzīmes metros, ja nav norādīts citādi.
2. Visas labojamās materiālus izstrādāšanas prasības attiecībā uz LBN prasībām, lai šie materiāli un izstrādājumi atbilstu norādījumiem. Visas koka konstrukcijas apstrādā ar antiseptiķiem un antiseptiķiem attiecībā uz LBN 201-10.
3. Darbus veikt sertificētā amatā meistaru vadībā.
4. Par relatīvo 0.000 atzīmi pieņemta 1. stāva līmeņa līnijas līnijas grīdas atzīme.
5. Jebkuras atkāpes no projekta pielikuma ir tikai pēc saskaņošanas ar projektētāju un pasūtītāju.
6. Pasūtītājam, attiecībā uz šiem nosauktajiem darbiem, jānodrošina darbu veikšanai nepieciešamās personas, kuru intereses var ikt skarties, īstenojot projektā paredzēto būvniecību.
7. Būvobjekta konstrukcijas, iekārtas, materiālus, apdari, ierīkojumus un citas atļautas veikt tā, lai iktu parādīta būves atbilstība normatīvajiem aktiem un nodrošināta objekta droša un ērta ekspluatācija.
8. Darbu izstrādāšanai pirms darbu veikšanas detalizēti jāpārskatās ar visu projekta dokumentāciju. Darbu izstrādāšanai jānodrošina ir pirms materiālu pasūtīšanas un pirms darbu veikšanas iesniegt pretenzijas par projekta mērķiem vai risinājumiem. Darbu izstrādāšanai jānodrošina ir informācija projektētājam par risinājumiem, pēc kuru īstenošanas darbu izstrādāšanai nevar garantēt drošu ekspluatāciju un likumā noteikto izstrādājuma garantijas laiku. Konstatējot šādu faktu, kopīgi jāvienojas par materiālu un/vai konstrukciju īpa un mežu un/vai ierīkojuma risinājuma maiņu, kas atbilst normatīvajiem aktiem un kuru realizācija nodrošinās darbu izstrādāšanai nepieciešamās garantijas par objekta veiksmīgu funkcionēšanu.
9. Darbu veikšanai jānodrošina materiāli ar visiem nepieciešamajiem pakalpojumiem (piemēram, betve ikvai - skurvēm, nagļiem, līnīm, nosēģņiem, distancēm utt.).
10. Rasējumiem jānodrošina, lai raksturotu izstrādājumus un precīzi tos datā.
11. Ņemti vērā piezīmes, kas norādītas citās būvprojekta sadaļās.
12. Norādes uz būvmaterialiem, izstrādājumiem un iekārtām šajā projektā mēģinās kā šo būvmaterialu, izstrādājumu un iekārtu kvalitātes, izturību un tehnisko īpašību un apmierinātības komiteja lēmuma rādītājs. Būvniecība galā materiālu izstrādāšanai jānodrošina iespēja ar citām iekārtām materiāliem kurām ir tieši tādi paš tehniskie parametri un īpašības, kā arī, ja tie nekadā ziņā neizpilda risinājuma kopējo kvalitāti.
13. Durvju un sētu stāvās izstrādāšana - atbilstoši LBN 016-11 un citiem spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem.
14. Visas atkāpes no projekta risinājumiem, kā arī no tā izrietošo mežu risinājumu papildus detalizāciju izstrādā uzņēmējs, savlaicīgi, pirms darbu uzsākšanas vai pasūtītāju izstrādāšanas, saskaņojot ar būvprojekta autoru.
15. Visas izmaiņas un mērķēšanas jānodrošina pirms būvniecības uzsākšanas vai pasūtītāja izstrādāšanas. Izmaiņas jānodrošina pēc mēroga. Šādu, neatbilstošu gadījumu konsultācija ar būvprojekta autoru.
16. Mežu vai detaļu izstrādāšana, kuru detaļizācija nav dota projektā, veikama saskaņā ar izstrādātojamā norādījumiem un standartiem, kā arī normatīvu prasībām.
17. Tāpat projekta detaļizācijas prasījumi, ko izstrādāt būvniecības, saskaņojami ar projekta autoriem pirms atļaujo darbu veikšanas.
18. Visas materiālu montāžas šuves jānodrošina ar hermētizāciju līnīm.

Kods	Izmaiņas	Izm. izdarīja	datums
▷	DARBA RASEJUMS BŪVniecībā	IZMAINĀS	DATUMS
▷	IEPRIEKŠĒJS MATERIĀLS APSTIPRINĀŠANAI		DATUMS
	REVĪT RASEJUMĀ AR ROKU VEIKTAS IZMAINĀS IR SPĒKĀ, JA APLECINĀTAS AR BŪVPROJEKTA VADĪTĀJA PARAKSTU.		

## ĢENERĀLPROJEKTĒTĀJS:

PROJEKTĒTĀJS:  
 sija **A.R.T. projekts**, Ūdens iela 6-6, LV1007, Rīga  
 tālr. (+371) 67 33 61 24, fakss (371) 67 33 61 22  
 e-mail: art@artprojekts.lv

PASŪTĪTĀJS:	PASŪT.NR.	06-53-2
BŪVOBJEKTS:	FAĻA NOS.	
Ādažu Bīrvās Valdorfa skolas sporta zāle	ARHĪVA NR.	analoģs pas. Nr.
Ādaži, Atekas iela 35	DATUMS	
BŪVE:	DATUMS	
Ādažu Bīrvās Valdorfa skolas sporta zāle		22.09.2014.

RASEJ. NOSAUKUMS	STADIJA	TP
Apdares darbu tabula	MĒROGS	1 : 100
BŪVPROJ.VAD.:	DAĻA - RAS. NR.	CAUR. NR.
DAĻAS VAD.:	A. Tomsons	AR-4-05.A
IZSTRĀDĀJA:	A. Tomsons	FORMĀTS:
IZSTRĀDĀJA:	A3	