



PIEZĪMES:

1. Visi izmēri doti mm.
2. Šo lapu skatīt kopā ar plāniem un fasādēm.
3. Pirms durvju izgatavošanas veikt kontrolmērījumus uz vietas objektā.
4. Ārdurvis montēt sienu nesošās konstrukcijas ārējā plaknē;
5. Spraugas, pēc durvju montāžas aizpildīt ar akmens vati, no iekšpuses ailu pa perimetru nolīmēt ar tvaiku izolējošu lentu, no ārpuses nolīmēt ar pretvēja izolācijas lentu.
6. PVC durvīm ne mazāk par piecām kamerām;
7. Durvju tonis ārpusē - pelēks RAL 7015, iekšusē - balts.
8. Furnitūras specifikāciju skat tabulā.
9. Aplodas iebūves dziļums ne mazāks 70 mm.
10. PVC durvju profili ar caurlaidības koeficientu ne lielāku par  $U=1.4 \text{ W/m}^2\text{K}$ .
11. PVC profilos nerūsējošs tērauda armējums vai cinkota tērauda armējums pilnā garumā.
12. Durvīm jābūt ar dubultbīvējumu, bīvēgumijām ir jābūt nomaināmām.
13. PVC durvis un to bloki nedrīkst būt ražotas no otrreizējām izejvielām, kuras satur svīnu.
14. Divkameru stikla pakete. Ēnas pusē 3K(6Low-E+6Low-E)+arg., Saules pusē 3K(6EnergyN+6Low-E)+arg.
15. Stikla biezumi ir doti indikatīvi, tos jāprecizē pie pasūtījuma izdarīšanas.
16. Būvuzņēmējiem jāievērtē minēto darbu veikšanas nepieciešamie papildus materiāli un darbi, kas nav minēti šajā projektā, bet bez kuriem nav iespējama būvdarbu tehnoloģiski pareiza un spēkā esošajiem normatīviem atbilstoša darbu izpilde pilnā apjomā.
17. Visas atsauces uz iekārtu, materiālu un izstrādājumu izgatavotāju firmām, kuras norādītas būvprojektā, liecina tikai par to kvalitātes un apkalpošanas līmeni. specifikācijās norādīto iekārtu un materiālu nomaina ar citām tehniski ekvivalentām iekārtām un materiāliem ir iespējama, to saskaņojot ar pasūtītāju un projekta autoru.

ĀRDURVJU SPECIFIKĀCIJA										
DURVJU MARKA	AILAS IZMĒRS	KREISĀS	LABĀS	KĀRTA	AIZBĪDNIS	PAŠAIZVERES MEHĀNISMS	DURVJU MATERIĀLS	SLIEKSNIS	PIEZĪMES	DURVJU APRĪKOJUMS
	Platums x H									
AD1	1800 x 2780	1	-	1	-	3 viras, Abloy aizvērējs DC 335+190.	PVC ārdurvis ar stiklojumu, pildīpu un virsgaismu. GELAN S 8000 IQ vai lTdzvērtTgs	+		3 viras, Abloy slēdzene 2018, cilindrs CY323D,
AD2	1800 x 2770	-	1	5	-	3 viras, Abloy aizvērējs DC 335+190.	PVC ārdurvis ar stiklojumu, pildīpu un virsgaismu. GELAN S 8000 IQ vai lTdzvērtTgs	+		3 viras, Abloy slēdzene 2018, cilindrs CY323D,
AD3	1800 x 2300	-	1	3	-	3 viras, Abloy aizvērējs DC 335+190.	PVC ārdurvis ar stiklojumu un pildīpu. GELAN S 8000 IQ vai lTdzvērtTgs	+		3 viras, Abloy slēdzene 2018, cilindrs CY323D,
AD4	1000 x 2100	-	1	3	-	-	Tērauda ārdurvis	+		3 viras, Abloy slēdzene LC-200, cilindrs CY035D,
AD5e	1000 x 2780	-	1	5	-	3 viras, Abloy aizvērējs DC 335+190.	PVC ārdurvis ar stiklojumu, pildīpu un virsgaismu. GELAN S 8000 IQ vai lTdzvērtTgs	+	Evakuācijas durvis, bez atslēgas no iekšpuses un roktura ārpusē	Standarta furnitūra, slēdzamas
AD6e	1000 x 2100	1	-	3	-	3 viras, Abloy aizvērējs DC 335+190.	Tērauda ārdurvis	+	Evakuācijas durvis, bez atslēgas no iekšpuses un roktura ārpusē	3 viras, Abloy slēdzene LC-200, cilindrs CY035D,
AD7	1590 x 2200	-	1	3	-	3 viras, Abloy aizvērējs DC 335+190.	PVC ārdurvis ar stiklojumu un pildīpu. GELAN S 8000 IQ vai lTdzvērtTgs	+		Standarta furnitūra, slēdzamas

		Baznīcas iela 31-8 Rīga, LV-1010 info@livland.lv	Pasūtījums 17-16./15/310	Stadija BP
AR daļas vadītājs	A.ŠPAKS	21.07.2016.	Rundāles novada pašvaldības Multifunkcionālā centra pārbūve "Pilsrundāle", Rundāles pag., Rundāles nov.	
Izstrādāja	A.ŠPAKS	21.07.2016.	Ārdurvju specifikācija.	
Arhīva Nr.	07/2015.01.ARD-09	Mērogs 1:50	Lapa	Lapas Nr.
Fails	MFC_durvis1.dwg		ARD-09	