

Apzīmējums	Durvju skice	Apraksts	Alas platums, mm	Alas augstums, mm	skaits					
					cokola stāvs	1.stāvs				Kopā
						1.stāvs	2.stāvs	3.stāvs	4.stāvs	
D-1		Materiāls - koka iekšdurvis, krāsa - RAL7038. Vienvērtnes durvis. Durvju brīvais platums 900mm, durvju brīvais augstums ne mazāk 2000mm, saskaņā ar LBN201-15,p.149. Rw=31/30dB; pagr.st.; 1.st.; 2.st.; 3.st.; 4.st. Invalidu WC durvīm paredzēt horizontālo rokturu	1050	2100	7/6	16	1	2/1	4	28
D-2		Materiāls - koka iekšdurvis, krāsa - RAL7038. Vienvērtnes durvis. Durvju brīvais augstums ne mazāk 2000mm, saskaņā ar LBN201-15,p.149. Rw=31/30dB; pagr.st.; 1.st.; 2.st.; 3.st.; 4.st.	950	2100	1	9	4	2	7	23
D-3		Materiāls - koka iekšdurvis, krāsa - RAL7038. Vienvērtnes durvis. Durvju brīvais augstums ne mazāk 2000mm, saskaņā ar LBN201-15,p.149. Rw=31/30dB; pagr.st.; 1.st.; 2.st.; 3.st.	900	2100	8	5	2	2	-	17
D-4		Materiāls - koka iekšdurvis, krāsa - RAL7038. Vienvērtnes durvis. Durvju brīvais augstums ne mazāk 2000mm, saskaņā ar LBN201-15,p.149. <b>Skaņas izolācija netiek normēta.</b>	700	2100	-	1	-	-	-	1
D-5		Materiāls - koka iekšdurvis, krāsa - RAL7038. Vienvērtnes durvis. Durvju brīvais augstums ne mazāk 2000mm, saskaņā ar LBN201-15,p.149. Rw=31/30dB; pagr.st.	1200	2100	1	-	-	-	-	1
D-6		Materiāls - lamināta iekšdurvis, krāsa - RAL7038. Vienvērtnes durvis. Durvju brīvais platums 700mm. Durvju brīvais augstums ne mazāk 2000mm. <b>Skaņas izolācija netiek normēta.</b>	700	2100	-	9	9	5	-	23
D-7		Materiāls - koka iekšdurvis ar skaņas izolāciju, krāsa - RAL7038. Vienvērtnes durvis. Durvju brīvais platums 900mm, durvju brīvais augstums ne mazāk 2000mm, saskaņā ar LBN201-15,p.149. Rw=33dB >, saskaņā ar aprēķinu telpai Nr.10, 3.st.	1050	2100	-	-	-	1	-	1
D-8		Materiāls - koka iekšdurvis ar skaņas izolāciju, krāsa - RAL7038. Divvērtņu durvis. Rw=33dB >, saskaņā ar aprēķinu telpai Nr.1; 1.1; 3.st.	1600	2300	-	-	-	1	-	1
D-9		Materiāls - koka iekšdurvis, krāsa - RAL7038. Vienvērtnes durvis. Durvju brīvais platums 900mm, durvju brīvais augstums ne mazāk 2000mm, saskaņā ar LBN201-15,p.149. 31/30dB; pagr.st.; 1.st.; 2.st.; 3.st.;	1050	2100	7	11	12	6	-	36
UD-1		Materiāls - koka iekšdurvis, krāsa - RAL7038. Divvērtņu ugunsdrošās iekšdurvis ar EI30. Paredzēt: -atvēršanas mehānismus - drošības aizslēgs ar rokturi atbilstoši standartam LVS EN 179, -pašaizvēršanas mehānismu. 31/30dB; pagr.st.; 1.st.; 2.st.; 3.st.;	1450	2350	7/7	3/3	1	1	-	12
UD-2		Materiāls - koka iekšdurvis, krāsa - RAL7038. Vienvērtņu ugunsdrošās iekšdurvis ar EI30. Durvju brīvais platums 900mm, durvju brīvais augstums ne mazāk 2000mm, saskaņā ar LBN201-15,p.149. 31/30dB; pagr.st.; 2.st.; 3.st.; 4.st.	1050	2100	4/2	-	1	1	4	8

UD-3		Materiāls - koka iekšdurvis, krāsa - RAL7038. Vienvērtņu ugunsdrošās iekšdurvis ar EI30. Durvju brīvais augstums ne mazāk 2000mm, saskaņā ar LBN201-15,p.149. 31/30dB; pagr.st.	900	2100	1	-	-	-	-	1
UD-4		Materiāls - koka iekšdurvis, krāsa - RAL7038. Vienvērtņu ugunsdrošās iekšdurvis ar EI30. Durvju brīvais augstums ne mazāk 2000mm, saskaņā ar LBN201-15,p.149. 31/30dB; pagr.st.	850	2100	2	-	-	-	-	2
UD-5		Materiāls - koka iekšdurvis, krāsa - RAL7038. Divvērtņu ugunsdrošās iekšdurvis ar EI30. Paredzēt: -atvēršanas mehānismus - drošības aizslēgs ar rokturi atbilstoši standartam LVS EN 179, -pašaizvēršanas mehānismu. Durvju brīvais augstums ne mazāk 2000mm, saskaņā ar LBN201-15,p.149. Rw=31/30dB; 4.st.	1400*	2100*	-	-	-	-	1	1
UD-6		Materiāls - koka iekšdurvis ar skaņas izolāciju, krāsa - RAL7038. Divvērtņu ugunsdrošās iekšdurvis ar EI30. Paredzēt: -atvēršanas mehānismus - drošības aizslēgs ar rokturi atbilstoši standartam LVS EN 179, -pašaizvēršanas mehānismu. Rw=33dB >, saskaņā ar aprēķinu telpai Nr.1; 1.1; 3.st.	1600	2500	-	-	-	1	-	1
UD-7		Materiāls - koka iekšdurvis, krāsa - RAL7038. Vienvērtņu ugunsdrošās iekšdurvis ar EI30. Durvju brīvais platums 900mm, durvju brīvais augstums ne mazāk 2000mm, saskaņā ar LBN201-15,p.149. Rw=31/30dB; 1.st.; 3.st.;	1050	2100	-	1	-	2	-	3
USTS1		Materiāls - alumīnija rāmis, krāsa - RAL3011. USTS1 - ugunsdrošā stiklotā starpsina ar EI30, ar divvērtņu durvju. Durvīm paredzēt atvēršanas mehānismus - drošības aizslēgs ar rokturi atbilstoši standartam LVS EN 179. Stiklojums - TRIPLEX. Rw=31/30dB; 1.st.; 2.st.; 3.st.	3150; 3200	2700	-	3	2	1	-	6
USTS2		Materiāls - alumīnija rāmis, krāsa - RAL3011. USTS1 - ugunsdrošā stiklotā starpsina ar EI30, ar divvērtņu durvju. Durvīm paredzēt atvēršanas mehānismus - drošības aizslēgs ar rokturi atbilstoši standartam LVS EN 179. Stiklojums - TRIPLEX. Rw=31/30dB; 1.st.; 2.st.; 3.st.	2700	2700	-	1	1	1	-	3
ĀD-1		Materiāls - alumīnija rāmis RAL9001. Vienvērtnes ārējās durvis. Paredzēt atvēršanas mehānismus - drošības aizslēgs ar rokturi atbilstoši standartam LVS EN 179. Siltumnoturīgs ārējais durvju bloks ar dubulto pārfaici un divām bīvējuma gumijām perimetrā: - Siltumcaurlaidības koeficients: rāmiem U ≤ 1.10W/(m2K) stiklam U ≤ 0.60W/(m2K). Rw=31/30dB	1100	2100	1	-	-	-	-	1

#### Markas apzīmējumi:

UD-1 - ugunsdrošas durvis ar EI30 un kārtas skaitli  
D-1 - iekšējie durvi ar kārtas skaitli

USTS 1- ugunsdrošā stiklotā starpsina ar EI30 un kārtas skaitli

#### Piezīmes:

- Schēmas doti durvju gabarītmēri.
- Visus ailu izmērus pirms durvju izgatavošanas precizēt dabā.
- Ugunsdrošām durvīm paredzēt pašaizvēršanas mehānismus.
- Visu durvju tonis - pēc tabulas.
- Neskaidrību gadījumā konsultēties ar projektētājiem.
- Visām durvīm paredzēt skaņas izolāciju saskaņā ar durvju specifikāciju un LBN 016-15: p.35, p.37, p.39.
- Koka durvīm paredzēt:  
\*ārējais apšuvums ar lamināta plāksnēm, tonis RAL7038  
\*iekšējais pildījums ar koka brusām  
\*stiklojums - TRIPLEX
- Lapu sk. kopā ar AR-2...AR-6 lapām.

ARHITEKTU BIROJS <b>REM PRO</b> LR Uzņēmuma reģ.Nr. 41503041904 Būvkomersanta reģ.Nr. 4827-R Mūlta 1a, Rīga, LV-1010, Latvija tālr./fax. 67213941, e-mail: riga@rem.lv 18. Novembra 37a, Daugavpils, LV-5401, Latvija tālr./fax. 65421398, e-mail: rem@rem.lv				Pasūtītājs: Daugavpils pilsētas dome Reģ. Nr. 90000077325		Pasūtījuma Nr. REM-0516			
AMATA NOSAUKUMS				VĀRDS, UZVĀRDS		PARAKSTS		DATUMS	
Būvproj.vad.				V.Kladovščikova				04.2016.	
Izstrādāja				V.Kladovščikova				04.2016.	
				ARHĪVA REĢISTRĀCIJAS NR.		RASĒJUMA MARKA		STADIJA	
						MĒROGS		LAPA	
				AR		BP		1:100	
								13	

IEKŠDURVJU SPECIFIKĀCIJA