

DURVJU SPECIFIKĀCIJA																									
MARKA	LOKĀCIJA	STĀVS	TELPA S Nr.	AILAS IZMĒRI		AUTOM. AIZVĒRĒJS	UGUNS IZTURĪBA	AT DU RA	ROKTURIS		DROSĪBAS KLASE	AR PROF CILIN DRU	WC	ELEKTRO MAGNETI SKA	ENGES		DURVIS AR PĀRFALCI	SLIEKSNIS <20 mm	AUTOMĀTISKAIS LEJUPEJOŠAIS SLIEKSNIS	VERTNE			MATERIĀLI (kārbā, vērtne, aploda)	INFORMATĪVĀ PLĀKSNE	SKAITS
				PLATUM S mm	AUGSTU MS mm				TIPS	LIETOSA NAS KLASE PEC EN1906					TIPS	LIETOSANAS KLASE PEC EN1906				TIPS	L	K			
DU1-87	ugunsdrošās durvis uz ventilācijas kameru	2.stavs	2-14	1050	2200	X	EI 30	-	Nospiežams alumīnija	3	2	X				2	X	X	-	vienviru		X	krāsotas metāla	-	1
DU1-88	ugunsdrošās durvis uz ventilācijas kameru	2.stavs	2-14	1050	2200	X	EI 30	-	Nospiežams alumīnija	3	2			X		2	X	X	-	vienviru		X	krāsotas metāla	-	1
DU2-89	ugunsdrošās durvis uz drošas ražošanas telpu	1.stavs	1-23	1050	2200	X	EI 30	-	Nospiežams alumīnija	3	4	X			saskaņā ar 2004.gada 6.janvāra Ministru kabineta noteikumiem Nr.21 ar preuzlausana s aizsardzību	3	X		X	vienviru		X	saskaņā ar 2004.gada 6.janvāra Ministru kabineta noteikumiem Nr.21	-	1
DU3-90	ugunsdrošās durvis starp ugunsdrošības nodalījumiem	1.stavs	1-26	1050	2200	X	EI 60	-	Nospiežams alumīnija	3	2	X				3	X		X	vienviru		X	krāsotas metāla	-	1
DU3-91	ugunsdrošās durvis starp ugunsdrošības nodalījumiem	1.stavs	1-04	1050	2200	X	EI 60	-	Nospiežams alumīnija	3	2	X				3	X		X	vienviru	X		krāsotas metāla	-	1
DU3-92	ugunsdrošās durvis starp ugunsdrošības nodalījumiem	2.stavs	2-16	1050	2200	X	EI 60	-		3	2			X		3	X		X	vienviru	X		krāsotas metāla	-	1

- PIEZĪMES:
1. Visas ārdurvis aprīkot ar eņģēm ar pretizcelšnas nodoršinājumu.
  2. Visas MDF durvis - krāsotas karkasa durvis ar slodzes noturīgu pildījumu
  3. Pirms durvju izgatavošanas veikt uzmērījumus objektā.
  4. Stikla pakešu specifikāciju skatīt lapā AR-503.
  5. Izmaiņas skatājamās ar arhitektu - autoruzraugu.

revīzija	A		27.01.2014.
Atbildīgais projektētājs		<div><div>ARHITEKTU BIROJS</div><div><div>3</div></div></div> <div>ARHITEKTU BIROJS SIA "ER3" RĪGA, VIDRIĻU 4-136, LV-1006</div>	
BPV	RALFS ROZENVALDS		
Arhitektūras daļas vadītājs	RALFS ROZENVALDS		
Arhitekts	ELĪNA ROŽULAPA		
Arhitekts	KRISTĪNE KRAKOPE		
Pasūtītājs			Pasut. Nr.
Ventspils Brīvostas pārvalde			VP-EC-12
Objekts Elektronikas centra ēka Ventspils Augsto tehnoloģiju parkā (bijusī Kaiju iela 9)			Stadija TP
			Lapa AR-504A
			Merogs -
Fails AR_2013.08.26			Arh.reg. Nr.
Rasejums			Datums
Durvju specifikācija			27.01.2014