



Ruumi Nr	Ruumi nimetus	Pindala
201-1	Koridor	23.0
201-2	Ventruum	9.9
201-3	Tehnoruum	5.0
201-4	Wc	2.7
201-5	Wc	2.6
201-6	Riistruum	9.2
201-7	Riistruum	7.1
201-8	Puhkeruum	18.5
201-9	Abiruum	93.0
202-1	Koridor	23.0
202-2	Ventruum	9.9
202-3	Tehnoruum	5.0
202-4	Wc	2.7
202-5	Wc	2.6
202-6	Riistruum	9.2
202-7	Riistruum	7.1
202-8	Puhkeruum	18.5
202-9	Abiruum	93.0
203-1	Koridor	23.0
203-2	Ventruum	9.9
203-3	Tehnoruum	5.0
203-4	Wc	2.7
203-5	Wc	2.6
203-6	Riistruum	9.2
203-7	Riistruum	7.1
203-8	Puhkeruum	18.5
203-9	Abiruum	93.0
204-1	Koridor	23.0
204-2	Ventruum	9.9
204-3	Tehnoruum	5.0
204-4	Wc	2.7
204-5	Wc	2.6
204-6	Riistruum	9.2
204-7	Riistruum	7.1
204-8	Puhkeruum	18.5
204-9	Abiruum	93.0
205-1	Koridor	23.0
205-2	Ventruum	9.9
205-3	Tehnoruum	5.0
205-4	Wc	2.7
205-5	Wc	2.6
205-6	Riistruum	9.2
205-7	Riistruum	7.1
205-8	Puhkeruum	18.5
205-9	Abiruum	93.0
206-1	Koridor	23.0
206-2	Ventruum	9.9
206-3	Tehnoruum	5.0
206-4	Wc	2.7
206-5	Wc	2.6
206-6	Riistruum	9.2
206-7	Riistruum	7.1
206-8	Puhkeruum	18.5
206-9	Abiruum	93.0
207-1	Koridor	23.0
207-2	Ventruum	9.9
207-3	Tehnoruum	5.0
207-4	Wc	2.7
207-5	Wc	2.6
207-6	Riistruum	9.2
207-7	Riistruum	7.1
207-8	Puhkeruum	18.5
207-9	Abiruum	93.0
208-1	Koridor	23.0
208-2	Ventruum	9.9
208-3	Tehnoruum	5.0
208-4	Wc	2.7
208-5	Wc	2.6
208-6	Riistruum	9.2
208-7	Riistruum	7.1
208-8	Puhkeruum	18.5
208-9	Abiruum	93.0
209-1	Koridor	23.0
209-2	Ventruum	9.9
209-3	Tehnoruum	5.0
209-4	Wc	2.7
209-5	Wc	2.6
209-6	Riistruum	9.2
209-7	Riistruum	7.1
209-8	Puhkeruum	18.5
209-9	Abiruum	93.0
210-1	Koridor	23.0
210-2	Ventruum	9.9
210-3	Tehnoruum	5.0
210-4	Wc	2.7
210-5	Wc	2.6
210-6	Riistruum	9.2
210-7	Riistruum	7.1
210-8	Puhkeruum	18.5
210-9	Abiruum	93.0
211-1	Koridor	23.0
211-2	Ventruum	9.9
211-3	Tehnoruum	5.0
211-4	Wc	2.7
211-5	Wc	2.6
211-6	Riistruum	9.2
211-7	Riistruum	7.1
211-8	Puhkeruum	18.5
211-9	Abiruum	93.0
212-1	Koridor	23.0
212-2	Ventruum	9.9
212-3	Tehnoruum	5.0
212-4	Wc	2.7
212-5	Wc	2.6
212-6	Riistruum	9.2
212-7	Riistruum	7.1
212-8	Puhkeruum	18.5
212-9	Abiruum	93.0
213	Trapkoda	7.5
214	Trapkoda	7.5
215	Trapkoda	7.5
216	Trapkoda	7.5
217	Trapkoda	7.5
218	Trapkoda	7.5
		2 063,7 m <sup>2</sup>