

Długości liczone do przedniej powierzchni (od strony ulicy) ściany zabezpieczonej

Ściana nr 1		Ściana nr 2		Ściana nr 3		Ściana nr 4		Ściana nr 5		Ściana nr 6		Ściana nr 7	
Nr kotów	długość kotów	Nr kotów	długość kotów	Nr kotów	długość kotów	Nr kotów	długość kotów	Nr kotów	długość kotów	Nr kotów	długość kotów	Nr kotów	długość kotów
111	8,40	9,1	8,90	9,1	8,90	8,1	8,80	8,1	8,80	7,1	7,80	8,1	8,80
112	8,40	9,2	7,80	8,2	7,90	8,2	7,80	8,2	7,80	7,2	7,80	7,2	7,80
113	7,80	9,4	7,80	9,4	7,80	8,2	7,80	8,2	7,80	7,8	7,80	7,8	8,80
114	7,80	9,4	7,80	9,4	7,80	8,2	7,80	8,2	7,80	7,8	7,80	7,8	8,80
115	7,90	9,5	9,10	9,5	8,40	8,5	10,30	8,5	10,30	8,5	7,5	7,10	7,30
116	5,80	9,6	10,80	9,6	8,80	8,6	7,80	8,6	7,80	7,6	7,80	7,6	7,80
117	4,90	9,7	12,30	9,7	9,20	8,7	11,40	8,7	11,40	8,7	7,80	7,80	7,80
118	5,60	9,8	14,00	9,8	9,20	8,8	4,80	8,8	12,00	8,8	7,80	7,8	7,80
119	5,20	21,0	5,10	3,10	5,20	4,10	5,00	5,10	6,40	6,10	7,10	6,40	6,40
1110	5,60	21,1	6,40	3,12	5,90	4,12	5,20	5,12	7,10	6,12	4,90	7,12	6,40
1111	5,80	21,2	8,00	3,12	5,90	4,12	5,20	5,12	7,10	6,12	4,90	7,12	6,40
1112	5,80	21,3	9,80	3,13	6,40	4,13	5,20	5,13	7,20	6,13	5,00	7,13	6,40
Σ	77,80	214	11,20	3,14	6,80	5,14	82,20	5,14	11,20	6,14	5,20	7,14	5,50
Σ		215	5,20	3,15	7,90	5,15		5,15	8,80	6,15	5,50	7,15	4,70
Σ		216	5,90	3,16	7,90	5,16		5,16	9,40	6,16	5,50	7,16	4,70
Σ		217	7,40	3,17	8,20	5,17		5,17	9,80	6,17	5,80	7,17	4,70
Σ		218	8,90	3,18	8,20	5,18		5,18	10,40	6,18	5,80	7,18	4,70
Σ		219	10,80	3,19	5,20	5,20		5,19	5,80	6,19	5,80	5,20	4,70
Σ		220	5,70	3,20	5,30	5,20		5,20	5,80	6,20	5,80	5,20	4,70
Σ		221	6,10	3,21	5,30	5,20		5,21	6,00	6,21	5,80	5,20	4,70
Σ		222	6,00	3,22	5,30	5,20		5,22	6,00	6,22	5,80	5,20	4,70
Σ		223	6,20	3,23	6,10	5,20		5,23	7,30	6,23	5,90	5,20	4,70
Σ		224	6,20	3,25	6,30	5,20		5,25	8,10	6,25	5,90	5,20	4,70
Σ		225	6,20	3,25	6,30	5,20		5,25	8,80	6,25	5,90	5,20	4,70
Σ		226	6,80	3,26	5,80	5,20		5,26	8,90	6,26	5,20	5,20	4,70
Σ		227	7,30	3,27	5,80	5,20		5,27	5,20	6,27	5,20	5,20	4,70
Σ		228	6,80	3,28	5,80	5,20		5,28	5,20	6,28	5,20	5,20	4,70
Σ		229	6,80	3,29	5,80	5,20		5,29	5,20	6,29	5,20	5,20	4,70
Σ		230	9,20	3,30	5,80	5,80		5,30	6,00	6,00	6,28	5,20	4,70
Σ		231	9,20	3,31	5,80	5,80		5,31	6,30	6,30	6,28	5,20	4,70
Σ		232	9,30	3,32	5,80	5,80		5,32	6,30	6,30	6,28	5,20	4,70
Σ		233	6,20	3,33	6,20	5,80		5,33	6,30	6,30	6,28	5,20	4,70
Σ		234	7,20	3,34	6,20	5,80		5,34	7,20	6,28	6,28	5,20	4,70
Σ		235	5,35	3,35	6,20	5,80		5,35	6,20	6,28	6,28	5,20	4,70
Σ		236	6,20	3,37	6,20	5,80		5,37	6,20	6,28	6,28	5,20	4,70
Σ		237	5,39	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		238	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		239	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		240	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		241	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		242	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		243	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		244	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		245	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		246	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		247	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		248	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		249	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		250	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		251	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		252	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		253	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		254	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		255	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		256	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		257	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		258	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		259	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		260	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		261	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		262	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		263	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		264	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		265	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		266	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		267	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		268	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		269	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		270	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		271	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		272	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		273	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		274	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		275	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		276	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		277	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		278	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		279	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		280	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		281	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		282	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		283	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		284	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		285	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		286	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		287	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		288	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		289	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4,70
Σ		290	6,90	3,39	6,80	5,80		5,39	6,80	6,80	6,28	5,20	4