

Lp.	Kondygnacja	Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Użytkownik	Posadzka	Cokoliki	Ściany	Sufit	Pow. [m2]	Wys. [m]	Grzejniki i osłony grzejników	Ilość osób	Uwagi
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
1.	Dolny parter	B0/1	Sala treningowa sportów walki	Blok pomieszczeń sportowych	Sportowa drewniana elastyczna na podwójnych legarach	Listwy drewniane bukowe 5/3cm, ze szczelinami wentylacyjnymi	Emulsja	Emulsja	63,36	3,20	Grzejniki płytowe, szer. 120 cm, wys. 60 cm -2 szt.; bez osłony	10	Pomieszczenie wyremontowane w 2010 r.
2.	Dolny parter	B0/2	Pokój trenerów sportów walki	Blok pomieszczeń sportowych	Wykładzina PCV; na schodach i podeście: płytki gresowe 30/30cm	Z wykładziny PCV wywiniętej na ściany, wys. 10 cm; przy schodach i podeście: z płytek gresowych wys. 10 cm.	Emulsja	Emulsja	13,90	2,80	Grzejnik płytowy, szer. 92 cm, wys. 60 cm -1 szt.; bez osłony	2	Pomieszczenie wyremontowane w 2010 r.
3.	Dolny parter	B0/3	WC i natrysk dla trenerów sportów walki	Blok pomieszczeń sportowych	Płytki ceramiczne 33/33cm	Nie występują	Płytki ceramiczne 33/50cm	Emulsja	5,05	2,80	Grzejnik płytowy, szer. 52 cm, wys. 60 cm -1 szt.; bez osłony		Pomieszczenie wyremontowane w 2010 r.
4.	Dolny parter	B0/4	Pokój szkoleń trenerskich	Blok pomieszczeń sportowych	Wykładzina PCV	Z wykładziny PCV wywiniętej na ściany, wys. 10 cm;	Emulsja	Emulsja	8,61	2,80	Grzejnik płytowy, szer. 72 cm, wys. 60 cm -1 szt.; bez osłony	1	Pomieszczenie wyremontowane w 2010 r.
5.	Dolny parter	B0/5	Pokój szkoleń trenerskich	Blok pomieszczeń sportowych	Wykładzina PCV	Z wykładziny PCV wywiniętej na ściany, wys. 10 cm;	Emulsja	Emulsja	18,15	2,80	Grzejniki płytowe, szer. 72 cm, wys. 60 cm -2 szt.; bez osłony	4	Pomieszczenie wyremontowane w 2010 r.
6.	Dolny parter	B0/6	WC i natrysk dla trenerów szermierki	Blok pomieszczeń sportowych	Płytki ceramiczne 33/33cm	Nie występują	Płytki ceramiczne 33/50cm	Emulsja	5,05	2,80	Grzejnik płytowy, szer. 52 cm, wys. 60 cm -1 szt.; bez osłony		Pomieszczenie wyremontowane w 2010 r.
7.	Dolny parter	B0/7	Pokój trenerów szermierki	Blok pomieszczeń sportowych	Wykładzina PCV; na schodach i podeście: płytki gresowe 30/30cm	Z wykładziny PCV wywiniętej na ściany, wys. 10 cm; przy schodach i podeście: z płytek gresowych wys. 10 cm.	Emulsja	Emulsja	12,65	2,80	Grzejniki płytowe, szer. 72 cm, wys. 60 cm -2 szt.; bez osłony	2	Pomieszczenie wyremontowane w 2010 r.
8.	Dolny parter	B0/8	Duża sala treningowa szermierki	Blok pomieszczeń sportowych	Sportowa drewniana elastyczna na podwójnych legarach z wpuszczonymi	Listwy drewniane bukowe 5/3cm, ze szczelinami wentylacyjnymi; Przy schodach i	Emulsja; na słupach tynk mozaikowy	Emulsja	183,80	3,40	Grzejniki płytowe, szer. 160 cm, wys. 60 cm -2 szt.; szer. 120 cm, wys. 60 cm -3 szt.; bez osłony	10	Pomieszczenie wyremontowane w 2010 r.

Lp.	Kondygnacja	Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Użytkownik	Posadzka	Cokoliki	Ściany	Sufit	Pow. [m2]	Wys. [m]	Grzejniki i osłony grzejników	Ilość osób	Uwagi
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
					planszami szermierczymi z piaskowanymi paneli aluminiowych z mikroperforacją; Na schodach i podeście: płytki gresowe	podeście: płytki gresowe							
9.	Dolny parter	B0/9	Korytarz	Blok pomieszczeń sportowych	Wykładzina PCV	Z wykładziny PCV wywiniętej na ściany, wys. 10 cm;	Emulsja	Emulsja	5,07	2,80	Grzejnik płytowy, szer. 40 cm, wys. 60 cm -1 szt.; bez osłony		Pomieszczenie wyremontowane w 2010 r.
10.	Dolny parter	B0/10	WC damski z przedsionkiem dla osób trenujących	Blok pomieszczeń sportowych	Płytki ceramiczne 33/33cm	Nie występują	Płytki ceramiczne 33/50cm; emulsja w pasach podsufitowych	Emulsja	3,40	2,80	Grzejnik płytowy, szer. 40 cm, wys. 60 cm -1 szt.; bez osłony		Pomieszczenie wyremontowane w 2010 r.
11.	Dolny parter	B0/11	WC koedukacyjny z przedsionkiem dla obsługi pokoi szkoleń	Blok pomieszczeń sportowych	Płytki ceramiczne 33/33cm	Nie występują	Płytki ceramiczne 33/50cm; emulsja w pasach podsufitowych	Emulsja	3,66	2,80	Grzejnik płytowy, szer. 40 cm, wys. 60 cm -1 szt.; bez osłony		Pomieszczenie wyremontowane w 2010 r.
12.	Dolny parter	B0/12	WC męski z przedsionkiem dla osób trenujących	Blok pomieszczeń sportowych	Płytki ceramiczne 33/33cm	Nie występują	Płytki ceramiczne 33/50cm; emulsja w pasach podsufitowych	Emulsja	5,68	2,80	Grzejnik płytowy, szer. 40 cm, wys. 60 cm -1 szt.; bez osłony		Pomieszczenie wyremontowane w 2010 r.
13.	Dolny parter	B0/13	Pom. techniczne inst. c.o., c.w.u.	Obsługa techniczna budynku	Płytki gresowe 30/30cm; blacha stalowa ryflowana na kanale instalacyjnym	Z płytek gresowych jak posadzka, wys. 15 cm	Emulsja	Emulsja	4,03	2,90	Nie występują		Pomieszczenie wyremontowane w 2010 r.
14.	Dolny parter	B0/14	Suszarnia odzieży treningowej	Blok pomieszczeń sportowych	Wykładzina PCV	Z wykładziny PCV wywiniętej na ściany, wys. 10 cm;	Emulsja	Emulsja	6,43	2,60-0,50	Grzejnik płytowy, szer. 120 cm, wys. 60 cm -1 szt.; bez osłony		Pomieszczenie wyremontowane w 2010 r.
15.	Dolny parter	B0/15	Korytarz wewnętrzny	Blok pomieszczeń sportowych	Płytki gresowe 30/60cm	Z płytek gresowych jak posadzka, wys. 15 cm	Emulsja; na słupie tynk mozaikowy	Emulsja	34,87	2,80; 3,30	Grzejnik płytowy, szer. 40 cm, wys. 60 cm -1 szt.; bez osłony		Pomieszczenie wyremontowane w 2010 r.
16.	Dolny parter	B0/16	Pom. techniczne instalacji wentylacji mech. z	Obsługa techniczna budynku	Płytki gresowe 30/30cm	Z płytek gresowych jak posadzka, wys. 15 cm	Emulsja	Emulsja	11,53	3,20	Nie występują		Pomieszczenie wyremontowane w 2010 r.

Lp.	Kondyg nacja	Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Użytkownik	Posadzka	Cokoliki	Ściany	Sufit	Pow. [m2]	Wys. [m]	Grzejniki i osłony grzejników	Ilość osób	Uwagi
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
			komorą kurzową										
17.	Dolny parter	B0/17	Mała sala treningowa szermierki	Blok pomieszczeń sportowych	Sportowa drewniana elastyczna na podwójnych legarach	Listwy drewniane bukowe 5/3cm, ze szczelinami wentylacyjnymi	Emulsja; lustra naścienne wielkogabarytowe	Emulsja	78,23	3,20	Grzejniki płytowe, szer. 120 cm, wys. 60 cm -2 szt.; bez osłony	12	Pomieszczenie wyremontowa ne w 2010 r.
18.	Dolny parter	B0/18	Szatnia męska dla osób trenujących	Blok pomieszczeń sportowych	Wykładzina PCV	Z wykładziny PCV wywiniętej na ściany, wys. 10 cm;	Emulsja	Emulsja	6,94	2,80	Grzejnik płytowy, szer. 52 cm, wys. 60 cm -1 szt.; bez osłony		Pomieszczenie wyremontowa ne w 2010 r.
19.	Dolny parter	B0/19	Umywalnia z natryskami szatni męskiej	Blok pomieszczeń sportowych	Płytki ceramiczne 33/33cm	Nie występują	Płytki ceramiczne 33/50cm; emulsja w pasach podsufitowych	Emulsja	10,47	2,80	Grzejnik płytowy, szer. 52 cm, wys. 60 cm -1 szt.; bez osłony		Pomieszczenie wyremontowa ne w 2010 r.
20.	Dolny parter	B0/20	Magazyn sprzętu	Blok pomieszczeń sportowych	Płytki gresowe 30/30cm	Z płytek gresowych jak posadzka, wys. 15 cm	Emulsja	Emulsja	4,53	2,80; 3,40	Grzejnik płytowy, szer. 40 cm, wys. 60 cm -1 szt.; bez osłony		Pomieszczenie wyremontowa ne w 2010 r.
21.	Dolny parter	B0/21	Umywalnia z natryskami szatni damskiej	Blok pomieszczeń sportowych	Płytki ceramiczne 33/33cm	Nie występują	Płytki ceramiczne 33/50cm; emulsja w pasach podsufitowych	Emulsja	10,47	2,80	Grzejnik płytowy, szer. 52 cm, wys. 60 cm -1 szt.; bez osłony		Pomieszczenie wyremontowa ne w 2010 r.
22.	Dolny parter	B0/22	Szatnia damska dla osób trenujących	Blok pomieszczeń sportowych	Wykładzina PCV	Z wykładziny PCV wywiniętej na ściany, wys. 10 cm;	Emulsja	Emulsja	7,14	2,80	Grzejnik płytowy, szer. 52 cm, wys. 60 cm -1 szt.; bez osłony		Pomieszczenie wyremontowa ne w 2010 r.
23.	Dolny parter	B0/23	Pom. gospodarcze	Obsługa techniczna budynku	Płytki gresowe 30/30cm	Z płytek gresowych jak posadzka, wys. 15 cm	Emulsja	Emulsja	8,15	2,80-0,50	Grzejnik płytowy, szer. 40 cm, wys. 60 cm -1 szt.; bez osłony		Pomieszczenie wyremontowa ne w 2010 r.
24.	Dolny parter	B0/24	Klatka schodowa	Pom. ogólnodostępne	Płytki gresowe 30/60cm; na schodach i podestach lastryko	Z płytek gresowych jak posadzka, wys. 15 cm; wzdłuż schodów i podestów cokolik lastrykowy 10cm	Tynk mozaikowy	Emulsja	13,46	2,80; pustka na wys. trzech kondygnacji	Nie występują na poziomie dolnego parteru		Pomieszczenie wyremontowa ne w 2010 r.
25.						Razem pomieszczenia objęte opracowaniem: segment B na dolnym parterze:			524,63	m ² pow. netto	Razem ilość osób:	41	
26.				Razem powierzchnia wewnętrzna kondygnacji objęta opracowaniem: segment B na dolnym parterze:					543,75	m ²			