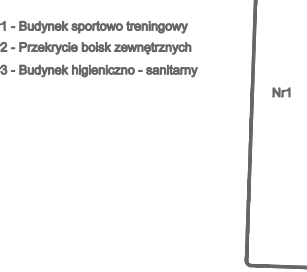


Rozdzielacz: 14 Typ: Rozdzielacz z przepływomierzami (8632) Zestaw rozdzielaczy: Brak Temperatura – str. wlotna (Ogrzewanie): 40,9 / 35,2 °C Szafka rozdzielcza: Szafka rozdzielcza (705-775mm) z rygłem 600 mm Przepływ masowy: 849,3 kg/h Min. dyspozycyjna różnica ciśnień: 13,99 kPa Dyspozycyjna różnica ciśnień: 14,02 kPa											
Nr	Typ	Do odb.	Opis pom.	L m	Pow. efekt. m ²	Odst. ukt. mm	Moc uzyskana ogrzewania W	m? kg/h	Δp kPa	Δp Z P kPa	Nastawa zaw. (Z) l/min
1PG/Ch		–1–1	Łazienka	80,1	6,9	10C	496	71,0	4,2	9,5 0,2	1,20
2PG/Ch		–1–2	Łazienka	79,3	8,0	10C	576	75,0	4,5	9,1 0,3	1,20
3PG/Ch		–1–1	Łazienka	73,9	11,7	10C	931	114,6	8,8	4,5 0,6	1,80
4PG/Ch		–1–1	Łazienka	142,8	14,5	10C	934	97,3	12,9	0,5 0,4	1,65
5PG/Ch		–1–1	Łazienka	56,9	7,4	15C	518	95,7	4,9	8,6 0,4	1,50
6PG/Ch		–1–1	Łazienka	61,7	6,2	15C	424	90,8	4,9	8,7 0,4	1,50
7PG/Ch		–1–1	Łazienka	48,1	4,8	15C	342	90,9	3,8	9,7 0,4	1,50
8PG/Ch		–2–1	Łazienka	81,7	6,2	10C	490	104,9	8,3	5,1 0,5	1,65
9PG/Ch		–3–1	Łazienka	81,8	7,3	10C	574	109,1	8,9	4,4 0,5	1,80

- | nr pom. | nazwa pomieszczenia | pow. użytkowa [m ²] | Pow. rach. [m ²] | Pow. użytkowa [m ²] |
|--------------------------------------|--|---------------------------------|------------------------------|---------------------------------|
| 1A.101 | Komunikacja | | 77,770 | |
| 1A.102a | Szafnia nr 5 | | | 31,619 |
| 1A.102b | Umywalka nr 5 | | | 15,478,750 |
| 1A.102c | WC nr 5 | | | 14,8525 |
| 1A.103a | WC męski – przedpokój | | | 4,732 |
| 1A.103b | WC męski | | | 7,4130 |
| 1A.104 | WC, dla od. ze szczególnymi potrzebami | | | 5,9795 |
| 1A.105a | WC damski – przedpokój | | | 4,7825 |
| 1A.105b | WC damski | | | 7,4550 |
| 1A.106a | Szafnia nr 6 | | | 31,6619 |
| 1A.106b | Umywalka nr 6 | | | 15,590,000 |
| 1A.106c | WC nr 6 | | | 14,8525 |
| 1A.107 | Pomieszczenie gospodarcze | | | 37829,7500 |
| 1A.108a | Sala treningowa | | | 62,648,000 |
| 1A.108b | Magazyn podręczny | | | 5,2500 |
| 1A.109 | Pomieszczenie elektryczne | | | |
| 1A.11 | Klatka schodowa | 4,76 | 20,274 | |
| 1A.12 | Szafni techniczny | 4,3750 | | |
| 1A.13 | Szafni techniczny | 1,0607 | | |
| 1A.13.1 | Szafni sanitarna | 0,13 | | |
| 1A.14 | Szaf. windy | | 4,3750 | |
| 1A.15 | Komunikacja | | 88,340 | |
| 1B.102a | Sala treningowa – sala fitness | | | 242,6833 |
| 1B.102b | Sala treningowa – sala fitness | | | 242,8875 |
| 1B.102c | Sala treningowa – gimnastyka | | | 240,5062 |
| 1B.102d | Magazyn podręczny | | | 53,51 |
| 1B.102e | Magazyn podręczny – antresola | | | 35,30 |
| 1B.11 | Klatka schodowa | | 20182,000 | |
| 1B.12 | Szafni techniczny | 4,3000 | | |
| 1B.13 | Szafni techniczny | 0,150 | | |
| 1B.14 | Szaf. windy | 12,2440 | | |
| | | 29,97 | 210,93 | 1040,47 |
| Powierzchnia netto [m ²] | | 1281,37 | | |



Rozdzielacz 16											
Typ: Rozdzielacz z przepływomierzami (8632)											
Zestaw rozdzielaczy: Brak											
Temperatury –str. wlotna (Ogrzewanie): 41,0 / 29,3 °C											
Szafka rozdzielacza: Szafka rozdzielaczowa (705-775mm) z ryglem 400 mm											
Przepływ masowy: 459,9 kg/h											
Min. dyspozycyjna różnica ciśnień: 8,82 kPa											
Dyspozycyjna różnica ciśnień: 9,78 kPa											
Nr	Typ	Do odb.	Opis pom.	L	Pow. efekt.	Odst. ukt.	Moc uzyskana ogrzewania W	m ³	Δp	Δp Z P	Nastawa zow. (Z)
				m	m ²	mm		kg/h	kPa	kPa	l/min
1PG/Ch		-1-1	Pokój mieszkalny	96,1	9,0	200	542	84,8	6,9	2,4	1,35
2PG/Ch		-1-2	Pokój mieszkalny	96,7	13,3	200	797	86,9	7,2	2,0	1,35
3PG/Ch		-1-3	Pokój mieszkalny	97,2	22,8	200	1342	90,4	7,8	1,4	1,50
4PG/Ch		-1-1	Pokój mieszkalny	66,8	5,3	150	531	80,8	4,4	0,9	1,35
5PG/Ch		-2-2	Pokój mieszkalny	63,1	16,8	200	980	58,5	2,4	0,2	0,90
6PG/Ch		-2-1	Pokój mieszkalny	62,6	16,1	200	994	58,6	2,4	0,2	0,90

Poziom parteru $\pm 0,00 = 127,80$ m n.p.m.

Zarządca budownictwa sportowo-treningowego, budownictwa
 placiska sanitarnego oraz przekroczył bariery zewnętrznych
 oraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą
 techniczną na działce nr 342/4, obręb Głębokie


ARCHITEKCI
MANECKI

S. P. Z. O. O. UL. WIELOBOLE 15B - 01-023 WRAKÓW NIP: 6762657460 E-MAIL: APP.BUDOWA@MANECKI.COM.PL TEL.: (+48) 622 45 72

Inicjator: Centrały Ośrodek Sportu w Głogoku ul. Moniuszki 22, 11-000 Głogów	FUNDACJA NACZYNIE nr UPGW.0 SPECJALNOŚĆ PCPGP					Student:	PROJEKT WYKONAWCY
	Projektant generalny dr inż. Jacek M. MAŁECKI IPGA 00200209						
	Projektant mgr inż. S. GUBALA MAPO202PC00319						
	Wykonawca projektowa						
Data:	LISTOPAD 2024					Strona:	15 z 15
	Konsultujący mgr inż. K. SPOWISZ MAP0476PWS19					1:50	N r wykreślny S-CO-3A