

Powierzchnia netto - 3 521 m<sup>2</sup>  
 Powierzchnia zabudowy - 1 901 m<sup>2</sup>  
 Powierzchnia całkowita - 4 420 m<sup>2</sup>  
 Kubatura - 22 740 m<sup>3</sup>

l.p.	Nazwa zespołu / pomieszczenia	[m <sup>2</sup> ]
	Zestawienie Powierzchni - Parter	1769.3
<b>1.1</b>	<b>Zespół wejściowy</b>	284.7
1.1.1	Przedsiónek	8.9
1.1.2	Hol wejściowy	186.6
1.1.3	Recepcja - ochrona	11.5
1.1.4	Szafka na 218 haczyków	20.2
1.1.5	Bufet	22.2
1.1.6	Zaplecze bufetu	6.5
1.1.7	WC Bufetu	5.3
1.1.8	WC damski - przedsiónek	3.8
1.1.9	WC męski - przedsiónek	4.1
1.1.10	WC NPS, pomieszczenie rodzica z dzieckiem	4.6
1.1.11	Serwerownia, Dyspozytornia	5.6
1.1.12	Schowek porządkowy	5.4
<b>1.2</b>	<b>Zespół przebierałniowy</b>	246.8000
1.2.1	Suszarnia włosów	39.8
1.2.2	Przebiernia rodzinna i niepełnosprawnych z wc, natryskową i strefą wymiany wózków, przewijakiem	25.5
	<b>Zespół szatniowy 1 - ogólny</b>	
1.2.3	Przebiernia damska - 48 miejsc	19.3
1.2.4	Natryskownia damska - 8 sztuk, wc	19.5
1.2.5	Przebiernia męska - 48 miejsc	19.3
1.2.6	Natryskownia męska - 8 sztuk, wc	19.5
	<b>Zespół szatniowy 2 - szkolny</b>	
1.2.7	Przebiernia damska - 48 miejsc	19.3
1.2.8	Natryskownia damska - 8 sztuk, wc	19.5
1.2.9	Przebiernia męska - 48 miejsc	19.3
1.2.10	Natryskownia męska - 8 sztuk, wc	19.5
1.2.11	Suszarnia włosów - część szkolna	26.3
<b>1.3</b>	<b>Zespół Basenowy</b>	1150.2
1.3.1	Hala basenowa	1047.8
1.3.2	Strefa Magazynowania	11.2
1.3.3	Ratownik z zapleczem	18.6
1.3.4	Hol saunowy	24.3
1.3.5	Sauna fińska	16.9
1.3.6	Sauna parowa	6.8
1.3.7	Generator pary	3.6
1.3.8	Komunikacja	26.3
1.4	Strefa łącznika	87.6000
1.4.1	Komunikacja - łącznik	21.0
1.4.2	Rezerwa	28.5000
1.4.3	Rezerwa	38.1000
	<b>Spis Basenów</b>	554.0
A	Basen sportowy z dnem podnoszonym	375.4
B	Basen rekreacyjny	115.3
C	Brodzik dla dzieci z miękkim dnem	44.7
D	Jacuzzi x2	16.6
E	Basen lodowy	2.0

- UWAGI:**
- Niniejszy Architektoniczny Projekt Wykonawczy należy rozpatrywać łącznie z Projektem Architektoniczno-Budowlanym, Projektem Zagospodarowania Terenu jak również z Projektami Branżowymi.
  - Przed przystąpieniem do robót budowlanych wykonawca zobowiązany jest do zapoznania się z całą dokumentacją projektową. Ewentualne niezgodności wyjaśnić z projektantem.
  - Pierwotne są rysunki wraz z opisem a nie specyfikacją.
  - Wykonawca powinien posiadać personel, wyposażenie i oprogramowanie umożliwiające korzystanie z wersji elektronicznej projektu (pliki dwg), w tym edytowanie, wymiarowanie, powiększanie fragmentów oraz wykonywanie wydruków do celów budowy.
  - Wszelkie wymiary nie opisane sprawdzać na rysunkach dwg.
  - Wykonawca zobowiązany jest do użycia materiałów i wyrobów posiadających niezbędne dopuszczenia i atesty, sprawdzonych w zastosowaniach analogicznych z projektowanymi. Powinny posiadać kl. I, posiadać certyfikat zgodności lub aprobatę, powinny być produkowane pod nadzorem jednostki certyfikującej.
  - Wszelkie stosowane materiały, oraz szczegółowa kolorystyka powinny być uzgodnione z Projektantem i Zamawiającym.
  - Roboty specjalistyczne powinny być wykonywane przez sprawdzonych wykonawców zgodnie z obowiązującymi normami oraz wytycznymi producentów materiałów i urządzeń.
  - Wszelkie niejasności i zmiany wynikłe w trakcie budowy, uzgodnić z projektantem.
  - Otwory w ścianach nośnych należy sprawdzić i ew. skorygować w zależności od przyjętych drzwi i okien.
  - Przed ostatecznym wykonaniem elementów nieotypowych, należy wykonać model lub kilka oraz przedstawić projektantowi do akceptacji.
  - Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową oraz zgodnie z zasadami Sztuki Budowlanej, BHP i P.POZ.
  - Niniejszy Projekt jest objęty Prawami Autorskimi.
  - Wszystkie drzwi wyposażać w klucz i samozamykacz. Ew. zmiany ustalać z Zamawiającym.
  - Wszelkie rysunki warsztatowe, m.in. fasady szklane i panele, ślusarka, obróbki itp. Wykonawca zgodzi z Projektantem.

\* - Przekrój L-L pokazano na rysunku Elewacji

<b>TIEPŁOW PRACOWNIA PROJEKTOWA</b>		
ul. Osowska 27 m.5, 04-302 Warszawa, www.tieplow.com		
kom.pracownia 608-052-956, pracownia@tieplow.com		
Inwestor: <b>Gmina Siewierz</b>		
ul. Zwirki i Wigury 16, 42-470 Siewierz		
Temat: <b>Budowa krytej pływalni przy SP nr 1 w Siewierzu</b>		
Projektant główny: nr upr. St-884/87	Podpis:	
mgr inż. arch. Paweł Tiepłow		
Sprawdzający: nr upr. MA/023/20	Podpis:	
mgr inż. arch. Elżbieta Protaziuk		
Współpracownik: inż. arch. Aleksander Tiepłow		
Branża: Architektura	Faza: Projekt Wykonawczy	Data: 04.2023r.
Nazwa rysunku: <b>Rzut Parteru</b>		Skala: 1:100
		Nr rysunku: A-1

