

Nazwa i numer pomieszczenia		D1.11 Natryski	
Powierzchnia		6,78 m ²	
Wykończenie	Ściany	Malowanie	
		Okładzina	Glazura do sufitu
	Podłoga	Terakota	
	Sufit	Malowanie emulsyjne	
	Stolarka	Drzwi przesuwne PCV	
	Wyk. specjalne		
Instalacje elektryczne	Instalacja oświetleniowa	Ogólna hermetyczna	
	Gniazda zwykłe		
	Gniazda specjalne		
	Instalacja		
Instalacje sanitarne	Wymagana temperatura	24 °C– grzejniki drabinkowe, naścienne, zainstalowane w sposób umożliwiający utrzymanie w czystości grzejnika, ściany i podłogi	
	Wentylacja grawitacyjna	Grawitacyjna	
	Wentylacja mechaniczna	Nawiewno-wywiewna 3 wym/h	
	Instalacja wod.-kan.	Natryski 3 stanowiska Kratki ściekowe 3 szt.	
	Instalacje specjalne		

Nazwa i numer pomieszczenia		D1.12 Komunikacja	
Powierzchnia		6,35 m ²	
Wykończenie	Ściany	Malowanie	
		Okładzina	Glazura do sufitu
	Podłoga	Terakota	
	Sufit	Emulsyjne	
	Stolarka	Drzwi wahadłowe podwójne PCV, drzwi pojedyncze PCV	
	Wyk. specjalne	Odbojnice	
Instalacje elektryczne	Instalacja oświetleniowa	Ogólna hermetyczna	
	Gniazda zwykłe		
	Gniazda specjalne		
	Instalacja oświetlenia kierunkowego	wg części rysunkowej	
	Instalacja lampy bakteriobójczej	wg części rysunkowej	
	Instalacja		
Instalacje sanitarne	Wymagana temperatura	24 °C	
	Wentylacja grawitacyjna		
	Wentylacja mechaniczna	Nawiewno - wywiewna 3 wym/h	
	Instalacja wod.-kan.		
	Instalacje specjalne		

OPIS TECHNOLOGICZNY POMIESZCZEŃ PIWNICY SEGMENTU E

Zestawienie powierzchni użytkowej dla pomieszczeń piwnicy w segmencie E:

E0.1. Basen do terapii ruchowej	-	71,75 m ²
E0.2. Basen do terapii ruchowej, hydroterapii i masażu	-	75,51 m ²
E0.3. Wanna hydro do kąpieli perełkowej i masażu	-	6,59 m ²
E0.4. Przestrzeń technologiczna	-	134,43 m ²
E0.5. Komunikacja	-	29,35 m ²
E0.7. Komunikacja pionowa - klatka schodowa	-	6,16 m ²
Razem powierzchnia użytkowa dla parteru w segmencie E:		- 323,79 m²

Nazwa i numer pomieszczenia		E 0.1 Basen do terapii ruchowej	
Powierzchnia		71,75 m ²	
Wykończenie	Ściany	Malowanie	
		Okładzina	Glazura
	Podłoga	Terakota	
	Sufit	Emulsyjne	
	Stolarka		
	Wyk. specjalne		
	Instalacje elektryczne	Instalacja oświetleniowa	Ogólna i miejscowa hermetyczna
Gniazda zwykłe		230 V hermetyczne - wg części rysunkowej	
Gniazda specjalne		400 V hermetyczne - wg części rysunkowej	
Instalacja uziemiająca		Obowiązująca	
Instalacja		Podświetlenie wody basenowej	
Instalacje sanitarne	Wymagana temperatura	20 °C	
	Wentylacja grawitacyjna		
	Wentylacja mechaniczna	Nawiewno-wywiewna 3wym/h	
	Instalacja wod.-kan.	Instalacja wody basenowej (stacja uzdatniania i filtracji wody) zgodnie z technologią producenta urządzeń uzdatniających wg części rysunkowej Zlew	
	Instalacje specjalne	Technika basenowa - instalacje pomp wodnych i powietrznych - masażowych zgodnie z technologią producenta	

Nazwa i numer pomieszczenia		E 0.2 Basen do terapii ruchowej, hydroterapii i masażu	
Powierzchnia		75,51 m ²	
Wykończenie	Ściany	Malowanie	
		Okładzina	Glazura
	Podłoga	Terakota	
	Sufit	Emulsyjne	
	Stolarka		
	Wyk. specjalne	Technika basenowa – instalacje pomp wodnych i powietrznych – masażowych zgodnie z technologią producenta	
	Instalacje elektryczne	Instalacja oświetleniowa	Ogólna i miejscowa hermetyczna
Gniazda zwykłe		230 V hermetyczne - wg części rysunkowej różnicowo-prądowa	
Gniazda specjalne		400 V hermetyczne - wg części rysunkowej różnicowo-prądowa	
Instalacja uziemiająca		Obowiązująca	
Instalacja		Podświetlenie wody basenowej	
Instalacje sanitarne	Wymagana temperatura	20 °C	
	Wentylacja grawitacyjna		
	Wentylacja mechaniczna	Nawiewno-wywiewna 3 wym./h	
	Instalacja wod.-kan.	Instalacja wody basenowej (stacja uzdatniania i filtracji wody) - wg części rysunkowej	
	Instalacje specjalne	Instalacja systemu dysz masażu, biczy, gejzera	