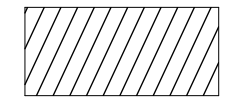


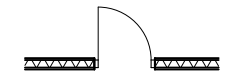
## LEGENDA



pomieszczenia znajdujące się poza zakresem opracowania



obszar objęty zakresem opracowania



projektowane ściany działowe i drzwi



ściany działowe i drzwi przeznaczone do likwidacji

## Zestawienie powierzchni - PIWNICA

Nr pom.	Nazwa pomieszczenia	Pow. m2
-1.01	Klatka schodowa	3,20
-1.02	Komunikacja	15,37
-1.03	Magazyn artykułów spożywczych	6,10
-1.04	Pom. gospodarcze	9,42
-1.05	Magazyn środków czystości	10,85
-1.06	Magazyn	11,23
-1.07	Pom. gospodarcze	6,15
-1.08	WC	1,00
-1.09a	Pralnia	8,05
-1.09b	Suszarnia	12,48
-1.10	Kotłownia	25,27
-1.11	Pom. gospodarcze	4,13
-1.12	Pom. gospodarcze	19,04
-1.13	Komunikacja	2,05
-1.14	Magazyn art. spożywczych	3,26
-1.15	Pom. głównego zaworu wody	6,56
		<b>144,16 m<sup>2</sup></b>

## PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY

PROJEKTANT:	<b>P.P.U.H. MARKER</b> MAGDALENA STUŁÓW ul. WINKLERA 24 60-246 POZNAN NIP: 972-017-34-08 tel.: (61)866-02-86 tel.kom: 606 98 77 04 e-mail: pracownia@marker.poznan.pl		
TEMAT:	Rozbudowa budynku o szyb dźwigu osobowego i pomieszczenie gospodarcze wraz z przebudową wybranych pomieszczeń uwzględniającą dostępność Przedszkola jako placówki edukacyjnej dla osób ze szczególnymi potrzebami edukacyjnymi		
OBIEKT:	Przedszkole nr 112 "Mali przyrodnicy" ul. Osinowa 14a, 61-451 Poznań dz. nr 14/16, 306401_1 Poznań, obr. 0060 DĘBIEC		
BRANŻA:	Architektura	STADIUM:	Koncepcja
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	mgr inż. arch. Ewa Juskowiak		Podpis
TREŚĆ RYSUNKU:	Rzut piwnicy	Skala:	Data:
		1:100	06-2023
		Numer rysunku: <b>A.01</b>	

## OZNACZENIE FUNKCJI

	Komunikacja
	Pomieszczenia magazynowe
	Pomieszczenia kuchni
	Pomieszczenia gospodarcze
	Toalety i łazienki

### UWAGI:

- Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki okiennej i drzwiowej, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy, pochwytów i innych należy zamawiać i wykonać/montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
- Rysunek rozpatrywać łącznie z opisem technicznym oraz odpowiednimi projektami branżowymi.
- Przed przystąpieniem do wykonywania robót budowlanych wszystkie wymiary należy zweryfikować na budowie. W razie wątpliwości, niescisłości, lub zmian wynikających z technologii należy kontaktować się z projektantem.