

Rysunek opracowany jest w skali 1:25, 1:50 lub 1:100.  
Jeżeli nie podano wymiaru należy odczytać wymiar za pomocą skali.

## RZUT NISKIEGO PRZYZIEMIA

SKALA 1:50

B I L A N S   P O W I E R Z C H N I			
nr pom.	nazwa pomieszczenia	pow. podłogi	pow. użytkowa
RZUT KONDYGNACJI NISKIEGO PRZYZIEMIA			
001	Klatka schodowa KS1	7,39	7,39
002	Schowek	8,78	4,39
003	Komunikacja	76,18	76,18
004	Klatka schodowa KS2	8,29	8,29
005	Komunikacja	16,25	16,25
006	WC męski	3,40	3,40
007	WC damski	3,40	3,40
008	Szatnia WF	13,96	13,96
009	Szatnia WF	25,76	25,76
010	Komunikacja	9,24	9,24
011	Magazyn napojów	8,24	4,12
012	Oberalna warzy i obróbka jaj	14,82	14,82
013	Kuchnia	40,53	40,53
014	Pom. chłodziarek	6,84	6,84
015	Magazyn produktów suchych	6,86	6,86
016	Rozdzielnia	8,08	8,08
017	Zmywalnia	11,73	11,73
018	Magazyn	4,00	4,00
019	Jadalnia	105,83	105,83
020	Komunikacja	6,33	6,33
021	Wzłaz sanitarny	4,27	4,27
022	Szatnia	10,15	10,15
023	Silownia	33,53	33,53
024	Magazynek	5,01	5,01
025	Magazynek	10,83	10,83
026	Pomieszczenie techniczne	8,75	8,75
027	WC	3,40	3,40
028	Wzłaz wodociagowy	5,73	5,73
029	Pomieszczenie techniczne	28,45	28,45
030	Wzłaz ciepłowniczy NEC NYSA	12,36	12,36
031	Szatnia	62,95	62,95
Razem pow.		571,34	582,83

- 1 - taboret grzewczy napięcie 400V moc 3,5kW
- 2 - taboret grzewczy napięcie 400V moc 3,5kW
- 3 - wärmk do makaronu 400V moc 9,9kW
- 4 - wärmk do makaronu 400V moc 9,9kW
- 5 - grill elektryczny 400V moc 7,5kW
- 6 - kuchnia 6-palnikowa elektryczna 400V moc 15,6kW
- 7 - kuchnia 4-palnikowa elektryczna 400V moc 10,4kW
- 8 - patelnia uchylana elektryczna 400V moc 6,3kW
- 9 - kocioł warzelniowy 80l 400V moc 12,0kW
- 10 - Piec konwekcyjno-parowy 400V moc 18,6kW
- 11 - Zmywarka kapturowa 400V moc 7,1kW

### LEGENDA

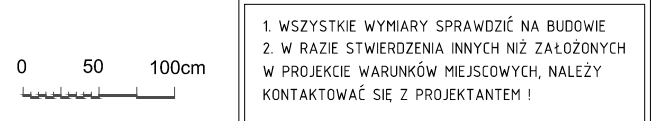
- ŚCIANA ISTNIEJĄCA
- ŚCIANA PROJEKTOWANA
- ŚCIANA DO ROZBIÓRKI/ROZEBRANA

UWAGA  
WYMIARY STOLARKI DRZWIOWEJ PODANE  
NA RYSUNKU OZNACZAJĄ MINIMALNE  
WYMIARY W ŚWIEŁIE PRZEJŚCIA.

WYMIAR PODANE NA RZUCIE NIE  
ZAWIERAJĄ OKŁADZIN  
TYNKARSKICH I CERAMIKI ŚCIENNEJ  
Rozbieżności ze stanem rzeczywistym a projektowym,  
należy każdorazowo korelować na budowie,  
za wiedzą projektanta i kierownika budowy.

UWAGA  
Poziomy poszczególnych pomieszczeń  
i kondygnacji dostosowywać każdorazowo na  
budowie.

UWAGA:  
Wszystkie roboty budowlano-montażowe, a także odbiór  
robot, należy wykonać zgodnie z warunkami technicznymi  
wykonania i odbioru robot budowlano-montażowych  
wydanych przez MGPIB.  
Wykonawca ma obowiązek dokonania kontroli wymiarów  
przed przystąpieniem do robot oraz sprawdzenia zgodności  
rozwiązania projektowych z pozostałymi branżami.



<b>AG</b> PRACOWNIA PROJEKTOWA SKOPEK ul. Białostocka 10A TEL. 807 807 807 E-MAIL: SKOPEK@WP.PL	PROJEKTOWA	1A
	OBIEKT	A2
	WYKONAWCA	BUDOW.
	WYKONAWCA	1:50
RZUT NISKIEGO PRZYZIEMIA		10.2024.
PROJEKTOWY - ARCHITECT mgr inż. arch. Grzegorz Skopek	OPRAWIENIE WIZUALNE DO PROJEKTOWANIA BEZ OPRAWIENIA W SPECJALNOJ ARCHITECTURALNEJ WYKONAWCY WIZUALNE	OPR.
PROJEKTOWY - ARCHITECT mgr inż. arch. Włodzisław Piśchłowski	OPRAWIENIE WIZUALNE DO PROJEKTOWANIA BEZ OPRAWIENIA W SPECJALNOJ ARCHITECTURALNEJ WYKONAWCY WIZUALNE	OPR.