



- UWAGI**
- POZIOM  $\pm 0.00$  (PODŁOGA PARTERU) – 40cm POWYŻEJ POZIOMU TERENU, NA PODSTAWIE RZĘDNYCH NA RYSUNKU PZT
  - h.p. – WYSOKOŚĆ OTWORU W MURZE OD POZIOMU WYKOŃCZONEJ PODŁOGI
  - RYСУNKI ODCZYTYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI KONSTRUKCJI ORAZ RYSUNKAMI BRANŻOWYMI
  - WSZYSTKIE WYMIARY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE
  - REWIZJE PIONÓW KANALIZACYJNYCH I ODWODNIENIA DACHU WYKONAĆ ZGODNIE Z PROJEKTEM BRANŻY SANITARNEJ
  - WYCZYSTKI PIONÓW WENTYLACYJNYCH I SPALINOWYCH WYKONAĆ ZGODNIE Z WYTYCZNYMI PRODUCENTA PUSTAKÓW KOMINOWYCH
  - PRZED WYMUROWANIEM KOMINÓW NALEŻY DOBRAĆ TYP I PRZEKRÓJ PRZEWODU DYMOWEGO I SPALINOWEGO ODPOWIEDNIO DO ZALECANYCH PRZEZ PRODUCENTA TYPU I MOCY KOTŁA C.O.

**BUDYNEK TYPOWY**  
**POWIERZCHNIA KONDYGNACJI NETTO\***

L.P.	POMIESZCZENIE	UŻYTKOWA		USŁUGOWA
		POW [M <sup>2</sup> ]	POW [M <sup>2</sup> ]	
		PODSTAW.	POMOCN.	
0.1	SIENI		2,59	PARTER 85,39 m <sup>2</sup>
0.2	HOL		4,17	
0.3	KUCHNIA		6,29	
0.4	JADALNIA	7,56		
0.5	SALON	28,68		
0.6	SCHODY		4,80	
0.7	KOTŁOWNIA		7,24	
0.8	GARAŻ		21,61	
0.9	ŁAZIENKA		2,45	
1.1	HOL		7,33	PODDASZE 66,68 m <sup>2</sup>
1.2	SCHODY		4,80	
1.3	POKÓJ	9,79		
1.4	POKÓJ	10,92		
1.5	ŁAZIENKA		5,63	
1.6	GARDEROBA		4,12	
1.7	POKÓJ	9,04		
1.8	POM. GOSPODARCZE		15,05	
		65,99	57,23	28,85
		123,22		
		RAZEM 152,07 m <sup>2</sup>		

POŁAĆ	POW. POŁACI	POW. RZUTU
POŁAĆ 1	60,81m <sup>2</sup>	46,60m <sup>2</sup>
POŁAĆ 2	50,96m <sup>2</sup>	39,04m <sup>2</sup>
POŁAĆ 3	29,63m <sup>2</sup>	21,82m <sup>2</sup>
POŁAĆ 4	29,63m <sup>2</sup>	21,82m <sup>2</sup>
POŁAĆ 5	29,63m <sup>2</sup>	21,82m <sup>2</sup>
POŁAĆ 6	29,63m <sup>2</sup>	21,82m <sup>2</sup>
POŁAĆ 7	50,96m <sup>2</sup>	39,04m <sup>2</sup>
POŁAĆ 8	60,81m <sup>2</sup>	46,60m <sup>2</sup>
	342,06m <sup>2</sup>	258,56m <sup>2</sup>

OBIEKT	DWA BUDYNKI MIESZKALNE JEDNORODZINNE W ZABUDOWIE BLIŹNACZEJ WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU			
ADRES	JEDNOSTKA EWIDENCYJNA 020301_2, CZERNICA OBRĘB 020301_2.0011, NADOLICE WIELKIE DZIAŁKA NR 020301_2.0011.309/121			
STADIUM	ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY			
PROJEKTANT	MGR INŻ. ARCH. MAŁGORZATA KULCZAK UPR. BUDOWL. NR 292/01/DUW			
KOORDYNATOR PROJEKTU	MGR INŻ. MAREK ŻYGADŁO			
NAZWA RYSUNKU	RZUT DACHU			
SKALA	1:100/A3	NR RYSUNKU	A/05	23.05.2025