



- Oznaczenia:
- kanały wentylacyjne układu nawiewnego z blachy stalowej ocynkowanej
  - kanały wentylacyjne układu wywiewnego magazynu z blachy stalowej ocynkowanej
  - kanały wentylacyjne układu wywiewnego łazienek z blachy stalowej ocynkowanej
  - anemostat nawiewny, podano wydatek oraz wymiary
  - wentylator osiowy wywiewny złączny z oświetleniem, podano wydajność oraz wymiar
  - kratka nawiewna, podano wydatek oraz wymiar
  - kratka wywiewna, podano wydatek oraz wymiar
  - kratka transferowa w dolnej części drzwi
  - jednostka wewnętrzna klimatyzacji typu kasetonowego, 1 stronna Qch = 2,2/2,8 (pom. 05, 21) kW Peł = 0,04 kW U = 230 V
- Uwaga:  
1. Przewody wentylacyjne i klimatyzacyjne pokazane na rzucie 1 piętra rozprzodacza należy w przestrzeni nieużytkowej poddasza.

Zestawienie powierzchni		
	Pomieszczenie:	Pow/m <sup>2</sup>
Parter:		
01	Magazyn	213,0
02	Przedsiónek/schody	26,2
03	Serwerownia	3,1
04	Kotłownia	15,3
Poddasze:		
05	Pokój P1	19,4
06	Pokój P2	13,7
07	Pokój P3	13,4
08	Pokój P4	14,1
09	Pokój P5	13,6
10	Pokój P6	13,9
11	Łazienka L1	4,0
12	Łazienka L2	3,1
13	Łazienka L3	3,1
14	Łazienka L4	3,6
15	Łazienka L5	3,1
16	Łazienka L6	3,1
17	Pom. porządkowe A1	2,8
18	Magazyn pościeli czystej A2	4,2
19	Magazyn pościeli brudnej A3	5,2
20	Korytarz	23,8
21	Pomieszczenie jadalni	18,5
Razem powierzchnia użytkowa:		420,4m <sup>2</sup>

ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA DOMU LUDOWEGO W BARANOWIE PRZY ULICY OBJAZDOWEJ NA DZIAŁCE O NR 1066		
projektanci w specjalności sanitarnej do projektowania bez ograniczeń o numerach uprawnień	nr upr.	podpis
projektant mgr inż. Mariusz Bugajski	115/99	
projektant sprawdzający inż. Stanisław Boduszek	586/93	
asystent projektanta mgr inż. Łukasz Kaczmarek		
	data	inst. sanitarne
	luty 2019	
inwestor: Gmina Baranów adres: 64-604 Baranów, ul. Rynek 21, woj. wielkopolskie		1:100
Instalacja wentylacji i klimatyzacji - rzut parteru		IS07
Spółka Cywilna "Przybyła-Forys"; ul. Bpa Liseckiego 15/30 40-070 Katowice; tel. 32 2518181; forys@pro.onet.pl; www.przybylaforys.pl		