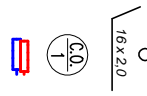


Doprowadzenie instalacji c.o. zasilającej istniejącą instalację w budynku spadającą

Otwory drzwiowe w budynku istniejącym wg odrębnego

- OZNACZENIA:**
- przewody PERT/AL/PERT - zasilanie i powrót
 - przewody PERT/AL/PERT - zasilanie i powrót - przewody zasilające budynki sąsiadujące
 - numer pomieszczenia
 - temperatura w pomieszczeniu
 - zapotrzebowanie na ciepło pomieszczenia
 - grzejnik płytowy, słabowy, dołkowy, dołkowy, wysoki 500mm, długość 800mm
 - grzejnik słabowy, białkowy, diabłkowy, zasilany od dołu, wysokość grzejnika: 1500mm, długość: 600mm
 - zawór termostatyczny grzejnikowy
 - zawór powrotny
 - oznaczenie średnicy przewodu z rur pertal/pert, podano strumień ciepła w dół
 - numer pionu instalacji c.o.
 - rozdzielacz



Zestawienie powierzchni	
Pomieszczenie:	Pow/m²
Parter:	
01 Magazyn	213,0
02 Przedścionek/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: 420,4m²

ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA DOMU LUDOWEGO W BARANOWIE PRZY ULICY OBJAZDOWEJ NA DZIAŁCE O NR 1066

projektant mgr inż. Mariusz Bugajski	nr upr.	podpis
projektant sprawdzający inż. Stanisław Boduszek	586/93	
asystent projektanta mgr inż. Łukasz Kaczmarek		

inwestor: Grupa Baranów	inst. sanitarna
adres: 64-604 Baranów, ul. Rynek 21, woj. wielkopolskie	1:100
Instalacja C.O. - rzut parteru	ISO1