



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

Lp.	Nazwa pomieszczenia	Pow.[m2]	Temp. [°C]	Q[W]
1.	Wiatrołap	1,56	20	-
2.	Korytarz	12,42	16	720
3.	Kancelaria	10,90	20	872
4.	Sala narad	44,16	20	3 699
5.	Kuchnia	6,34	20	403
6.	Łazienka	3,88	25	388
7.	WC	0,95	20	-
8.	WC	0,95	20	-
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA		81,16 m2		6 082

UWAGI

1. Rozprowadzenie główne instalacji c.o. (poziomy i pionowy) wykonać z rur stalowych węglowych ocynkowanych łączonych poprzez kształtki zaciskane systemowe.
2. Podłączenie grzejników do instalacji wykonać z rur stalowych węglowych ocynkowanych łączonych poprzez kształtki zaciskane systemowe o średnicy 15x1,2 mm.
3. Grzejniki wykonać, jako stalowe płytowe. Każdy grzejnik należy wyposażać w zawór z ogranicznikiem przepływu i głowicą termistatyczną.
4. Dopuszcza się zastosowanie innego typu grzejników oraz zmianę lokalizacji pod warunkiem zapewnienia wymaganej wydajności elementów.
5. Lokalizację poszczególnych grzejników należy zweryfikować z aranżacją poszczególnych pomieszczeń.
6. Przejścia przez przegrody budowlane wykonać w tulejach ochronnych.
7. Poziomy instalacji zaizolować izolacją STEINONORM.

LEGENDA:

- - projektowana instalacja c.o. (zasilenie)
— - projektowana instalacja c.o. (powrót)

Inwestor: Nadleśnictwo Myszyńiec, Zawodzie 3, 07-430 Myszyńiec		Rysunek nr 3 SKALA 1:100
Obiekt: Wew. instalacje sanitarne dla budynku administracyjnego		
Adres inwestycji: Zawodzie, 07-430 Myszyńiec, dz. geod. nr 3002/1		
Nazwa rysunku: Wew. inst. centralnego ogrzewania - rzut parteru		
Opracował: mgr inż. Tomasz Tymiński - projektant	Podpis	Nr uprawnień: MAZ/0266/PWOS/1(- spec. inst. sanit.
Data opracowania	Lipiec 2022 rok	