



101	Przedsionek
6,72 m <sup>2</sup>	Gres
102	Biuro
14,36 m <sup>2</sup>	Gres
103	Biblioteka
40,83 m <sup>2</sup>	Gres
104	Biuro
14,97 m <sup>2</sup>	Gres

105	Komunikacja
25,49 m <sup>2</sup>	Gres
106	Biuro
13,92 m <sup>2</sup>	Gres
107	Biuro
32,46 m <sup>2</sup>	Gres
108	WC
1,45 m <sup>2</sup>	Gres
109	WC
1,45 m <sup>2</sup>	Gres
110	Biuro
14,14 m <sup>2</sup>	Gres
111	Biuro
25,49 m <sup>2</sup>	Gres
112	Biuro
11,38 m <sup>2</sup>	Gres
113	Sala konferencyjna
92,58 m <sup>2</sup>	Gres
114	Kuchnia

115	Komunikacja
20,27 m <sup>2</sup>	Gres
116	Biuro
8,96 m <sup>2</sup>	Gres
117	Sojal
3,59 m <sup>2</sup>	Gres
118	WC
3,59 m <sup>2</sup>	Gres
119	Biuro
18,78 m <sup>2</sup>	Gres
120	Biuro
8,79 m <sup>2</sup>	Gres
121	Biuro
8,88 m <sup>2</sup>	Gres
122	Biuro
10,79 m <sup>2</sup>	Gres
123	Biuro
11,82 m <sup>2</sup>	Gres

124	Komunikacja
3,52 m <sup>2</sup>	Gres
125	Biuro
10,76 m <sup>2</sup>	Gres
126	Biuro
11,92 m <sup>2</sup>	Gres

127	Komunikacja
6,49 m <sup>2</sup>	Gres
128	WC
1,76 m <sup>2</sup>	Gres
129	Szatnia
15,43 m <sup>2</sup>	Gres
130	Kółtownia
5,35 m <sup>2</sup>	Gres
131	Sojal
9,28 m <sup>2</sup>	Gres
132	Magazyn
8,85 m <sup>2</sup>	Gres

LEGENDA

INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA ZASILENIE/POWRÓT

OBIEG NR 1

OBIEG NR 2

GRZEJNIK PŁYTOWY Z ZASILENIEM DOLNYM OD ŚCIANY

GRZEJNIK ŁAZIENKOWY

KOCIOŁ GAZOWY

ROZDZIELACZ CENTRALNEGO OGRZEWANIA

UWAGA:

• INSTALACJĘ ZAIZOLOWAĆ WG OBOWIAZUJĄCYCH PRZEPISÓW

• W NAJWYŻSZYCH PUNKTACH INSTALACJI ZAINSTALOWAĆ AUTOMATYCZNE ODPOWIEŹNIKI

• PRZY GRZEJNIKACH ZASTOSOWAĆ ZAWORY TERMOSTATYCZNE Z GŁOWICAMI I ZAWORY POWROTNE

Investor:

GMINA PŁOŃSK  
ul. PUŁTUSKA 39  
09-100 Płońsk

Nazwa opracowania:

TERMO-MODERNIZACJA GMINNEGO BUDYNKU  
UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ  
WEWNTRZNE INSTALACJE SANITARNE

Adres inwestycji

DZ. NR 874/8  
09-100 PŁOŃSK

Biurow projektowe:

PIOTR BRUDZYŃSKI

Inżynieria Budowlana Brudzyński  
ul. M. Kopernika 5B/3; 09-100 Płońsk  
NIP: 5671832003, REGON: 145854913

Temat rysunku:

CENTRALNE OGRZEWANIE - RZUT PARTERU

Branża:

Sanitarna

Projektant:

mgr inż. Piotr Brudzyński

w specjalności instalacje sanitarne  
upr. MAZ/0228/POOS/11

Podpis:

Projektant:

mgr inż. Katarzyna Matyja

w specjalności instalacje sanitarne  
upr. MAZ/0421/POOS/09

Podpis:

Nr arch.:

2018/09/01

Stadium:

PB

Data:

09.2018

Skala:

1:100

Nr rys.:

H-01