

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PARTERU		
lp.	nazwa pomieszczenia	pow. [m ²]
A0	Modul A	245,80
B0	Modul B	245,80
C0	Modul C	246,10
D0	Modul D	246,10
E0	Modul E	246,10
F0	Modul F	246,10
G0	Modul G	245,80
H0	Modul H	245,80
	RAZEM	1967,60

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PARTERU - MODUŁ A			
lp.	nazwa pomieszczenia	pow. [m ²]	tem. [°C]
A+1.01	Pom. biurowo - pomocnicze	222,10	min.20
A+1.02	Komunikacja	23,7	min.16
	RAZEM	245,80	

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PARTERU - MODUŁ B			
lp.	nazwa pomieszczenia	pow. [m ²]	tem. [°C]
B+1.01	Pom. biurowo - pomocnicze	222,10	min.20
B+1.02	Komunikacja	23,7	min.16
	RAZEM	245,80	

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PARTERU - MODUL C			
lp.	nazwa pomieszczenia	pow. [m ²]	tem. [°C]
C+1.01	Pom. biurowo - pomocnicze	222,40	min.20
C+1.02	Komunikacja	23,7	min.16
	RAZEM	246,10	

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PARTERU - MODUŁ D			
lp.	nazwa pomieszczenia	pow. [m ²]	tem. [°C]
D+1/01	Pom. biurowo - pomocnicze	222,40	min.20
D+1/02	Komunikacja	23,7	min.16
	RAZEM	246,10	

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PARTERU - MODUŁ E			
lp.	nazwa pomieszczenia	pow. [m ²]	tem. [°C]
E+1.01	Pom. biurowo - pomocnicze	222,40	min.20
E+1.02	Komunikacja	23,7	min.16
	RAZEM	246,10	

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PARTERU - MODUŁ F			
lp.	nazwa pomieszczenia	pow. [m ²]	tem. [°C]
F+1.01	Pom. biurowo - pomocnicze	222,40	min.20
F+1.02	Komunikacja	23,7	min.16
	RAZEM	246,10	

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PARTERU - MODUL G			
lp.	nazwa pomieszczenia	pow. [m ²]	tem. [°C]
G+1.01	Pom. biurowo - pomocnicze	222,10	min.20
G+1.02	Komunikacja	23,7	min.16
	RAZEM	245,80	

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PARTERU - MODUŁ H			
lp.	nazwa pomieszczenia	pow. [m ²]	tem. [°C]
H+1.01	Pom. biurowo - pomocnicze	222,10	min.20
H+1.02	Komunikacja	23,7	min.16
	RAZEM	245,80	



- [illegible]

- [illegible]

[illegible]
$$\pm 0.00 = 242,04 \text{ m n.p.m.}$$
[illegible]