

RZUT II PIĘTRA

2 PIĘTRO BILANS	Numer pomieszczenia Grupa funkcji	Funkcja pomieszczenia Ilość stanowisk pracy	Wysokość pomieszczenia H - netto do sufitu podłogowego	Powierzchnia użytkowa	Kolorystyka pomieszczenia H - netto do sufitu podłogowego	Kolorystyka pomieszczenia H - netto do sufitu podłogowego	Młn. wymagana objętość powietrza na 1 osobę (1) w pomieszczeniu (2)	Przebiegowa liczba kanałów wentylacyjnych w pomieszczeniu (3)	Przebiegowa objętość powietrza wentylacyjnego w pomieszczeniu (4)
201 Kom.Wew.	KS 1		570 cm	11,39 m ²	179,83 m ³		okw. wyn.netto 200 cm ³	5	187,5 m ³ -178,03 m ³ (200 cm ³)
202 Kom.Wew.	KS 2		570 cm	7,78 m ²	121,41 m ³		okw. wyn.netto 200 cm ³	3	112,5 m ³ -113,03 m ³ (200 cm ³)
203A Kom.Wew.	hall		H 570,00 SPH 300 cm	48,00 m ²	275,28 m ³	0,5x1x		8	300 m ³
203B Kom.Wew.	hall			15,19 m ²	50,06 m ³	0,5x1x		2	75 m ³
203C Kom.Wew.	hall			42,12 m ²	139,00 m ³	0,5x1x		4	150 m ³
203D Kom.Wew.	hall			14,05 m ²	46,31 m ³	0,5x1x		2	75 m ³
204 Ref RG ZZZP	st.obslugi / 2 os.			19,02 m ²	62,78 m ³	20 m ³ h x 2os.		2	75 m ³
205 WC	WC NPS			6,63 m ²	21,89 m ³	50x25x75 m ³ h		2	75 m ³
206 Ref Org.	serwerownia			10,86 m ²	35,58 m ³	1x-2x		2	75 m ³
207 Ref Org.	p.informatyka / 1 os.			9,36 m ²	30,90 m ³	20 m ³ h x 1os.		1	37,5 m ³
208 Ref Org.	p.kierow / 1 os.			6,31 m ²	20,84 m ³	20 m ³ h x 1os.		1	37,5 m ³
209 Ref Spr Ob.	archiwum / 1 os.			15,86 m ²	52,35 m ³	20 m ³ h x 1os.		2	75 m ³
210 Ref Spr Ob.	p.obslugi / 3 os.			35,07 m ²	115,74 m ³	20 m ³ h x 3os.		4	150 m ³
211 Ref Spr Ob.	p.kierow / 1 os.			10,46 m ²	34,53 m ³	20 m ³ h x 1os.		1	37,5 m ³
212 Ref Org.	archiwum główne			52,48 m ²	173,19 m ³	1x		5	187,5 m ³
213 WC	D			5,09 m ²	16,80 m ³	50 m ³ h		2	75 m ³
214 PG	p.gospo / 1 os.			7,49 m ²	24,71 m ³	20 m ³ h x 1os.		1	37,5 m ³
215 WC	M			5,19 m ²	17,11 m ³	50x25x75 m ³ h		2	75 m ³
216 Ref RG ZIR	p.biuro / 3 os.			24,85 m ²	82,02 m ³	20 m ³ h x 3os.		3	112,5 m ³
217 Ref RG ZIR	st.obslugi / 1 os.			10,99 m ²	36,26 m ³	20 m ³ h x 1os.		1	37,5 m ³
218 Ref Org.	p.kad / 1 os.			11,11 m ²	36,68 m ³	20 m ³ h x 1os.		1	37,5 m ³
219 Ref Org.	p.kierow / 1 os.			11,14 m ²	36,77 m ³	20 m ³ h x 1os.		1	37,5 m ³
220 Ref Org.	archiwum			9,35 m ²	30,84 m ³	1x		1	37,5 m ³
221 Pom.Og.	p.socjal-rekr.			22,43 m ²	74,02 m ³	2x		4	150 m ³
222 Ref Org.	p.gospo.			14,31 m ²	47,23 m ³	1x		2	75 m ³
223 Ref RG	p.kierow / 1 os.			12,91 m ²	42,59 m ³	20 m ³ h x 1os.		2	75 m ³
224 Ref ZPF	p.biuro / 2 os.			14,84 m ²	48,87 m ³	20 m ³ h x 2os.		2	75 m ³
225 Ref RG ZZZP	p.biuro / 3 os.			37,87 m ²	124,32 m ³	20 m ³ h x 3os.		4	150 m ³
RAZEM powierzchnia użytkowa kondygnacji				491,98 m ²					
ŁĄCZNA powierzchnia użytkowa budynku				1596,10 m ²					

Dane dot. zatrudnienia pracowników	
Łączna liczba etatów w w. programu użytkowego	66
Max. ilość potencjalnych stanowisk pracy na kondygnacji i piętra na podstawie analizy wyposażenia pomieszczeń	
Łączna max. ilość potencjalnych stanowisk pracy w budynku na podstawie analizy wyposażenia pomieszczeń	79

1) Płaski / równy.
2) Wymagana ilość powietrza w pomieszczeniach określona w obowiązujących przepisach.
3) Wymagana ilość powietrza w pomieszczeniach określona w obowiązujących przepisach.
4) Wymagana ilość powietrza w pomieszczeniach określona w obowiązujących przepisach.
5) Wymagana ilość powietrza w pomieszczeniach określona w obowiązujących przepisach.
6) Wymagana ilość powietrza w pomieszczeniach określona w obowiązujących przepisach.
7) Wymagana ilość powietrza w pomieszczeniach określona w obowiązujących przepisach.
8) Wymagana ilość powietrza w pomieszczeniach określona w obowiązujących przepisach.
9) Wymagana ilość powietrza w pomieszczeniach określona w obowiązujących przepisach.
10) Wymagana ilość powietrza w pomieszczeniach określona w obowiązujących przepisach.
11) Wymagana ilość powietrza w pomieszczeniach określona w obowiązujących przepisach.
12) Wymagana ilość powietrza w pomieszczeniach określona w obowiązujących przepisach.
13) Wymagana ilość powietrza w pomieszczeniach określona w obowiązujących przepisach.
14) Wymagana ilość powietrza w pomieszczeniach określona w obowiązujących przepisach.
15) Wymagana ilość powietrza w pomieszczeniach określona w obowiązujących przepisach.
16) Wymagana ilość powietrza w pomieszczeniach określona w obowiązujących przepisach.
17) Wymagana ilość powietrza w pomieszczeniach określona w obowiązujących przepisach.
18) Wymagana ilość powietrza w pomieszczeniach określona w obowiązujących przepisach.

SPRAWDZAJĄCY
mgr inż. architekt Andrzej Marciniak
uprawnienia do projektowania bez ograniczeń
w specjalności architektonicznej nr ew. 116589
Mazowiecka Okręgowa Izba Architektów RP
nr ew. MA-0509

PIĘCZĄC I PODPIS

TYTUŁ RYSUNKU	RZUT II PIĘTRA	SKALA RYSUNKU	1:50
TYTUŁ PROJEKTU	PROJEKT TECHNICZNY SIEDZIBY URZĘDU GMINY W GOSTYNIŃCE	NUMER RYSUNKU	5
NAZWA ADRES INWESTYCJI	BUDOWA BUDYNKU URZĘDU GMINY WRAZ Z BUDOWĄ INFRASTRUKTURY TOWARZYSZĄCEJ GOSTYŃNIN UL.BIERZEWICKA, DZIAŁKA NR EW.1302/2	DATA	08-2021
INWESTOR	GMINA GOSTYŃNIN 09-500 GOSTYŃNIN UL. RYNEK 26		

AB BUREAU PROJEKTOWE
ARCHITECT MAREK DZIGIELSKI
04-047 Puck
ul. Powstańców Sycylińskich 17/8
24-2000 Syców
www.abprojekt.pl

Uprawnienia w spec. architektonicznej nr ew. 12388, 1001, 1004, 1004
Uprawnienia w spec. architektonicznej nr ew. 116589
Mazowiecka Okręgowa Izba Architektów RP
nr ew. MA-0509