



Piętro 1	powierzchnia	wysokość	kubatura	il. osób	il. pow. / os.	ilość wymian	ilość powietrza
klasy	0	25	0	25	30	750	750
klasy	0	25	0	25	30	750	750
klasy	0	25	0	25	30	750	750
klasy	0	25	0	25	30	750	750
klasy	0	25	0	25	30	750	750
klasy	0	25	0	25	30	750	750
klasy	0	25	0	25	30	750	750
klasy	0	25	0	25	30	750	750
klasy	0	25	0	25	30	750	750
klasy	0	25	0	25	30	750	750
komunikacja	79.7	3	239.1			1.5	358.65
	363.5	3	1090.5			1.5	1635.75
	28.9	3	86.7			1.5	130.05
	0		0				0
pom. Techn.	21.4	3	64.2			4	256.8
	7	3	21			4	84
pom. Gospo	6.5	3	19.5			1.5	29.25
	0		0				0
Zaplecza 3	30	3	90			2	180
	9.6	3	28.8			2	57.6
	3.6	3	10.8			2	21.6
	4.7	3	14.1			2	28.2
	2	3	6			1.5	9
gospodarcze							
sanitarny	16.8	3	50.4			5	252
	16.9	3	50.7			5	253.5
	8.7	3	26.1			5	130.5
	12.3	3	36.9			5	184.5
							10361.4

LEGENDA:
INST. WENT. MECHANICZNEJ- NAWIEW
INST. WENT. MECHANICZNEJ- WYWIEW

ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI. PROWADZENIE ROBÓT W PRZYPADKU NIEZGODNOŚCI W KOORDYNACJI PROJEKTU JEST ZABRONIONE. ZABRONIONE JEST PROWADZENIE ROBÓT W OPARCIU O DOKUMENTACJĘ, JEDEJ BRANŻY BEZ SPRAWOZDANIA CONSENSU DO POZOSTAŁYCH OPRACOWAŃ BRANŻOWYCH. WSKAZKĘ ZMIANY, KTÓRE WYKONAWCA ZDECYDUJE SIĘ WPROWADZIĆ, RÓWNIEŻ TE, KTÓRE SŁUŻĄ ZMIANIE TECHNOLOGII, POWINNY BYĆ PRZEDSTAWIONE DO AKCEPTACJI NADZOROWI AUTORSKIEMU. PRZY UKŁADANIU KĄDEGO TYPU IZOLACJI NARÓŻA WYPULKE MAJĄ BYĆ WYKONANE JAKO UKOŚWANE A WKŁĘSŁE WYOBLANE. W INNYCH PRZYPADKACH UKŁADANIE IZOLACJI JEST NIEDOPUSZCZALNE. WSKAZKĘ OPIERZENIA I OBRÓBKĘ POWINNY BYĆ WYKONANE Z ZACHOWANIEM LINII PROSTYCH I UŚCIĘWANE W PŁASZCZYZNACH PIONOWYCH I LUB POZIOMYCH. NIETRAWDNIOWE JEST FALOWANIE W PŁASZCZYZNIE LUB POZOSTAWIENIE WIDOCZNYCH KRZYWIZN.

NA PRZEJŚCIACH INSTALACJI PRZEZ ŚCIANY KONSTRUKCYJNE I STROPY NALEŻY STOSOWAĆ TULEJE OCHRONNE. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ZAMÓWIENIA STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ DOKONAĆ DOKŁADNYCH POMIARÓW OTWORÓW Z NATURY.

WYMIARY I POŁOŻENIE WSZELKICH OTWORÓW I BRUZOŃ NA INSTALACJE SPRAWDZIĆ, CO DO ZGODNOŚCI Z PROJEKTAMI INSTALACYJNYMI I UZGODNIĆ JE Z WYKONAWCĄ ROBÓT.

PROJEKT NIE OBEJMUJE DOBORU I RODZAJU URZĄDZEŃ TECHNOLOGICZNYCH, SŁUŻĄCYCH PRODUKCJĄ, DŁATEGO MOŻE NIE OBEJMOWAĆ WSZYSTKICH ZAGADNIEN KONECZNYCH DLA POPRAWNEGO FUNKCJONOWANIA OBIEKTU.

C			
B			
A			
Revisio:	Modifikacja:	Podpis:	Data:
Investor:	Urząd Gminy Stargard ul. Rynek Staromiejski 5; 73-110 Stargard		
Jednostka Projektowa:	Biuo Projektów Art-Projekt Sp. z o.o. ul. Partyzantów 5; 73 - 110 Stargard tel. 91 577 62 97; www.art-projekt.com.pl		
Temat:	Przebudowa i Rozbudowa Budynku Szkoły Podstawowej w Grzędzicach		
Adres:	ul. Gryfa 6; 73-110 Grzędzice; dz. ew. nr 238/2 obr. 0004		
Obekt:	Budynek Oświaty	Stadium:	PFU
Trzeci rysunek:	RZUT I PIĘTRA - INSTALACJA WENTYLACJI	Branża:	SANITARNA
Skala:	1:100	Data:	Listopad 2025
Projektował:	mgr inż. arch. Michał Grzybowski	Podpis:	
Uprawnienia:	Uprawnienia do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń, nr upr. 182DPA/OKR/2010	Podpis:	
Projektował:	mgr inż. arch. Anna Galinowicz	Podpis:	
Uprawnienia:	Uprawnienia do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń, nr upr. 222DPA/OKR/2013	Podpis:	
Opracował:	mgr inż. arch. Adrianna Góralska	Podpis:	
Uprawnienia:		Podpis:	
Utwórca:		Rysunek Nr:	4.2.18.

Niniejsza dokumentacja ani żadna jej część nie może być powielana ani rozpowszechniana za pomocą urządzeń elektronicznych, mechanicznych, kopiujących, nagrywających i innych bez pisemnej zgody właściciela praw autorskich: Biuro Projektów Art-Projekt Sp. z o.o.