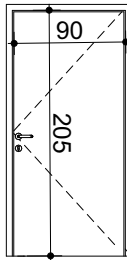
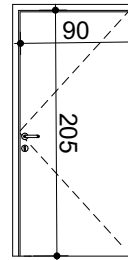
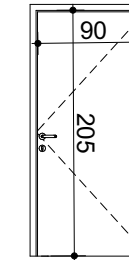
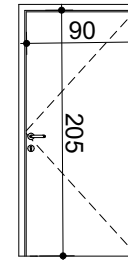
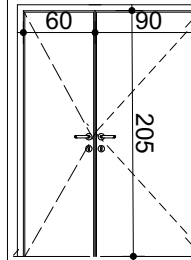
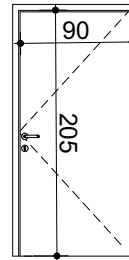
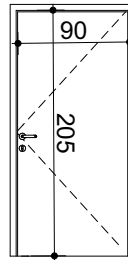
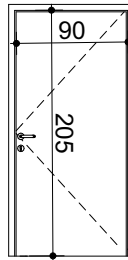
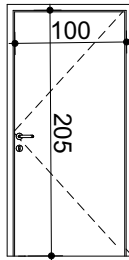
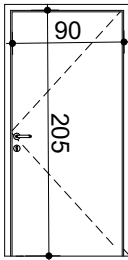


ZESTAWIENIE STOLARKI I ŚLUSARKI

etap 2

OKNA WEWNĘTRZNE	
OZNACZENIE NA PLANIE	OW2
WIDOK OD ZEWNĄTRZ	
WYMIARY ZESTAWU	140x150
WYMIARY w ŚWIETLE OŚCIEŻY	
ILOŚĆ SZTUK	1
KIERUNEK OTWIERANIA	fix
PIWNICA	-
PARTER	1
PIĘTRO +1	
PIĘTRO +1	
LOKALIZACJA	
KOLORYSTYKA	BIAŁY
PARAPET WEWN	KONGLOMERAT gr 3m / 150x15cm
PARAPET ZEWN	KONGLOMERAT gr 3m / 150x15cm
WYPOSAŻENIE DODATKOWE	EI30
UWAGI	WYMAGANIA JAK DLA OKIEN ZEWN Z WYJĄTKIEM WSPÓŁCZYNNIKÓW PRZENIKANIA- brak wymagań

zestawienie ślusarki Wewnętrznej DRZWIOWEJ																								
OZNACZENIE NA PLANIE	DK4		DK5		DK6		DM1		DM2		DP1		DŁ1		DŁ2		DŁ3		HP1					
																								
WYMIARY ZESTAWU							90/205		90/205		90/200		90/205		90/205		100/205		80/205					
WYMIARY w ŚWIEŁLE OŚCIEŻY	90/205		90/205		90/205																			
IŁOŚĆ SZTUK	9		4		1		6		1		46		9		8		1		9					
KIERUNEK OTWIERANIA	4R	5L	3R	1L	1R		4R	2L	1R		26R	20L	5R	4L	3R	5L		1L	6R	3L				
PIWNICA			3R	1L	1R		4R	2L	1R		5R	5L								1L				
PARTER																								
PIĘTRO +1	4R	5L									11R	6L	1R	2L		1L								
PIETRO +2											10R	9L	4R	2L	3R	4L		1L	6R	2L				
LOKALIZACJA	DRZWI PRZY KLATKACH SCHODOWYCH I SERWER		POMIESZCZENIA PIWNICY		DRZWI W KOTŁOWNI		PIWNICA		PIWNICA		DRZWI DO POKOI MIESZKALNYCH I POMIESZCZEŃ Z KOMUNIKACJI OGÓLNEJ		DZRWI DO ŁAZIENEK OGÓLNYCH I POM GOSP.		DRZWI DO ŁAZIENEK WEWN W POKOJACH		DRZWI DO ŁAZIENEK WEWN W POKOJACH		DRZWI DO KABIN - HPL					
KOLORYSTYKA	RAL 7040		RAL 7040		RAL 7040		RAL 7040		RAL 7040		RAL 7040		RAL 7040		RAL 7040		RAL 7040		RAL 7040					
OPDORNOŚĆ OGNIOWA	EIS30		EIS60		EI30		-		-		EI30		-		-		-		-					
PARAPET WEWN	-		-		-		-		-		-		-		-		-		-					
PARAPET ZEWN																								
WYPOSAŻENIE DODATKOWE	SAMOZAMYKACZ		SAMOZAMYKACZ		SAMOZAMYKACZ		SAMOZAMYKACZ		SAMOZAMYKACZ		SAMOZAMYKACZ		SAMOZAMYKACZ											
UWAGI	<p>Drzwi wewnętrzne dostępne z holi, korytarzy</p> <p>Konstrukcja:</p> <ul style="list-style-type: none">- z profili aluminiowych zimnych, powlekanych w wypełnieniu panelem systemowym lub przeszklone szkłem bezpiecznym- ościeżnice aluminiowe, malowane proszkowo lub powlekane <p>Wyposażenie:</p> <ul style="list-style-type: none">- szyby -szkło bezpieczne P2A/laminowane- szylid z klamką - klamka bezpieczna (z zaokrągloną końcówką), ze stali nierdzewnej- zamek z wkładką patentową; zasuwkowo- zapadkowy- przewidzieć zastosowanie systemu „master key”- odbójniki- samozamykacz z wspomaganiem otwarcia „EASY OPEN”- Okucia powinny być mocowane do kształtowników drzwi zgodnie z dokumentacją systemową lub z dokumentacją producenta okuć. Typy okuć powinny być dostosowane do ciężaru własnego skrzydeł oraz do obciążeń eksploatacyjnych oraz gabarytów skrzydeł. <p>Wykonawca na etapie wyboru stolarki przedstawi propozycje systemu identyfikacji wizualnej - oznaczeń drzwi do sal zajęć, drzwi do toalet, pokoi administracyjnych!</p> <p>Drzwi wewnętrzne do części zaplecza i części gospodarczej</p> <p>Konstrukcja:</p> <ul style="list-style-type: none">- drzwi aluminiowe, jednoramowe w aluminiowych ościeżnicach <p>Szklenie:</p> <ul style="list-style-type: none">- brak, ew. niewielkie nasświetla ze szkłem niskoemisyjnym- izolacja akustyczna min.32 dB <p>Wyposażenie</p> <ul style="list-style-type: none">- klamka z zamkiem - klamka bezpieczna (z zaokrągloną końcówką)- samozamykacz- uszczelki (przylgowe i pęczniące przeciwpożarowe) <p>Drzwi wewnętrzne przeciwpożarowe</p> <p>Drzwi wydzielające poszczególne strefy pożarowe, a więc klatki schodowe i ciągi komunikacyjne, strefę kuchenną i magazynową, hole, kuchnia i holem oraz do klatki schodowej prowadzącej do kondygnacji podziemnej- patrz rysunek: zestawienie stolarki.- konieczność weryfikacji z rysunkiem RZUT PARTERU I RZUT PIĘTRA</p>						<p>Drzwi wewnętrzne do pom. technicznych, magazynowych</p> <p>Konstrukcja:</p> <ul style="list-style-type: none">- drzwi stalowe jednoramowe w metalowych ościeżnicach- skrzydło stalowe z wypełnieniem pianą lub wełną, malowane proszkowo- ościeżnice stalowe regulowane, malowane proszkowo <p>Pokrycie:</p> <ul style="list-style-type: none">- malowanie proszkowe w kolorach RAL <p>Wyposażenie:</p> <ul style="list-style-type: none">- szyby -w drzwiach z przeszkleniem szkło mleczne- bezpieczne- szylid z klamką - klamka bezpieczna (z zaokrągloną końcówką)- zamek - przewidzieć zastosowanie systemu „master key”- drzwi łazienkowe z otworami wentylacyjnymi- samozamykacz						<p>Drzwi wewnętrzne w pokojach- tj do łazienek, pom. magazynowych, schowków</p> <p>Konstrukcja:</p> <ul style="list-style-type: none">- skrzydła drewniane,- Wypełnienie skrzydeł płytą wiórową pełną lub perforowaną- ościeżnice stalowe, malowane proszkowo lub powlekane- kolor szary RAL 7035 lub podobny <p>Wyposażenie:</p> <ul style="list-style-type: none">- szyby -szkło bezpieczne- szylid z klamką - klamka bezpieczna (z zaokrągloną końcówką), ze stali nierdzewnej- zamek z wkładką patentową; zasuwkowo- zapadkowy- przewidzieć zastosowanie systemu „master key”- odbójniki- samozamykacze na drzwiach- Okucia powinny być mocowane do kształtowników drzwi zgodnie z dokumentacją systemową lub z dokumentacją producenta okuć. Typy okuć powinny być dostosowane do ciężaru własnego skrzydeł oraz do obciążeń eksploatacyjnych oraz gabarytów skrzydeł. <p>Wykonawca na etapie wyboru stolarki przedstawi propozycje systemu identyfikacji wizualnej - oznaczeń drzwi dostępnych z korytarza- szatni, toalet, drzwi do toalet, itp</p>											

inwestor:	Powiat Wysokomazowiecki
tytuł:	Starostwo Powiatowe w Wysokiem Mazowieckiem ul. Ludowa 15a; 18-200 Wysokie Mazowieckie pow. wysokomazowiecki, woj. podlaskie
adres:	Rozbudowa, przebudowa i nadbudowa budynku Internatu Zespołu Szkół Ogólnokształcących i Zawodowych w Ciechanowcu Działka o numerze geodezyjnym: 2941/3 ul. Kościelna 12, 18-230 Ciechanowiec, woj. podlaskie Obręb 0005 ; Jedn ew. 201302_4 Ciechanowiec

jednostka projektowa	
	
ul. Wysoka 68a/6, 17-300 Siemiatycze www.quartum.pl, e:biuro@quartum.pl NIP:544-132-57-16, REGON 200418012	
projektanci	
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Cezary Jaszczołt Bł. PdOKK/123/2009

nazwa rysunku:	II ETAP ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ
branża:	ARCHITEKTURA
skala:	
nr rysunku:	A.01.4.7
faza projektu:	PROJEKT WYKONAWCZY/TECHNICZNY
data:	29.12.2020