





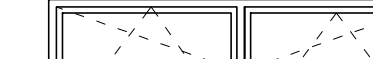



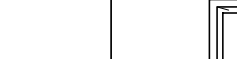
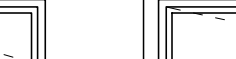


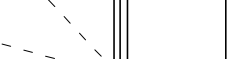





ZESTAWIENIE ZEWNĘTRZNEJ WYMIENIANEJ STOLARKI OKIENNEJ																		
OZNACZENIE		O1.1	O1.2	O1.3	O1.4	O2	O3	O4	O5	O6.1	O6.2	O7	O8	O9	O10	O11	O12	O13
SCHEMAT 1:50																		
		WYMIARY W ŚWIETLE MURU [cm]		S 250	250	250	250	98	373	254	238	210	210	130	150	560	230	150
ILOŚĆ [szt.]		8	14	3	3	1	1	4	5	3	1	2	2	2	3	3	1	2
UWAGI		<ul style="list-style-type: none">współczynnik przenikania ciepła U=0,9W/m²Kpotrójny pakiet szybowyrama okienna wyposażona w nawiewnik dwusystemowyOkno PCV - kolor RAL 9010okucia obwiedniowe metaloweklamki w kolorze białymparapet wewnętrzny konglomeratowy	<ul style="list-style-type: none">współczynnik przenikania ciepła U=0,9W/m²Kpotrójny pakiet szybowyrama okienna wyposażona w nawiewnik dwusystemowyOkno PCV - kolor RAL 9010okucia obwiedniowe metaloweklamki w kolorze białymparapet wewnętrzny konglomeratowy	<ul style="list-style-type: none">okno PPOŻ EI 30współczynnik przenikania ciepła U=0,9W/m²Kpotrójny pakiet szybowyrama okienna wyposażona w nawiewnik dwusystemowyOkno aluminiowe - kolor RAL 9010okucia obwiedniowe metaloweklamki w kolorze białymparapet wewnętrzny konglomeratowy	<ul style="list-style-type: none">okno PPOŻ EI 30współczynnik przenikania ciepła U=0,9W/m²Kpotrójny pakiet szybowyrama okienna wyposażona w nawiewnik dwusystemowyOkno aluminiowe - kolor RAL 9010okucia obwiedniowe metaloweklamki w kolorze białymparapet wewnętrzny konglomeratowy	<ul style="list-style-type: none">współczynnik przenikania ciepła U=0,9W/m²Kpotrójny pakiet szybowyrama okienna wyposażona w nawiewnik dwusystemowyOkno PCV - kolor RAL 9010okucia obwiedniowe metaloweklamki w kolorze białymparapet wewnętrzny konglomeratowy	<ul style="list-style-type: none">współczynnik przenikania ciepła U=0,9W/m²Kpotrójny pakiet szybowyrama okienna wyposażona w nawiewnik dwusystemowyOkno PCV - kolor RAL 9010okucia obwiedniowe metaloweklamki w kolorze białymparapet wewnętrzny konglomeratowy	<ul style="list-style-type: none">współczynnik przenikania ciepła U=0,9W/m²Kpotrójny pakiet szybowyrama okienna wyposażona w nawiewnik dwusystemowyOkno PCV - kolor RAL 9010okucia obwiedniowe metaloweklamki w kolorze białymparapet wewnętrzny konglomeratowy	<ul style="list-style-type: none">współczynnik przenikania ciepła U=0,9W/m²Kpotrójny pakiet szybowyrama okienna wyposażona w nawiewnik dwusystemowyOkno PCV - kolor RAL 9010okucia obwiedniowe metaloweklamki w kolorze białymparapet wewnętrzny konglomeratowy	<ul style="list-style-type: none">współczynnik przenikania ciepła U=0,9W/m²Kpotrójny pakiet szybowyrama okienna wyposażona w nawiewnik dwusystemowyOkno PCV - kolor RAL 9010okucia obwiedniowe metaloweklamki w kolorze białymparapet wewnętrzny konglomeratowy	<ul style="list-style-type: none">współczynnik przenikania ciepła U=0,9W/m²Kpotrójny pakiet szybowyrama okienna wyposażona w nawiewnik dwusystemowyOkno PCV - kolor RAL 9010okucia obwiedniowe metaloweklamki w kolorze białymparapet wewnętrzny konglomeratowy	<ul style="list-style-type: none">współczynnik przenikania ciepła U=0,9W/m²Kpotrójny pakiet szybowyrama okienna wyposażona w nawiewnik dwusystemowyOkno PCV - kolor RAL 9010okucia obwiedniowe metaloweklamki w kolorze białymparapet wewnętrzny konglomeratowy	<ul style="list-style-type: none">współczynnik przenikania ciepła U=0,9W/m²Kpotrójny pakiet szybowyrama okienna wyposażona w nawiewnik dwusystemowyOkno PCV - kolor RAL 9010okucia obwiedniowe metaloweklamki w kolorze białymparapet wewnętrzny konglomeratowy	<ul style="list-style-type: none">współczynnik przenikania ciepła U=0,9W/m²Kpotrójny pakiet szybowyrama okienna wyposażona w nawiewnik dwusystemowyOkno PCV - kolor RAL 9010okucia obwiedniowe metaloweklamki w kolorze białymparapet wewnętrzny konglomeratowy	<ul style="list-style-type: none">współczynnik przenikania ciepła U=0,9W/m²Kpotrójny pakiet szybowyrama okienna wyposażona w nawiewnik dwusystemowyOkno PCV - kolor RAL 9010okucia obwiedniowe metaloweklamki w kolorze białymparapet wewnętrzny konglomeratowy	<ul style="list-style-type: none">współczynnik przenikania ciepła U=0,9W/m²Kpotrójny pakiet szybowyrama okienna wyposażona w nawiewnik dwusystemowyOkno PCV - kolor RAL 9010okucia obwiedniowe metaloweklamki w kolorze białymparapet wewnętrzny konglomeratowy	<ul style="list-style-type: none">współczynnik przenikania ciepła U=0,9W/m²Kpotrójny pakiet szybowyrama okienna wyposażona w nawiewnik dwusystemowyOkno PCV - kolor RAL 9010okucia obwiedniowe metaloweklamki w kolorze białymparapet wewnętrzny konglomeratowy	

ZESTAWIENIE ZEWNĘTRZNYCH WYMIANYCH WITRYN					
OZNACZENIE		W1	W2	W3	W4
SCHEMAT 1:50					
WYMIARY W ŚWIEŁE MURU [cm]	S	534	1215 (894+107+214)	506 (233+177+96)	502
	H	268	302(268+34)	302	262
IŁOŚĆ [szt.]		1	1	1	1
UWAGI		<ul style="list-style-type: none">współczynnik przenikania ciepła $U=0,9W/m^2K$potrójny pakiet szybowyrama wyposażona w nawiewnik dwusystemowywitryna aluminiowa - kolor RAL 9010okucia obwiedniowe metaloweklamki w kolorze białymparapet wewnętrzny konglomeratowywitryny łączone wg technologii producenta	<ul style="list-style-type: none">współczynnik przenikania ciepła $U_{okna}=0,9W/m^2K$ / $U_{drzwi}=1,3W/m^2K$potrójny pakiet szybowyrama wyposażona w nawiewnik dwusystemowywitryna aluminiowa - kolor RAL 9010okucia obwiedniowe metaloweklamki w kolorze białymparapet wewnętrzny konglomeratowywitryny łączone wg technologii producentadrzwi otwierane na zewnątrz (prawe)witryny łączone wg technologii producenta	<ul style="list-style-type: none">współczynnik przenikania ciepła $U_{okna}=0,9W/m^2K$ / $U_{drzwi}=1,3W/m^2K$potrójny pakiet szybowyrama wyposażona w nawiewnik dwusystemowywitryna aluminiowa - kolor RAL 9010okucia obwiedniowe metaloweklamki w kolorze białymwitryny łączone wg technologii producentadrzwi rozsowane	<ul style="list-style-type: none">współczynnik przenikania ciepła $U=0,9W/m^2K$potrójny pakiet szybowyrama wyposażona w nawiewnik dwusystemowywitryna aluminiowa - kolor RAL 9010okucia obwiedniowe metaloweklamki w kolorze białymparapet wewnętrzny konglomeratowywitryny łączone wg technologii producenta

ZESTAWIENIE ZEWNĘTRZNEJ WYMIENIAJANEJ STOLARKI DRZWIOWEJ																	
OZNACZENIE		D1		D2		D3		D4		D5		D6		D7			
SCHEMAT 1:50																	
		S		143(100+43)		114		102		120		139		120			
		H		203		205		205		217		302(220+82)		302(220+82)		314(220+94)	
		IŁOŚĆ [L/P]		0 1		0 1		1 0		0 1		2 3		1 0		3 0	
IŁOŚĆ [szt.]		1		1		1		1		5		1		3			
UWAGI		<ul style="list-style-type: none">drzwi PPOż EI 30współczynnik przenikania ciepła U=1,3 W/m²Kdrzwi aluminiowe pełne - kolor RAL 7001 okucia obwiedniowe metaloweklamki w kolorze drzwisamozamykaczwyposażone w zamkiotwierane na zewnątrz		<ul style="list-style-type: none">współczynnik przenikania ciepła U=1,3 W/m²Kdrzwi aluminiowe pełne - kolor RAL 7001 okucia obwiedniowe metaloweklamki w kolorze drzwisamozamykaczwyposażone w zamkiotwierane na zewnątrzświatło przejścia skrzydła nieblokowanego min. 90cm		<ul style="list-style-type: none">współczynnik przenikania ciepła U=1,3 W/m²Kdrzwi aluminiowe pełne - kolor RAL 7001 okucia obwiedniowe metaloweklamki w kolorze drzwisamozamykaczwyposażone w zamkiotwierane na zewnątrzświatło przejścia min. 90cm		<ul style="list-style-type: none">współczynnik przenikania ciepła U=1,3 W/m²Kdrzwi aluminiowe pełne - kolor RAL 9010 okucia obwiedniowe metaloweklamki w kolorze drzwisamozamykaczwyposażone w zamkiotwierane na zewnątrzświatło przejścia min. 90cm		<ul style="list-style-type: none">współczynnik przenikania ciepła U=1,3 W/m²Kdrzwi aluminiowe szklone - kolor RAL 9010 okucia obwiedniowe metaloweprzeszkłone szkłem bezpiecznym antywłamaniowymnaswietle typu FIXantaba w kolorze drzwisamozamykaczwyposażone w zamkiotwierane na zewnątrzświatło przejścia min. 90cm		<ul style="list-style-type: none">współczynnik przenikania ciepła U=1,3 W/m²Kdrzwi aluminiowe szklone - kolor RAL 9010 okucia obwiedniowe metaloweprzeszkłone szkłem bezpiecznym antywłamaniowymnaswietle typu FIXantaba w kolorze drzwisamozamykaczwyposażone w zamkiotwierane na zewnątrzświatło przejścia min. 90cm		<ul style="list-style-type: none">współczynnik przenikania ciepła U=1,3 W/m²Kdrzwi aluminiowe szklone - kolor RAL 9010 okucia obwiedniowe metaloweprzeszkłone szkłem bezpiecznym antywłamaniowymnaswietle typu FIXantaba w kolorze drzwisamozamykaczwyposażone w zamkiotwierane na zewnątrzświatło przejścia min. 90cm			

	AGAMON Agata Kędra-Muca, Monika Leszczyńska-Profska s. z o.o. ul. Dworcowa 104/316, 44-190 Knurow NIP: 6312696196 REGON: 388321686 www.agamon.pl tel. 735 785 7051 biuro@agamon.pl		
	TYTUL PROJEKTU: REMONT I DOGRODNIENIE BUDYNKU HANDLOWO-USLUGOWEGO PRZY UL. WARSZAWSKIEJ 4A-8A-12A W JASTRZĘBIEJ ZDROJU		
ADRES INWESTYCJI: Budynki handlowo-usługowe ul. Warszawskiej 4A-8A-12A 44-135 Jastrzębie Zdrój	DATA: MARZEC 2025	SKALA: 1:150	NR RYSUNKU: 30
NR PROJEKTU: 016-2025	FAZA: PROJEKT BUD.-WYK.	BRANŻA: ARCH.-BUD.	
TYTUL RYSUNKU: ZESTAWIENIE WYMIENIANEJ STOLARKI			
PROJEKTOWAŁA: mgr inż. Monika Leszczyńska-Profska SLK/S567/PWB/kb16			PODPIS:

UWAGA:
Wymiary okien i drzwi ustalono na podstawie pomiarów inwentaryzacyjnych w świetle wyprowadzonych ścian bez dokonywania odkrywek. Przed zamówieniem Wykonawca zobligowany jest do dokonania szczegółowych pomiarów.