

UWAGA I WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE

OZNAČENIE, WYMAGANIA		O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	O8E160	O9	O10	O11	O12	O13	O14	O15	O16	O17	OT1
SCHEMAT																				
RODZAJ		OKNO ROZWIERNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERNO-UCHYLNE	OKNO FIX	OKNO ROZWIERNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERNO-UCHYLNE	OKNO ROZWIERNO-UCHYLNE	OKNO BALKONOWE
WYMIARY w układzie muru	So Ho	240 140	180 132	80 132	52 132	60 60	90 140	120 140	250 140	250 140	210 140	208 148	60 140	160 140	130 140	120 142	492 148	90 35	60 60	240 230
ILOŚĆ SZTUK		35	30	14	3	3	7	5	4	1	2	1	1	2	2	3	1	14	5	1
UWAGI		1. OKNA Z RAMA PCV 2. WYPEŁNIENIE SZYBA ZESPOŁONA DWUKOMOROWA, PAKIET 3-SZYBOWY Uch7 3. GŁĘBOKOŚĆ ZABUDOWY: 85 MM 4. SYSTEM USZCZELNIANIA: SRODKOWY (3 USZCZELKI) 5. PRZEPUSZCZALNOŚĆ POWIETRZA: KLASA 3 6. ODPORNOŚĆ NA OBCIĄŻENIE WIATREM: C4 7. WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA: Uch-0,8 W/(m²K) 8. KOLOR PROFILI: -RAL 7016 LUB ZIELONY 9. PROFIL: PARAPETOWY, PARAPET ZEWNĘTRZNY ALUMINIOWY W KOLORZE RAL 7016 LUB ZIELONY 10. PARAPET WEWNĘTRZNY: PCV O GRUBOŚCI 20 mm, KOLOR BIAŁY, RAL 9010 LUB ZIELONY, WYKONCZONE MATOWE, WODOODOPORNY;	1. OKNA Z RAMA PCV 2. WYPEŁNIENIE SZYBA ZESPOŁONA DWUKOMOROWA, PAKIET 3-SZYBOWY Uch7 3. GŁĘBOKOŚĆ ZABUDOWY: 85 MM 4. SYSTEM USZCZELNIANIA: SRODKOWY (3 USZCZELKI) 5. PRZEPUSZCZALNOŚĆ POWIETRZA: KLASA 3 6. ODPORNOŚĆ NA OBCIĄŻENIE WIATREM: C4 7. WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA: Uch-0,8 W/(m²K) 8. KOLOR PROFILI: -RAL 7016 LUB ZIELONY 9. PROFIL: PARAPETOWY, PARAPET ZEWNĘTRZNY ALUMINIOWY W KOLORZE RAL 7016 LUB ZIELONY 10. PARAPET WEWNĘTRZNY: PCV O GRUBOŚCI 20 mm, KOLOR BIAŁY, RAL 9010 LUB ZIELONY, WYKONCZONE MATOWE, WODOODOPORNY;	1. OKNA Z RAMA PCV 2. WYPEŁNIENIE SZYBA ZESPOŁONA DWUKOMOROWA, PAKIET 3-SZYBOWY Uch7 3. GŁĘBOKOŚĆ ZABUDOWY: 85 MM 4. SYSTEM USZCZELNIANIA: SRODKOWY (3 USZCZELKI) 5. PRZEPUSZCZALNOŚĆ POWIETRZA: KLASA 3 6. ODPORNOŚĆ NA OBCIĄŻENIE WIATREM: C4 7. WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA: Uch-0,8 W/(m²K) 8. KOLOR PROFILI: -RAL 7016 LUB ZIELONY 9. PROFIL: PARAPETOWY, PARAPET ZEWNĘTRZNY ALUMINIOWY W KOLORZE RAL 7016 LUB ZIELONY 10. PARAPET WEWNĘTRZNY: PCV O GRUBOŚCI 20 mm, KOLOR BIAŁY, RAL 9010 LUB ZIELONY, WYKONCZONE MATOWE, WODOODOPORNY;	1. OKNA Z RAMA PCV 2. WYPEŁNIENIE SZYBA ZESPOŁONA DWUKOMOROWA, PAKIET 3-SZYBOWY Uch7 3. GŁĘBOKOŚĆ ZABUDOWY: 85 MM 4. SYSTEM USZCZELNIANIA: SRODKOWY (3 USZCZELKI) 5. PRZEPUSZCZALNOŚĆ POWIETRZA: KLASA 3 6. ODPORNOŚĆ NA OBCIĄŻENIE WIATREM: C4 7. WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA: Uch-0,8 W/(m²K) 8. KOLOR PROFILI: -RAL 7016 LUB ZIELONY 9. PROFIL: PARAPETOWY, PARAPET ZEWNĘTRZNY ALUMINIOWY W KOLORZE RAL 7016 LUB ZIELONY 10. PARAPET WEWNĘTRZNY: PCV O GRUBOŚCI 20 mm, KOLOR BIAŁY, RAL 9010 LUB ZIELONY, WYKONCZONE MATOWE, WODOODOPORNY;	1. OKNA Z RAMA PCV 2. WYPEŁNIENIE SZYBA ZESPOŁONA DWUKOMOROWA, PAKIET 3-SZYBOWY Uch7 3. GŁĘBOKOŚĆ ZABUDOWY: 85 MM 4. SYSTEM USZCZELNIANIA: SRODKOWY (3 USZCZELKI) 5. PRZEPUSZCZALNOŚĆ POWIETRZA: KLASA 3 6. ODPORNOŚĆ NA OBCIĄŻENIE WIATREM: C4 7. WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA: Uch-0,8 W/(m²K) 8. KOLOR PROFILI: -RAL 7016 LUB ZIELONY 9. PROFIL: PARAPETOWY, PARAPET ZEWNĘTRZNY ALUMINIOWY W KOLORZE RAL 7016 LUB ZIELONY 10. PARAPET WEWNĘTRZNY: PCV O GRUBOŚCI 20 mm, KOLOR BIAŁY, RAL 9010 LUB ZIELONY, WYKONCZONE MATOWE, WODOODOPORNY;	1. OKNA PRÓŻ 2 O RAMIE ALUMINIOWEJ 2. WYPEŁNIENIE SZYBA ZESPOŁONA DWUKOMOROWA, PAKIET 3-SZYBOWY Uch7 3. GŁĘBOKOŚĆ ZABUDOWY: 85 MM 4. SYSTEM USZCZELNIANIA: SRODKOWY (3 USZCZELKI) 5. PRZEPUSZCZALNOŚĆ POWIETRZA: KLASA 3 6. ODPORNOŚĆ NA OBCIĄŻENIE WIATREM: C4 7. WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA: Uch-0,8 W/(m²K) 8. KOLOR PROFILI: -RAL 7016 LUB ZIELONY 9. PROFIL: PARAPETOWY, PARAPET ZEWNĘTRZNY ALUMINIOWY W KOLORZE RAL 7016 LUB ZIELONY 10. PARAPET WEWNĘTRZNY: PCV O GRUBOŚCI 20 mm, KOLOR BIAŁY, RAL 9010 LUB ZIELONY, WYKONCZONE MATOWE, WODOODOPORNY;	1. OKNA Z RAMA PCV 2. WYPEŁNIENIE SZYBA ZESPOŁONA DWUKOMOROWA, PAKIET 3-SZYBOWY Uch7 3. GŁĘBOKOŚĆ ZABUDOWY: 85 MM 4. SYSTEM USZCZELNIANIA: SRODKOWY (3 USZCZELKI) 5. PRZEPUSZCZALNOŚĆ POWIETRZA: KLASA 3 6. ODPORNOŚĆ NA OBCIĄŻENIE WIATREM: C4 7. WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA: Uch-0,8 W/(m²K) 8. KOLOR PROFILI: -RAL 7016 LUB ZIELONY 9. PROFIL: PARAPETOWY, PARAPET ZEWNĘTRZNY ALUM												

UWAGI OGÓLNE:

1. DOPUSZCZA SIĘ ZMIANĘ MATERIAŁÓW LUB PRODUCENTÓW ZAPROPONOWANYCH W PROJEKCIE POZOSTAWIAJĄC TE SAME WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE I ESTETYCZNE. W WYPADKACH ZMIAN MATERIAŁOWYCH NALEŻY UZYSKAĆ ZGODĘ INWESTORA I NADZORU AUTORSKIEGO.

2. WSZYSTKIE ZAPROPONOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ MATERIAŁY, URZĄDZENIA, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY SPEŁNIAĆ WSZYSTKIE ZAŁOŻONE W PROJEKcie PARAMETRY TECHNICZNE, ESTETYCZNE I FORMALNO-PRAWNE.

3. WSZYSTKIE MATERIAŁY, URZĄDZENIA I TECHNOLOGIE POWINNY POSIADAĆ PRZEWIDZIANE PRAWEM I ODPOWIEDNIMI PRZEPISAMI DOPUSZCZENIA, ATESTY I CERTYFIKATY.

4. PRZED PRZYSTĘPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE. W PRZYPADKU STWIERDZENIA NIEZGODNOŚCI NALEŻY ZWRÓCIĆ SIĘ DO PROJEKTANTA.

OK PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
Daniel Kuźmiński
ul. Nowy Świat 11 m. 68, 96-300 Żyrardów

WZBUDOWA, ROZBUDOWA O POCHYLENIA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH, TERMOMODERNIZACJA WRAZ ZE ZMIANĄ PODSOBU UŻYTKOWANIA OBIEKTU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ PRZY UL. 600-LECIA 9A W WIĘCBORKU.		
ESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ		
1. 600LECIA 9a, 89-410 Więcbork/ 041304.4.0002.168/3 <small>adres inwestycyjny działek osiedlczych</small>		
gmina Więcbork, ul. Tadeusza Kościuszki 11, 89-400 Sępólno Krajeńskie <small>inwestor, adres</small>		
projektant: mgr inż. arch. Daniel Kuźminski nr. upr. MA/020/23 or. bud. w specj. arch. do proj. bez ogr.	sprawdzający: mgr inż. arch. Konrad Skrabucha nr. upr. 335/LBOK/2024 or. bud. w specj. arch. do proj. bez ogr.	asystent: mgr inż. arch. Kamila Piątek nr. upr. 335/LBOK/2024 or. bud. w specj. arch. do proj. bez ogr.
		A-20 nr. rysunku
		skala
		PW stadium
		ARCH. branża
		lipiec 2025 data