

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ										
	D1		D2		D3		D4		D5	
	wewnętrzne aluminiowe pełne z kratką transferową		wewnętrzne aluminiowe pełne		wewnętrzne aluminiowe przeszklone szkłem bezpiecznym zespolonym		wewnętrzne stalowe pełne		wewnętrzne stalowe pełne	
WIDOK										
WYM. W ŚWIETLE MURU	110x210		110x210		110x210		102x207		102x207	
WYM. SKRZYDŁA	90x200		90x200		90x200		90x200		90x200	
KIERUNEK OTWIERANIA	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P
IŁOŚĆ	—	1	1	—	—	2	—	1	2	2
UWAGI:	* wielkość kratek transferowych –0,051 m ² (625x225 mm) usytuowanie kratek transferowych wg wytycznych branży sanitarnej (na rysunku) * kolorystyka stolarki drzwiowej do uzgodnienia z Inwestorem i Użytkownikiem									


ZESTAWIENIE KRAT DO RENOWACJI						
	k1	k2	k3	k4	k5	k6
	krata okienna	krata okienna	krata okienna	krata okienna	krata okienna	krata drzwiowa
WIDOK						
WYMIARY [cm]	126x122	90x90	120x120	267x122	126x122	95x180
IŁOŚĆ	4szt	6szt	5szt	1szt	1szt	1szt
	Renowacja krat okiennych: – demontaż krat – usunięcie korozji metodą piaskowania – dwukrotne pomalowanie – montaż krat okiennych					

ZESTAWIENIE WYCIERACZEK	
OZNACZENIE	w1
WIDOK	 wycieraczka wewnętrzna systemowa z profili aluminiowych z wkładem gumowo-szczotkowym wys. profilu – min.16 mm
WYMIARY [cm]	180x100
IŁOŚĆ	1szt

ZESTAWIENIE ALUMINIOWYCH ŚCIANEK I OKIEN WEWNĘTRZNYCH											
	z1		z2		z3		z4		o1		
	wewnętrzna ścianka aluminiowa: -z drzwiami przeszklonymi górą -z okienkiem podawczym otwieranym do góry -przeszklenie szkłem bezpiecznym zespolonym		wewnętrzna ścianka aluminiowa: -z drzwiami przeszklonymi górą -przeszklenie szkłem bezpiecznym zespolonym		wewnętrzna ścianka aluminiowa: -z przeszkleniem -przeszklenie szkłem bezpiecznym zespolonym		wewnętrzna ścianka aluminiowa: -z okienkiem podawczym otwieranym do góry -przeszklenie szkłem bezpiecznym zespolonym		okno podawcze otwierane do góry		
WIDOK									 na zewnątrz-roleta antywłamaniowa zamykana na klucz		
WYM. ZEWN. ŚCIANKI	306x210		232x210		266x210		200x210		100x120		
WYM. SKRZYDŁA	90x200		90x200		—		—		—		
KIERUNEK OTWIERANIA	L	P	L	P	—		—		—		
	—	1	—	1	—		—		—		
IŁOŚĆ ŚCIANEK	1szt		2szt		1szt		1szt		1szt		
UWAGI:	Okno podawcze ze wspomaganie podnoszenia (urządzenie pneumatyczne), możliwość pozostawienia okna w dowolnie otwartej pozycji bez konieczności dodatkowego ryglowania						Okno podawcze ze wspomaganie podnoszenia (urządzenie pneumatyczne), możliwość pozostawienia okna w dowolnie otwartej pozycji bez konieczności dodatkowego ryglowania				
	* kolorystyka do uzgodnienia z Inwestorem i Użytkownikiem										

UWAGI:

- * WSZYSTKIE WYMIARY NA RYSUNKU PODANO W CM.
- * WSZYSTKIE ZAUWAŻONE RÓŻNICE NALEŻY NIEZWŁOCZNIE KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.
- * PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ NALEŻY DOKONAĆ POMIARÓW SPRAWDZAJĄCYCH OTWORY POD STOLARKĘ Z UWZGLĘDNIENIEM PROCESÓW TECHNOLOGICZNYCH I MONTAŻU Z ZACHOWANIEM WYMAGANYCH SZEROKOŚCI W ŚWIETLE PRZEJŚCIA
- * STOLARKA DRZWIOWA EI30 MONTOWANA PRZY UŻYCIU USZCZELNIENIA P.POŻAROWEGO NP. PIAKĄ MONTAŻOWĄ W ODPOWIEDNIEJ KLASIE ZGODNIE Z APROBATĄ TECHNICZNĄ DOSTARCZONĄ PRZEZ PRODUCENTA STOLARKI

AUTOR OPRACOWANIA : Biuro Projektowe "ARCONEL" sp. z o.o. ul. Sielankowa 14/9 20-802 Lublin		 INWESTOR : Starostwo Powiatowe w Lublinie ul. Spokojna 9 20-074 Lublin	
NAZWA INWESTYCJI: Adaptacja pomieszczeń rejestracji pojazdów (niski parter) w Wydziale Komunikacji, Transportu i Drogownictwa w Starostwie Powiatowym w Lublinie			działki nr: 19/1
Projektowała: mgr inż. arch. Ewa Lebiedzka- Nowakowska		upr. bud. nr 924/76 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	podpis:
Sprawdził: mgr inż. arch. Marek Podolak		upr. bud. nr 435/Lb/2001 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej	podpis:
Opracowała : mgr inż. Agata Skrzypek			podpis:
NAZWA RYSUNKU : WYKAZ STOLARKI			
DATA: kwiecień 2022r		NUMER RYSUNKU:	
STADIUM: P A-B	SKALA: 1:100	A/4	
UWAGI: PRZYJĘTE W OPRACOWANIU MATERIAŁY MOŻNA ZASTĄPIĆ INNYMI O PARAMETRACH NIEGORSZYCH OD ZAŁOŻONYCH. NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z UST.83 Z DN.05.05.1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH			