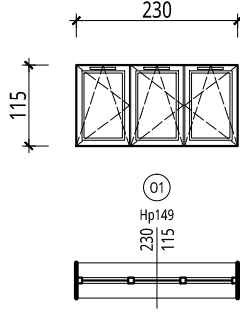


ZESTAWIENIE - OKNO		
TYP OKNA	ZEWNĘTRZNE	
OZNACZENIE W PROJEKCIE	01	
SCHEMAT wymiary podano w [cm]		
So wym. otworu	230	
Ho wym. otworu	115	
KOLOR	JASNO-SZARY (RAL 7040)	
MATERIAŁ	PCV	
RAZEM	1	
LOKALIZACJA	K. PODZIEMNA	1
UWAGI	<ul style="list-style-type: none"> <li>- okno trzy kwaterowe, rozwieralno-uchylne</li> <li>- profile ciepłe</li> <li>- wkład szybowy przezierny <math>U(\max) 0,9 [W/m^2 \times K]</math>,</li> <li>- okucia i klamki ze stali nierdzewnej</li> <li>- każda kwatery wyposażona w nawiewnik higrosterowany tożsamy z nawiewnikami istniejącymi</li> <li>- okno zamontować mechanicznie</li> <li>- uszczelnić wiatroszczelnie kołnierzem EPDM wyklejonym na szańce wewnętrzny</li> <li>- podczas demontażu starego i montażu nowego okna zwrócić szczególną uwagę na tynk zewnętrzny, tak aby uniknąć uszkodzeń</li> <li>- po montażu wykonać naprawy tynku wewnętrznego i zewnętrznego</li> <li>- jeżeli parapet wewnętrzny będzie uszkodzony, należy wymienić na nowy z konglomeratu w kolorze istniejących parapetów</li> </ul>	
UWAGI OGÓLNE	<ul style="list-style-type: none"> <li>- WYMIARY OTWORÓW W ŚWIETLE MURÓW SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE I UZGODNIĆ Z WYBRANYM PRODUCENTEM;</li> <li>- WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DOKŁADNIE ZAPOZNAĆ SIĘ Z PROJEKTEM I WARUNKAMI ISTNIEJĄCYMI NA PLACU BUDOWY A TAKŻE SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE I PRZEKAZAĆ INFORMACJĘ O ROZBIEŻNOŚCIACH PROJEKTANTOWI;</li> <li>- WSZYSTKIE PRÓBKI MATERIAŁÓW NALEŻY NAJPIERW PRZEDSTAWIĆ DO AKCEPTACJI PROJEKTANTOW I INWESTOROWI;</li> <li>- PRODUKT MUSI POSIADAĆ ODPOWIEDNIE ATESTY I DOPUSZCZENIA DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE</li> </ul>	

Projekt	REMONT POMIESZCZEŃ BIUROWYCH I SANITARIATÓW		Nr Rysunku
	W BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-DYDAKTYCZNYM TZW. "ŁĄCZNIKA"		Z 03
Klient	AWF im. JERZEGO KUKUCZKI W KATOWICACH, MIKOŁOWSKA 72A		
Tytuł Rysunku	ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ		Rewizja
Skala	b.s.		Zwolniony
	Autor	Narysował	Sprawił
	mgr inż. arch. ŁUKASZ PRAŻUCH		
	Nr uprawnień	Nr uprawnień	Nr uprawnień
	1/SLOKK/2012 spec. arch.		
Data	Podpis	Podpis	Podpis
2021.07.01			Faza projektu
			PB

