

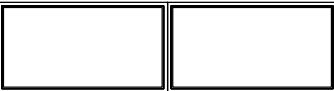

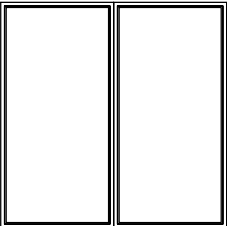

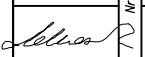


ZESTAWIENIE ŚLUSARKI ALUMINIOWEJ OKIENNEJ							
SYMBOL	01	02	03	04	05	KLAPA ODDYMIAJĄCA	WYŁĄZ DACHOWY
SCHEMAT							
SZEROKOŚĆ OKNA	1460	1460	6000	1460	1800	1500	1000
WYSOKOŚĆ OKNA	600	3000	1200	2400	3000	2100	700
SZEROKOŚĆ OTWORU W MURZE	1510	4500	6000	1510	1900		1500
WYSOKOŚĆ OTWORU W MURZE	650	1510	1200	2450	3050		3000
IŁOŚĆ	16	12	16	10	2	2	1
RAZEM	16	12	16	10	2	2	1
UWAGI	Okno uchylne, profile aluminiowe w kolorze RAL7016, np. Reynaers Coatex 7021 49.7S2, okno Cs 77 HV SG, szklenie szkłem zespolonym wypełnione argonem, szyba zew. harowana, wew. klejona, przepuszczalność światła 62%, refleks 15%, U=1.0 W/mK np.Guardian SunGuard High Selective Super Neutral 62/34. Okna parteru z szybą P4. Parapet wewnętrzny z drewna klejonego bukowego malowany dwukrotnie lakierami bezbarwnymi matowymi	Okno stałe, profile aluminiowe w kolorze RAL7016, np. Reynaers Coatex 7021 49.7S2, okno Cs 77 HV SG, szklenie szkłem zespolonym wypełnione argonem, szyba zew. harowana, wew. klejona, przepuszczalność światła 62%, refleks 15%, U=1.0 W/mK np.Guardian SunGuard High Selective Super Neutral 62/34. Okna parteru z szybą P4. Parapet wewnętrzny z drewna klejonego bukowego malowany dwukrotnie lakierami bezbarwnymi matowymi	Okno stałe, profile aluminiowe w kolorze RAL7016, np. Reynaers Coatex 7021 49.7S2, okno Cs 77 HV SG, szklenie szkłem zespolonym wypełnione argonem, szyba zew. harowana, wew. klejona, przepuszczalność światła 62%, refleks 15%, U=1.0 W/mK np.Guardian SunGuard High Selective Super Neutral 62/34. Okna parteru z szybą P4. Parapet wewnętrzny z drewna klejonego bukowego malowany dwukrotnie lakierami bezbarwnymi matowymi	Okno stałe, profile aluminiowe w kolorze RAL7016, np. Reynaers Coatex 7021 49.7S2, okno Cs 77 HV SG, szklenie szkłem zespolonym wypełnione argonem, szyba zew. harowana, wew. klejona, przepuszczalność światła 62%, refleks 15%, U=1.0 W/mK np.Guardian SunGuard High Selective Super Neutral 62/34. Okna parteru z szybą P4. Parapet wewnętrzny z drewna klejonego bukowego malowany dwukrotnie lakierami bezbarwnymi matowymi	Okno stałe, profile aluminiowe w kolorze RAL7016, np. Reynaers Coatex 7021 49.7S2, okno Cs 77 HV SG, szklenie szkłem zespolonym wypełnione argonem, szyba zew. harowana, wew. klejona, przepuszczalność światła 62%, refleks 15%, U=1.0 W/mK np.Guardian SunGuard High Selective Super Neutral 62/34. Okna parteru z szybą P4. Parapet wewnętrzny z drewna klejonego bukowego malowany dwukrotnie lakierami bezbarwnymi matowymi	Kłapa oddymiająca np.: mcr Prolight Plus typu C i E wymiar nominalny 150x210, powierzchnia czynna oddymiania 2.55 m2 , podstawa min. 50 cm, z owiewkami i kierownicą	
UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY OTWORÓW PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE.							

<div>AVD</div> <div>ZESPÓŁ PROJEKTOWY A M D</div> <div>43-603 Jaworzno ul. Długoszyńska 6 tel. (032) 752 99 23, fax. (032) 752 93 52</div>										
Projektował	mgr inż. arch. Marek Dubiel		16/98 w specjalności architektonicznej	09.2013	Stadium: PW	Inwestor: KIELECKI PARK TECHNOLOGICZNY UL. OLSZEWSKIEGO 6 25-663 KIELCE				
Opracował	Nazwisko						Podpis	-	Data	Skala: bs
Sprawdził	mgr inż. arch. Beata Łukasik							427/94 w specjalności architektonicznej	09.2013	
Nazwa rysunku: ZESTAWIENIE OKIEN ZEWNĘTRZNYCH VI- PROJEKT ARCHITEKTONICZNY						Branża: BUDOWLANA				
						Nr rysunku: A 9				