



ZESTAWIENIE ŚLUSARKI ALUMINIOWEJ OKIENNEJ							
SYMBOL	01	02	03	04	05	KLAPA ODDYMAJĄCA	WYŁĄZ DACHOWY
SCHEMAT							
	SZEROKOŚĆ OKNA	1460	6000	1460	1800	1500	1000
	WYSOKOŚĆ OKNA	600	3000	1200	2400	3000	700
	SZEROKOŚĆ OTWORU W MURZE	1510	4500	6000	1510	1900	1500
	WYSOKOŚĆ OTWORU W MURZE	650	1510	1200	2450	3050	3000
IŁOŚĆ	16	12	18	10	2	2	1
RAZEM	16	12	18	10	2	2	1
UWAGI	Okno uchylne, profile aluminiowe w kolorze RAL7016, np. Reyners Codex 7021 49.752, okno Cs 77 HV SG, szklenie szklen zespolonym wypełnione argonem, szyba zew. hartowana, wek. klejona, przepuszczalność światła 62%, refleks 15%, U=1.0 W/mk np.Guardian SunGuard High Selective Super Neutral 62/34. Okno portalu z szybą P4. Parapet wewnętrzny z drewna klejonego bukowego malowany dwukrotnie lakierami bezbarwnymi matowymi.						

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY OTWORÓW PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE.

		ZESPÓŁ PROJEKTOWY A M D	
43-603 JAWORZNO		ul. Długoszyńska 6 tel. (032) 752 99 23, fax. (032) 752 93 52	
Projektant	mgr inż. arch. Matek Dubiel	16/98 w specjalności: architektonicznej	Stadium: PW
Opisowca		-	
Sprawdził	mgr inż. arch. Beda Lwowski	427/94 w specjalności: architektonicznej	Data: 09.20.13
	Podpis: 		Sygnat: bs
Nazwa rysunku: ZESTAWIENIE OKIEN ZEWNĘTRZNYCH VI - PROJEKT ARCHITEKTONICZNY		Inwestor: MIEJSKI PARK TECHNOLOGICZNY UL. OLSENKOWA 6 25-663 KIELCE Inwestycja: BUDOWA HAL PRZEDSIĘWZIĘC Z ZAPLECZEM B+R, INFRASTRUKTURA SPOŁeczNA - BUDOWA OPRZ. INFRASTRUKTURA TOWARUSZAJĄCA	
Nr rysunku: RI _ A 9		Branża: BUDOWLANA Lokalizacja: KIELCE, UL. OLSENKOWA, DZIAŁKA NR. 3/26 OBRĘB 0005	