

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ ALUMINIOWEJ (widok od wewnątrz)

SCHEMAT	01	02	D1	D2	D3	D4
SCHEMAT 1:50						
wymiary w	S	1640	1000	900	1000	2100
światła otworu	H	1560	2150	2100	2100	2150
RAZEM	6	2	2L	6P	1L+1P	1
Uwagi:	Okna jednoramowe aluminiowe o okuciach z możliwością rozszczelniania obwiedniowego (dla okna O2). Kwatery rozwierane i uchylne - wg oznaczenia. Szyby zespolone podwójne bezpieczne antywłamaniowe P2. Okucia antywłamaniowe WK1. Kolor do uzgodnienia z Inwestorem. Okna - U<=0,9 W/m2*K. Drzwi D1 i D4 - U<=1,4 W/m2*K W drzwiach D2 kratka nawiewna P=min. 220cm2 W drzwiach D4 skrzydło czynne o światle przejścia minimum 100cm Drzwi zewnętrzne wyposażone w samozamykacze, drzwi D4 wyposażone w nóżki.					

Biuro Projektów Inżynierskich Sp. z o.o. Sp. k. 12-100 Szczelno ul. B. Chrobrego 1 tel. 503-153-643		BUDOWA BUDYNKU GARAŻU NA 24 STANOWISKA Z POMIESZCZENIAMI GOSPODARCZYMI Przedmiot rysunku: Zestawienie stolarki okiennej i drzwiowej aluminiowej Inwestor: Wojewódzki Ośrodek Ruchu Drogowego - Regionalne Centrum Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego w Olsztynie 10-416 Olsztyn, ul. Towarowa 17		Nr rys. A-10
Stanowisko	Imię i nazwisko	numer uprawnień		podpis
Projektant	mgr inż. arch. Paweł T. Wrażeń	82/86/OI		
Sprawdzający	mgr inż. arch. Agnieszka Oprzyńska	14/WMO/K/2010		
Projektant	mgr inż. Kamil Kiryłowski	WAM/0163/POOK/18		
Sprawdzający	mgr inż. Witold Gutowski	WAM/0006/POOK/15		