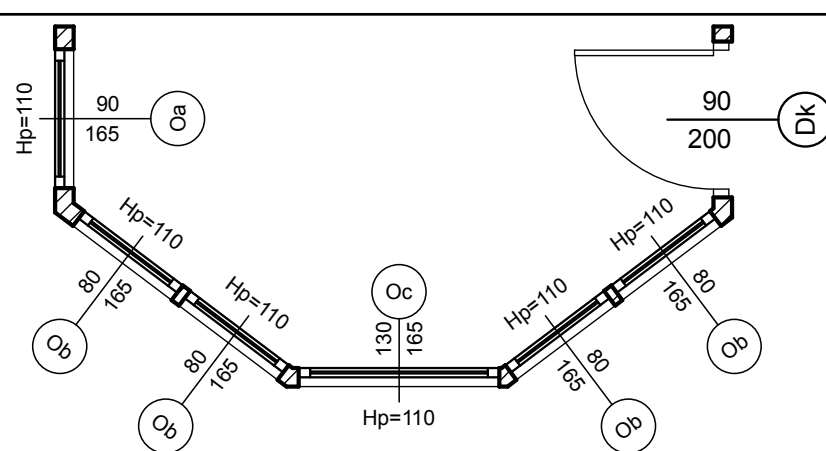
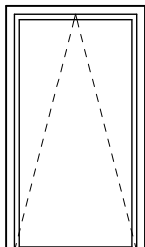
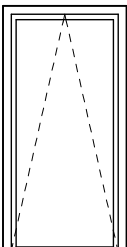
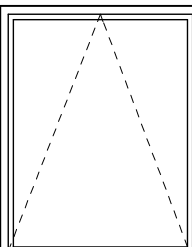
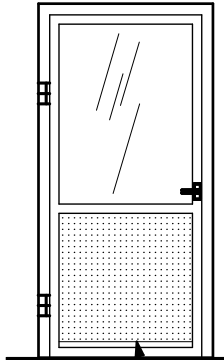


NAZWA ELEMENTU:		ZABUDOWA KABINY OBSŁUGI OŚWIETLENIA I NAGŁOŚNIENIA			
SCHEMAT ELEMENTÓW PRZESZKLONYCH:					
		  			
		<p>OKNA ALUMINIOWE WEWNĘTRZNE Wyposażone w szczelinę mikrowentylacyjną PARAPETY: Obustronne</p>			<p>Dk szczelina wentylacyjna w drzwiach</p>
WYMIAR W ŚWIETELNI MURU [cm]	So Ho	90 165	80 165	130 165	104 210
PARTER /SZTUK/		1	4	1	1
IŁOŚĆ SZTUK RAZEM		1	4	1	1

STOLARKA ALUMINIOWA WYKONANA W SYSTEMIE TOŻSAMYM Z ISTNIEJĄCĄ STOLARKĄ ALUMINIOWO-SZKŁANĄ ZEWNĘTRZNĄ
SZKŁO: BEZPIECZNE P4 KOLOR: SZARY RAL7004

UWAGI:

1. PRZED ZAMÓWNIENIEM SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE					
ZLECENIODAWCA:	GMINA OZIMEK ul. Dzierżona 4B, 46-040 OZIMEK		IMIĘ I NAZWISKO mgr inż. arch. KRYSZYNA POLAK-BAK		NUMER UPRAWNIENI:
OBIEKT:	DOM KULTURY ul. Dłuskiego 4; 46-040 OZIMEK		SPECJALNOŚĆ: ARCHYTEKTONICZNA		191/86
TYTUŁ:	PRZEBUDOWA BUDYNKU DOMU KULTURY W OZIMKU				
TREŚĆ RYSUNKU:	ZESTAWIENIE STOLARKI - ZABUDOWA KABINY OBSŁUGI OŚWIETLENIA I NAGŁOŚNIENIA		NUMER UMOWY:	NUMER PROJEKTU:	STADIUM:
			ZRG.7013.05.2013.MM	GP 1305	PROJEKT WYKONAWCZY
					SKALA:
					1:50
			DATA:	BRANŻA:	NUMER RYSUNKU:
			czerwiec 2013	ARCHITEKTURA	A23