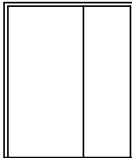
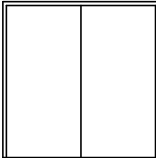
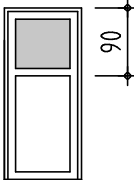


TYP STOLARKI			DRZWI STALOWE			DRZWI TECHNICZNE			STOLARKA ALUMINIOWA			
CECHA			Dk			D2			D1			
SCHEMAT												
WYMIARY	WYMIAR OTWORU	So	180			215			110			
		Ho	205			210			230			
	WYMIAR STOLARKI	So										
		Ho										
	SKRZYDŁO WYMIAR PRZEJŚCIA	So	min 100			-			min 90			
		Ho	min 200			-			min 200			
PARAMETRY	SAMOZAMYKACZ		TAK			TAK			TAK			
	IZOLAC. TERMICZNA		U < 1,3 W/m2K			U < 1,3 W/m2K			U < 1,3 W/m2K			
	IZOLAC. AKUSTYCZNA		-			Rw 42 dB			Rw 35 dB			
	ODPORNOŚĆ NA WŁAMANIE		RC2			RC3			RC 3			
	PRZESZKLENIE		-			-			P5 A TERMOFLOAT			
	TYP ZAMKA		PATENTOWY 2X			ZGODNIE Z KLASĄ RC 3			ZGODNIE Z KLASĄ RC 3			
	WYKOŃCZENIE SPECJALNE		WĘŻSZE SKRZYDŁO BLOKOWANE W OŚCIEŻNICY			WYKOŃCZENIE WYSOCE ODPORNE NA ZARYSOWANIA I UDERZENIA MECHANICZNE DRZWI OD WEWNĄTRZ W KOLORZE CZARNY MAT						
OKUCIE			L	P					L	P		
KONDYGNACJA	PIWNICA		-	1		-			-	1		
	PARTER		-	-		1			-	-		
	1 PIĘTRO		-	-		-			-	-		
ILOŚĆ			-	1					-	1		
RAZEM SZTUK STOLARKI			1			1			1			
UWAGI			DRZWI PŁYTOWE, OŚCIEŻNICA STAŁOWA SYSTEMOWA			DRZWI PŁYTOWE, OŚCIEŻNICA STAŁOWA SYSTEMOWA			STOLARKA DRZWIOWA OBIEKTOWA Z PROFILI ALUMINIOWYCH DO DŁUGOTRWAŁEGO UŻYTKOWANIA PRZY DUŻYM NATĘŻENIU RUCHU			
			KOLOR STOLARKI WG OPISÓW KOLORYSTYKI ELEWACJI, AKCESORIA W KOLORZE SREBRNYM MATOWYM (AKCESORIA DRZWI D2 OD STRONY WEWNĘTRZNEJ W KOLORZE CZARNYM).									

- Wszelkie prace należy prowadzić zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, zaleceniami polskich przepisów budowlanych, norm branżowych, atestów i dopuszczeń do stosowania, oraz zgodnie z technologiami producentów wyrobów i systemów budowlanych zastosowanych w projekcie.  
- Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku ani używać go jako szablonu.  
- Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.  
- Niniejsza dokumentacja stanowi część opracowania wielobranżowego. Dokumentację wielobranżową należy rozpatrywać jako całość. Nie należy prowadzić robót w oparciu o dokumentację jednej branży bez sprawdzenia ich odniesień do pozostałych branż. Ewentualne wątpliwości lub wady koordynacyjne należy przedstawić nadzorowi autorskiemu przed przystąpieniem do wykonywania prac.  
- Wszelkie zmiany w projekcie w tym materiałowe należy konsultować z projektantem danej branży i projektantem prowadzącym.  
- Wszelkie opracowania wykonawcze i warsztatowe należy skonsultować z autorem projektu. Wykonawca ponosi odpowiedzialność za szczegółowe rozwiązania detali.

UWAGA

Przed zamówieniem stolarki należy sprawdzić w naturze wymiar otworu - zarówno istniejącego jak i wykonanego wg dokumentacji.  
Należy też przyjąć poprawkę na późniejsze docieplenie i wykończenie ościeży otworu.

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE!



**ARCHITEKCI**  
**Iwona Gierszewska**  
ul. Kolejowa 29/5 19-400 Olecko tel. 502701254

PROJEKT: TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU OSRODKA KULTURY W SEJNACH			
ADRES: UL. 1 MAJA 17, 16-500 SEJNY DZIAŁKA NR 904/1			
INWESTOR: MIASTO SEJNY UL. JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 25 16-500 SEJNY			
BRANŻA: ARCHITEKTURA			
PROJEKTANT: mgr inż. arch. I. GIERSEWSKA nr upr.proj. 5/2005/OL	DATA: 01.2020	PODPIS:	1:100
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. C. GIERSEWSKI nr upr.proj. SUW-111/94	DATA: 01.2020	PODPIS:	<b>A13</b>
ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ			