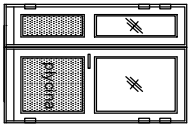
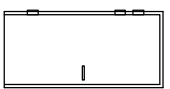
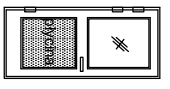
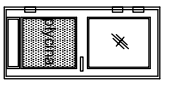
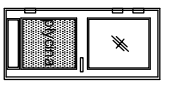
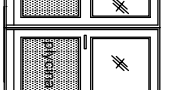

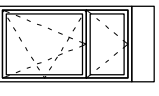

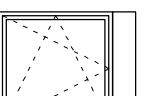



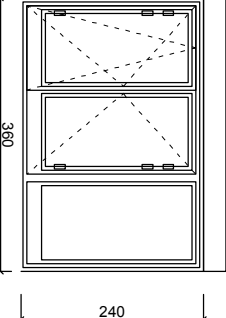
ZESTAWIENIE DRZWI


Rodzaj	Drzwi zewnętrzne	Drzwi wewnętrzne p.poz.	Drzwi wewnętrzne	Drzwi wewnętrzne	Drzwi wewnętrzne	Drzwi wewnętrzne	Drzwi wewnętrzne
Oznaczenie na rys.	Dz1	Dp1	D1	D2	D3	D4	
Schemat							
Wymiary w oszczędności [cm]	S 90+50=140	90	90	90	90	90	90+50=140
H	230	200	200	200	200	200	200
Wymiary w muru [cm]	So 156	116	116	116	116	156	
Ho	240	210	210	210	210	210	210
Skrzydła lewe lub prawe	L P	L P	L P	L P	L P	L P	L P
liczba sztuk	- 1	- 1	1 2	- 4	2 2	- 2	2
Opis wyrobu	Drzwi aluminiowe-kolor brązowy RAL 8014, szkłone szkłem P-2. Drzwi antywłamaniowe z izolacją termiczną z samozamykaczem. Współczynnik przenikania ciepła dla całego okna U _{max} <= 1,7 W/(m ² *K). Dwa zamki patentowe. 3 zawiasy antywłam. Z samozamykaczem	Drzwi stalowe o odporności ogniowej EI-30, wewnętrzne z samozamykaczem. Kolor szary. Zamek patentowy.	Drzwi aluminiowe-kolor brązowy RAL 8014, szkłone szkłem O-2. Jeden zamek patentowy, 3 zawiasy.	Drzwi aluminiowe-kolor brązowy, z nawiewem 0,022m ² . Górna część przeskłona szkłem bezpiecznym O-2 - mieszczym. Zamek od zewnątrz patentowy, od wewnątrz reczny -hazienkowy. 3 zawiasy.	Drzwi aluminiowe-kolor brązowy, z nawiewem 0,022m ² . Górna część przeskłona szkłem bezpiecznym O-2 - mieszczym. Zamek od zewnątrz patentowy, od wewnątrz reczny -hazienkowy. 3 zawiasy.	Drzwi aluminiowe-kolor brązowy RAL 8014, szkłone szkłem O-2. Jeden zamek patentowy, 3 zawiasy.	Drzwi aluminiowe-kolor brązowy RAL 8014, szkłone szkłem O-2. Jeden zamek patentowy, 3 zawiasy.
Uwagi	Przed zamówieniem sprawdzić liczbę drzwi i wymiary oknów na budowie oraz uzgodnić wymiary z producentem.						

ZESTAWIENIE OKIEN

Rodzaj	Okno	Okno	Okno	Okno
Oznaczenie na rys.	O-1	O-2	O-3	O-4
Schemat (widok od strony zewnętrznej)				
Wymiary w oszczędności [cm]	So 1000	1000	1500	800
Ho	1750	500	1500	1500
liczba sztuk	8	2	2	5
Opis produktu	Współczynnik przenikania ciepła dla całego okna U _{max} <= 1,3 W/(m ² *K). Okna PCV, kolor brązowy RAL 8014, profil min. pięciodzienny. Okna wyposażone w rolety zewnętrzne aluminiowe, natynkowe w kolorze brązowym RAL 8014. Rolety z napędem elektrycznym sterowane wyłącznikami i pilotem. Okna O-1 z otwieraczem nasświetla z poziomym podłogi.			
Uwagi	Przed zamówieniem sprawdzić liczbę okien i wymiary oknów na budowie, oraz uzgodnić wymiary okien z producentem.			

ZESTAW ALUMINIOWY

Rodzaj	Zestaw aluminiowy
Oznaczenie na rys.	Z1
Schemat	
Wymiary w oszczędności [cm]	S DRZWI-100+100=200 CALY ZESTAW-360
H	230
Wymiary w otworu [cm]	So 220
Ho	240
liczba sztuk	1
Opis wyrobu	Zestaw aluminiowy, kolor brązowy RAL 8014. Współczynnik przenikania ciepła dla całego zestawu U _{max} <= 1,3 W/(m ² *K). Szkłone szkłem P-2. Drzwi 3 zawiasy, zamek patentowy. Zestaw wyposażony w rolety zewnętrzne aluminiowe, natynkowe w kolorze brązowym RAL 8014. Rolety z napędem elektrycznym sterowane wyłącznikami i pilotem.
Uwagi	Przed zamówieniem sprawdzić wymiary oknów na budowie oraz uzgodnić wymiary zestawu z producentem.

 ARCHITEAM Mierczyce 77-59-430 Wądroże Wielkie e-mail: architeam@op.pl; kom. 0607-208-615	
obiekt: ŚWIETLICA WIEJSKA Tworzyńców dz. nr 415	
temat: ZESTAWIENIE DRZWI I OKIEN	SKALA 1:100
data 07.2014	stadium: PB
projektował: mgr inż. arch. Piotr Wiśniewski	branża: architektura
nr uprawnień: 14/05/D.O.A.	podpis: mgr inż. arch. Piotr Molenda
sprawił: mgr inż. arch. Piotr Molenda	podpis: nr uprawnień: 22/03/D.O.A.
nr rysunku: 8	