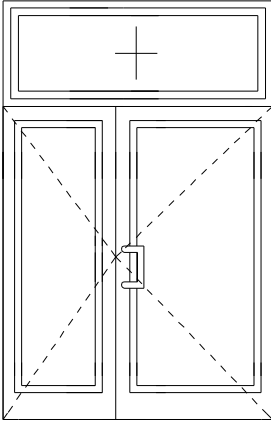
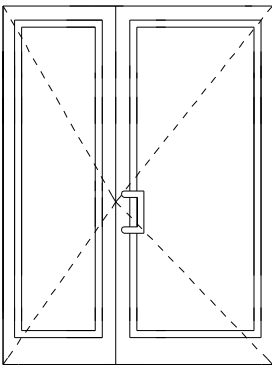
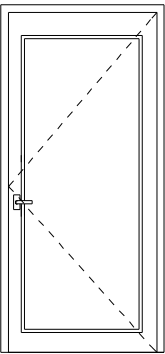


L.P.	1	2	3
OZNACZENIE	D1	D2	D3
SCHEMAT			
WYMIARY W ŚWIETLE OTWORU SoxHo (mm)	1780x2770	1700x2360	1300x2300
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICZY SsxHz (mm)	wg producenta	wg producenta	wg producenta
Ilość drzwi	Kond. parter	---	---
	Kond. 1 piętro	1 P	1 P
	SUMA	1 P	1 P
	UWAGA: przed zamówieniem stolarki wykonać pomiary korygującego z natury na placu budowy <ul style="list-style-type: none">- stolarka aluminiowa z profili ciepłych- ościeżnica kolor biały- drzwi szklone szybą VSG obustronnie- zaopatrzyć w samozamykacze dostosowane o ciężaru skrzydeł i innych parametrów technicznych np. firmy GEZE, DORMA- drzwi winny być z blokadą drugiego skrzydła i posiadać trzy zawiasy dla poszczególnych skrzydeł- należy wykonać odbój- SZEROKOŚĆ PRZEJŚCIA PO OTWARCIU SKRZYDŁA AKTYWNEGO MIN. 90x210 CM- taflę szklaną skrzydła drzwiowego oznakować w sposób widoczny zapewniający bezpieczne użytkowanie np. grafiką reklamową lub pasami z folii imitującej piaskowaną szybę- drzwi wyposażić w 1 zamek- zastosować rozwiązanie bezprogowe	UWAGA: przed zamówieniem stolarki wykonać pomiary korygującego z natury na placu budowy <ul style="list-style-type: none">- stolarka aluminiowa z profili ciepłych- ościeżnica kolor biały- drzwi szklone szybą VSG obustronnie- zaopatrzyć w samozamykacze dostosowane o ciężaru skrzydeł i innych parametrów technicznych np. firmy GEZE, DORMA- drzwi winny być z blokadą drugiego skrzydła i posiadać trzy zawiasy dla poszczególnych skrzydeł- należy wykonać odbój- SZEROKOŚĆ PRZEJŚCIA PO OTWARCIU SKRZYDŁA AKTYWNEGO MIN. 90x210 CM- taflę szklaną skrzydła drzwiowego oznakować w sposób widoczny zapewniający bezpieczne użytkowanie np. grafiką reklamową lub pasami z folii imitującej piaskowaną szybę- drzwi wyposażić w 1 zamek- zastosować rozwiązanie bezprogowe	UWAGA: przed zamówieniem stolarki wykonać pomiary korygującego z natury na placu budowy <ul style="list-style-type: none">- stolarka aluminiowa z profili ciepłych- ościeżnica kolor biały- drzwi szklone szybą VSG obustronnie- SZEROKOŚĆ PRZEJŚCIA PO OTWARCIU SKRZYDŁA MIN. 110x210 CM- taflę szklaną skrzydła drzwiowego oznakować w sposób widoczny zapewniający bezpieczne użytkowanie np. grafiką reklamową lub pasami z folii imitującej piaskowaną szybę- drzwi wyposażić w 1 zamek

INWESTOR: Stowarzyszenie "Pod Dębami" Dębce 11, 74-100 Gryfino NAZWA INWESTYCJI: ROZBUDOWA BUDYNKU DOMU OPIEKI SPOŁECZNEJ ADRES INWESTYCJI: DĘBCE; dz. nr 336/5 obręb Daleszewo	PROJEKTANT: BIURO PROJEKTÓW I NADZORU BUDOWLANEGO mgr inż. Mirosław Strugarek 74-100 GRYFINO ul.11 Listopada 64 STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY	PROJEKTOWAŁ: dr inż.arch. Grzegorz Wojtkun upr.nr.4/Sz/99 OPRACOWAŁ: mgr inż. Mirosław Strugarek upr.nr.52/Sz/92 OPRACOWAŁ: mgr inż. arch. Radosław Jach	TYTUŁ RYSUNKU: ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ		
			DATA OPRACOWANIA: LUTY 2013	SKALA RYSUNKU: 1:50	NR RYSUNKU: 10-A
			WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE		
			Kopowanie, publikacja oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy O Ochronie Praw Autorskich		