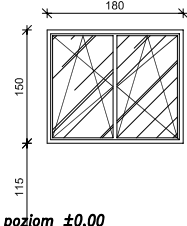
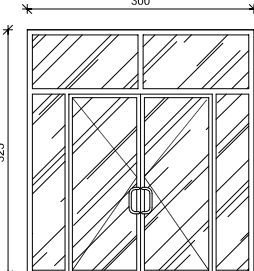
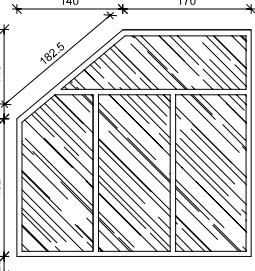
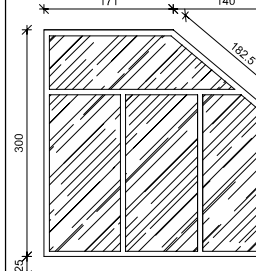
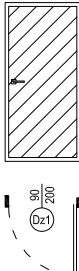


WYKAZ PROJEKTOWANEJ STOLARKI


skala 1:100

Oznaczenie	01	F1	F2-L	F2-P
Schemat				
WYMIARY W ŚWIETLE MURU wymiar otworu uwzględnia profil parapetowy/progowy	So [mm]	1800	3000	3100
	Ho [mm]	1500	3250	3000
PARTER	3	1	1	1
UWAGI:	Stolarka drewniana szklona szkłem bezpiecznym jednoszybowym bez wymogu współczynnika przenikania ciepła - budynek nieogrzewany i nieużytkowany w okresie zimy.			

Oznaczenie		Dz1
Schemat		
Wymiary	W świetle ościeżnicy H x S [mm]	900x2000
	W świetle otworu H x S [mm]	1000x2100
Kierunek otwierania		Prawe Lewe
Ilość sztuk- parter		1 1
Rodzaj		Zewnętrzne
Uwagi !!!		Drzwi drewniane pełne

UWAGA !!!

1. Stolarka okienna drewniana, szklona szkłem bezpiecznym jednoszybowym bez wymogu współczynnika przenikania ciepła. Budynek nieogrzewany i nieużytkowany w okresie zimy.
2. Stolarka w kolorze brąz.
3. Okna winny być zaopatrzone w napowietrzaki.
4. Przed zamówieniem stolarki wszystkie zweryfikować otwory na budowie.

PROJEKT BUDOWLANY			
Inwestycja	BUDOWA BUDYNKU SZKOLENIOWEGO NA TERENIE GOSPODARSTWA NASIENNO-SZKÓŁKARSKIEGO W SUKOWIE		
Lokalizacja	Działka nr ewid. 2898 obręb 0015 gmina Daleszyce		
Rozdział: 2	PROJEKT BUDYNKU SZKOLENIOWEGO		
Temat rys.	WYKAZ PROJEKTOWANEJ STOLARKI	Skala 1:100	
		Nr rys. A5	
Inwestor	<div></div> <div>LASY PAŃSTWOWE Nadleśnictwo Daleszyce ul. Zakościele 7A; 26-021 Daleszyce</div>		
Projekt	<div>"PRB Consulting"</div> <div>ul. Sandomierska 26A 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski tel. 601 695 077; 41-248 00 04, fax. 41 242 18 03</div>		
Architektura			
Opracował:	mgr inż. Maciej Glibowski	nr upr.	podps
Projektował:	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	227/KL/72	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Janusz Socha	5/PKOKK/2012	