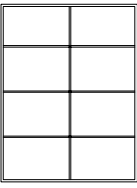
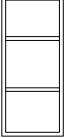
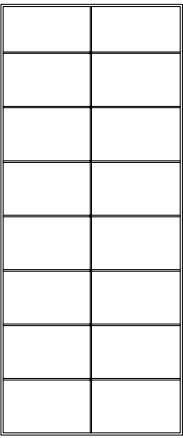
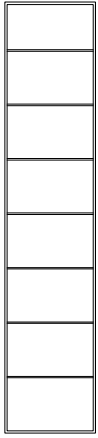
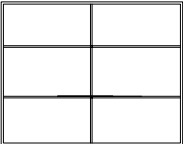
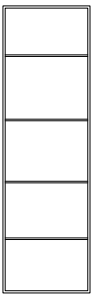

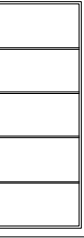
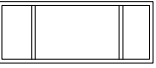
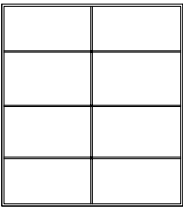
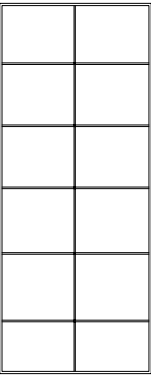

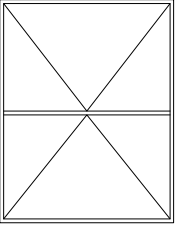
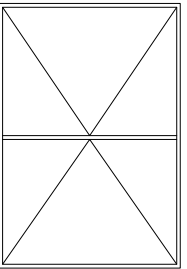
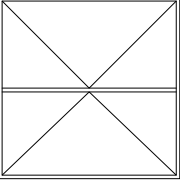
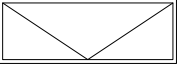
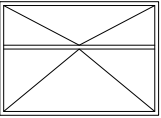
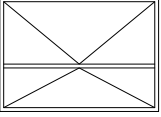
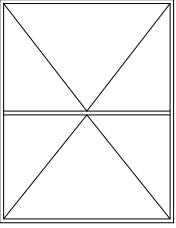
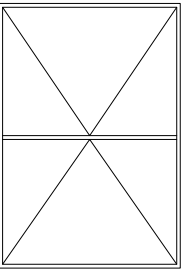
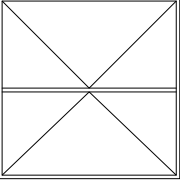
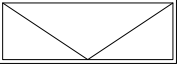
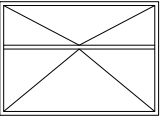
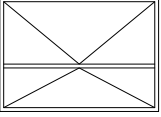



Rodzaj wyrobu Oznaczenie		Okno O1/0	Okno O2/0	Okno O3/0	Okno O4/0	Okno O5/0	Okno O6/0	Okno O7/0	Okno O8/0	Okno O9/0	Okno O10/0	Okno O11/0	Okno O12/0
Schemat													
	Światło otworu	S <sub>o</sub>	185	570	570	190	380	380	300	85	270	490	570
	H <sub>o</sub>		81	240		240	115	75	115	205	240	200	135
	Płownica		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Parter		1	1	3	3	1	2	1	15	3	-	-
Ilość szt. na kond.	Poddasze/Dach		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	20
	Razem		1	9		3	1	2	1	15	3	2	20
	Uwagi	Istniejące okna z profili stalowych	Istniejące okna z profili stalowych	Istniejące okna z profili stalowych	Istniejące okna z profili stalowych	Istniejące okna z profili stalowych	Istniejące okna z profili stalowych	Istniejące okna z profili stalowych	Istniejące okna z profili stalowych	Istniejące okna z profili stalowych	Istniejące okna z profili stalowych	Istniejące okna z profili stalowych	Istniejące okna z profili stalowych
Rodzaj wyrobu Oznaczenie		Drzwi Dz1/0	Drzwi Dz2/0	Drzwi Dz3/0	Drzwi Dz4/0	Drzwi Dz5/0	Drzwi Dz6/0						
Schemat													
	Światło otworu	S <sub>o</sub>	295	240	85	150	150						
	H <sub>o</sub>		230	240	235	210	210						
	Płownica		-	-	-	-	-						
	Parter		1	1	1	1	1						
Ilość szt. na kond.	Razem		1	4	1	1	1						
	Uwagi	Istniejące drzwi z profili stalowych z wypełnieniem drewnianym, dwuskrzydłowe	Istniejące drzwi z profili stalowych z wypełnieniem drewnianym, dwuskrzydłowe	Istniejące drzwi z profili stalowych z wypełnieniem drewnianym, dwuskrzydłowe	Istniejące drzwi z profili stalowych z wypełnieniem drewnianym, dwuskrzydłowe	Istniejące drzwi z profili stalowych z wypełnieniem drewnianym, dwuskrzydłowe	Istniejące drzwi z profili stalowych z wypełnieniem drewnianym, dwuskrzydłowe						

Rodzaj wyrobu Oznaczenie		Drzwi Dz1/0	Drzwi Dz2/0	Drzwi Dz3/0	Drzwi Dz4/0	Drzwi Dz5/0	Drzwi Dz6/0						
Schemat													
	Światło otworu	S <sub>o</sub>	295	240	85	150	150						
	H <sub>o</sub>		230	240	235	210	210						
	Płownica		-	-	-	-	-						
	Parter		1	1	1	1	1						
Ilość szt. na kond.	Razem		1	4	1	1	1						
	Uwagi	Istniejące drzwi z profili stalowych z wypełnieniem drewnianym, dwuskrzydłowe	Istniejące drzwi z profili stalowych z wypełnieniem drewnianym, dwuskrzydłowe	Istniejące drzwi z profili stalowych z wypełnieniem drewnianym, dwuskrzydłowe	Istniejące drzwi z profili stalowych z wypełnieniem drewnianym, dwuskrzydłowe	Istniejące drzwi z profili stalowych z wypełnieniem drewnianym, dwuskrzydłowe	Istniejące drzwi z profili stalowych z wypełnieniem drewnianym, dwuskrzydłowe						

<u>Pracownia Audytorska</u> <u>inż. Jacek Stepien</u> <u>ul. Białutina 22-27-400 Ostrowiec Sw.</u> <u>tel./fax. (041) 265 24 64</u>			Numer rys.: <b>6F</b>		Branża: Architektura	Skala:
<u>ul. Białutina 22-27-400 Ostrowiec Sw.</u> <u>tel./fax. (041) 265 24 64</u>					Investor: Powiat Łębarski ul. Czolgostow 5 84-300 Łębork	Adres: Powiatowe Centrum Edukacyjne Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 2 Centrum Kształcenia Praktycznego ul. 1 Armii Wojska Polskiego 31 Łębork
Funkcja:	Imię i nazwisko:	Nr upr.	Podpis:			
Projektował:	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	227/KL/72				
Opracował:	mgr inż. Jarosław Religa	-----		Rodzaj projektu: <u>INWENTARYZACJA</u>		
Opracował:		-----		Temat:		
Sprawił:		-----		Zestawienie Stolarstwa Zewnętrznej "Hala" segment F		