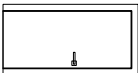
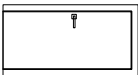
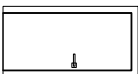
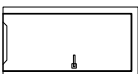

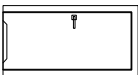
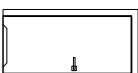
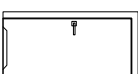
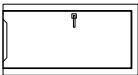
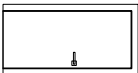
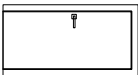
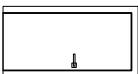
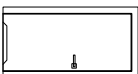

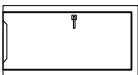
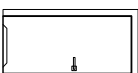
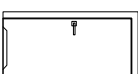
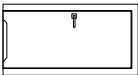


ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

BUDYNEK A- PARTER- DRZWI WEWNĄTRZNE

OZNACZENIE	D1	D2	D3	D4	D5	D6	D7	D8	D9
ZESTAWIENIE DRZWI									
SCHEMAT									
WYMIARY ZESTAWCZE	90 x 200	90 x 200	80 x 200	90 x 200	80 x 200	90 x 200	80 x 200	80 x 200	90 x 200
WYMIARY OTWORU	102 x 208	102 x 208	92 x 208	102 x 208	92 x 208	102 x 208	92 x 208	92 x 208	102 x 208
ILOŚĆ	3	2	1	2	3	3	2	2	1
UWAGI:	<div><div><div>INFORMACJE TECHNICZNE</div><div>KONSTRUKCJA SKRZYDŁA Konstrukcja wykonana z klejonych drewna iglastego. W zależności od modelu skrzydła składają się z ramek wewnętrznych pokrytych okleiną naturalną lub z elementów płyty reflowej. Dzięki zastosowanej technologii skrzydło charakteryzuje się wysoką odpornością na odkształcenia. Powierzchnia skrzydła zabezpieczona jest ekologicznymi lakierami wodnymi, utwardzonymi w technologii UV (półmat).</div><div>AKCESORIA - Zamek z czołem srebrny polysk lub złoty polysk; - Klamka z szyldem</div><div>OŚCIEŻNICE - Rekomendowane ościeżnice przylgowe,</div><div>KOLORYSTYKA - DĄB NATURALNY - Ostateczny kolor ustalić z Zamawiającym po przedstawieniu próbnika Producenta.</div></div><div><div>DRZWI STALOWE DO POMIESZCZENIA TECHNICZNEGO.</div><div>DRZWI MALOWANE W KOLORZE RAL 9006</div><div>Skrzydło: wykonane z obustronnie ocynkowanej blachy stalowej o grubości 0,7-1,0mm, łączonej bez spawania, malowane proszkowo, kolor szary RAL 7038 struktura satynowa przylgowa, skrzydło homodopowane, jeden z nich wyposażony w sprężynę z półautomatycznym zamykaniem Izolacja z wełny mineralnej o gęstości 14,36g/m3 Zamek wpuszczany zapadkowo-zasuwkowy rewersyjny, zabezpieczony 2 płytami gipsowymi i włóknem szklanym Klamka antyzaczepekowa z pokrętłem stalowym w kolorze czarnym wkładka 40x40 z 3 kluczami</div></div><div>Ościeżnica: kątowa, wykonana ze stali 1,5mm i 2mm grubości uszczelka pęcznieląca 15x2,5mm, rozszerza się 25 razy w temp. 150 C stalowe kołwy mocujące 163x1,5mm próg montażowy z blachy stalowej 50x2,5mm</div></div>								

SIECZKA FIRMY: UL. SPYCHALSKIEGO 13 15-006 BIELSKO TEL. 71 73 48 48 42	PROMASAN PAWEŁ SYLWESTRZAK
FAZA INWESTYCJI: PROJEKT BUDOWANY	

- UWAGI:
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
 - ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI,
 - W RAZIE ROZBIEŻNOŚCI MIĘDZY ZESTAWIENIEM STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ A PROJEKTEM SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.

SIEDEBNA FIRM:	UL. SPÓŁNALSIEGO 13 01-650 Warszawa TEL. 069 485 542	PRONASAN PAWEŁ SYLWESTRZAK
FAZA INWESTYCJI	PROJEKT BUDOWLANIY	
NAZWA INWESTYCJI	PROJEKT BUDOWLANIY PRZEMYSŁOWY REMONT I ADAPTACJA BUDYNKÓW PRZEMYSŁOWYCH UL. ZAKŁADOWEJ NA POTRZEBY WIEŻY WIELO DOKÓŁNIENISKO WŁÓDZIMIERZA	
ADRES INWESTYCJI	STRZEŻENIE OPOLSKIE	
INWESTOR	GMINA STRZEŻENIE OPOLSKIE	
PROJEKTANT	ING J&E arch. Emilia Góral	
ARCHITEKTURA	ING J&E arch. Emilia Góral	
ARCHITEKTURA	ING J&E arch. Emilia Góral	
ARCHITEKTURA	ING J&E arch. Emilia Góral	
NAZWA RYS.	STOLARKA DRZWIOWA	
SKALA:	-	
BRANŻA:	ARCH.	ST-6