

		STOLARKA DRZWIOWA WEWNĘTRZNA										STOLARKA DRZWIOWA ZEWNĘTRZNA	
L.P.		1		2		3		4		5		6	
OZNACZENIE W PROJEKCIE		D1 EI30		D2 EI30		D3		D4 EI60		D5		Dz	
SCHEMAT 1:100													
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻY	So	1450		1000		1000		1000		1000		1010	
	Ho	2050		2050		2050		2050		2050		2060	
RODZAJ SZKLENIA		SZKŁO BEZPIECZNE GRUBOŚCI 4 + 4 mm		—		—		—		—		—	
LEWE - PRAWIE		L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P
PIWNICE		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARTER		1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
I PIĘTRO		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
II PIĘTRO		—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
III PIĘTRO		—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
IV PIĘTRO		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
V PIĘTRO		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VI PIĘTRO		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VII PIĘTRO		—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—
VIII PIĘTRO		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAZEM		1	—	—	2	1	1	1	—	—	1	—	1
UWAGI:		DRZWI EI30 W KOLORZE ISTNIEJĄCYCH DRZWI PPOŻ		DRZWI EI30 W KOLORZE ISTNIEJĄCYCH DRZWI PPOŻ		DRZWI DO ŁAZIENKI I POM. SOCJALNEGO DREWNIANE Z SIŁOWNIKIEM, Z OTWORAMI WENTYLACYJNYMI		DRZWI Z SIŁOWNIKIEM, I ELEKTRONICZNĄ KONTROLĄ DOSTĘPU W KOLORZE ISTN. DRZWI PPOŻ.		DRZWI Z SIŁOWNIKIEM, I ELEKTRONICZNĄ KONTROLĄ DOSTĘPU W KOLORZE BRĄZOWYM		DRZWI ZEWNĘTRZNE, ALUMINIOWE MALOWANE PROSZKOWO	

UWAGA:

1) ŚLUSARKA OKIENNA ALUMINIOWA ORAZ DREWNIANA- KOLOR DOPASOWAĆ DO ISTNIEJĄCYCH DRZWI

2) PRZED ZAMÓWIENIEM ŚLUSARKI I STOLARKI DRZWIOWEJ SPRAWDZIĆ WIELKOŚĆ WYKONANYCH OTWORÓW W BUDYNKU I DOKONAĆ EWENTUALNEJ KOREKTY WYMIARÓW

So - SZEROKOŚĆ DRZWI W ŚWIETLE OŚCIEŻY

Ho - WYSOKOŚĆ DRZWI W ŚWIETLE OŚCIEŻY

 Biuro Projektów ART-PROJEKT Spółka z o.o. ul. Partyzantów 5 73-110 Stargard tel./fax (091) 573-07-24	RYСУNEK	<b>ZESTAWIENIE ŚLUSARKI I STOLARKI DRZWIOWEJ</b> P.B. ARCHITEKTURA BUDYNEK BIUROWY - ETAP: WYMIANA I DOSTOSOWANIE STOLARKI DRZWIOWEJ ADRES: STARGARD SZCZECIŃSKI ul. I BRYGADY 35 PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. TOMASZ CISEK upr.nr 123/Sz/88 OPRACOWAŁA: tech. arch. KATARZYNA WASZAK SPRAWDZIŁ:	RYS. NR	11
	TEMAT		SKALA	1 : 100
	ADRES:		DATA	09.2019
	PROJEKTOWAŁ:			
	OPRACOWAŁA:			

Niniejszy rysunek stanowi element dokumentacji chronionej prawem autorskim