

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ																			
TYP	Dw1	Dw2	Dw3	Dw4	Dw5	Dw6	Dw7	Dw8	Dw9	Dw10	Dw11	Dw12	Dw13	Dz1	Dz2	Dz3	W1		
RODZAJ																			
SCHEMAT																			
SCHEMAT	So	1000	1000	1890	1600	1000	1000	900	1000	2150	2820	1000	1000	1000	1000	1300	1280	3220	
	Ho	2050	2050	2190	2050	2050	2050	2050	2050	2580	3050	2050	2050	2050	2050	2050	2270	2670	
	S	900	900	910+880	900+600	900	900	800	900	900+600	900+900	900	900	900	900	1200	1180	900	
	H	2000	2000	2140	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2220	2000	
	L	P	L	P	-	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P	L	P
piwnica	5	2	1	2	0	1	0	1	3	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0
parter	6	2	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
piętro I	5	4	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	1	2	0	1	0	0
poddasze	7	4	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RAZEM	35	9	1		4	4	3	2	4	1	1	3	1	1	1	1	1	1	
UWAGI	1-SKRZYDŁO DRZWI Z PŁYTY OTWOROWEJ 2-OKLEINA DREWNOPODOBNA	1-SKRZYDŁO DRZWI Z PŁYTY OTWOROWEJ 2-OKLEINA DREWNOPODOBNA 3-EI 30	1-WITRYNA ZABYTKOWA DREWNIANA- PRZEZNACZONA DO RENOWACJI	1- DRZWI ALUMINIOWE PRZESZKOLNE SZKŁEM BEZPIECZNYM 2- DODATKOWY ZAWIAS 3-EI 30	1- DRZWI STALOWE 2-DODATKOWY ZAWIAS 3-EI 60	1-SKRZYDŁO DRZWI 2 PŁYTY OTWOROWEJ 2- OKLEINA DREWNOPODOBNA 3- DODATKOWY ZAWIAS	1-SKRZYDŁO DRZWI Z PŁYTY OTWOROWEJ 2- OKLEINA DREWNOPODOBNA 3- TULEJE WENTYLACYJNE	1-SKRZYDŁO DRZWI Z PŁYTY OTWOROWEJ 2- OKLEINA DREWNOPODOBNA 3- TULEJE WENTYLACYJNE	1- WITRYNA DREWNIANA 2- SZKŁONA SZKŁEM BEZPIECZNYM	1- WITRYNA ALUMINIOWA 2- SZKŁONA SZKŁEM BEZPIECZNYM	1- DRZWI STALOWE 2-DODATKOWY ZAWIAS 3-ANTYWLAMANIO WE KLASY C, DWA ATESTOWANE ZAMKI	1- DRZWI STALOWE 2-DODATKOWY ZAWIAS 3-EI 60 4-ANTYWLAMANIO WE KLASY C, DWA ATESTOWANE ZAMKI	1- DRZWI STALOWE 2-DODATKOWY ZAWIAS 3-EI 30 4-ANTYWLAMANIO WE KLASY C, DWA ATESTOWANE ZAMKI	1- DRZWI ZEWNĘTRZNE DREWNIANE 2- DODATKOWY ZAWIAS	1- DRZWI ZEWNĘTRZNE DREWNIANE 2- DODATKOWY ZAWIAS	1- DRZWI ZABYTKOWE PRZEZNACZONE DO RENOWACJI	1- WITRYNA ALUMINIOWA 2- SZKŁONA SZKŁEM BEZPIECZNYM 3- WYKONANIE ANTYWLAMANIOWE KLASY C, DWA ATESTOWANE ZAMKI		
UWAGA	PRZED ZAMÓWIENIEM ŚLUSARKI WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE																		

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ																			
TYP	O1	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	O9	O10	O11	O12	O13	O14	O15	Ow1	O16	O17	
RODZAJ																			
SCHEMAT																			
SCHEMAT	S	1140	1340	990	1250	1400	1220	1280	1740	2220	1430	630	640	1230	1720	800	1000	2710	1080
	H	920	960	850	1810	1600	1720	1720	1680	1820	1810	1670	1470	1370	2200	1100	1200	850	680
piwnica	4	1	4	0	0	3	2	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	1
parter	0	0	0	4	0	0	0	0	1	0	0	4	0	9	0	2	0	0	0
piętro I	0	0	0	9	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
poddasze	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	2	0	3	0	4	0	1	0	0
RAZEM	4	1	4	13	9	3	2	3	1	7	5	4	3	9	4	2	1	1	
UWAGI	1- okna jednoramowe, szyby zespolone o współczynniku $k \leq 1,1$ W/m ² K; całość okna $k < 1,3$ W/m ² K, przeznaczone do renowacji																		
UWAGA	PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE																		

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ GARAŻU			
TYP	Dz1	Dz2	Oz1
RODZAJ			
SCHEMAT			
SCHEMAT	S	900	2500
	H	2000	2100
PARTER	L	P	
	1	0	1
RAZEM	#	1	3
UWAGI	1- drzwi stalowe 2-dodatki zawias	1- brama garażowa segmentowa, aluminiowa 2-podnoszona ręcznie	1- okna jednoramowe, z drewna sosnowego klejonego, z podwójnymi uszczelnieniami gumowymi, szyby zespolone $k \leq 1,1$ W/m ² K; całość okna $k < 1,3$ W/m ² K 2-kolor BIAŁY, półmat
UWAGA	PRZED ZAMÓWIENIEM ŚLUSARKI WYMIARY SPRAWDZIĆ W NATURZE		

EUROTOP24.PL Sp. z o.o.
10 - 686 Olsztyn ul. Wilczyńskiego 1A
REGON 281095853 , NIP 739 38 40 797
biuro@eurotop24.pl

INWESTOR	Przebudowa budynków Przekształtury Regionalnej w Bartoszych przy ul. Bohaterów Warszawy 16 oraz budowa budynku garażowego z częścią techniczną	PRACOWNIA	
ADRES	Przekształtury Regionalnej w Olsztynie ul. Dąbrowszczaków 12, 10-559 Olsztyn	PROJEKTANT	
ADRES	ul. Bohaterów Warszawy 16, 11-200 Bartosze dz. nr ewid. 129/118	PROJEKTANT	
SKALA	1:100	DATA	09.2019
STADIUM	Projekt Wykonawczy	WYKONAWCA	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Anna Urban, upr. bud. nr Bt/20/90	WYKONAWCA	A10
SPRAWDZĄCY	mgr inż. arch. Grażyna Poreba, upr. bud. nr 107/90/0L		