

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ
I DRZWIOWEJ - PROJ.

SYMBOL	O.1	SYMBOL	O.2	SYMBOL	O.3	SYMBOL	O.4	SYMBOL	O.5	SYMBOL	O.6	SYMBOL	O.7	SYMBOL	O.8	SYMBOL	O.9
S1 S2	145	S1 S2	120	S1 S2	180	S1 S2	120	S1 S2	110	S1 S2	190	S1 S2	120	S1 S2	145	S1 S2	140
H1 H2	145	H1 H2	195	H1 H2	145	H1 H2	190	H1 H2	190	H1 H2	215	H1 H2	210	H1 H2	140	H1 H2	135
IŁOŚĆ SZTUK	3	IŁOŚĆ SZTUK	3	IŁOŚĆ SZTUK	9	IŁOŚĆ SZTUK	2	IŁOŚĆ SZTUK	1	IŁOŚĆ SZTUK	3	IŁOŚĆ SZTUK	1	IŁOŚĆ SZTUK	2	IŁOŚĆ SZTUK	5
UWAGI	okno PCV, U _s 0,9W/m²K	UWAGI	okno PCV, U _s 0,9W/m²K	UWAGI	okno PCV, U _s 0,9W/m²K	UWAGI	okno PCV, U _s 0,9W/m²K	UWAGI	okno PCV, U _s 0,9W/m²K	UWAGI	okno PCV, U _s 0,9W/m²K	UWAGI	okno PCV, U _s 0,9W/m²K	UWAGI	okno PCV, U _s 0,9W/m²K	UWAGI	okno PCV, U _s 0,9W/m²K
SYMBOL	O.10	SYMBOL	O.11	SYMBOL	O.12	SYMBOL	O.13	SYMBOL	O.14	SYMBOL	O.15	SYMBOL	O.16	SYMBOL	O.17	SYMBOL	O.18
S1 S2	135	S1 S2	60	S1 S2	110	S1 S2	70	S1 S2	120	S1 S2	175	S1 S2	150	S1 S2	100	S1 S2	70
H1 H2	135	H1 H2	65	H1 H2	80	H1 H2	80	H1 H2	180	H1 H2	145	H1 H2	145	H1 H2	90	H1 H2	90
IŁOŚĆ SZTUK	2	IŁOŚĆ SZTUK	1	IŁOŚĆ SZTUK	1	IŁOŚĆ SZTUK	1	IŁOŚĆ SZTUK	2	IŁOŚĆ SZTUK	5	IŁOŚĆ SZTUK	4	IŁOŚĆ SZTUK	1	IŁOŚĆ SZTUK	1
UWAGI	okno PCV, U _s 0,9 W/m²K	UWAGI	okno PCV, U _s 0,9 W/m²K	UWAGI	okno PCV, U _s 0,9 W/m²K	UWAGI	okno PCV, U _s 0,9 W/m²K	UWAGI	okno PCV, U _s 0,9 W/m²K	UWAGI	okno PCV, U _s 0,9W/m²K	UWAGI	okno PCV, U _s 0,9 W/m²K	UWAGI	okno PCV, U _s 0,9 W/m²K	UWAGI	okno PCV, U _s 0,9 W/m²K
SYMBOL	O.19	SYMBOL	O.20	SYMBOL	D.1	SYMBOL	D.2	SYMBOL	D.3	SYMBOL	D.4						
S1 S2	135	S1 S2	65	S1 S2	90	S1 S2	115	S1 S2	100	S1 S2	90						
H1 H2	190	H1 H2	50	H1 H2	205	H1 H2	220	H1 H2	200	H1 H2	200						
IŁOŚĆ SZTUK	1	IŁOŚĆ SZTUK	2	IŁOŚĆ SZTUK	1	IŁOŚĆ SZTUK	1	IŁOŚĆ SZTUK	3	IŁOŚĆ SZTUK	1						
UWAGI	okno PCV, U _s 0,9 W/m²K	UWAGI	okno PCV, U _s 0,9 W/m²K	UWAGI	drzwi wejściowe, U _s 1,3W/m²K	UWAGI	drzwi wejściowe, U _s 1,3W/m²K	UWAGI	drzwi wejściowe, U _s 1,3W/m²K	UWAGI	drzwi wejściowe, U _s 1,3W/m²K						

UWAGA!
Przy wymianie stolarki okiennej i drzwiowej należy
powtórnie zmierzyć otwory okienne i drzwiowe
po wymontowaniu istniejących okien i drzwi.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	
INWEST-BUD Mariusz Piórkowski Adama Mickiewicza 2 pok. 300, 11-400 Kętrzyn	
INWESTOR: GMINA DYWITY ul. OLSZTYŃSKA 32 11-001 DYWITY	ADRES INWESTYCJI: BUKWAŁD 39, 39a, GMINA: DYWITY, OBRĘB: BUKWAŁD, DZ. EW.: 110,
TYTUŁ PROJEKTU: TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MIEJSCOWOŚCI BUKWAŁD	
BRANŻA: BUDOWLANA	DATA: 08.2020
NAZWA RYSUNKU: ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ - PROJ.	SKALA RYSUNKU: 1:100
PROJEKTANT: inż. BOGUSŁAW BARTOSZEWICZ upr. 24/90/OL WAM/BO/0099/01	NUMER RYSUNKU: P.8
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr inż. MARIUSZ PIÓRKOWSKI	