

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ															
KOLEJNY NUMER		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
TYP		0–1	0–2	0–3	0–4	0–5	0–6	0–7	0–8	0–9	0–10	0–11	0–12	0–13	0–14
WIDOK /pokazano od strony elewacji/															
WYMIAR OKNA, W ŚWIEŹLE MURU [cm]	So	118	120	114	105	88	120	94	275	116	118	85	120	118	120
	Ho	52	54	55	115	46	45	175	175	175	55	175	190	188	162
Piwnica		8	1	5	1	27	1	–	–	–	–	–	–	–	–
Parter		–	–	–	–	–	–	2	8	1	2	1	11	2	2
I Piętro		–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	1	12	1	1
II Piętro		–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	11	1	1
Poddasze		–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
ILOŚĆ SZTUK RAZEM		8	1	5	1	27	1	2	8	1	2	2	34	4	4
UWAGI:		Okna PCV, trzyszybowe, rozwierno–uchylne, strona wewnętrzna – kolor biały RAL 9003, strona zewnętrzna – kolor brąz RAL 8019, współczynnik przenikania ciepła $U<0,9$ W/mK dla całego okna, szczelność $0,5< a <1$, wyposażone w nawiewniki higrosterowane 6–29 m3/h automatyczny z możliwością ręcznej regulacji przepływu w kolorze zgodnym ze stolarką okienną.													
UWAGA!!! WYMIARY OTWORÓW SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE															

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ														
KOLEJNY NUMER		15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
TYP		0–15	0–16	0–17	0–18	0–19	0–20	0–21	OP–1	OP–2	0–22*	OP–3	0–23*	0–24*
WIDOK /pokazano od strony elewacji/														
							FIX							
WYMIAR OKNA, W ŚWIEŹLE MURU [cm]	So	116	86	106	116	86	śr. 86	102	94	78	116	78	132	86
	Ho	172	162	188	162	195		165	140	140	230	118	162	190
Piwnica		–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
Parter		–	49	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–	–
I Piętro		1	49	1	6	–	–	–	–	–	–	–	–	–
II Piętro		1	49	1	2	1	1	–	–	–	–	–	–	–
Poddasze		–	1	–	37	–	1	4	14	1	1	1	2	1
ILOŚĆ SZTUK RAZEM		2	148	2	45	1	2	4	14	1	1	1	2	1
UWAGI:		Okna PCV, trzyszybowe, rozwierno–uchylne, strona wewnętrzna – kolor biały RAL 9003, strona zewnętrzna – kolor brąz RAL 8019, współczynnik przenikania ciepła U<0,9 W/mK dla całego okna, natomiast dla okien dachowych oznaczonych symbolowem OP dopuszcza się współczynnik przenikania ciepła U<1,1 W/mK dla całego okna, szczelność 0,5< a <1, wyposażone w nawiewniki higrosterowane 6–29 m3/h automatyczny z możliwością ręcznej regulacji przepływu w kolorze zgodnym ze stolarką okienną. Pozycje okien oznaczone z gwiazdką tj. 0–22*, 0–23*, 0–24* posiadają siłowniki oraz zwory do oddymiania												
UWAGA!!! WYMIARY OTWORÓW SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE														

PROJEKT

BIURO PROJEKTÓW I NADZORÓW
Grzegorz Pekała
21-560 Międzyrzec Podlaski, ul. Balladyny 7B/73
tel. 530-955-985, e-mail: ggprojekt@onet.pl NIP: 537-209-73-81

TYTUŁ PROJEKTU:
**POPRAWA EFEKTYWNOŚCI
ENERGETYCZNEJ BUDYNKU IZBY
ADMINISTRACJI SKAROWEJ
WOJEWÓDZTWA LUBELSKIEGO**

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:
**BUDYNEK URZĘDU SKARBOWEGO W
CHELMIE**
ul. OBŁOŃSKA 20A
22-100 CHEŁM
dz. o nr ewid.: 698 ; 711/1 ; 711/2

INWESTOR / ZAMAWIAJĄCY:
**IZBA ADMINISTRACJI
SKARBOWEJ w LUBLINIE**
ul. T. SZELIGOWSKIEGO 24
20-883 LUBLIN

<small>STADIUM:</small> PROJEKT BUD.-WYKONAWCZY	<small>BRANŻA:</small> ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANA	<small>SKALA:</small>
<small>DATA OPRACOWANIA:</small>	09.2019	<small>NR STRONY:</small>

<small>SPRAWIODŁ:</small> mgr inż. arch. Andrzej Filipiuk Nr upr. 52/LOIA/09	<small>SPECJALNOŚĆ:</small> SPECJALNOŚĆ KONSTRUKCYJNA	<small>PODPIS:</small>
<small>OPRACOWAŁ:</small> mgr inż. Grzegorz Pekała Nr upr. LUB/0099/PBKb/19		<small>PODPIS:</small>

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ	<small>NR RYS.</small> A-10
--	---------------------------------------