

ZESTAWIENIE OKIEN ETAP I				
Rodzaj wyrobu		Okno dwuskrzydłowe	Okno dwuskrzydłowe	
Oznaczenie na rysunkach		03	06	
Schemat – widok od zewnątrz /Skala 1:100/				
Wymiary	Wymiar otworu w murze /mm/	Sm	1800	1500
		Hm	1700	1500
	Zewnętrzny wymiar ościeżnicy /mm/	Szo	1770	1470
		Hzo	1660	1460
Sposób otwierania		Rozwieralno – uchylnie	Rozwieralno – uchylnie	
Ilość sztuk na kondygnacji	Piwnica	–	1	
	Parter	1	–	
	1 Piętro	1	–	
	2 Piętro	1	–	
	3 Piętro	1	–	
	Poddasze	–	–	
Ilość sztuk razem		4	1	
Materiał		Profil PCW	Profil PCW	
UWAGI		–	–	

ZESTAWIENIE OKIEN ETAP II							
Rodzaj wyrobu		Okno dwuskrzydłowe	Okno dwuskrzydłowe	Okno dwuskrzydłowe	Okno jednoskrzydłowe	Okno jednoskrzydłowe	
Oznaczenie na rysunkach		05	08	09	011	012	
Schemat – widok od zewnątrz /Skala 1:100/							
Wymiary	Wymiar otworu w murze /mm/	Sm	1500	1500	1500	1100	1100
		Hm	1700	1200	900	2600	1700
	Zewnętrzny wymiar ościeżnicy /mm/	Szo	1470	1470	1470	1070	1070
		Hzo	1660	1170	860	2560	1660
Sposób otwierania		Rozwieralno – uchylnie	Rozwieralno – uchylnie	Rozwieralno – uchylnie	Rozwieralno – uchylnie	Rozwieralno – uchylnie	
Ilość sztuk na kondygnacji	Piwnica	–	–	1	–	–	
	Parter	3	–	–	–	2	
	1 Piętro	1	–	–	–	9	
	2 Piętro	2	–	–	2	4	
	3 Piętro	1	–	–	–	7	
	Poddasze	–	2	–	–	–	
Ilość sztuk razem		4	2	1	4	22	
Materiał		Profil PCW	Profil PCW	Profil PCW	Profil PCW	Profil PCW	
UWAGI		–	–	–	–	–	

ZESTAWIENIE OKIEN ETAP III									
Rodzaj wyrobu		Okno dwuskrzydłowe	Okno dwuskrzydłowe	Okno dwuskrzydłowe	Okno jednoskrzydłowe	Okno jednoskrzydłowe	Okno jednoskrzydłowe	Okno jednoskrzydłowe	
Oznaczenie na rysunkach		02	05	05PB/EI60	012	014	015	016	
Schemat – widok od zewnątrz /Skala 1:100/									
Wymiary	Wymiar otworu w murze /mm/	Sm	1500	1500	1500	1100	830–850	830–850	820
		Hm	1700	1700	1700	1700	1550	830–850	1700
	Zewnętrzny wymiar ościeżnicy /mm/	Szo	1470	1470	1470	1070	800	800	790
		Hzo	1660	1160	1660	1660	1500	800	1660
Sposób otwierania		Rozwieralno – uchylnie	Rozwieralno – uchylnie	Rozwieralno – uchylnie	Rozwieralno – uchylnie	Rozwieralno – uchylnie	Rozwieralno – uchylnie	Rozwieralno – uchylnie	
Ilość sztuk na kondygnacji	Piwnica	–	–	–	–	19	8	–	
	Parter	2	5	–	21	–	–	–	
	1 Piętro	–	8	–	22	–	–	1	
	2 Piętro	–	11	1	18	–	–	1	
	3 Piętro	–	3	1	20	–	–	–	
	Poddasze	–	–	1	–	–	–	–	
Ilość sztuk razem		2	27	3	81	19	8	2	
Materiał		Profil PCW	Profil PCW	Profil aluminiowy	Profil PCW	Profil PCW	Profil PCW	Profil PCW	
UWAGI		–	–	Klasa odporności ogniowej EI60	–	–	–	–	

ZESTAWIENIE OKIEN ETAP IV						
Rodzaj wyrobu		Okno dwuskrzydłowe	Okno dwuskrzydłowe	Okno dwuskrzydłowe	Okno jednoskrzydłowe	
Oznaczenie na rysunkach		02	04	010	013	
Schemat – widok od zewnątrz /Skala 1:100/						
Wymiary	Wymiar otworu w murze /mm/	Sm	1800	1800	1200	1040–1060
		Hm	1700	900	800	1700
	Zewnętrzny wymiar ościeżnicy /mm/	Szo	1770	1770	1170	1000
		Hzo	1660	860	760	1660
Sposób otwierania		Rozwieralno – uchylnie	Rozwieralno – uchylnie	Rozwieralno – uchylnie	Rozwieralno – uchylnie	
Ilość sztuk na kondygnacji	Piwnica	–	4	5	–	
	Parter	4	–	–	5	
	1 Piętro	–	–	–	–	
	2 Piętro	–	–	–	–	
	3 Piętro	–	–	–	–	
	Poddasze	–	–	–	–	
Ilość sztuk razem		4	4	5	5	
Materiał		Profil PCW	Profil PCW	Profil PCW	Profil PCW	
UWAGI		–	–	–	–	

ZESTAWIENIE OKIEN ETAP V					
Rodzaj wyrobu		Okno trójskrzydłowe	Okno dwuskrzydłowe	Okno dwuskrzydłowe	
Oznaczenie na rysunkach		01	03	07	
Schemat – widok od zewnątrz /Skala 1:100/					
Wymiary	Wymiar otworu w murze /mm/	Sm	2400	1800	1500
		Hm	1450	1700	1450
	Zewnętrzny wymiar ościeżnicy /mm/	Szo	2370	1770	1470
		Hzo	1400	1660	1400
Sposób otwierania		Rozwieralno – uchylnie	Rozwieralno – uchylnie	Rozwieralno – uchylnie	
Ilość sztuk na kondygnacji	Piwnica	–	–	–	
	Parter	–	–	–	
	1 Piętro	–	–	–	
	2 Piętro	–	–	–	
	3 Piętro	–	1	–	
	Poddasze	1	–	10	
Ilość sztuk razem		1	1	10	
Materiał		Profil PCW	Profil PCW	Profil PCW	
UWAGI		–	–	–	

WAW BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI ARCHITEKTURY SP. Z O.O. UL. CYGANKA 7 87-800 WŁOCLAWEK tel./fax 0-54 2313313, e-mail waw7@wp.pl		STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY BRANŻA: ARCHITEKTURA KONSTRUKCJA	
NAZWA I ADRES: DOSTOSOWANIE OBIEKTU /PRZEBUDOWA, DOBUDOWA I NADBUDOWA/ BUDYNKÓW SZPITALA POWIATOWEGO W TUCHOLI 89-500 TUCHOLA UL. NOWODORSKIEGO 14-18 DZIAŁKA NR 1947/5 1947/6		SKALA: 1:100	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Włodzisław Witek UPR. W SPEC. ARCHITEKTONICZNEJ NR. WBPP-NN-8386-5/279 Wk	DATA:	WRZESIEŃ 2008
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Bartłomiej Kłodzki UPR. W SPEC. ARCHITEKTONICZNEJ NR. UAN-NB-8386-5/5787 Wk	NR RYS.:	18
PROJEKTANT:	inż. Jarosław Patek UPR. W SPEC. KONSTR.-BUDOWLANEJ NR. ABIT-OW-7131-3/2000	NR STR.:	
SPRAWDZAJĄCY:	inż. Cezary Olewniczak UPR. W SPEC. KONSTR.-BUDOWLANEJ NR. abu-tx-8386-5/1790 Wk		
WSPÓLPRACA:	mgr arch. wnętrz Włodzisław Kaniewski		
OPRACOWANIE:	Piotr Bromirski		