


ZESTAWIENIE STOLARKI I ŚLUSARKI OKIENNEJ

OZNACZENIE	O-31	O-32	O-33	O-34	O-35	O-36	O-37*	O-38	O-39*	O-40	O-41	O-42	O-43
WIDOK Z ZEWNĄTRZ													
	WYMIARY W ŚWIELE OSZCZERNICY [mm]	114x200	176x280	174x300	108x245	123x276.5	120x228.5	174x296	158.5x258.5	98.5x173	119x203.5	80x165.5	71x45
WYMIARY W ŚWIELE MURU [mm]	134x219	198x280.5	196x320.5	132.5x268	153x299	149x248	195x313	189.5x282	120x189	139.5x226	98x180.5		
PARTER	6	-	10	10	-	4	4	-	2	-	2	-	-
I PIĘTRO	-	-	10	-	-	4	-	5	-	-	-	-	-
II PIĘTRO	-	16	-	-	4	-	-	-	-	2	-	2	-
PODDASZE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
RAZEM	6	16	10	10	4	4	4	5	2	2	2	2	12
OPIS	- okno dwuskrzydłowe, z drewna iglastego, z naswietłem uchylnym; - kwatery dzielone szprosem konstrukcyjnym; - szkło bezpieczne, przeliterne; - zestaw szybowy termozolacyjny dwukomorowy ciepła Umax=0,9 W/m2K; - zawiasy, klamki i okucia metalowe, stylizowane; - kolor brązowy (dopasować do nowej stolarki w elewacji południowej); - okapniki drewniane w kolorze stolarki;	- okno trójdzielne, z drewna iglastego, z naswietłem stałym; - kwatery dzielone szprosem konstrukcyjnym; - szkło bezpieczne, przeliterne; - zestaw szybowy termozolacyjny dwukomorowy ciepła Umax=0,9 W/m2K; - zawiasy, klamki i okucia metalowe, stylizowane; - kolor brązowy (dopasować do nowej stolarki w elewacji południowej); - okapniki drewniane w kolorze stolarki;	- okno dwuskrzydłowe, z drewna iglastego, z naswietłem uchylnym; - kwatery dzielone szprosem konstrukcyjnym; - szkło bezpieczne, przeliterne; - zestaw szybowy termozolacyjny dwukomorowy ciepła Umax=0,9 W/m2K; - zawiasy, klamki i okucia metalowe, stylizowane; - kolor brązowy (dopasować do nowej stolarki w elewacji południowej); - okapniki drewniane w kolorze stolarki;	- okno trójdzielne, z drewna iglastego, z naswietłem stałym; - kwatery dzielone szprosem konstrukcyjnym; - szkło bezpieczne, przeliterne; - zestaw szybowy termozolacyjny dwukomorowy ciepła Umax=0,9 W/m2K; - zawiasy, klamki i okucia metalowe, stylizowane; - kolor brązowy (dopasować do nowej stolarki w elewacji południowej); - okapniki drewniane w kolorze stolarki;	- okno dwuskrzydłowe, z drewna iglastego, z naswietłem uchylnym; - kwatery dzielone szprosem konstrukcyjnym; - szkło bezpieczne, przeliterne; - zestaw szybowy termozolacyjny dwukomorowy ciepła Umax=0,9 W/m2K; - zawiasy, klamki i okucia metalowe, stylizowane; - kolor brązowy (dopasować do nowej stolarki w elewacji południowej); - okapniki drewniane w kolorze stolarki;	- okno dwuskrzydłowe, z drewna iglastego, z naswietłem uchylnym; - kwatery dzielone szprosem konstrukcyjnym; - szkło bezpieczne, przeliterne; - zestaw szybowy termozolacyjny dwukomorowy ciepła Umax=0,9 W/m2K; - zawiasy, klamki i okucia metalowe, stylizowane; - kolor brązowy (dopasować do nowej stolarki w elewacji południowej); - okapniki drewniane w kolorze stolarki;	- okno dwuskrzydłowe, z drewna iglastego, z naswietłem uchylnym; - kwatery dzielone szprosem konstrukcyjnym; - szkło bezpieczne, przeliterne; - zestaw szybowy termozolacyjny dwukomorowy ciepła Umax=0,9 W/m2K; - zawiasy, klamki i okucia metalowe, stylizowane; - kolor brązowy (dopasować do nowej stolarki w elewacji południowej); - okapniki drewniane w kolorze stolarki;	- okno dwuskrzydłowe, z drewna iglastego, z naswietłem uchylnym; - kwatery dzielone szprosem konstrukcyjnym; - szkło bezpieczne, przeliterne; - zestaw szybowy termozolacyjny dwukomorowy ciepła Umax=0,9 W/m2K; - zawiasy, klamki i okucia metalowe, stylizowane; - kolor brązowy (dopasować do nowej stolarki w elewacji południowej); - okapniki drewniane w kolorze stolarki;	- okno dwuskrzydłowe, z drewna iglastego, z naswietłem uchylnym; - kwatery dzielone szprosem konstrukcyjnym; - szkło bezpieczne, przeliterne; - zestaw szybowy termozolacyjny dwukomorowy ciepła Umax=0,9 W/m2K; - zawiasy, klamki i okucia metalowe, stylizowane; - kolor brązowy (dopasować do nowej stolarki w elewacji południowej); - okapniki drewniane w kolorze stolarki;	- okno dwuskrzydłowe, z drewna iglastego, z naswietłem uchylnym; - kwatery dzielone szprosem konstrukcyjnym; - szkło bezpieczne, przeliterne; - zestaw szybowy termozolacyjny dwukomorowy ciepła Umax=0,9 W/m2K; - zawiasy, klamki i okucia metalowe, stylizowane; - kolor brązowy (dopasować do nowej stolarki w elewacji południowej); - okapniki drewniane w kolorze stolarki;	- okno dwuskrzydłowe, z drewna iglastego, z naswietłem uchylnym; - kwatery dzielone szprosem konstrukcyjnym; - szkło bezpieczne, przeliterne; - zestaw szybowy termozolacyjny dwukomorowy ciepła Umax=0,9 W/m2K; - zawiasy, klamki i okucia metalowe, stylizowane; - kolor brązowy (dopasować do nowej stolarki w elewacji południowej); - okapniki drewniane w kolorze stolarki;	- okno dwuskrzydłowe, z drewna iglastego, z naswietłem uchylnym; - kwatery dzielone szprosem konstrukcyjnym; - szkło bezpieczne, przeliterne; - zestaw szybowy termozolacyjny dwukomorowy ciepła Umax=0,9 W/m2K; - zawiasy, klamki i okucia metalowe, stylizowane; - kolor brązowy (dopasować do nowej stolarki w elewacji południowej); - okapniki drewniane w kolorze stolarki;	- okno dwuskrzydłowe, z drewna iglastego, z naswietłem uchylnym; - kwatery dzielone szprosem konstrukcyjnym; - szkło bezpieczne, przeliterne; - zestaw szybowy termozolacyjny dwukomorowy ciepła Umax=0,9 W/m2K; - zawiasy, klamki i okucia metalowe, stylizowane; - kolor brązowy (dopasować do nowej stolarki w elewacji południowej); - okapniki drewniane w kolorze stolarki;

- UWAGI :
- Wszystkie okna po osadzeniu w ścianie wykończyć parapetem drewnianym, debowym o gr. 4 cm.
  - Wszystkie okna po osadzeniu w ścianie wykończyć parapetem drewnianym, debowym o gr. 4 cm.
  - Należy dokładnie odwzorować profile, dekoracje ścian i sułki, wymiary, sposoby otwierania skrzydeł.
  - Demontowana stolarka wykorzystywać jako szablon.
  - Szczegóły dotyczące kolorów poszczególnych elementów oraz rodzaju folii maskujących należy ustalić z nadzorem autorskim i konserwatorskim podczas realizacji.
  - Okna oznaczone \* wykonać jako okna antywłamaniowe.



PRACOWNIA KONSERWACJI ZABYTKÓW "ARKONA" Spółka z o.o.  
31-115 Kraków, Plac Skłarskiego 3/8, tel. (12) 421 24 41, fax. (12) 422 24 93, www.pkt-arkona.pl

PROJEKT TECHNICZNY  
STANOWISKO ZABYTKÓW ul. Nowotarskiego 2  
35-380 Krzyńca - Zdrój

DATA: 01-2023  
SKALA: 1:50

AUTOR OPRACOWANIA:  
mgr inż. arch. Dorota Sostak MPOJA/062/2021

SPRAWOZDAJCA:  
mgr inż. arch. Magdalena Matejko NPOJA/083/2011

ME RYS.

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ

A-4