

ZESTAWIENIE STOLARKI - OKNA				
LP	1	2	3	4
Oznaczenie na rysunkach	O1	O2	O3	O4
Schemat				
Wymiar zewnętrzny ościeżnicy szerokość x wysokość [mm]			1338 x1488	
Wymiar w świetle muru szerokość x wysokość [mm]	940 x2220	fi 1050	1450 x1600	780 x 1600
Rodzaj	Okno stalowe STALE odtworzenie istniejącego	Okno stalowe OKRĄGŁE stałe	Okno aluminiowe rozwierane ppoż. EI30 wewnętrzne	Okno POŁACIOWE DREWNIANE uchylne
Kolor	zewnątrz - Szary np. RAL7012 wewnątrz - Szary np. RAL7012	zewnątrz - Szary np. RAL7012 wewnątrz - Szary np. RAL7012	zewnątrz - Szary np. RAL7012 wewnątrz - Szary np. RAL7012	zewnątrz - Szary np. RAL7012 wewnątrz - Biały
Szyba	Wewnętrzna	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT EI30	Bezbarwna typu - FLOAT
	Zewnętrzna	Bezbarwna typu - FLOAT	Bezbarwna typu - FLOAT EI30	Bezbarwna typu - FLOAT
Akcesoria	Standardowe	Standardowe	OKUCIA OBWIEDNIOWE, ELEKTRORYGIEL NAPEŁ AUTOMATYCZNEGO OTWIERANIA - 2 SIŁOWNIKI WRZECIONOWE (napowietrzanie)	Standardowe
Współczynnik przewodności cieplnej U _{MAX} [W/m²K]	1,8	1,8	-	1,3
Ilość [szt.]	15	1	1	6
Uwagi	ODTWORZENIE ISTNIEJĄCEGO OKNA WIELKOŚCI, PODZIAŁÓW		POWIERZCHNIA NAPOWIETRZANIA - 1,95 EI30 stolarka ALUMINIOWA	2 OKNA - OTWIERANIE STEROWANE ELEKTRYCZNIE

6
O6
1500 x1500
ŚWIETLIK STAŁY ALUMINIOWY
zewnątrz - Szary np. RAL7012 wewnątrz - Szary np. RAL7012
Bezbarwna typu - FLOAT
Bezbarwna typu - FLOAT
Standardowe
1,3
5
EI30 stolarka ALUMINIOWA

UWAGA

- PRZED ZAMÓWIENIEM NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE - NA PODSTAWIE RYSUNKU WARSZTATOWEGO
- KONSTRUKCJĘ OKNA NALEŻY DOSTOSOWAĆ DO ISTNIEJĄCEGO OTWORU

UWAGA:

- PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
- ROZPATRYWAĆ ZGODNIE Z OPISEM TECHNICZNYM I PROJEKTEM WYKONAWCZYM ARCHITEKTURY.
- NALEŻY PRACOWAĆ TYLKO W OPARCIU O WYMIARY PODANE NA RYSUNKU, PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT WYKONAWCA POWINIEN SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE WSZYSTKIE RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE ORAZ WYMIARY POZIOME, ROZWIĄZANIA WYNIKAJĄCE Z RÓŻNIC WYMIARÓW PODANYCH NA RYSUNKACH I WYMIARÓW RZECZYWISTYCH NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM.
- WSZYSTKIE ROBOTY BUDOWLANE WINNY BYĆ PROWADZONE ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ.
- WSZYSTKIE PRACE PRZYGOTOWAWCZE, PODSTAWOWE, WYKOŃCZENIOWE, UŻYTKOWE, EKSPLOATACYJNE I KONSERWACYJNE ZWIĄZANE Z ZASTOSOWANIEM WSKAZANYCH PRODUKTÓW NALEŻY WYKONYWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJAMI, PROCEDURAMI I METODAMI WYMAGANYMI PRZEZ PRODUCENTÓW DANYCH PRODUKTÓW I POWINNY BYĆ POPRZEDZONE ZAPOZNANIEM SIĘ PRZEZ WYKONAWCĘ Z WŁAŚCIWYMI KARTAMI KATALOGOWYMI I INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW.
- PRZED OSTATECZNYM DOBÓREM MATERIAŁÓW OKŁADZIN ŚCIENNYCH I POSADZKOWYCH WYKONAWCA ZOBOWIĄZANY JEST DO UZYSKANIA PISEMNEJ AKCEPTACJI INWESTORA DOT. ROZMIARU, GATUNKU, FAKTURY, KOLORU I FORMATU MATERIAŁÓW WYKOŃCZENIOWYCH
- WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI WYJAŚNIĆ PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT.

UWAGA!

W TRAKCIE PROWADZONYCH ROBÓT (BUDYNEK ISTNIEJĄCY, PRZEBUDOWYWANY), MOGĄ WYSTĄPIĆ ELEMENTY NIEPRZEWIDZIANE W NINIEJSZYM PROJEKCIE. W TAKIEJ SYTUACJI NALEŻY ZGŁOSIĆ SIĘ DO PROJEKTANTA CELEM USTALENIA DALSZEGO SPOSOBU POSTĘPOWANIA.

BIURO USŁUG ARCHITEKTONICZNYCH S-ka. z o.o. 41-506 C H O R Z Ó W ul. Przyjemna 14 tel. 246-03-08	
"REWITALIZACJA I UDOSTĘPNIENIE POPRZEMYSŁOWEGO DZIEDZICTWA GÓRNEGO ŚLĄSKA NA PRZYKŁADZIE KOPALNI KRÓLOWA LUIZA W ZABRZU"	
obejmującego zmianę sposobu użytkowania następujących obiektów : - budynku maszynowni szybu Prinz Schoenaich na funkcję wystawienniczą - obiekt nr 7 - budynku warsztatu elektrycznego (dawnej skraplarni) na funkcję pracowni konserwatorskiej – warsztatu konserwatorskiego jak również częściowo otwartej pracowni z wydzieloną częścią ekspozycyjną dostępną dla turystów - obiekt nr 9 - pomieszczeń zagłębionych w gruncie pomiędzy murem oporowym a piwnicami budynku Prinz Schoenaich na cele wystawiennicze oraz techniczne (obiekt nr 7a) z renowacją istniejącego muru oporowego oraz - przyległe zagospodarowanie i uzbrojenie terenu - sieci c.o., elektryczne, teletechniczne (w tym monitoring), oświetlenie terenu (sieci o charakterze wewnątrzzakładowym) - drogi, chodniki , place oraz ukształtowania terenu - elementy zagospodarowania terenu, małej architektury, zieleń - wbudowanie instalacji c.o. w budynek maszynowy parowej (obiekt nr 10)	
NAZWA INWESTYCJI	
OBIEKT	SKANSEN GÓRNICZY "KRÓLOWA LUIZA" 41-800 ZABRZE, UL. WOLNOŚCI 410
ADRES	dz. nr 4356/122, 4358/133, 4360/133, 4373/64, 4375/64, 4380/64
FAZA	PW
BRANŻA	ARCH.
TEMAT	PROJEKT WYKONAWCZY ARCHITEKTURY BUDYNEK MASZYNOWNI SZYBU SCHOENAICH + POMIESZCZENIA ZAGŁĘBIONE – OBIEKT NR 7 I 7A
NR ARCH.	A-1542/17
NAZWA RYSUNKU	ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ
DATA	MAJ 2017
SKALA	
PROJEKT.	mgr inż. arch. Walenty WRÓBEL
OPRAC.	mgr inż. arch. Jacek GAJER
OPRAC.	mgr inż. arch. Halina GRUND
SPRAW.	mgr inż. arch. Piotr BUŚKO
NR UP.	409/79
NR UP.	
NR UP.	
NR UP.	18/06/SLOKK
SPECJ.	ARCH.
NR RYS.	20