



- KLATKA SCHODOWA O KONSTRUKCJI STALOWEJ ZE STOPNIAMI BLOKOWYMI DREWNIANYMI-
STOPNIE 8/30 Z DREWNA NATURALNEGO LIŚCIASTEGO TWARDEGO, DĄB
KOLORYSTYKA NATURALNE DREWNO WYBARWIONE DO USTALENIA PODCZAS PROWADZENIA PRAC
W RAMACH KOMISJI KONSERWATORSKIEJ, STOPNIE I PODSTOPNICE LAKIEROWANE, LAKIER
TRANSPARENTNY, SATYNOWY, PÓŁMAT (JAK DREWNO WOSKOWANE, OLEJOWANE)
- ZABEZPIECZENIE KONSTRUKCJI BIEGÓW DO R60
- PIERWSZY I OSTATNI STOPIEŃ OZNACZONY GRAFICZNIE, FREZOWANA WKLEJANA LISTWA
MOSIĘŻNA ORAZ PODSTOPNICA W ODRÓŻNIAJĄCYM GRAFICZNIE I KOLORYSTYCZNYM KOLORZE
- BALUSTRA DA WYKONANA Z DREWNA TWARDEGO, DĄB, WYKOŃCZENIE, KOLORYSTYKA I
WYKOŃCZENIE POWIERZCHNI DO USTALENIA PODCZAS PROWADZENIA PRAC W RAMACH KOMISJI
KONSERWATORSKIEJ, STOPNIE I PODSTOPNICE LAKIEROWANE, LAKIER TRANSPARENTNY,
SATYNOWY, PÓŁMAT (JAK DREWNO WOSKOWANE, OLEJOWANE)
- WYSOKOŚĆ BALUSTRADY 1,1m
- POCHWYT BALUSTRADY CIĄGŁY OD PIERWSZEGO DO OSTATNIEGO BIEGU, Z WYPROFILOWANIEM NA
ZAKRĘTACH (SPOCZNIKACH)
- POLICZKI I PODNIEBIENIE BIEGÓW I SPOCZNIKÓW OBUDOWA Z PŁYTY GKF

1. Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi Normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych opracowanymi przez Instytut Techniki Budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.
2. Poziomy posadzek należy zweryfikować i precyzyjnie wytyczyć geodezyjnie na etapie wykonawczym. Odchyłki od projektu należy konsultować z projektantem.
3. Wszelkie elementy ruchome, elementy wyposażenia, w szczególności elementy stolarki i ślusarki okiennej i drzwiowej, szkła, fasad, okładzin elewacyjnych, balustrad, poręczy i pochwyty, odbojników wewnętrznych i innych należy zamawiać oraz wykonywać / montować na podstawie zweryfikowanych obmiarów rzeczywistych wykonanych na obiekcie.
4. W wykonaniu otworów okiennych w ścianach nie dopuszcza się wymiarów mniejszych niż określone w dokumentacji, a tolerancja dodatnia może wynosić do 20mm. Każdorazowo weryfikować zgodność szerokości otworu z szerokością okna dla uniknięcia niezgodności.
5. Przy wykonywaniu otworów drzwiowych skonfrontować wymiary z zamawianym asortymentem dla uniknięcia nieścisłości.
6. Przed wykonaniem każdego otworu w ścianach i stropach weryfikować ich rozmiary projektowanym asortymentem lub wyposażeniem. Wykonywanie określonych partii ścian realizować po weryfikacji opracowań branżowych (przebiegi instalacji)
7. Dopuszcza się zastosowanie materiałów zamiennych pod warunkiem, że posiadają one cechy nie gorsze jakościowo i technicznie od wskazanych w projekcie.
8. Każdy składnik projektowy należy rozpatrywać i rozpoznawać w dokumentacji w kontekście wszystkich rysunków, które do tego składnika się odnoszą z uwzględnieniem wszystkich informacji opisowych i zasad sztuki budowlanej.
9. Brak wskazania na rysunku technicznym elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań w zakresie sztuki budowlanej nie zwalnia wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z inwestorem a także projektantem i za jego zgodą.
10. Należy uwzględnić przejścia przez stropy otworów instalacyjnych rozpatrując i opierając się o rysunki branżowe.
11. Wszystkie elementy instalacji i wyposażenia należy rozpatrywać razem z projektami branżowymi.
12. W przypadku jakiegokolwiek rozbieżności dokumentacji należy konsultować się z projektantem.
13. Ze względu na charakter obiektu wszystkie wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe niezgodności pomiędzy projektem, a stanem istniejącym należy wyjaśnić i uzgodnić z projektantem.

AKW11.1