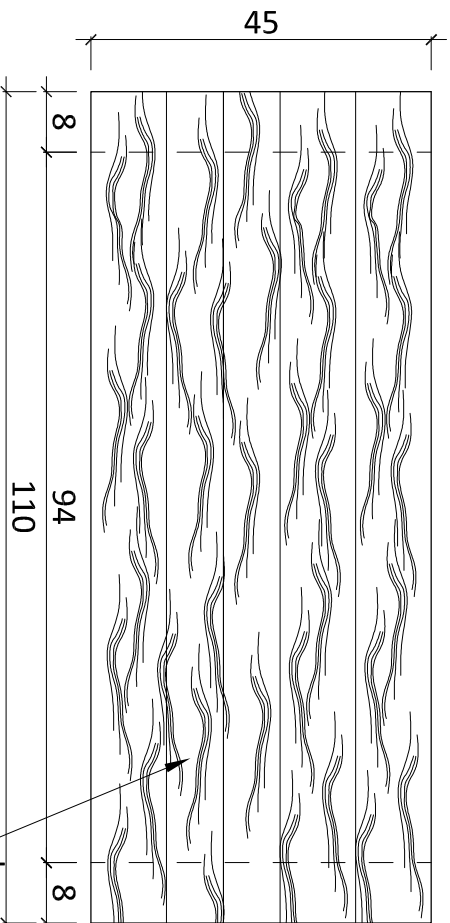


1 WIDOK FRONT
skala 1:10

3 WIDOK BOK
skala 1:10

2 RZUT
skala 1:10



drewno dębowe
klejone gr. 8cm

UWAGI:

- Podane wymiary należy sprawdzić na budowie.
- Projekt wykonawczy wnętrza stanowi część projektu pełnopracownego i należy go rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi oraz ich opisami technicznymi. Roboty budowlano-instalacyjne muszą być prowadzone z równoległą koordynacją międzybranżową. Przed przystąpieniem do robót Wykonawca powinien zapoznać się z całością dokumentacji branżowej.
- Oprawy lamp - zgodnie z projektem branży elektrycznej.
- Na rysunkach podano wysokość parapetów projektowanych w stanie wykończonym (zgodnie z wysokością istniejącego parapetu).
- Wszystkie prace należy wykonywać, a specyfikowane materiały stosować zgodnie z właściwymi regulacjami prawnymi i normatywnymi oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.
- Wskazane produkty należy rozumieć jako komplet niezbędnych elementów i dodatków niezbędnych do właściwego montażu oraz ich poprawnego funkcjonowania zgodnie z zaleceniami producentów.
- Wszystkie prace przygotowawcze, podstawowe, wykończeniowe, użytkowe, eksploatacyjne i konserwacyjne, związane z zastosowaniem wskazanych produktów, należy wykonać zgodnie z instrukcjami, procedurami i metodami wydanymi i przewidzianymi przez producentów danych produktów i powinny być poprzedzone zapoznaniem się przez Wykonawcę z właściwymi kartami katalogowymi i instrukcjami producentów.
- W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązują warunki techniczne i obowiązujące Polskie Normy, oraz instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia i atesty producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych i wyposażenia.
- Ze względu na duże różnice w poziomach posadzk i piętra należy przed przystąpieniem do produkcji elementów zabudów wykonać dokładny pomiar rzędnych na budowie.
- Przed przystąpieniem do produkcji elementów zabudów należy przedstawić Projektantowi projekt warsztatowy do akceptacji.
- Ze względu na możliwość występowania w pomieszczeniach ekspozycyjnych w okresie zimowym temperatur poniżej 0st. C należy zastosować rozwiązania oraz materiały gwarantujące odporność na niekorzystne warunki atmosferyczne.
- Przed przystąpieniem do produkcji należy przedstawić Projektantowi do akceptacji próbki materiałów wykończeniowych.
- Wszelkie rozbieżności pomiędzy projektem aranżacji wnętrza a projektem budowlanym i projektami branżowymi należy niezwłocznie zgłosić Projektantowi.

NINIEJSZE OPRAWACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (DZ. U. NR 24 z 1994, POZ. 83.			
PRO ARCHIVISION SP. Z O O.			
30-074 KRAKÓW, UL. KAZIMIERZA WIELKIEGO 58/4			
LECH BORKOWSKI BIURO OBSŁUGI BUDOWNICTWA			
Ul. Włguśin 10a, 05-840 BRWINÓW			
Projektował	mgr inż. arch. JOANNA BARANEK - STACH	MPOLA/085/2011	10.2016
Opracował	mgr inż. arch. Joanna Pludeniak	MA/072/2011	10.2016
Sprawił	mgr inż. arch. JOANNA PALESKA-SZCZUREK	MPOLA/063/2008	
Nazwa rysunku: STOLIK DREWNIANY - RZUT, WIDOKI			
Nr rys.:			
AR-29			
Lokalizacja: DZIAŁKA NR 334/1, OBRĘB 0001, KAZIMIERZ DOLNY			