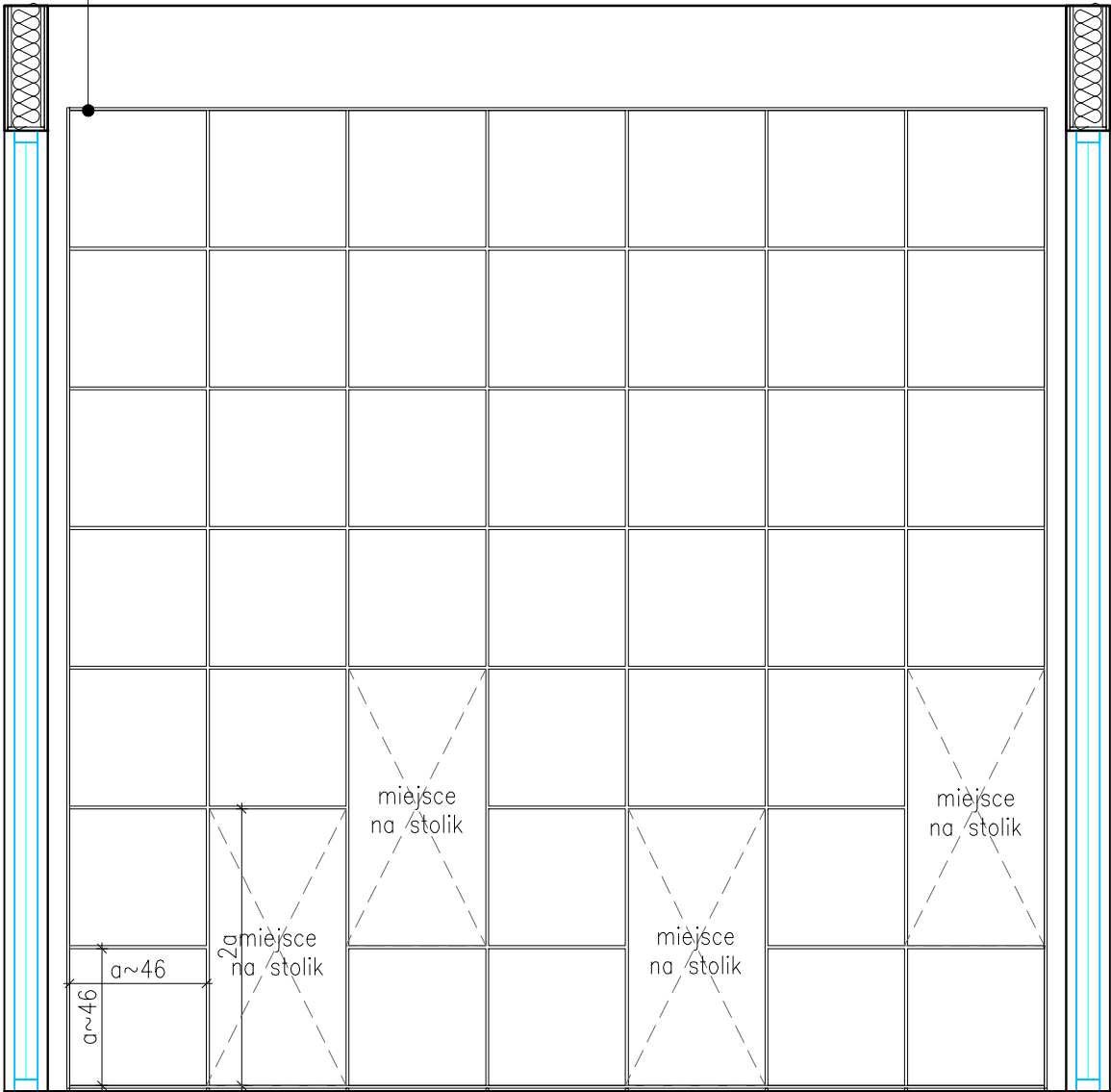


WIDOK FRONT  
REGAŁ AŻUROWY

SUGEROWANY SPOSÓB ŁĄCZENIA  
ELEMENTÓW

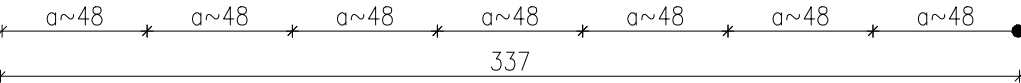
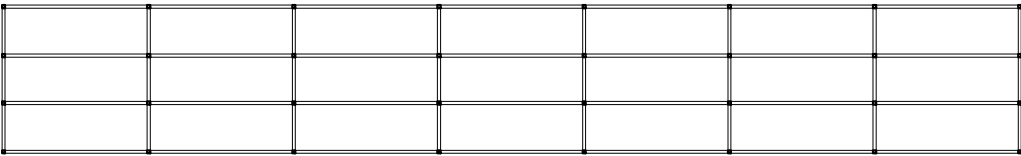
regał należy podzielić w taki sposób aby możliwe było jego przetransportowanie i wstawienie do pomieszczenia socjalnego, łączenie ragału na budowie za pomocą śrub;

regał ażurowy stabilizowany do ściany, wykonany z profili o przekroju kwadratowym 2x2cm malowanych proszkowo na kolor biały mat RAL 9003, spawy wykonane starannie, elementy mobilne wstawiane we wnęki w regale – należy dopasować wymiary;

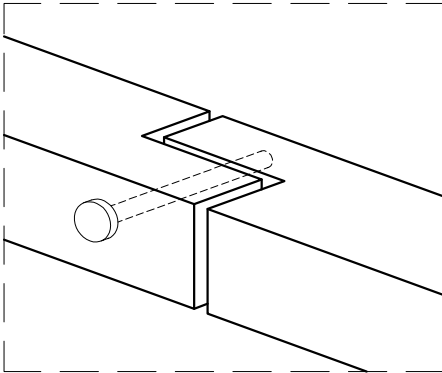


nóżki do regulacji;

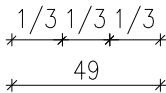
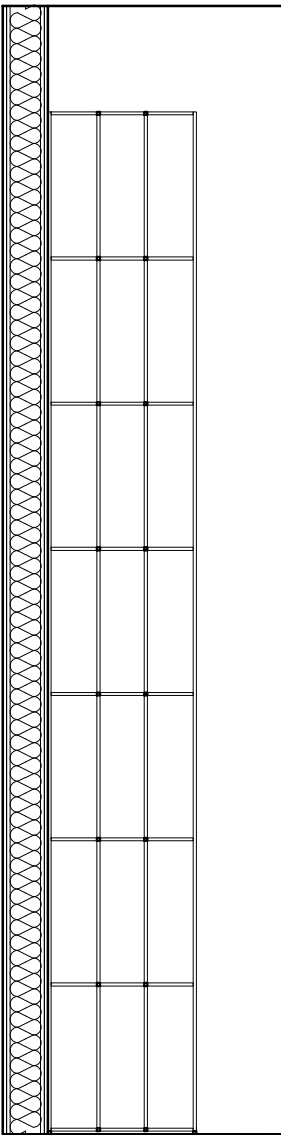
RZUT



SZCZEGÓŁ A



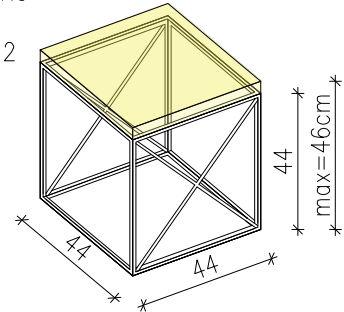
PRZEKRÓJ



ELEMENTY MOBILNE

SIEDZISKO

wersja 2  
10szt.



OPIS

siedzisko wsuwane w regał, wymiary konstrukcji: 44x44x44cm, konstrukcja profil metalowy 2x2cm, malowany proszkowo na kolor RAL 9003, wykończenie matowe, dwa przeciwległe boki ozdobione skrzyżowanymi profilami,

Wykończenie siedziska w 2 wariantach:

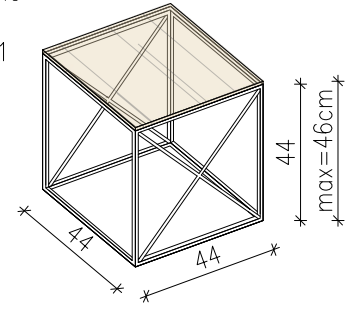
Wersja 1: siedzisko wyk. sklejką gr. 1cm, sklejka zabezpieczona przed wilgocią olejem w kolorze naturalnym;

Wersja 2: siedzisko z pianką, tapicerowane materiałem Qubo antibes 408 w kolorze żółtym;

\*Całkowita wysokość zewnętrzna siedzisk nie może przekroczyć 46cm

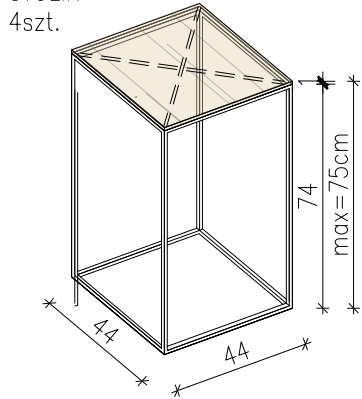
SIEDZISKO

wersja 1  
13szt.



STOLIK

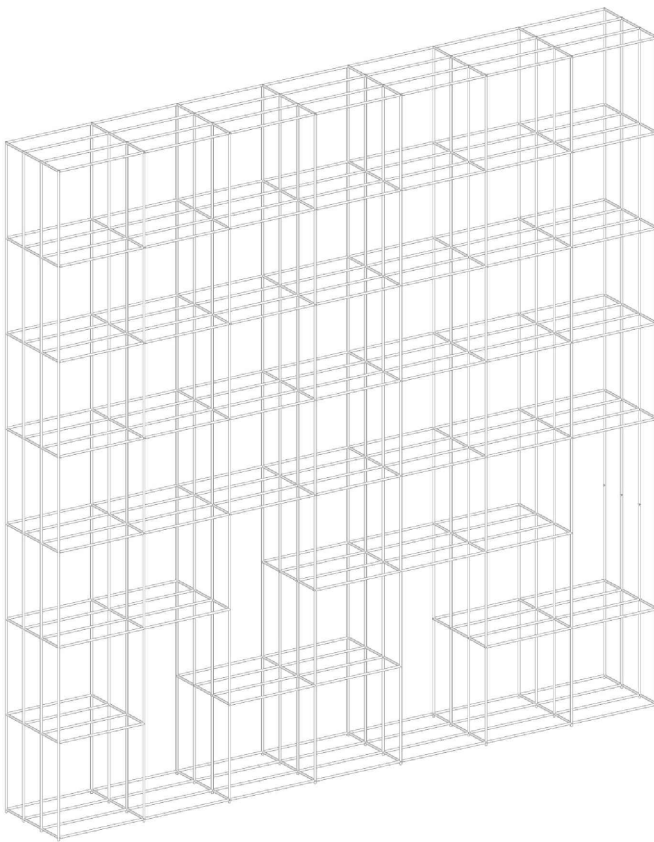
4szt.



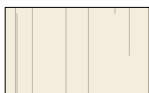
OPIS

konstrukcja profil metalowy 2x2cm, malowany proszkowo na kolor biały mat RAL 9003, blat – sklejka gr. 1cm, montowana od góry na profile, przykręcana od spodu do ramy, sklejka zabezpieczona przed wilgocią olejem w kolorze naturalnym;

WIDOK 3D  
REGAŁ AŻUROWY



LEGENDA:



sklejka zabezpieczona przed wilgocią olejem w kolorze naturalnym



tapicerka Qubo antibes 408 w kolorze żółtym

1. Wszystkie stosowane elementy wyposażenia, umeblowania itp. muszą posiadać aktualne atesty i certyfikaty wymagane przepisami.
2. Przed zamówieniem oraz realizacją Wykonawca musi zweryfikować wymiary oraz ilości na miejscu.
3. Wskazane w projekcie materiały zostały wstępnie zaakceptowane przez Inwestora. Wykonawca mebli przed realizacją musi przedstawić próbki elementów meblowych do akceptacji Projektanta Wnętrz oraz Inwestora o wymiarze min. ok. 20x30cm.
4. Wykonawca przed podjęciem jakichkolwiek działań zobowiązany jest informować projektanta o wszelkich niezgodnościach i trudnościach w realizacji projektu. Wszelkie niezaakceptowane zmiany traktowane będą jako wykonane samowolnie.
5. Rysunki rozpatrywać razem z rzutami oraz pozostałymi widokami ścian wnętrza.
6. Przed zamówieniem materiałów wskazanych w opisie oraz legendzie należy przedstawić ich próbki do akceptacji Projektanta Wnętrz.
7. Wszystkie meble powinny być wykonane w taki sposób i z takich materiałów, aby zapewniały długoletnią trwałość bez pogorszenia się ich wyglądu i estetyki.
8. Przed wykonaniem wyposażenia meblowego wykonawca musi potwierdzić z Inwestorem ostatecznie zaakceptowane wyposażenie i urządzenia oraz dostosować do nich konstrukcję mebli.
9. Przed wykonaniem wykonawca mebli musi zweryfikować lokalizację przyłączy do wybranych przez Inwestora urządzeń (m.in.: przewodów elektrycznych, wentylacyjnych, wodnych), omówić z dostawcą szczegóły montażu oraz konieczne miejsce na prowadzenie podłączeń technologicznych, obsługę serwisową urządzeń oraz dostosować do nich konstrukcję mebli.
10. Moduły łączone ze sobą;

NAZWA INWESTYCJI:

PROJEKT WNĘTRZ DLA ROZBUDOWY BUDYNKU ZARZĄDU  
ŁÓDZKIEJ SPECJALNEJ STREFY EKONOMICZNEJ S.A. O CZĘŚĆ  
BIUROWĄ W ŁODZI PRZY UL. TYMIENIECKIEGO 22G

INWESTOR:

Łódzka Specjalna Strefa Ekonomiczna S.A.  
Ul. Tymienieckiego 22G  
30-349 Łódź

GENERALNY PROJEKTANT:



STUDIO  
A+KA

„A+KA” AGATA ŁAPUCHOWSKA, KAROLINA KOWALIK SP. C.  
ul. Piramowicza 9/11  
90-254 Łódź

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:  
arch. Agata Łapuchowska  
arch. Paweł Foks  
arch. Alicja Majszak  
arch. Przemysław Mieszalski

BRANŻA:	SKALA:	DATA:
ARCHITEKTURA WNĘTRZ	1:25	26.10.2021

TYTUŁ RYSUNKU:

ZABUDOWY MEBLOWE  
  
Regał ażurowy z wysuwanymi elementami wyposażenia  
w pomieszczeniu socjalnym G.0-08

NUMER RYSUNKU:

PROJEKT	AUTOR	FAZA	TYP	NR	REWIZJA
ŁSSE	AKA	PW	ZM	16	00