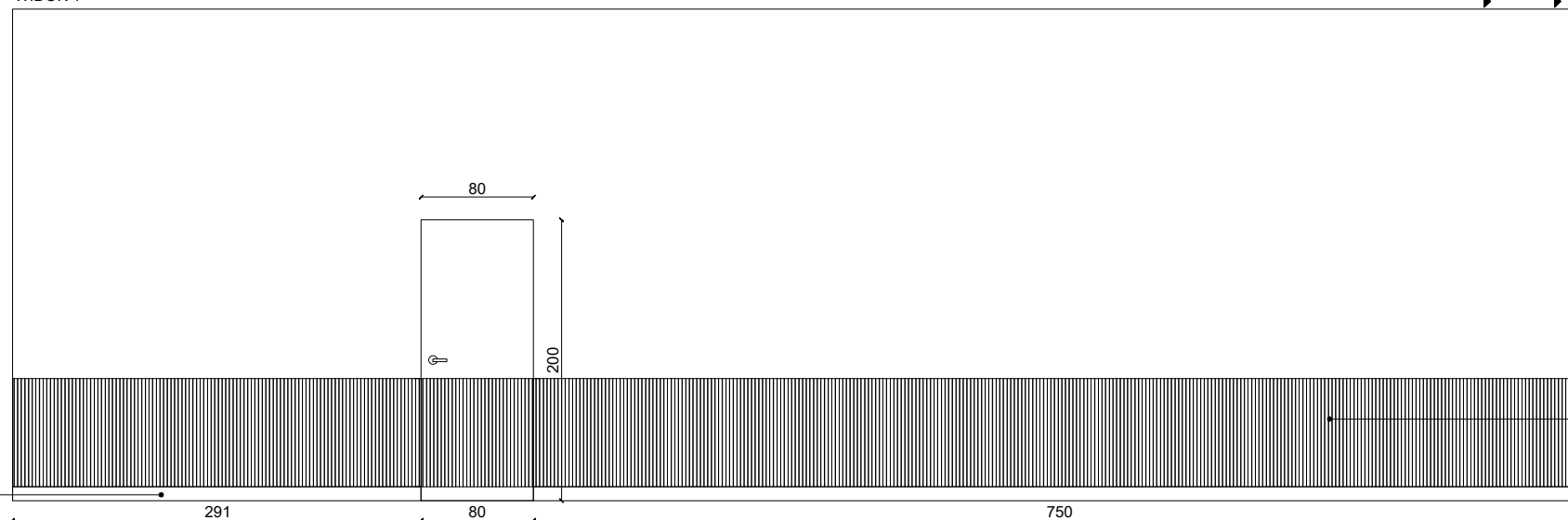


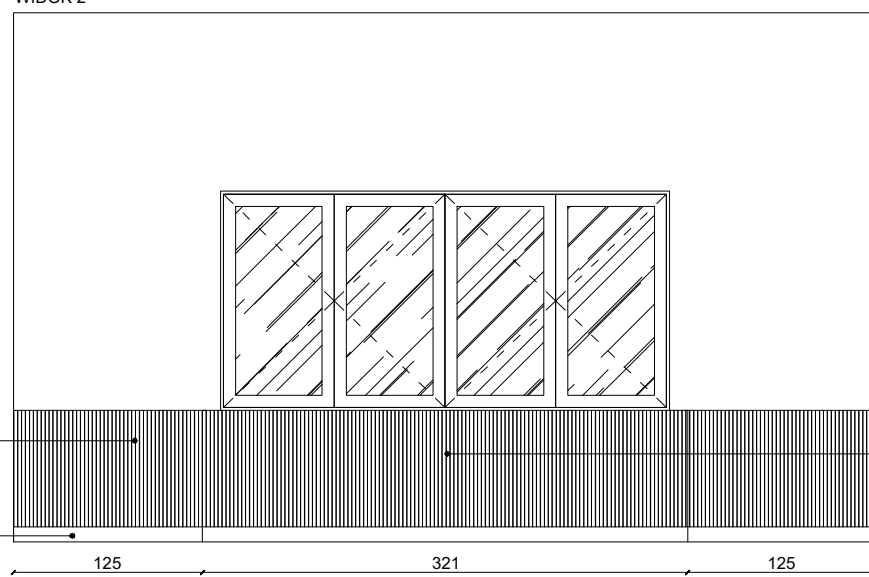
WIDOK 1



listwa przypodłogowa  
np. Lagrus 100 R5 plus  
kolor biały / ecru

panele frezowane  
mdf lakierowany  
kolor biały / ecru mat

WIDOK 2

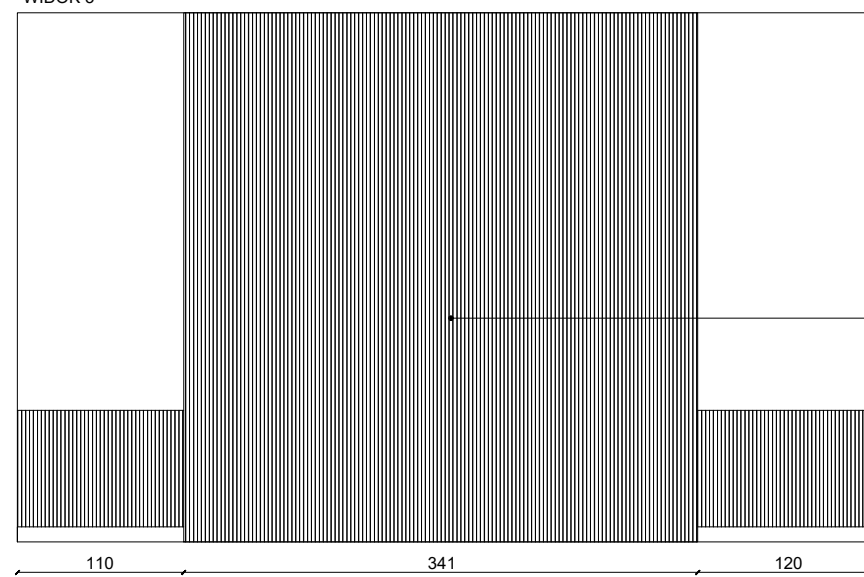


panele frezowane  
mdf lakierowany  
kolor biały / ecru mat

listwa przypodłogowa  
np. Lagrus 100 R5 plus  
kolor biały / ecru

maskownica kaloryfera  
mdf lakierowany  
kolor biały / ecru mat

WIDOK 3



ścianka  
mdf lakierowany  
kolor biały / ecru mat  
montaż do ustalenia  
z wykonawcą

Rysunek chroniony prawem autorskim (Dz.U.94/24/83). Wszelkie informacje i rozwiązania w nim zawarte stanowią własność firmy APA Joanna Trojak i nie mogą być ponownie powielane, kopiowane, zmieniane i udostępniane osobom trzecim bez pisemnej zgody właściciela praw autorskich. Niniejszy rysunek stanowi własność intelektualną firmy APA Joanna Trojak.

- Projekt koncepcyjny należy skonsultować z odpowiednim specjalistą z uprawnieniami
- Przed przystąpieniem do realizacji należy potwierdzić wszystkie wymiary w naturze
- Wszystkie prace należy wykonywać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej pod nadzorem osoby uprawnionej
- Niniejszy projekt należy rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi
- Przed przystąpieniem do robót sprawdzić w odpowiednich projektach roboty związane. Ewentualne wady koordynacyjne przedstawić projektantowi przed rozpoczęciem robót.
- Przeprowadzenie robót w przypadku stwierdzenia wad koordynacyjnych jest zabronione
- Wszelkie zmiany, które wykonawca zdecyduje się wprowadzić, winny być przedstawione projektantowi do akceptacji
- Przed zamówieniem materiałów sprawdzić wymiary w naturze, w razie niezgodności zawiadomić projektanta
- Wybór ostatecznej kolorystyki i materiałów na podstawie przygotowanych próbek

Inwestycja:

**Projekt koncepcyjny  
wnętrza sali im. S. Zajęca**

Lokalizacja:

ul. Rynek 32  
05-082 Stare Babice

Inwestor:

Urząd Gminy Stare Babice

Projektant:

**APA Joanna Trojak**  
ul. Bukowa 2  
05-082 Stare Babice  
**+48 691885905**  
pracownia@jtarch.pl

Nazwa rysunku:

**ZABUDOWY MEBLOWE**

data GRUDZIEŃ 2021 nr rewizji 00 nr rysunku M01

skala 1:50