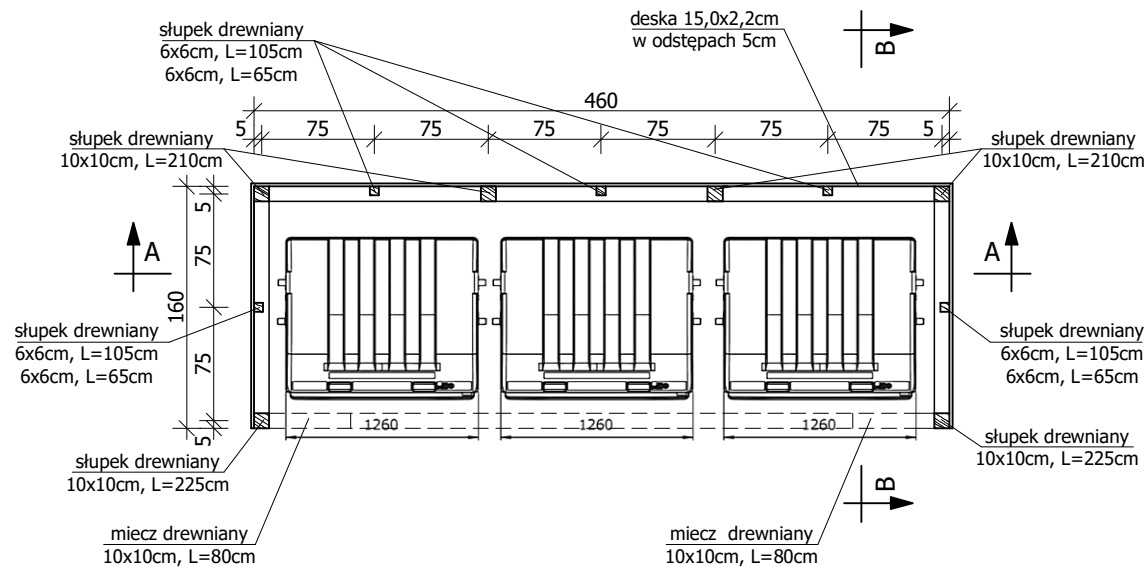
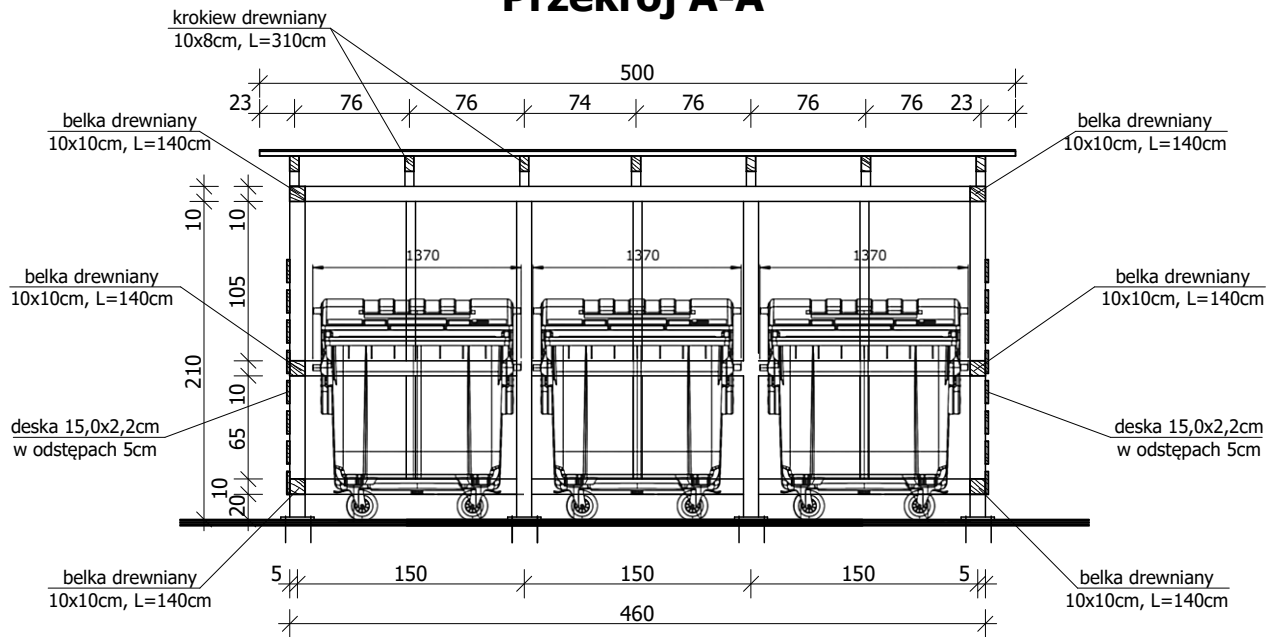


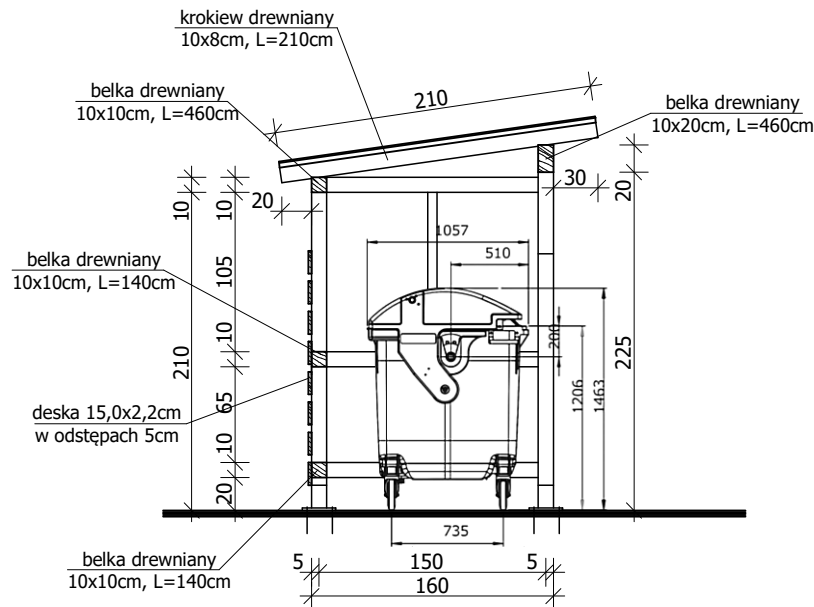
Rzut



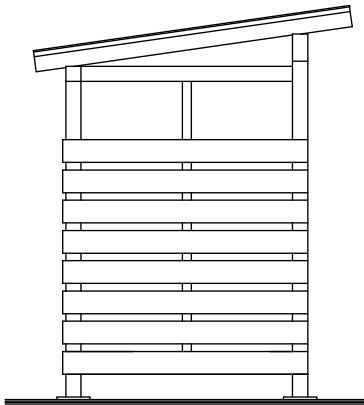
Przekrój A-A



Przekrój B-B



Elewacja boczna



UWAGA:

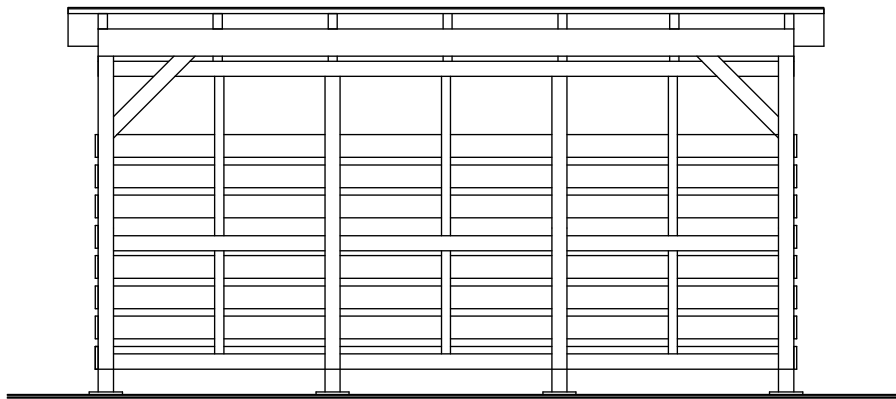
Drewno sosnowe klasy C24, wilgotność <21 %, zaimpregnowane środkiem grzybobójczym i pleśniobójczym oraz ognichronnym metodą ciśnieniową.

Wszystkie elementy drewniane malowane w kolorze wskazanym przez Inwestora.

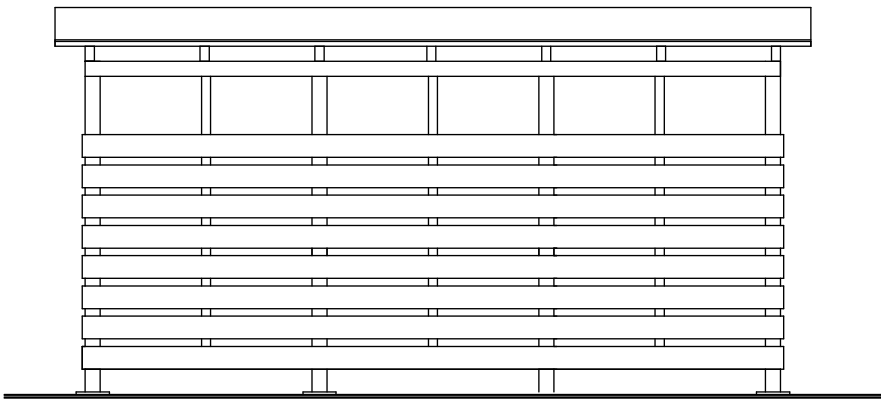
Wszystkie elementy drewniane łączone za pomocą systemowych łączników stalowych, ocynkowanych. Wiata mocowana do podłoża za pomocą sytemowych stóp stalowych ocynkowanych.

Pokrycie z gonta papowego, w kolorystyce wybranej przez Inwestora, na deskowaniu pełnym z desek gr. 28mm, łączonych pióro-wpust..

Elewacja frontowa



Elewacja tylna



| | | | |
|-------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|----------------------|
| AN-GO PROJEKT, Anna Gołąb ul. Rynek 11/9, 59-220 Legnica | | | |
| Zadanie | Budowa kolumbarium na cmentarzu komunalnym | | Projekt techniczny |
| Adres | ul. Cmentarna, 59-500 Złotoryja działka nr 71 obręb: 0004, OBRĘB 4 jed. ewid. 022602_1 Złotoryja | | Branża arch.-konstr. |
| Tyt. rys. | Wiata na 3 kontenery śmietnikowe | | Skala 1:50 |
| Projektant | mgr inż. arch. Waldemar Serafinowicz | | Data 20.08.2021 |
| | | | Rys. nr B8 |