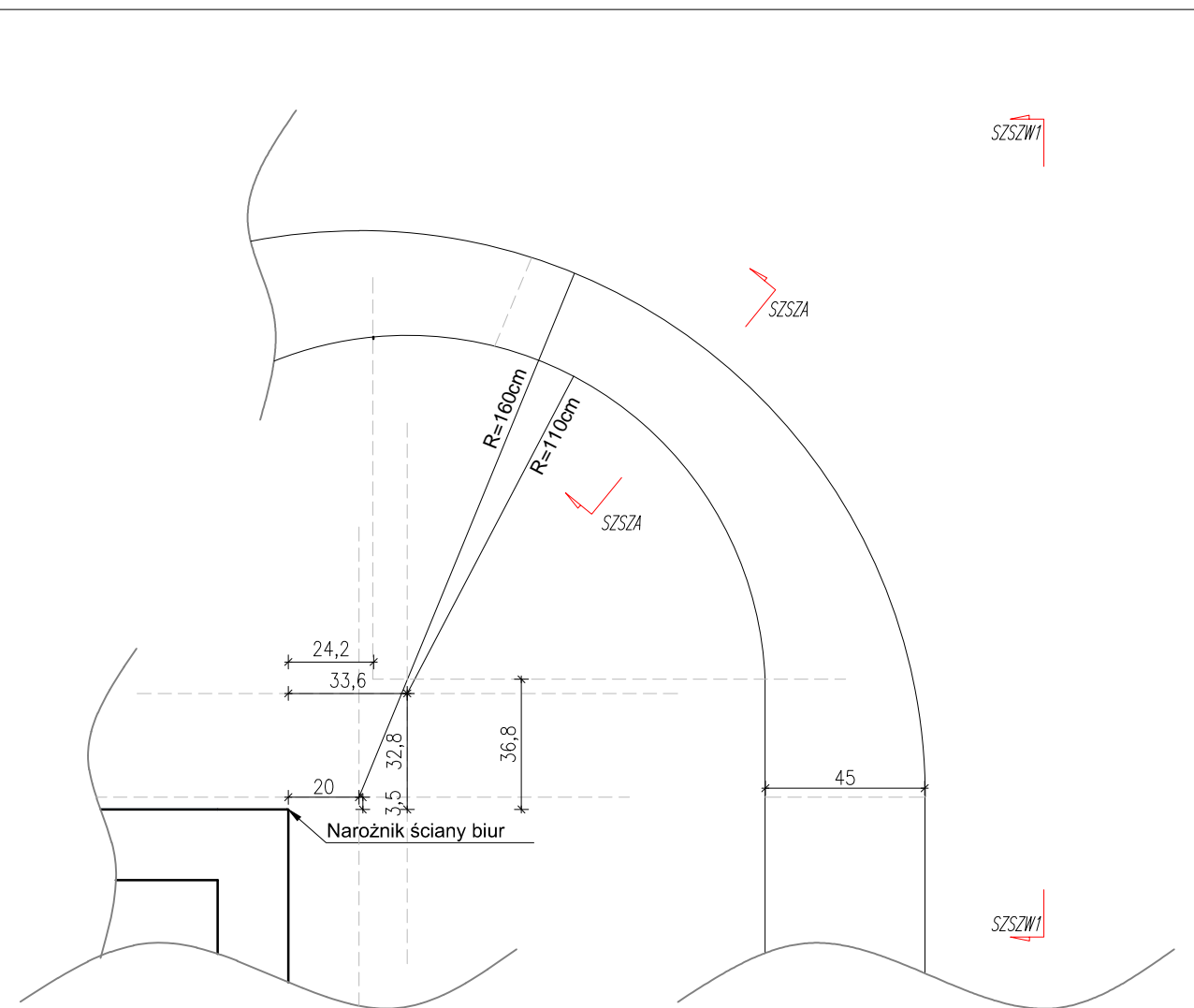
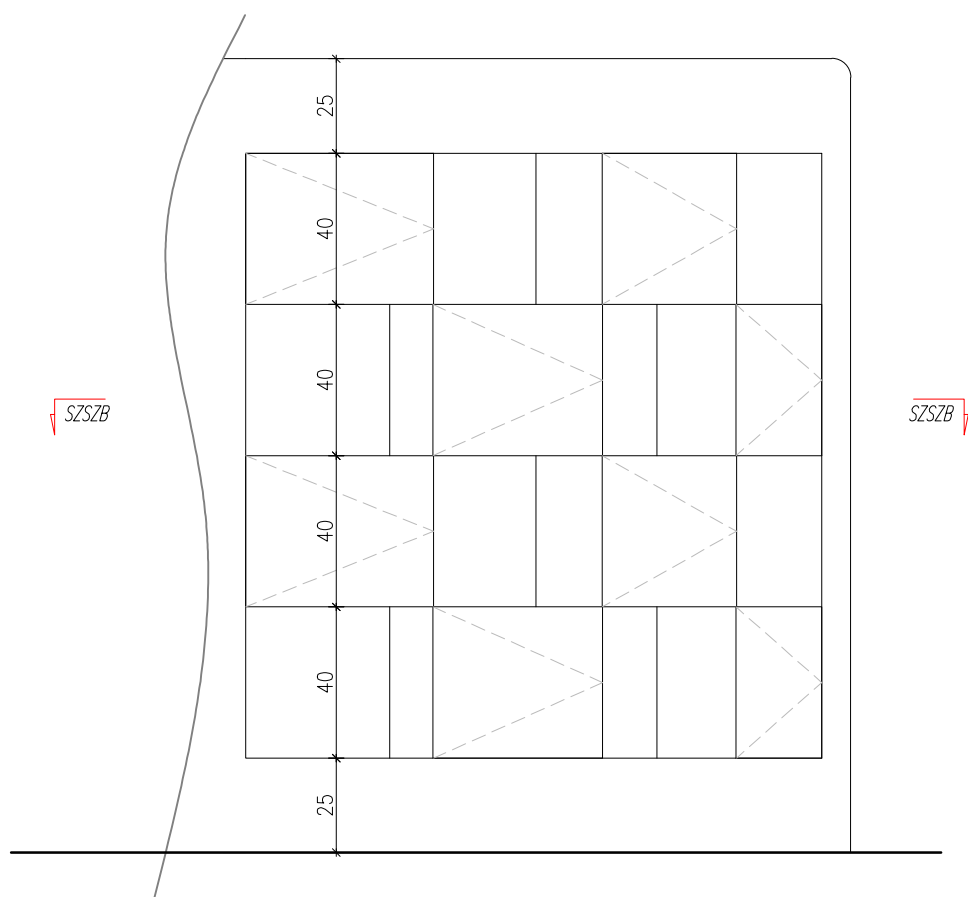


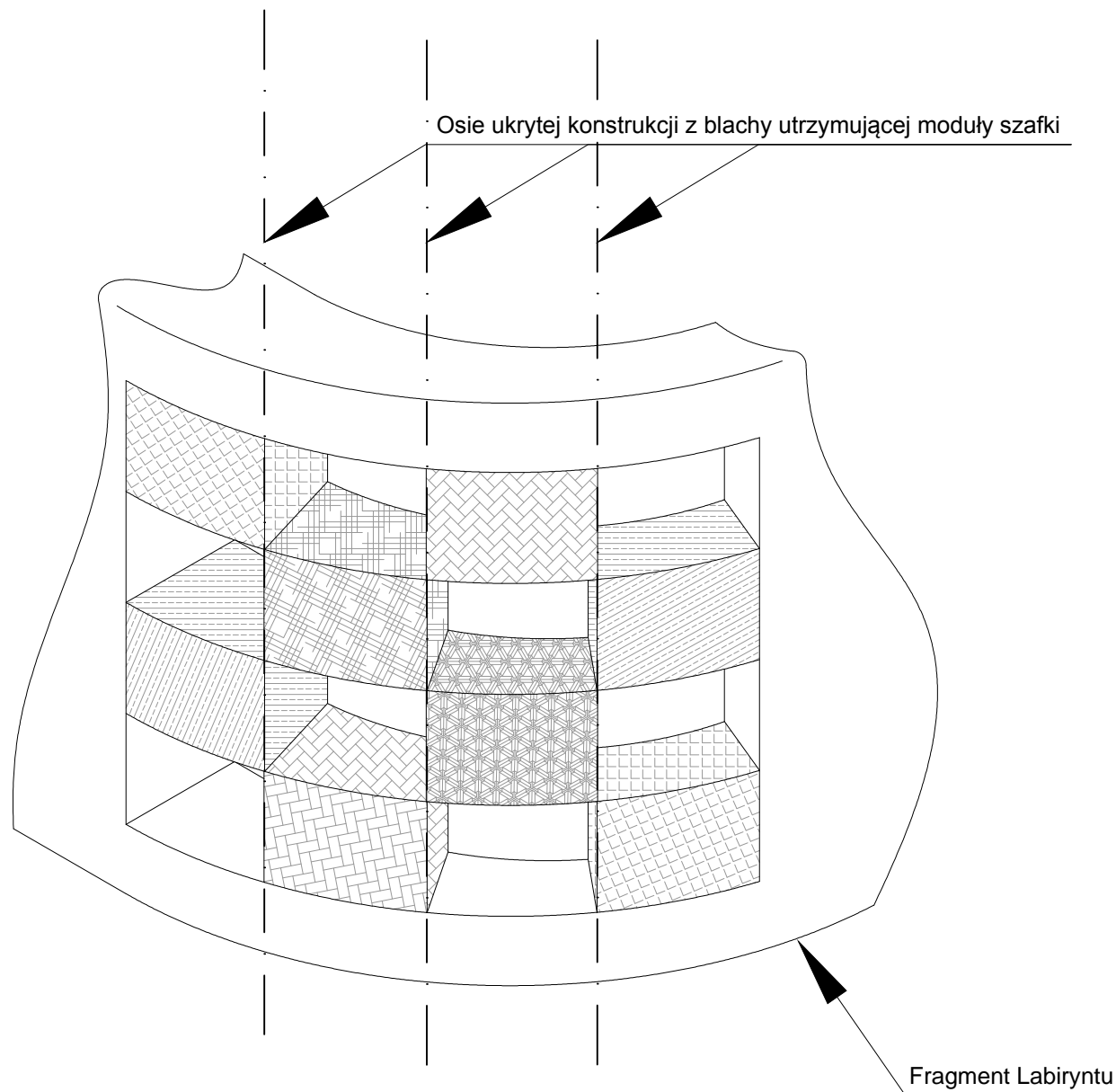
# Szafka szachownica



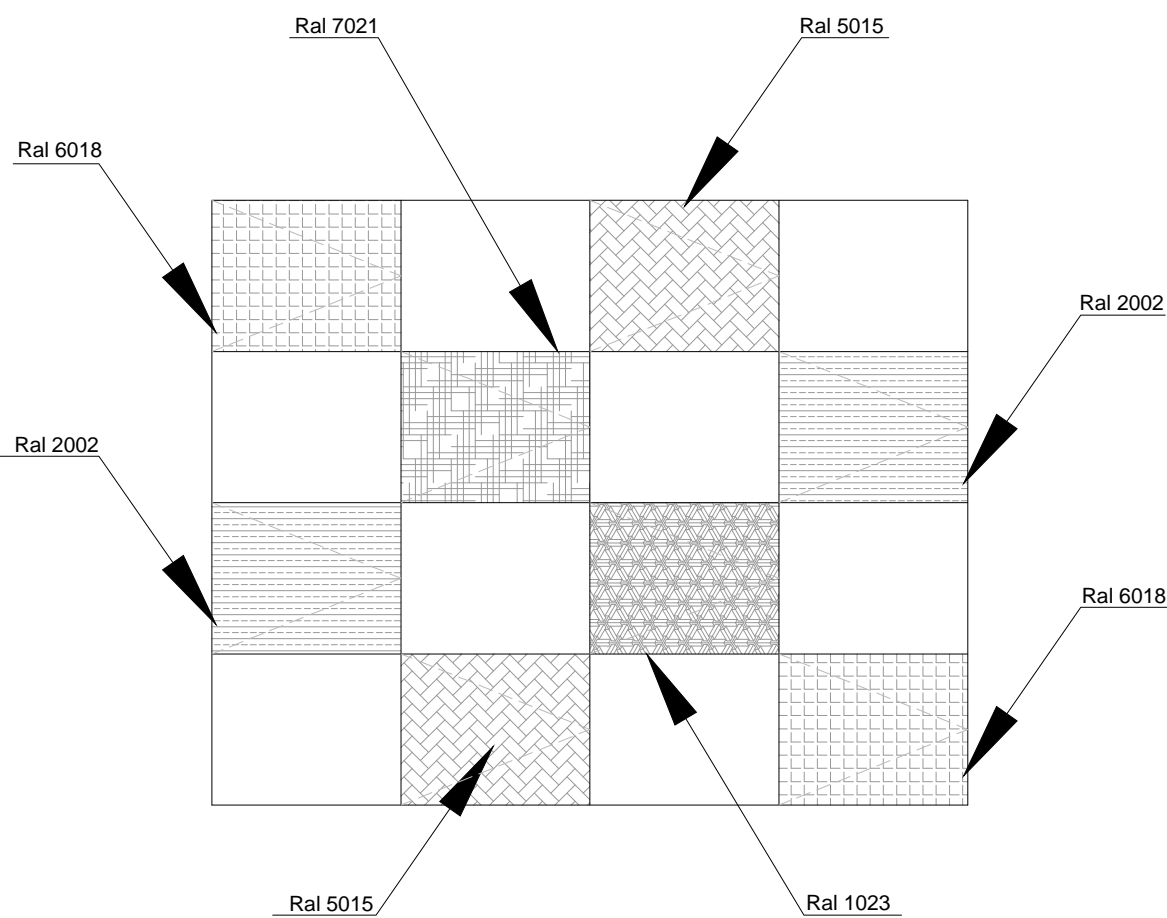
## Widok z góry, skala 1:20



Widok SZSZW1-SZSZW1, skala 1:20



Aksonometria od strony wnętrza sali. Uwaga - nie zdejmować wymiarów z aksonometrii



Szafkę - szachownicę należy w całości wykonać w całości w Zakładzie produkcyjnym Wykonawcy. Należy zalakierować wszystkie połączenia śrubowe blach z MDF'em w taki sposób żeby były niewidoczne.

### Schemat kolorystyczny i otwieralności szafek

[illegible]

Wymogi stawiane materiałom:  
Wszystkie elementy wyposażenia muszą być atestowane i dopuszczone do stosowania w Polsce. Muszą spełniać wymagania stawiane przez Ustawę z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych oraz posiadać parametry określone w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich użytkowanie w kwestii stosowania ich w konkretnych uwarunkowaniach. Wykonawca może zaproponować zamienniki zaproponowanych rozwiązań jeśli będą one służyły lepszymu funkcjonowaniu projektowanych przedmiotów.

**Bezpieczeństwo użytkowania:**  
Wszystkie elementy wyposażenia muszą być bezpieczne w użytkowaniu. Główny korpus Labiryntu oraz blaty stołów warsztatowych należy zaoblać promieniem 5 cm. Krawędzie pozostałych elementów meblarskich należy zaoblać standardowym zaobleniem meblarskim.

Wymiary w projekcie należy każdorazowo zweryfikować z wymiarami rzeczywistymi, wszelkie zauważone rozbieżności należy bezzwłocznie zgłosić projektantowi.

Mocowanie mebli:  
Wszystkie meble muszą być mocowane na stałe do podłoża w sposób uniemożliwiający ich przewrócenie się.

Oświetlenie musi zapewniać odpowiednie natężenie światła w sali - obliczenia są wykonywane przez dostawcę oświetlenia.

Bezpieczeństwo pożarowe i wentylacja:  
Elementy wyposażenia wnętrza nie mogą zakłócać funkcjonowania systemu przeciwpożarowego i działania wentylacji w pomieszczeniach.

[illegible]

Białe ściany oraz perforowane panele na ścianach pomieszczenia pozostają bez zmian. Przed montażem należy odmalować ściany tynkowane w pierwotnym kolorze. W nowoprojektowanej łazience dla dzieci ściany wykończyć mozaiką zgodnie z projektem.

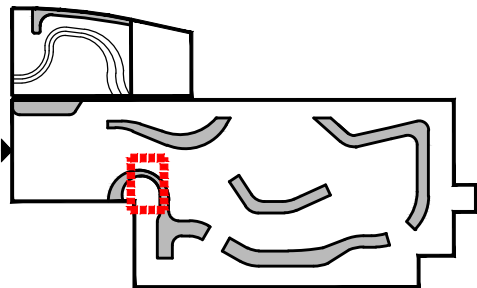
Istniejąca podłoga z deski dębowej pozostaje praktycznie bez zmian, jedynie na powierzchni 24 m<sup>2</sup> w środkowej części sali, należy wyjąć istniejącą posadzkę drewnianą i wypełnić wykładziną, tak, aby oba materiały łączyły się, nie tworząc progów utrudniających ruch osobom niepełnosprawnym.

W nowoprojektowanej toalecie dla dzieci podłogę wykonać z mozaiki zgodnie z projektem.

Sufity podwieszane bez zmian.  
W nowoprojektowanej toalecie dla dzieci wprowadzić sufit rastrowy tj. w pozostałych pomieszczeniach.

Drzwi do sali projekcyjnej oraz toalety pozostają bez zmian. Opcjonalnie drzwi do sali projekcyjnej wyposażone w specjalny system przytrzymujący je w pozycji otwartej. Należy również zredukować siłę samozamykacza w obu parach w/w drzwi w celu ułatwienia otwierania ich przez dzieci.

SCHEMAT PODZIAŁU RZUTU NA  
FRAGMENTY NA POTRZEBY RYSUNKÓW  
ROZWINIĘĆ



Projekt wykonawczy Przestrzeni  
Edukacji Rodzinnej w  
Muzeum Historii Żydów Polskich

Inwestor:  
Muzeum Historii Żydów Polskich  
Anielewicza 6, 00-157 Warszawa

# WERK

GRUPA PROJEKTOWA  
WORONOWICZ, REWSKI, KALINOWSKI

AUTOR OPRACOWANIA:  
ARCH. GRZEGORZ WORONOWICZ

WSPÓŁPRACA:  
ARCH. ZBIGNIEW OPORSKI

Tytuł rysunku  
Detal Labiryntu  
Szafka szachownica arkusz 1/2

Numer rysunku

PROJEKT	CZĘŚĆ	FAZA	BRANŻA	NR RYSUNKU	REWIZJA
Skala 1:20		Data 09.2014		Rysował G.W.	Str. -