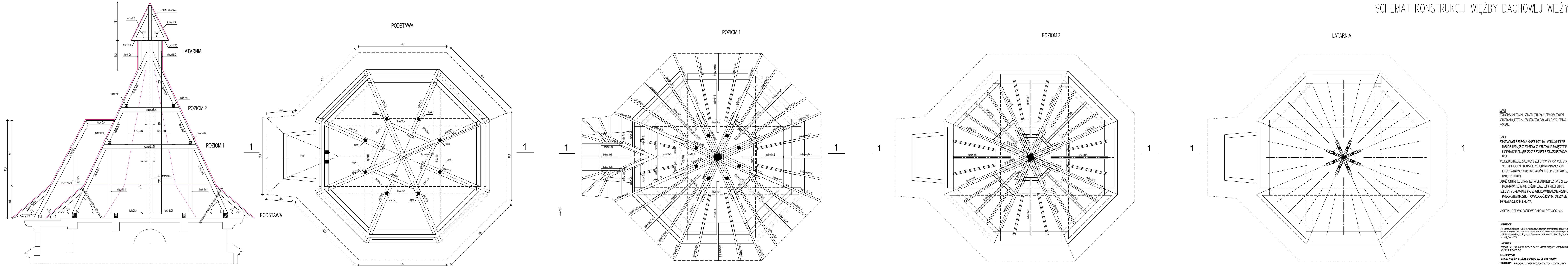


SCHEMAT KONSTRUKCJI WĘŻBY DACHOWEJ WIEŻY



UWAGI:  
PRZEDSTAWIONE RYSUNKI KONSTRUKCJI DACHU STANOWIĄ PROJEKT  
KONCEPCYJNY, KTÓRY NALEŻY UŚCZEGÓLNIĆ W KOLEJNYCH ETAPACH  
PROJEKTU.

UWAGI:  
PODSTAWNYMI ELEMENTAMI KONSTRUKCYJNYMI DACHU SĄ KROKWE  
NARÓDNE BIEŻĄCE OD PODSTAWY DO WIERZCHOŁY. POMIĘDZY TYMI  
KROKWIAMI ZNAJDUJĄ SIĘ KROKWE POŚREDNIE POŁĄCZONE Z PODWAŁNA NA  
CZOPY.

W CZĘŚCI CENTRALNEJ ZNAJDUJE SIĘ SŁUP OSIOWY W KTÓRY WCIĘTE SĄ  
WSZYSTKIE KROKWE NARÓDNE. KONSTRUKCJA USZTYWIONA JEST  
KŁESZCZAMI ŁACZĄCYMI KROKWE NARÓDNE ZE SŁUPEM CENTRALNYM NA  
DWÓCH POZIOMACH.

CAŁOŚĆ KONSTRUKCJI OPARTA JEST NA DREWNIANEJ PODSTAWIE Z BELEK  
DREWNIANYCH KOTWIONEJ DO ŻELBETOWEJ KONSTRUKCJI STROPU.  
ELEMENTY DREWNIANE PRZED WYBUDOWANIEM ZAIMPREGOWAĆ  
PREPARATEM GRZYBOWO-OWADOBÓJCZYM ZALECA SIĘ  
IMPREGACJĘ CIŚNIENIOWĄ.

MATERIAŁ: DREWNO SOSNOWE C24 O WILGOTNOŚCI 18%

**OBIEKT**  
Program funkcjonalno - użytkowy dla prac związanych z rewitalizacją zabytkowej kolejowej wieży  
ciśnień w Rogowie oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie  
funkcjonalno-użytkowym Rogów, ul. Dworcowa, działka nr 5/6, obręb Rogów, Identyfikator działki  
102105\_2.0015.5/6.

**ADRES**  
Rogów, ul. Dworcowa, działka nr 5/6, obręb Rogów, Identyfikator działki  
102105\_2.0015.5/6.

**INWESTOR**  
Gmina Rogów, ul. Żeromskiego 23, 95-063 Rogów

**STUDIUM** PROGRAM FUNKCYJALNO-UŻYTKOWY skala: 1:50  
KONSTRUKCJA DACHU WIEŻY

**BRANŻA** KONSTRUKCJA data: 08.2024

**PROJEKTANT** mgr inż. Joanna Boryse-Banaszczyk data: 08.2024  
nr rys: K-08