



OBCIĄŻENIA CHARAKTERYSTYCZNE NA DZWIGAR:
 CIĘŻAR WARSTW: $p_{char}=0.80\text{kN/m}^2$,
 OBCIĄŻENIE ŚNIEGIEM: $p_{char}=0.56\text{kN/m}^2$,
 OBCIĄŻENIA WIATREM: $p_{char}=-0.34\text{kN/m}^2$,

1. NA ETAPIE REALIZACJI NALEŻY ZLECIEĆ WYKONANIE PROJEKTU WARSZTATOWEGO DZWIGARÓW Z DREWNA KLEJONEGO. PROJEKT NALEŻY ZLECIEĆ DOSTAWCY KONSTRUKCJI DACHU.
2. PROJEKT NALEŻY OPACOWAĆ W OPARCIU O OBCIĄŻENIA PODANE W ZAŁOŻENIACH PROJEKTOWYCH.

| | | | | | |
|----------|---------|------|------|-------|---------|
| NR PROJ. | BRANȚA | FAZA | REW. | SKALA | 1:100 |
| 1008 | KONSTR. | PW | 00 | DATA | 01.2024 |