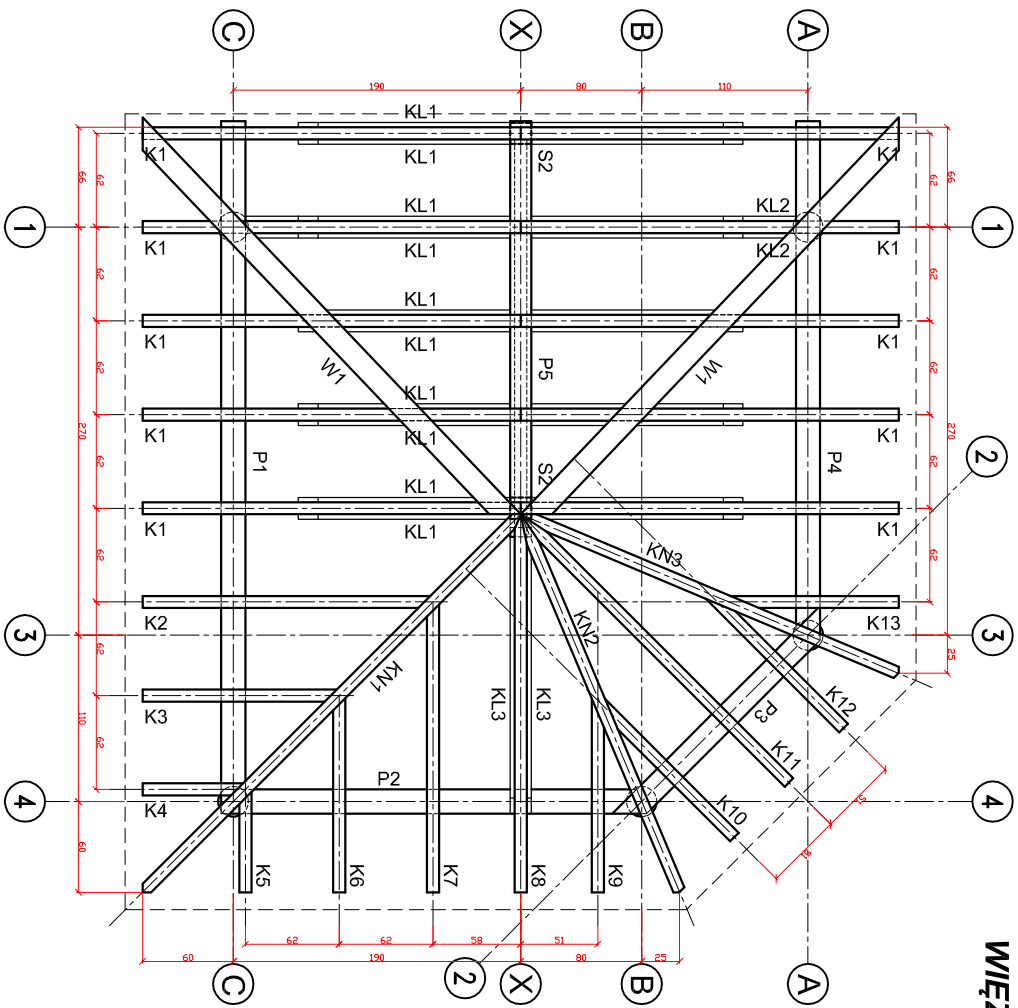
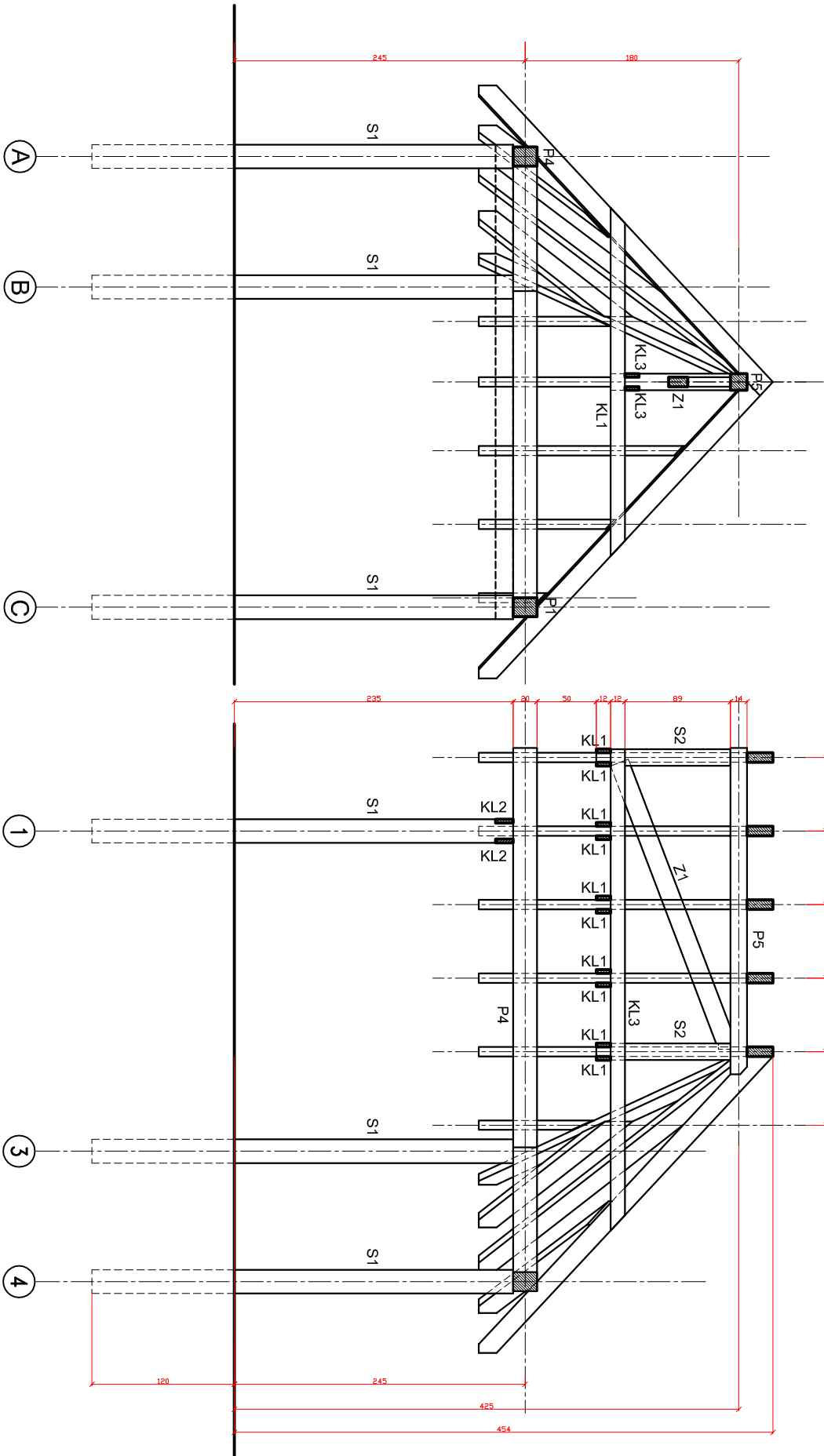


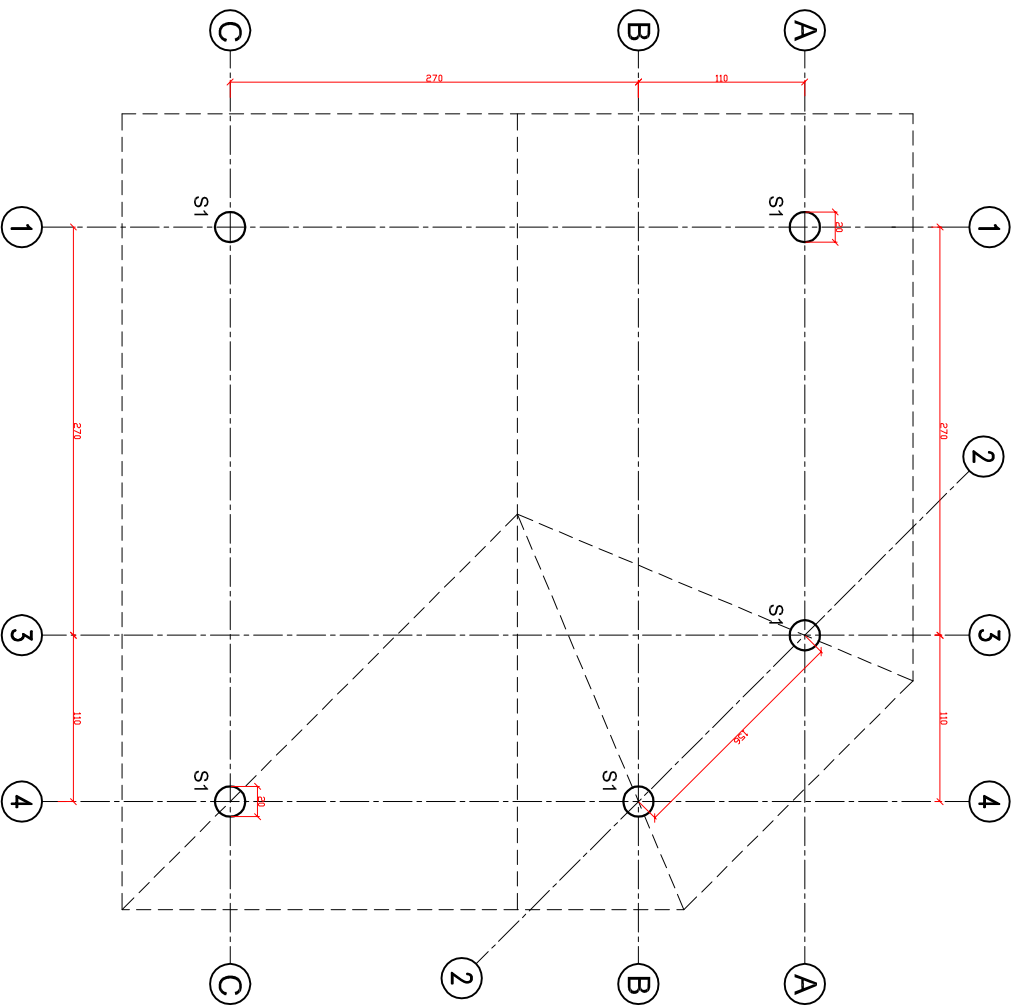
WIĘZBA DACHU



PRZEKROJE



ROZMIESZCZENIE  
SŁUPÓW  
KONSTRUKCJI



UWAGI:

1. NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI INTEGRALNĄ CZĘŚĆ PROJEKTU I MOŻE BYĆ ROZPATRYWANA WYŁĄCZNIE Z POZOSTALYMI BRANŻAMI ORAZ OPISEM TECHNICZNYM.
2. GRUNT ZAGĘSZCZAĆ MECHANICZNIE DO IS=0,98. GRUNTY SYPKIE ZAGĘSZCZAĆ WARSTWAMI
3. ZESTAWIENIE ELEMENTÓW DREWNIANYCH SŁUŻY CELOM KOSZTORYSOWYM.
4. WSZYSTKIE POŁĄCZENIA DREWNIANE WYKONywać ZGODNIE Z ZASADAMI SZTUKI CIESIELSKIEJ
5. WSZYSTKIE MATERIAŁY BUDOWLANE MUSZĄ POSIADĆ ŚWIADECTWA DOPUSZCZAJĄCE JE DO UŻYTKOWANIA.
6. WSZELKIE WĄTPLIWOŚCI KONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM.



BIURO REALIZACJI INWESTYCJI  
"FRONTON" Sp. z o.o.  
90-554 Łódź, ul. Łąkowa 19/13  
tel./fax: 0 48 / / 42 / 658 27 06  
tel. 0 601 689 441  
e-mail: fronton@fronton.org.pl

**AUL - URZĄDZENIA TURYSTYCZNEGO ZAGOSPODAROWANIA LASU - DTW.3.0**

inwestor: Ośrodek Rozwojowo-Wdrożeniowy Lasów Państwowych w Bedoniu	data: 12.2018
branża: KONSTRUKCJA	nr uprawnień: podpis
stadium: PROJEKT WYKONAWCZY - DTW.3.0	autor: mgr inż. Damian Sibiński
asystent: mgr inż. arch. Rafał Uniszewski	222/01/WŁ
rysunek: ELEMENTY KONSTRUKCYJNE	skala: 1:50
ALTANA	nr rys.: K1

OPRACOWANIE WYKONANO NA BAZIE PROJEKTU PIERWOTNEGO T.CONSTRUCTION Tomasz Kasiałk