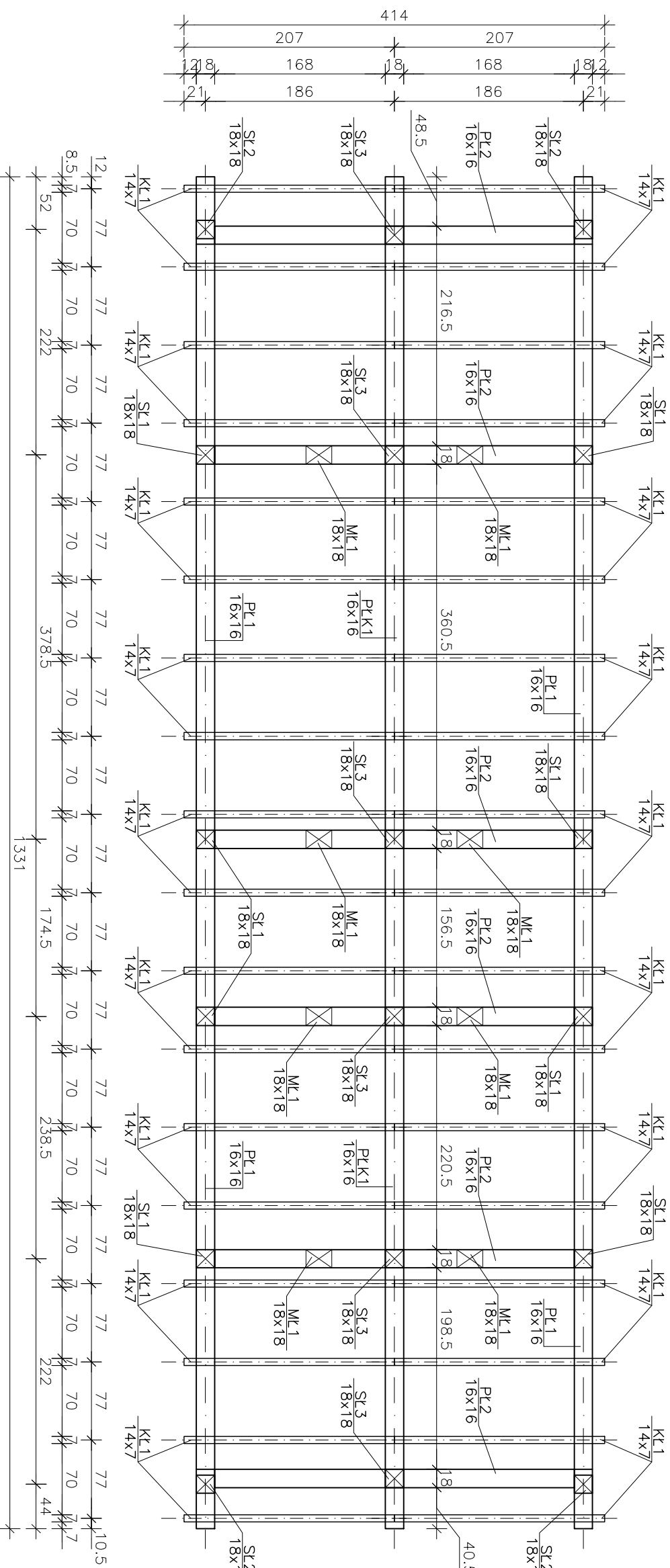
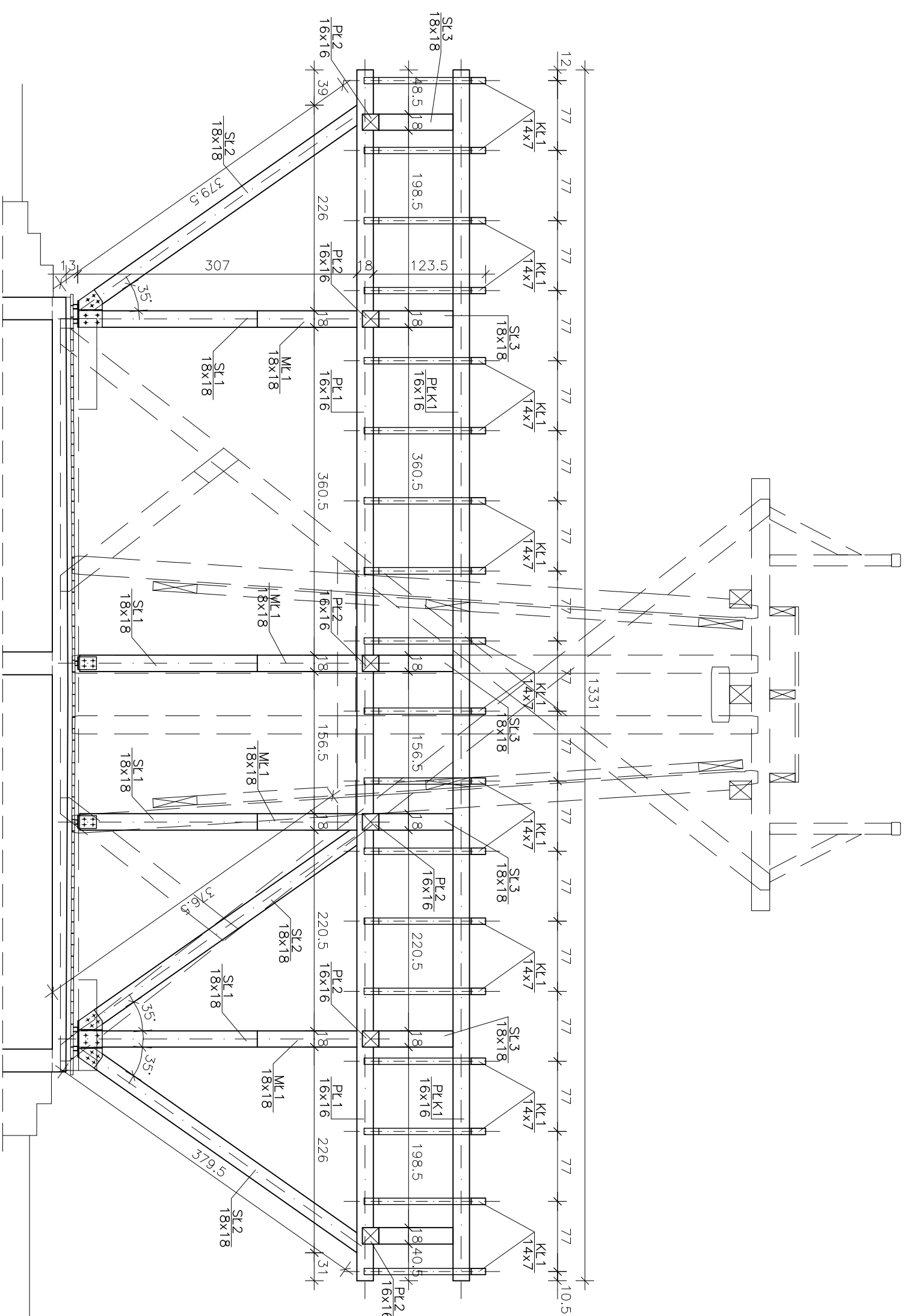
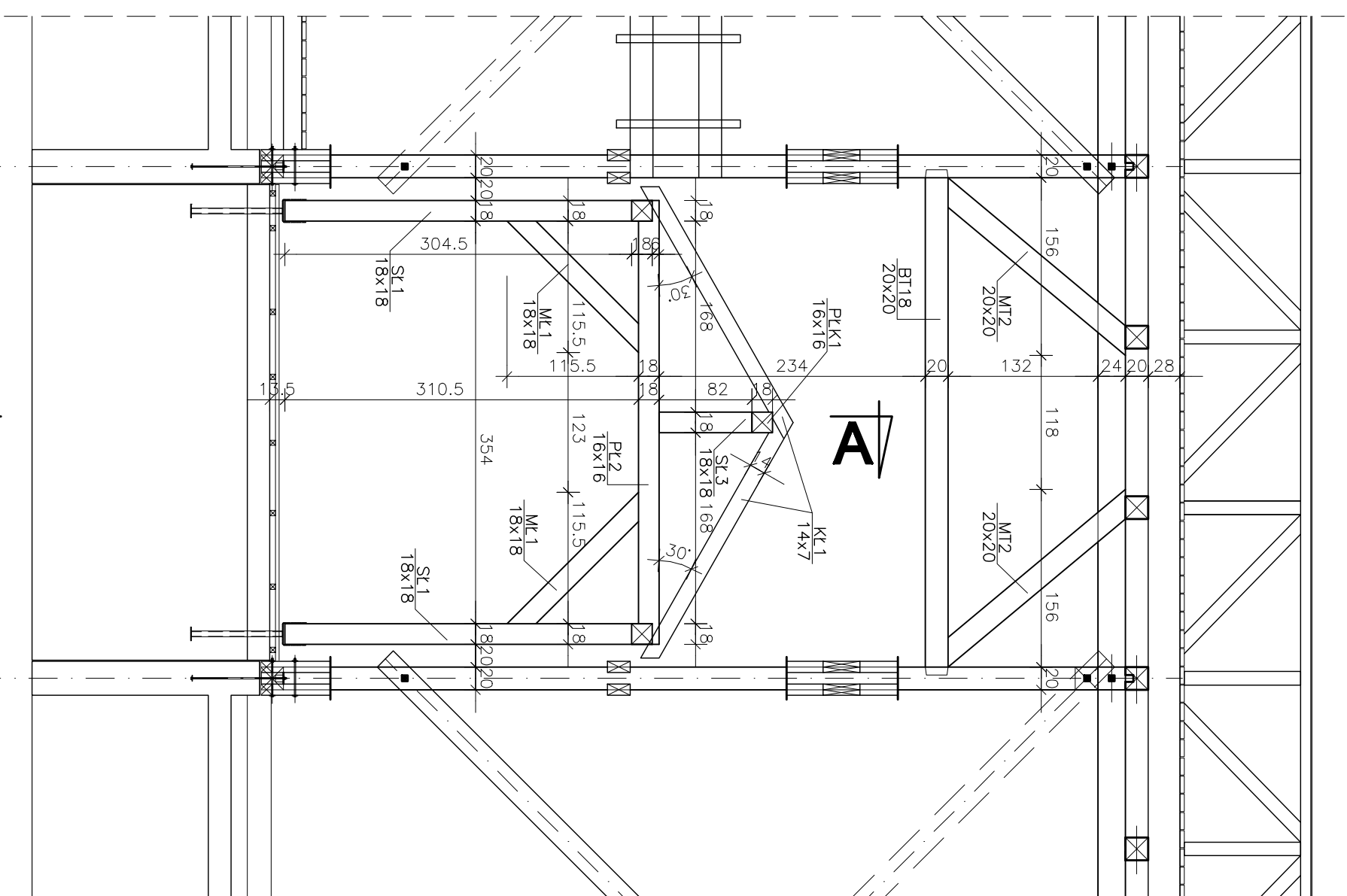


PRZEKRÓJ A-A



DREWNO KLASY C24

UWAGI:

- POŁĄCZENIA ELEMENTÓW DREWNIANYCH PRZENIKAJĄCYCH SIĘ WYKONANE JAKO CIEŚNISKI ZGODNIE Z ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ
- ŁĄCZENIE ELEMENTÓW DREWNIANYCH PO DŁUGOŚĆ WYKONANE ZGODNIE Z ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ
- WSZYSTKIE POŁĄCZENIA ŚRUBOWE ELEMENTÓW DREWNIANYCH WYKONAĆ ŚRUBAMI M12 KL. 5.8 (ŚRUBY I PODKŁADKI OCYNKOWANE)
- ELEMENTY POMOCNICZE (BALUSTY, POKŁAD, ŁĄT) W/G. PROJ. ARCHITEKTURY
- POZIOM BAZOWY +/-0,00 W/G RYS. ARCHITEKTURY



SPÓŁDZIELCZE BIURO PROJEKTÓW "PROJEKT"	
projektant:	mgr inż. Sławomir KLIMKO nr upr. S.W.-23/92
współpraca:	mgr inż. Łukasz TAUDUL-ŁOBACZ

KONSTRUKCJA PRZEJŚCIA

PROJEKT CHRONIONY USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM

K3

1:50