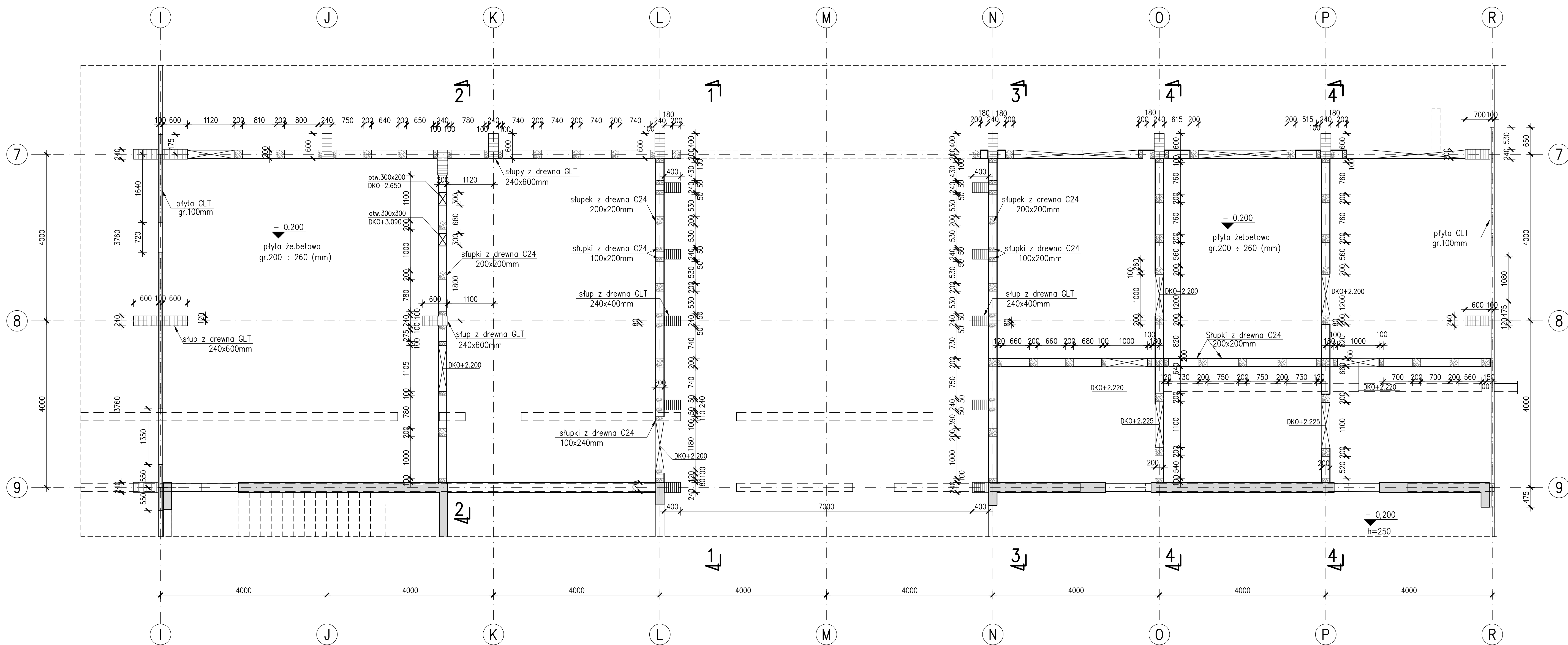


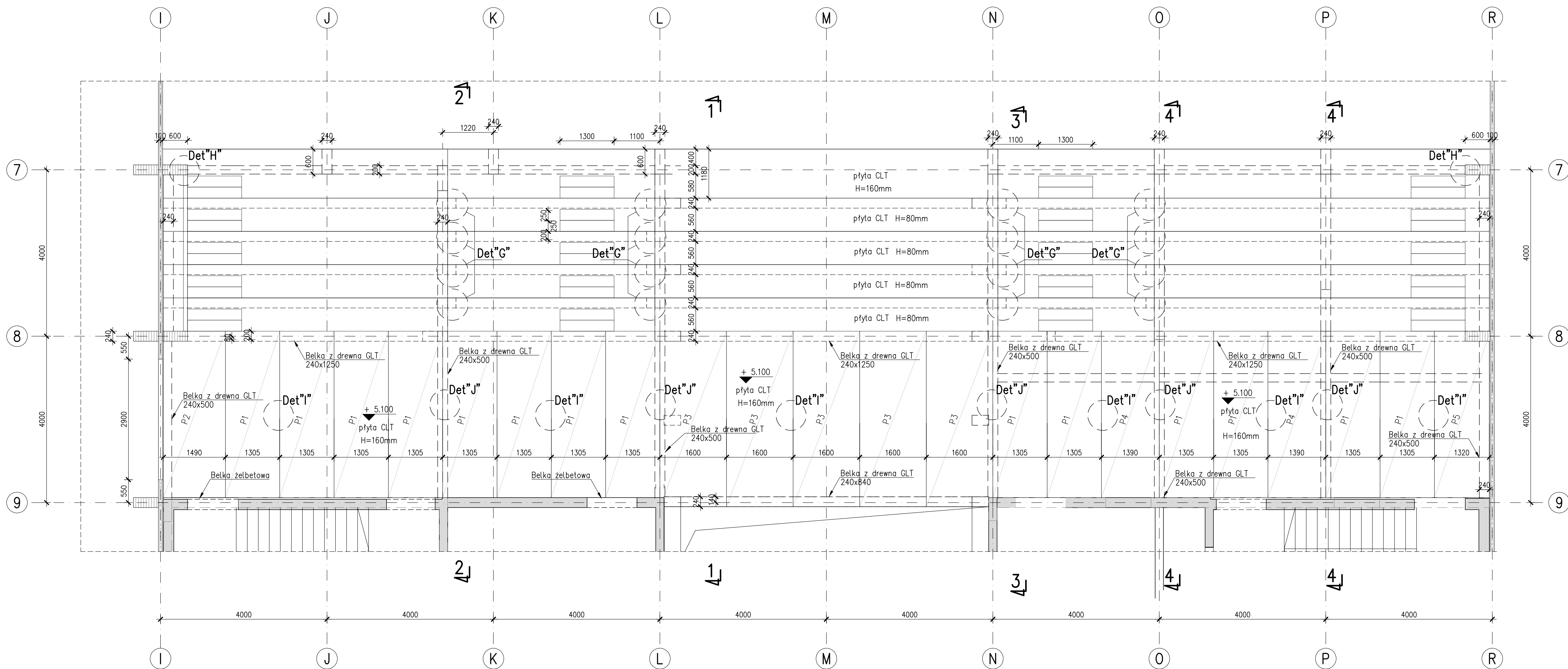
Rzut konstrukcji wsporczej trybun poz.-0.200

1:50



Rzut konstrukcji wsporczej trybun poz.+5.100

1:50



UWAGI

1. Projekt konstrukcji rozpatrywać z projektem architektonicznym i projektami instalacyjnymi.
2. Rozpatrywać z rysunkami:
  - rysunek szalunkowy stropów
  - rysunki konstrukcji drewnianych
3. W wypadku braku domiaru elementu do osi modularnej należy przyjąć, że jest on usytuowany symetrycznie względem tej osi.

Zabezpieczenie ogniowe i biologiczne drewna w formie natrysku bądź kąpeli bezbarwnym preparatem dla osiągnięcia klasy NRO B-S1,d0 wg PN-EN 13501-1+A1.  
Zabezpieczenie antykorozyjne stalowych elementów łącznikowych poprzez ocynkowanie.

DZIWGARY DACHOWE  
SŁUPY  
STĘŻENIA  
PŁYTY CLT  
BELKI STROPODACHU W POZ. +5.05  
SŁUPKI, RYGLE, ZAŚTRZĄŁY ŚCIAN

Drewno GL30c  
Drewno GL30h  
Drewno GL24  
Drewno GL24  
Drewno C24

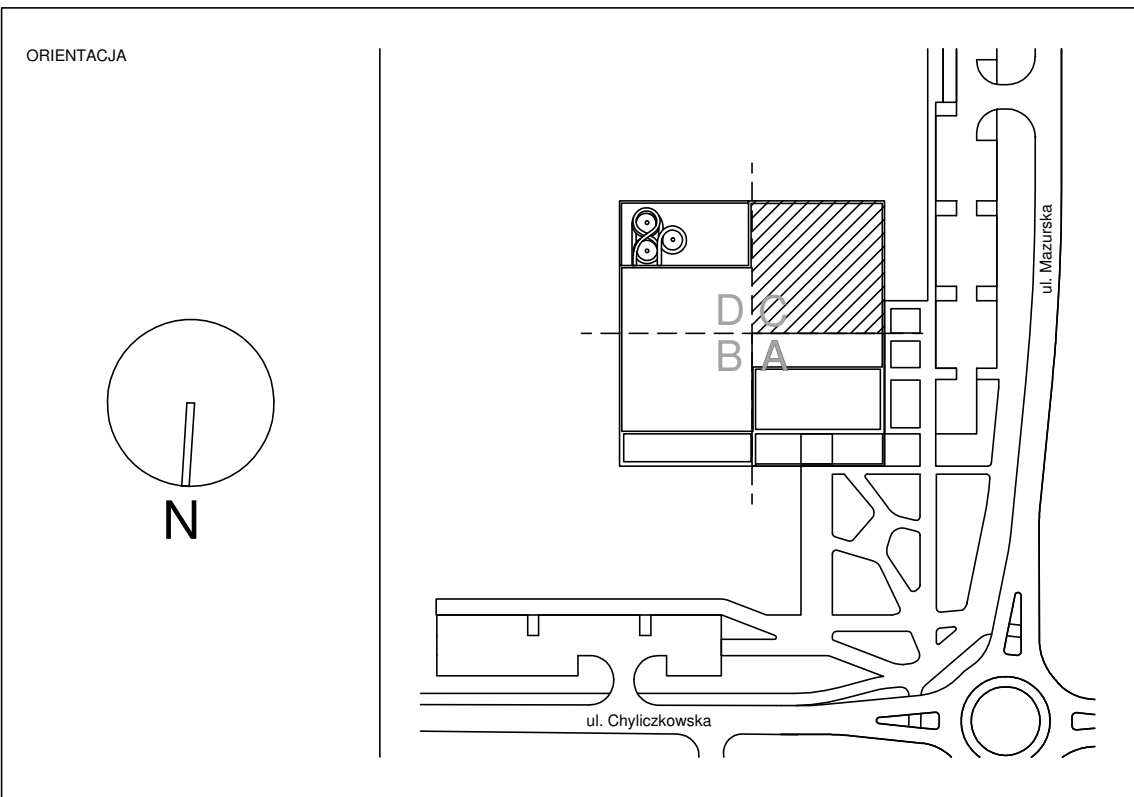
Łączniki stalowe ze stali S355  
Śruby łączące ściagi klasy 8.8

ZESTAWIENIE PŁYT STROPU W OSI I-R/-8-9, gr.160mm

Nr	Nazwa płyty	Sztuk	Wymiary H x L
1	P1	14	1305x4000
2	P2	1	1490x4000
3	P3	5	1600x4220
4	P4	2	1390x4000
5	P5	1	1320x4000

Beton C30/37 W8  
Stal A-IIIN (B500SP)

±0,000=102,80 mnpm



JEDNOSTKA PROJEKTOWA <b>P2PA</b> P2PA Sp. z o.o. ul. Kłobucka 5 50-101 Wrocław biuro@p2pa.pl	INWESTOR <b>Piaseczno</b> Gmina Piaseczno ul. Kłobucka 5 05-500 Piaseczno	BRANŻA <b>KID</b> Biuro Projektów Kameralnej Budowlanych ul. Kłobucka 5 05-500 Piaseczno tel. +48 22 853 13 88 e-mail: biuro@kid.pl
PROJEKT CENTRUM SPORTU – BĄSEN W PIASECZNO		
BRANŻA KONSTRUKCJA		
NAZWA PRZEKŁADU Szczegółowe pod trybunami w osi I-R/7-9. Rzut.		
PAZDA	PW	SKALA 1:50
DATA 10.01.2022	FORMAT	AD
PROJEKTANT mgr inż. Piotr Pachowski	SPRACOWUJĄCY mgr inż. Piotr Pachowski	
OPRACOWUJĄCY mgr inż. Agata Zającz-Szawarska mgr inż. Michał Dyszkiewicz		
NR PROJEKTU P2001		
PAZDA	PW	K
BRANŻA	P	ROZDZIAŁ
RYN	L0	4614
PRZEWIDZ	-	