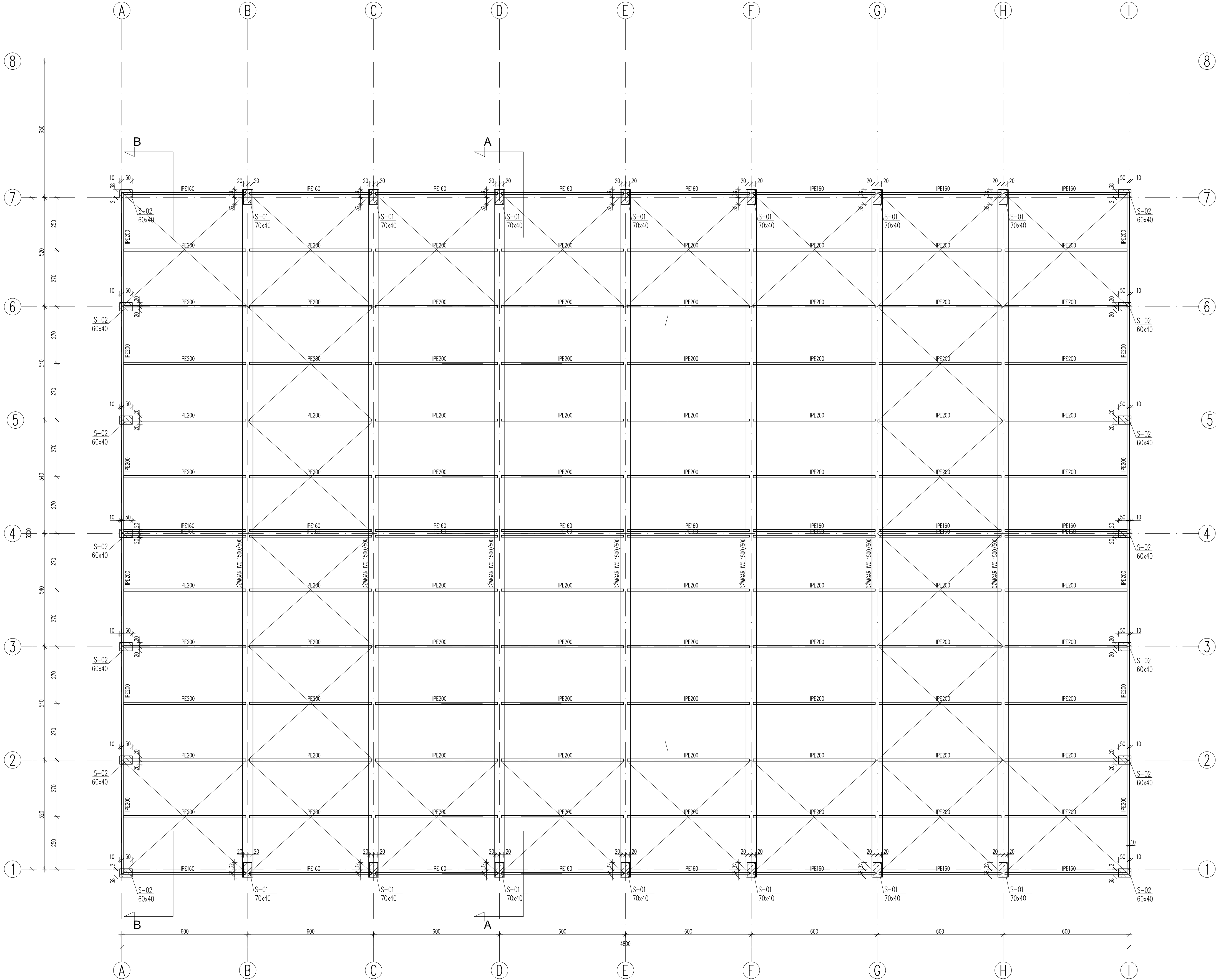


RZUT DACHU
WERSJA ŻELBETOWA



UWAGI OGÓLNE:

- Wszystkie wymiary podano w [cm], o ile nie oznaczono inaczej, wszystkie poziomy podano w [m], o ile nie oznaczono inaczej.
- Przy odczytywaniu rysunku należy posługiwać się wyłącznie podanymi wymiarami. Nie należy odczytywać wymiarów mierząc bezpośrednio z rysunku.
- Poziom 0.00 przyjęto : 100.30 m.n.p.m
- Klasa betonu elementów:
 - prefabrykowanych: C35/45
 - monolitycznych: C20/25
- Konstrukcja stalowa: klasa S235JR
- Stężenia poprzeczne : Ø25/M24

Konstrukcja:

BARTELS
BUREAU INŻYNIERSKIE

ul. 28 Czerwca 1956r. 198
61-441 Poznań 66
T. +48 61 650 65 68
E. biuro@bartels.pl
www.bartels.pl

Temat:

AEROSFERA KĄKOLEWO

Etap: KONCEPCJA / PROJEKT PRZETARGOWY

Tytuł: RZUT DACHU - WARIANT ŻELBETOWY

Projektant:	Jerzy Kolbasz, mgr inż.	podpis:
Konstrukcja:	SBB/SBPW	podpis:
Opracował:	Łukasz Siejek, mgr inż.	podpis:
		podpis:

NR PROJEKTU: PN00948

SKALA: 1:100

DATA: 06.09.2021

BRANŻA: KONSURKUCJA

RYT. NR

K-003A-00