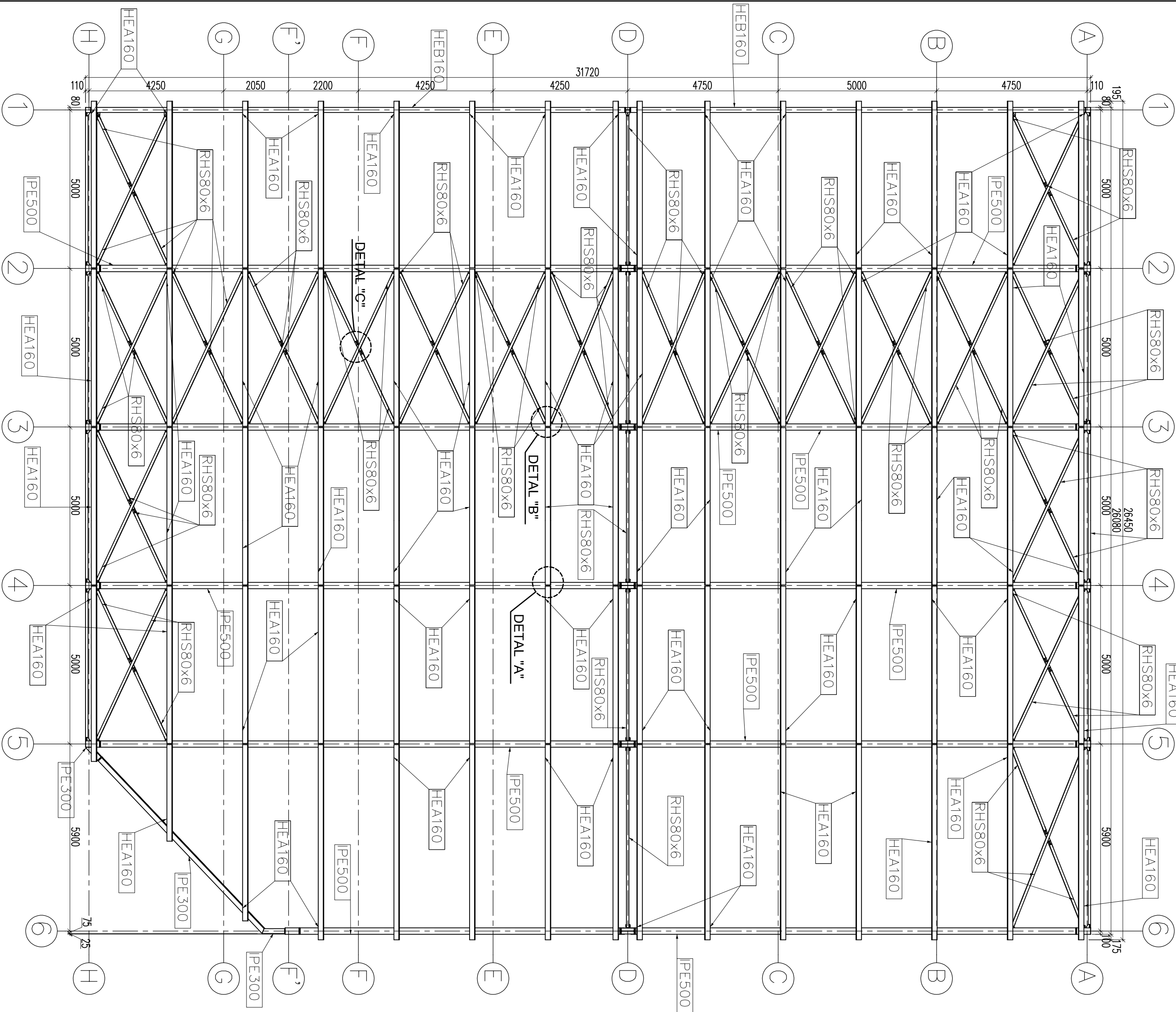



Stal profilowa:  
S355

- UWAGI:**
- KLASA WYKONANIA KONSTRUKCJI EXC2 WG PN-EN 1990-2.
  - POZIOM JAKOŚCI SPOIN D WG PN-EN ISO 5817. W PRZYPADKU BADAŃ WIZUALNYCH WG PN-EN ISO 17637 NALEŻY STOSOWAĆ KRYTERIA ODBIORU WG TABELI 6.1.13.4/3.
  - KONSTRUKCJE STAŁOWĄ WYKONAĆ I MONTOWAĆ ZGODNIE Z PN-B-06200
  - SPOINY CZŁOWE WYKONYWAĆ NA PEŁNA GRUBOŚĆ ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW SPOINY PACHWINOWE JEDNOSTRONNE GRUBOŚCI 0,7G
  - STOPIEN PRZYGOTOWANIA POWIERZCHNI S<sub>0</sub> 2 WG PN-ISO 8501-1.
  - KLASA PRZYGOTOWANIA KONSTRUKCJI DO MALOWANIA P2 WG PN-EN 1990-2.
  - ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE KONSTRUKCJI POPRZECZ MALOWANIE DO STOPNIA KOROZYJNOŚCI C4 NA OKRES TRWAŁOŚCI DŁUGI (H), POWYŻEJ 15 LAT
  - DOK MONTAŻU STOSOWAĆ ZESTAWY ŁĄCZNIKÓW OCYNKOWANE OGNIOWO:
    - ŚRUBY ZGODNE Z PN-EN ISO 4014,
    - NAKRĘTKI ZGODNE Z EN ISO 4032,
    - PODKŁADKI ZGODNE Z PN-EN 7089.
  - WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W [mm]
  - WE WSZYSTKICH ELEMENTACH RUROWYCH NALEŻY WYKONAĆ ZAMKNIĘCIE PROFILU Z BLACHY GR. 4MM
  - RYŚ. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTAŁYMI RYSUNKAMI ORĄŻ OPISEM TECHNICZNYM



0	10.11. 2022 r.	PROJEKT TECHNICZNY			A.K.	
Revizja:	Data:	Opis:	Autor:		Podpis:	
OBIEKT:		MIEJSCE MAGAZYNOWANIA ODPADÓW ul. Rudzka 132, 44-200 Rybnik działki nr 2438/344; 1383/320; 793/188; 422/199; 797/198; 781/198				
TEMAT:		Budowa oraz zadanie miejsc magazynowania odpadów na oczyszczalni ścieków w Rybniku - Orzepowicach				
INWESTOR:		Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ul. Pod Lasem 62, 44-210 Rybnik				
Tytuł rysunku:		MIEJSCE MAGAZYNOWANIA ODPADÓW ZE STUDZIENEK KANALIZACYJNYCH I MIEJSCE MAGAZYNOWANIA SKRĄTEK - KONSTRUKCJA DACHU	Branża:		KONSTRUKCJA	
Funkcja:	Imię i Nazwisko:	Podpis:	Nr upr.:	Data: 09. 2022 r.		
Projektował:	mgr inż. Jacek SZYBIŃSKI		116/00	Numer projektu:		
Sprawił:	inż. Barbara SZYBIŃSKA		597/01	T_14_22		
Opracował:	mgr inż. Anna KOSTKA			Format: Skala:		
Opracował:				A2 1:100 1:200		
44-207 Rybnik ul. Glinicka 177 A tel. +48 32 24 09 300 fax. +48 32 44 09 312						Nr rysunku:
K/2.18						

