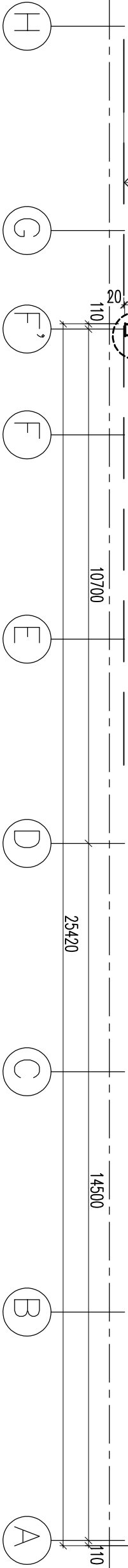
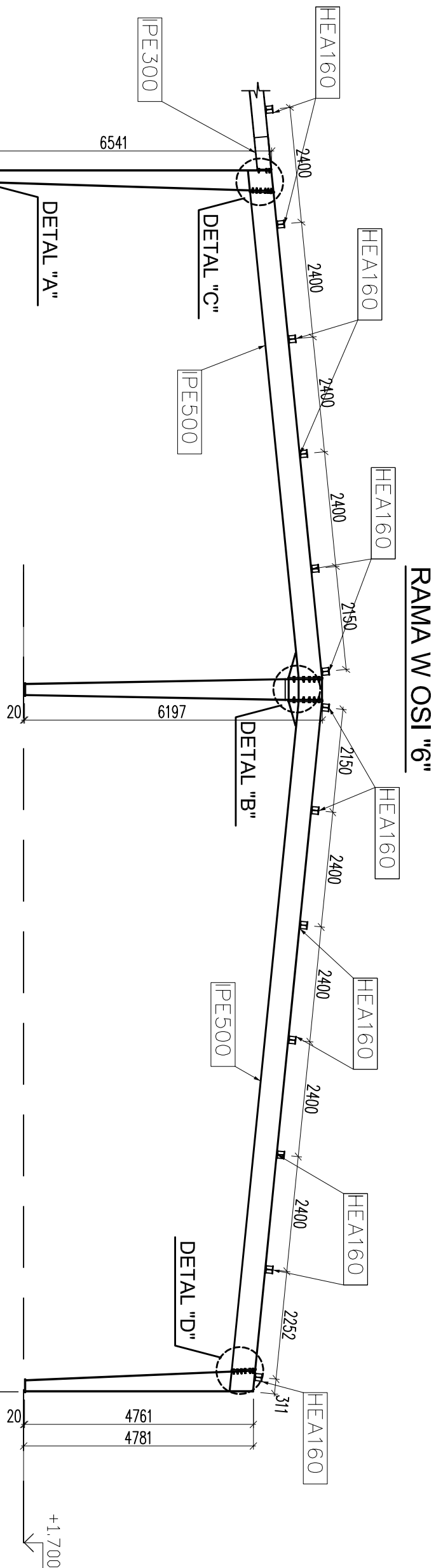


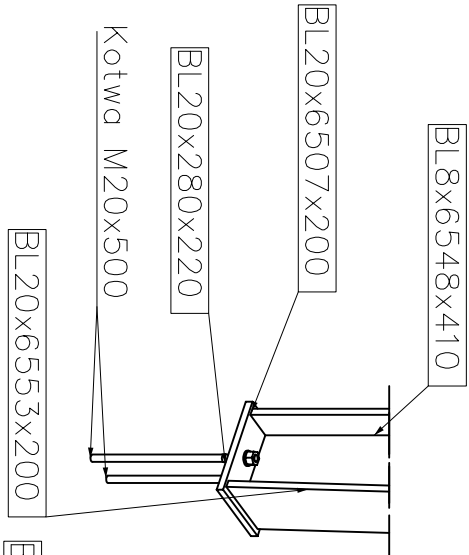
Stal profilowa:
S355

UWAGI:

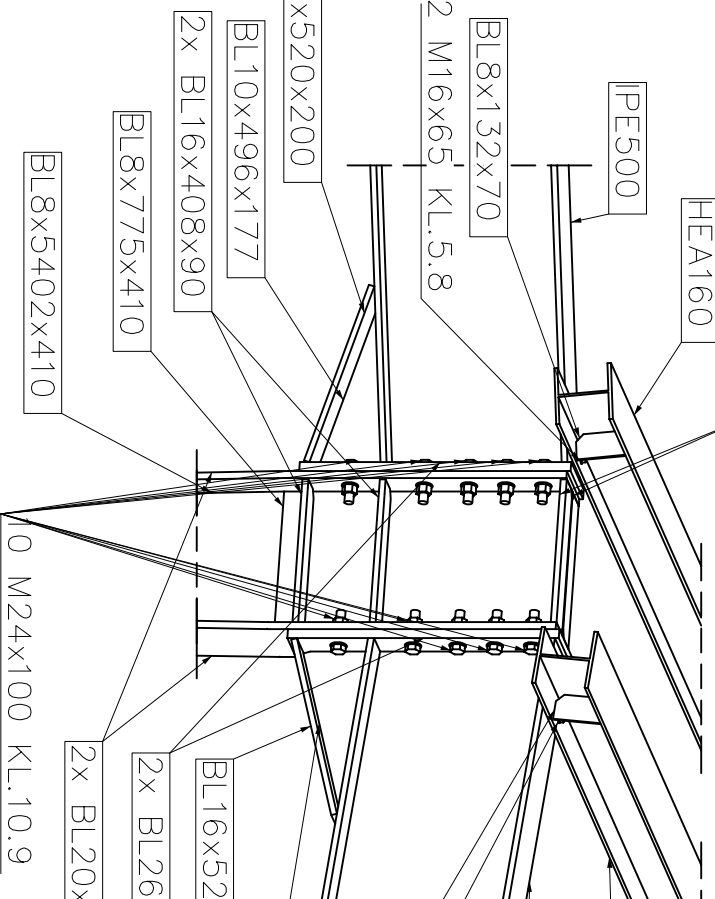
- KLASA WYKONANIA KONSTRUKCJI EXC2 WG PN-EN 1990-2.
- POZIOM JAKOŚCI SPOIN D WG PN-EN ISO 5817. W PRZYPADKU BADAŃ WIZUALNYCH WG PN-EN ISO 17637 NALEŻY STOSOWAĆ KRYTERIA ODBIORU WG TABELI 6.1.13.4/3.
- KONSTRUKCJE STALOWĄ WYKONAĆ I MONTOWAĆ ZGODNIE Z PN-B-06200
- SPOINY CZOŁOWE WYKONYWAĆ NA PEŁNĄ GRUBOŚĆ ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW
- SPOINY PACHWINOWE JEDNOSTRONNE GRUBOŚCI 0,7G
- SPOINY PACHWINOWE DWUSTRONNE GRUBOŚCI 0,5G
- G- GRUBOŚĆ CIĘNSZEGO Z ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW
- STOPIEŃ PRZYGOTOWANIA POWIERZCHNI Sd 2 WG PN-ISO 8501-1.
- KLASA PRZYGOTOWANIA KONSTRUKCJI DO MAŁOWANIA P2 WG PN-EN 1990-2.
- ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE KONSTRUKCJI POPRZECZ MAŁOWANIE DO STOPNIA KOROZYJNOŚCI C4 NA OKRES TRWAŁOŚCI DŁUGI (H), POWYŻEJ 15 LAT
- DO MONTAŻU STOSOWAĆ ZESTAWY ŁĄCZNIKÓW OCENKOWANE 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 ORAZ OPISEM TECHNICZNYM



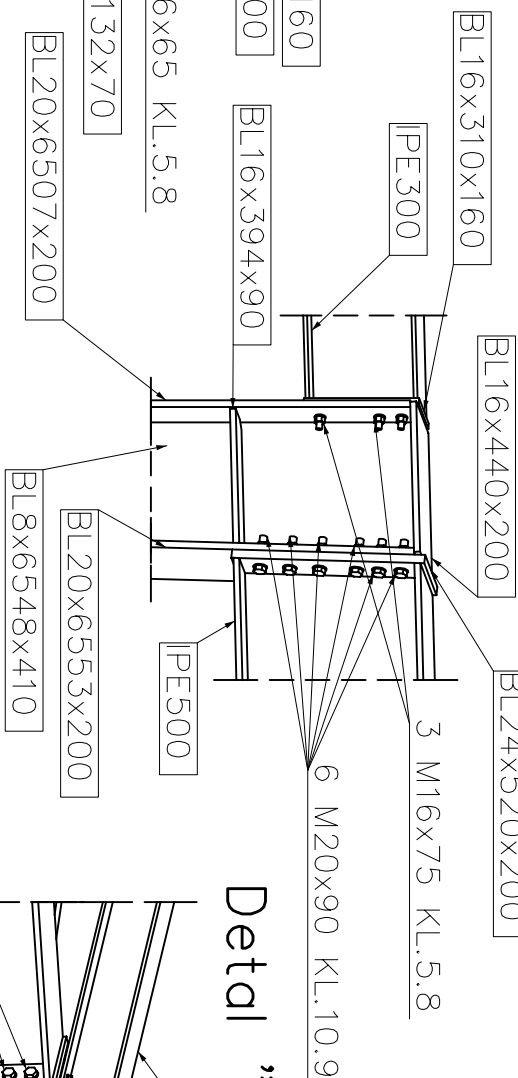
Detal "A"



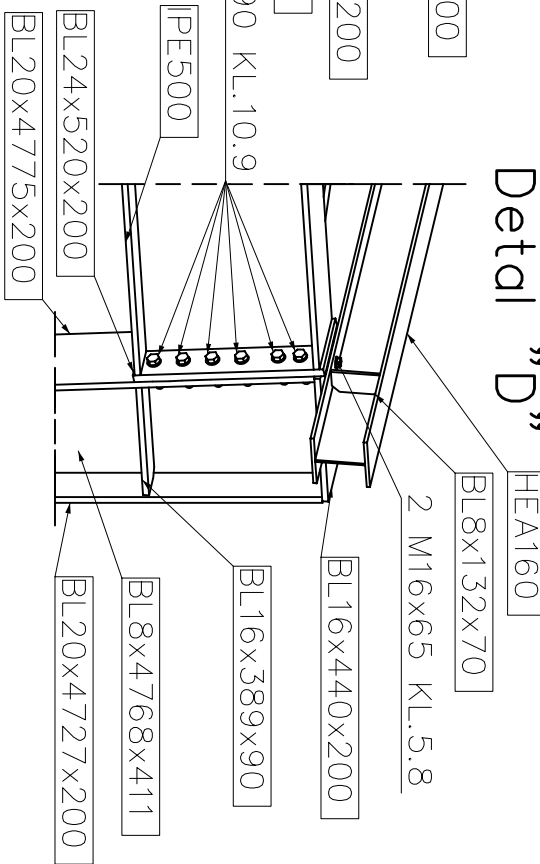
Detal "B"



Detal "C"



Detal "D"



0	10.11.2022 r.	PROJEKT TECHNICZNY		A.K.	
Rewizja:	Data:	Opis:	Autor:	Podpis:	
OBIEKT:	MIEJSCE MAGAZYNOWANIA ODPADÓW ul. Rudzka 132, 44-200 Rybnik				
TEMAT:	działki nr 2438/344; 1383/320; 793/188; 422/199; 797/198; 781/198 Budowa oraz zadaszenie 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 STUDZIENIEK KANALIZACYJNYCH I MIEJSCE MAGAZYNOWANIA SKRATER - KONSTRUKCJA - RAMA W OSI "6", DETALE			Branża:	KONSTRUKCJA
Funkcja:	Imię i Nazwisko:	Podpis:	Nr upr.:	Data:	09.2022 r.
Projektował:	mgr inż. Jacek SZYBIŃSKI		116/00	Numer projektu:	T_14_22
Sprawił:	inż. Barbara SZYBIŃSKA		597/01	Format:	Skala: 1:100, 1:200
Opracował:	mgr inż. Anna KOSTKA			Nr rysunku:	594
Opracował:					
44-207 Rybnik ul. Gliwicka 177 A tel. +48 32 44 09 300 fax. +48 32 44 09 312	TECHINVEKO Sztuka z wyjątkiem odpowiedzi				K12.14