


ŚCIANA W OSI "A"

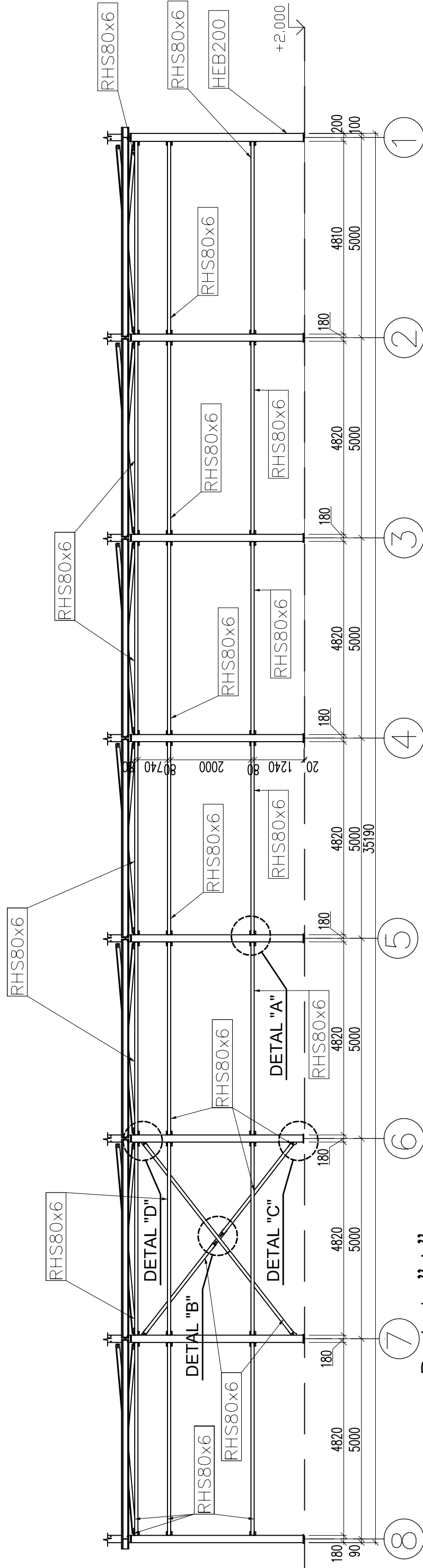
Stal profilowa:

5355

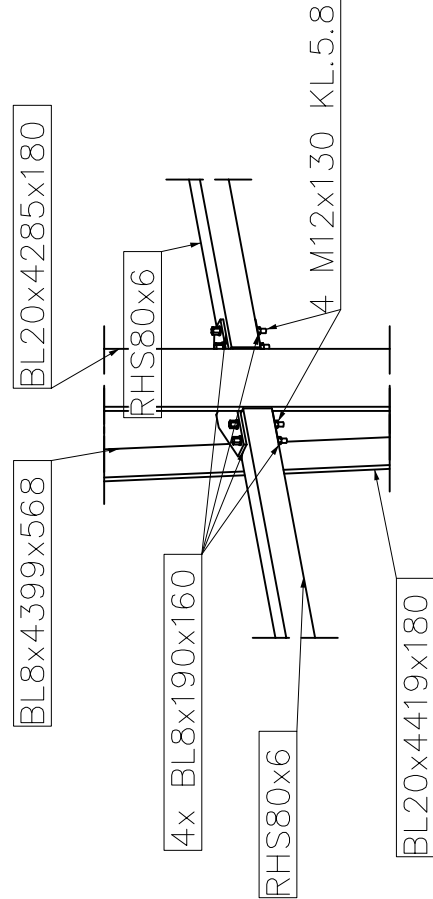
UWAGI:

1. KLASA WYKONANIA KONSTRUKCJI EXC2 WG PN-EN 1990-2.
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.
3. KONSTRUKCJE STALOWĄ WYKONAĆ I MONTAŻ ZGODNIE Z PN-B-06200
4. SPOINY CZOŁOWE WYKONYWAĆ NA PEŁNĄ GRUBOŚĆ ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW
5. SPOINY PACHWINOWE JEDNOSTRONNE GRUBOŚCI 0,7G
6. SPOINY PACHWINOWE DWUSTRONNE GRUBOŚCI 0,5G
7. GRUBOŚĆ CIĘSZEGO Z ŁĄCZONYCH ELEMENTÓW
8. STOPIEŃ PRZYGOTOWANIA POWIERZCHNI Sa 2 WG PN-ISO 8501-1.
9. KLASA PRZYGOTOWANIA KONSTRUKCJI DO MALOWANIA P2 WG PN-EN 1990-2.
10. ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE KONSTRUKCJI POPRZECZ MAŁOWANIE DO STOPNIA KOROZYJNOŚCI C4 NA OKRES TRWAŁOŚCI DŁUGI (H), POWYŻEJ 15 LAT
11. DO 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.
12. W SZYBIE WYMIARY PODANO W [mm]
13. WE WSZYSTKICH ELEMENTACH RUROWYCH NALEŻY WYKONAĆ ZAMKNIĘCIE PROFILU
14. BŁĄCHY GR. 4MM
15. RYS. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTALYMI RYSUNKAMI ORAZ OPISEM TECHNICZNYM

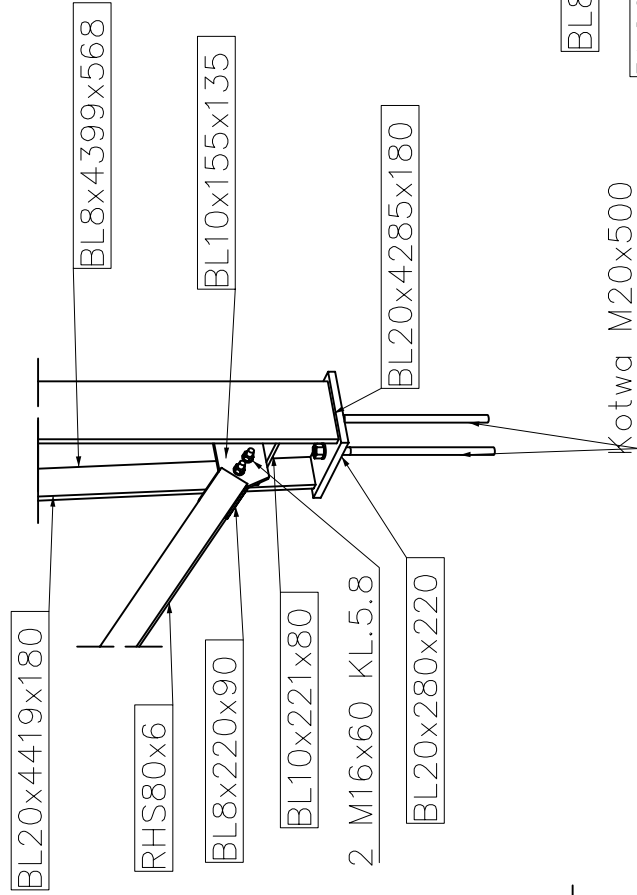
0	10.11. 2022 r.	WYDANIE DO POZWOLENIA NA BUDOWĘ						A.K.
<i>Rewizja:</i>	<i>Data:</i>	<i>Opis:</i>	<i>Autor:</i>	<i>Podpis:</i>				
OBIEKT:		MIEJSCA MAGAZYNOWANIA ODPADÓW ul. Rudzka 132, 44-200 Rybnik działki nr 2438/344; 1383/320; 793/188; 422/199; 797/198; 781/198						
TEMAT:		Budowa oraz zadaszczenie 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:		WIATA MAGAZYNOWANIA KOMUNALNYCH OSADÓW ŚCIEKOWYCH KONSTRUKCJA - ŚCIANA W OSI "A", DETALE	Branża:	KONSTRUKCJA				
<i>Funkcja:</i>		<i>Imię i Nazwisko:</i>	<i>Podpis:</i>	<i>Nr upr.:</i>	<i>Data:</i>	<i>Numer projektu:</i>		
Projektował:		mgr inż. Jacek SZYBŃSKI		116/00	09. 2022 r.	T_14_22		
Sprawił:		inż. Barbara SZYBŃSKA		597/01				
Opracował:		mgr inż. Anna KOSTKA					<i>Format:</i> 297x 594	<i>Skala:</i> 1:100, 1:20
Opracował:								
44-207 Rybnik ul. Gliwicka 177 A tel. +48 32 44 09 300 fax. +48 32 44 09 312								Nr rysunku: K/1.11



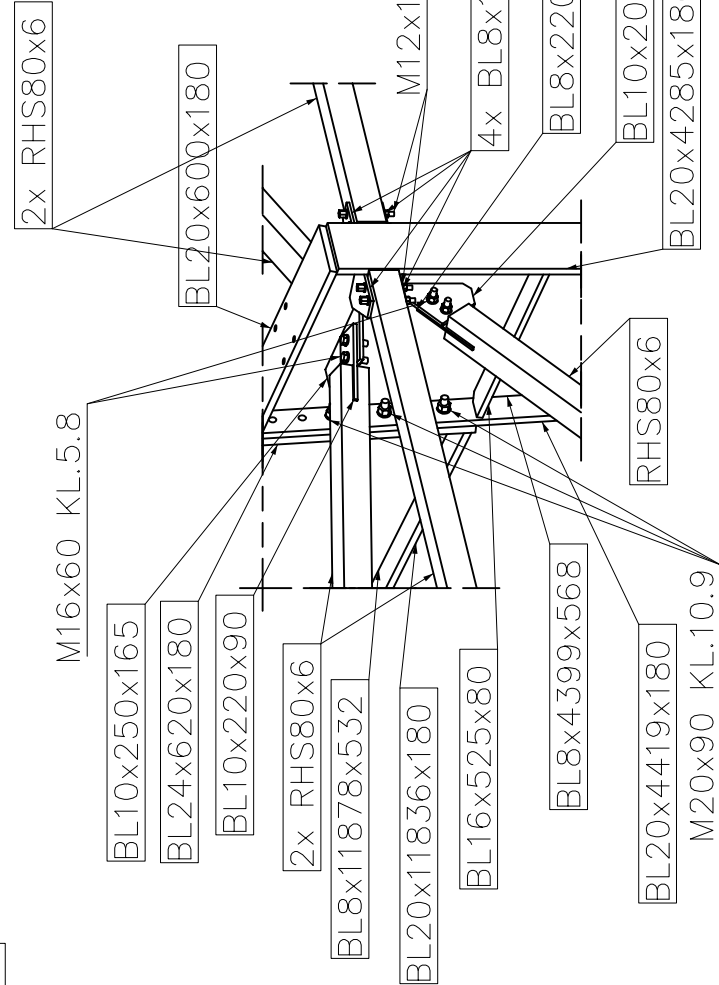
Detail "A"



Detail "C"



Detail "D"



Detail "B"

