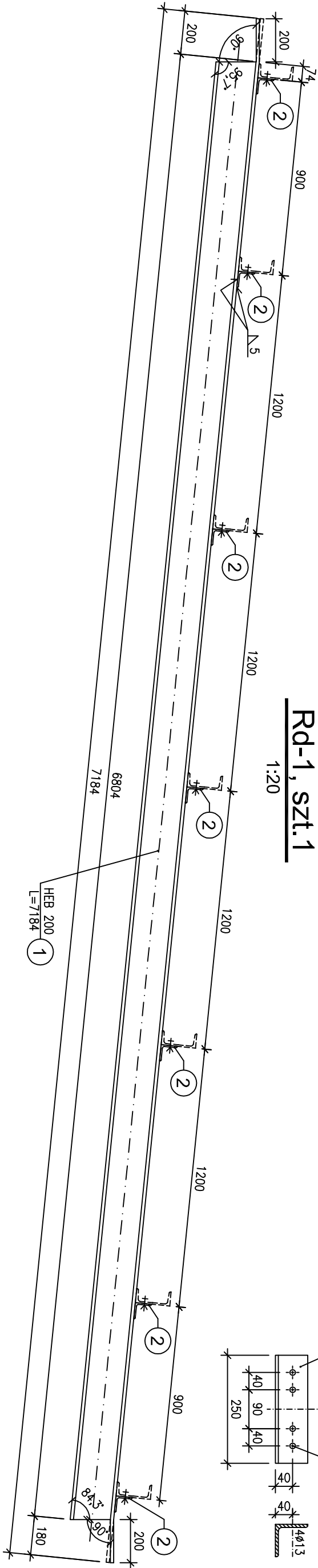


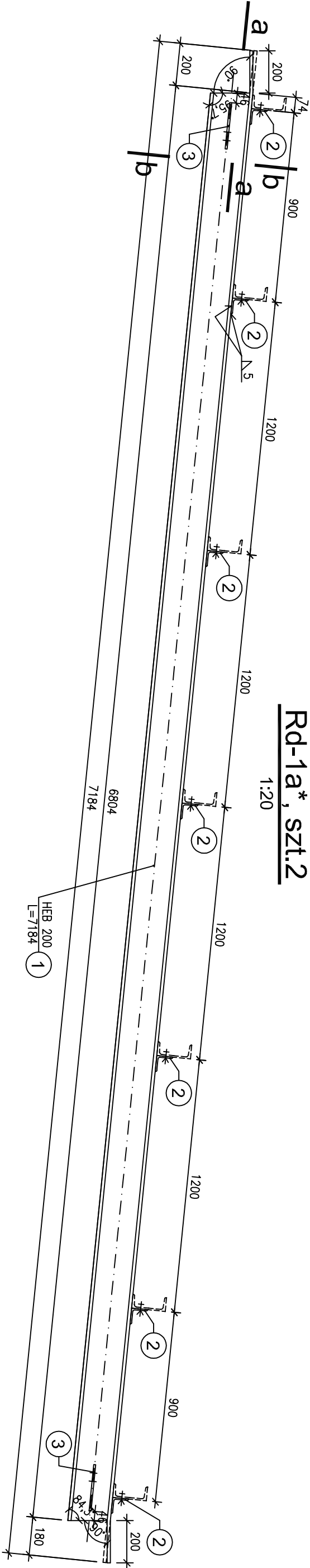
Rd-1, szt.1

1:20



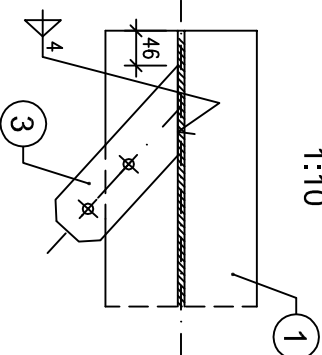
Rd-1a, szt.2
Rd-1a*, szt.2

1:20



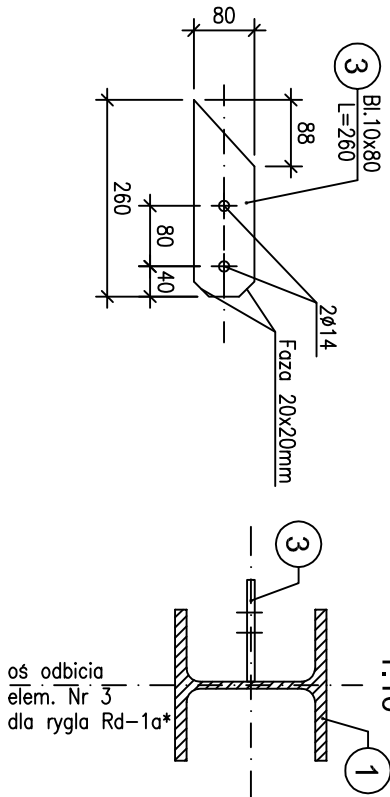
a-a

1:10



b-b

1:10




WYKAZ STALI PROFILOWEJ S235JR

WYKAZ STALI PROFILOWEJ S235JR										
Element	ILOŚĆ	Poz.	ILOŚĆ szt.	Profil	Długość	Masa (kg)				
	szt.					1mb	1szt.	Ogółem		
Rd-1 Rygiel dachowy	1	1	1	HEB 200	7184	61,3	440,38	440,4		
		2	1	L 75x75x7	250	7,93	1,98	2,0		
		Masa stali razem [kg]:							442,4	
		+1,8% na spoiny							8,0	
		Masa stali dla 1 szt. [kg]:							450,3	
Rd-1a + Rd-1a* Rygiel dachowy	2+2	3	2	Bl. 10x80	260	6,3	1,63	3,3		
		Masa stali dla 1 szt. [kg]:							453,6	
		Masa stali dla 4 szt. [kg]:							1814,4	
Całkowita masa stali [kg]: 2264,7										

Uwaga:

1. Rozpatrywać łącznie z rysunkiem Nr K10
2. Zabezpieczenie antykorozyjne wg opisu technicznego

Stal profilowa: S235JR
Elektrody ER 1.46

				BPBK we Wrocławiu Sp. z o.o.				Nr rej: S49-2/2011	
Nazwa inwestycji:				52-010 Wrocław				Rev.	
Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków				w Kietczewie dla m. Kościana					
Obiekt:				Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków					
tłuszczu, osadniki wstępne, płuczka piasku.									
Tytuł rys.				Rygle dachowe wiaty nad piaskownikami				Skala:	
								1:20 1:10	
Stadium:				Projekt wykonawczy				Nr rys:	
Branża:				Konstrukcja budowlana				K12	
Projektant:				mgr inż. Juliia Jędrzejczak				Data	
Sprawdzający:				mgr inż. Adam Ferenz				Podpis	
								12.2012	
								460/83/WBPP	
								12.2012	