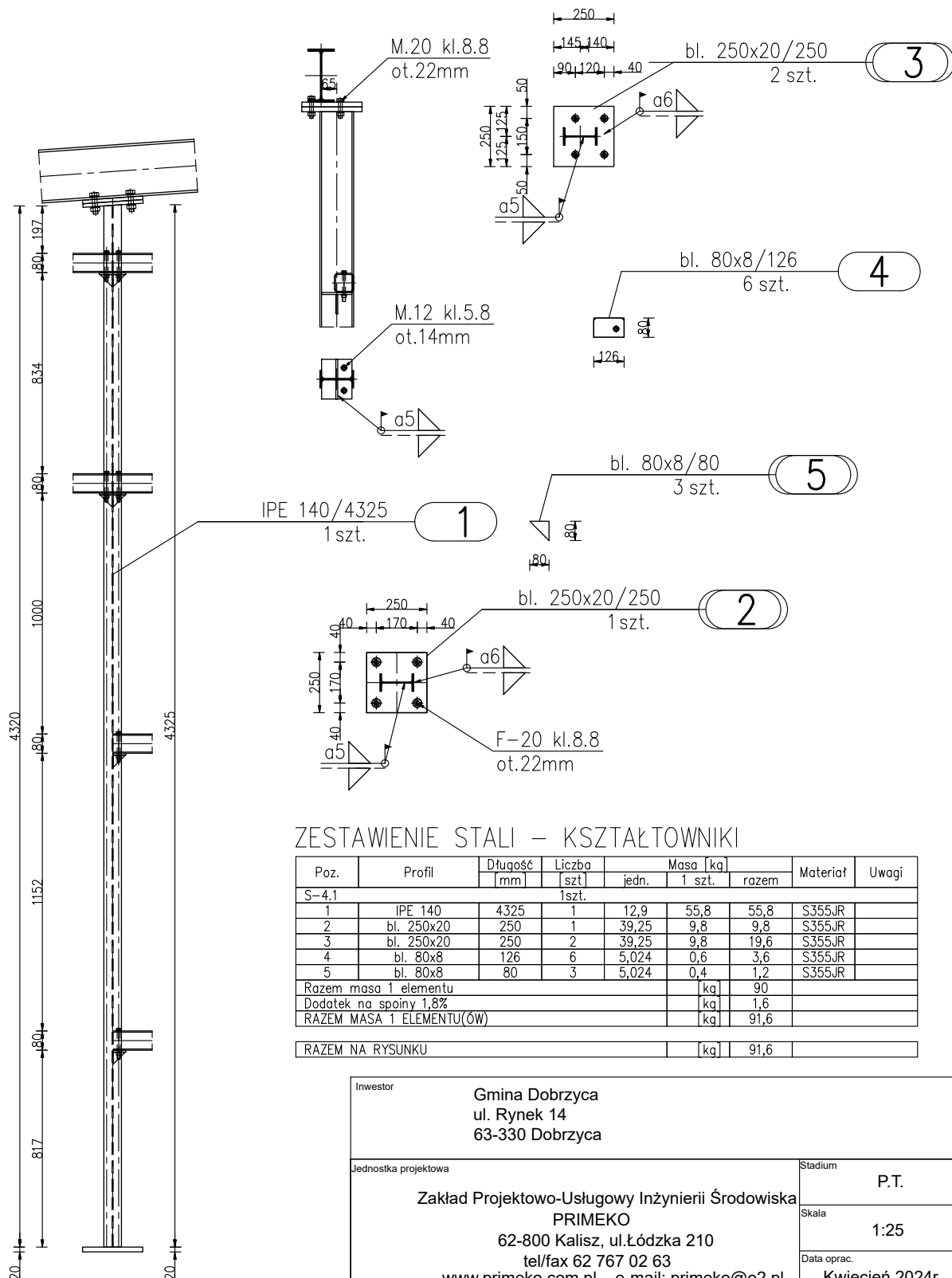


poz. S-4.1

szt.1

dodatek na spoiny 1,8%



ZESTAWIENIE STALI – KSZTAŁTOWNIKI

Poz.	Profil	Długość [mm]	Liczba		Masa [kg]			Materiał	Uwagi
			szt.	jedn.	1 szt.	razem			
S-4.1			1 szt.						
1	IPE 140	4325	1	12,9	55,8	55,8	S355JR		
2	bl. 250x20	250	1	39,25	9,8	9,8	S355JR		
3	bl. 250x20	250	2	39,25	9,8	19,6	S355JR		
4	bl. 80x8	126	6	5,024	0,6	3,6	S355JR		
5	bl. 80x8	80	3	5,024	0,4	1,2	S355JR		
Razem masa 1 elementu					kg	90			
Dodatek na spoiny 1,8%					kg	1,6			
RAZEM MASA 1 ELEMENTU(ÓW)					kg	91,6			
RAZEM NA RYSUNKU					kg	91,6			

Inwestor		Gmina Dobrzyca ul. Rynek 14 63-330 Dobrzyca	
Jednostka projektowa		Stadium	
		P.T.	
		Skala	
Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska PRIMEKO 62-800 Kalisz, ul.Łódzka 210 tel/fax 62 767 02 63 www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl		1:25	
		Data oprac.	
		Kwiecień 2024r.	
Nazwa obiektu		Przebudowa Stacji Uzdatniania Wody w miejscowości Ruda	
Adres obiektu		dz. nr 171/17, 172/1, obręb 0011 Lutynia	
Nazwa rysunku		Słup stalowy poz.S-4.1	
Projektant spec. konstr. budow.		mgr inż. Ryszard Popławski upr. nr WKP/0022/POOK/03	
Sprawdzający spec. konstr. budow.		inż. Jakub Strużyński upr. nr GPB.1.7342-95/98	
		Rys nr.	
		19	