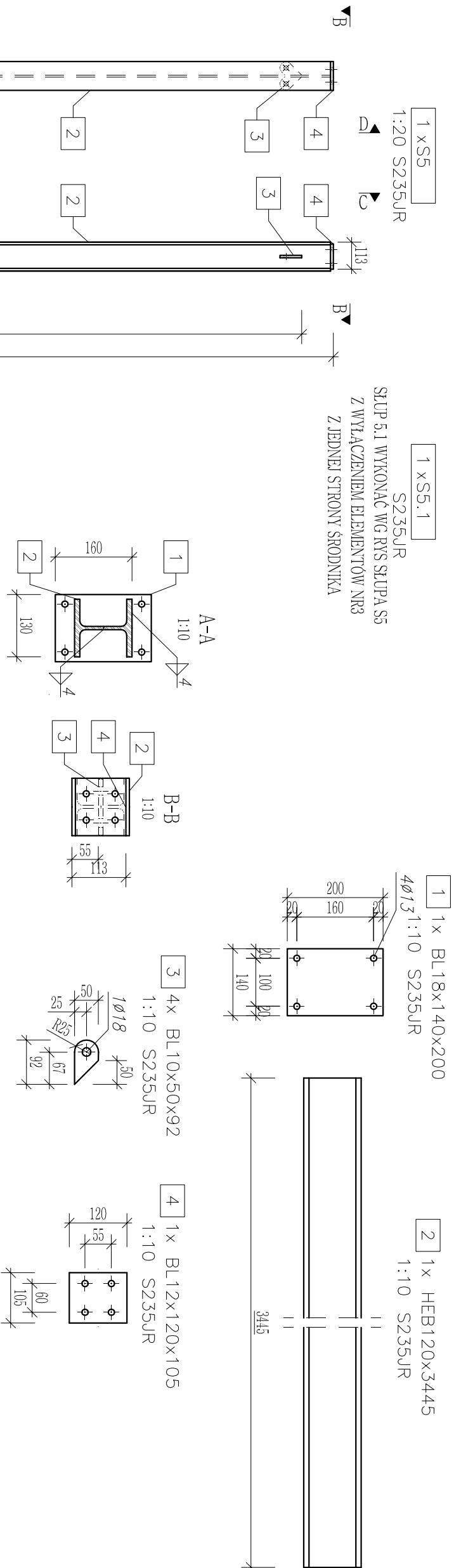



ILOŚCI PRZEDSTAWIONE DLA
 POJEDYNCZEGO ELEMENTU
 WYŚLĄKOWEGO



ZESTAWIENIE STALI										Numer: K3.10.58.16		
SŁUP S5, S5.1										Ilość (szt):		
pozycja	nazwa	ilość/szt.	ilość łącznie	gatunek stali	długość	szerokość	wysokość	długość całkowita	waga jedn.	waga 1 szt.	waga całkowita	
					[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg/m]	[kg]	[kg]	
1	BL18x140x200	1	2	S235JR	200	140	18	400	19.78	3.96	7.91	
2	HEB120x3445	1	2	S235JR	3445	-	-	6890	26.70	91.98	183.96	
3	BL10x50x92	4	8	S235JR	92	50	10	736	3.93	0.36	2.89	
4	BL12x120x105	1	2	S235JR	120	105	12	240	9.89	1.19	2.37	
WAGA 1 SZT.										≈99 kg		
WAGA ŁĄCZNA										2	szt.	≈197 kg

Stal: S235JR
Klasa konstrukcji: 2

		Biurow Obsługi Budownictwa Mariusz Fabjanowski 50-323 Wrocław, ul. Kluczborska 13/1 tel./0506177881, tel./fax(071) 345 92 64		
biurow obsługi budownictwa		Gmina Jelcz-Laskowice ul. Wincentego Włosa 24, 55-220 Jelcz-Laskowice		
Investor	Budowa szatni sportowej			
Projekt	ul. Bolesława Świętochowskiego 1, 55-220 Jelcz-Laskowice Osiedle Laskowice, AM-48, dz. nr 51			
Adres inwestycji				
Temat rysunku	Ślupki S5, S5.1			
	Imię i nazwisko	Data	Nr upr.	Podpis
Konstrukcja:	mgr inż. Mariusz Fabjanowski	08.2016.	145/DOŚ/05	
Sprawdził:	mgr inż. Grzegorz Kęziński	08.2016.	201/DOŚ/09	
Współpraca:	mgr inż. Łukasz Hulbóř	08.2016.	-	
BOB/58/16	1:20 1:10	P.W.	Konstr.	K-3.10
Nr projektu	Skala	Stadium	Branża	Nr rysunku

UWAGI:

1. Wszystkie wyznaczone zadania należy wykonać na budowie, a zaistniałe wątpliwości wyjaśnić z projektantem.
2. Projekt rozpatrywać łącznie z pozostałymi projektami branżowymi i rysunkami wykonawczymi, a zaistniałe wątpliwości wyjaśnić z projektantem.
3. W przypadku nieopisanych spoj kontaktować się z projektantem.