



Pozycja	Przekrój	Materiał	Liczba	Długość (mm)	Masa		
					Jednostkowa (kg/m)	Elementu (kg)	Całkowita (kg)
Nr 21	IPE 300	S 235	2	7236.41	42,230	305,59	611,19
Nr 48	bl 10x279	S 235	4	71.45		1,56	6,25
Nr 49	bl 10x279	S 235	20	71.45		1,56	31,26
Nr 55	bl 10x71	S 235	4	278.00		1,55	6,20
Masa łączna elementów (kg)							654,90
Dodatek na spoiny : 2.0 % (kg)							13,10
Masa całkowita (kg)							668,00

INWYSTYCJA		PUNKT SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH W RYMANOWIE OBIEKT 3 – Wiata na kontenery KP11	
ADRES BUDOWY		Rymanów, działka nr ewid. 1810, 1811/1, 1811/2	
INWESTOR		Gmina Rymanów, ul. Miłkowskiego 14a, 38 – 480 Rymanów,	
BRANŻA		KONSTRUKCJA–WYKONAWCZY	
TYTUŁ RYSUNKU		D3	
AUTOR	mgr inż. Józef Chrobak upr. nr UAN–2A–8346–107/84		DATA: luty 2016r.
			SKALA: 1:10
WYKONAŁ	inż. Piotr Marszałek		Nr rysunku: K3.17
AutoCAD 2010 Serial No: 352–92117240			