



Pozycja	Przekrój	Materiał	Liczba	Długość (mm)	Masa		
					Jednostkowa (kg/m)	Elementu (kg)	Całkowita (kg)
Nr 8	IPE 160	S 235	1	2587.29	15,780	40,83	40,83
Nr 24	PLATE 10x150	S 235	1	82.00		0,97	0,97
Nr 33	PLATE 10x307	S 235	1	186.82		4,50	4,50
Nr 35	PLATE 10x315	S 235	1	186.96		4,63	4,63
Nr 54	PLATE 10x38	S 235	2	145.00		0,43	0,87
Nr 55	PLATE 10x108	S 235	1	145.00		1,23	1,23
Nr 57	PLATE 10x118	S 235	1	145.00		1,34	1,34
Nr 60	PLATE 12x250	S 235	1	200.00		4,71	4,71
Nr 73	PLATE 12x110	S 235	1	370.00		3,84	3,84
Masa łączna elementów (kg)							62,91
Dodatek na spoiny : 2.0 % (kg)							1,26
Masa całkowita (kg)							64,16

INWESTYCJA	PUNKT SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH W RYMANOWIE OBIEKT 2 – Wiata na farby i elektro śmieci + tzw. "drugie życie"		
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	S4		
AUTOR	mgr inż. Józef Chrobak upr. nr UAN-24-8346-107/84		DATA: luty 2016r.
WYKONAŁ	inż. Piotr Marszałek		SKALA: 1:10
AutoCAD 2010 Serial No: 352-92117240			Nr rysunku: K2.30