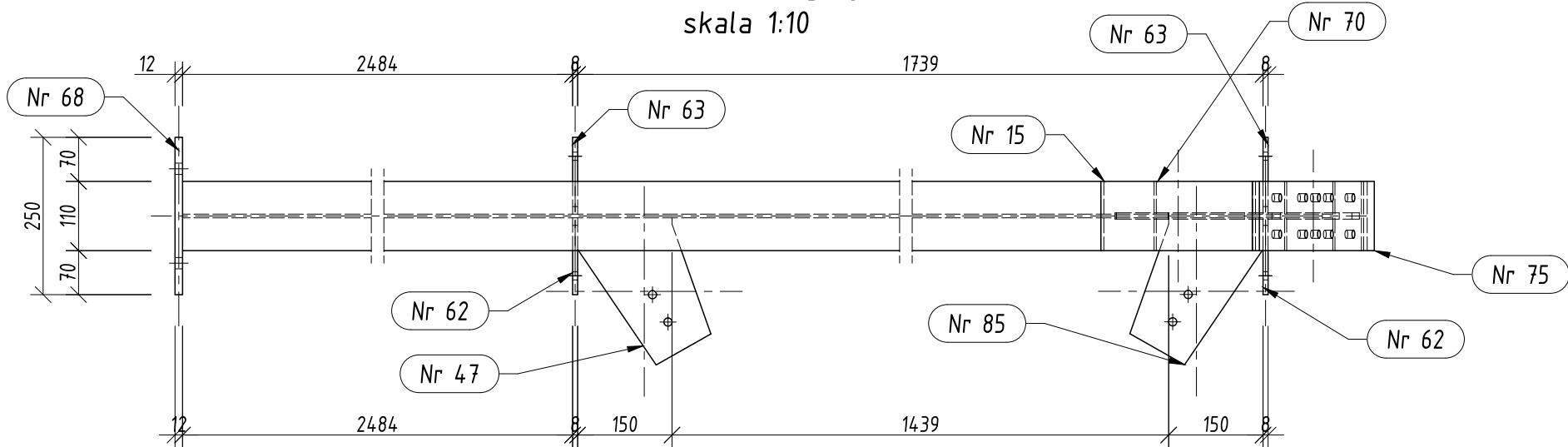
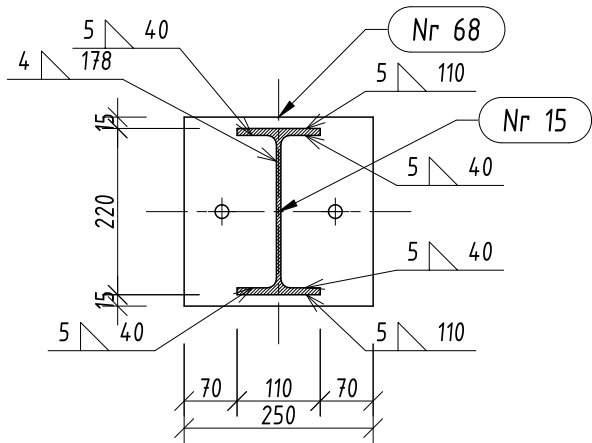


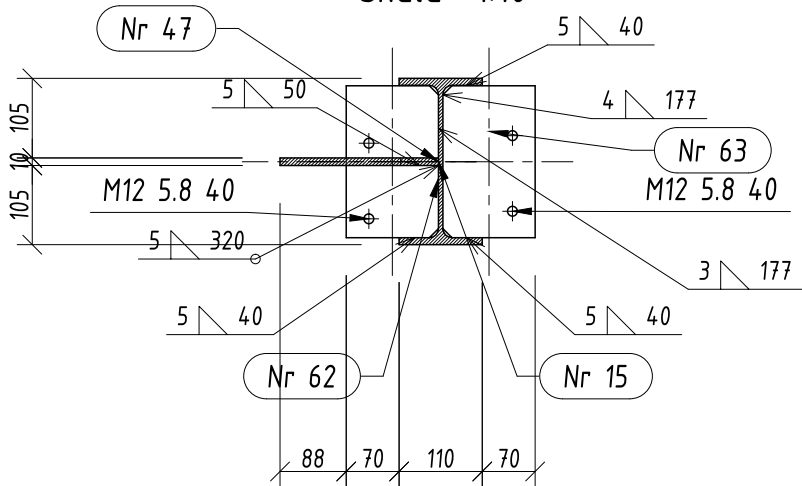
S 2 Widok z góry  
skala 1:10



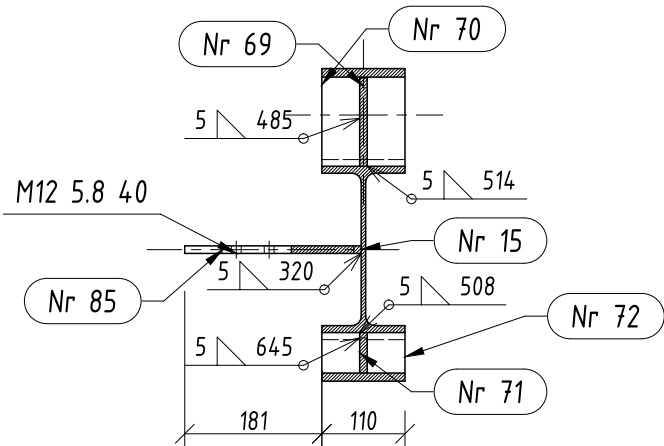
PRZEKRÓJ A1  
skala 1:10



PRZEKRÓJ A2  
skala 1:10



PRZEKRÓJ A3  
skala 1:10



Pozycja	Przekrój	Materiał	Liczba	Długość (mm)	Masa		
					Jednostkowa (kg/m)	Elementu (kg)	Całkowita (kg)
Nr 15	IPE 220	S 235	1	4345.26	26,220	113,93	113,93
Nr 47	PLATE 10x212	S 235	1	233.79		3,89	3,89
Nr 62	PLATE 8x122	S 235	2	201.00		1,54	3,08
Nr 63	PLATE 8x122	S 235	2	201.00		1,54	3,08
Nr 68	PLATE 12x250	S 235	1	250.00		5,89	5,89
Nr 69	PLATE 10x118	S 235	1	262.69		2,42	2,42
Nr 70	PLATE 10x110	S 235	1	272.39		2,35	2,35
Nr 71	PLATE 10x118	S 235	1	304.00		2,82	2,82
Nr 72	PLATE 10x110	S 235	1	352.56		3,05	3,05
Nr 75	PLATE 12x110	S 235	1	534.00		5,54	5,54
Nr 85	PLATE 10x212	S 235	1	233.43		3,88	3,88
Masa łączna elementów (kg)							149,93
Dodatek na spoiny : 2.0 % (kg)							3,00
Masa całkowita (kg)							152,93

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	S2		
AUTOR	mgr inż. Józef Chrobak upr. nr UAN-2A-8346-107/84		DATA: luty 2016r.
WYKONAŁ	inż. Piotr Marszałek		SKALA: 1:10
AutoCAD 2010 Serial No: 352-92117240			Nr rysunku: K2.28