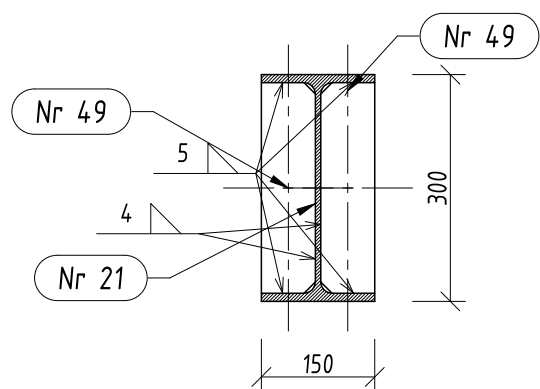
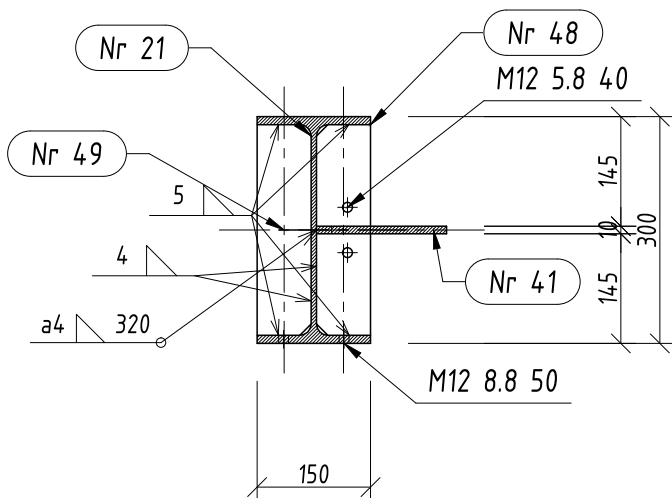


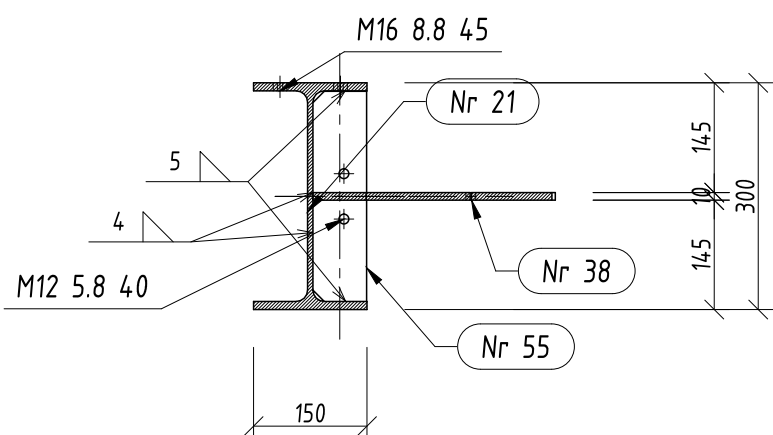
PRZEKRÓJ A1  
skala 1:10



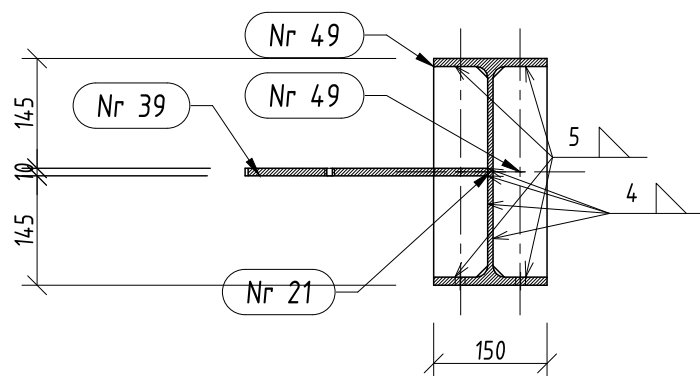
PRZEKRÓJ A2  
skala 1:10



PRZEKRÓJ A3  
skala 1:10



PRZEKRÓJ A4  
skala 1:10



Pozycja	Przekrój	Materiał	Liczba	Długość (mm)	Masa Elementu (kg)	Masa Całkowita (kg)
Nr 21	IPE 300	S 235	1	7236.41	305,59	305,59
Nr 38	bl 10x184	S 235	1	320.60	4,63	4,63
Nr 39	bl 10x184	S 235	1	320.84	4,63	4,63
Nr 41	bl 10x230	S 235	1	340.46	6,15	6,15
Nr 46	bl 10x228	S 235	1	353.31	6,32	6,32
Nr 48	bl 10x279	S 235	1	71.45	1,56	1,56
Nr 49	bl 10x279	S 235	7	71.45	1,56	10,94
Nr 55	bl 10x71	S 235	1	278.00	1,55	1,55
Masa łączna elementów (kg)						341,38
Dodatek na spoiny : 2.0 % (kg)						6,83
Masa całkowita (kg)						348,20

INWESTYCJA	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	D1		
AUTOR	mgr inż. Józef Chrobak upr. nr UAN-2A-B346-107/84		DATA: luty 2016r.
WYKONAŁ	inż. Piotr Marszałek		SKALA: 1:10
AutoCAD 2010 Serial No: 352-92117240			

Nr rysunku:  
K3.15