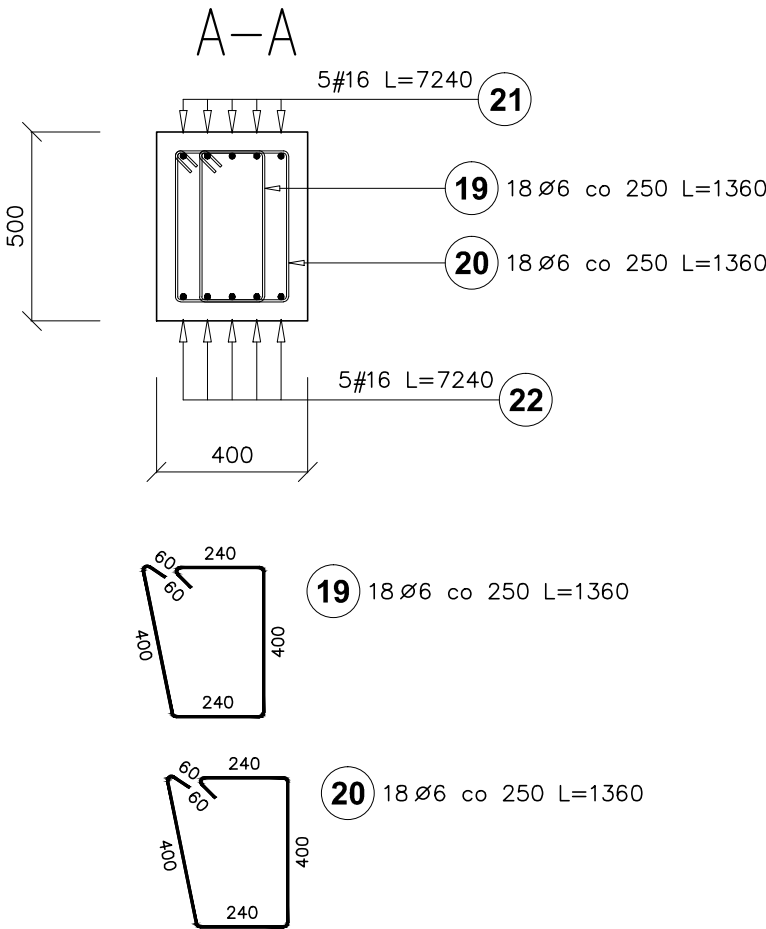
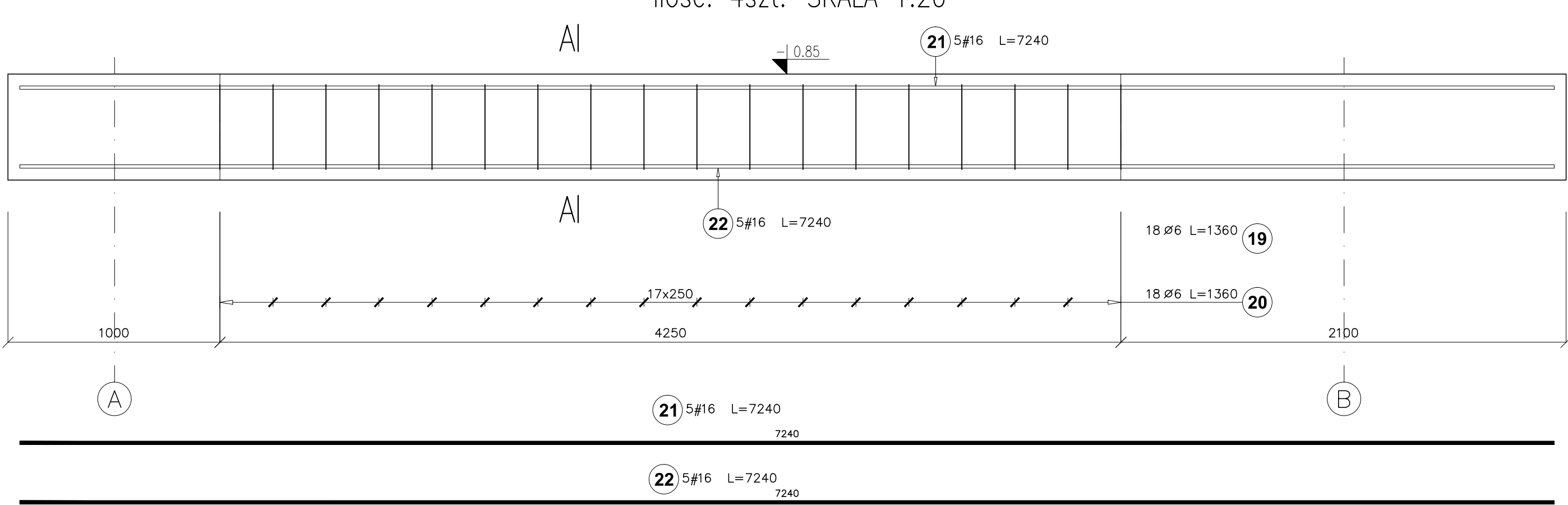


POZ. 5.6 BELKA BF1
Ilość: 4szt.–SKALA 1:20



Poz.	Stal		Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)	
	Ø	#		w elemencie	elementów	ogółem	A-0	A-IIIN
	A-0	A-IIIN					Ø 6	# 16
19	6		1360	18	4	72	97.92	
20	6		1360	18	4	72	97.92	
21		16	7240	5	4	20		144.80
22		16	7240	5	4	20		144.80
Długość wg średnic (m)							195.84	289.60
Masa 1 m pręta (kg/m)							0.22	1.58
Masa łączna wg średnic (kg)							43.48	457.57
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							43.48	457.57
Ogółem (kg)							501.04	

MATERIAŁY

Beton C16/20
Stal zbr. # A-IIIN (Bst500S)
Ø A-0 (S235JR)

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	POZ. 5.6		
AUTOR	mgr inż. Józef Chrobak upr. nr UAN–2A–8346–107/84		DATA: luty 2016r.
			SKALA: 1:20
WYKONAŁ	inż. Piotr Marszałek		Nr rysunku:
AutoCAD 2010 Serial No: 352–92117240			K3.11