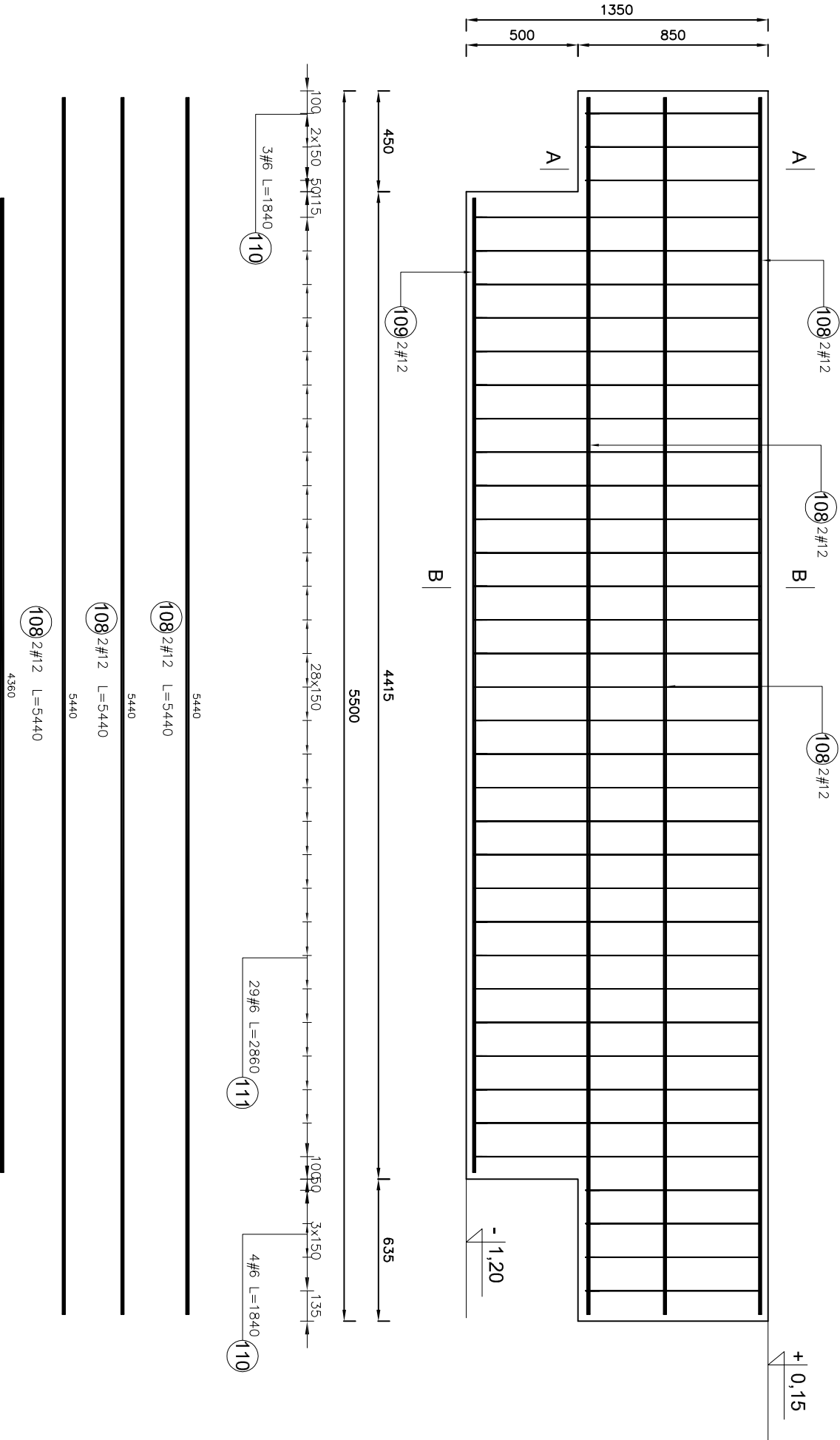
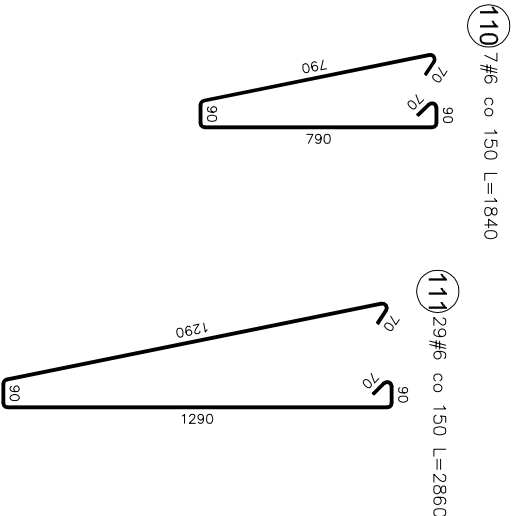
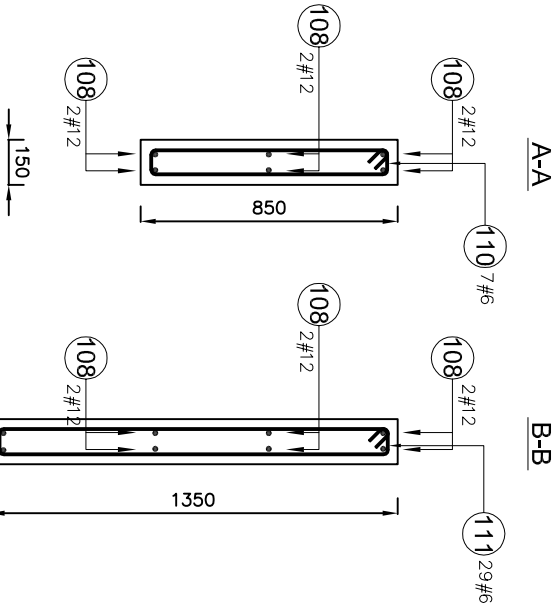



Belka podwalinowa PD2a
(1 szt.)
skala 1:25



Zestawienie stali dla 1 belki podwalinowej PD2a

Poz.	Stal	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)		
	#		w elementach	elementów	ogółem	# 6	A-IIIIN	# 12
108	12	5440	6	1	6			32,64
109	12	4360	2	1	2			8,72
110	6	1840	7	1	7			12,88
111	6	2860	18	1	18			
Długość wg średnic (m)						64,36		41,36
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,22		0,89
Masa łączna wg średnic (kg)						14,29		36,73
Masa łączna wg gatunku stali (kg)								51,02
Objętem (kg)								51,02



 BIURO PROJEKTOWO-BUDOWLANE		Invest-Bau Biuro Projektowo-Budowlane 39-200 Dębica ul. Kawczyńska 142 A		tel. 0-14 68 16 350 fax. 0-14 68 16 349	
Nazwa i adres inwestycji: Budowa budynku o przeznaczeniu produkcyjno - magazynowym wraz z częścią administracyjno - socjalną oraz stacją trąto i agregatu prądotwórczego: placów, dróg i chodników wewnętrznych na dz. nr ewkl. 1867/158 w miejscowości Jastynka					
Temat rysunku :		branża :		Nr projektu:	
Szczegóły konstrukcyjne		konstrukcja		Nr rysunku: K-34	
Projektował:	mgr inż. Wojciech Wołak	podpis		Skala:	1:25
Sprawdził:	mgr inż. Kazimierz Łaba	podpis		Data:	12.2015
Opracowanie	inż. Krystian Labak	podpis			
WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE KOPIOWANIE ZABRONIONE .					