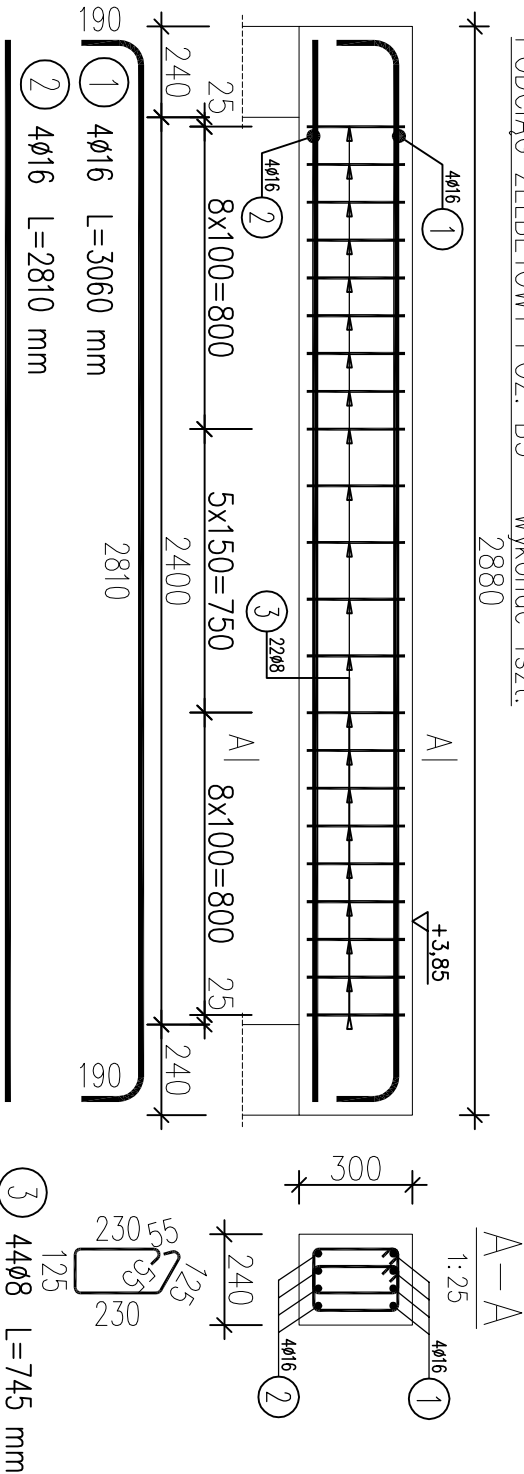
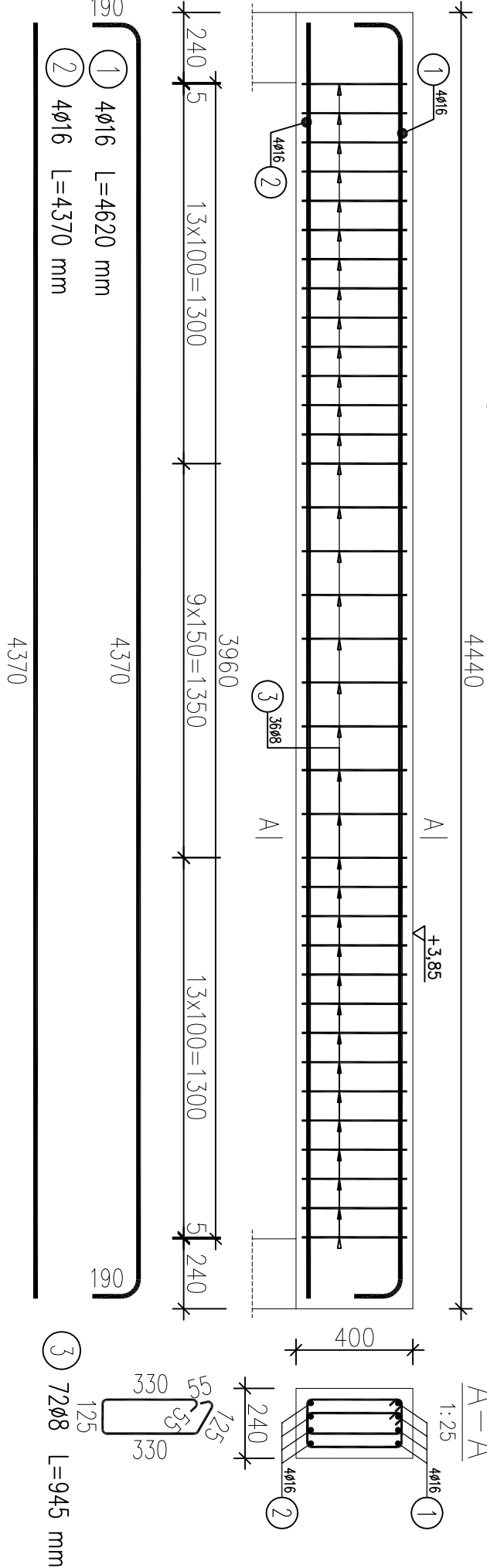


PODCIĄG ŻELBETOWY POZ. B3 – wykonać 1szt.



2810

PODCIĄG ŻELBETOWY POZ. B4 – wykonać 1szt.



72ø8 L=945 mm

WYKAZ ZBROJENIA

Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba w 1 elem.	Liczba ogólna	Długość ogólna [m]		Uwagi		
	[mm]	[mm]			[szt.]	[szt.]		Al	AlIN
Element: Belka B3								Wykonać 1 szt.	
1	ø16	3060	4	4			12,24		
2	ø16	2810	4	4			11,24		
3	ø8	745	44	44			32,78		
Długość ogólna wg średnic						33	23		
Masa 1 m pręta						[kg]	0,395	1,578	
Masa prętów wg średnic						[kg]	13,04	36,29	
Masa prętów wg rodzajów stali						[kg]	13	36,3	
Masa całkowita						[kg]	49,3		

WYKAZ ZBROJENIA

Nr pręta	Średnica	Długość	Liczba w 1 elem.	Liczba ogólna	Długość ogólna [m]		Uwagi
	[mm]	[mm]			AI	AIIN	
Element: Belka B4 Wykonać 1 szt.							
1	ø16	4620	4	4		18,48	
2	ø16	4370	4	4		17,48	
3	ø8	945	72	72	68,04		
Długość ogólna wg średnic				[m]	68	36	
Masa 1 m pręta				[kg]	0,395	1,578	
Masa prętów wg średnic				[kg]	26,86	56,81	
Masa prętów wg rodzajów stali				[kg]	26,9	56,8	
Masa całkowita				[kg]	83,7		

BETON KONSTRUKCYJNY: **C25/30**
STAL ZBROJENIOWA: **B500SP**

ABK-PROJEKT

UL. LISOWSKIEGO 2/4
65-072 ZIELONA GÓRA
tel. ++48 68 320 15 75

Inwestor:	GMINA POBIEDZISKA ul. Kościuszk. 4 62-010 Pobiedziska				
Inwestycja:	Budowa Centrum rehabilitacji i Edukacji w Pobiedziskach w rejonie ul. Taczaka				
Adres:	Jednostka ewidencyjna: Pobiedziska Działka nr 1/27 ark. 29			Nr rys.:	K/6
Treść rysunku:	POZYCJA B3 i B4			Skala:	1:20
Załad projektowy:	Imię i Nazwisko		Nr uprawnień	Podpis	
Projektant konstrukcji:	mgr inż. Bogdan Mrozowski		7/90/ZG		
Strukturalny projektant:	mgr inż. Wiesław Olejnik		w spec. konstrukcyjnej	182/88/LW	
Kontrola projektu:	mgr inż. Wojciech Piskorski		w spec. konstrukcyjnej	7/90/ZG	
Autoryzacja projektu:	mgr inż. Bogdan Mrozowski		w spec. konstrukcyjnej	7/90/ZG	