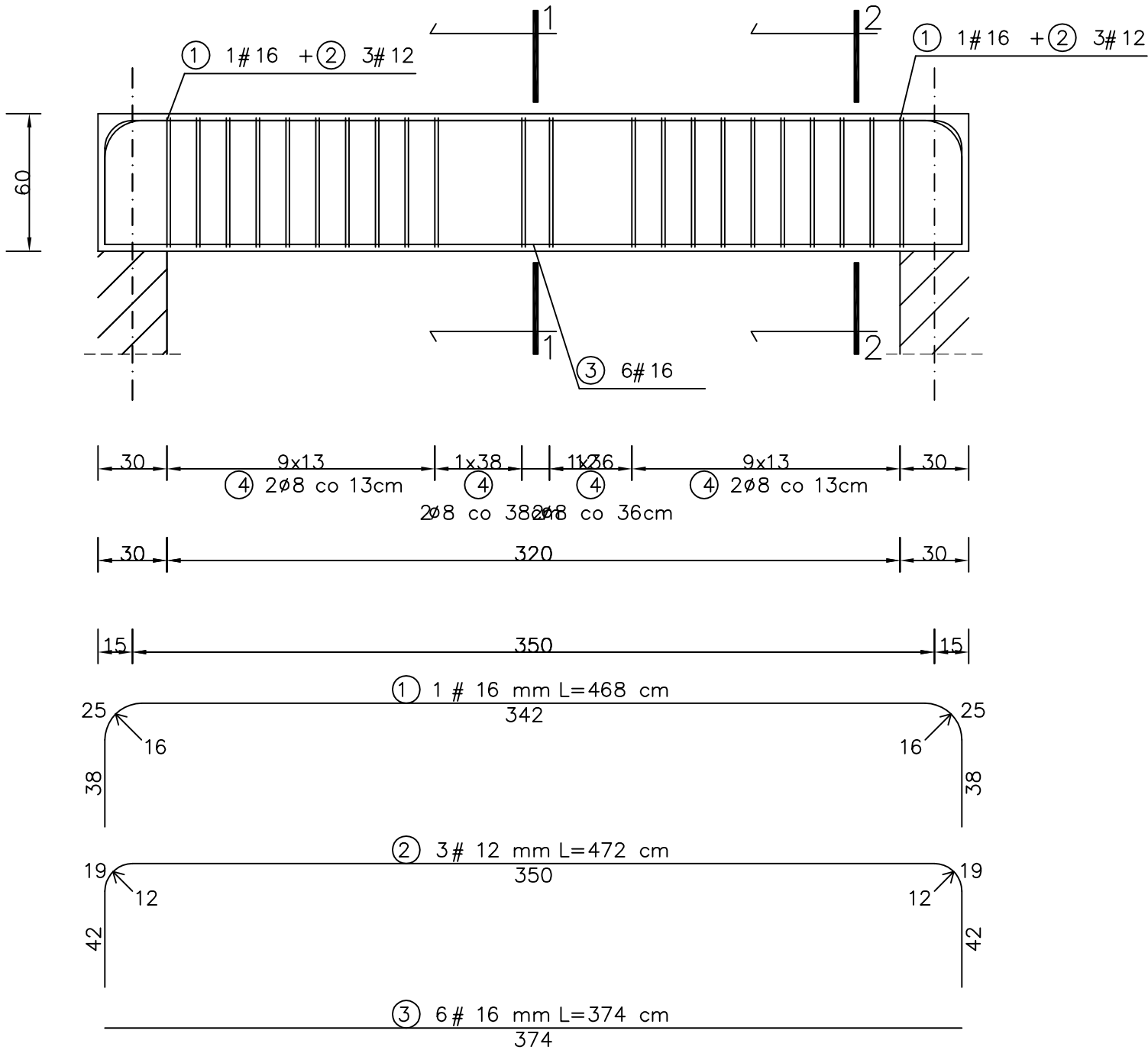
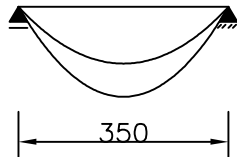
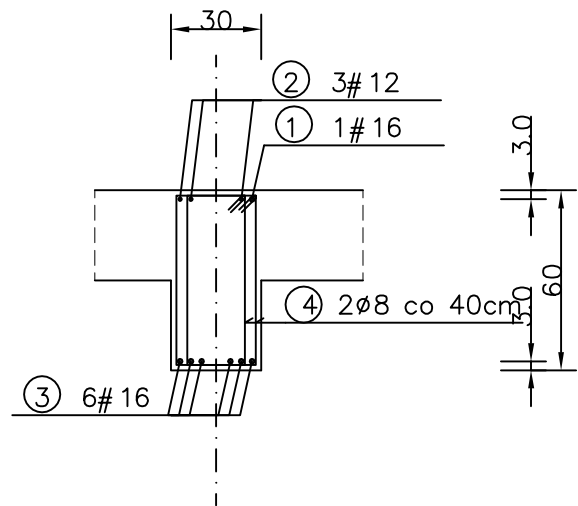


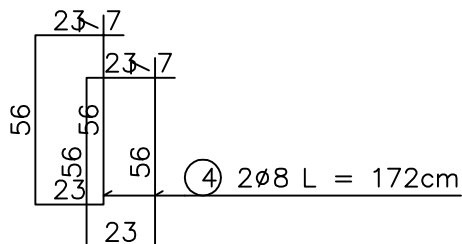
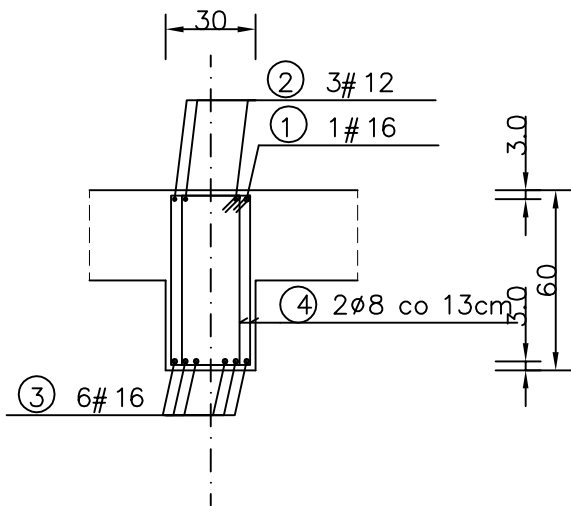
SCHEMAT STATYCZNY.



PRZĘKRÓJ 1-1



PRZĘKRÓJ 2-2



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NR	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]				
	Ø	#			St0S		RB 500		
					Ø8		#12	#16	
1		16	468	1				4.68	
2		12	472	3			14.16		
3		16	374	6				22.44	
4	8		172	44	75.68				
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]					75.68		14.16	27.12	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.395		0.888	1.578	
MASA OGÓŁEM [kg]					29.89		12.57	42.80	
MASA RAZEM [kg]					29.89		55.37		

BETON KONSTRUKCYJNY (B25) C20/25  
STAL ZBROJENIOWA RB 500, St0S

PODCIĄG P-7., szt. 1  
poz. 2.7.

SKALA 1:25

BETON C20/25  
STAL RB500

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY I KOTY WYSOKOŚCIOWE SPRAWDZIĆ NA PLACU BUDOWY  
KOTY WYSOKOŚCIOWE ZGODNIE Z RYSUNKAMI PRZĘKROI  
PROJEKT ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI

Pracownia Projektowa INVESTAR			
temat:	Rozbudowa budynku Elckiego Centrum Kultury - etap II		
adres:	ul. Wojska Polskiego 47, 19-300 Elk, dz. nr ew. 407/1, obręb 1 - Elk		
rysunek:	PODCIĄG P-7 - poz. 2.7.		
projektował:	inż. Andrzej Łasiński	70/EI/76	
sprawił:	inż. Stanisław Kutowski	180/EI/78	
08.2016 r.	branża: konstrukcje	skala 1:25	K-25