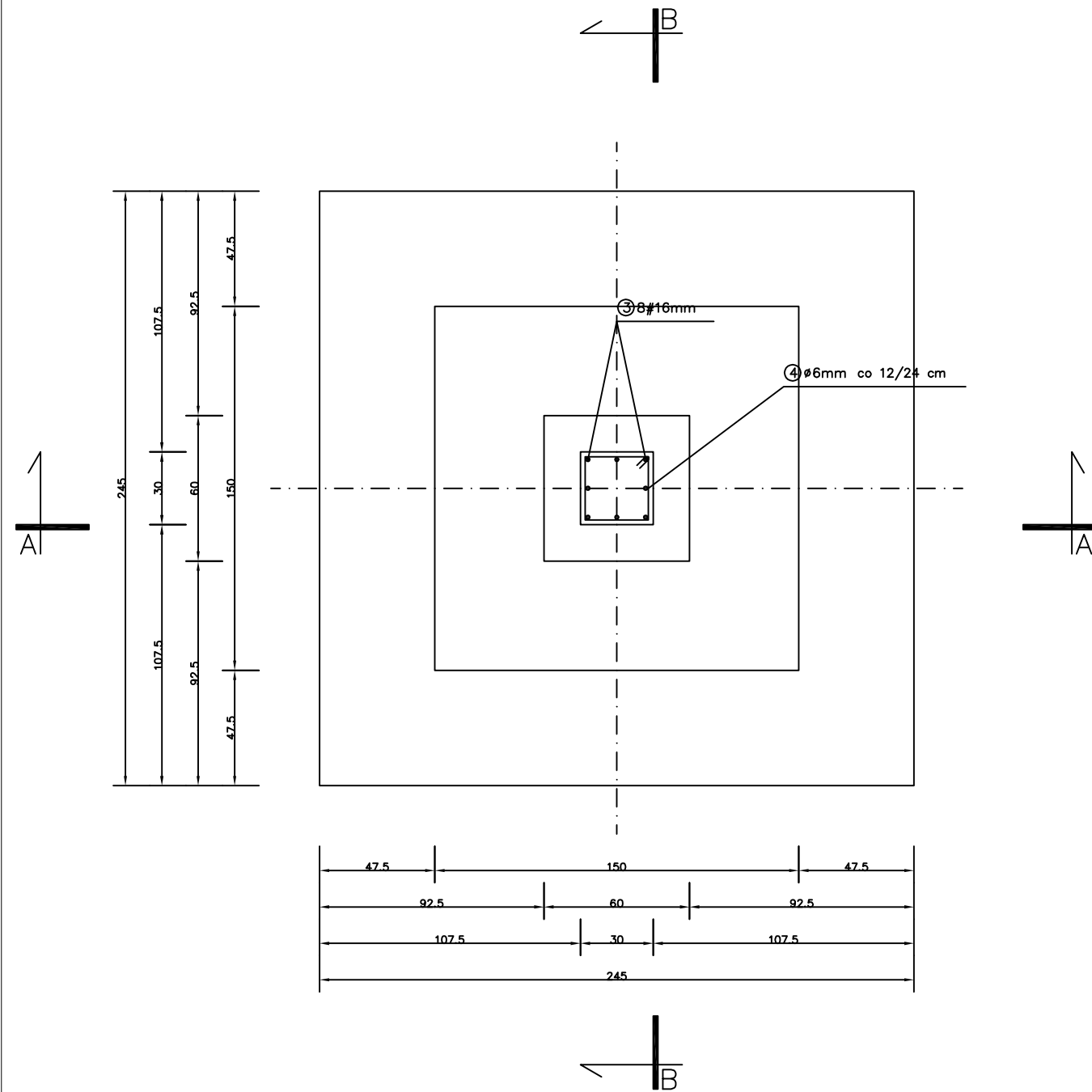
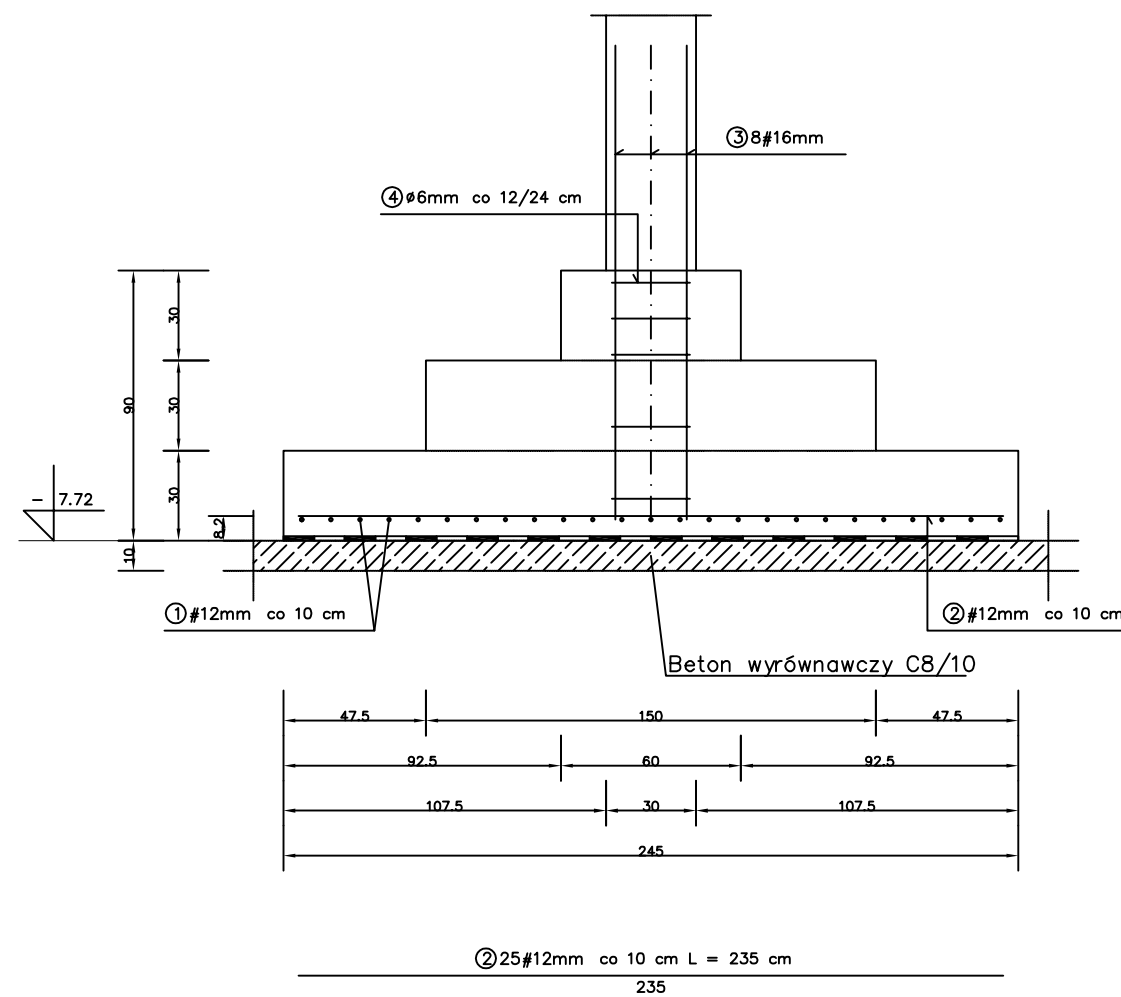


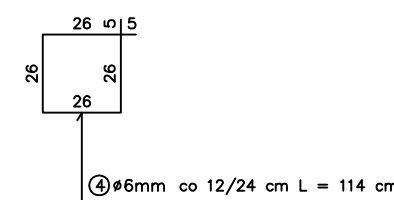
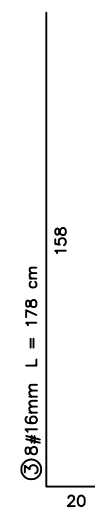
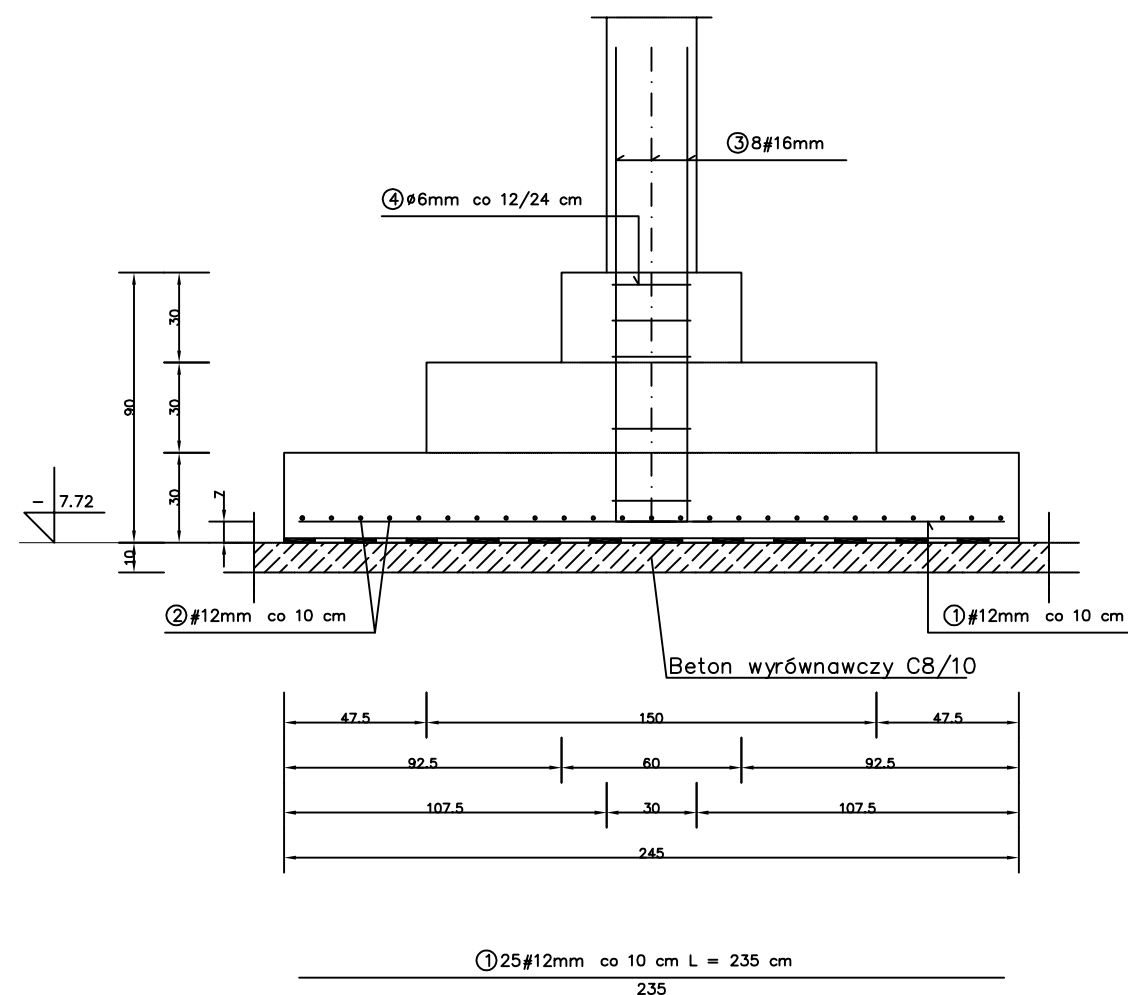
SKALA 1:25



PRZEKRÓJ B-B
SKALA:



PRZEKRÓJ A-A
SKALA:



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NR	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]								
	Ø	#			Stoś				RB 500				
					Ø6				#12	#16			
1		12	235	25						58.75			
2		12	235	25						58.75			
3		16	178	8							14.24		
4	6		114	5	5.70								
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]					5.70					117.50	14.24		
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.222					0.888	1.578		
MASA OGÓŁEM [kg]					1.27					104.34	22.47		
MASA RAZEM [kg]					1.27					126.81			

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

BETON C20/25
STAL RB500

UWAGA: WSZYSTKIE WYMIARY I KOTY WYSOKOŚCIOWE SPRAWDZIĆ NA PLACU BUDOWY
PROJEKT ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
POSADOWIENIE ZGODNIE Z RYS. NR 1 - RZUT FUNDAMENTÓW
WYKONAĆ HYDROIZOLACJE MASAMI KMB gr. min. 4,0 mm

Pracownia Projektowa INVESTAR			
temat:	Rozbudowa budynku Eickiego Centrum Kultury - etap II		
adres:	ul. Wojska Polskiego 47, 19-300 Elk, dz. nr ew. 407/1, obręb 1 - Elk		
rysunek:	STOPA FUNDAMENTOWA ST. 4. - poz. 5.3.4.		
projektował:	inż. Andrzej Łasiński	70/EI/76	
sprawił:	inż. Stanisław Kutowski	180/EI/78	
08.2016 r.	branża: konstrukcje	skala 1:25	K-12