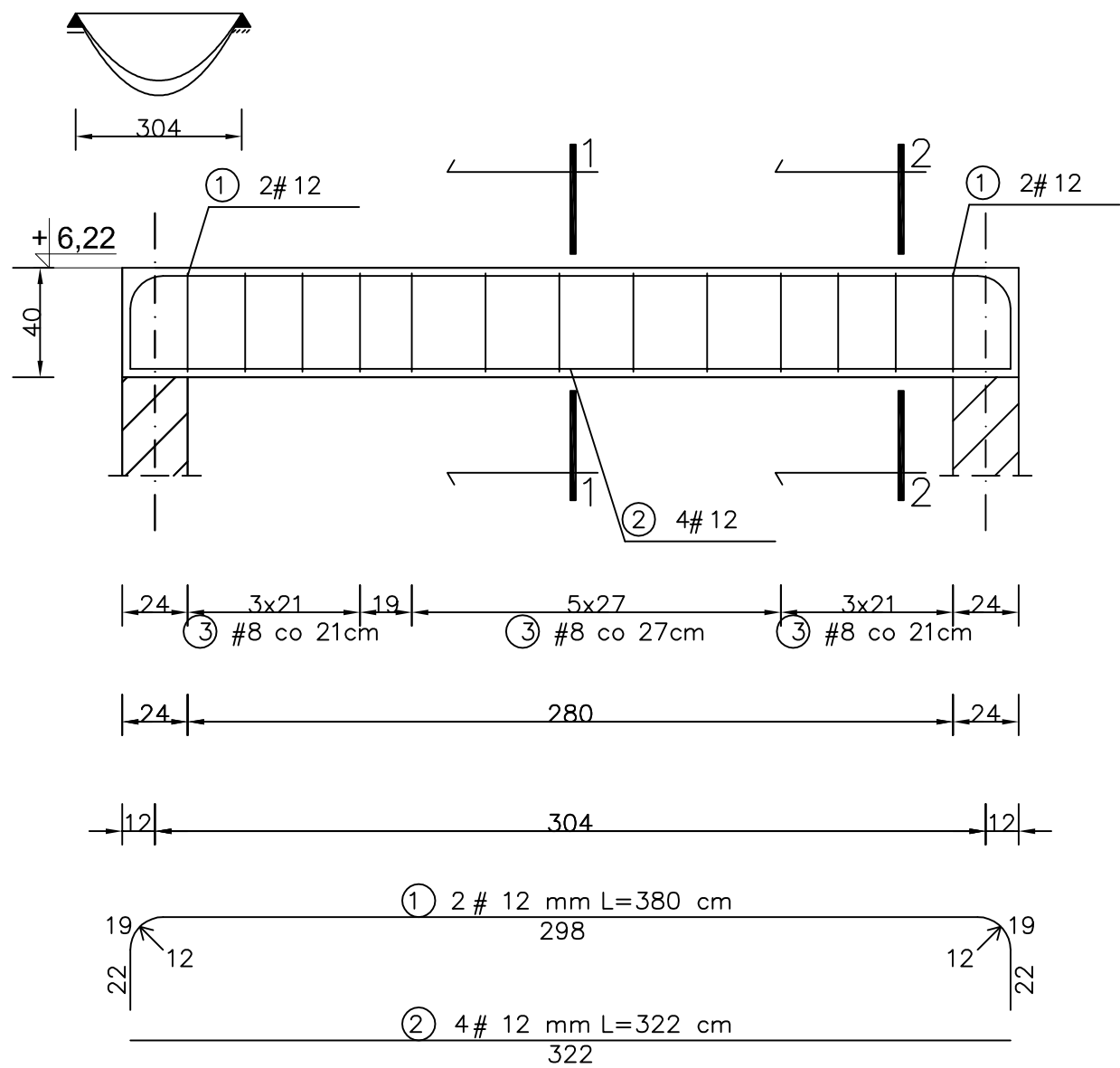
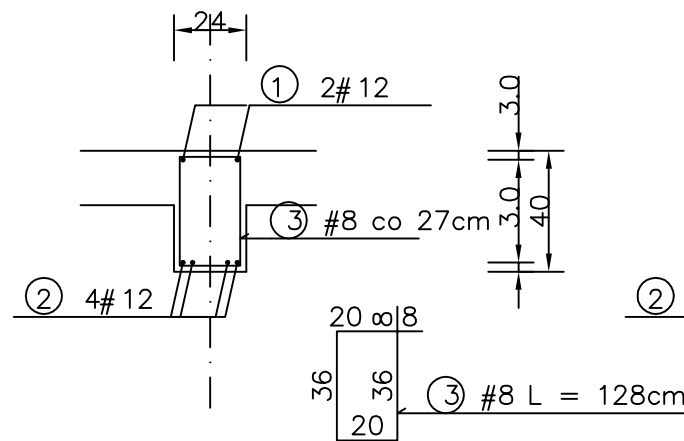


P.2.3. BELKA ŻELBETOWA szt. 1

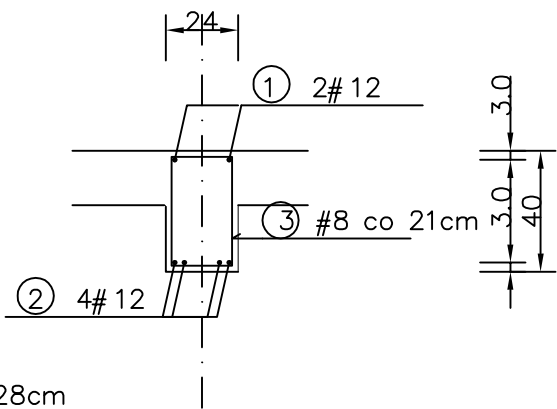
SCHEMAT STATYCZNY.



PRZEKRÓJ 1-1



PRZEKRÓJ 2-2



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NR	Średnica [mm] #	Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]			
				34GS			
				#8	#12		
1	12	380	2		7.60		
2	12	322	4		12.88		
3	8	128	13	16.64			
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]				16.64	20.48		
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				0.395	0.888		
MASA OGÓŁEM [kg]				6.57	18.19		
MASA RAZEM [kg]				24.76			

BETON KONSTRUKCYJNY (B25) C20/25

STAL ZBROJENIOWA 34GS

BELKA ŻELBETOWA:
poz. P.2.3.

SKALA 1:25

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

Pracownia Projektowa INVESTAR

temat:	Rozbudowa budynku Elckiego Centrum Kultury		
adres:	ul. Wojska Polskiego 47, 19-300 Elk, dz. nr ew. 407/1, obręb 1 - Elk		
rysunek:	BELKA ŻELBETOWA: poz. P.2.3.		
projektował:	inż. Andrzej Łasiński	70/EI/76	
sprawdził:	inż. Stanisław Kutowski	180/EI/78	
05.2016 r.	branża: konstrukcje	skala 1:25	K-16