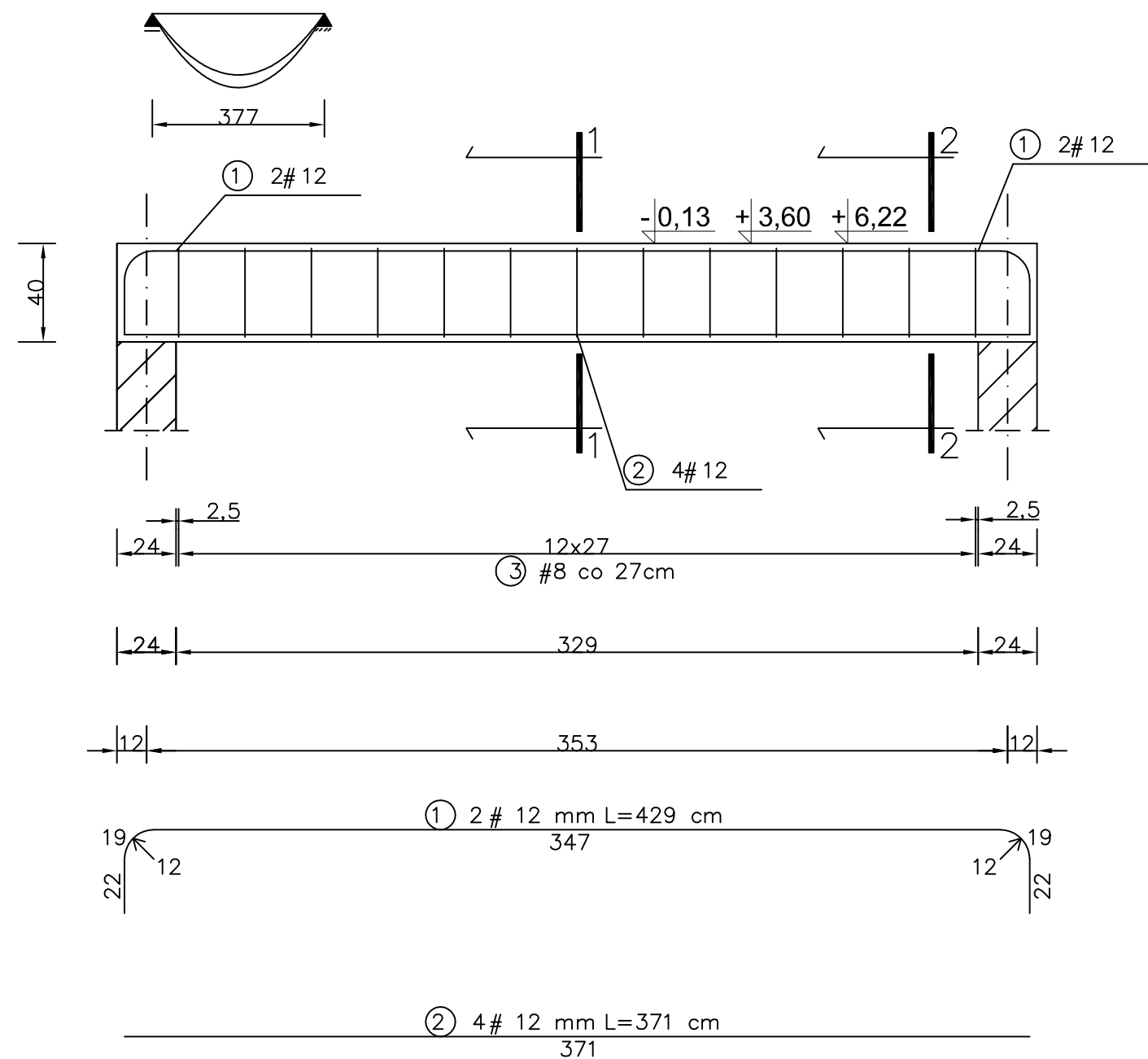
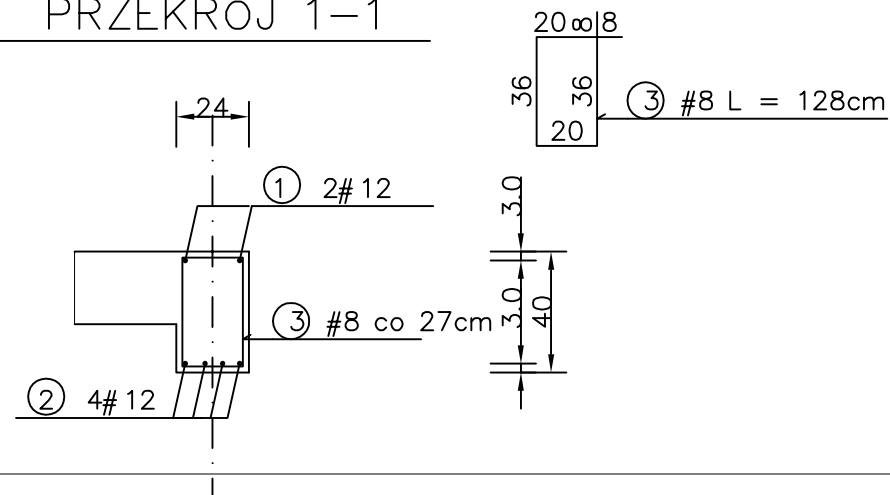


poz. P.0.1; P.1.1; P.2.1. BELKA ŻELBETOWA szt. 3

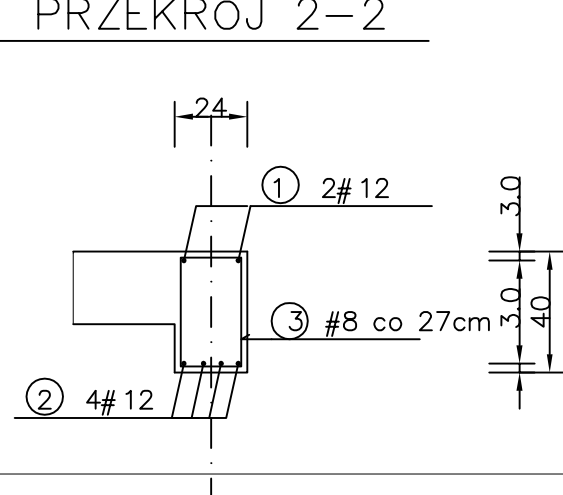
SCHEMAT STATYCZNY.



PRZEKRÓJ 1-1



PRZEKRÓJ 2-2



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ na 1 belkę

NR	Średnica [mm] #	Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]			
				34GS			
				#8	#12		
1	12	429	2		8.58		
2	12	371	4		14.84		
3	8	128	13	16.64			
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]				16.64	23.42		
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				0.395	0.888		
MASA OGÓŁEM [kg]				6.57	20.80		
MASA RAZEM [kg]				27.37			

BETON KONSTRUKCYJNY (B25) C20/25
STAL ZBROJENIOWA 34GS

BELKA ŻELBETOWA:
poz. P.0.1., poz. P.1.1., poz. P.2.1.

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.0.1., P.1.1., P.2.1.		
projektował:	inż. Andrzej Łasiński	70/El/76	
sprawdził:	inż. Stanisław Kutowski	180/El/78	
05.2016 r.	branża: konstrukcje	skala 1:25	K-13