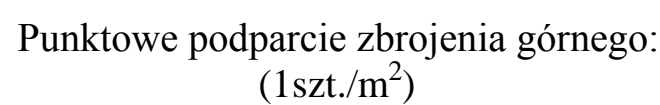
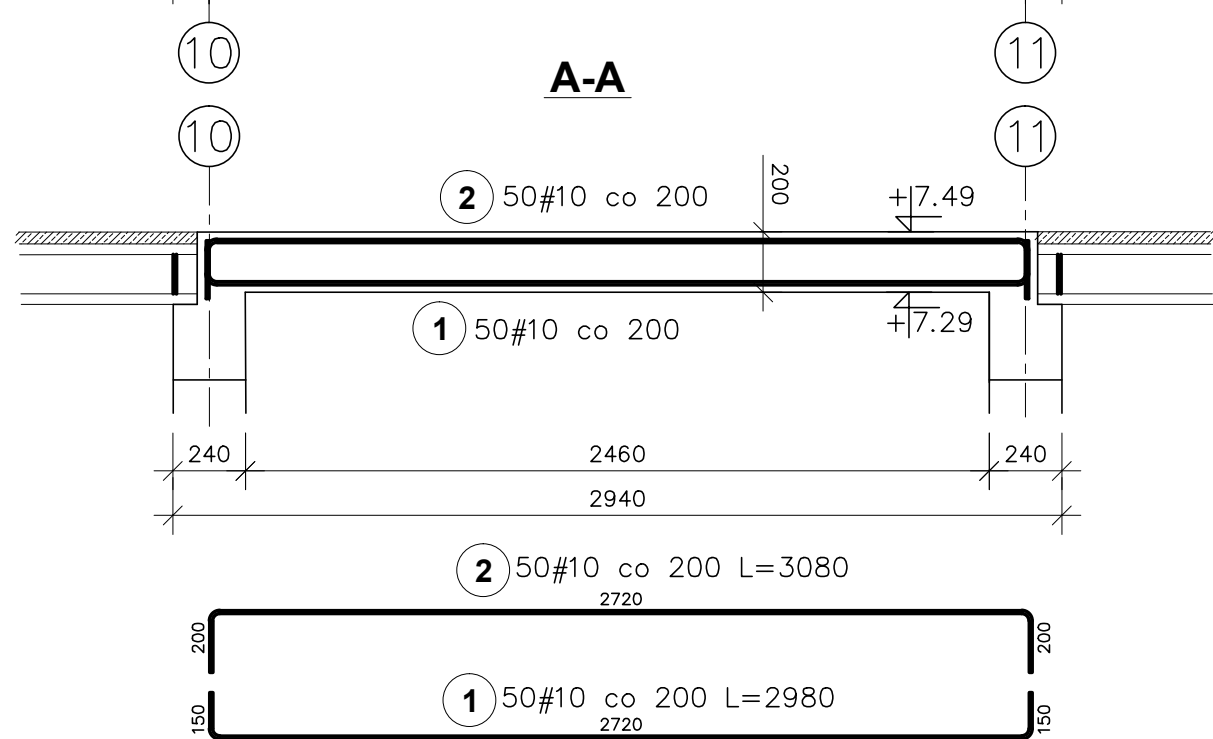
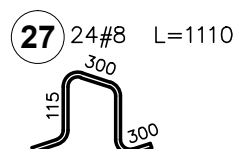


Liczba elementów: 1



Dla płyty gr. 20cm:



Poz.	Stal # A-IIIIN	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)	
			w elementach	elementów	ogółem	A-IIIIN	
						#	8
1	10	2980	50	1	50		149,00
2	10	3080	50	1	50		154,00
3	8	10310	13	1	13	134,03	
4	8	10970	13	1	13	142,61	
27	8	1110	24	1	24	26,64	
Długość wg średnic (m)						303,28	303,00
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,40	0,62
Masa łączna wg średnic (kg)						119,80	186,95
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						306,75	
Ogółem (kg)						306,75	

Otulina:
c=25mm

BETON: C25/30 (B30)
STAL: A-IIIIN (B500SP)

PROJEKT WYKONAWCZY	Jednostka projektowa:	Biuro Usług Projektowych i Inwestycyjnych "DOMINEN" Oktawian Woźniak ul. Lewakowskiego 25/29, 38-400 Krosno tel. 013 436 99 12		
	Temat:	"PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU MICHAŁICKIEGO ZESPÓŁU SOKÓŁ. PONAGMINALIZACJA W MIEJSCU PIŁASTOWYM O BUDYNEK HALL SPORTOWO WĘŻARÓW BUDOWA WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI GAZOWEJ"		
	Inwestor:	Zgromadzenie Świąteczne Michała Archanioła w Markach A.L.M. J. Piłsudskiego 28/282, 05-261 Marki		Rok 2019
	Adres:	Miejscie Piłastowa, dz. Nr 151 / 1284 / 3 ; 1284 / 4		SKALA
	Temat rysunku:	PLYTA ŻELBETOWA-NAD PİTRĘM W OSIACH 10-11/A'-C'		1:25
	Bransza:	architektura - budowlana	Podpis:	NR RYS.
	Projektant :	mgr inż. Oktawian Woźniak specjalność konstruk. budowlanej (op. Nr 81/91)		I-20K
Sprawdzący:	mgr inż. Paweł Krawiec specjalność konstruk. budowlanej (op. Nr 81/91)/7000K/12			