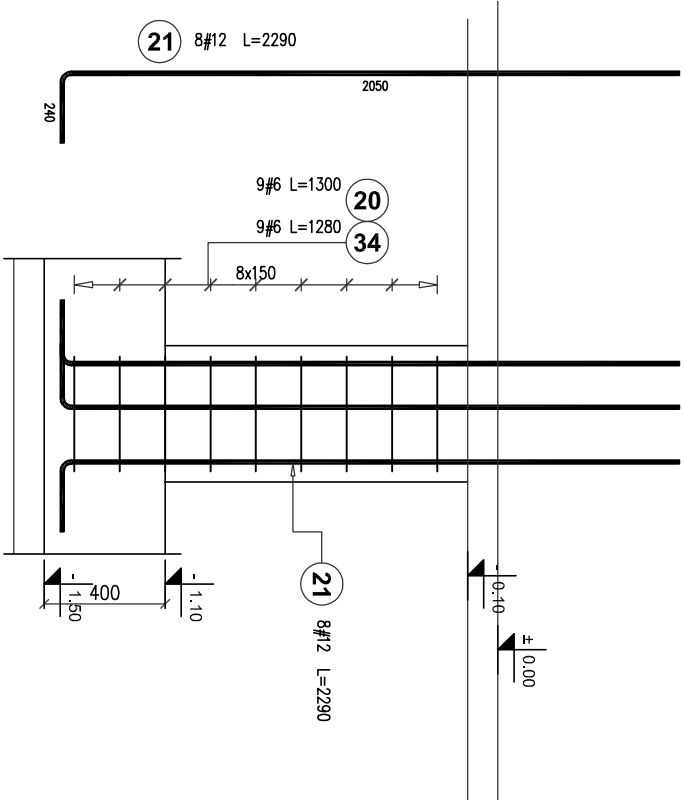
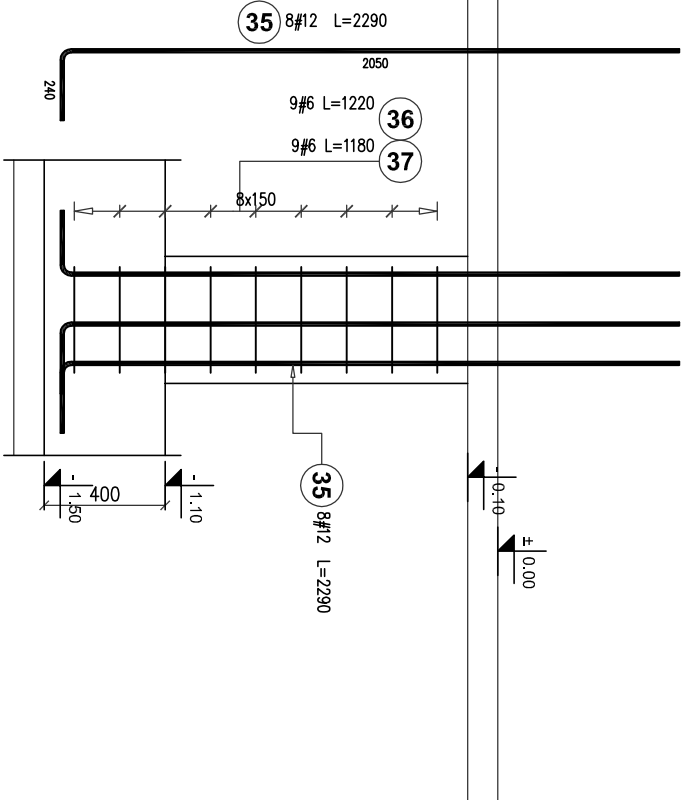


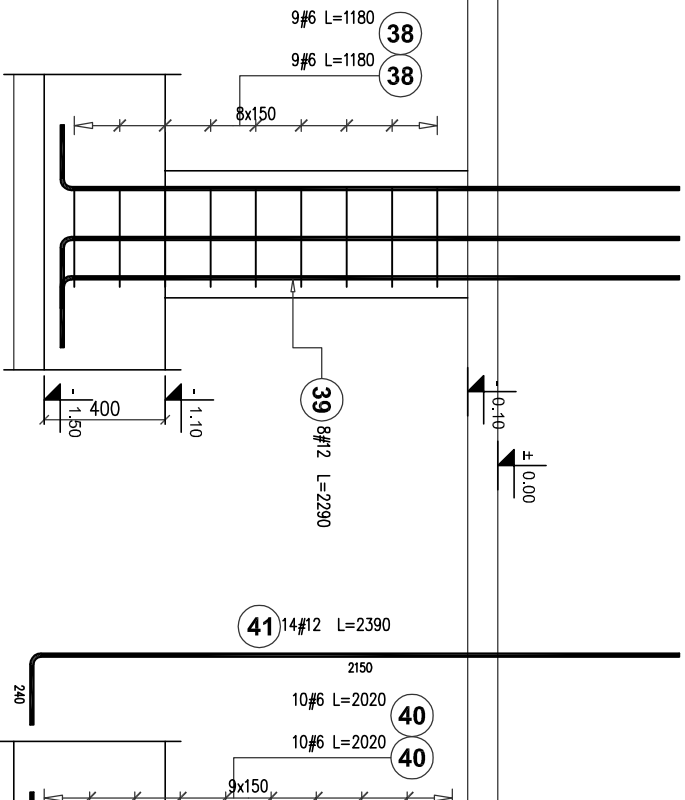
WYKOTWIENIE  
FILAREK F-1, szt.1



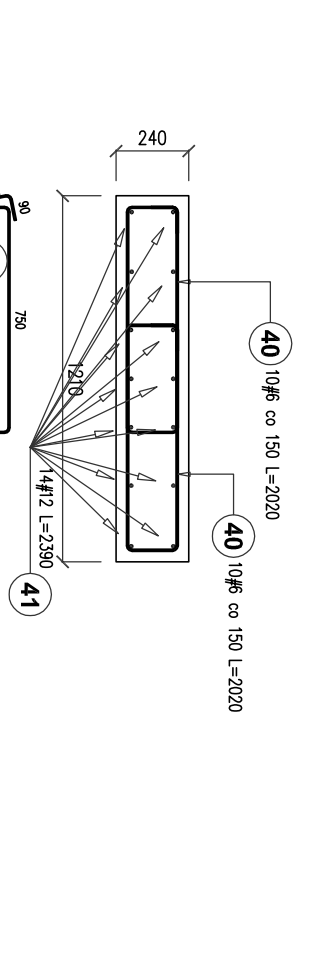
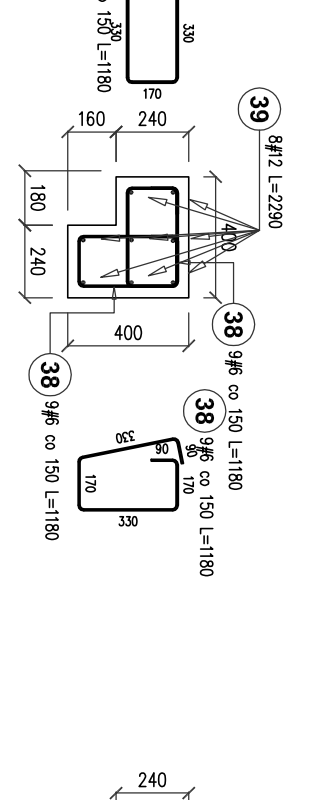
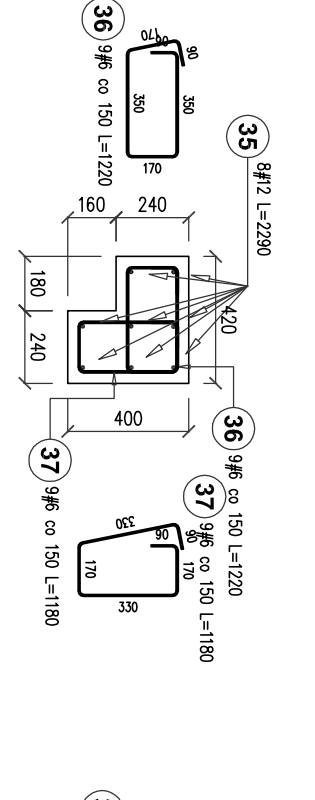
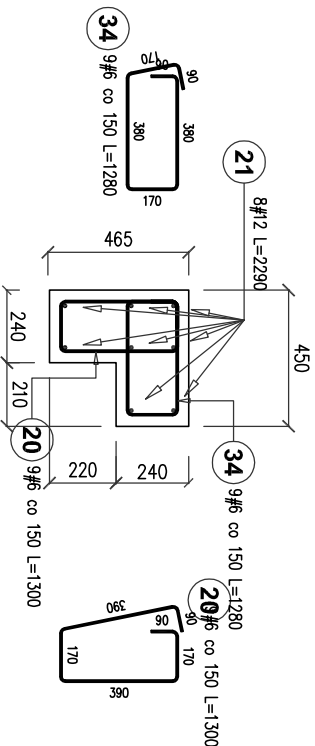
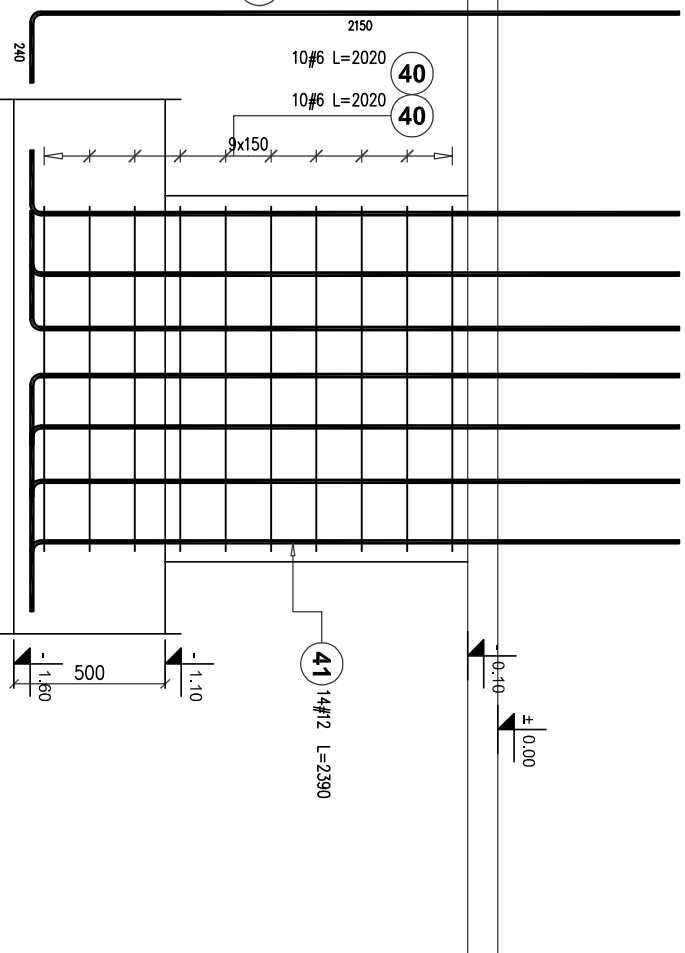
WYKOTWIENIE  
FILAREK F-2, szt.1



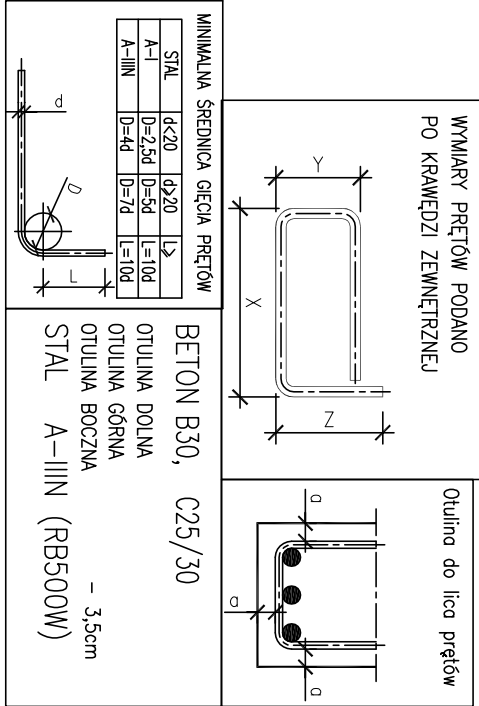
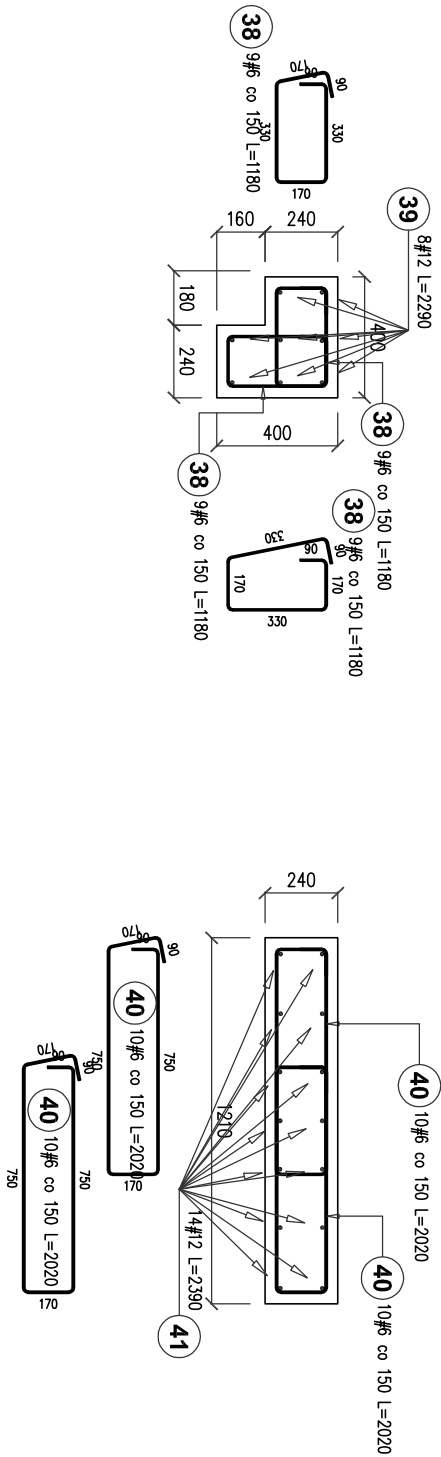
WYKOTWIENIE  
FILAREK F-7, szt.2



WYKOTWIENIE  
FILAREK F-3, szt.1



Poz.	Stal	#	A-IIIIN	Długość (mm)	Ilość			Długość łączna (m)	
					w elementach	elementów	ogółem	# 6	# 12
20	6	1300	9	1	1	9	11,70		
21	12	2290	8	1	1	8	18,32		
34	6	1280	9	1	1	9	11,52		
35	12	2290	8	1	1	8	18,32		
36	6	1220	9	1	1	9	10,98		
37	6	1180	9	1	1	9	10,62		
38	6	1180	18	2	2	36	42,48		
39	12	2290	8	2	2	16			36,64
39	12	4580	8	2	2	16			73,28
40	6	2020	20	1	1	20	40,40		
41	12	2390	14	1	1	14			33,46
Długość wg średnic (m)							127,70	180,02	
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,22	0,89	
Masa łączna wg średnic (kg)							28,35	159,86	
Masa łączna wg gatunku stali (kg)								188,21	
Ogółem (kg)								188,21	





**STUDIO**  
PRACOWNIA PROJEKTOWA

www.studio-projekt.com  
biuro@studio-projekt.com

05-300 Między Mózg ul. Świątynia 46  
tel. 603.505.345, 603.086.372

PROJEKT WYKONAWCZY

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:  
Budowa budynku Centrum Bezpieczeństwa w Łatowiczu wraz z instalacją gazową, 2 masztami flagowymi, murem oporowym, instalacją oświetlenia terenu.

adres obiektu:  
05-334 Łatowicz, ul. Świętego Ducha

Wzrost obiektu:  
XVII, XXII, VIII

Wzrost obiektu:  
XVII, XXII, VIII

Wzrost obiektu:  
XVII, XXII, VIII

Wzrost obiektu:  
XVII, XXII, VIII

WYKOTWIENIA, CZ.2

PROJEKTOWAŁ:  
inż. Tomasz Korytkowski  
upr. MAZ/0042/POK/07

PRZEDMIOT RYSUNKU:  
upr. MAZ/0042/POK/07

SPRACOWAŁ:  
inż. Mirosław Flik

BRANŻA:  
KONSTRUKCJA

REWIZJA:  
PW-KZ-19

BRANŻA:  
KONSTRUKCJA

REWIZJA:  
PW-KZ-19