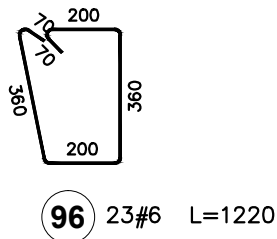
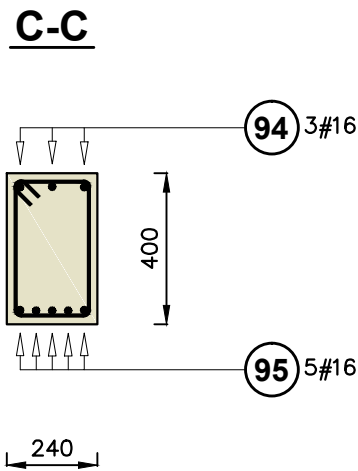
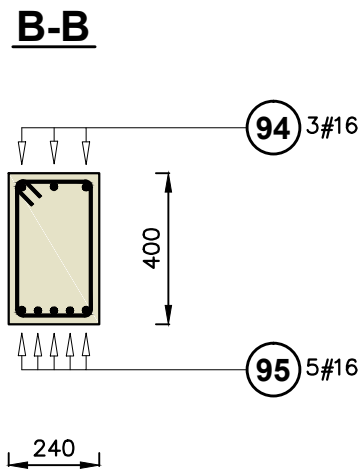
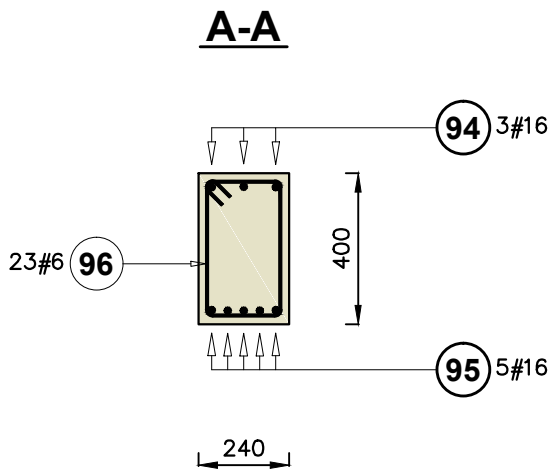
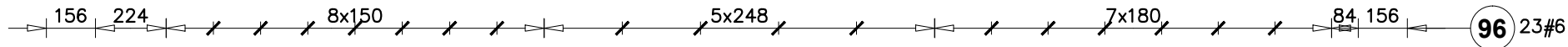
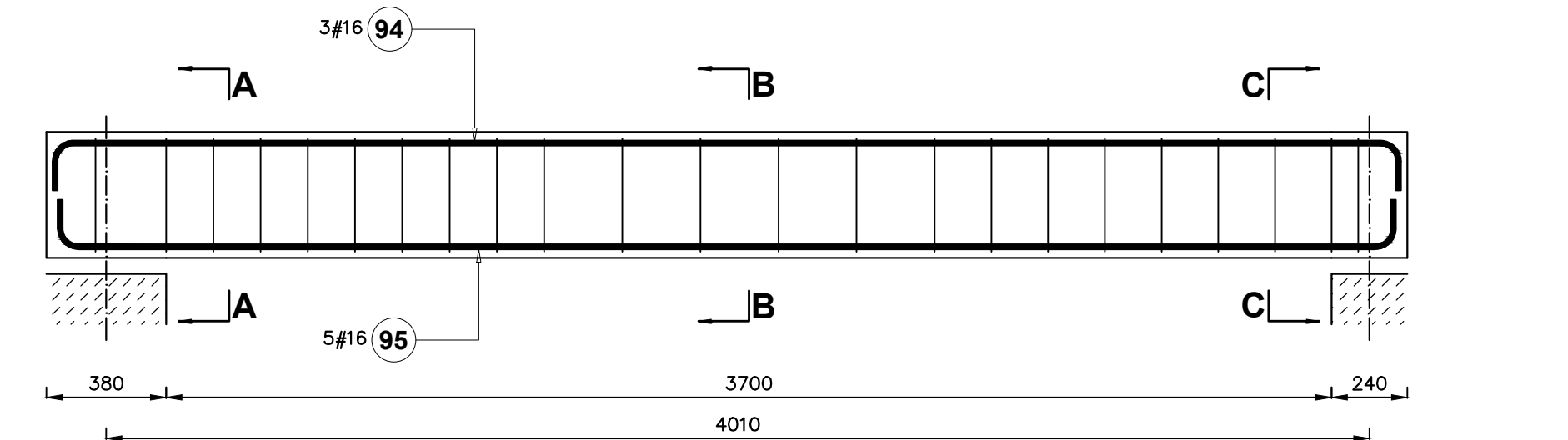


Podciąg P10
szt.: 1
(parter, oś 7)



Poz.	Stal	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)	
	#		w elementach	elementów	ogółem	A-IIIIN	
	A-IIIIN					# 6	# 16
94	16	4510	3	1	3		13,53
95	16	4480	5	1	5		22,40
96	6	1220	23	1	23	28,06	
Długość wg średnic (m)							28,06 35,93
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,22 1,58
Masa łączna wg średnic (kg)							6,23 56,77
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							63,00
Ogółem (kg)							63,00

Beton klasy
Stal zbrojeniowa
min. C20/25
A-IIIIN

Konstrukcyjna Pracownia Projektowa
Piotr Jan Wojtczak

ul. Zagajewskiego 18/28
Włocławek

tel.: 600 513 056

e-mail: piotrowojtczak@o2.pl

Obiekt:

Budowa Centrum Wielopokoleniowego wraz z zadaszonym tarasem, rozbiórką części istniejącego budynku gospodarczego i budową niezbędnej infrastruktury technicznej

Adres:

działki nr 236/56, 236/57, 236/58, 236/61
obręb 0001 Baruchowo, gmina Baruchowo

Inwestor:

Gmina Baruchowo
Baruchowo 54, 87-821 Baruchowo

Nazwa rys.:

PODCIĄG P10
(PARTER)

Projektant:
(konstrukcja)

mgr inż. Piotr Wojtczak
uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej do projektowania bez ograniczeń nr KUP/0005/POOK/07

Data:

01.2020 r.

Nr rys.:

PW-24

Skala:

1:20