



Podciąg P23 nadproże
szt.: 1
(piętro, oś 5)

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

Poz.	Stal	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)	
	#		w elemente	elementów	ogółem	A-IIIIN	
	A-IIIIN					# 6	# 12
130	12	6080	3	1	3		18,24
131	12	6060	3	1	3		18,18
132	6	1020	36	1	36	36,72	
Długość wg średnic (m)						36,72	36,42
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,22	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)						8,15	32,34
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						40,49	
Ogółem (kg)						40,49	

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 P23 -nadproże
(PIĘTRO)

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-31

Skala:

1:20