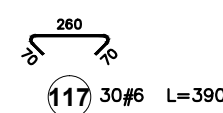
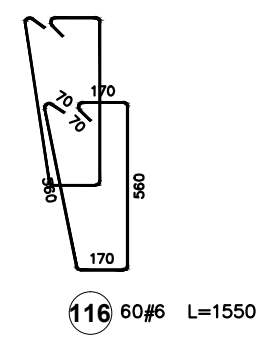
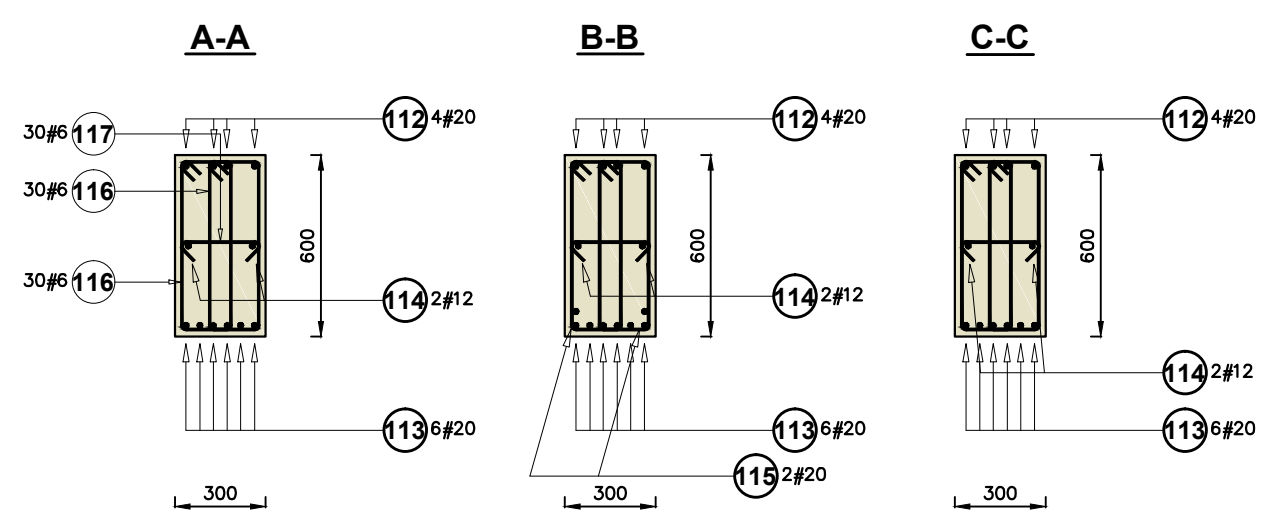


Podciąg P12  
szt.: 1  
(parter, oś 12')



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



Poz.	Stal	Długość (mm)	Liczba			Długość łączna (m)		
	#		w elementach	elementów	ogółem	A-IIIIN		
	A-IIIIN					# 6	# 12	# 20
112	20	7650	4	1	4			30,60
113	20	7610	6	1	6			45,66
114	12	7420	2	1	2		14,84	
115	20	4000	5	1	5			20,00
116	6	1550	60	1	60	93,00		
117	6	390	30	1	30	11,70		
Długość wg średnic (m)						104,70	14,84	96,26
Masa 1 m pręta (kg/m)						0,22	0,89	2,47
Masa łączna wg średnic (kg)						23,24	13,18	237,76
Masa łączna wg gatunku stali (kg)						274,18		
Ogółem (kg)						274,18		

**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 P12**  
**(PARTER)**

**Projektant:**  
(konstrukcja)

**Data:**  
01.2020 r.

**Nr rys.:**  
**PW-26**

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

**Skala:**  
1:25