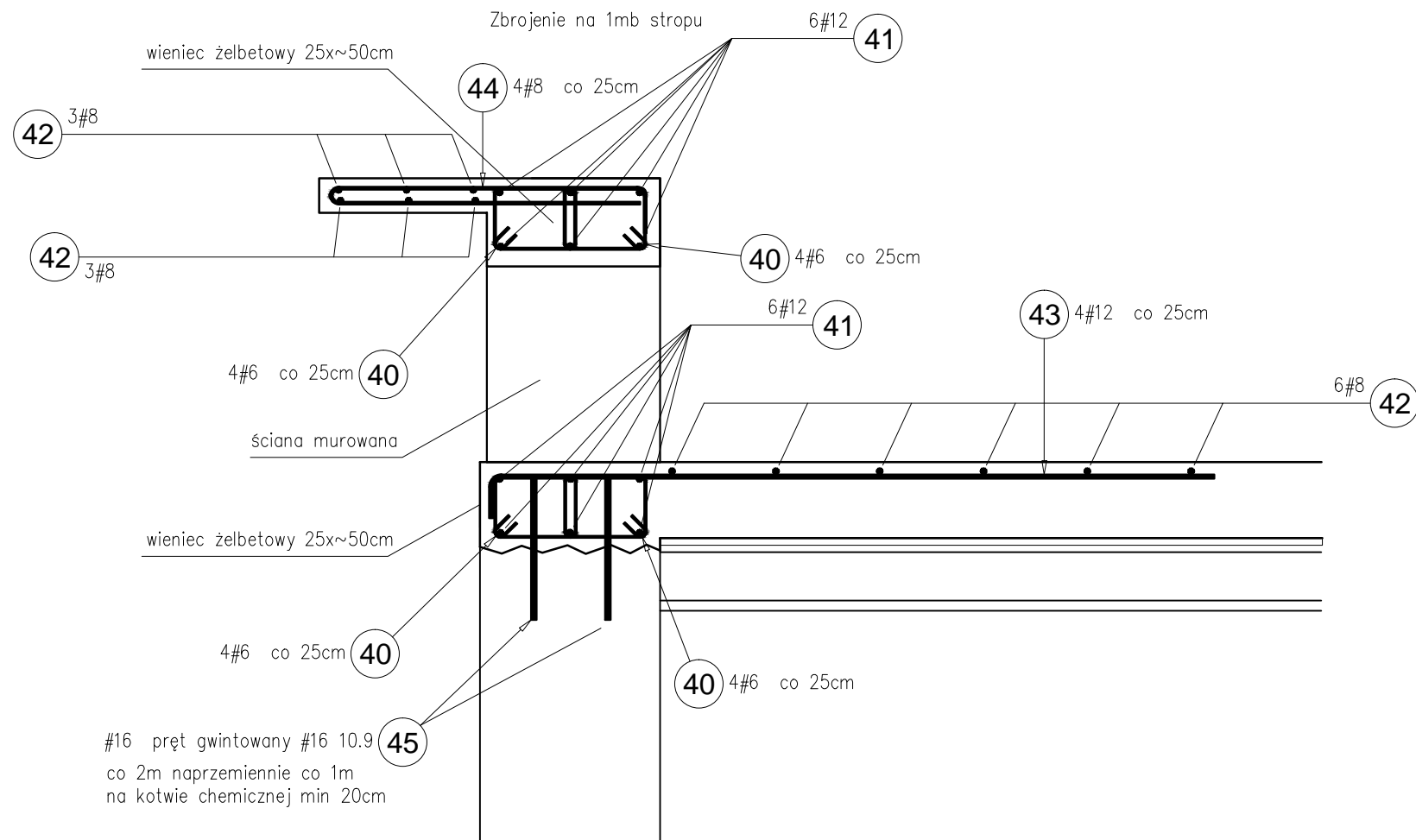
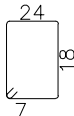
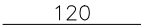
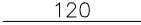
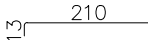
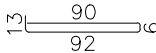



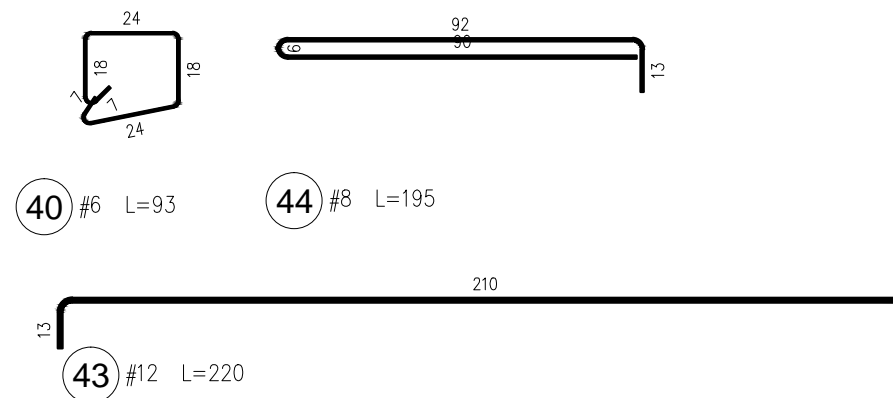
Detal 2



Zestawienie na 1mb

Poz.	Stal		Długość (mm)	ogółem	Długość łączna (m)				Schemat (mm)
	#	A-IIIIN			A-IIIIN				
					# 6	# 8	# 12	# 16	
40	6		930	16	14,88				
41	12		1200	12			14,40		
42	8		1200	12		14,40			
43	12		2200	4			8,80		
44	8		1950	4		7,80			
45	16		420	1				0,42	
Długość wg średnic (m)					14,88	22,20	23,20	0,42	
Masa 1 m pręta (kg/m)					0,22	0,40	0,89	1,58	
Masa łączna wg średnic (kg)					3,30	8,77	20,60	0,66	
Masa łączna wg gatunku stali (kg)					33,34				
Ogółem (kg)					33,34				

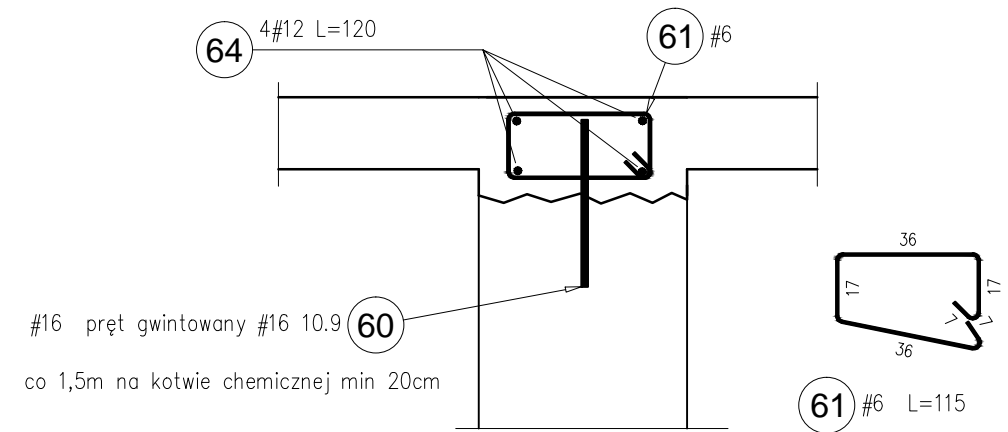
Łączna długość ~ 15m Suma: 500kg



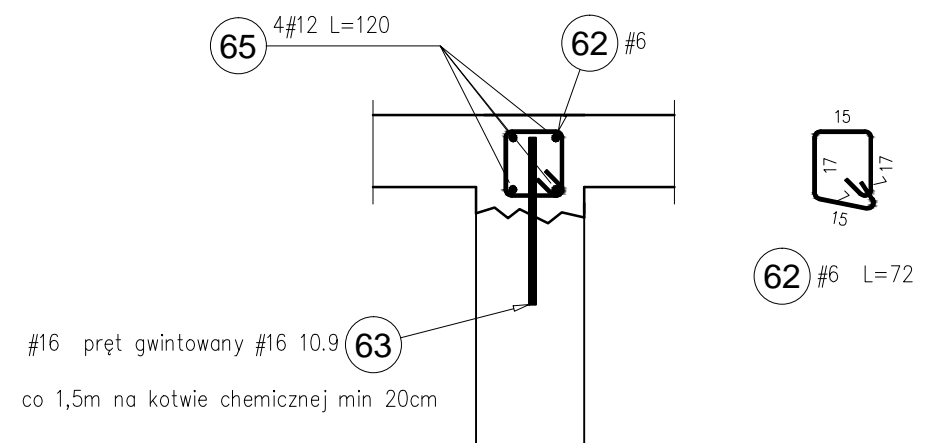
Łącznie dł. wieńca 60m: 310kg

Poz.	Stal	Długość (mm)	ogółem	Długość łączna (m)		
	#			A—IIIN		
	A—IIIN			# 6	# 12	# 16
60	16	420	1			0,42
61	6	1150	1	1,15		
64	12	1200	4		4,80	
Długość wg średnic (m)				1,15	4,80	0,42
Masa 1 m pręta (kg/m)				0,22	0,89	1,58
Masa łączna wg średnic (kg)				0,26	4,26	0,66
Masa łączna wg gatunku stali (kg)				5,18		
Ogółem (kg)				5,18		

Wieniec żelbetowy WŻ nad ścianami istniejącymi wewnętrznymi szerokości 27cm-50cm na poziomie: +8,63m



Łącznie dł. wieńca 60m:



Łącznie dł. wieńca 30m: 153kg

Poz.	Stal	Długość (mm)	ogółem	Długość łączna (m)		
	#			A-IIIIN		
	A-IIIIN			# 6	# 12	# 16
62	6	720	1	0,72		
63	16	420	1			0,42
65	12	1200	4		4,80	
Długość wg średnic (m)				0,72	4,80	0,42
Masa 1 m pręta (kg/m)				0,22	0,89	1,58
Masa łączna wg średnic (kg)				0,16	4,26	0,66
Masa łączna wg gatunku stali (kg)				5,09		
Ogółem (kg)				5,09		

Beton: B25 (C20/25)  
Stal zbrojeniowa: AIIIIN (B500SP)

OBIEKT:	REWITALIZACJA ZESPOŁU PAŁACOWO-PARKOWEGO W MAĆKOWICACH			
	ETAP II - REMONT, PRZEBUDOWA, NADBUDOWA Z ODTWORZENIEM KSZTAŁTU DACHU I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU DAWNEGO PAŁACU NA CELE CENTRUM MYŚLI ŚW. J. S. PELCZARA BISKUPA			
LOKALIZACJA:	DZIAŁKI NR 1197/2 i 1264/3 w MAĆKOWICACH, obr. 006 MAĆKOWICE, jedn.ewid. 181310_2 Żurawica			
RODZAJ OPRACOWANIA:	ZESPÓŁ	IMIĘ I NAZWISKO	NR. UPR.	PODPIS
	projektował:	mgr inż. arch. U.KUŁAK	PDK/0027/POOK/06	
RYSUNEK:	weryfikował:		PDK/0150/POOK/14	
	STROP: +8,63m -DETAL 2, WŻ nad ścianami istniejącymi wewnętrznymi szerokości 27cm-50cm na poziomie: +8,63m		SKALA 1:25	NR RYS. 46

wszelkie prawa autorskie i reprodukcji zastrzeżone