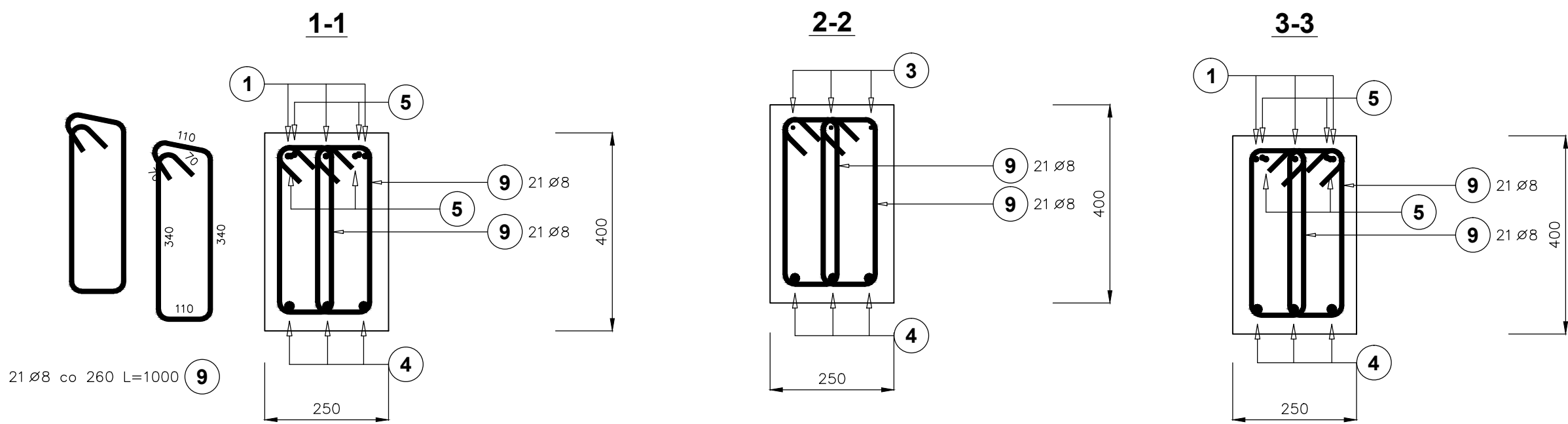



Elementy		Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Ilość prętów		Długość całkowita pręta (m)		
Nazwa	Ilość				w elemencie	ogółem	A-IIIIN (m)		
							Ø 8	Ø 12	Ø 20
Belka B-6	3	1	12	1,40	6	18		25,20	
		3	8	4,19	3	9	37,71		
		4	20	5,74	3	9			51,66
		5	12	2,68	4	12		32,16	
		9	8	1,00	42	126	126,00		
Długość wg średnic (m)							164	57	52
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,40	0,89	2,47
Masa łączna wg średnic (kg)							64,67	50,94	127,60
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							243,20		
Ogółem (kg)							243,20		



1. Beton: C25/30
2. Stal: A-IIIIN (B500SP)
3. OTULINA: 3cm

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWANEGO		PROJEKT BUDOWLANY ROZBUDOWY I NADBUDOWY BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ Z PRZEZNACZENIEM NA GMINNE CENTRUM KULTURY UL. JANA KIŁIŃSKIEGO 1, 05-180 POMIECHÓWEK, GMINA POMIECHÓWEK, DZ. NR EWID. 224/3 i 224/4			
INWESTOR		GMINA POMIECHÓWEK UL. SZKOLNA 1a, 05-180 POMIECHÓWEK		 PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO"	
PROJEKTANT	IMIE I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIENI		PODPIS	DATA
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Stanisław Kret	nr upr. UAN-VIII 7342/199/94			12.2016
OPRACOWAŁ	mgr inż. J. Piątkowski				SKALA 1:20
				NR RYS. PWK-05.06	
NAZWA RYSUNKU		BELKA B-6			