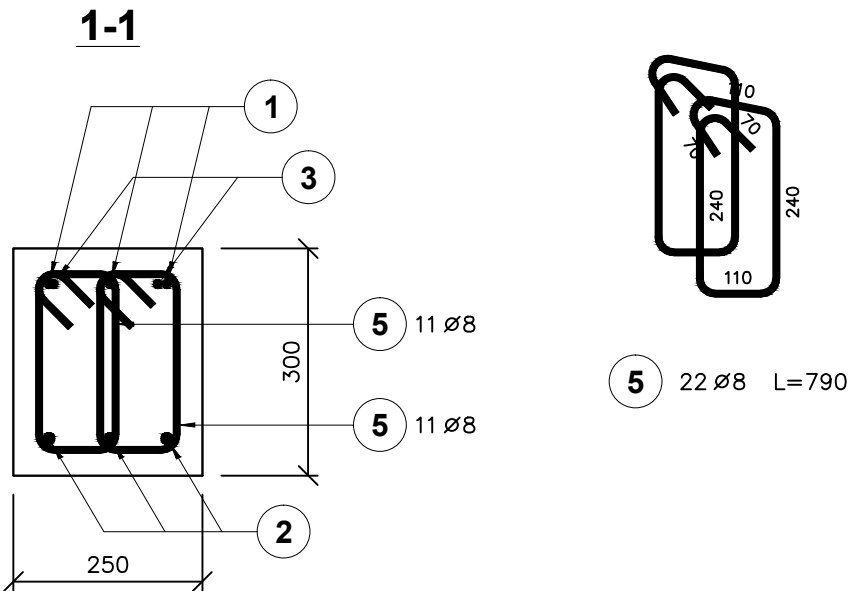
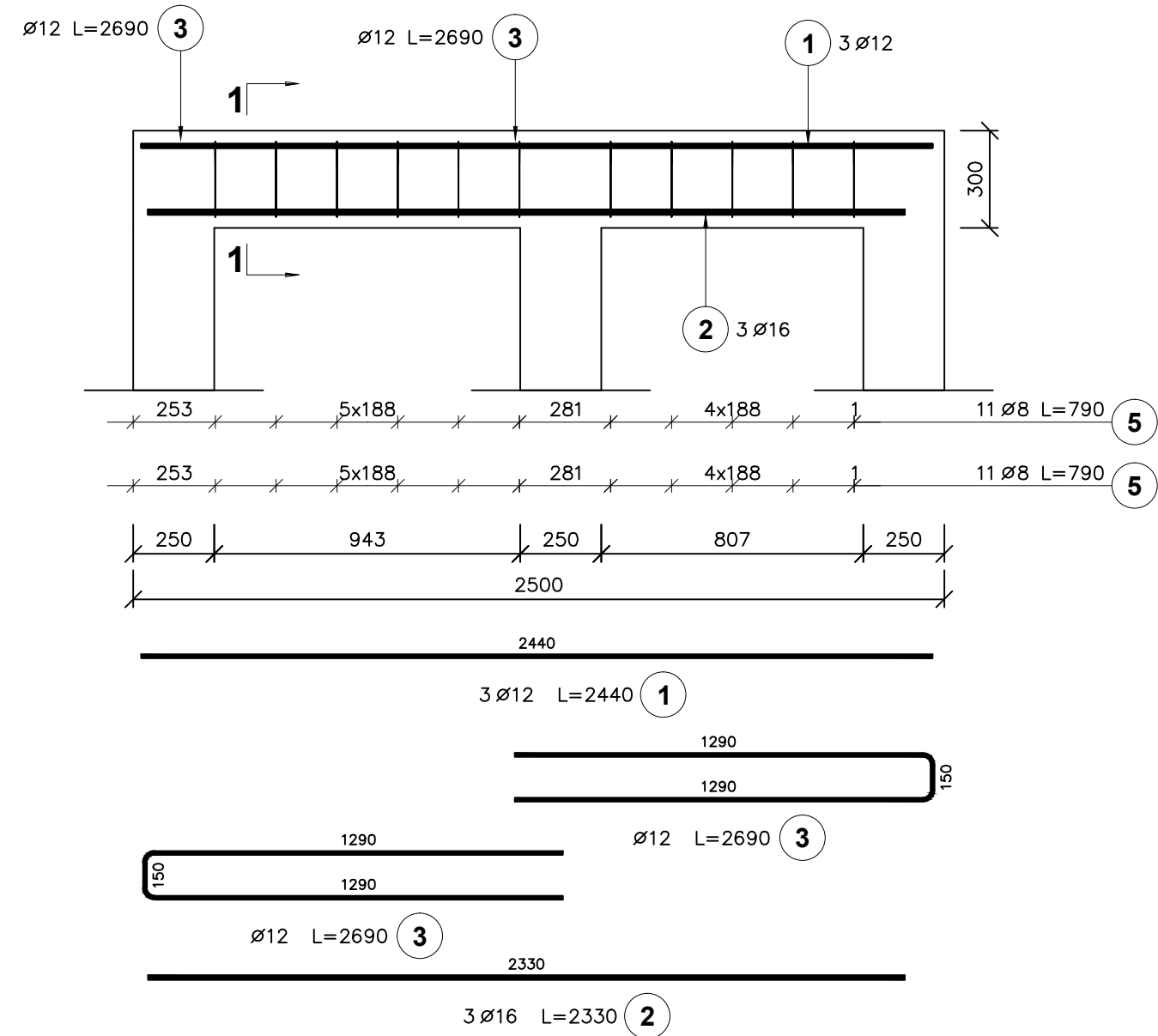




Nadproże N-2, szt.1

skala 1:20



Elementy		Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Ilość prętów		Długość całkowita pręta (m)		
Nazwa	Ilość				w elemencie	ogółem	A—IIIN (m)		
							ø 8	ø 12	ø 16
Nadproże N—2	1	1	12	2,44	3	3		7,32	
		2	16	2,33	3	3			6,99
		3	12	2,69	2	2		5,38	
		5	8	0,79	22	22	17,38		
Długość wg średnic (m)							17	13	7
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,40	0,89	1,58
Masa łączna wg średnic (kg)							6,87	11,28	11,04
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							29,19		
Ogółem (kg)							29,19		

1. Beton: C25/30
2. Beton podkładowy: C8/10
3. Stal: A-IIIIN (B500SP)
4. OTULINA: 3cm

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO		PROJEKT BUDOWLANY ROZBUDOWY I NADBUDOWY BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ Z PRZEZNACZENIEM NA GMINNE CENTRUM KULTURY UL. JANA KILIŃSKIEGO 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	IMIĘ I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIEN		PODPIS	DATA
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Stanisław Kret	nr upr. UAN-VIII 7342/199/94			12. 2016
OPRACOWAŁ	mgr inż. D. Chachulski				SKALA
					1:20
				NR RYS.	PWK-05.12
NAZWA RYSUNKU		NADPROŻE N-2			