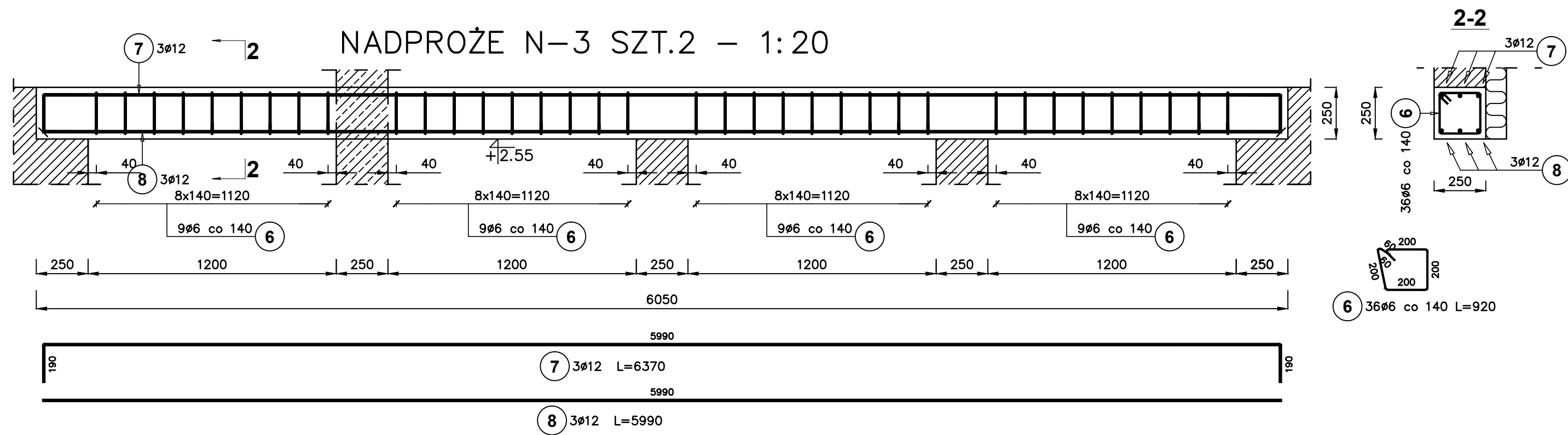
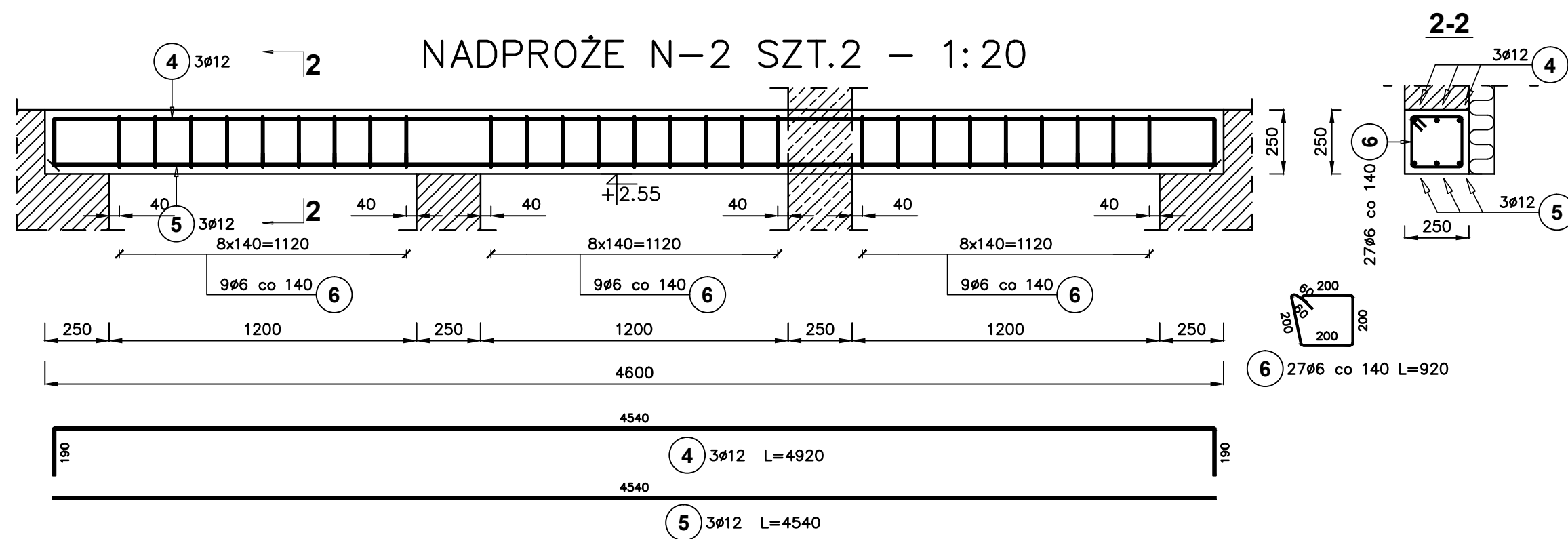
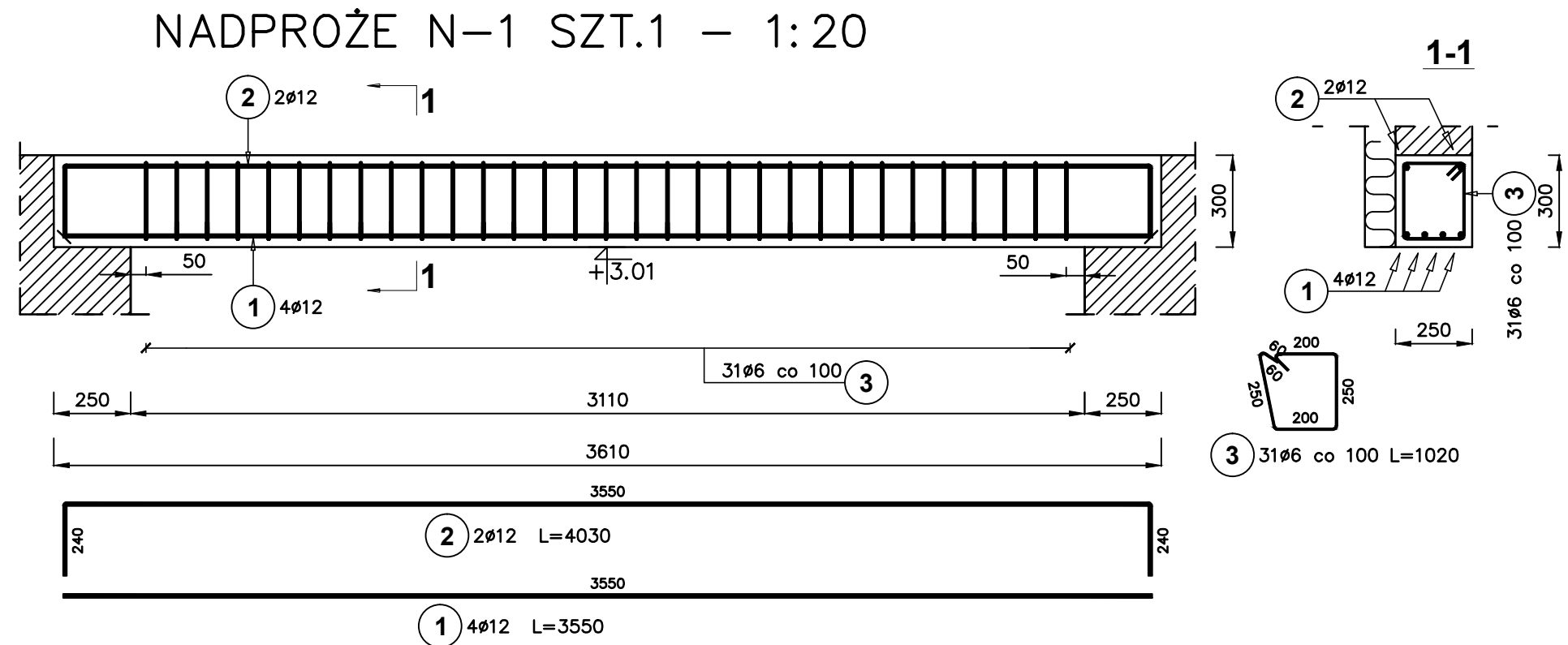


NADPROŻA N-1 DO N-3 1:20



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

Elementy		Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Ilość		Długość całkowita (m)	Masa (kg)	Masa ogólna (kg)	Długość całkowita wg typów stali i śr. pręta (mm)	
Nazwa	Ilość				w elemencie	ogółem				A—0	A—IIIIN
N—1	1	1	12	3,55	4	4	14,20	12,61	26,79		14200
		2	12	4,03	2	2	8,06	7,16			8060
		3	6	1,02	31	31	31,62	7,02		31620	
N—2	2	4	12	4,92	3	6	29,52	26,21	61,43		29520
		5	12	4,54	3	6	27,24	24,19			27240
		6	6	0,92	27	54	49,68	11,03		49680	
N—3	2	6	6	0,92	36	72	66,24	14,71	80,56	66240	
		7	12	6,37	3	6	38,22	33,94			38220
		8	12	5,99	3	6	35,94	31,91			35940
Długość wg średnic (mm)										147540	153180
Masa 1 m pręta (kg/m)										0,22	0,89
Masa łączna wg średnic (kg)										32,75	136,02
Masa łączna wg gatunku stali (kg)										32,75	136,02
Ogółem (kg)										168,78	

BETON C20/25  
STAL A-IIIIN

Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe PROJ-EKO Sp. z o.o. 64-920 Piła ul. Okrzei 18 tel. 0-67/214-22-40, fax 0-67/214-22-50		Zakład Wodociągowo-Kanalizacyjny Sp z o.o. Unieście, ul. Świerczewskiego 44; 76-032 Mielno	
Inwestor:		Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Unieście	
Inwestycja:		Projekt wykonawczy przebudowy i rozbudowy oczyszczalni ścieków w Unieście - tom A+K-2	
Opracowanie:		Temat rysunku:	
Projektował: inż.M.ZYGMUNT upr.bud. UAN-8345/996/86		Opracował: mgr inż.P.CHAMCZYK P.Chamczyk	
Sprawdził: mgr inż.D.LECHNIK upr.bud. GP-7342/1854/94		Stacja dmuchaw SD Nadproża N-1 do N-3	
Data: listopad 2013	Stadium: Projekt wykonawczy	Branża: ARCH.-KONSTR.	Skala: 1:20
Nr projektu: 158/PW/A+K-2/13		Wersja: 01	Nr rysunku: 7