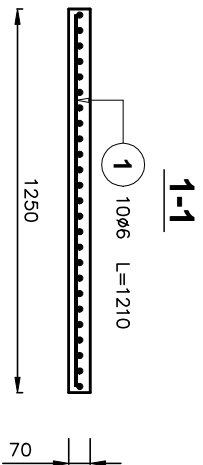
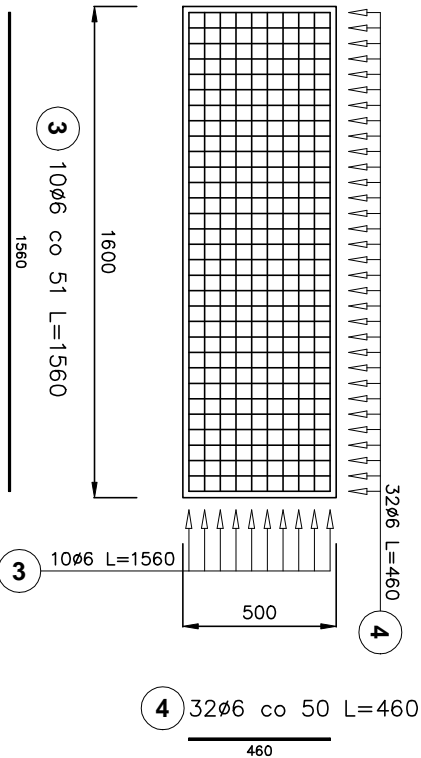
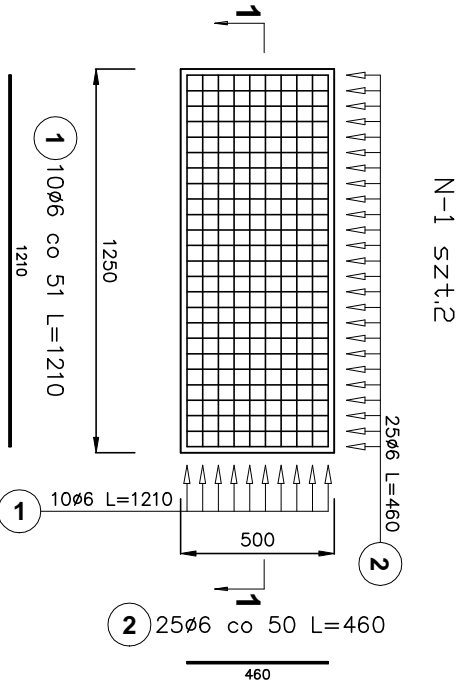
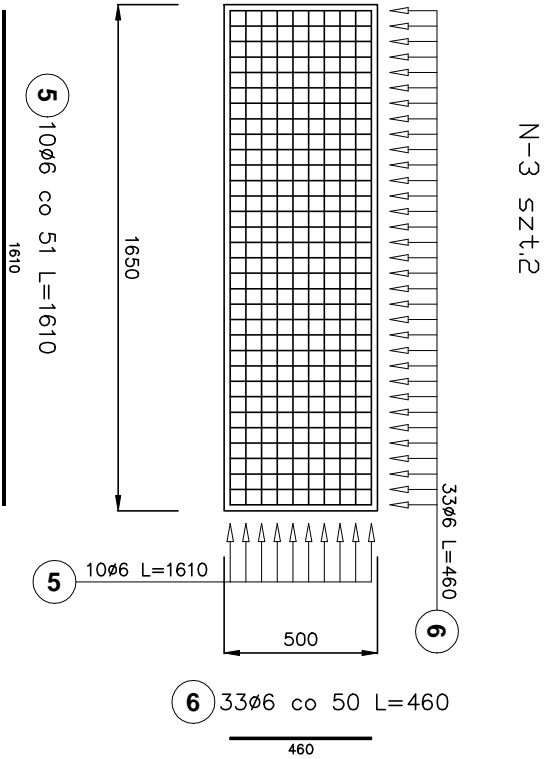
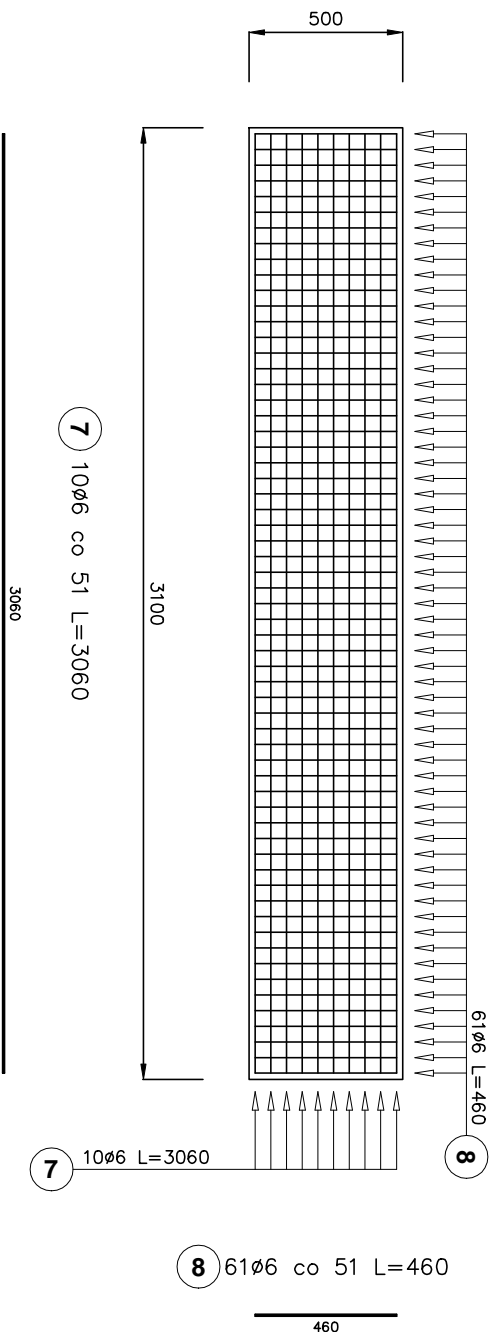


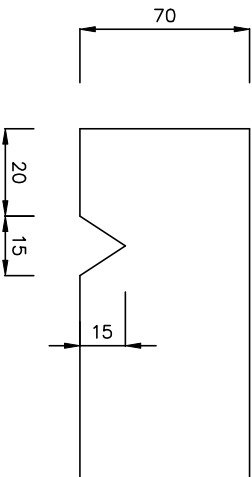
Beton C20/25							Długość	
Poz.	Stal Ø	Długość (mm)	Liczba			Łączna (m)	Ø 6	
			w elementach	elementów	ogółem			
	A-1							
1	6	1210	10	1	10	12,10		
2	6	460	25	1	25	11,50		
3	6	1560	10	2	20	31,20		
4	6	460	32	2	64	29,44		
5	6	1610	10	2	20	32,20		
6	6	460	33	2	66	30,36		
7	6	3060	10	1	10	30,60		
8	6	460	61	1	61	28,06		
Długość wg średnic (m)							205,46	
Masa 1 m pręta (kg/m)							0,22	
Masa łączna wg średnic (kg)							45,61	
Masa łączna wg gatunku stali (kg)							45,61	
Ogółem (kg)							45,61	



N-4 szt.1



kapinos od spodu nakrywy



INWESTOR: Współnota Mieszkańcowa przy ul. Mickiewicza 5			
Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Nieruchomościami Sp. z o.o.			
ul. Mickiewicza 23			
86-300 Grudziądz			
INWESTYCJA: Odnowa zdegradowanego wielorodzinnego budynku mieszkalnego			
przy ul. Mickiewicza 5 w Grudziądzu			
BIURO PROJEKTOWE:			
Z.P.i.U.B.			
BENBUD			
inż. Benedykt Reder			
ul. Ks. dr Wł. Łęgi 127			
86-300 Grudziądz			
NAZWA RYSUNKU:			
Nakrywy kominowe			
SKALA: 1:25			
BRANŻA: KONSTRUKCYJNA			
FAZA: PBW			
DATA: 09.2011r.			
NR RYSUNKU: K-1			
FUNKCJA: AUTOR:		NR UPRAWNIENI: SPECIAL.	
OPRACOWAL: inż. Benedykt Reder		konst.-budow.	
UPR. PROJ. UAN-14/8346/13/70/88		PODPIS	