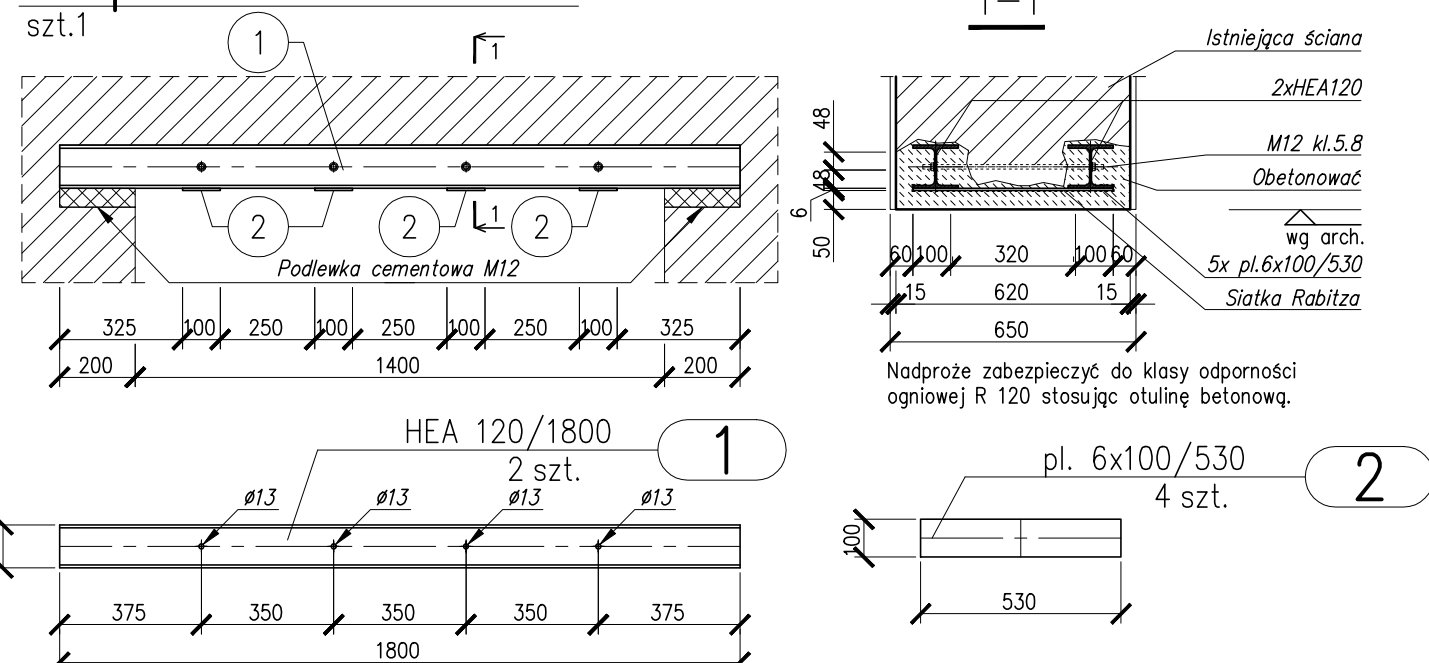
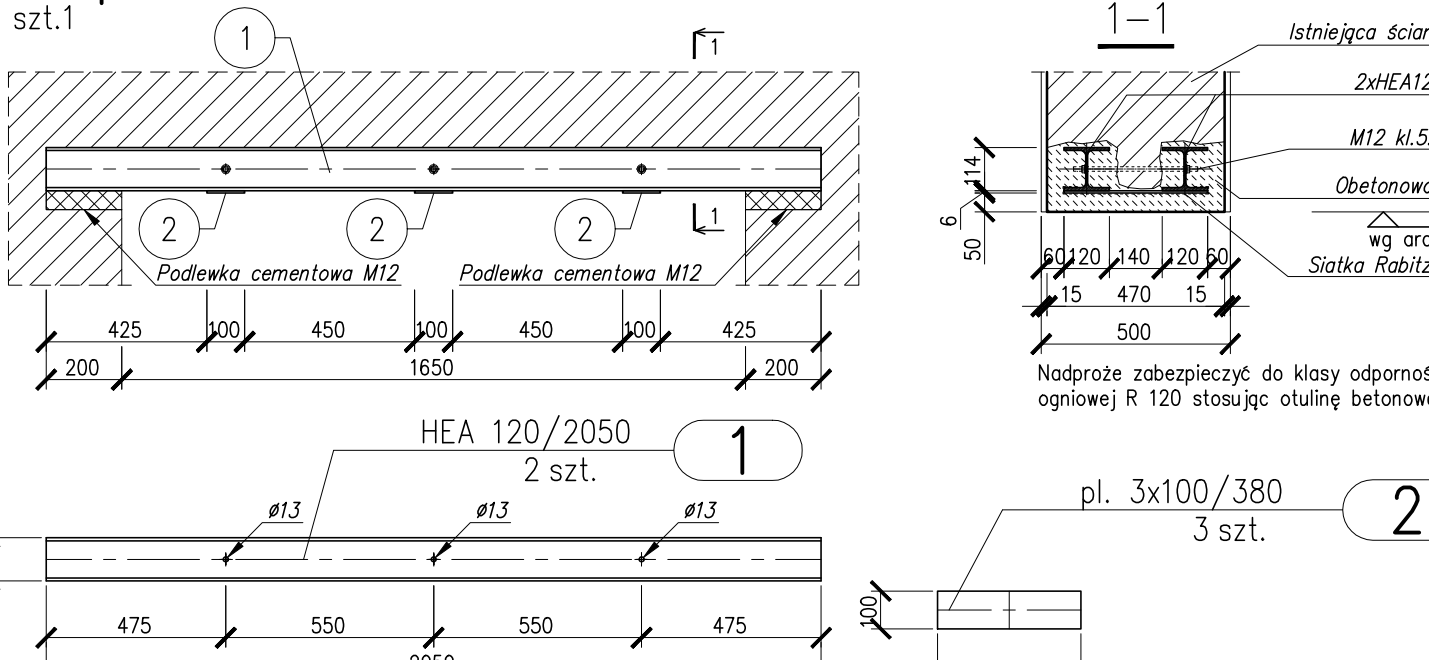


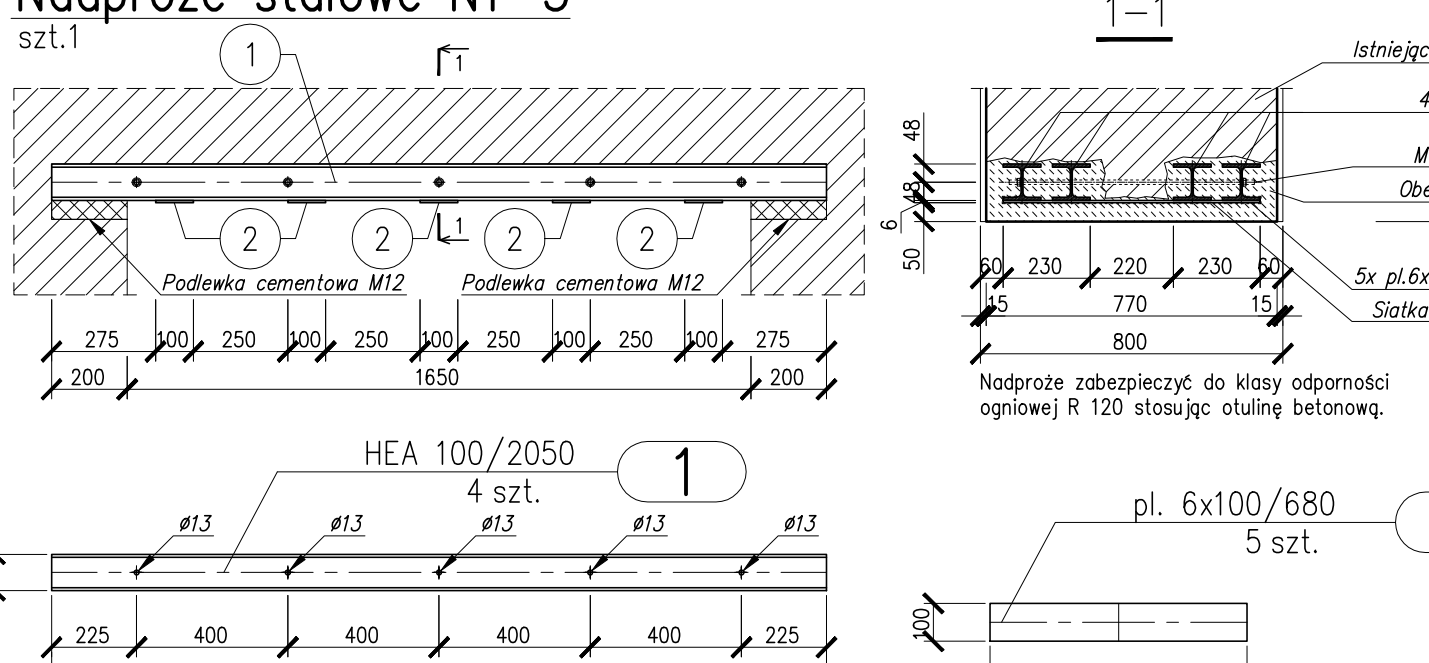
Nadproże stalowe N1-1



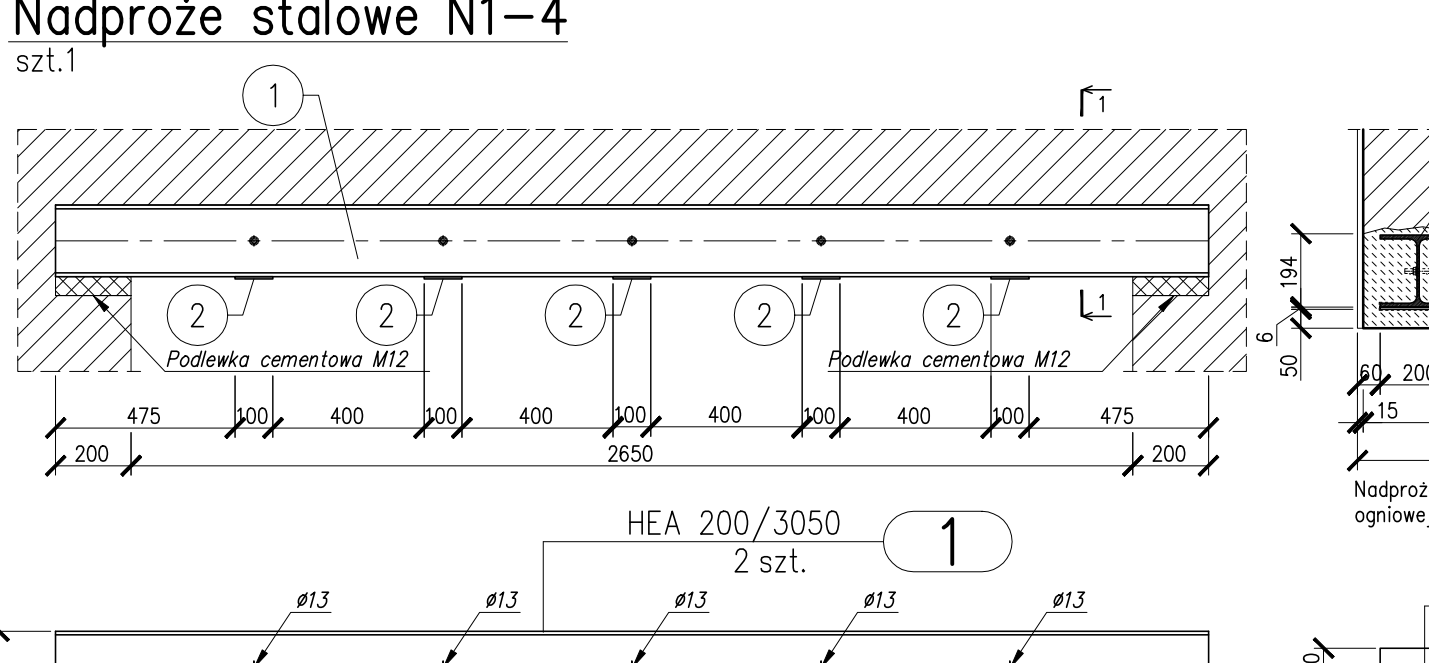
Nadproże stalowe N1-2



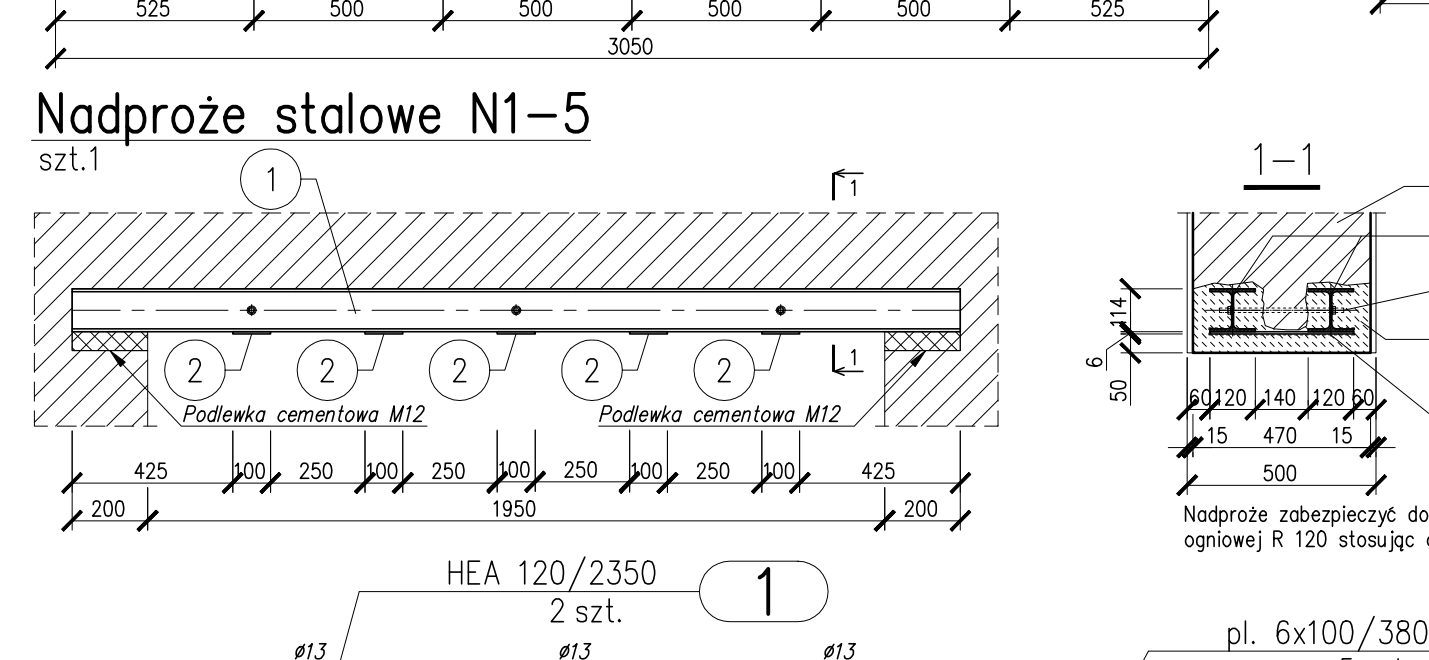
Nadproże stalowe N1-3



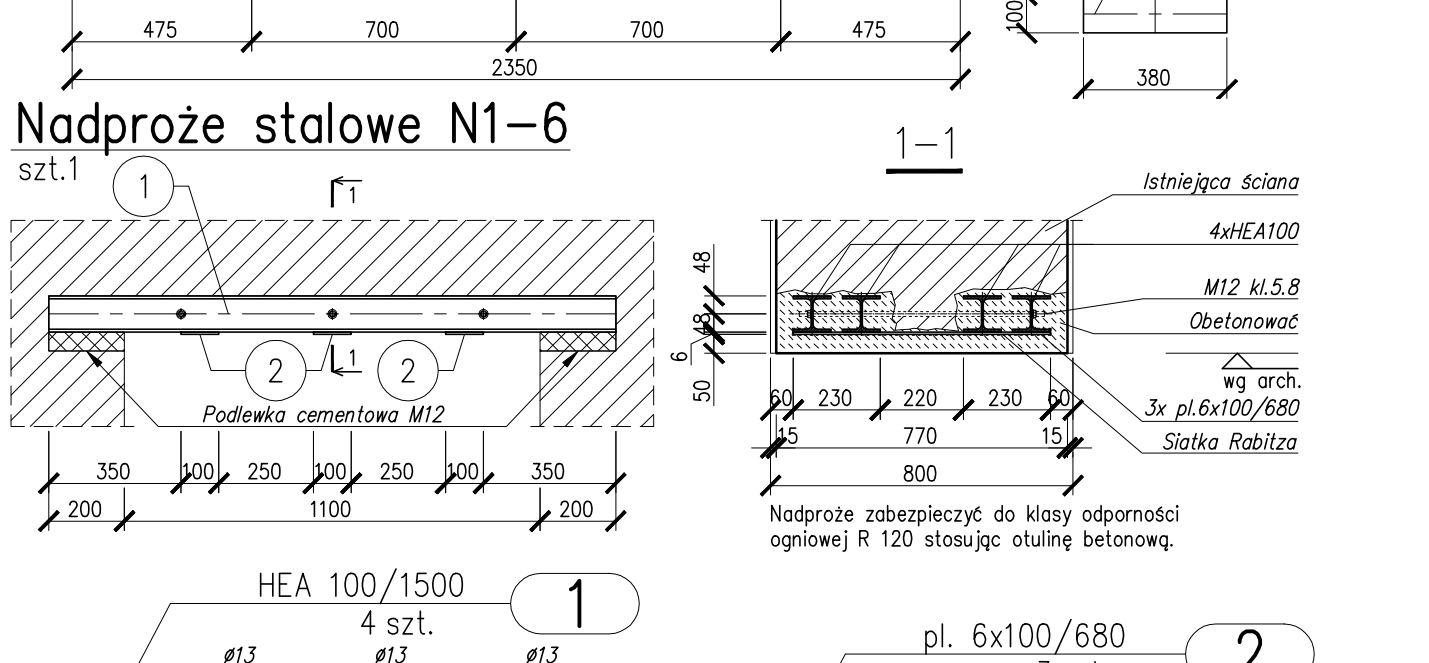
Nadproże stalowe N1-4



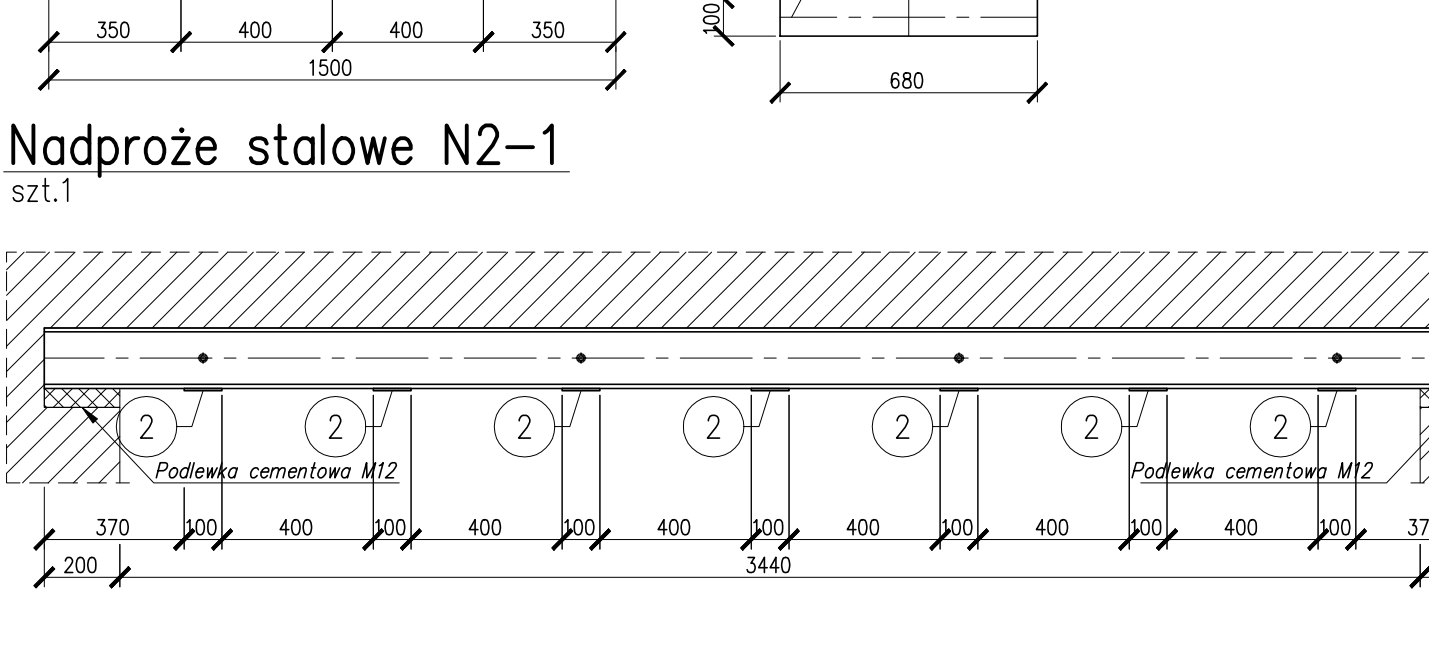
Nadproże stalowe N1-5



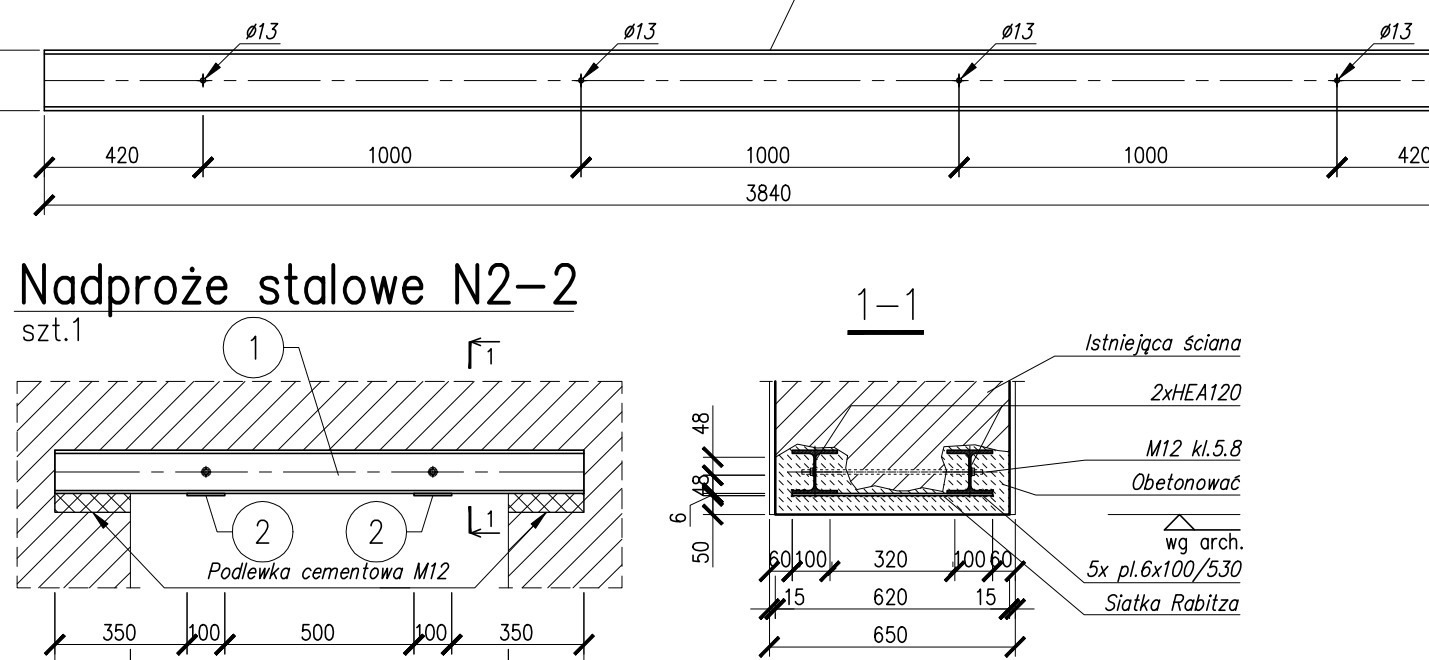
Nadproże stalowe N1-6



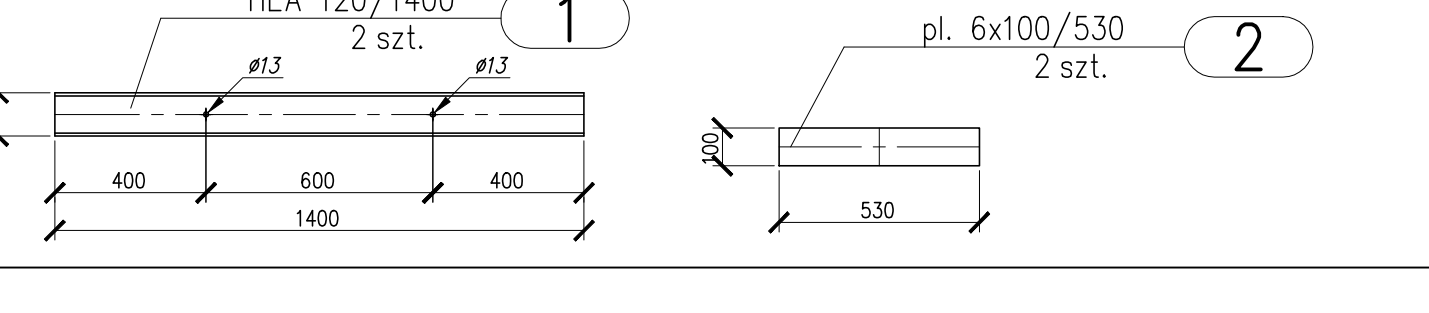
Nadproże stalowe N2-1



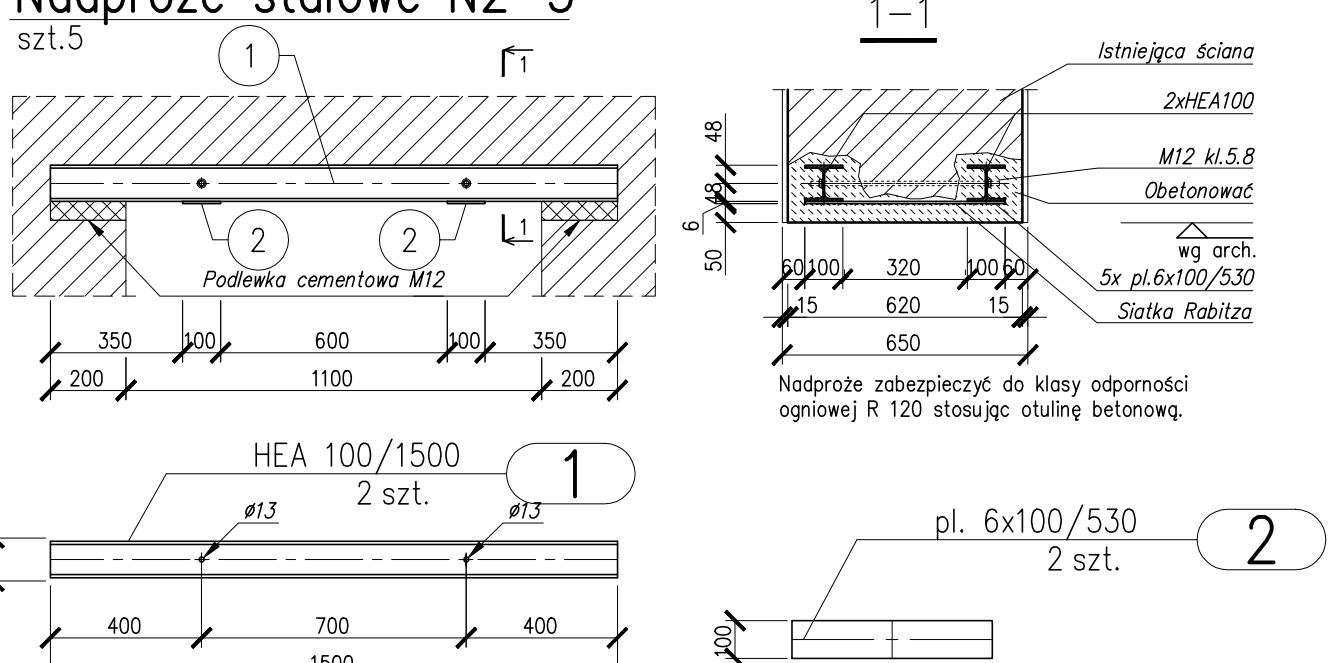
Nadproże stalowe N2-2



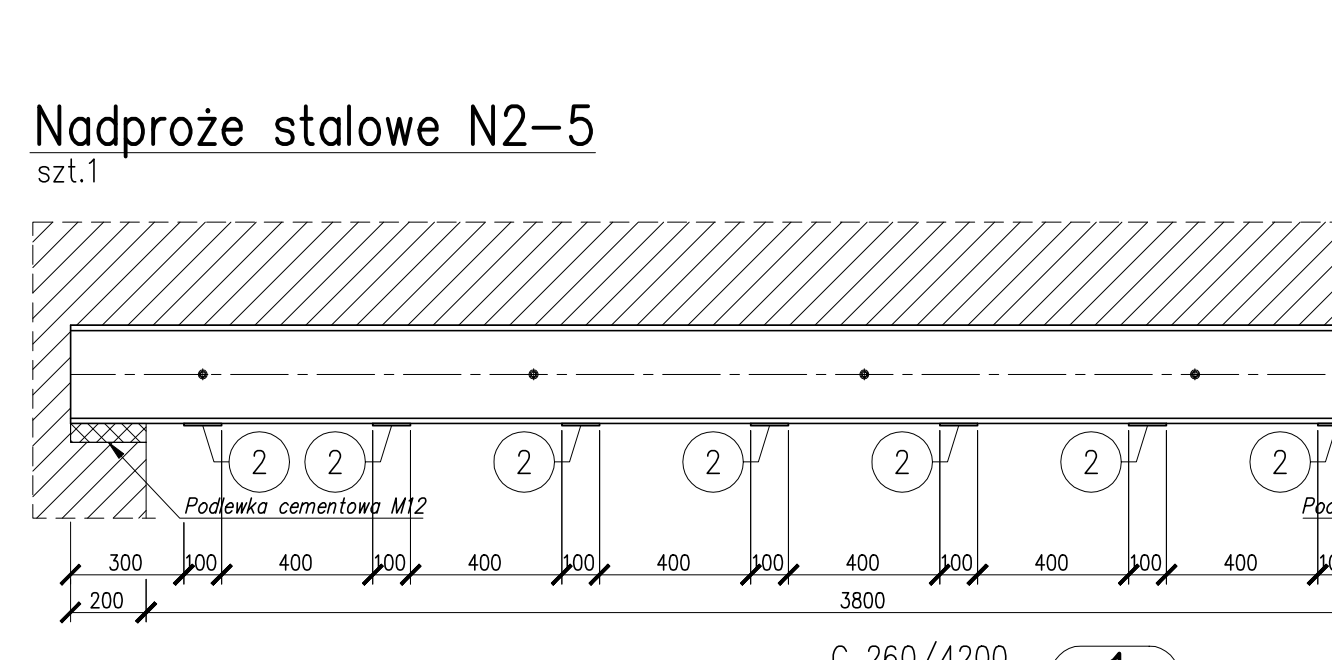
Nadproże stalowe N2-3



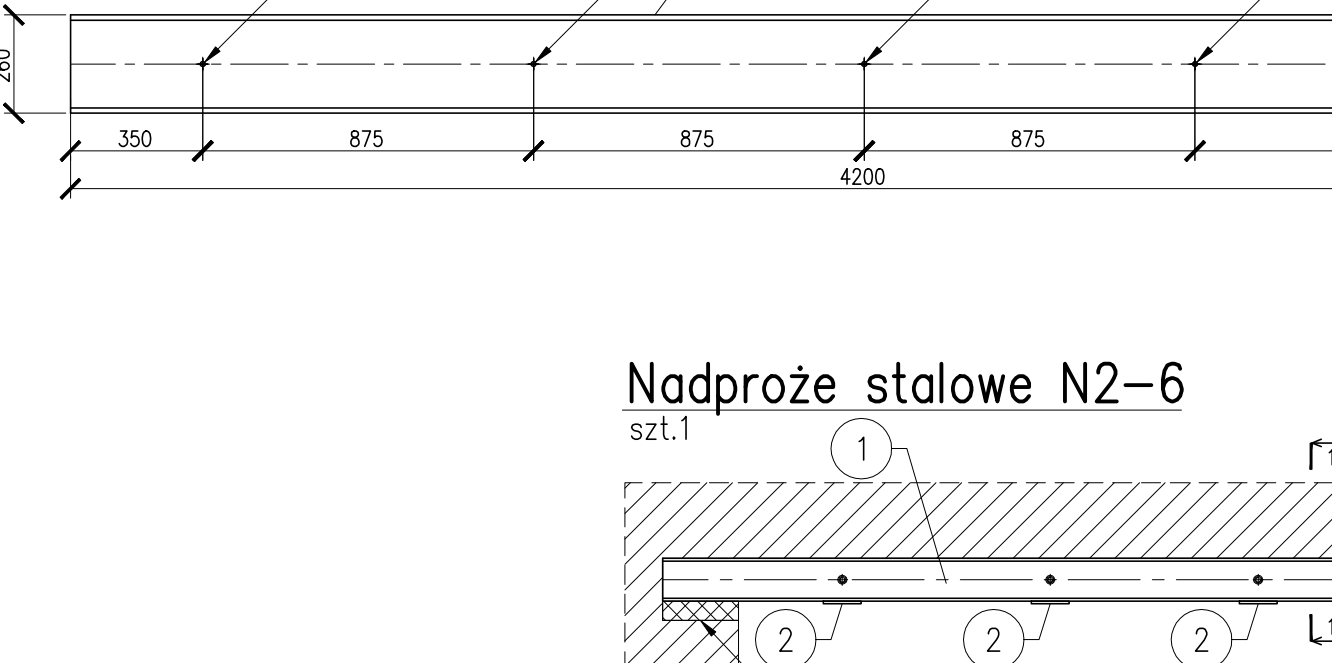
Nadproże stalowe N2-3



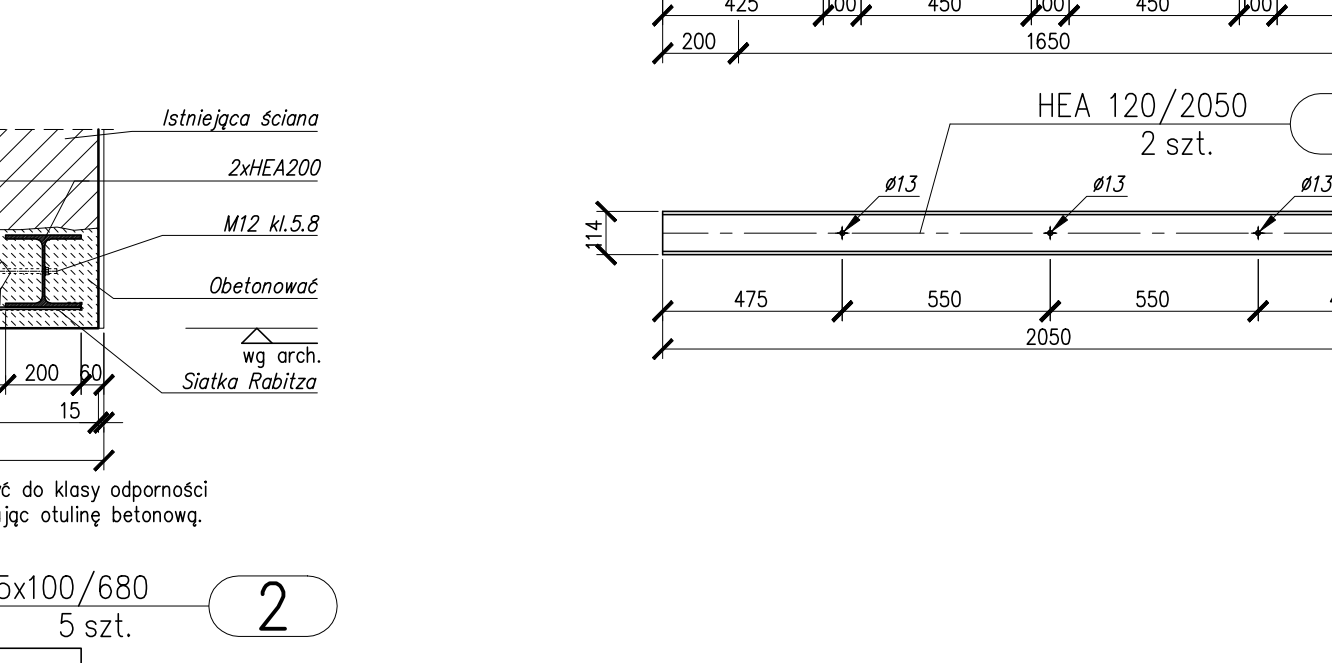
Nadproże stalowe N2-5



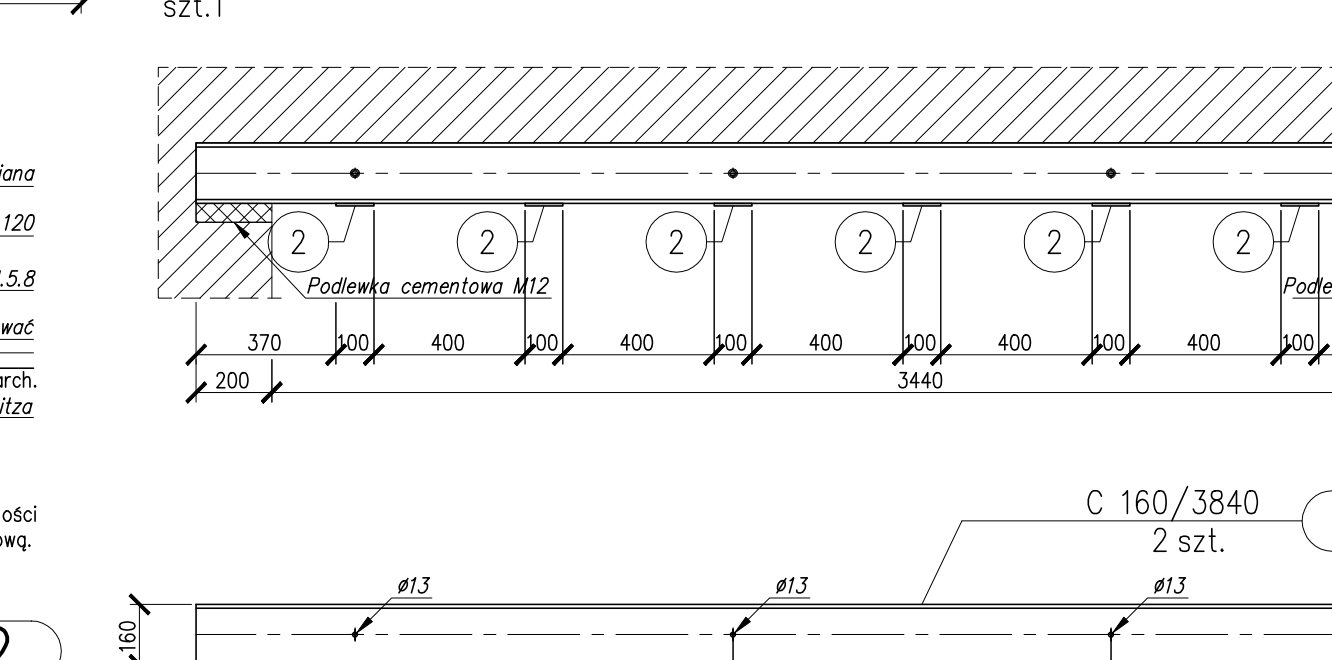
Nadproże stalowe N2-6



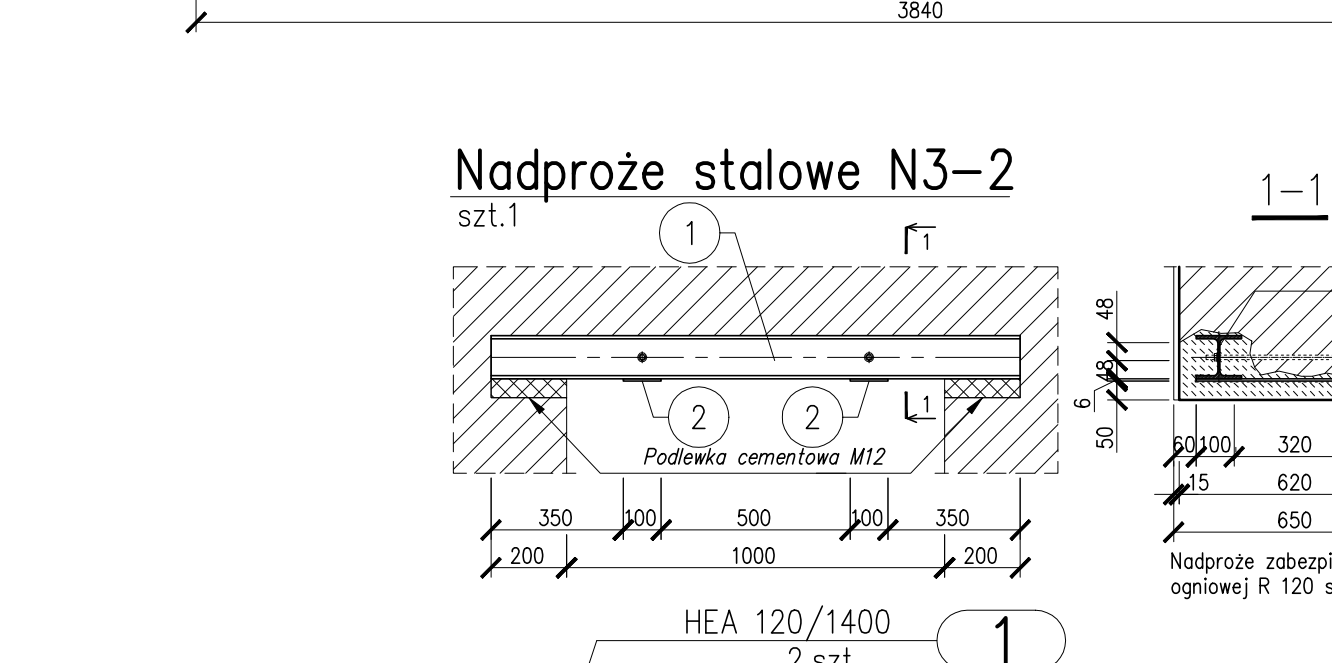
Nadproże stalowe N3-1



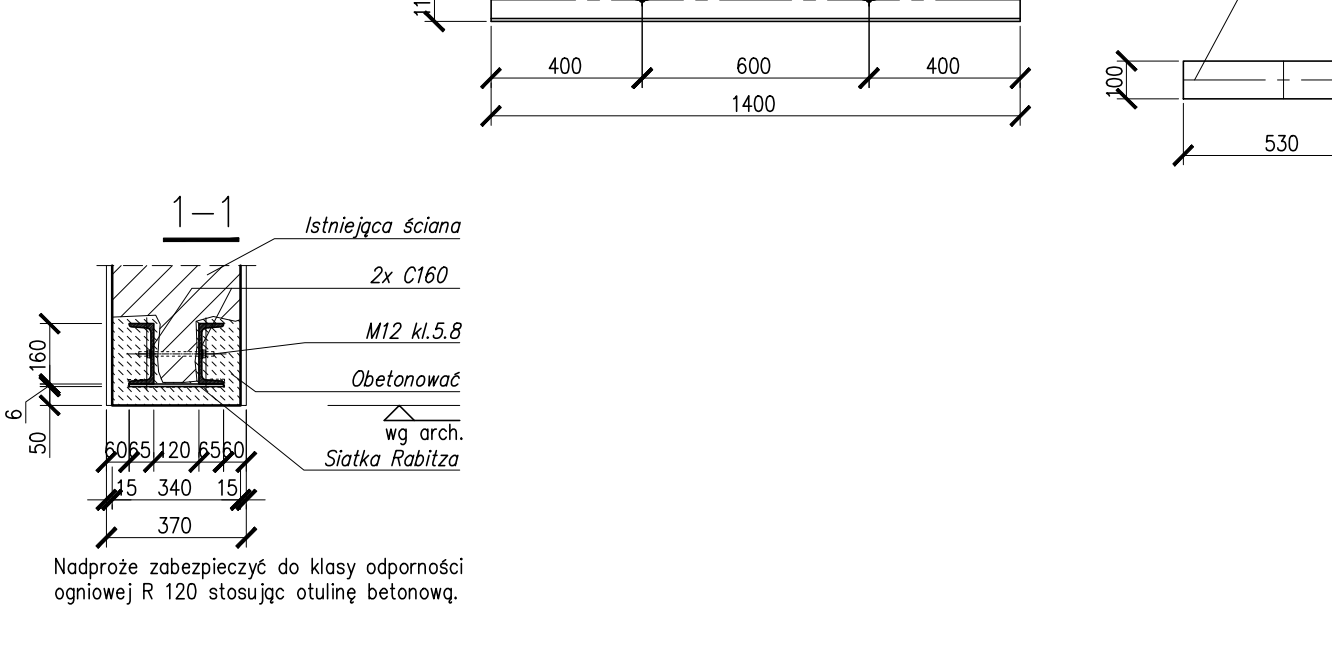
Nadproże stalowe N3-2



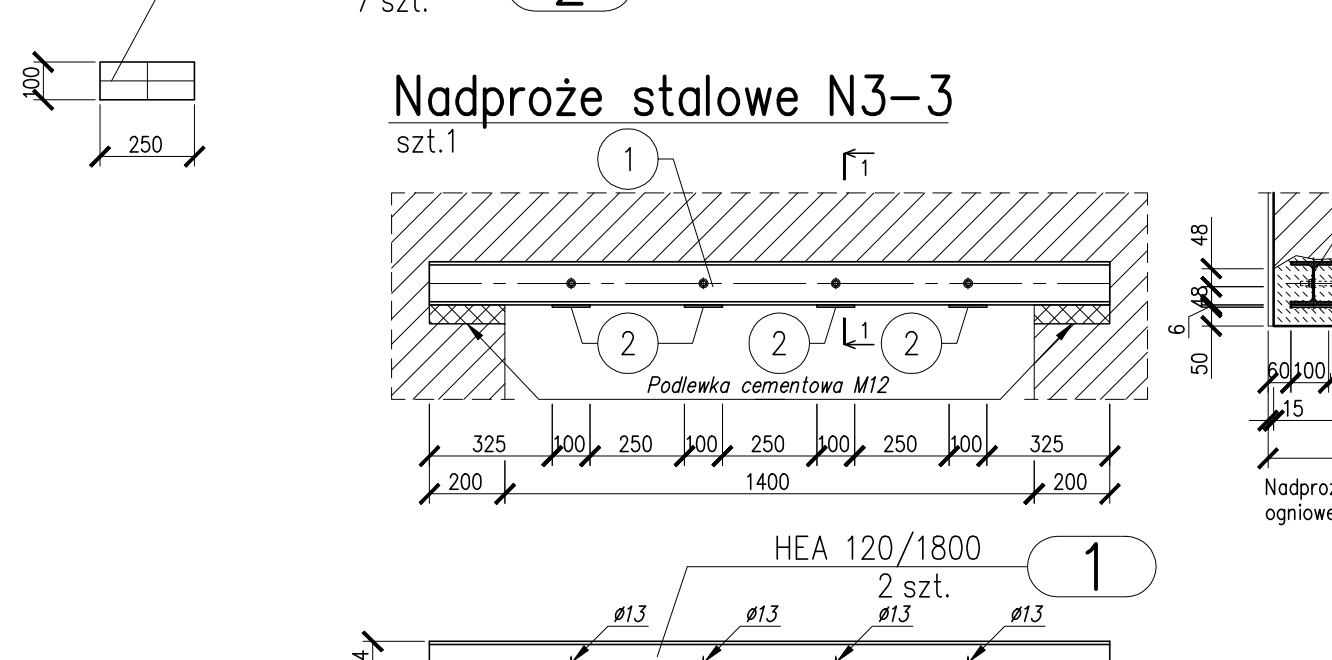
Nadproże stalowe N3-3



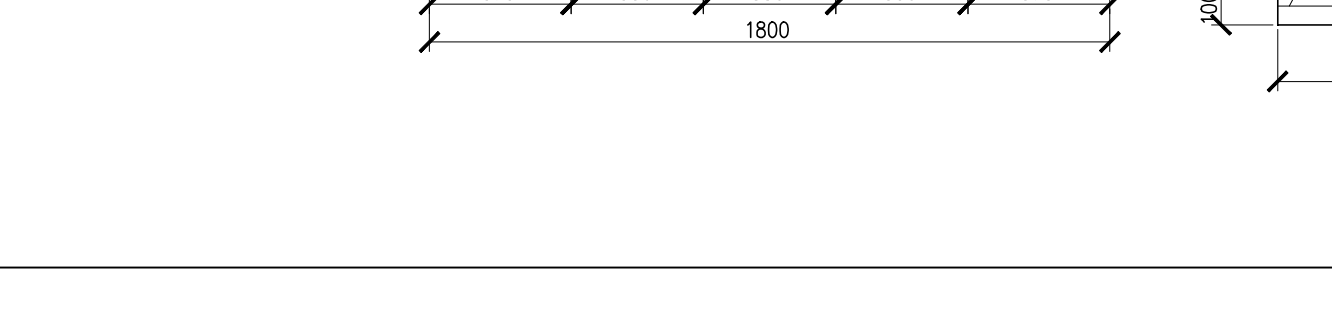
Nadproże stalowe N3-4



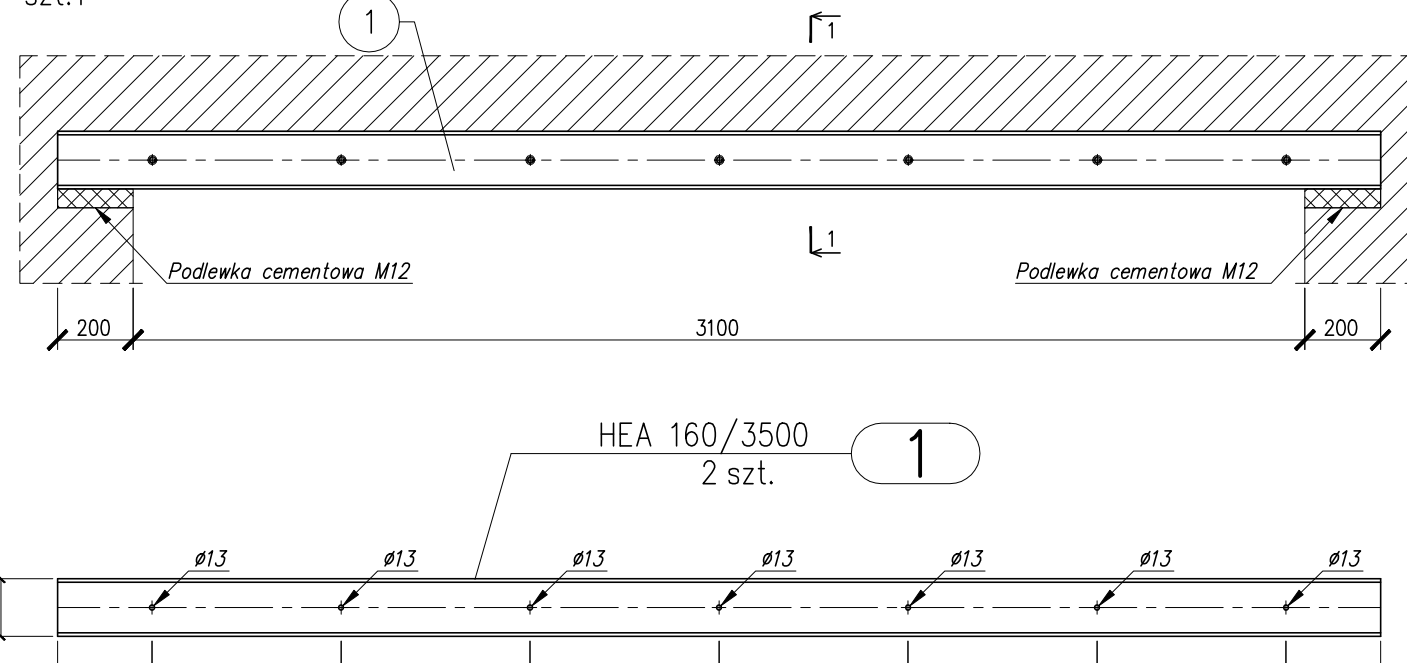
Nadproże stalowe N3-5



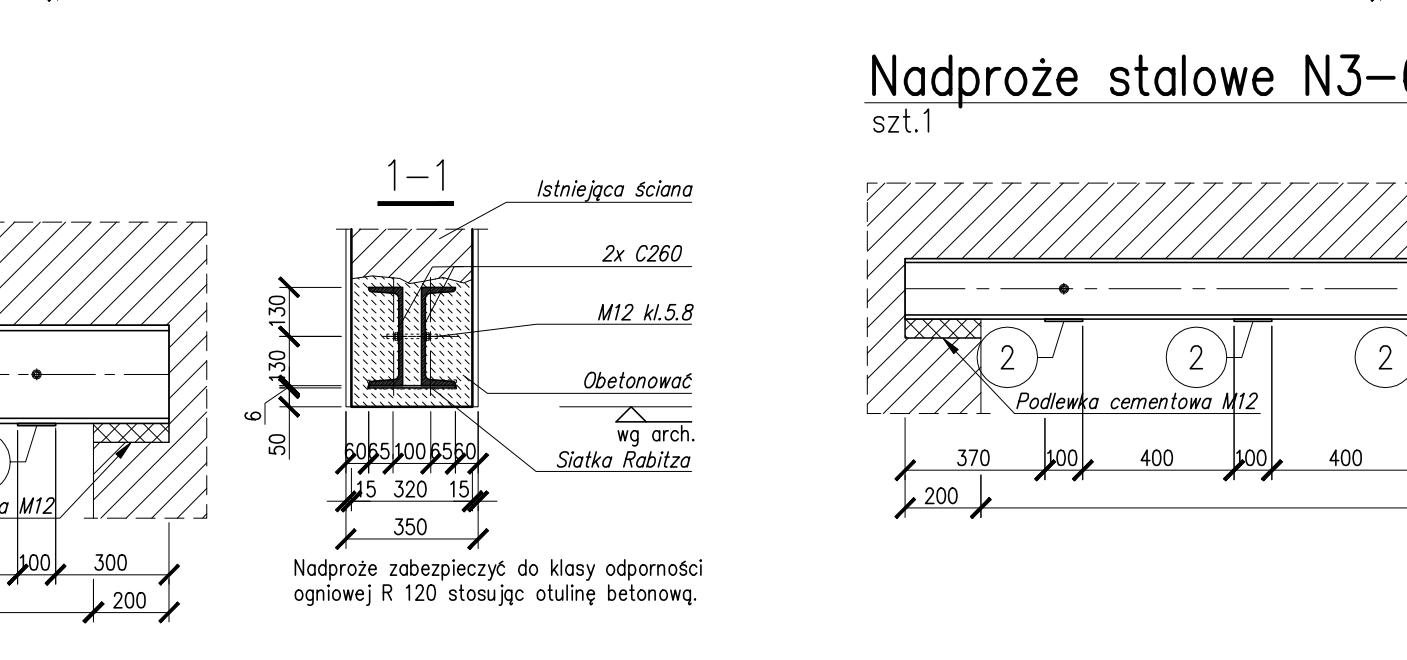
Nadproże stalowe N3-6



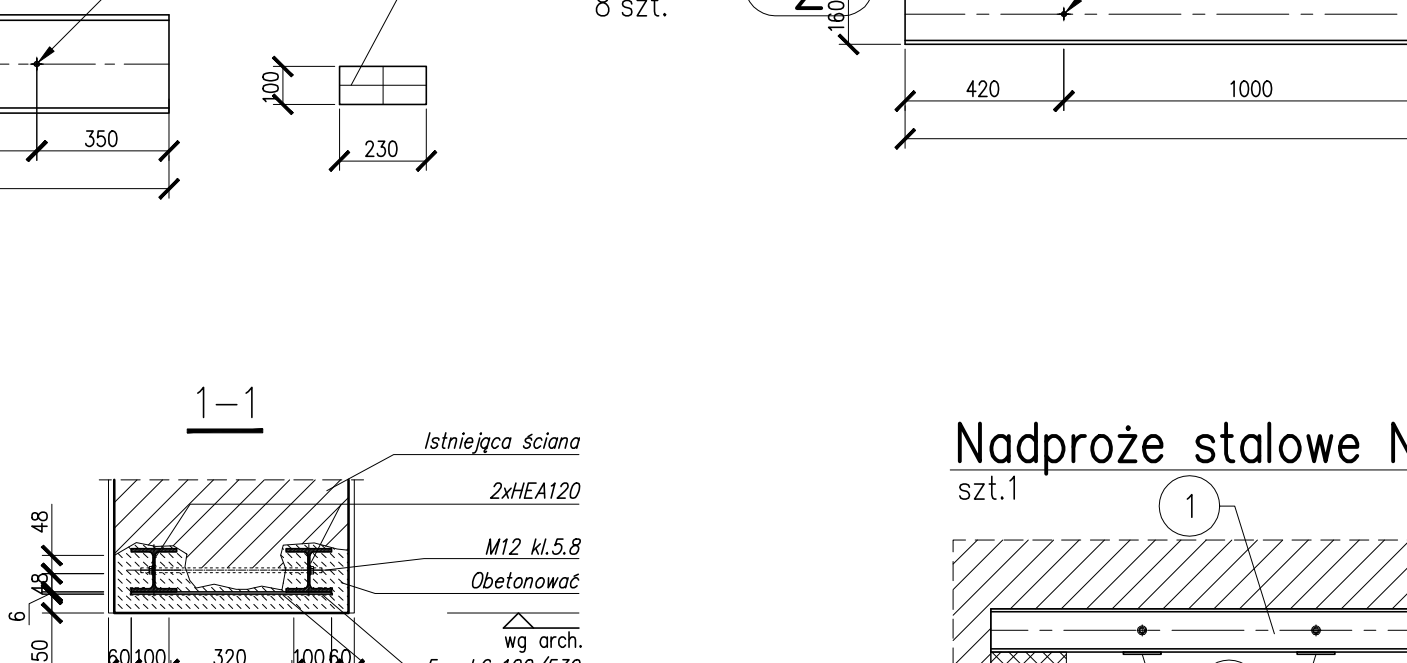
Nadproże stalowe N2-4



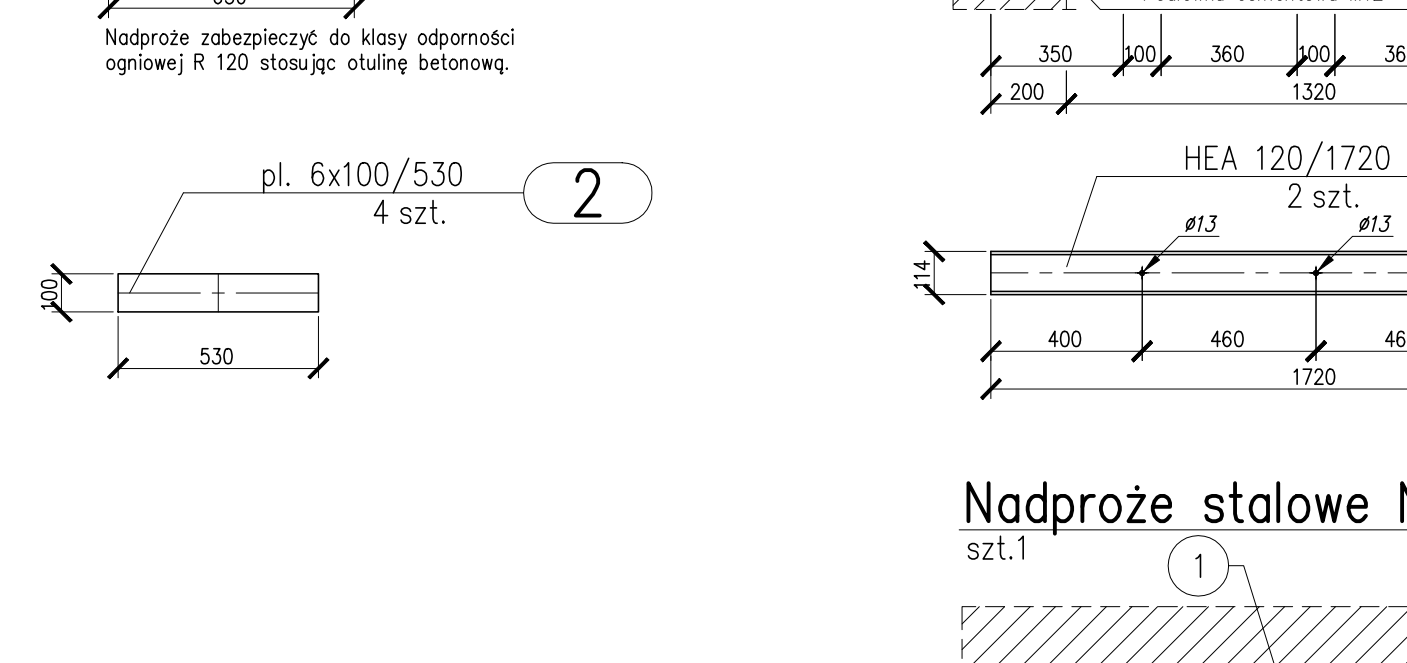
Nadproże stalowe N3-6



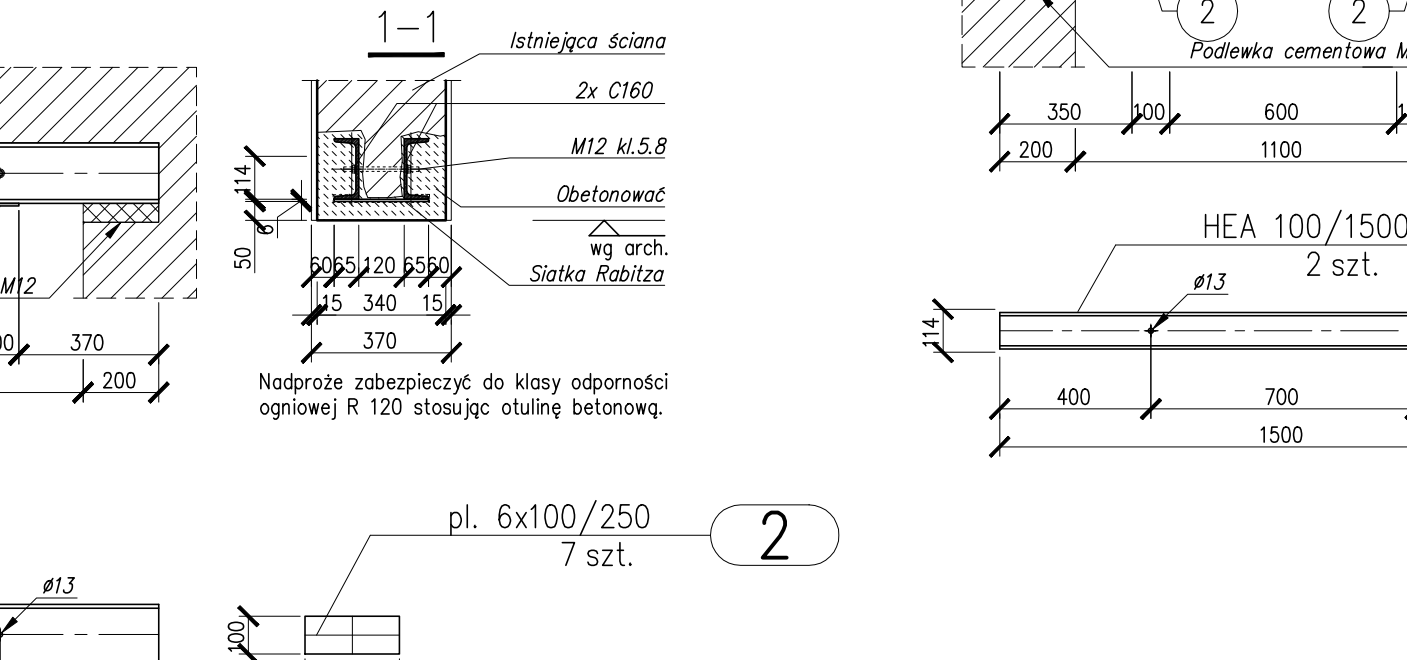
Nadproże stalowe N3-7



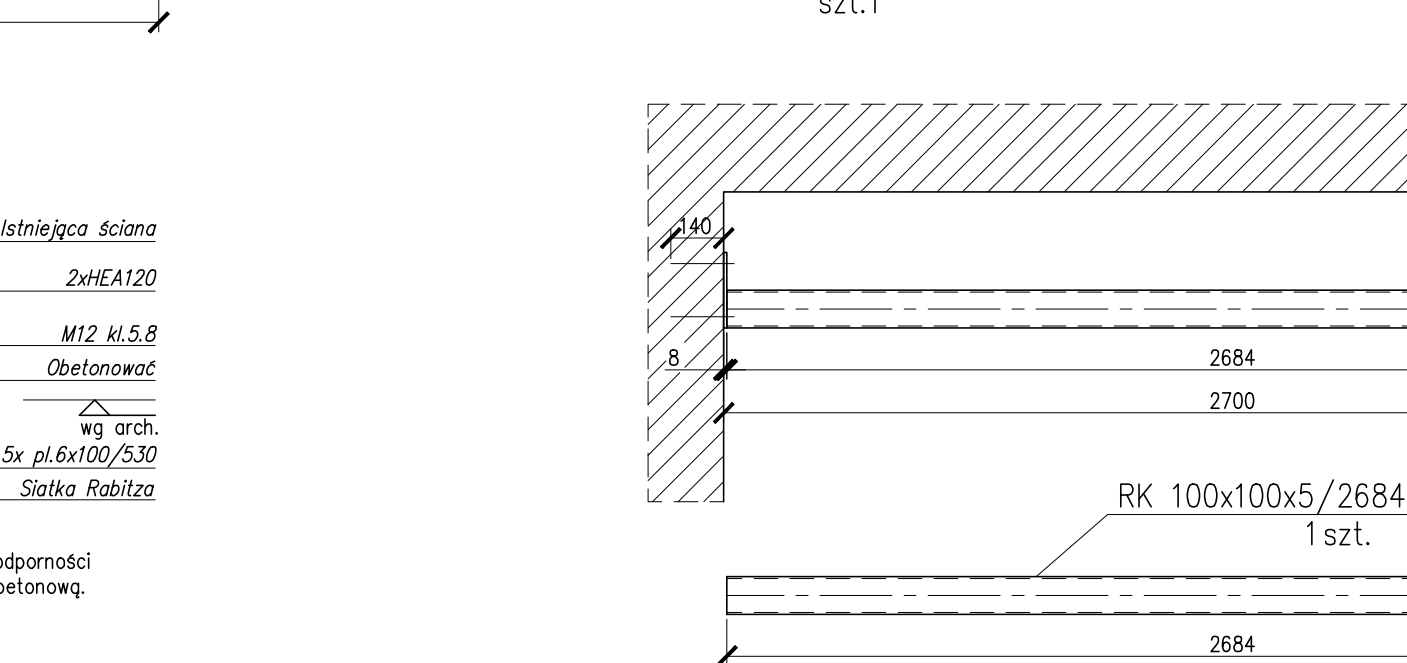
Nadproże stalowe N3-8



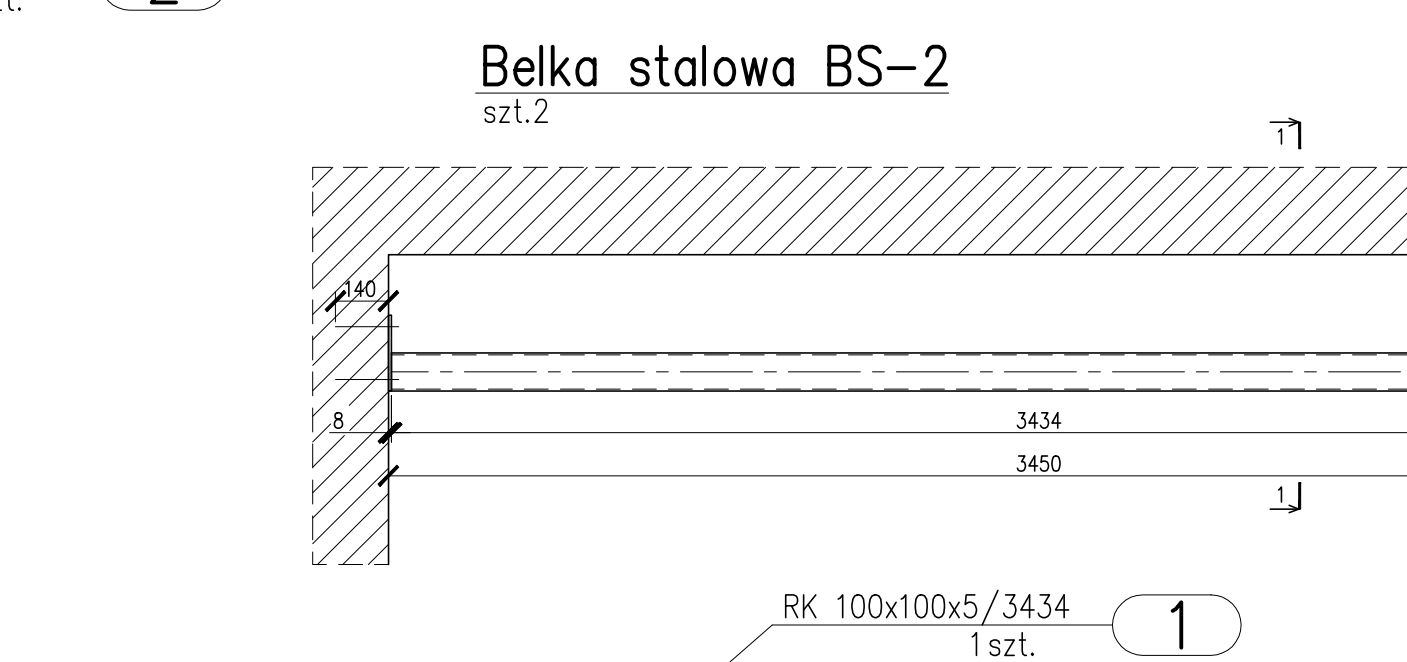
Nadproże stalowe N3-9



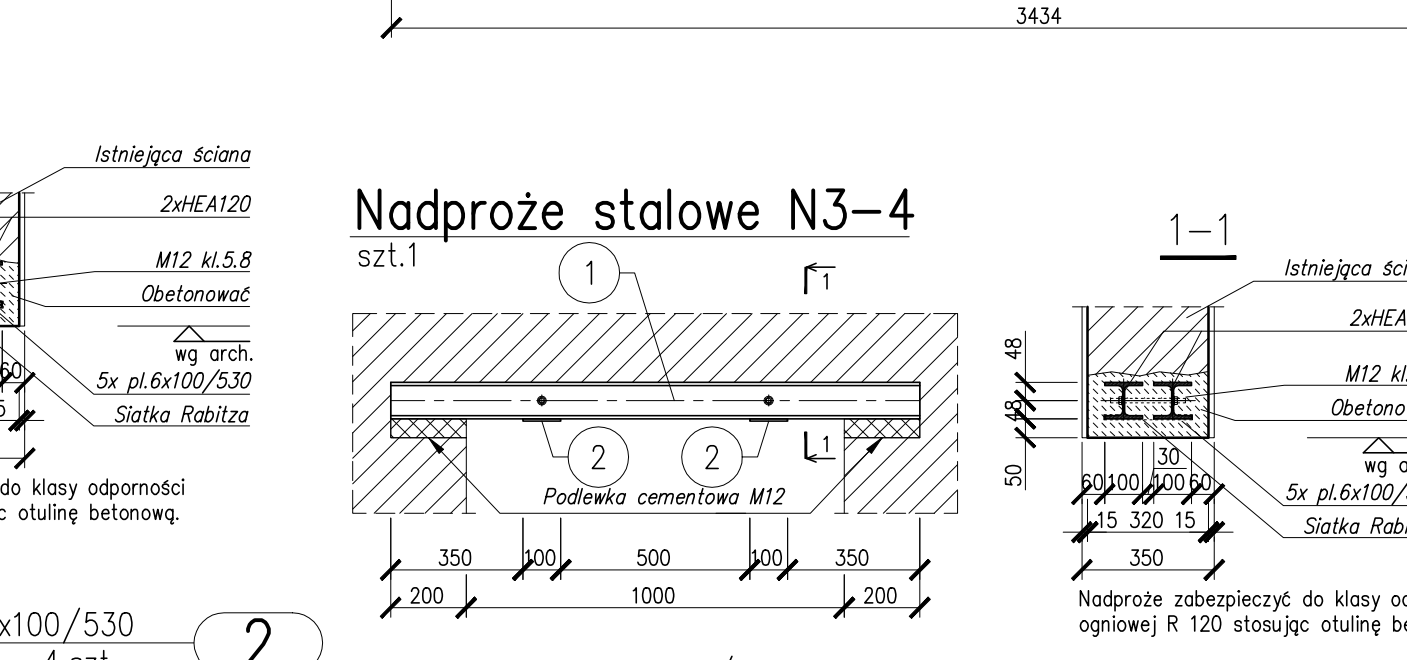
Nadproże stalowe N3-10



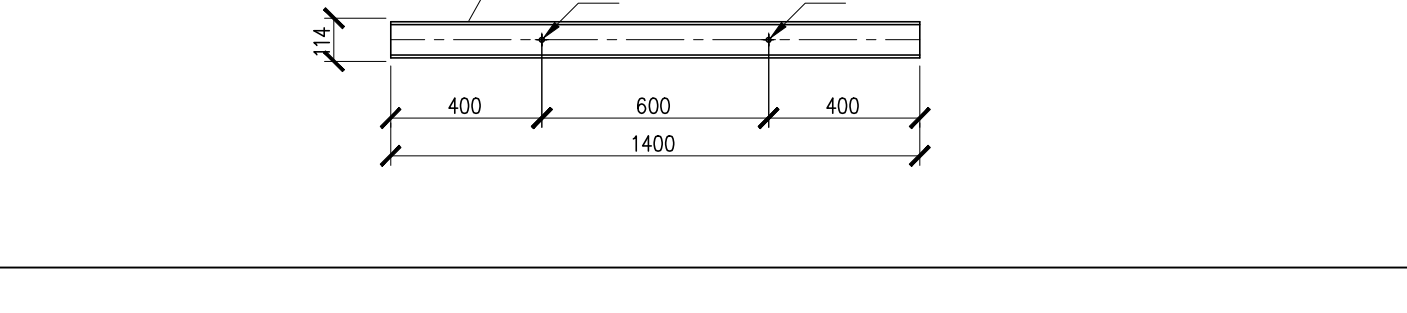
Nadproże stalowe N3-11



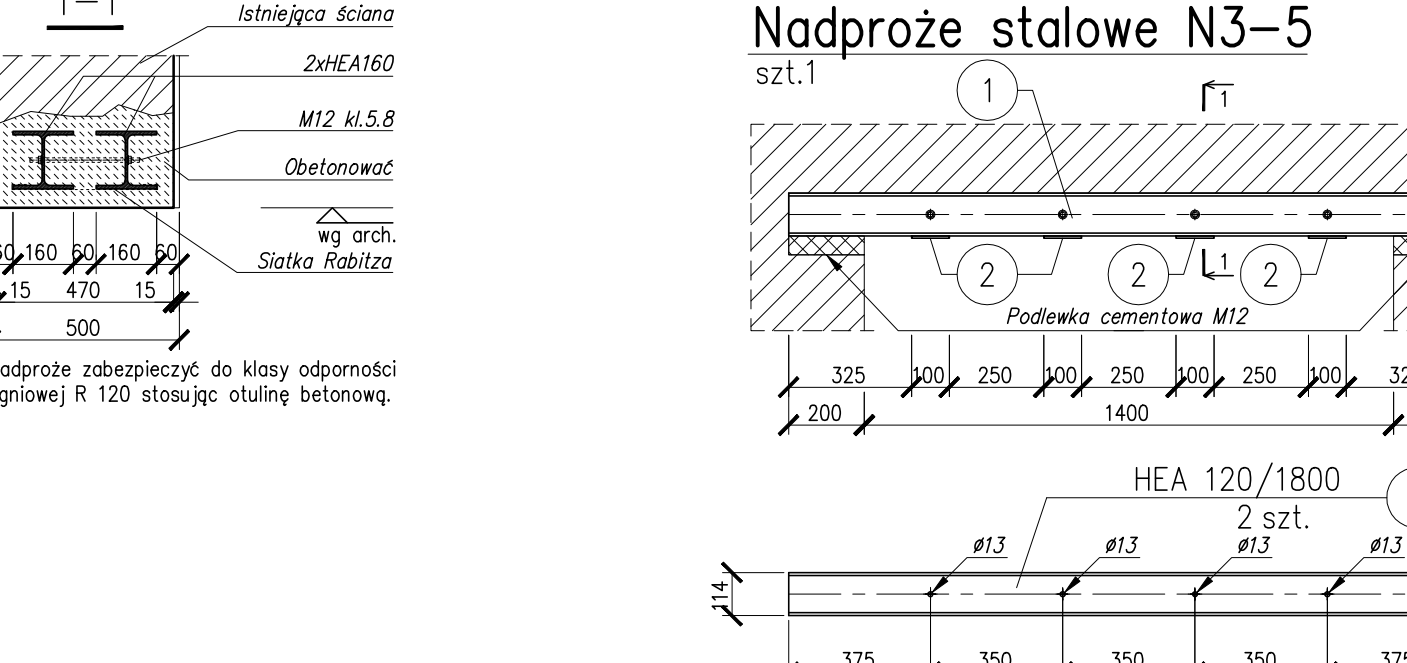
Nadproże stalowe N3-12



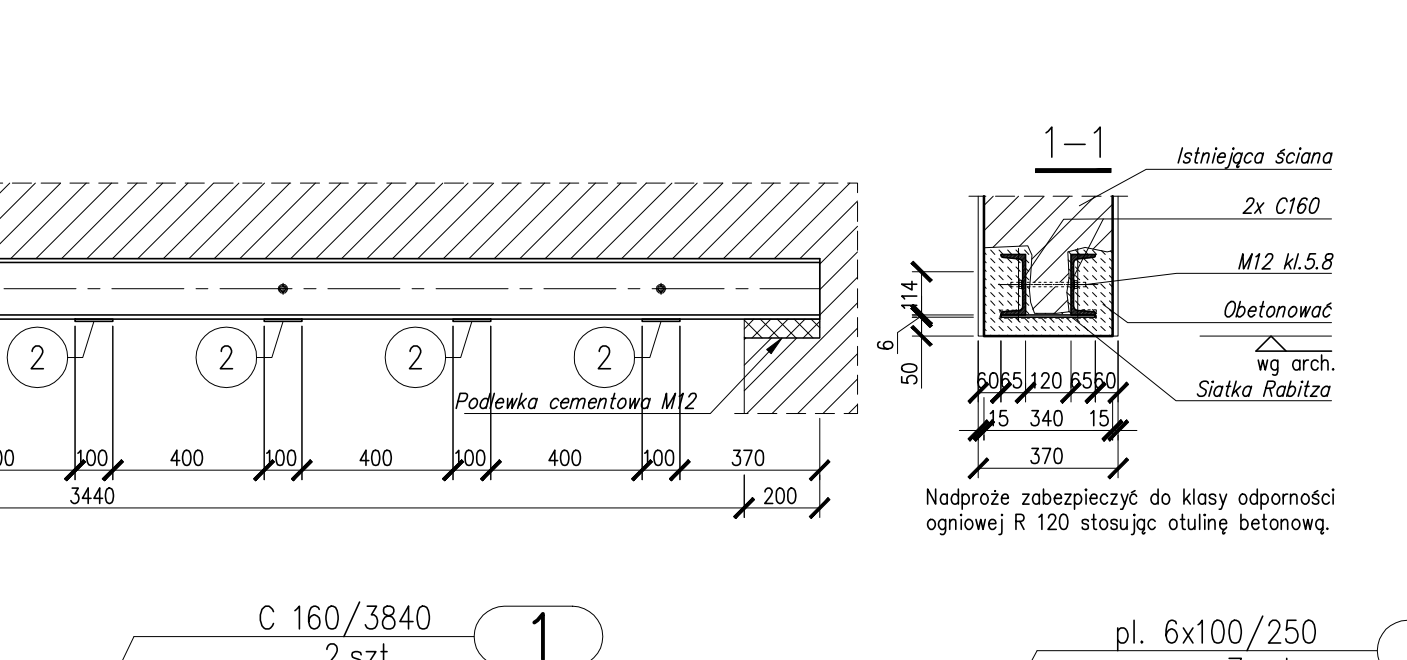
Nadproże stalowe N3-13



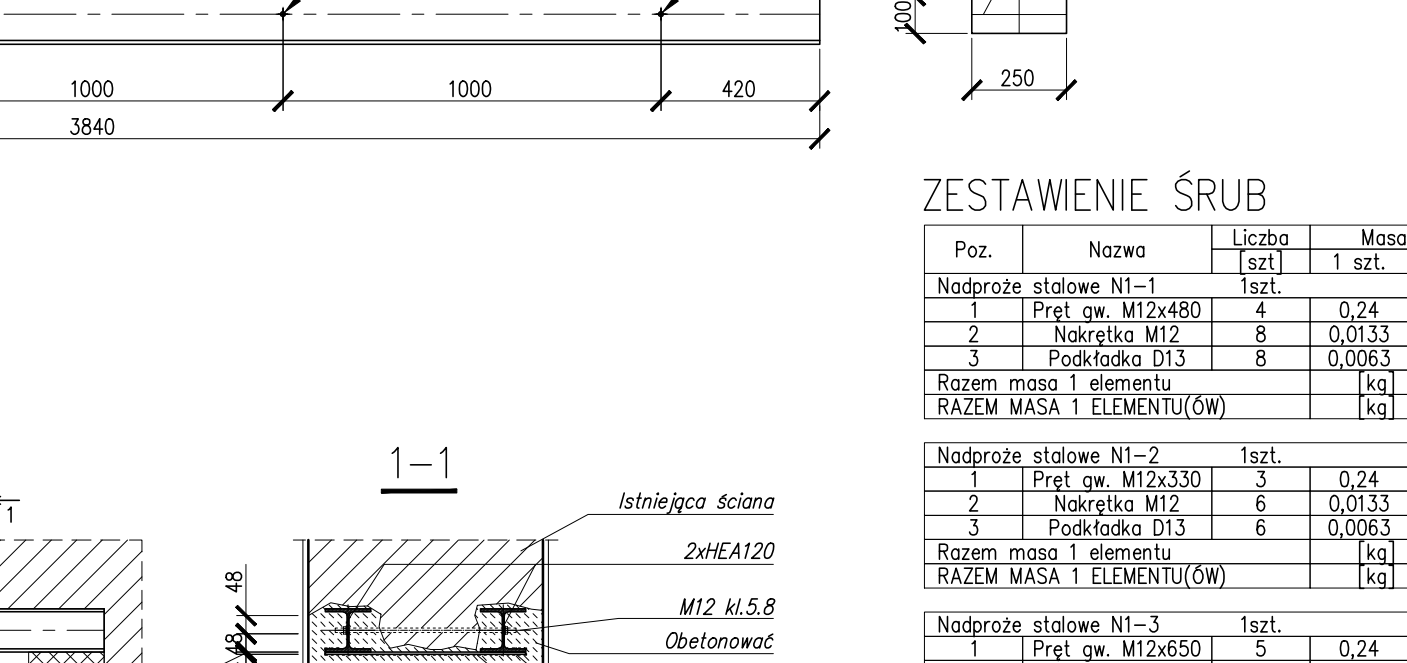
Nadproże stalowe N3-5



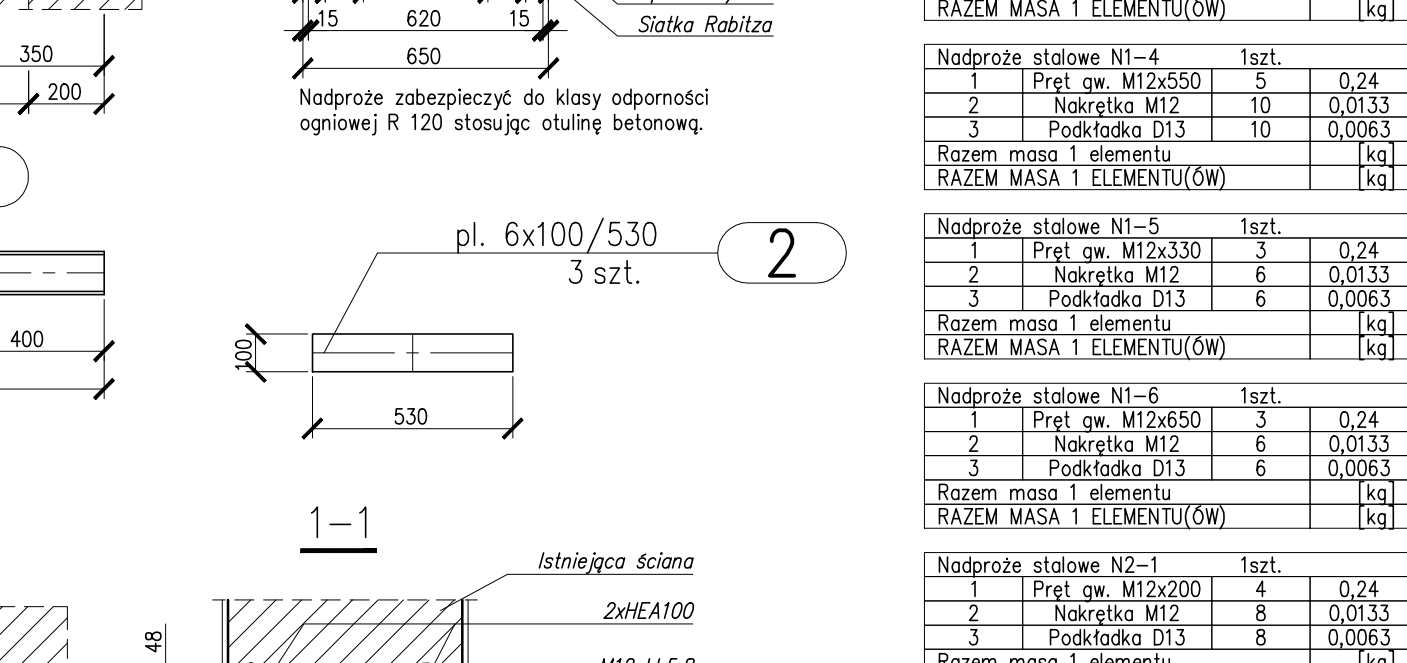
Nadproże stalowe N3-6



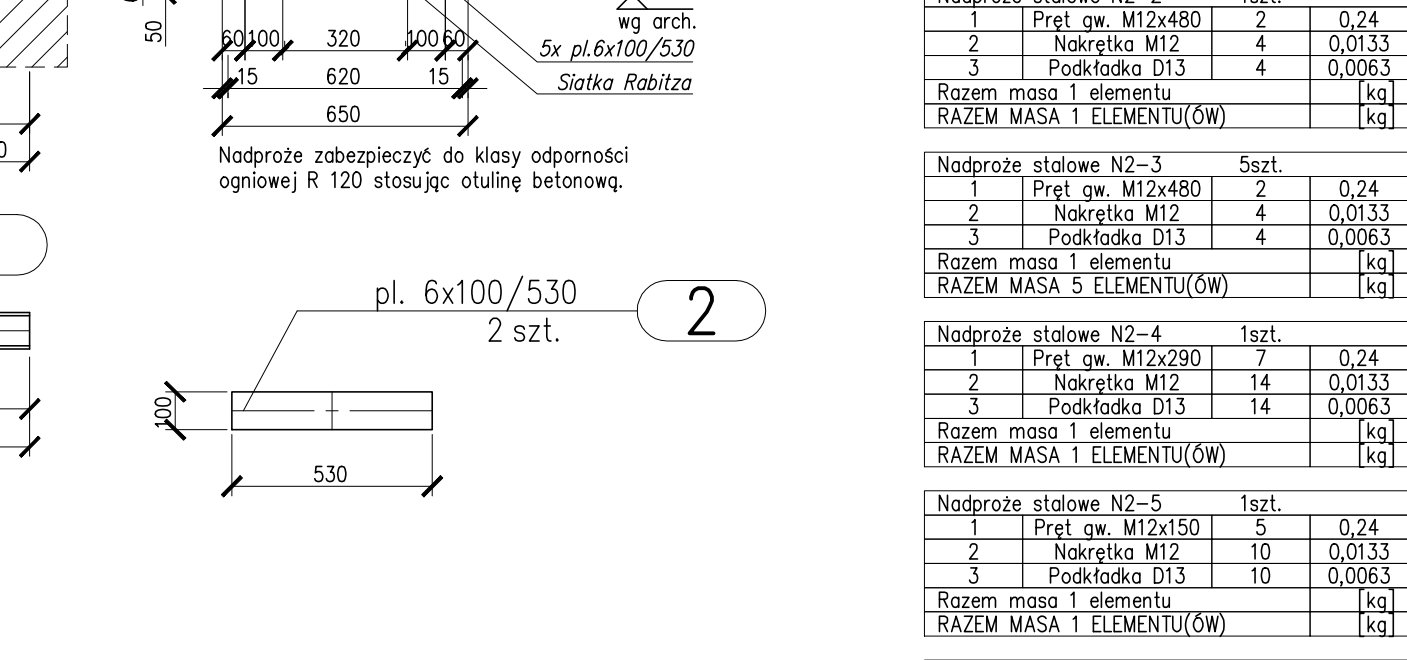
Nadproże stalowe N3-7



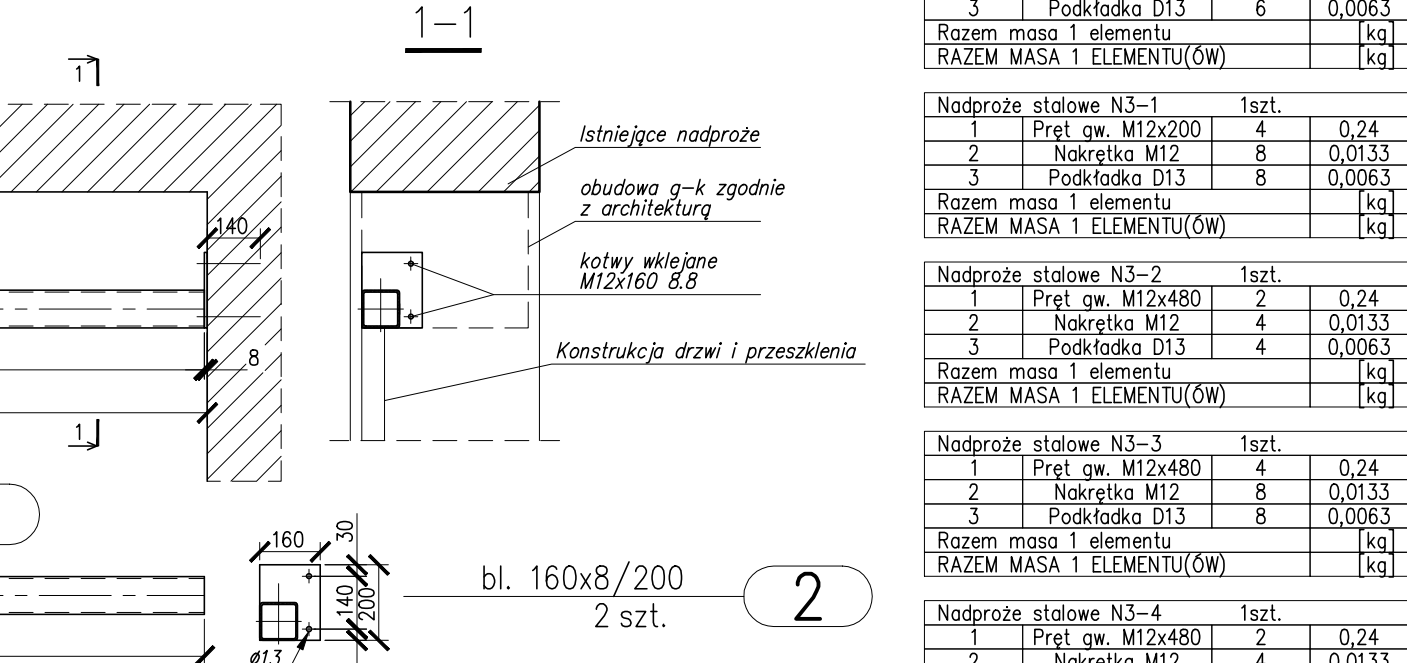
Nadproże stalowe N3-8



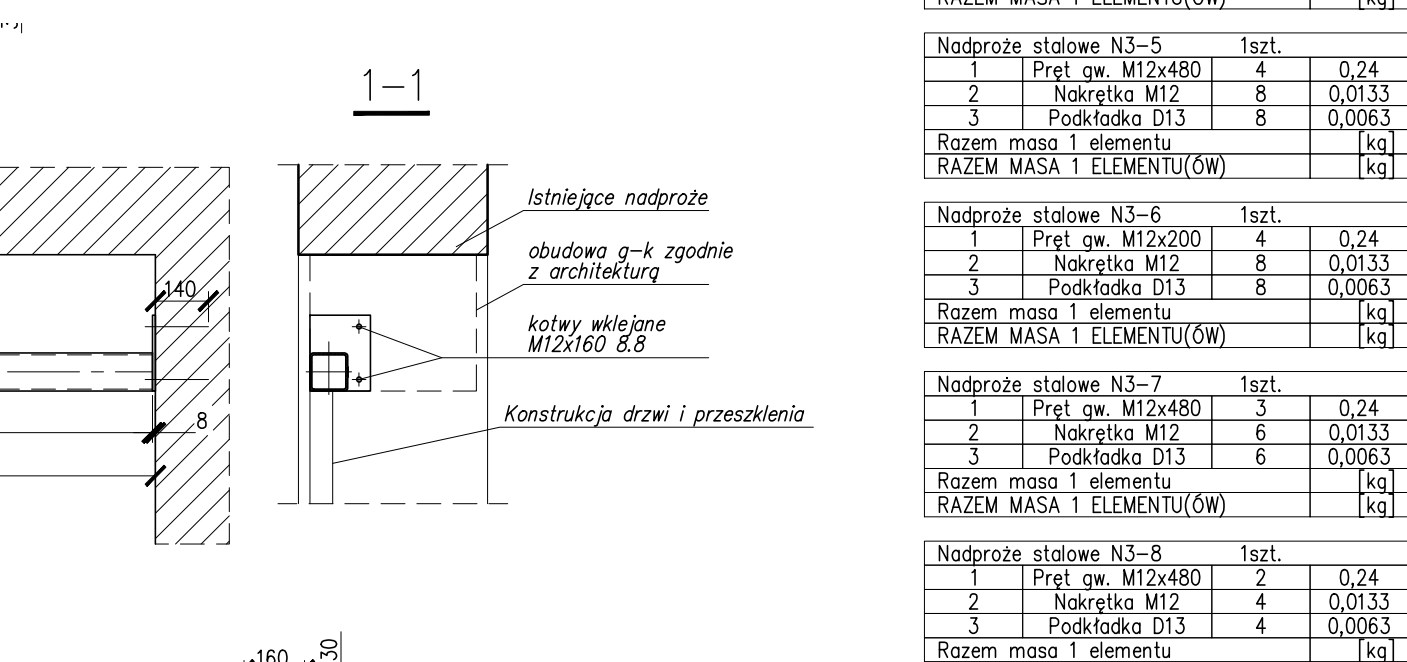
Nadproże stalowe N3-9



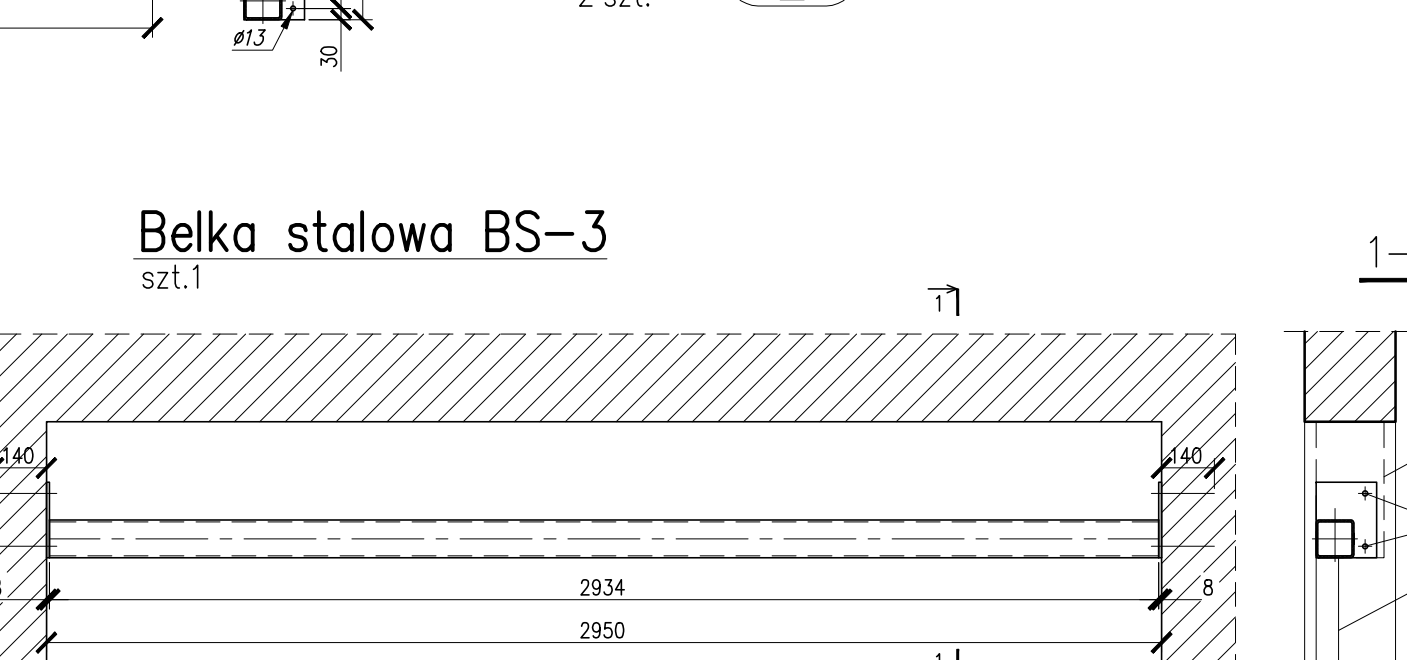
Nadproże stalowe N3-10



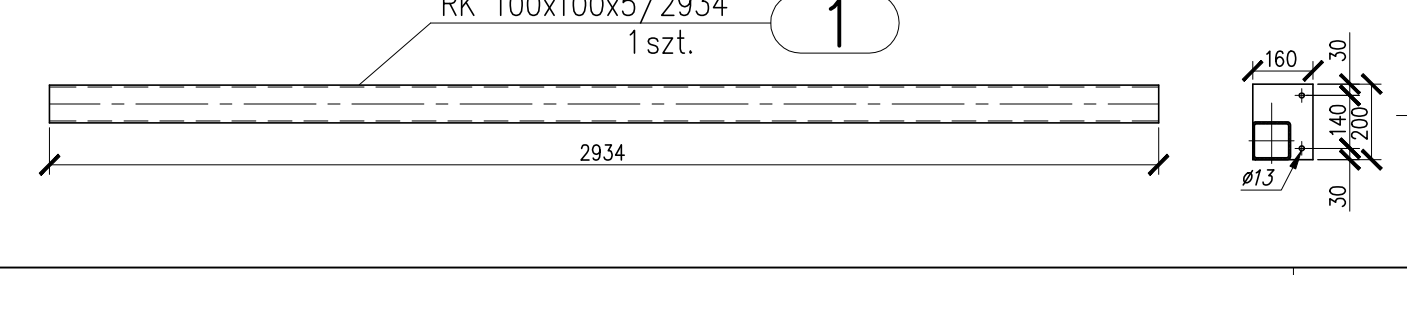
Nadproże stalowe N3-11



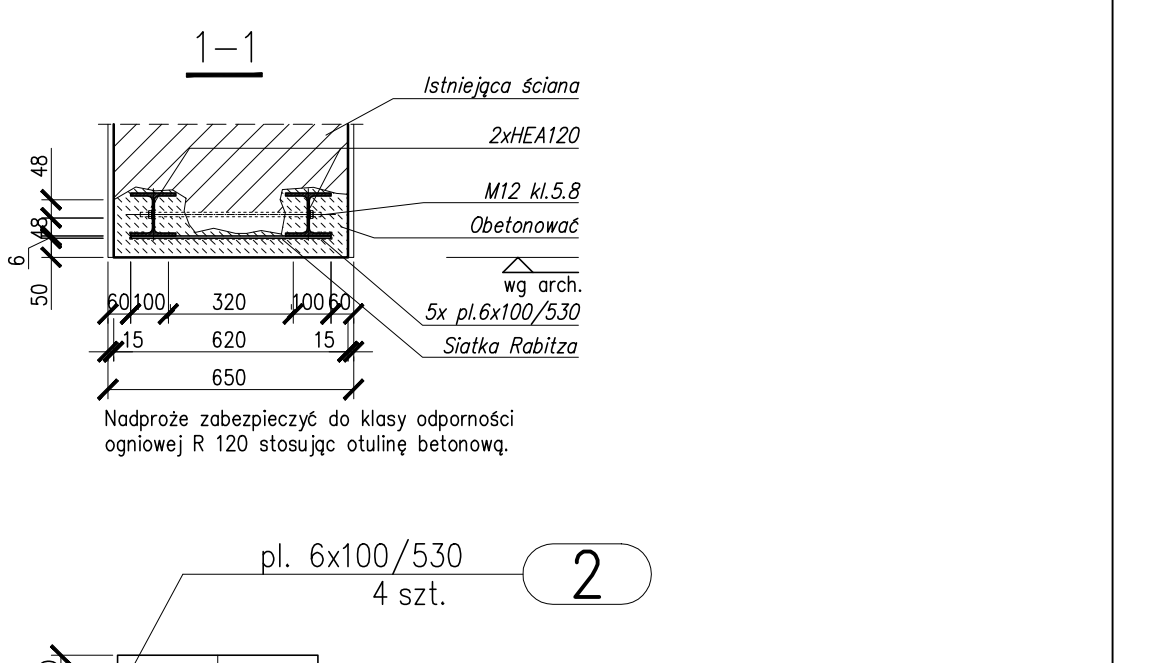
Nadproże stalowe N3-12



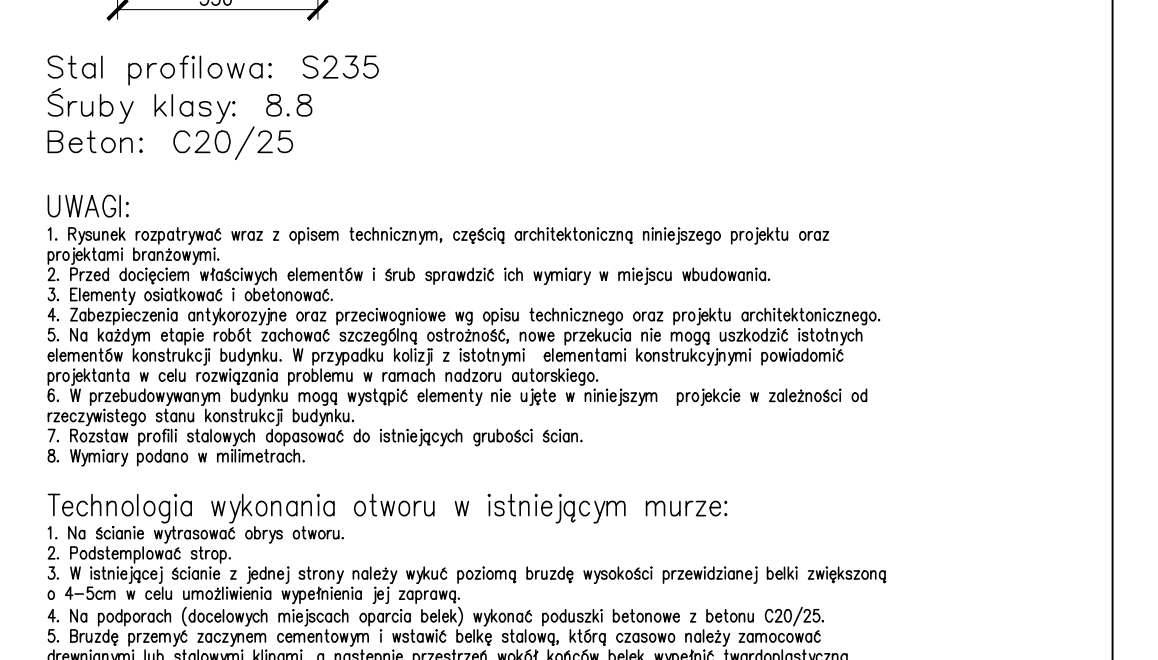
Nadproże stalowe N3-13



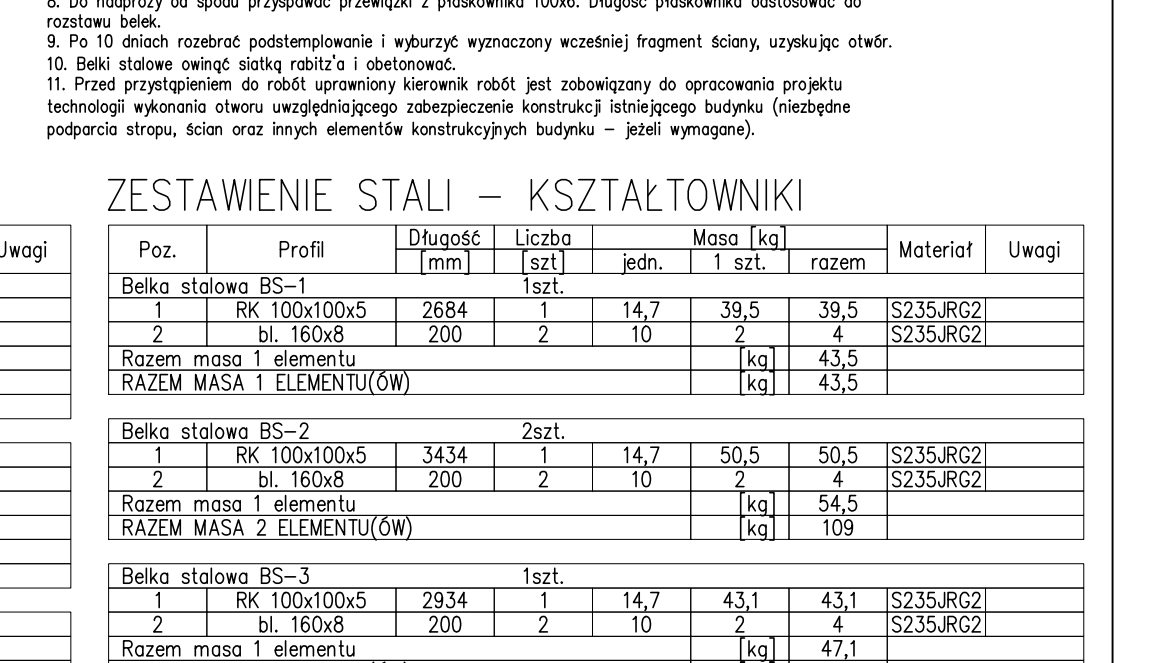
Nadproże stalowe N3-5



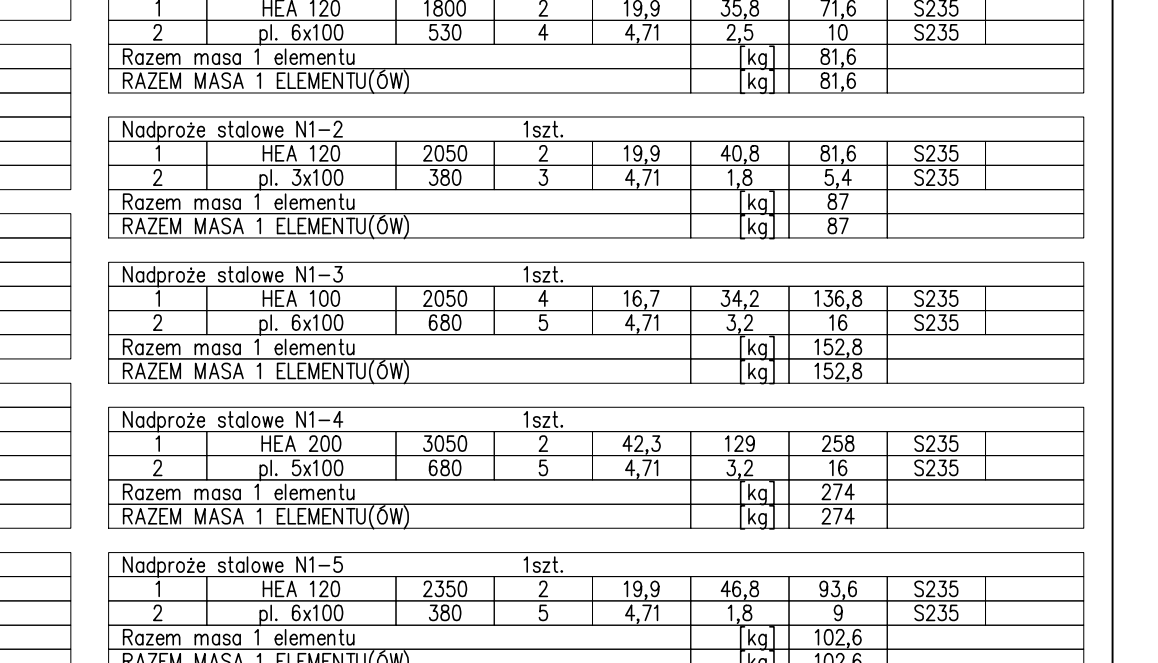
Nadproże stalowe N3-6



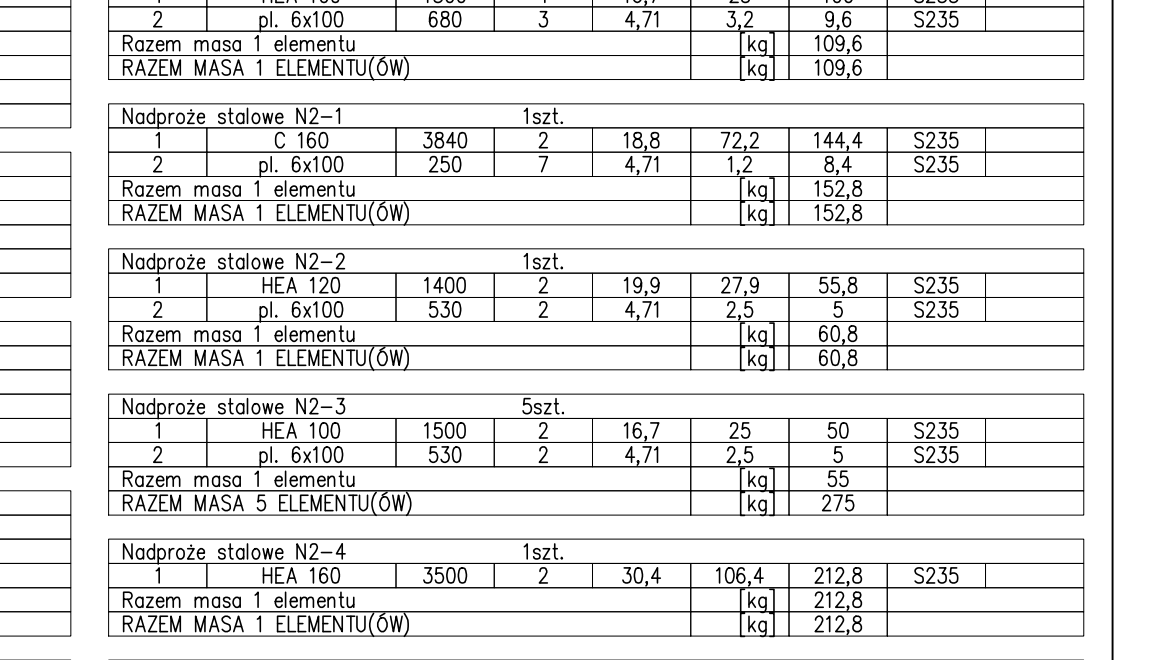
Nadproże stalowe N3-7



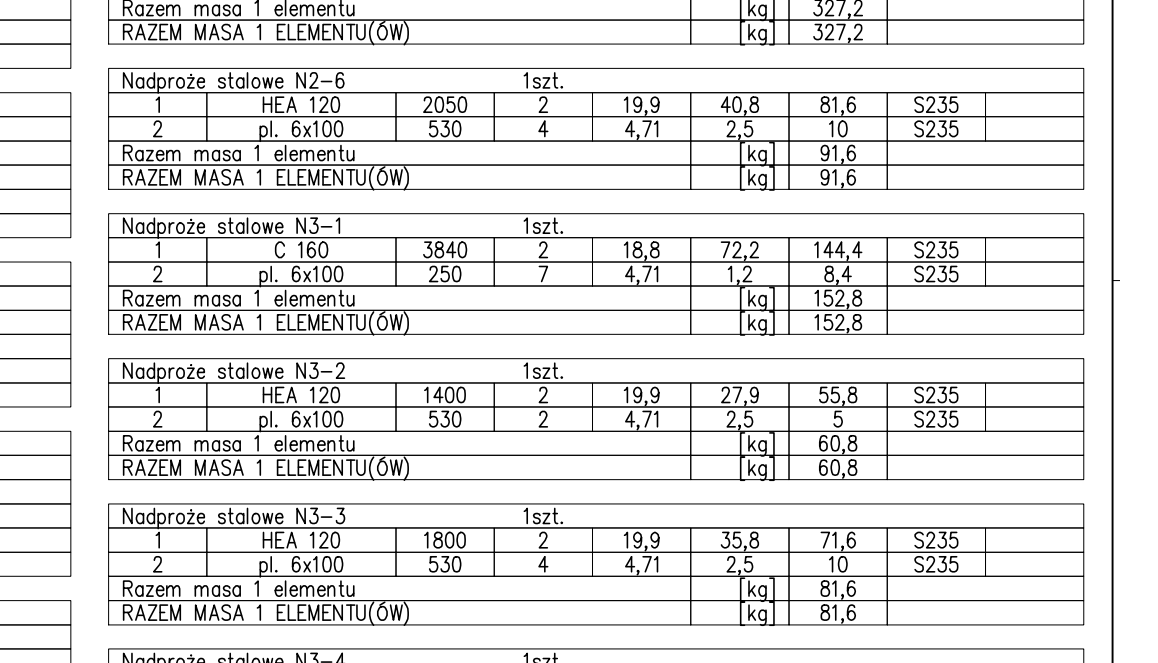
Nadproże stalowe N3-8



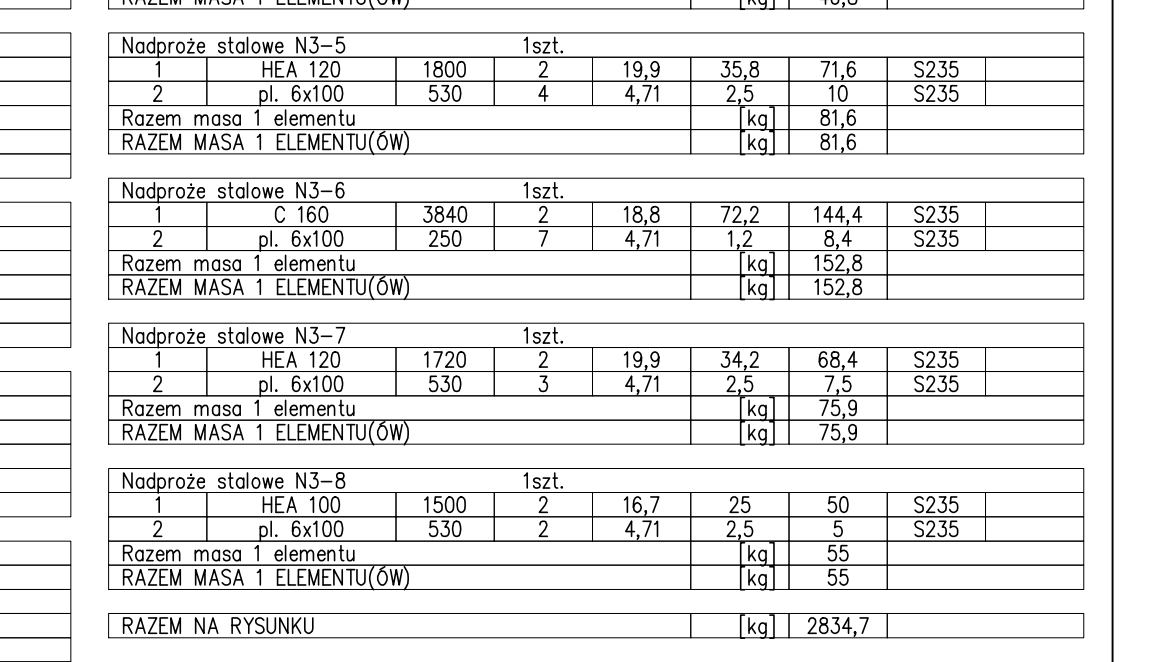
Nadproże stalowe N3-9



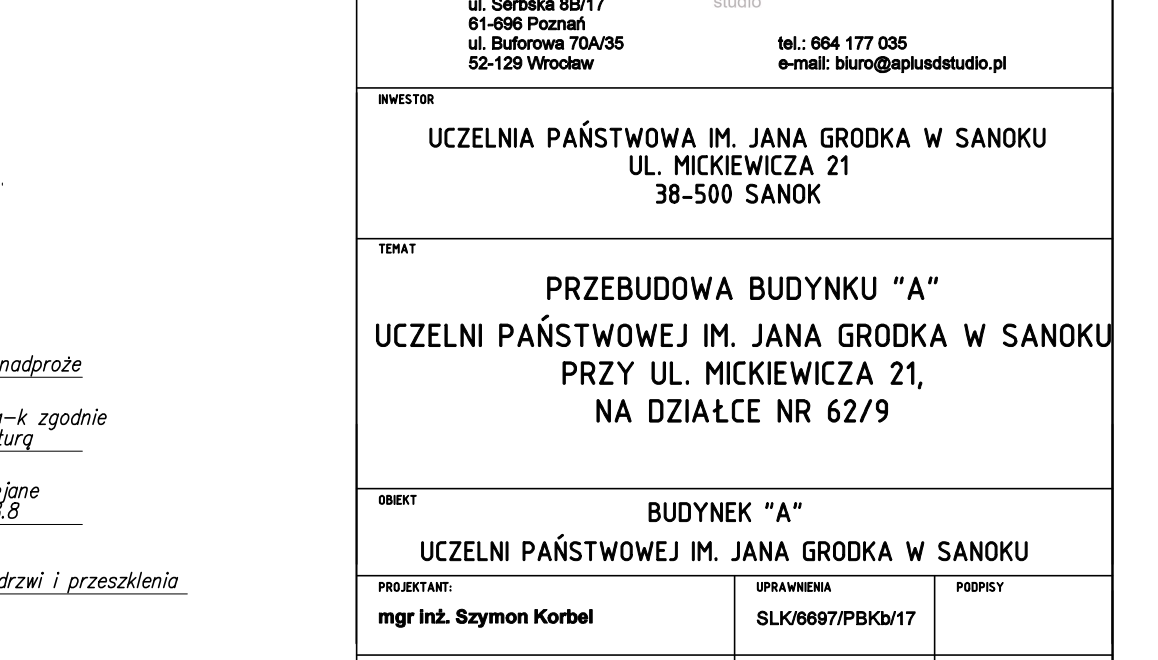
Nadproże stalowe N3-10



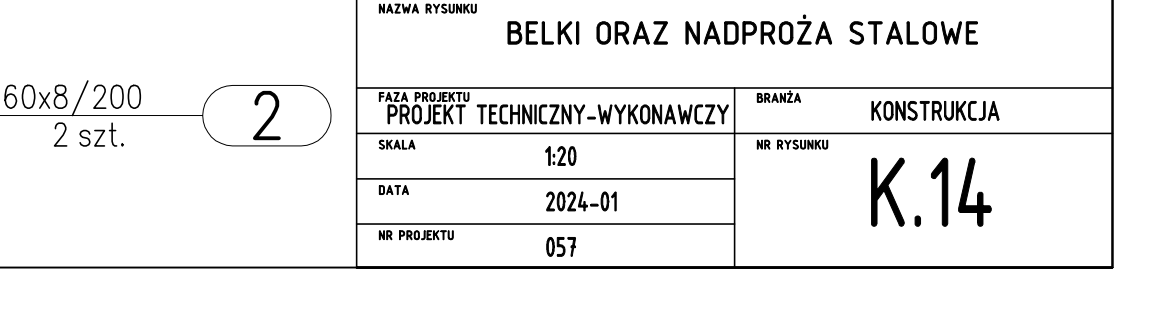
Nadproże stalowe N3-11



Nadproże stalowe N3-12



Nadproże stalowe N3-13



ZESTAWIENIE ŚRUB

Poz.	Nazwa	Jedn.	1 szt.	razem	Uwagi
Nadproże stalowe N1-1					
1	Pręt ow. M12x480	1 szt.	0,24	0,96	
2	Nakrętka M12	8	0,0333	0,1064	
3	Podkładka D13	8	0,0083	0,0504	
Razem masa 1 elementu		[kg]	0,8376		
RAZEM MASA 1 ELEMENTU(OW)		[kg]	1,1168		
Nadproże stalowe N1-2					
1	Pręt ow. M12x330	3	0,24	0,72	
2	Nakrętka M12	6	0,0333	0,0996	
3	Podkładka D13	6	0,0083	0,0504	
Razem masa 1 elementu		[kg]	0,8376		
RAZEM MASA 1 ELEMENTU(OW)		[kg]	1,1168		
Nadproże stalowe N1-3					
1	Pręt ow. M12x850	5	0,24	1,2	
2	Nakrętka M12	10	0,0333	0,333	
3	Podkładka D13	10	0,0083	0,083	
Razem masa 1 elementu		[kg]	1,396		
RAZEM MASA 1 ELEMENTU(OW)		[kg]	1,396		
Nadproże stalowe N1-4					
1	Pręt ow. M12x330	5	0,24	1,2	
2	Nakrętka M12	10	0,0333	0,333	
3	Podkładka D13	10	0,0083	0,083	
Razem masa 1 elementu		[kg]	1,396		
RAZEM MASA 1 ELEMENTU(OW)		[kg]	1,396		
Nadproże stalowe N1-5					
1	Pręt ow. M12x330	5	0,24	1,2	
2	Nakrętka M12	6	0,0333	0,0996	
3	Podkładka D13	6	0,0083	0,0504	
Razem masa 1 elementu		[kg]	0,8376		
RAZEM MASA 1 ELEMENTU(OW)		[kg]	1,1168		
Nadproże stalowe N1-6					
1	Pręt ow. M12x650	3	0,24	0,72	
2	Nakrętka M12	6	0,0333	0,0996	
3	Podkładka D13	6	0,0083	0,0504	
Razem masa 1 elementu		[kg]	0,8376		
RAZEM MASA 1 ELEMENTU(OW)		[kg]	1,1168		
Nadproże stalowe N2-1					
1	Pręt ow. M12x330	5	0,24	1,2	
2	Nakrętka M12	6	0,0333	0,0996	
3	Podkładka D13	6	0,0083	0,0504	
Razem masa 1 elementu		[kg]	0,8376		
RAZEM MASA 1 ELEMENTU(OW)		[kg]	1,1168		
Nadproże stalowe N2-2					
1	Pręt ow. M12x330	5	0,24	1,2	
2	Nakrętka M12	6	0,0333	0,0996	
3	Podkładka D13	6	0,0083	0,0504	
Razem masa 1 elementu		[kg]	0,8376		
RAZEM MASA 1 ELEMENTU(OW)		[kg]	1,1168		
Nadproże stalowe N2-3					
1	Pręt ow. M12x330	5	0,24	1,2	
2	Nakrętka M12	6	0,0333	0,0996	
3	Podkładka D13	6	0,0083	0,0504	
Razem masa 1 elementu		[kg]	0,8376		
RAZEM MASA 1 ELEMENTU(OW)		[kg]	1,1168		
Nadproże stalowe N2-4					
1	Pręt ow. M12x330	5	0,24	1,2	
2	Nakrętka M12	6	0,0333	0,0996	
3	Podkładka D13	6	0,0083	0,0504	
Razem masa 1 elementu		[kg]	0,8376		
RAZEM MASA 1 ELEMENTU(OW)		[kg]	1,1168		
Nadproże stalowe N2-5					
1	Pręt ow. M12x330	5	0,24	1,2	
2	Nakrętka M12	6	0,0333	0,0996	
3	Podkładka D13	6	0,0083	0,0504	
Razem masa 1 elementu		[kg]	0,8376		
RAZEM MASA 1 ELEMENTU(OW)		[kg]	1,1168		
Nadproże stalowe N2-6					
1	Pręt ow. M12x330	5	0,24	1,2	
2	Nakrętka M12	6	0,0333	0,0996	
3	Podkładka D13	6	0,0083	0,0504	
Razem masa 1 elementu		[kg]	0,8376		
RAZEM MASA 1 ELEMENTU(OW)		[kg]	1,1168		