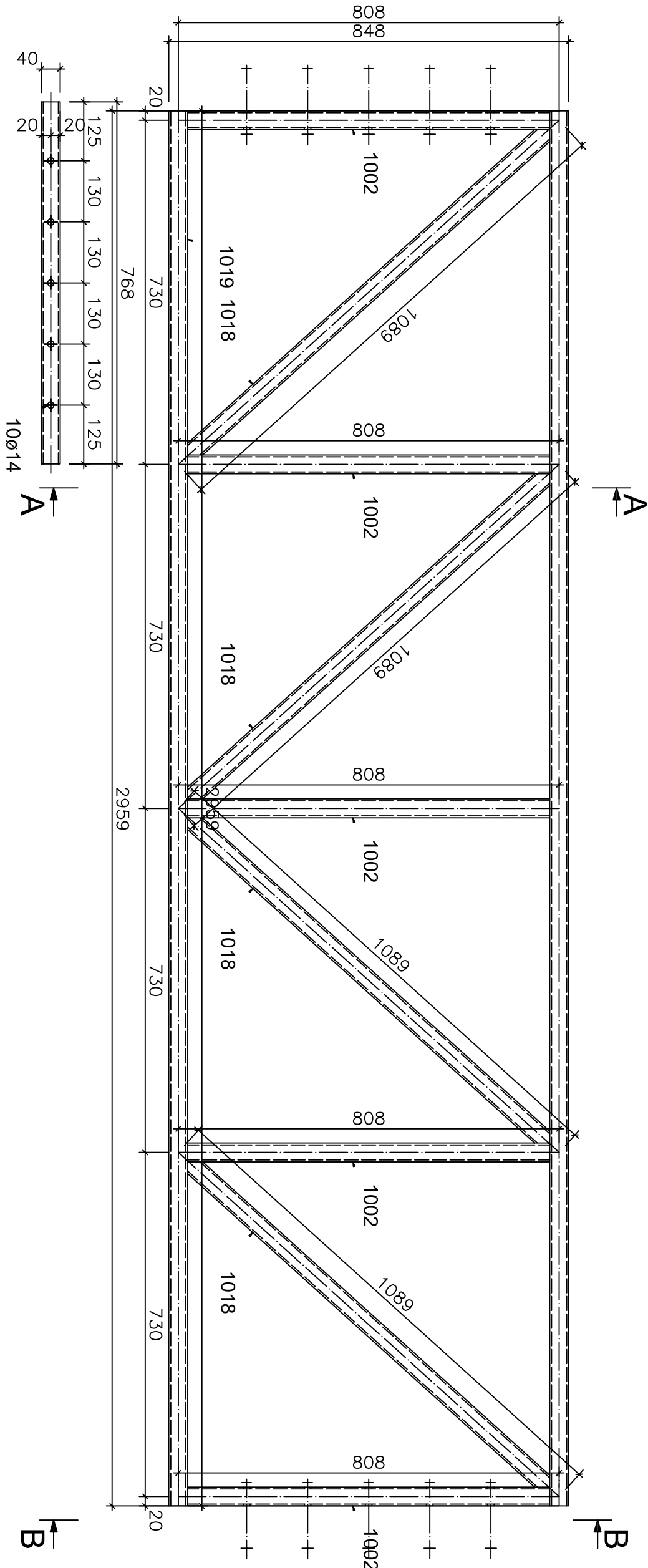
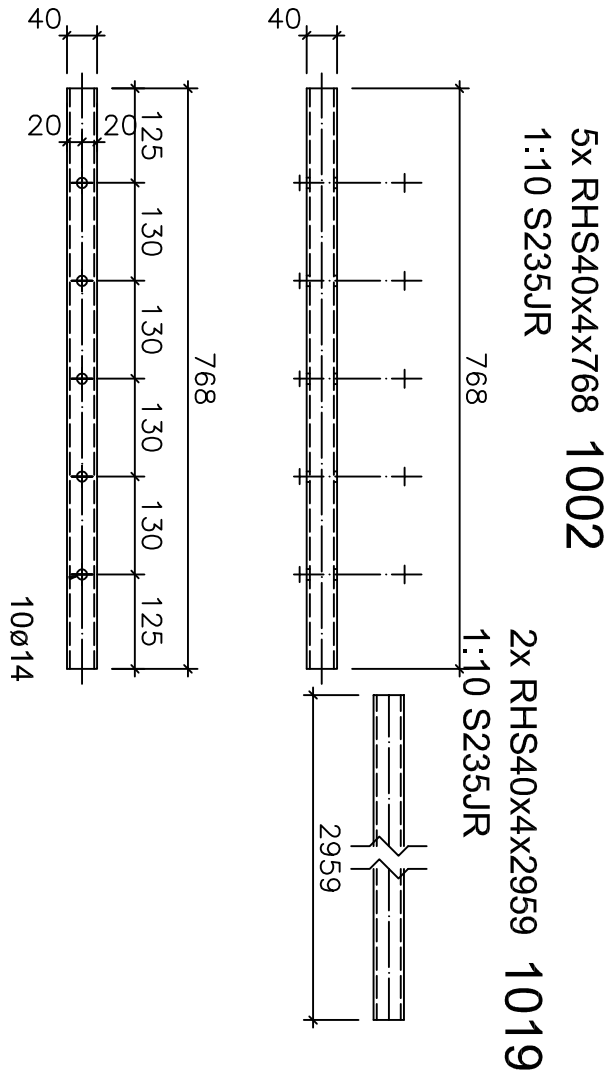
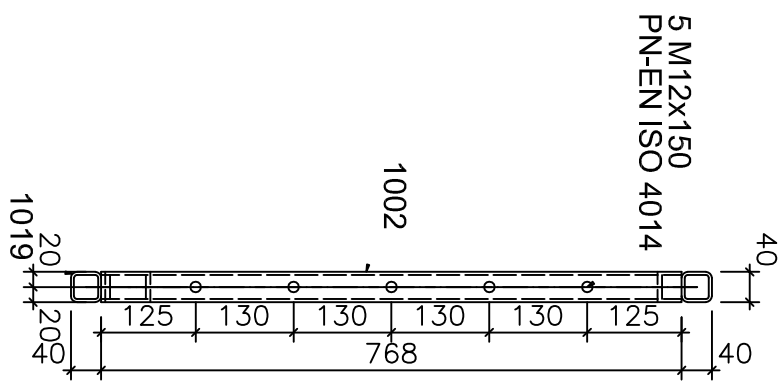
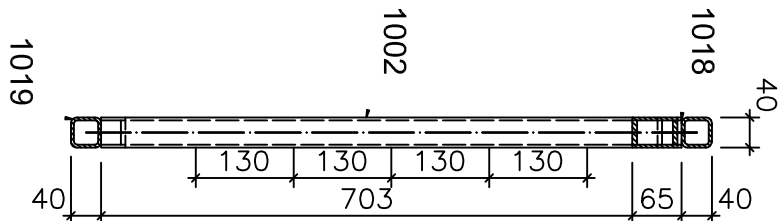


2 x K-3  
1:10 S235JR

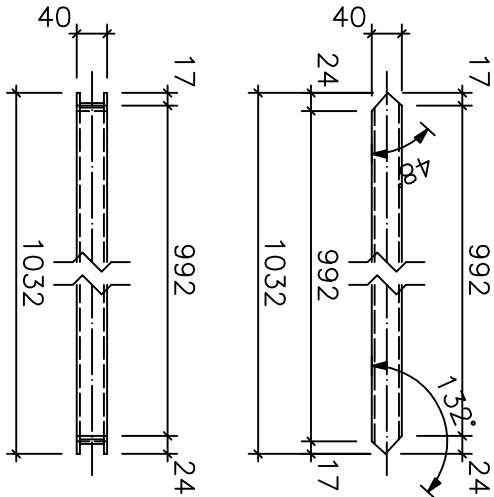


Przekrój A - A

Przekrój B - B



4x RHS40x4x1032 1018  
1:10 S235JR



pozycja	Nazwa	Ilość (szt.)	Długość (mm)	Szerokość (mm)	Materiał	Waga 1szt. (kg)	Waga (kg)
K-3		2					
1019	RHS40x4	2	2959	0	S235JR	12,43	24,86
1018	RHS40x4	4	1032	0	S235JR	4,34	17,34
1002	RHS40x4	5	768	0	S235JR	3,23	16,13
-	M12 5,8	5	150	0	5,8	0,17	0,84
Razem:		16					59,16

Waga wszystkich (kg): 117,49

GŁÓWNA JEDNOSTKA PROJEKTOWA:			
PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA ANDRZEJ TROMSKI ul. Powstańców Wielkopolskich 7A/49A, 06-400 Ciechanów			
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:			
Budowa gminnego Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych na terenie działek o nr ewid. 26/1 i 26/2, obręb Dąbrowa			
NAZWA I ADRES INWESTORA:			
Gmina Śrem, pl. 20 Października 1, 63-100 Śrem			
LOKALIZACJA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:			
dz. nr 26/1 i 26/2 Identyfikator 302604_5.006 Gmina Śrem, Obręb DĄBROWA			
PROJEKT WYKONAWCZY			
OBIEKT: ZADASZENIE NAD RAMPĄ ROZŁADUNKOWĄ		DATA: 05.02.2024	
TEMAT RYSUNKU: KRATOWNICA STALOWA K3			
PROJEKTANT			
Inż. Wojciech Nosarzewski		SKALA: 1 : 5-10	
nr upr. MAZBO/00337/PODOK/05 w spec. konsultacyjnej do projektowania bez ograniczeń		NR RYS: K8	