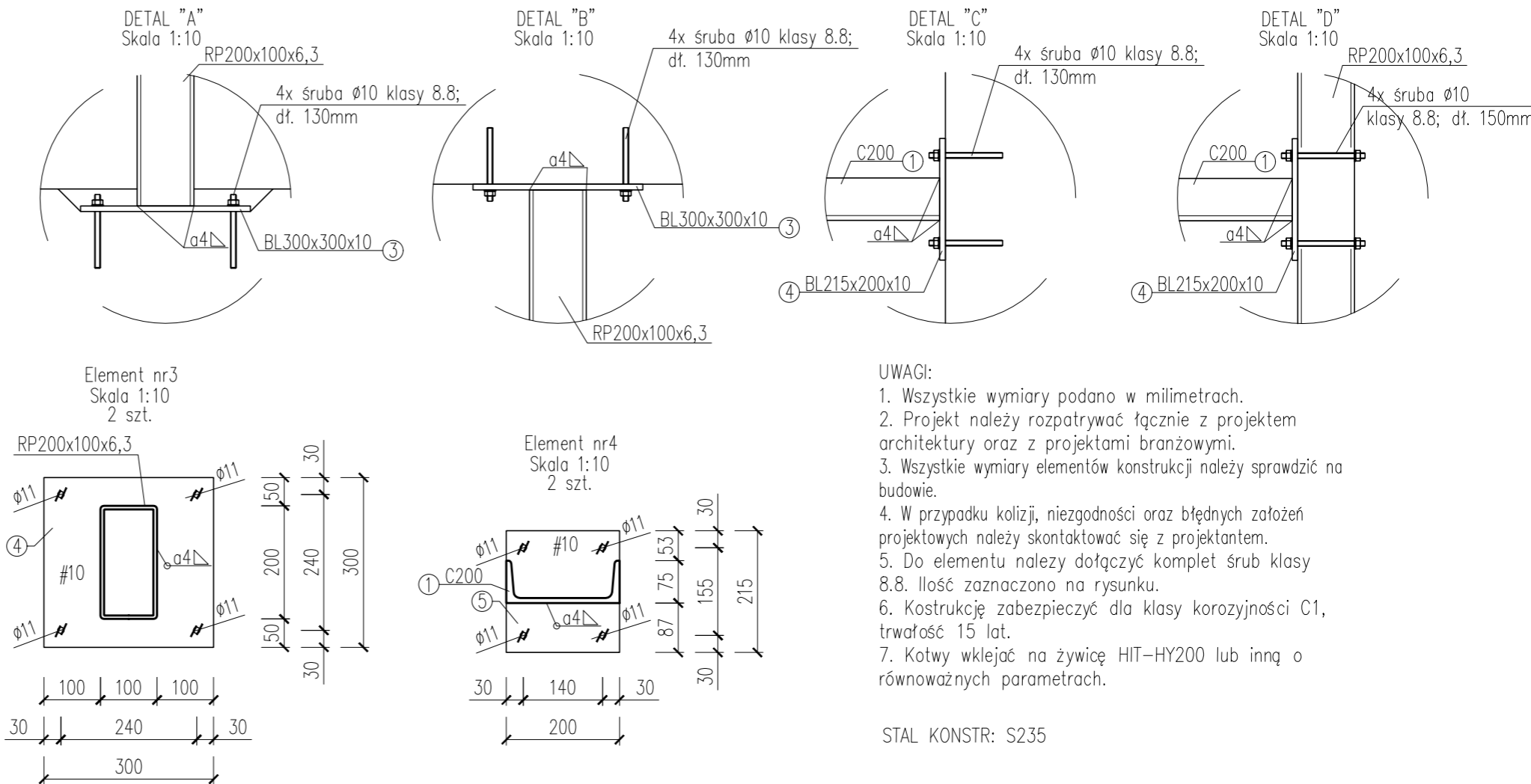
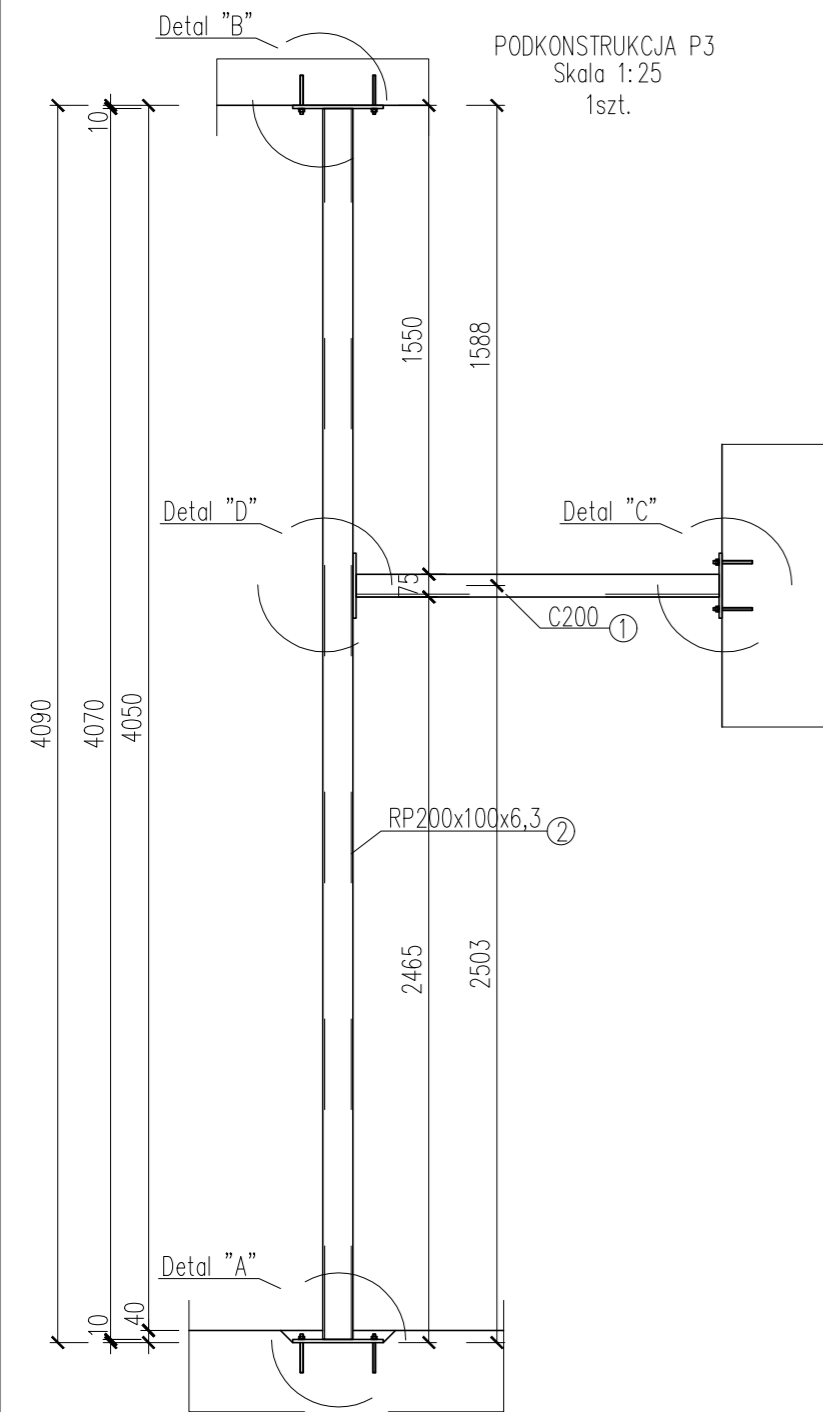


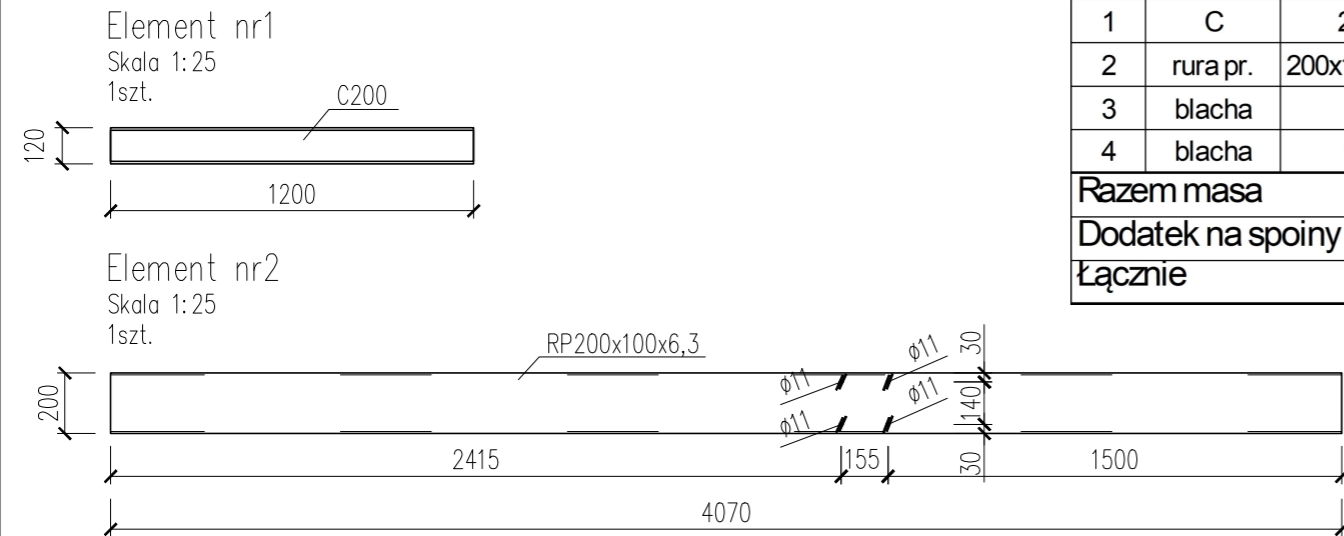
PODKONSTRUKCJA STALOWA P3

Skala 1:25



- UWAGI:
1. Wszystkie wymiary podano w milimetrach.
 2. Projekt należy rozpatrywać łącznie z projektem architektury oraz z projektami branżowymi.
 3. Wszystkie wymiary elementów konstrukcji należy sprawdzić na budowie.
 4. W przypadku kolizji, niezgodności oraz błędnych założeń projektowych należy skontaktować się z projektantem.
 5. Do elementu należy dołączyć komplet śrub klasy 8.8. Ilość zaznaczono na rysunku.
 6. Konstrukcję zabezpieczyć dla klasy korozyjności C1, trwałość 15 lat.
 7. Kotwy wklejać na żywicę HIT-HY200 lub inną o równoważnych parametrach.

STAL KONSTR: S235



Lp.	Rodzaj		Dług.	Szer.	Masa 1m	Masa 1 el	Liczba	Masa łącznie
	elementu							
1	C	200	1200		25,3	30,36	1	30,36
2	rura pr.	200x100x6,3	4070		28,1	114,37	1	114,37
3	blacha	10	300	300		7,07	2	14,13
4	blacha	10	200	215		3,38	2	6,75
Razem masa						[kg]	166	
Dodatek na spoiny [1,5%]						[kg]	2	
Łącznie						[kg]	168	

 PRZEDSIĘBIORSTWO ORGANIZACJI INWESTYCYJNYCH ALLPLAN Sp. z o.o. ul. Mahoniowa 14, 85-390 Bydgoszcz		
PADA / PHASE		
PROJEKT WYKONAWCZY		
TYTUŁ / PROJECT TITLE		
Zmiana aranżacji pomieszczenia nr 42 po Czytelni Czasopism na pracownię dla Zakładu Rękopisów wraz z adaptacją instalacji.		
ADRES / ADDRESS		
al. Niepodległości 213, 02-086 Warszawa j. ewid. 146506_8; obręb ewid. 2-01-06; dz. ewid. nr 21		
BRANŻA / INDUSTRY		
KONSTRUKCYJNA		
INWESTOR / CLIENT		
Biblioteka Narodowa, al. Niepodległości 213 02-086 Warszawa		
PROJEKTANT / DESIGNED BY	NR DEC. O NADANIU UPRAWNIEN	
MGR INŻ. ŁUKASZ DYMURA	POM/0125/P00K/11	
SPECJALNOŚĆ / SPECIALTY		
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstr.-bud.		
OPRAWIDZALNICY / VERIFIED BY	NR DEC. O NADANIU UPRAWNIEN	
MGR INŻ. MARCIN ZIELIŃSKI	POM/0325/P00K/13	
SPECJALNOŚĆ / SPECIALTY		
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstr.-bud.		
OPRAWIDZALNICY / DRAFTED BY	PODPIS / SIGNATURE	
MGR INŻ. AGNIESZKA ŁAGÓD		

TYTUŁ / SUBJECT	NR RYSUNKU / DRAWING NUMBER	
PODKONSTRUKCJA STALOWA P3	K-03	
DATA / DATE	SKALA / SCALE	
KWIECIEŃ 2024	1:25	