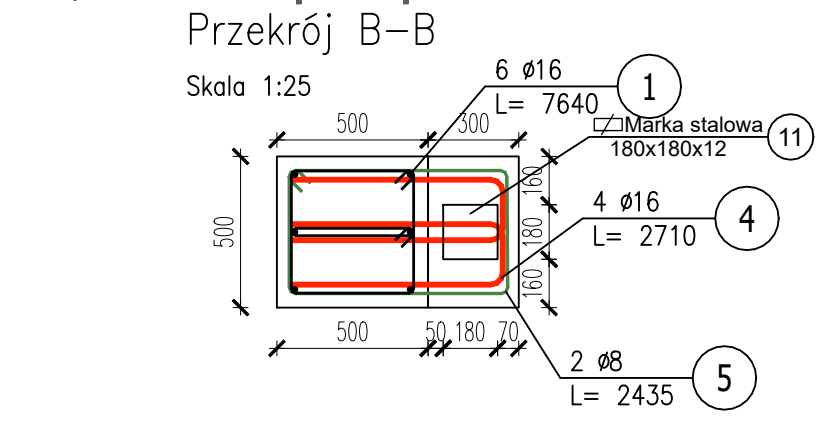
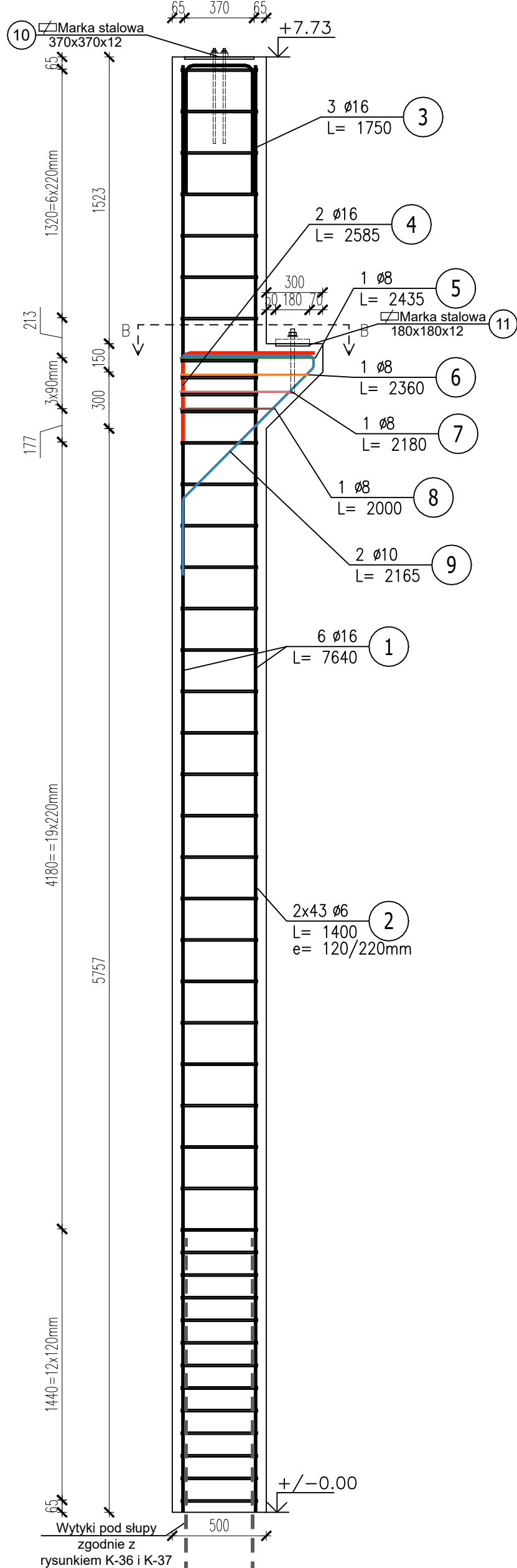
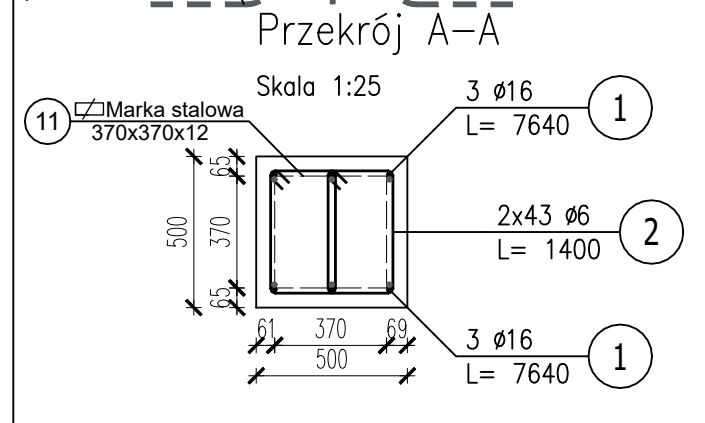
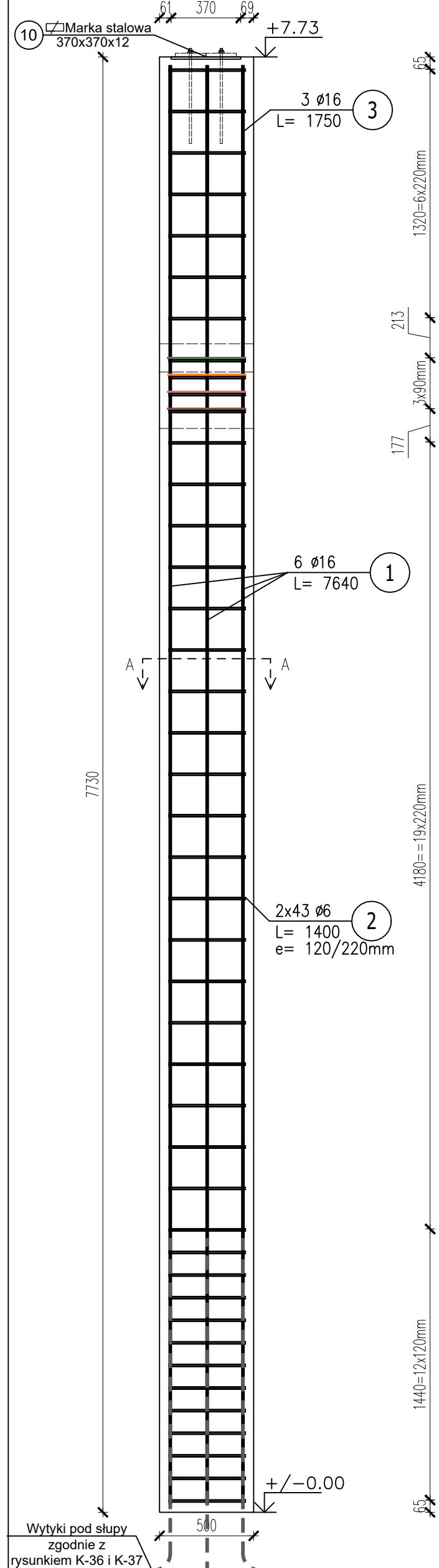


Poz.S2 Słup (2.szt.)

Skala 1:25



2 86 Ø6 L= 1400

3 3 Ø16 L= 1750

4 2 Ø16 L= 2585

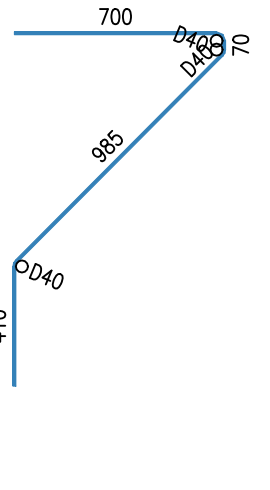
5 1 Ø8 L= 2435

6 1 Ø8 L= 2360

7 1 Ø8 L= 2180

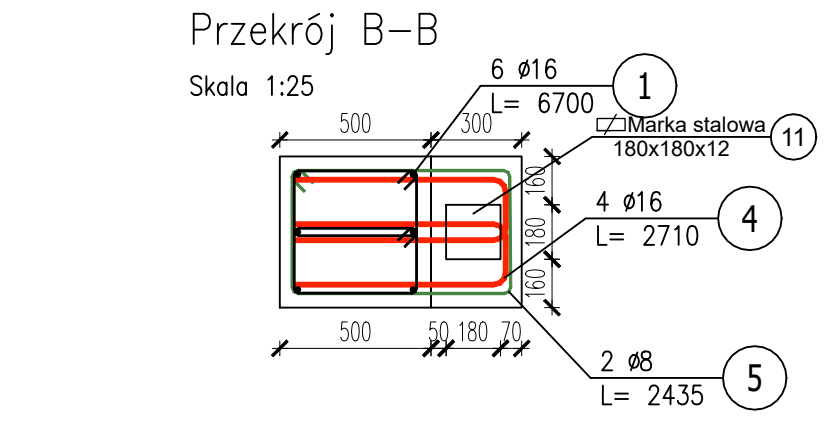
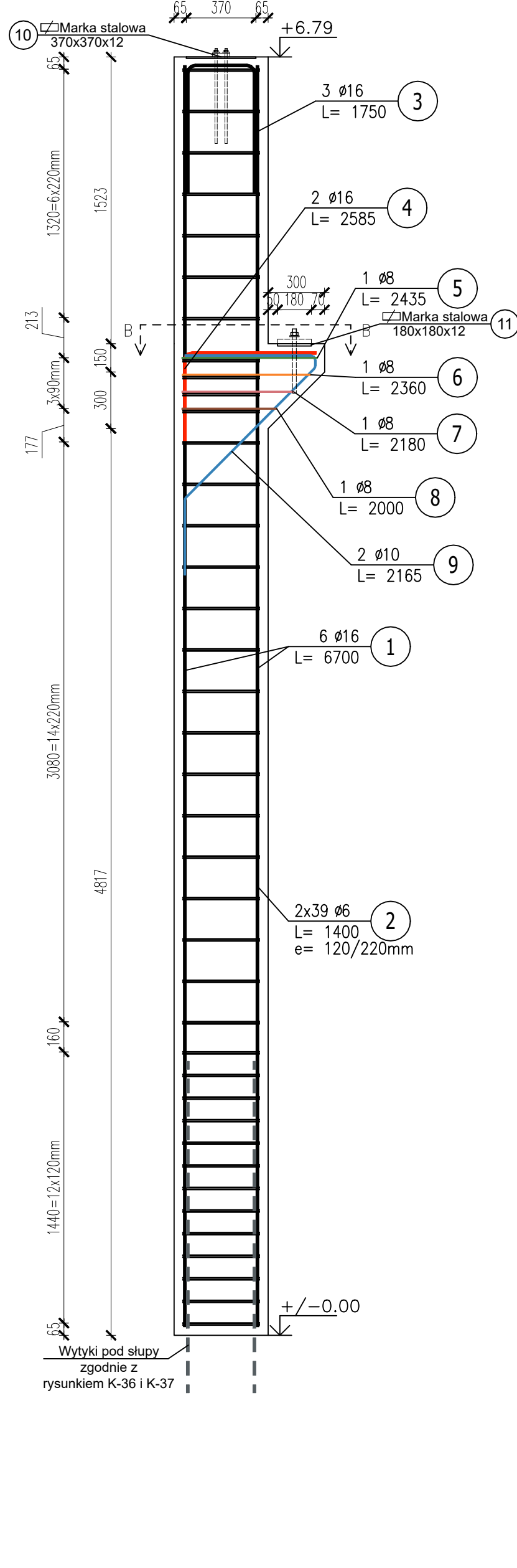
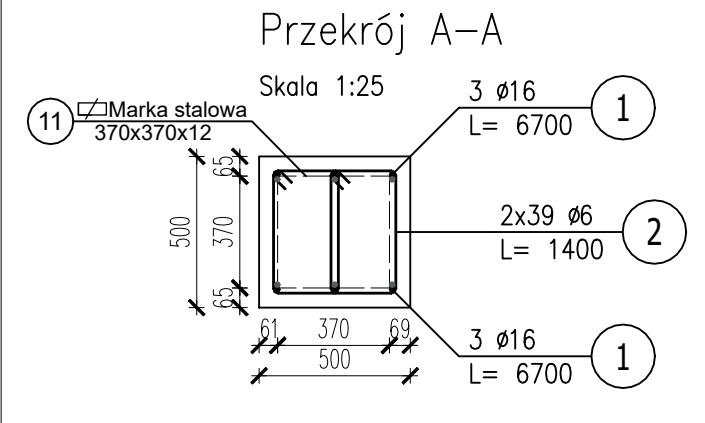
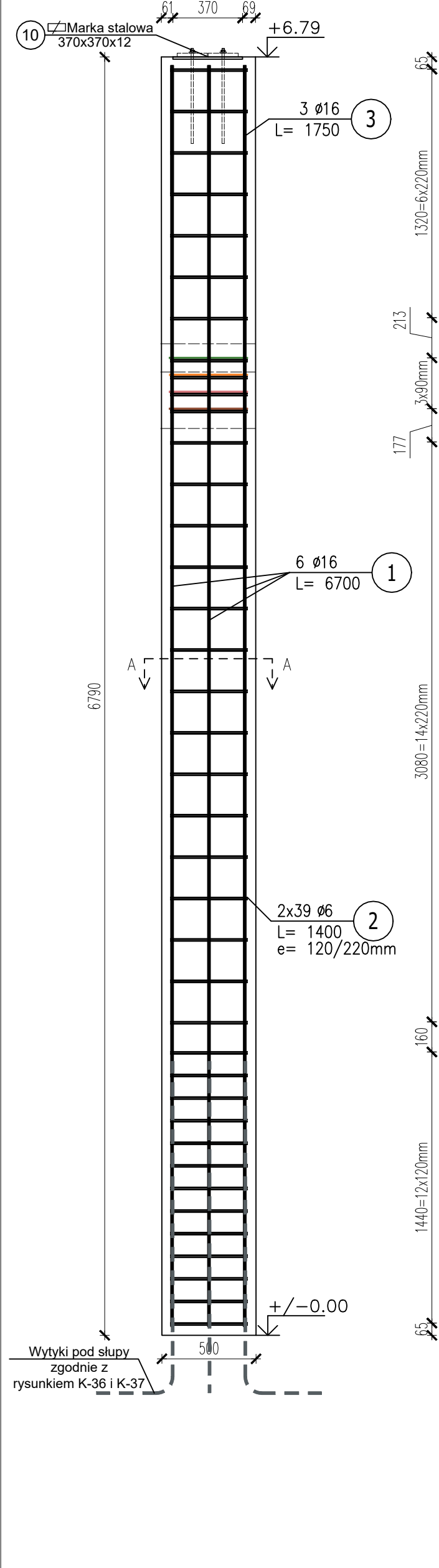
8 1 Ø8 L= 2000

9 2 Ø10 L= 2165



Poz.S2.1 Słup (2.szt.)

Skala 1:25



2 78 Ø6 L= 1400

3 3 Ø16 L= 1750

4 2 Ø16 L= 2585

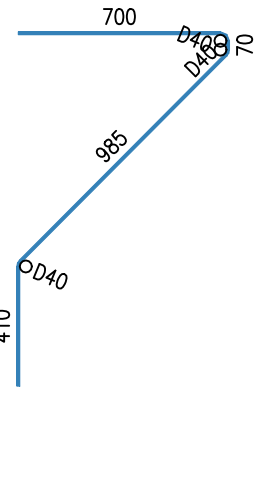
5 1 Ø8 L= 2435

6 1 Ø8 L= 2360

7 1 Ø8 L= 2180

8 1 Ø8 L= 2000

9 2 Ø10 L= 2165

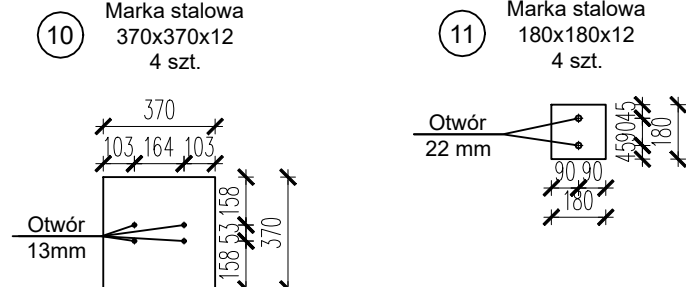


ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]			
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM				
							ø6	ø8	ø10	ø16
Poz. S2 – Słup – 1 szt.										
S2	1	16	7,640	6	1	6				45,84
	2	6	1,400	86	1	86	120,40			
	3	16	1,750	3	1	3				5,25
	4	16	2,585	2	1	2				5,17
	5	8	2,435	1	1	1		2,44		
	6	8	2,360	1	1	1		2,36		
	7	8	2,180	1	1	1		2,18		
	8	8	2,000	1	1	1		2,00		
	9	10	2,165	2	1	2				4,33
Poz. S2.1 – Słup – 1 szt.										
S2.1	1	16	6,700	6	1	6				40,20
	2	6	1,400	78	1	78	109,20			
	3	16	1,750	3	1	3				5,25
	4	16	2,585	2	1	2				5,17
	5	8	2,435	1	1	1		2,44		
	6	8	2,360	1	1	1		2,36		
	7	8	2,180	1	1	1		2,18		
	8	8	2,000	1	1	1		2,00		
	9	10	2,165	2	1	2				4,33
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							229,60	17,95	8,66	106,88
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,222	0,395	0,617	1,578
MASA [kg]							50,97	7,09	5,34	168,66
MASA CAŁKOWITA [kg]							232,06			

- Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 (gabarytowo)
- Opis długości haka: gabarytowy
- Długość pręta L: suma wymiarów gabarytowych

Wykaz stali konstrukcyjnej - Słup S2 i S2.1						
Nr	Nazwa elementu	Przekrój	Wymiary	Długość [m]	Liczba [szt.]	Masa jednostkowa [kg/m i kg]
			[mm]			
10	Marka stalowa	370x370x12	370x370	0,37	4	94,200
11	Marka stalowa	180x180x12	180x180	0,18	4	94,200
SUMA [kg] :						63,79



BETON: C35/45 (B45)
OTULINA: C_{nom}=45 mm
STAL: RB 500
ŚREDNICA: Ø6 mm, Ø8 mm, Ø10 mm, Ø16 mm

Tytuł: BUDOWA WIATY MAGAZYNOWEJ NAD
ISTNIEJĄCYM OTWARTYM MAGAZYNEM
OSADU NA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW w Rypinie
przy ul. Mleczarskiej 16

Stadium: PROJEKT TECHNICZNY

Inwestor: Przedsiębiorstwo Komunalne "KOMES" Sp. z o.o.
ul. Elzy Orzeszkowej 4
87-500 Rypin

Obekt: WIATA MAGAZYNOWA
ul. Mleczarska 16, 87-500 Rypin
obrob: 0001 Rypin, m. Rypin,
jednostka ewidencyjna: 041201_1 Rypin miasto
dz. nr ewid.: 2195/34

Jednostka Projektująca: PRACOWNIA PROJEKTOWA FSprojekt
ul. POBRZAŁSKA 41
87-300 BRODNICA
tel.: +48 56 697 40 30
kom.: +48 150 28 28 30
www.fsprojekt.eu

Brand: KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA

Projektant architektury i konstrukcji - projektant główny: mgr inż. Marcin Fabiański
mgr inż. Rafał Stramski
mgr inż. Klaudia Nalepa

Nr upr.: KUP0115/PWOK/12
KUP008/ZOOA/12

Podpis: [Signature]

Nr upr.: WAM0023/POOK/12

Podpis: [Signature]

Nr upr.: [Blank]

Podpis: [Blank]

Nazwa rysunku: SŁUPY ŻELBETOWE S2 I S2.1

Skala: 1:25

Data (dd.mm.rrrr): 01.2023

Numer rys.: K-33

TOM: PT