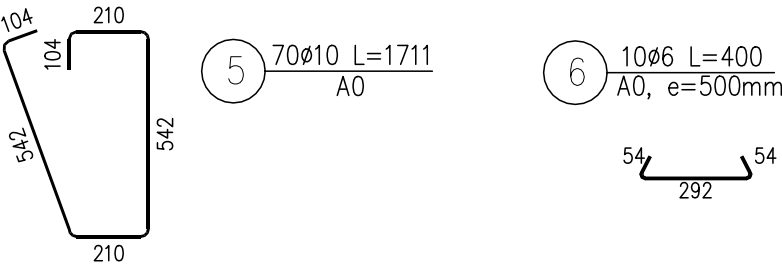
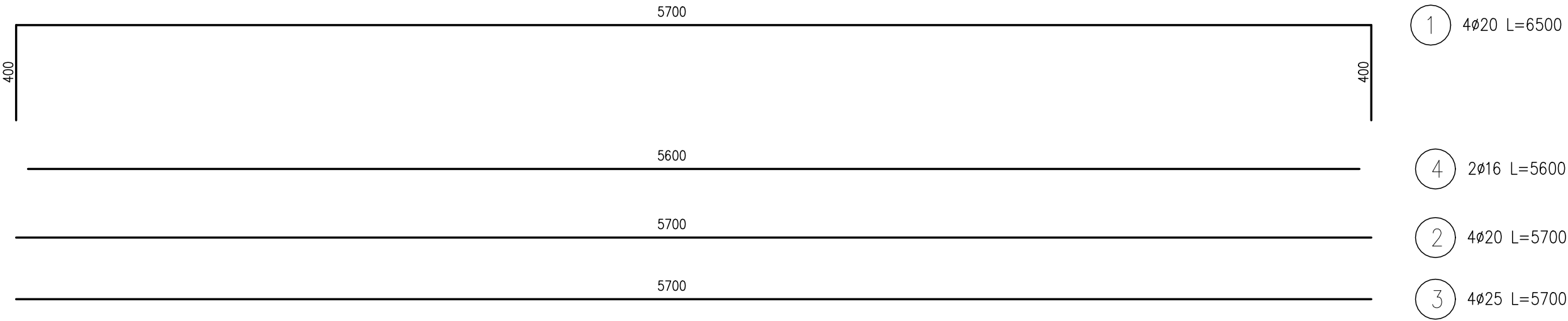
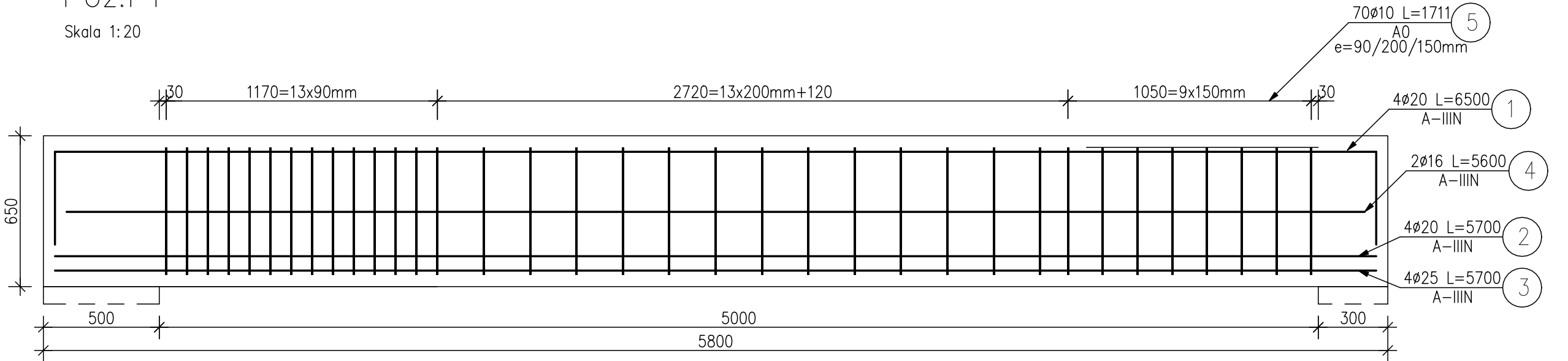
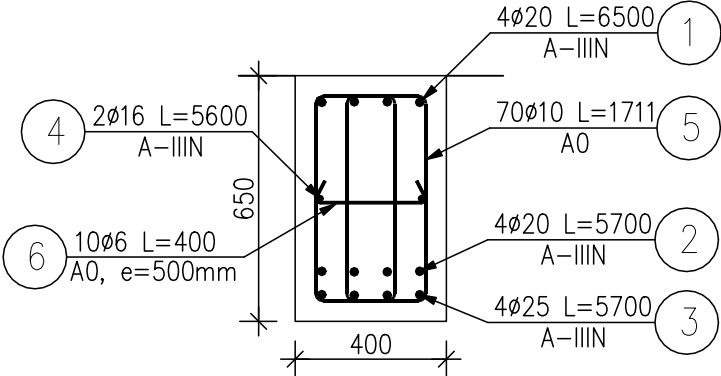


KONSTRUKCJA PODCIĄGU P1.
Skala 1:20

Poz.P1
Skala 1:20



Przekrój A-A
Skala 1:20



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]				
							A-0		A-IIIIN		
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	ø6	ø10	ø20	ø25	ø16
Poz. P1											
P1	1	20	6.500	4	1	4			26.00		
	2	20	5.700	4	1	4			22.80		
	3	25	5.700	4	1	4				22.80	
	4	16	5.600	2	1	2					11.20
	5	10	1.711	70	1	70		119.77			
	6	6	0.400	10	1	10	4.00				
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							4.00	119.77	48.80	22.80	11.20
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.222	0.617	2.466	3.853	1.578
MASA [kg]							0.888	73.90	120.34	87.85	17.67
MASA CAŁKOWITA [kg]							74.79		225.86		

UWAGI: Beton C30/37.

JEDNOSTKA OPRACOWUJĄCA	HP KONSTRUKCJE Hanna Pradziad ul. Na Zamek 45, Szabda, 87-300 Brodnica tel. 600-91-23-27	
INWESTOR	TBS Sp. z o.o. ul. KOŚCIUSZKI 17, 13-306 KURZĘTNIK	
ADRES	13-306 KURZĘTNIK dz. nr 1662/22	SKALA 1:20
BRANŻA	KONSTRUKCJA	VII 2020
TEMAT	BUDYNEK WIELORODZINNY 5 Konstrukcja podciągu P1	Rys. nr K13
PROJEKTANT	Mgr inż. Hanna Pradziad Upr. nr KUP/0154/PWBKb/17	
SPRAWDZAJĄCY	Mgr inż. Daniel Kwiatkowski Upr. nr KUP/0151/PWBKb/17	