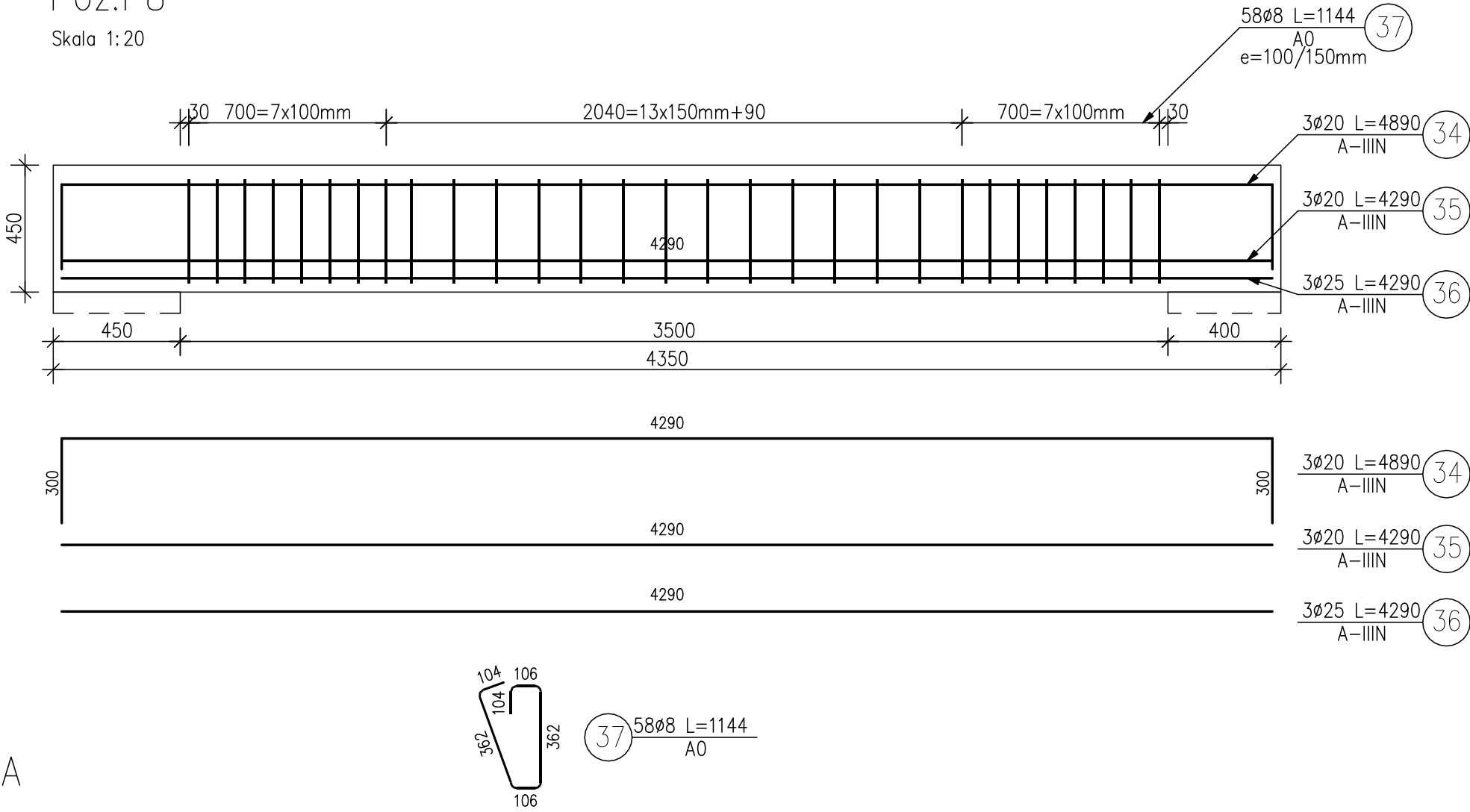
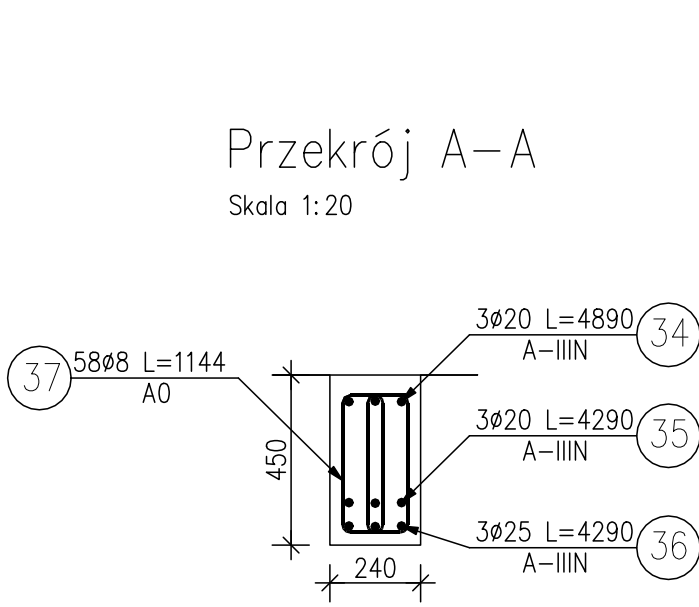


KONSTRUKCJA PODCIĄGU P8.
Skala 1:20

Poz.P8
Skala 1:20



Przekrój A-A
Skala 1:20



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]		
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-0	A-IIIIN	
							Ø8	Ø20	Ø25
Poz. P8									
P8	34	20	4.890	3	1	3		14.67	
	36	25	4.290	3	1	3			12.87
	37	8	1.144	58	1	58	66.35		
	35	20	4.290	3	1	3		12.87	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							66.35	27.54	12.87
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.395	2.466	3.853
MASA [kg]							26.21	67.91	49.59
MASA CAŁKOWITA [kg]							143.71		

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 P8	Rys. nr K20
PROJEKTANT	Mgr inż. Hanna Pradziad Upr. nr KUP/0154/PWBKb/17	
SPRAWDZAJĄCY	Mgr inż. Daniel Kwiatkowski Upr. nr KUP/0151/PWBKb/17	