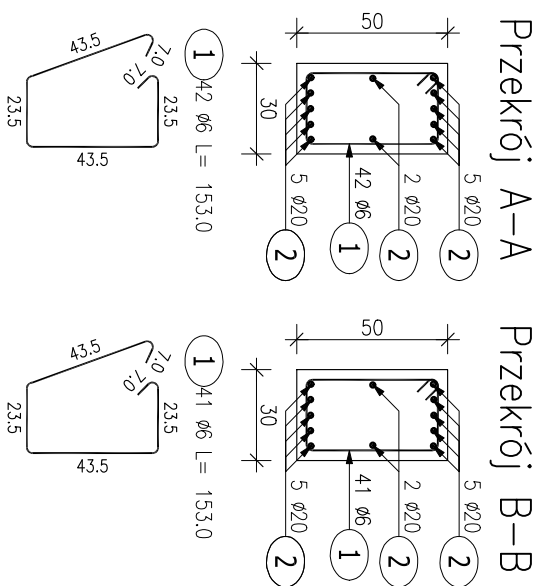


Poz.6.1j1 Stup (1.sz.)

$$(w \text{ osi } B)$$

Poz.6.111 Stup (1.szt.)

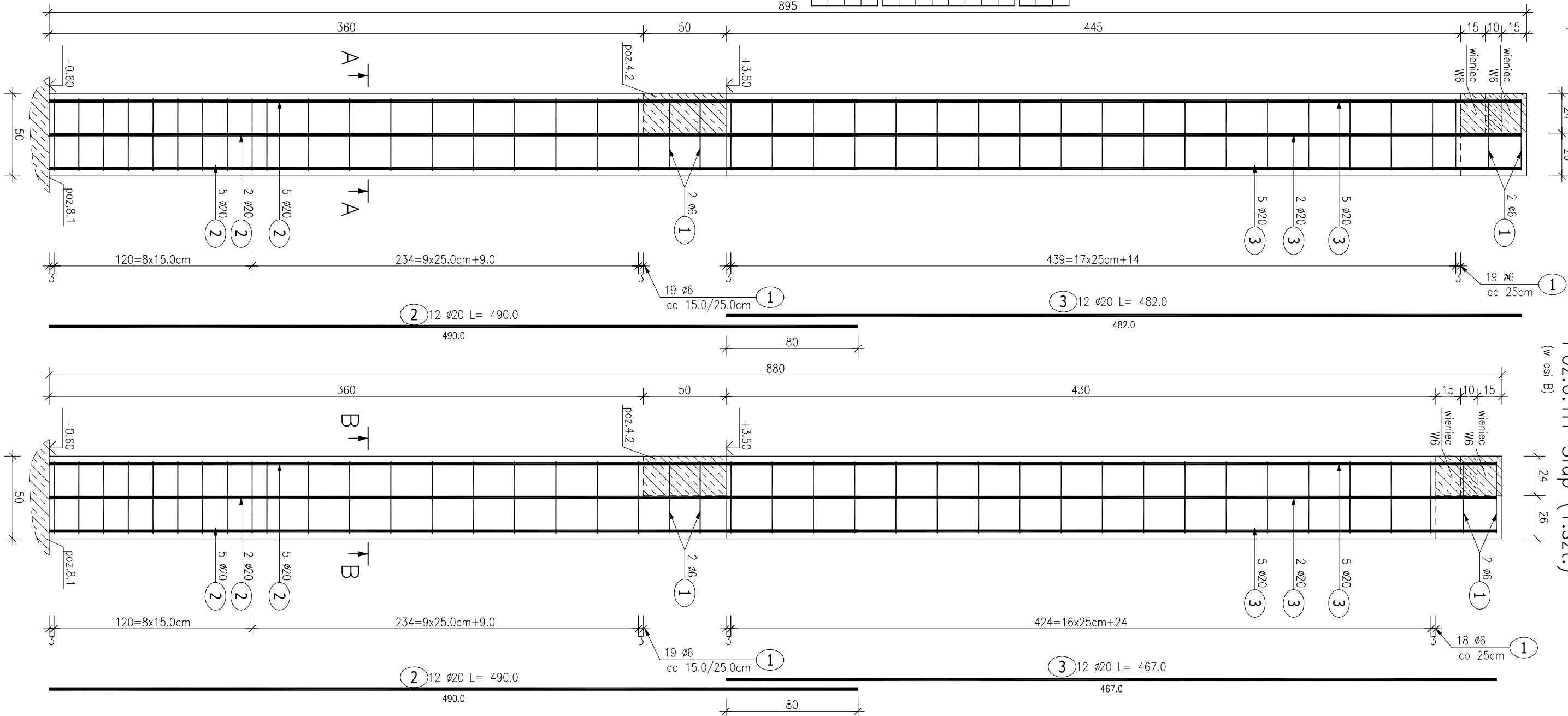
$$(w \text{ osi } B)$$



# ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PREŁA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PREŁÓW	x POZ.	RAZEM	A-IIIIN	
							ø6	ø20
Poz. 6.11i – Stup – 1 szt.								
6.11i	1	6	1.530	41	1	41	62.73	
	2	20	4.900	12	1	12		58.80
	3	20	4.670	12	1	12		56.04
Poz. 6.11j – Stup – 1 szt.								
6.11j	1	6	1.530	42	1	42	64.26	
	2	20	4.900	12	1	12		58.80
	3	20	4.820	12	1	12		57.84
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							126.99	231.48
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.222	2.466
MASA [kg]							28.19	570.83
MASA CAŁKOWITA [kg]							599.02	

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 metoda B (osiowo)
- 2) Opis długości haka: gabarytowy
- 3) Długość pręta L: suma wymiarów osiowych

BETON KONSTRUKCYJNY C20/25  
STAL ZBROJENIOWA A-IIIN  
OTULINA 3CM



	AL. JANA PAWŁA II 20 64-500 SZAMOTULY (61) 292 28 21 / 293 21 44 wowiestudio@onet.pl	
	nazwa rys.	
projekt:	PROJEKT WYKONAWCZY ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ HALI NAMIOTOWEJ ORAZ BUDOWA SALI GIMNASTYCZNEJ Z POMIESZCZENIAMI UZUPEŁNIAJĄCYMI I ŁĄCZNIKAMI DO ISTNIEJĄCEJ SZKOŁY	
adres : Os. Pod Lipami 106, 61-638 Poznań działka : 33/90		inwestor : Zespół Szkół z Oddziałami Sportowymi nr 1 w Poznaniu adres :  w.
Poz.6.111, 6.111 Ship (w osi B)		
autor : mgr inż. arch. Wiesław Wowie upr. nr 42/PW/94		konstruktor : mgr inż. Małgorzata Galas upr. nr 95/P/99
opracowanie techniczne : mgr inż. Marek Gołąb		asyścent konstruktor : mgr inż. Filip Kwiatkowski
skala rys.		1:25
Wszelkie prawa zastrzeżone Wowie Studio PLUS		data 10.11.2016