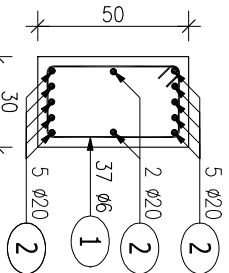
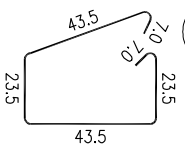


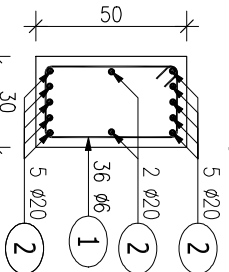
Przekrój A-A



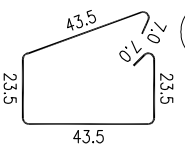
① 37 $\phi 6$ L= 153.0



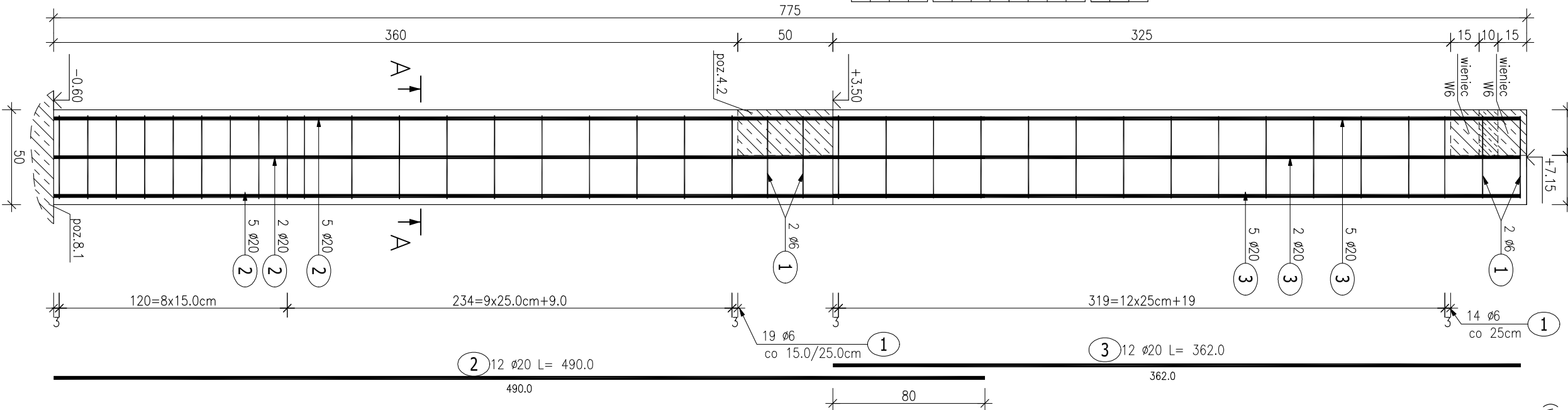
Przekrój B-B



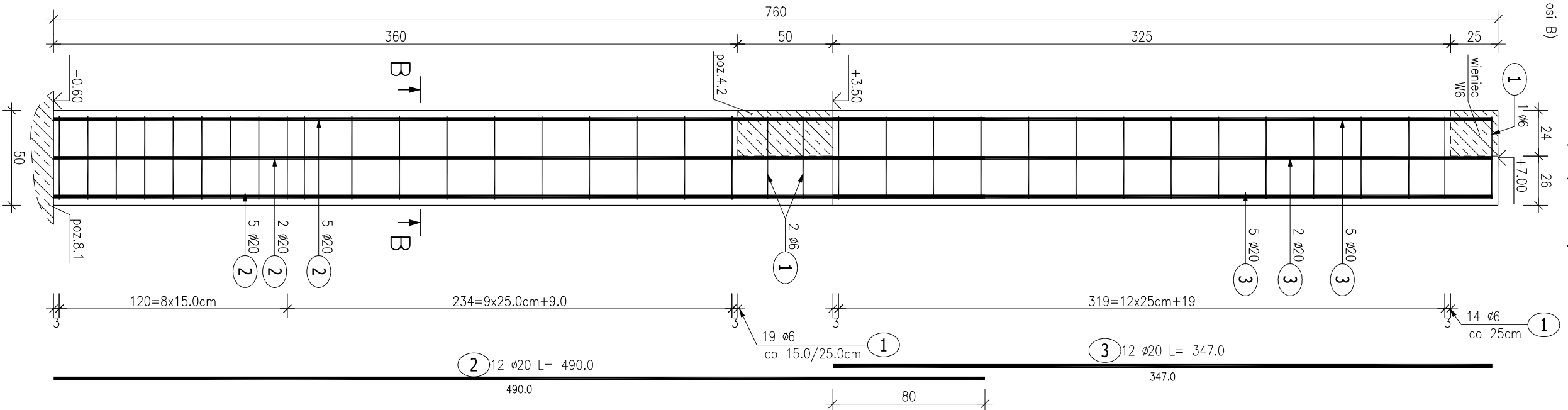
① 36 Ø6 L= 153.0



Poz.6.1b1 Stup (1.szt.)

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


Poz.6.1a1 Stup (1.szt.)

$$(w_{osi} B)$$


ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRETA	ϕ [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ		DŁ. ŁĄCZNA [m]
				PRETÓW	x POZ. RAZEM	
						A-III
					$\phi 6$	$\phi 20$

Poz. 6.1a1 – Stup – 1 szt.								
6.1a1	1	6	1.530	36	1	36	55.08	
	2	20	4.900	12	1	12		58.80
	3	20	3.470	12	1	12		41.64
Poz. 6.1b1 – Stup – 1 szt.								
6.1b1	1	6	1.530	37	1	37	56.61	
	2	20	4.900	12	1	12		58.80
	3	20	3.620	12	1	12		43.44

DLUGOŚĆ. RAZEM [m]	111.69	202.68
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]	0.222	2.466
MASA [kg]	24.80	499.81
MASA CAŁKOWITA [kg]	524.60	

- 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-I/IN

OTULINA 3CM

nr rys.	skala
4	

1:25

K13

mgr inż. arch. W
konstruktor :
mgr inż. Małgorz
opracowanie techniczne
mgr inż. Marek G
asystent konstruktora :
mgr inż. Filip Kw

Poz.6.1a1, 6.1b1 Stup (w osi B)

adres : Os. Pod Lipami 106, 61-638 Poznań	działka : 33/90	inwestor : Zespół Szkół z Oddziałami Sportowymi nr 1 w Poznaniu	adres : Jw.
---	-----------------	---	-------------

nazwa projektu: PROJEKT WYKONAWCZY
ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ HALI NAMIOTOWEJ ORAZ BUDOWA SALI
GYMNASTYCZNEJ Z POMIESZCZENIAMI UZUPEŁNIAJĄCYMI I ŁĄCZNIKAMI DO
ISTNIEJĄCEJ SZKOŁY

OWIE
ARCHITOKSKA PRACOWNIA
STUDIO
AL. JANA PAWŁA II 20
64-500 SZAMOTULY
(61) 292 22 44 / 293 31 41
www.owie.com.pl
owiesstudio@onet.pl

2/PW/94 69 010 PLUS

2/PW/94 69 010 PLUS

10.11.2016	data
	99
	2/PW/94