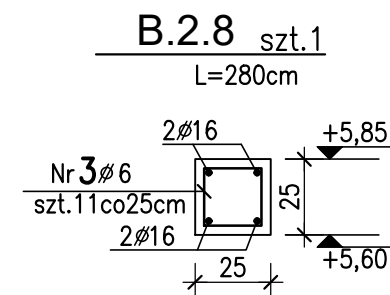
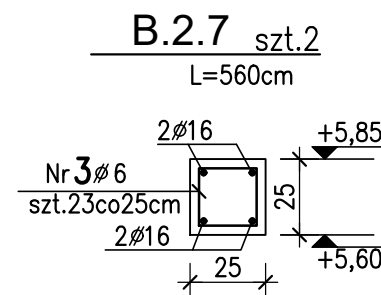
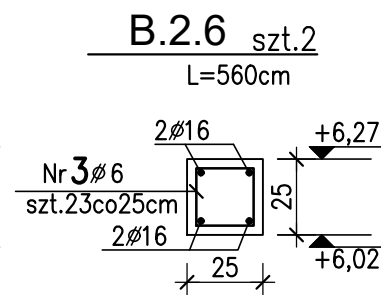
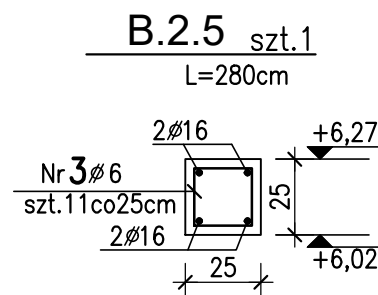
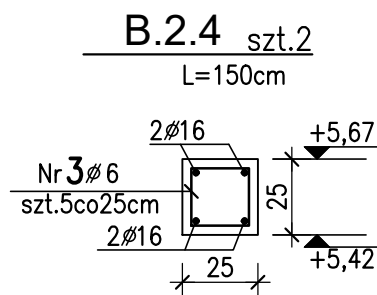
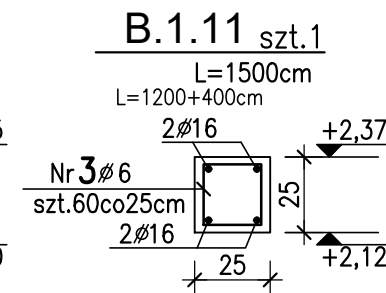
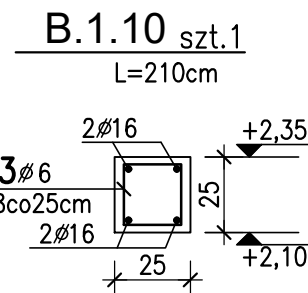


WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

Nr pręta	Średn. [mm]	Długość [cm]	Ilość [szt.]	Ogółem dł. prętów w [m]	
				RB500W	
				Ø6	Ø16
Belki B.1.4 ÷ B.1.11					
1	16	4805,0	4		192.20
2	6	132,0	11	14.52	
3	6	90,0	176	158.40	
Długość ogólna wg średnic			[m]	172.92	192.20
Masa 1m pręta			[kg]	0,222	1,58
Masa prętów			[kg]	38.39	303.68
MASA CAŁKOWITA			[kg]	342	



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

Nr pręta	Średn. [mm]	Długość [cm]	Ilość [szt.]	Ogółem dł. prętów w [m]	
				RB500W	
				Ø6	Ø16
Belki B.2.4 ÷ B.2.8					
1	16	3100,0	4		124.00
3	6	90,0	124	111.60	
Długość ogólna wg średnic			[m]	111.60	124.00
Masa 1m pręta			[kg]	0,222	1,58
Masa prętów			[kg]	24.78	195.92
MASA CAŁKOWITA			[kg]	221	

BETON C20/25 STAL A-IIIN [RB 500W]

UWAGI:

- Wymiary podano w [cm] ; Poziomy podano w [m]
- PODANO WYMIARY ZEWNĘTRZNE PRĘTÓW
- Otulina c=3cm.
- Lokalizacja elementów żelbetowych zgodnie z rysunkami pozycyjnymi.
- Pręty Ø16 wieńców i belek dochodzących do słupów prefabrykowanych spawać do marek na słupach spoiną czołową maksymalnej grubości.

INWESTOR:	GMINA CHEŁM ŚLĄSKI 41-403 Chełm Śląski, ul. Konarskiego 2		
TEMAT PROJEKTU:	Projekt budowy sali gimnastycznej wraz z przebudową części obiektu. SZKOŁA PODSTAWOWA NR1 Z ODDZIAŁAMI INTEGRACYJNYMI w Chełmie Śląskim przy ul. Karłowicza 21, działki nr 182/2		
JEDNOSTKA PROJ.:	Architektoniczna Pracownia Projektowa ARCUS s.c. ul. Arkadowa 6c/2, 43-100 Tychy		
BRANŻA KONSTR.:	POKO PRACOWNIA PROJEKTOWO USŁUGOWA 43-100 Tychy, ul. Grabowa 36 tel.: +48 508 179 015; tel.biuro:+48 603 834 910; e-mail: poko@pracowniapoko.pl		
PROJEKTANT:	mgr inż. Paweł Olczak	NR UPRAWNIEN:	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Joanna Urbaniec	NR UPRAWNIEN:	PODPIS:
TEMAT RYSUNKU:	BELKI ŻELBETOWE B.1.4 ÷ B.1.11 BELKI ŻELBETOWE B.2.4 ÷ B.2.8		
DATA:	lipiec 2022	SKALA:	1:25
FAZA:	PT	REWIZJA:	
NR RYS.:	B2		