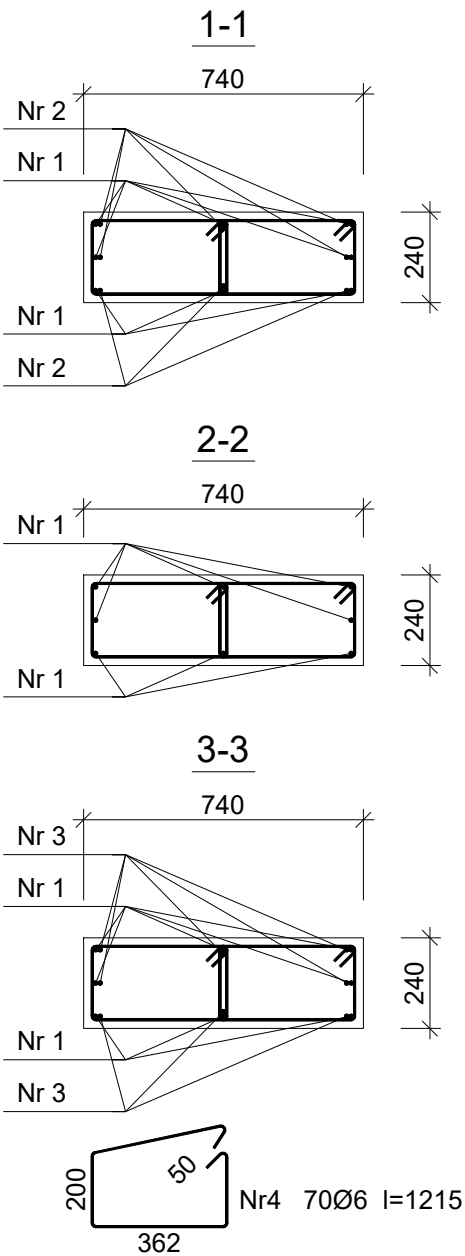


Beton	B25 (C20/25)
Stal	RB500W
	St0S-b
Otulina	c _{nom} =15+5=20 mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]		
				St0S-b	RB500W	
				Ø6	Ø12	
dla jednego słupa						
1	12	4380	8		35,04	
2	12	2184	8		17,47	
3	12	1596	8		12,77	
4	6	1215	70	85,05		
Długość całkowita wg średnic				[m]	85,1	65,3
Masa 1mb pręta			[kg/mb]	0,222	0,888	
Masa prętów wg średnic			[kg]	18,9	58,0	
Masa prętów wg gatunków stali			[kg]	18,9	58,0	
Masa całkowita			[kg]	77		

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)



PROJEKTOWAŁ : SPRAWDZIŁ :	PRZEDMIOT RYS.: PROJEKT BUDOWALNY				SKALA: 1 : 20
	SŁUP SZ-13				STADIUM: PROJ. BUD.
	OBIEKT / ADRES: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W WARCZU - ETAP I WARCZ , DZIAŁKA BUD. 94/13				BRANŻA: KONSTRUKCJA
	INWESTOR: POWIAT GDAŃSKI 83-000 PRUSZCZ GDAŃSKI ul.Wojska Polskiego 16				DATA: 06.2019
	SPECJALNOŚĆ	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS	NR RYS.: 5/K/6