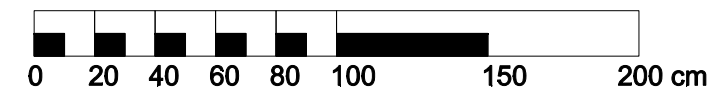
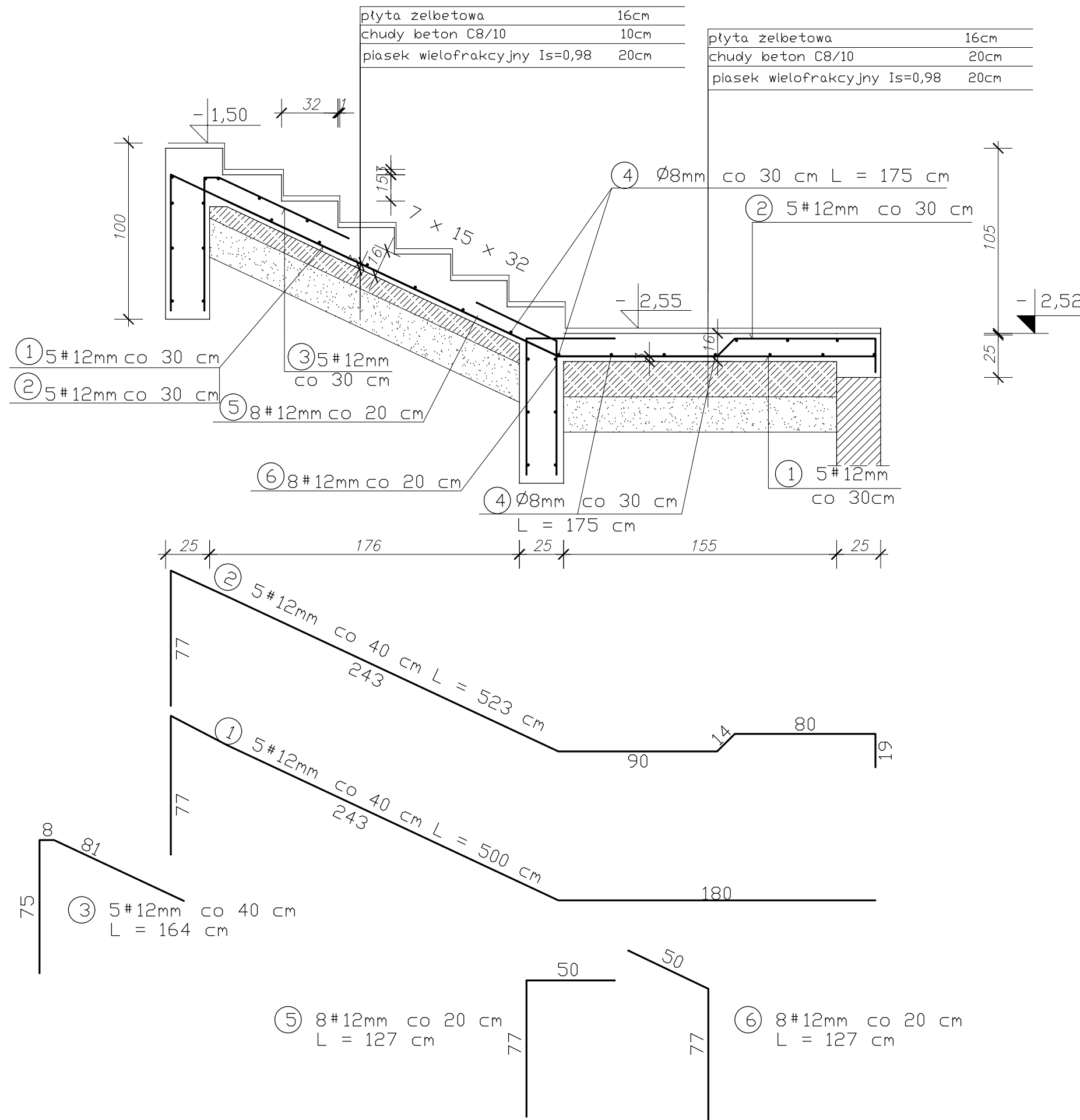


SCHODY ŻELBETOWE

poz. 5.0.1

skala: 1:25



ZESTAWIENIE ZBROJENIA								
Nr	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA			
	Φ	#			St0S		RB500W	
1		12	500	5			25	
2		12	523	5			26,2	
3		12	164	5			8,2	
4	8		175	33	57,8			
5		12	127	8			10,2	
6		12	127	8			10,2	
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]					57,8		79,7	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0,4		0,89	
MASA OGÓŁEM [kg]					22,8		70,7	
MASA RAZEM [kg]					22,81		70,75	

beton C 20/25
stal A-IIIN (RB500W) #
A-0 (St0S) ø
Cnom = 30mm
Cmin = 20mm

		PROJEKTOWANIE I NADZORY		
MALBORK ul. Jesionowa 24 tel./fax (0-55) 273-12-38 kom. 606-233-127				
Nazwa i adres obiektu		PRZEBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU PRZEDSZKOLNEGO W CELU WYDZIELENIA ODDZIAŁU ŻŁOBKA Stare Pole, ul. Marynarki Wojennej 22, dz. 617		
Tytuł:		SCHODY ŻELBETOWE poz. 5.0.1		Branża: KONSTR.
Projektant:		inż. Jarosław Czermak upr. nr 387/Gd/2002		Skala 1:25
Asystenci:		mgr inż. Agnieszka Sinkowska inż. Marcin Myszk		Data 10.2015
Sprawdził:		inż. Jarosław Pestka upr. nr P00M/0132/P00K/09		nr rys. K-8a