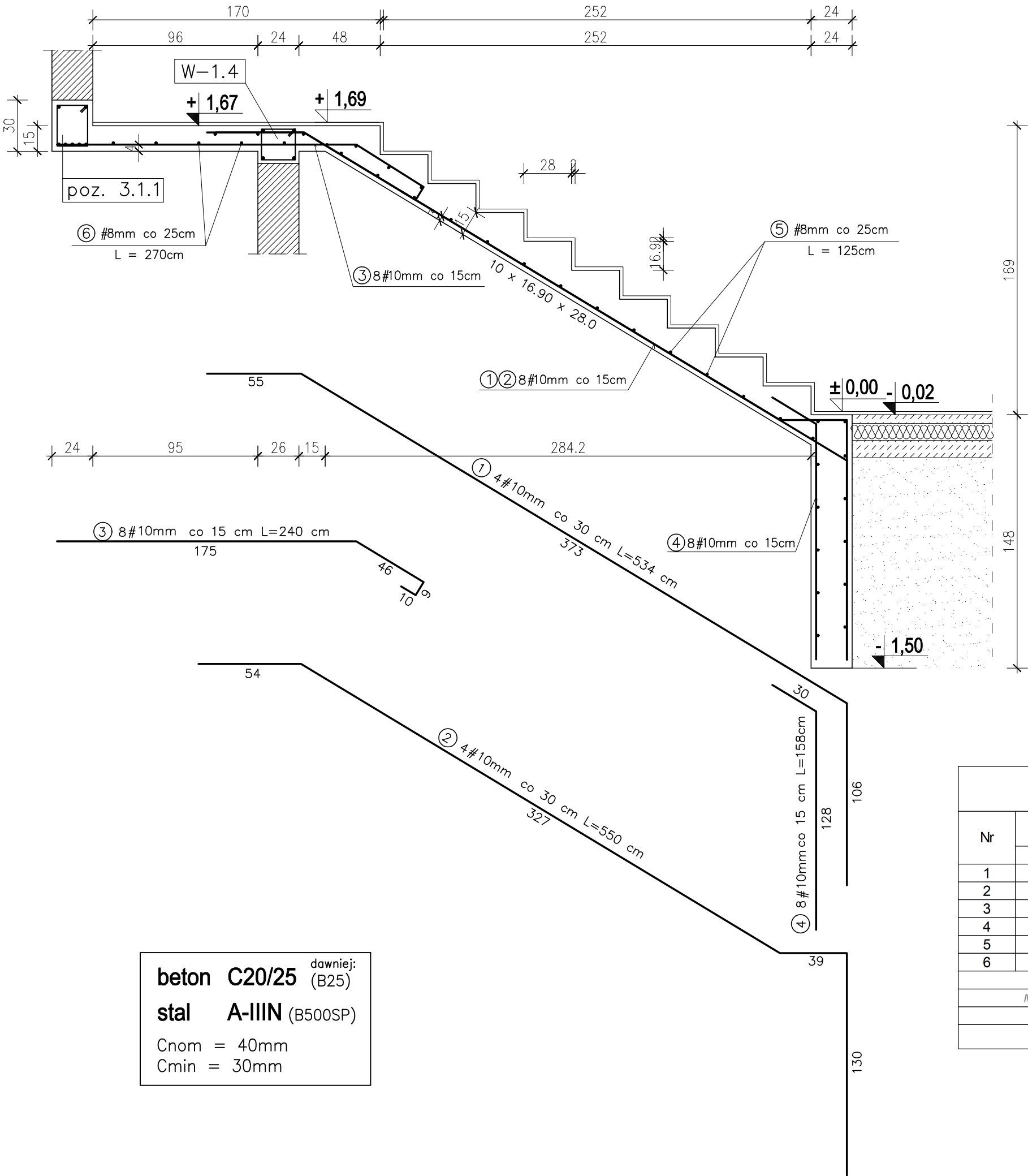
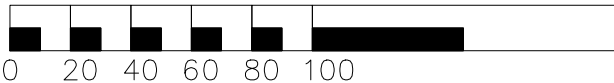


SCHODY ŻELBETOWE poz. 5.1.1

1:25

10x16,9x28cm  
szerokość biegu:130cm



beton C20/25 dawniej: (B25)  
stal A-IIIN (B500SP)  
C<sub>nom</sub> = 40mm  
C<sub>min</sub> = 30mm

ZESTAWIENIE ZBROJENIA SCHODY ŻELBETOWE poz. 5.1.1						
Nr	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	B500SP	
	Φ	#			# 8	# 10
1		10	534	4		21,36
2		10	550	4		22,00
3		10	240	8		19,20
4		10	158	8		12,64
5		8	125	32	40,00	40,00
6		8	270	6	16,20	
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]					56,20	115,20
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0,395	0,62
MASA OGÓŁEM [kg]					22,20	71,42
MASA RAZEM [kg]					93,62	



DARIUSZ LEMKA, ul. Stare Miasto 26/2, 82-200 Malbork  
NIP 679-178-21-47 REGON 221144653  
tel. / fax +48 (55) 649 12 01, mobile +48 692 99 08 99  
adres: apl.malbork.pl e-mail: apl@apl.malbork.pl

Rysunek: SCHODY ŻELBETOWE  
poz. 5.1.1

Faza projektu:  
Projekt techniczny

Projekt:  
Budowa Gminnego Ośrodka Pomocy  
Społecznej w ramach rozbudowy  
istniejącego budynku Urzędu Gminy  
w Miłoradzu

Adres:  
dz. 31/1\_3, ob. 6, ul. Żuławska 9  
82-213 Miłoradz

Inwestor:  
Gmina Miłoradz  
ul. Żuławska 9, 82-213 Miłoradz

Projektant:  
inż. Jarosław Czermak  
upr. nr 387/Gd/2002

Podpis:  
2023.09.25

Sprawdzający:  
mgr inż. Agnieszka Sinkowska  
upr. nr POM/0362/PWBKb/15

Podpis:  
2023.09.25

Data  
2023.09.25

Skala rysunku  
1:25

Nr rysunku  
K-2.14