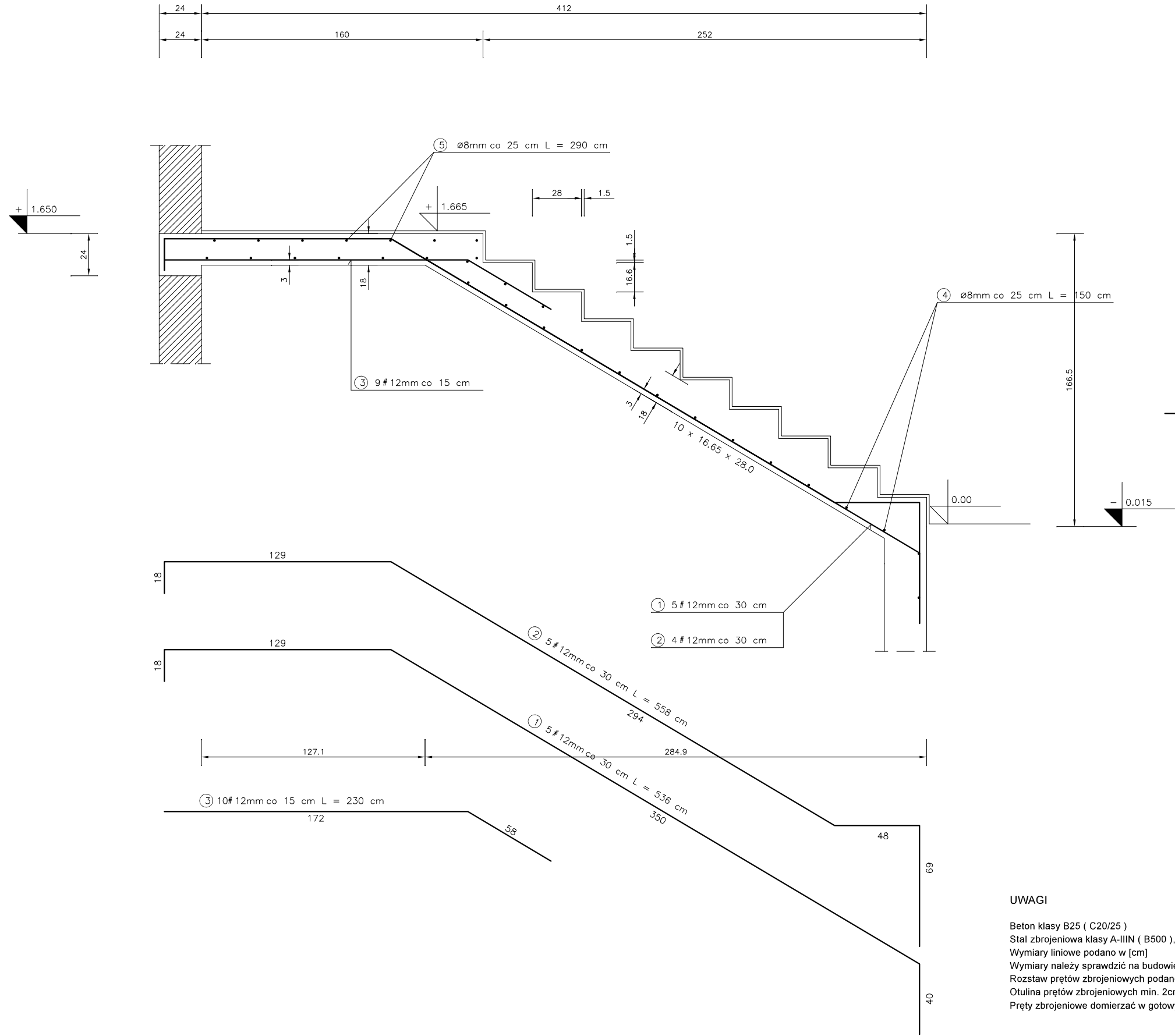


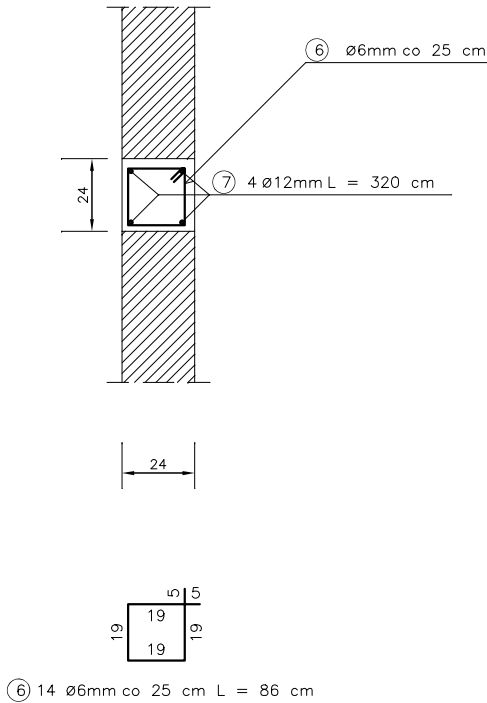
SCHODY PŁYTOWE 1 szt.



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NR	Średnica [mm]		Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]			
	Ø	#			St3S		B500	
					Ø 6		# 8	# 12
1		12	536	5				26.80
2		12	558	5				27.90
3		12	230	10				23.00
4		8	150	17			25.50	
5		8	290	14			40.60	
6	6		86	14	12.04			
7	12		320	4				12.80
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]					12.04		66.10	90.50
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.222		0.395	0.888
MASA OGÓŁEM [kg]					2.67		26.11	80.36
MASA RAZEM [kg]					2.67		106.47	

WIENIEC L = 3.04 m



UWAGI

Beton klasy B25 (C20/25)
Stal zbrojeniowa klasy A-IIIIN (B500), A-I (St3S-b)
Wymiary liniowe podano w [cm]
Wymiary należy sprawdzić na budowie
Rozstaw prętów zbrojeniowych podano w [cm]
Otulina prętów zbrojeniowych min. 2cm
Pręty zbrojeniowe domierzać w gotowym deskowaniu!

Projekt budowlany należy traktować jako całość i rozpatrywać część architektoniczno-konstrukcyjną łącznie z pozostałymi projektami branżowymi

Architect - projekty budowlane, adaptacja, nadzór mgr inż. Piotr Piotrowicz Polnica 103b, 77–300 Człuchów tel. 604 574 989			
Nazwa i adres obiektu budowlanego: Budowa budynku Gminnego Centrum Opiekuńczo-Mieszkalnego w Przechlewie wraz z urządzeniami budowlanymi z nim związanymi Przechlewo, obręb 0010, gm. Przechlewo, dz. geod. nr 560/52			
Nazwa rysunku: SCHODY WEWNĘTRZNE - BIEG DOLNY Poz. SCH1.1		Skala: 1:25	Nr rys: K21a
Projektant: specjalność konstrukcyjno–budowlana		mgr inż. Piotr Piotrowicz POM/0284/PWOK/10	Data: 14.04.2021r.
Sprawdzający: specjalność konstrukcyjno–budowlana		inż. Jan Belzerowski UPR. NR UAN–NB–7210/166/85	Data: 14.04.2021r.